



VYTAUTO
DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS
M C M X X I I

Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto
ministerijai
El. p. smmin@smsm.lt

2024-11-

Nr.

DĖL NEKILNOJAMOJO TURTO INVESTAVIMO

2018 m. birželio 5 d. Lietuvos Respublikos Seimo nutarimu Nr. XIII-1229 Aleksandro Stulginskio universitetą ir Lietuvos edukologijos universitetą reorganizavus prijungimo prie Vytauto Didžiojo universiteto būdu, nuo 2019 m. sausio 1 d. veiklą vykdo konsoliduotas plačios aprėpties Vytauto Didžiojo universitetas (toliau – Universitetas). Įvykdžius struktūrines reformas, šiuo metu Universitetas disponuoja daugiau kaip dviem šimtais Lietuvos Respublikai nuosavybės teise priklausančių ir patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartis valdomų, taip pat Universitetui nuosavybės teise priklausančių įvairių nekilnojamojo turto objektų, esančių Vilniuje, Kauno mieste ir rajone, kitose Lietuvos vietose.

2023 m. Universiteto išorinio institucinio vertinimo metu Studijų kokybės vertinimo centro (SKVC) sudaryta tarptautinių ekspertų grupė, vertindama visą Universiteto veiklą, labai gerai įvertino racionalų materialinių išteklių, reikalingų studijų ir mokslo veikloms, valdymą ir planavimą. Kaip efektyvius ekspertai įvardijo ir po universitetų sujungimo įgyvendintus Šiuolaikinių didaktikų centro, Mokytojų rengimo centro, Sporto centro įkūrimo ir kt. projektus.¹ Tęsdamas efektyviausių materialinių išteklių valdymo sprendimų paiešką, Universitetas nuodugniai išanalizavo po Universiteto reorganizacijos viso valdomo nekilnojamojo turto, naudojamo Universiteto veiklose, efektyvumą. Remiantis atlikta analize galima daryti išvadą, kad ne visi Universiteto valdomi nekilnojamojo turto objektai yra efektyviai naudojami ir reikalingi Universiteto funkcijoms vykdyti. Įvertinus studentų skaičiaus kitimo dinamiką, Universiteto valdomų pastatų ir statinių panaudojimo mokslo ir studijų procesuose galimybes, pastatų būklę, išlaikymo ekonominį efektyvumą, buvo sudarytas neracionaliai ir neefektyviai Universiteto naudojamo turto (toliau – Nekilnojamasis turtas) sąrašas.

2024 m. rudenį Universitetas ir Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras (toliau – LAMMC) susitarė dėl LAMMC Agrocheminių tyrimų laboratorijos (toliau – Laboratorija) prijungimo prie Universiteto. Laboratorija šiuo metu įsikūrusi pastate, esančiame adresu Savanorių pr. 287, Kaunas. Universitetas šį ir kitus tuo pačiu adresu registruotus pastatus bei inžinerinius statinius (toliau – Turtas) planuoja perimti ir šį Turtą investuoti į Vytauto Didžiojo universitetą su teise parduoti. Šis Turtas taip pat įtrauktas į Nekilnojamojo turto sąrašą.

Pilnas investuojamo Nekilnojamojo turto objektų sąrašas:

1. Pastatas–Mokymo įstaiga (unikalus Nr. 1999-0022-0015, bendras plotas – 7556,13 kv. m), Vileikos g. 8, Kaunas;
2. Negyvenamoji patalpa–Universitetas (auditorijų pastatas). Pastaba: Patalpai nesuteiktas pilnas adresas. Patalpos II a. 2–1 (118,55 m²), 2–2 (20,76 m²), 2–3 (22,34

¹ Vytauto Didžiojo universiteto veiklos vertinimo išvados.
https://www.skvc.lt/uploads/documents/files/VDU_LT_2023.pdf

- m²), 2–4 (136,90 m²), 2–5 (3,88 m²), 2–6 (7,92 m²), 2–7 (9,08 m²), 2–8 (8,65 m²), 2–9 (6,77 m²), 2–10 (1,13 m²), 2–11 (137,14 m²), III a. 3–1 (111,77 m²), 3–2 (43,85 m²), 3–3 (136,90 m²), 3–4 (2,67 m²), 3–5 (7,90 m²), 3–6 (9,02 m²), 3–7 (8,65 m²), 3–8 (6,77 m²), 3–9 (137,14 m²), 3–10 (19,23 m²), 3–11 (61,38 m²) su bendro naudojimo patalpa, pažymėta 1–17 (78/100 nuo 60,40 m²) (unikalus Nr. 4400-0524-1512:2373, bendras plotas – 1018,4 kv. m), Gedimino g. 44, Kaunas;
3. Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai (unikalus Nr. 1993-0011-1053, ½ priklauso patalpai 4400-0524-1512:2373), Gedimino g. 44, Kaunas;
 4. Pastatas–Laboratorija (unikalus Nr. 1981-0000-2027, bendras plotas – 345,54 kv. m), Marvelės g. 219, Kaunas;
 5. Pastatas–Arklidės (unikalus Nr. 1981-0000-2038, bendras plotas – 463,12 kv. m), Marvelės g. 221, Kaunas;
 6. Pastatas–Tvirtas (unikalus Nr. 1981-0000-2049, užstatytas plotas – 56 m²), Marvelės g. 223, Kaunas;
 7. Pastatas–Laboratorija (unikalus Nr. 5297-0031-0018, bendras plotas – 144,65 kv. m), Sutkynės g. 3, Miriniškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 8. Pastatas–Garažas (unikalus Nr. 4400-0779-2912, bendras plotas – 81,18 kv. m), Sutkynės g. 3, Miriniškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.
 9. Pastatas–Pirtis su grožio salono patalpomis (unikalus Nr. 4400-0283-8120, bendras plotas – 600,20 kv. m), Universiteto g. 3, Akademija, Kauno r. sav.;
 10. Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelė (unikalus Nr. 4400-2447-7067), Studentų g. 1 Akademija, Kauno r. sav.;
 11. Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai (unikalus Nr. 4400-2447-6991), Studentų g. 1, Akademija, Kauno r. sav.;
 12. Pastatas–Siurblinė (unikalus Nr. 5297-6026-0022, bendras plotas – 259,00 kv. m), Universiteto g. 10, Akademija, Kauno r. sav.;
 13. Kiti inžineriniai statiniai–Hidrotechninių statinių kompleksas. Sifoninė vandens pralaida SVP, šachtinė vandens pralaida ŠVP, magistraliniai grioviai MG, smėlio su praplovimu sėsdintuvas SS, sifoninė vandens ėmykla SVĖ, trapecinis uždoris TU, gembinis slenkstis GS, šliuzas reguliatorius ŠR, kaskadinis slenkstis KS, vienpakopis slenkstis VP, greitvietė G, akvedukas Ak, paršalo slenkstis PS, diukeris D, hidromazgas H, žuvitakis Ž, trijų angų slenkstis 3AS, laivų šliuzas LŠ, šalutiniai kanalai SK, nuvedamieji kanalai NK, priešslenkstė e1, užslenkstė e2, žemių užtvankos ŽU, šlaitai ŠL (unikalus Nr. 4400-2479-3279), Universiteto g. 10, Akademija, Kauno r. sav.;
 14. Pastatas–Vandens matavimo postas (unikalus Nr. 4400-0416-3120, bendras plotas – 35,21 kv. m), Daubos k. 3, Bijotų sen., Šilalės r. sav.;
 15. Pastatas–Vandens matavimo postas (unikalus Nr. 4400-0417-2216, bendras plotas – 35,90 kv. m), Gedeikių k. 4, Bijotų sen., Šilalės r. sav.;
 16. Pastatas–Bendrbutis (unikalus Nr. 5296-5021-7013, bendras plotas – 3996,24 kv. m), Universiteto g. 6, Akademija, Kauno r. sav.;
 17. Pastatas–Vandens matavimo postas (unikalus Nr. 4400-0710-9175, bendras plotas – 2,78 kv. m), Mištautų k., Kėdainių m. sen., Kėdainių r. sav.;
 18. Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai, slenkstis „CRUMP“ (unikalus Nr. 4400-0710-9212), Mištautų k., Kėdainių m. sen., Kėdainių r. sav.;
 19. Negyvenamoji patalpa–Aktų salė su sporto salės ir bufeto patalpomis. Patalpos, pažymėtos: a-7, nuo 119-1 iki 119-13, nuo 223-1 iki 223-12 (unikalus Nr. 4400-1340-1466:7901, bendras plotas – 314,01 kv. m), Jaunimo g. 4-119, Akademija, Kauno r. sav.;
 20. Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 214–1 (13,44 m²) su bendro naudojimo

- patalpomis: a-48 (1/2 nuo 1,78 m²); a-49 (1/2 nuo 1,06 m²); a-18 (0,55 m²); a-18-1 (0,25 m²); a-44 (1,52 m²); a-45 (0,77 m²); a-46 (1,00 m²); a-46-1 (0,44 m²); a-47 (2,00 m²) (unikalus Nr. 4400-1340-3517:8002, bendras plotas – 13,44 kv. m), Jaunimo g. 4A-214, Akademija, Kauno r. sav.;
21. Butas/Patalpa–Gyvenama patalpa. Patalpa 104-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-10/0,60 m² (182/1000 iš 3,30 m²); a-10-1/0,19 m² (198/1000 iš 0,96 m²); a-11/1,99 m² (1/2 iš 3,98 m²); a-11-1/0,83 m² (1/1 iš 0,83 m²); a-12/0,88 m² (1/2 iš 1,76 m²); a-13/0,53 m² (1/2 iš 1,06 m²); a-33/1,43 m² (185/1000 iš 7,74 m²); a-34/0,77 m² (182/1000 iš 4,22 m²); a-35/1,56 m² (184/1000 iš 8,48 m²) (unikalus Nr. 4400-1339-7510:7501, bendras plotas – 13,59 kv. m), Jaunimo g. 4-104, Akademija, Kauno r. sav.;
 22. Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 224–1 (13,62 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a-48 (1/2 nuo 1,78 m²); a-49 (1/2 nuo 1,06 m²); a-18 (0,55 m²); a-18-1 (0,25 m²); a-44 (1,52 m²); a-45 (0,78 m²); a-46 (1,00 m²); a-46-1 (0,43 m²); a-47 (2,01 m²) (unikalus Nr. 4400-1340-3471:8001; bendras plotas – 13,62 kv. m), Jaunimo g. 4A-224, Akademija, Kauno r. sav.;
 23. Butas/Patalpa–Kambarys. Patalpa, pažymėta 620-1 su dalimi bendro naudojimo patalpų, pažymėtų: a-132 (182/1000 iš 4,72 m²); a-161 (182/1000 iš 8,44 m²); a-162 (182/1000 iš 4,12 m²); a-163 (182/1000 iš 7,86 m²); a-164 (497/1000 iš 4,06 m²); a-165 (1/2 iš 1,82 m²); a-166 (495/1000 iš 1,13 m²) (unikalus Nr. 4400-1340-0490:7802, bendras plotas – 13,38 kv. m), Jaunimo g. 4-620, Akademija, Kauno r. sav.;
 24. Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 416–1 (13,38 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a-108 (1/2 nuo 1,72 m²); a-109 (1/2 nuo 1,06 m²); a-110 (1,98 m²); a-111 (1,45 m²); a-112 (1,11 m²); a-113 (1,20 m²); a-77 (0,5 m²); a-77-1 (0,27 m²) (unikalus Nr. 4400-1340-4478:8101, bendras plotas – 13,38 kv. m), Jaunimo g. 4A-416, Akademija, Kauno r. sav.;
 25. Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa. Patalpa 520-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-129/0,91 m² (1/2 iš 1,82 m²); a-130/0,53 m² (1/2 iš 1,05 m²); a-131/2,01 m² (1/2 iš 4,02 m²); a-132/0,87 m² (184/1000 iš 4,72 m²); a-161/1,55 m² (184/1000 iš 8,44 m²); a-162/0,75 m² (182/1000 iš 4,12 m²); a-163/1,44 m² (183/1000 iš 7,86 m²) (unikalus Nr. 4400-1340-0474:7801, bendras plotas – 13,40 kv. m), Jaunimo g. 4-520, Akademija, Kauno r. sav.;
 26. Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 518-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-129/0,91 m² (1/2 iš 1,82 m²); a-130/0,53 m² (1/2 iš 1,05 m²); a-131/2,01 m² (1/2 iš 4,02 m²); a-132/0,86 m² (182/1000 iš 4,72 m²); a-161/1,54 m² (182/1000 iš 8,44 m²); a-162/0,76 m² (184/1000 iš 4,12 m²); a-163/1,44 m² (183/1000 iš 7,86 m²) (unikalus Nr. 4400-1339-9492:7701, bendras plotas – 13,67 kv. m), Jaunimo g. 4-518, Akademija, Kauno r. sav.;
 27. Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 602–1 (13,46 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a-150 (1/2 nuo 1,76 m²); a-151 (1/2 nuo 1,06 m²); a-126 (1,21 m²); a-146 (1,08 m²); a-147 (0,78 m²); a-148 (1,59 m²); a-149 (2,04 m²) (unikalus Nr. 4400-1340-5499:8202, bendras plotas – 13,46 kv. m), Jaunimo g. 4A-602, Akademija, Kauno r. sav.;
 28. Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 604–1 (13,57 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a-150 (1/2 nuo 1,76 m²); a-151 (1/2 nuo 1,06 m²); a-126 (1,21 m²); a-146 (1,08 m²); a-147 (0,77 m²); a-148 (1,60 m²); a-149 (2,05 m²) (unikalus Nr. 4400-1340-5511:8203, bendras plotas – 13,57 kv. m), Jaunimo g. 4A-604, Akademija,

- Kauno r. sav.;
29. Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa (unikalus Nr. 4400-1339-7543:7503, bendras plotas – 27,80 kv. m), Jaunimo g. 4-202, Akademija, Kauno r. sav.;
 30. Butas/Patalpa–Butas (unikalus Nr. 4400-1339-6468:7401, bendras plotas – 31,63 kv. m), Jaunimo g. 4-101, Akademija, Kauno r. sav.;
 31. Butas/Patalpa–Butas. Patalpos, pažymėtos nuo 109-1 iki 109-5 (unikalus Nr. 4400-1339-7532:7502, bendras plotas – 31,59 kv. m), Jaunimo g. 4-109, Akademija, Kauno r. sav.;
 32. Butas/Patalpa–Butas. Patalpos, pažymėtos 407-1, 407-2, 407-3 su dalimi bendro naudojimo patalpų, pažymėtų: a-68 (267/1000 iš 1,57 m²); a-102 (268/1000 iš 7,76 m²); a-103 (275/1000 iš 4,18 m²); a-104 (268/1000 iš 8,50 m²) (unikalus Nr. 4400-1339-9470:7601, bendras plotas - 25,25 kv. m), Jaunimo g. 4-407, Akademija, Kauno r. sav.;
 33. Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 2,29 m², pažymėtu R-27 (unikalus Nr. 4400-0351-8156:3902, bendras plotas – 37,94 kv. m), Pilėnų g. 2-3, Akademija, Kauno r. sav.;
 34. Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,36 m², pažymėtu R-31 (unikalus Nr. 4400-0351-8623:3906, bendras plotas – 36,56 kv. m), Pilėnų g. 2-19, Akademija, Kauno r. sav.;
 35. Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,92 m², pažymėtu R-67 (unikalus Nr. 4400-0351-8801:3908, bendras plotas – 50,77 kv. m), Pilėnų g. 2-37, Akademija, Kauno r. sav.;
 36. Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 5,11 m², pažymėtu R-80 (unikalus Nr. 4400-0351-8345:3904, bendras plotas – 50,90 kv. m), Pilėnų g. 2-38, Akademija, Kauno r. sav.;
 37. Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,19 m², pažymėtu R-79 (unikalus Nr. 4400-0351-8078:3901, bendras plotas – 50,84 kv. m), Pilėnų g. 2-49, Akademija, Kauno r. sav.;
 38. Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,04 m², pažymėtu R-28 (unikalus Nr. 4400-0351-8498:3905, bendras plotas – 37,83 kv. m), Pilėnų g. 2-7, Akademija, Kauno r. sav.;
 39. Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,25 m², pažymėtu R-29 (unikalus Nr. 4400-0351-8956:3910, bendras plotas – 37,98 kv. m), Pilėnų g. 2-11, Akademija, Kauno r. sav.;
 40. Pastatas–Laboratorija (unikalus Nr. 5698-6014-6018, bendras plotas – 63,45 kv. m), Pušų g. 4, Parąžės k. Vidmantų sen., Kretingos r. sav.;
 41. Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai, kiemo aikštelė, tvora (unikalus Nr. 5698-6014-6029), Pušų g. 4, Parąžės k., Vidmantų sen., Kretingos r. sav.;
 42. Pastatas–Poilsio namai (unikalus Nr. 2598-6000-1013, bendras plotas – 755,86 kv. m), Birutės al. 23, Palanga;
 43. Kiti inžineriniai–Kiemo statiniai, kiemo aikštelė (unikalus Nr. 2598-6000-1024), Birutės al. 23, Palanga;
 44. Pastatas–Garažas (unikalus Nr. 5297-0029-2011, bendras plotas – 158,26 kv. m), Technikos tak. 5, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 45. Pastatas–Garažas–dirbtuvės (unikalus Nr. 5297-0029-2022, bendras plotas – 204,73 kv. m), Technikos tak. 5, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 46. Pastatas–Garažas–dirbtuvės (unikalus Nr. 4400-2151-8376, bendras plotas – 567,75 kv. m), Technikos tak. 5, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 47. Pastatas–Mokymo centras (unikalus Nr. 5298-7013-3016, bendras plotas – 885,92 kv. m), Technikos tak. 7, Noreikiškių k.,

- Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
48. Pastatas–Katilinė (unikalus Nr. 5298-7013-3027, bendras plotas – 245,92 kv. m),
Technikos tak. 7, Noreikiškių k., Ringaudų sen.,
Kauno r. sav.;
 49. Pastatas–Garažas (unikalus Nr. 5298-7013-3038, bendras plotas – 781,53 kv. m),
Technikos tak. 7, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 50. Pastatas–Garažas (unikalus Nr. 5298-5019-1012, bendras plotas – 581,64 kv. m),
Technikos tak. 1, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 51. Pastatas–Garažas (unikalus Nr. 5298-5019-1023, bendras plotas – 1062,66 kv. m),
Technikos tak. 3, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 52. Pastatas–Garažas (unikalus Nr. 5298-5019-1034, bendras plotas – 574,24 kv. m),
Praktikos tak. 1, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 53. Kiti inžineriniai statiniai–Įvažiavimas (unikalus Nr. 4400-5693-4262, plotas 61 m²),
Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 54. Kiti inžineriniai statiniai–Takas (unikalus Nr. 4400-5693-4191, plotas 16 m²),
Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 55. Kiti inžineriniai statiniai–Takas (unikalus Nr. 4400-5693-4248, plotas 47 m²),
Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 56. Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelė (unikalus Nr. 4400-5693-4104, plotas 58 m²),
Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 57. Kiti inžineriniai statiniai–Tvora (unikalus Nr. 4400-5693-4280, ilgis 248 m, aukštis
1,60 m), Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 58. Kiti inžineriniai statiniai–Tvora (unikalus Nr. 4400-5693-4215, ilgis 63 m, aukštis
1,50 m), Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 59. Kiti inžineriniai statiniai–Tvora (unikalus Nr. 4400-5693-4304, ilgis 25 m, aukštis
1,50 m), Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 60. Kiti inžineriniai statiniai–Įvažiavimai, aikštelė (unikalus Nr. 4400-5693-4348, ilgis 13
m, plotas 5190 m²), Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 61. Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelės, pralaida (unikalus Nr. 4400-5693-4148, ilgis
6,30 m, plotas 1469 m²), Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 62. Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelės, įvažiavimai, takas (unikalus Nr. 4400-5693-4080,
ilgis 71 m, plotas 3143 m²), Sėjomainos g. 2, Karkiškių k., Ringaudų sen., Kauno r.
sav.;
 63. Pastatas–Miškininkų namelis (unikalus Nr. 5200-1046-6011, bendras plotas – 45,38
kv. m), Obelynės g. 4, Akademija, Kauno r. sav.;
 64. Pastatas–Mokymo įstaiga (unikalus Nr. 5298-7013-1010, bendras plotas – 180,78 kv.
m), Rapsų g. 3, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.;
 65. Pastatas–Mechaninės dirbtuvės (unikalus Nr. 5398-5009-5019, bendras plotas –
1775,01 v. m), Aukštaičių g. 21A, Keleriškių k., Kėdainių m. sen., Kėdainių r. sav.;
 66. Kiti inžineriniai statiniai–Kienio statiniai, kiemo aikštelė, tvora, lauko tualetas
(unikalus Nr. 5398-5009-5020), Aukštaičių g. 21A, Keleriškių k., Kėdainių m. sen.,
Kėdainių r. sav.;
 67. Pastatas–Sandėlis (unikalus Nr. 5398-0014-8023, bendras plotas 383,39 kv. m),
Technikos g. 2, Keleriškių k., Kėdainių m. sen., Kėdainių r. sav.;
 68. Pastatas–Sandėlis (unikalus Nr. 5398-0014-8012, bendras plotas – 863,58 kv. m),
Technikos g. 2, Keleriškių k., Kėdainių m. sen., Kėdainių r. sav.;
 69. Kiti inžineriniai statiniai–Kienio statiniai, kiemo aikštelė (unikalus Nr. 5398-0014-
8034), Technikos g. 2, Keleriškių k., Kėdainių m. sen., Kėdainių r. sav.;
 70. Butas/Patalpa–Gyvenamos patalpos. Aprašymas / pastabos: Patalpas sudaro visos
rūsio patalpos; I aukšto patalpos, pažymėtos: nuo 132-1 iki 132-8; nuo 139-1 iki 139-

- 4; 139-6; 139-7; 1-101; 1-102; 1-102a; 1-104; 1-106; 1-106a; 1-106b; 1-108; 1-108a; 1-108b; 1-109a; 1-109b; nuo 1-109 iki 1-113; 1-113c; 1-113b; 1-113a; 1-114a; 1-114; 1-115; 1-115a; 1-115b; 1-116b; 1-116a; 1-116; 1-117; 1-118; 1-119b; 1-119a; 1-119; 1-120a; 1-120b; nuo 1-120 iki 1-124; 1-125c; 1-125; 1-125a; 1-125b; 1-126a; nuo 1-126 iki 1-128; 1-129a; 1-129; 1-129b; 1-130a; 1-130b; 1-130; 1-133; 1-134; 1-134a; 1-135a; 1-136; 1-137; 1-138a; 1-138; 1-138b; nuo 1-140 iki 1-143; visos II, III, IV ir V aukštų patalpos (unikalus Nr. 5297-3030-5012:0002, bendras plotas – 5340,92 kv. m), Universiteto g. 4-101, Akademija, Kauno r. sav.;
71. Pastatas-Laboratorija (unikalus Nr. 1996-8026-0026, bendras plotas – 7416,99 kv. m), Savanorių pr. 287, Kaunas;
 72. Pastatas-Garažas (unikalus Nr. 1996-8026-0037, bendras plotas – 170,77 kv. m), Savanorių pr. 287, Kaunas;
 73. Pastatas-Garažas (unikalus Nr. 1996-8026-0048 bendras plotas – 291,99 kv. m), Savanorių pr. 287, Kaunas;
 74. Pastatas-Vegetacinis namelis (unikalus Nr. 1996-8026-0059, bendras plotas – 76,80 kv. m), Savanorių pr. 287, Kaunas;
 75. Pastatas-Sandėlis (unikalus Nr. 1996-8026-0068, bendras plotas – 49,77 kv. m), Savanorių pr. 287, Kaunas;
 76. Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai (tvora, kiemo aikštelė) (unikalus Nr. 1996-8026-0070), Savanorių pr. 287, Kaunas.

Investuojamo nekilnojamojo turto sąrašas ir jo vertės nurodyti šio rašto 1 priede.

Pažymime, kad į sąrašą įtrauktus objektus ES fondų lėšos nebuvo investuotos.

Nepriklausomų turto vertintojų nustatyta prašomų investuoti ir planuojamų parduoti Nekilnojamojo turto objektų bendra rinkos vertė 2024 m. lapkričio mėn. duomenimis buvo 14 455 340 Eur.

Universitetas, vadovaudamasis Sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 758 „Dėl sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nuostatomis, **prašo pritarti sprendimui investuoti Nekilnojamąjį turtą, didinant viešosios įstaigos Vytauto Didžiojo universiteto savininko kapitalą.**

Pasiūlymas investuoti svarstytas-2024 m. lapkričio 21 d. Vytauto Didžiojo universiteto Tarybos posėdyje. Taryba nutarimu Nr. TA-N-13 pritarė kreipimuisi į Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministeriją (toliau – ŠMSM) dėl Nekilnojamojo turto investavimo.

Nepriklausomų turto vertintojų parengtos Nekilnojamojo turto vertinimo ataskaitos nuo 2024 m. lapkričio 22 d. paskelbtos Audito, apskaitos, turto vertinimo ir nemokumo valdymo tarnybos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos interneto svetainėje.

Vadovaudamasis LR Vyriausybės nutarimu Nr. 758 patvirtinto Sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo 8.1 punkto nuostatomis, Universitetas įvertino poreikio investuoti motyvus. Investavus Nekilnojamąjį turtą ir jį pardavus, atsirastų galimybė finansuoti Universiteto tiesioginių funkcijų vykdymui labai svarbų investicinį projektą „Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas“ (toliau – Projektas). Planuojamos projekto investicijų išlaidos – 23,8 mln. Eur (su PVM). Investuojamo nekilnojamojo turto bendra vertė – 14 455 340 Eur, tačiau vadovaujantis Universiteto įgyta patirtimi, parduodant turtą aukciono būdu, tikimasi sukaupiti didesnę lėšų sumą. Likusią lėšų dalį, reikalingą investicijoms, Universitetas dengs paskolos lėšomis, taip pat, esant poreikiui, ir kitais finansavimo šaltiniais – pvz., Lietuvos žemės ūkio ir kaimo plėtros strateginiame plane numatytomis paramos priemonėmis. Finansavimo alternatyvos plačiau išanalizuotos Investiciniame projekte (3 priedas). Iš lėšų už parduotą nekilnojamąjį turtą ketinamo

įgyvendinti projekto tikslas – užtikrinti aukštą MTEP ir studijų kokybę bei veiklos efektyvumą Vytauto Didžiojo universitete.

Įgyvendinant Projektą būtų atlikti šie darbai:

1) **Naujo studentų bendrabučio Kauno rajone, Akademijos miestelyje, statyba.** Numatoma pastatyti naują apie 5 989 kv. m bendro ploto, 282 vietų aplinkai draugišką/tvarų studentų bendrabutį, kuris įsiliėtų į vientisą Universiteto bendrabučių miestelio kompleksą ir suteiktų daugiau erdvės patogiau apgyvendinant studentus ir svečius. Numatyta pastato statybos darbų sąmata – apie 13,4 mln. eurų.

Universitetas periodiškai susiduria su studentų, taip pat ir iš užsienio atvykusių, apgyvendinimo ir normalias, orias gyvenimo sąlygas užtikrinančių patalpų trūkumu. Gyvenantys bendrabučiuose Universiteto studentai visada sudarė didelę dalį, lyginant su bendru Universitete studijuojančiųjų skaičiumi. Studentams skirtų vietų apgyvendinimui bendrabučiuose trūkumą lemia didesni nei ankstesniais metais studentų srautai, vykdoma bendrabučių vidinė pertvarka, kai siekiant suteikti kokybiškesnes studentų gyvenimo sąlygas iš triviečių/keturviečių kambarių perdaromi dviviečiai kambariai. Daugumai Universiteto bendrabučių, įsikūrusių Kauno rajone, Akademijos miestelyje, išskyrus bendrabutį Nr. 5, vis dar būdingos seno tipo sąlygos, kai grupė gyventojų turi dalintis bendro naudojimo tualetais ir dušo patalpomis. Didėjantis atvykstančių užsienio studentų ir tarptautinių studentų mainų pagal „Erasmus“ ar bendradarbiavimo sutartis skaičius taip pat skatina didinti gyvenamųjų vietų skaičių bendrabučiuose.

Naujas bendrabutis reikšmingai prisidės prie studentų apgyvendinimo problemų sprendimo, suteiks galimybę gauti gyvenamąją vietą Universiteto bendrabučiuose visiems pageidaujantiems studentams. Bendrabutyje sudarytos šiuolaikiškos apgyvendinimo sąlygos prisidės prie bendro teigiamo Universiteto įvaizdžio formavimo Lietuvoje ir užsienyje. Tikimės, kad pastatytas naujas bendrabutis taip pat suteiks galimybę daugiau norinčių asmenų pasirinkti studijuoti Universitete.

2) **Universiteto Žemės ūkio akademijos mokomojo ūkio infrastruktūros modernizavimas.** Parengus šiuolaikišką techninį projektą, planuojama statyti naują mokslinių tyrimų, studentų studijoms ir praktikoms, mokymosi visą gyvenimą organizavimui skirtą fermą- laboratoriją. Planuojamas fermos-laboratorijos plotas – 900 kv. m. Mokomojo ūkio modernizavimo darbams planuojamos projekto investicijų išlaidos – 5,7 mln. Eur (su PVM).

Universiteto mokslininkai, dėstytojai susiduria su problema dėl modernių laboratorijų, įrangos trūkumo, kur būtų galima atlikti išsamius mokslinius tyrimus ar eksperimentus. Universiteto studentai Mokomajame ūkyje atlieka dirvotyros, žemdirbystės, piktžolėtumo vertinimo ir jų kontrolės, arimo kokybės vertinimo, arimo mokymo, sėjomainų ir pasėlių vertinimo, pirminės buhalterinės apskaitos profesinės veiklos praktikas, studijų dalykų praktinius darbus. Žemės ūkio akademijos Inžinerijos fakulteto visų studijų programų studentai atlieka praktinius darbus, susijusius su karvių melžimo technologija, mėšlo šalinimo ir laikymo įrenginiais, pašarų ruošimo ir gyvulių šėrimo įrenginiais, kompiuterizuotu technologinių procesų valdymu.

Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademijos mokomasis ūkis šiuo metu yra tinkamas naudoti mokslinei ir studijų veiklai, bet reikalingos papildomos investicijos jo modernizavimui, kad būtų išlaikomas konkurencingumas gyvulininkystės produkcijos gamybos rinkoje ir Universiteto, kaip aukštosios mokyklos, rengiančios būsimus žemės ūkio specialistus, prestižas. Mokomajam ūkiui svarbu išlikti konkurencingu gyvulininkystės produkcijos gamybos rinkoje, pademonstruoti gyvybingo gyvulininkystės ūkio modelį ir gyvulininkystės ūkio svarbą taikant žiedinės bioekonomikos žemės ūkyje principus. Šiuo metu turimą 159 melžiamųjų karvių skaičių siekiama padidinti (kaip numatyta investiciniame projekte – iki 180), todėl ūkio tvarios gyvulininkystės veiklos transformacijai reikia naujos karvių fermos, kurioje tilptų didesnis karvių skaičius ir būtų užtikrinti tvarių pajamų srautai. Labai svarbu

sudaryti geras sąlygas Žemės ūkio akademijos studijų programų studentams, Mokomajame ūkyje atliekantiems praktinius darbus, susijusius su inovatyviomis karvių melžimo technologijomis, mėšlo šalinimo ir laikymo įrenginiais, pašarų ruošimo ir gyvulių šėrimo įrenginiais, kompiuterizuotu technologinių procesų valdymu, taip pat mokslinius tyrimus atliekantiems dėstytojams ir doktorantams.

Moderni ferma-laboratorija prisidės prie Universiteto planuojamų rengti trumpųjų studijų, su žemės ūkiu tiesiogiai susietų profesinio bakalauro ir magistro studijų programų patrauklumo būsims studentams. Naujoje modernioje karvidėje bus pilnai įgyvendinti gyvūnų gerovės standartai laikomiems gyvuliams, optimizuojamas darbo našumas ir sąlygos darbuotojams, minimizuojama aplinkos tarša, energijos ir vandens sąnaudos, optimizuotas energijos išteklių naudojimas. Kartu su verslo įmonėmis, kuriančiomis, diegiančiomis ir prekiaujančiomis inovatyvia gyvulininkystės verslo technika ar technologijomis, bus demonstruojama jų nauda klimato kaitos padarinių švelninimui, tvariam ūkininkavimui.

Mokomasis ūkis yra priemiestyje, todėl naujos fermos-laboratorijos naudojimu bus galima įrodyti žemės ūkio verslo ir miesto gyventojų interesų suderinimą. Atkreiptinas dėmesys, kad tokio technologiškai modernaus tipo karvidžių Lietuvoje yra nedaug, tad ji galės reikšmingai prisidėti įgyvendinant Europos žaliojo kurso ir šalies žemės ūkiui keliamus strateginius tikslus. Išmani, klimatui draugiška ferma laboratorija būtų išskirtinė tuo, kad ji reikšmingai prisidėtų ne tik prie tvarios gyvulininkystės ir augalininkystės veiklos vystymo, įgyvendinant ES žaliojo kurso tikslus bei šalies žemės ūkio strateginius tikslus – tvariai gaminti žemės ūkio produkciją, bet jos potencialas būtų aktyviai panaudojamas vykdant studijų programas ir aukštos kvalifikacijos agrosektoriaus ir kitų specialistų rengimo procesuose

3) Nacionalinės Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įkūrimas, **Agrocheminių tyrimų laboratorijos modernizavimas, techninės bazės stiprinimas bei funkcijų plėtra.** Įgyvendinant Investicinį projektą, Laboratoriją planuojama perkelti į Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademijos studentų miestelio teritoriją, jos poreikiams pritaikant dalį Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademijos III rūmų, esančių adresu Universiteto g. 10, Akademija, Kauno r. Perkėlus Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratoriją į Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademiją, ji bus reorganizuota įsteigiant Nacionalinę aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją. Tokiu būdu bus suformuotas naujas mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos padalinys, kuris vykdys mokslinę veiklą, glaudžiai bendradarbiaujant su Universiteto akademiniiais padaliniais ir integruojant Laboratorijos veiklas į Universiteto mokslinių tyrimų ir studijų vykdymo procesus.

Kaip minėta, šiuo metu Laboratorija įsikūrusi Kauno mieste, Savanorių pr. 287. Tai fiziškai nusidėvėjęs, nemodernizuotas, nebeatitinkantis reikalavimų, energetiškai neefektyvus pastatas. Jo atnaujinimui reikėtų skirti dideles investicijas. Numatoma, kad reorganizuotai Laboratorijai nereikės tokios didelės apimties erdvių, kaip iki šiol. Svarbu ir tai, kad Laboratorija šiuo metu įsikūrusi atskirai nuo kitų Universiteto padalinių, todėl visapusiškai naudingiau siekti Universiteto vidaus struktūrinio kompaktiškumo, optimizuojant turimų patalpų ir pastatų erdvių panaudojimą, sudarant sąlygas greta funkcionuoti panašias mokslines veiklas vykdančioms padaliniams. Universiteto pastatuose Akademijos miestelyje yra sukoncentruota visa reikiama infrastruktūra, sudaranti sąlygas mokslo ir studijų padalinių visapusiškai efektyviai veiklai.

Planuojama projekto investicijų išlaidų suma – 4,8 mln. Eur (su PVM). Įrengtos modernizuotos Laboratorijos plotas bus 4 414 kv. m.

Perkeliant Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratoriją į Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademiją ir steigiant Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją, būtina modernizuoti patalpas ir įrangą, pritaikyti specifiniams laboratorijos poreikiams, užtikrinant tinkamą darbo aplinką, veiklos efektyvumą ir saugumą, atitiktį akreditacijos reikalavimams, suplanuojant laboratorijos patalpų išdėstymą, atsižvelgiant

į efektyvų darbo srautą, patogų darbuotojų judėjimą ir aiškią darbo zonų, tyrimų mėginių ir reagentų saugojimo vietų organizaciją. Modernizuojant laboratoriją bus siekiama ne tik plėsti paslaugų verslui spektrą, bet sukurtą infrastruktūrą aktyviai naudoti studijų procese ŽŪA ir Gamtos mokslų fakulteto studentams suteikiant galimybę vykdyti praktinius tyrimus, atliekant kursinius ir projektinius darbus tiesiogiai laboratorijoje. Laboratorija suteiks galimybę rengti specializuotus kursus ir praktinius modulius agrocheminių tyrimų, aplinkos taršos monitoringo ir kitų cheminių analizių temomis. Studentai turės galimybę atlikti praktiką cheminių tyrimų laboratorijoje, kur jie dirbtų kartu su dėstytojais ir doktorantais, įgytų realios profesinės patirties ir tai padėtų pasiruošti būsimiems darbams tyrimų srityje. Taip pat laboratorija taps moksline baze bakalauro ir magistro studijų studentams, atliekantiems baigiamųjų darbų tyrimus. ŽŪA ir Gamtos mokslų fakulteto mokslininkai turės galimybę vykdyti aukštos kokybės mokslinius tyrimus gilinantis į agrochemines medžiagas, jų poveikį aplinkai, efektyvumą žemės ūkyje ir kt. Gauti tyrimų rezultatai gali būti naudojami kuriant ir koreguojant nacionalinę aplinkos ir žemės ūkio politiką, rengiant aplinkosaugos ir dirvožemio gerinimo programas ar įstatymų projektus. Laboratorija svariai prisidės prie anglies tyrimų ūkininkavimui ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos. Šie tyrimai gali padėti tiksliai nustatyti dirvožemio anglies atsargas ir jų pokyčius, tai itin reikšminga siekiant išmatuoti žemės ūkio įtaką ŠESD emisijoms ir anglies sekvestracijai. Laboratorija suteiks mokslinį pagrindą ir duomenis, reikalingus ŠESD apskaitai, anglies tyrimams ir tvariam žemės ūkiui, siekiant įgyvendinti nacionalinius ir tarptautinius aplinkosaugos tikslus.

Investicinis projektas „Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas“ parengtas vadovaujantis metodika², apimančia esamos situacijos ir aplinkos analizę, tikslinių grupių poreikių nustatymą, galimybių ir alternatyvų pagrindimą, pasirinktos įgyvendinti alternatyvos finansinę, ekonominę, jautrumo ir rizikos analizę, veiklos vykdymo plano sudarymą ir rizikų valdymo veiksmų numatymą. Taikytas sąnaudų ir naudos analizės metodas leido ekonomiškai ir socialiai pagrįsti laukiamus rezultatus. Projekto finansiniai rezultatai yra neigiami, tačiau viešiesiems projektams tokie rodikliai yra priimtini, nes viešieji projektai teikia socialinę ekonominę naudą visuomenei. Atliktos socialinės ir ekonominės analizės rezultatai parodė, kad projektas ekonomiškai ir socialiai pagrįstas: vykdant investicijas į Vytauto Didžiojo universiteto studijų ir mokslo infrastruktūros įrengimą ir modernizavimą yra gerinama studijų ir MTEP veiklų kokybė ir efektyvumas. Taip pat yra gerinamas studijų, kaip paslaugos visuomenei teikimas, tai lemia geresnę aukštųjų mokyklų studijų kokybę valstybiniu lygmeniu. Investicijos į **studijų** ir MTEP infrastruktūrą, prisidedamos prie Lietuvos gyventojų igūdžių gerinimo, didina Lietuvai prieinamo žmogiškojo kapitalo vertę. Investiciniame projekte kiekybine išraiška vertintas išorinio poveikio elementas – dėl geresnių igūdžių pasiektas darbo užmokesčio padidėjimas, kaip rezultatas aukščiausios kvalifikacijos įgijimo, kurią užtikrina moderni studijų aplinka ir kiti veiksniai (Investicinis projektas pridedamas).

Investiciniame projekte įvertinta prognozuojama nauda ekonomiškai ir socialiai pagrindžia valstybei nuosavybės teise priklausančių Nekilnojamojo turto objektų investavimo į Universiteto savininko kapitalą svarbą. Nauda, gaunama investavus Nekilnojamąjį turtą, atitinka šiuos Valstybės ir savivaldybių turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo 22 straipsnio 2 dalies 3, 5–8 punktuose nurodytus investavimo kriterijus:

- **Investuojant skatinamas Lietuvos ekonomikos augimas, stiprinamas ekonominis savarankiškumas ir (ar) tarptautinis konkurencingumas.** Projekto vykdymas yra investicija į visą Lietuvos švietimo sistemą, besimokančius asmenis – žemės ūkio ir kitų sričių būsimus specialistus, kurie papildys Lietuvos darbo rinką, kels ir skatins Lietuvos

² Investicijų projektų, kuriems siekiama gauti finansavimą iš Europos Sąjungos struktūrinių paramos ir / ar valstybės biudžeto lėšų, rengimo metodika, patvirtinta VŠĮ Centrinės projektų valdymo agentūros direktoriaus 2014 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. 2014/8-337

ekonominį konkurencingumą. Nauja ir modernizuota, specialiai mokslo ir studijų reikmėms pritaikyta Universiteto infrastruktūra bus skirta inovatyvių tyrimų vykdymui, aukštųjų technologijų panaudojimui, kurių teikiama nauda ir žinios teiks Lietuvos žemės ūkio sektoriaus verslo subjektams naujas idėjas ir galimybes konkurencinėje aplinkoje ne tik šalyje, bet ir tarptautiniu mastu.

- **Investavus bus kuriama ar plėtojama infrastruktūra, naudinga visuomenei (skatinama veiksminga konkurencija šalies rinkoje, gerinama viešųjų paslaugų kokybė, pasirinkimo galimybės ir prieinamumas).** Projektu siekiama kurti naują ir modernizuoti esamą infrastruktūrą, sukuriant mokymosi ir studentų apgyvendinimo aplinkas, kurios didintų studijų efektyvumą, gerintų studijų kokybę, užtikrintų aukštos kvalifikacijos specialistų rengimo ir jų sėkmingos integracijos į veiklos pasaulį. Projekto įgyvendinimas sudarys sąlygas dėstytojams, mokslininkams ir praktikams kurti ir išbandyti inovatyvias metodikas, technologijas, įrankius, pasinaudoti sukauptų duomenų bazėmis ir kitomis priemonėmis MTEP veikloms vykdyti. Modernizuota tyrimų laboratorija taps pažangiu mokslinių, cheminių tyrimų ir konsultacijų centru, prisidedančiu prie tvaraus ūkininkavimo, pramonės efektyvumo ir aplinkosaugos, naudojant inovatyvias technologijas ir mokslinius metodus. Tai padėtų gerinti žemės ūkio produktyvumą, tvarumą ir kokybę, užtikrintų aplinkosaugą. Išsamūs dirvožemio, trąšų veiksmingumo tyrimai ir augalų cheminės analizės taip pat padės ūkininkams taikyti tikslines, tausojančias tręšimo ir augalų apsaugos priemones. Taip bus siekiama didesnio dirvožemio našumo ir jo išsaugojimo. Jei modernizuotai laboratorijai būtų pavesta vykdyti šalies dirvožemio monitoringą, tai leistų įvertinti dirvožemio būklę, pokyčius, lyginant keliolikos metų laikotarpį. Remiantis monitoringo rezultatais, būtų galimybė nustatyti konkrečias priemones dirvožemio būklei gerinti ir tvariam jo naudojimui. Viešajam sektoriui agrocheminiai tyrimai padėtų užtikrinti šalies aplinkosauginius reikalavimus ir tvarų ūkininkavimą. Laboratorija galėtų padėti stebėti aplinkos būklę ir teikti rezultatus pagal esamą būklę, informuoti, ar nėra viršijamos leistinos normos ar nepažeidžiami aplinkosauginiai reikalavimai. Gauti tyrimų rezultatai galėtų būti naudojami kuriant ir koreguojant nacionalinę aplinkos ir žemės ūkio politiką, rengiant aplinkosaugos ir dirvožemio gerinimo programas ar įstatymų projektus. Laboratorija galėtų svariai prisidėti prie anglies tyrimų ūkininkavimui ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos viešajame sektoriuje.

- **Valstybės ir (ar) savivaldybių turto investavimu (valstybės ar savivaldybės įnašu) bus sukuriamas pridėtinė vertė ir užtikrinamas šią vertę kuriančios veiklos ilgalaikis ekonominis tvarumas.** Įgyvendinus projektą sumažės Universiteto išlaidos, skiriamos Universiteto funkcijų vykdymui nepritaikytų ir nemodernizuotų pastatų priežiūrai. Projekto metu sukurta ir modernizuota infrastruktūra bus naudojama aukštojo mokslo paslaugų teikimui, aukštos kvalifikacijos specialistų žemės ūkiui ir kitoms sritims darbo rinkoje rengimui. Taip bus užtikrintas ilgalaikis ekonominis tvarumas. Projekto vykdymu sukuriamas pridėtinė vertė orientuota į besimokančius asmenis – būsimus specialistus ir darbo rinkos dalyvius.

- **Iš investavimo objekto bus gauta ne tik pelno (pajamų), bet ir gautas socialinis rezultatas (švietimo, kultūros, mokslo, aplinkos, sveikatos ir socialinės apsaugos, kitų panašių sričių) arba užtikrintas veiksmingesnis Lietuvos Respublikos įstatymuose ir Vyriausybės nutarimuose nustatytų valstybės ir savivaldybių funkcijų atlikimas.** Pajamų siekimas nėra Universiteto misijos dalis. Įgyvendinant Projektą, pastačius naują studentų bendrąjį Universiteto studentams bus pasiūlytos gerokai kokybiškesnės apgyvendinimo sąlygos, atliepiančios gyventojų poreikius. Eksploatuojant naują bendrąjį Universitetas gaus pajamų už apgyvendinimą, jos bus išleidžiamos Universitete vykdomoms įvairioms mokslo ir studijų veikloms, teikiančioms tiesioginę ir netiesioginę naudą visuomenei. Studentai, apsigyvenę naujame bendrabutyje, įsilies į bendrą studentų bendrabučių ir viso Akademijos miestelio socialinį ir kultūrinį gyvenimą, galės naudotis turiningomis laisvalaikio galimybėmis.

Modernizuotame Mokomajame ūkyje bus vykdomi moksliniai tyrimai, tiesiogiai susiję su žemės ūkio pažangos vystymu ir klimato kaitos mažinimu. Taip Universitetas aktyviai prisidės prie Europos žaliojo kurso, žemės ūkio skaitmeninimo, ekonominių ir socialinių iniciatyvų diegimo Lietuvoje.

Modernizuodavus Mokomąjį ūkį, įrengus Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją, pastačius naują studentų bendrabutį bus pagerintos studentų studijų ir gyvenimo sąlygos Universitete – studentai galės naudotis nauja studijų ir mokslo infrastruktūra, kuri bus patraukli logistiniu ir techniniu požiūriu.

Bus investuojama į ūkio ir socialines inovacijas, žinių ekonomikos plėtrą, aukštųjų technologijų kūrimą, jeigu tai yra vienas iš pagrindinių investicijų objekto veiklos tikslų. Universitetas siekia užtikrinti gerą studijų kokybę, aukštą mokslo lygį, poreikius atitinkančias akademinės bendruomenės darbo ir studijų sąlygas, todėl investicijos į infrastruktūros kūrimą ir atnaujinimą yra investicijos ir į dirbančiųjų bei studijuojančių kvalifikacijos kėlimą. Modernizuotas Mokomasis ūkis ir Laboratorija, įrengiant šių dienų mokslininkų poreikius atitinkančias laboratorijas, atvers naujas galimybes Universiteto moksliniam potencialui vystyti. Įgyvendinus projektą bus padidintas infrastruktūros prieinamumas tikslinei grupei – studentams, dėstytojams, mokslininkams. Mokslo įstaigos infrastruktūros atnaujinimas leis tobulėti mokslininkams, atlikti naujus tyrimus, rengti mokslinius straipsnius, dalyvauti moksliniuose projektuose, kartu bus vykdomos naujausiais moksliniais tyrimais grįstos studijos. Bendrabučio infrastruktūros atnaujinimas leis pritraukti daugiau studentų ir jaustis jiems komfortiškiau, suteiks pranašumą Universitetui prieš kitas mokymosi įstaigas.

Pažymėtina, kad Nekilnojamojo turto objektų investavimas į Universiteto nuosavą kapitalą ir numatomas pardavimas atitinka Lietuvos Respublikos Valstybės ir savivaldybės turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo 9 straipsnyje nustatytus principus:

1) **Visuomenės naudos.** Įgyvendinus projektą, t. y. modernizavus Mokomojo ūkio infrastruktūrą, įrengus naują bendrabutį, įsteigus Nacionalinę aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją – visa tai padės pagerinti studijų procesą: sudaryti sąlygas studentams mokytis, praktikuotis naujose patalpose, naudojantis modernia įranga. Pagerės studentų gyvenimo sąlygos, daugiau studentų turės galimybę oriai ir kokybiškai apsigyventi bendrabutyje, tai ypač aktualu studentams iš užsienio, atvykusiems į Universitetą nuolatinių studijų ir pagal mainų programas. Įrengtos šiuolaikiškos mokslininkų poreikius atitinkančios laboratorijos atvers naujas galimybes Universiteto moksliniam potencialui vystyti mokslinių tyrimų veiklas žemės ūkio, inžinerijos, gamtos mokslų tematikose, susijusiose su klimato kaita, ekologiniu, tausojamuoju ir intensyviu ūkininkavimu, automatizuotu technologinių procesų valdymu ir pan.

2) **Efektyvumo.** Įgyvendinus projektą pagal šiuolaikinius reikalavimus bus įrengtos studijų ir mokslo funkcijoms vykdyti tinkamos patalpos, užtikrinta geresnė studijų kokybė. Tuo siekiama užtikrinti gerą studijų ir mokslo veiklų kokybę ir veiklos efektyvumą Universitete. Taip pat įgyvendinant Projektą sieksime gerinti Universiteto infrastruktūros ir turto valdymo efektyvumą. Mokslo tyrimams specialiai pritaikytos erdvės, naujausia mokslinė įranga suteiks ženkliai didesnes galimybes tyrėjams ir mokslininkams vykdyti efektyvius mokslo tyrimus, turint didesnes galimybes tyrimų rezultatų tikslumui ir patikimumui nustatyti.

3) **Racionalumo.** Ilgalaikiam materialiajam turtui išlaikyti tenka didelė Universiteto išlaidų dalis, o studentų skaičiui ženkliai nedidėjant Nekilnojamojo turto patalpos nėra racionaliai išnaudojamos. Valstybei nuosavybės teise priklausantis ir Universiteto patikėjimo teise valdomas turtas turi būti naudojamas racionaliai. Tiesioginėms funkcijoms vykdyti mažiau tinkami arba neoptimaliai naudojami pastatai, kuriems reikalinga kapitalinė renovacija, turėtų būti investuoti, siekiant kurti ir tobulinti modernią švietimo ir mokslo paskirties infrastruktūrą. Neinvestavus Nekilnojamojo turto valstybei nuosavybės teise priklausantis turtas būtų naudojamas neracionaliai. Universitetas turėtų skirti daug lėšų jo išlaikymui.

4) **Viešosios teisės.** Pasiūlymas investuoti valstybei nuosavybės teise priklausančią Universiteto patikėjimo teise valdomą turtą atitinka 2007 m. liepos 4 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo Nr. 758 „Dėl sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ nuostatas ir 1998 m. gegužės 12 d. Nr. VIII-729 Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo nuostatas.

Atsižvelgdami į Sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo 8.3 papunktį, norime pažymėti, kad investuoti turtą būtina. Investuotą nekilnojamąjį turtą Universitetas galės parduoti ir gautomis lėšomis finansuoti investicinio projekto įgyvendinimą. Alternatyvių lėšų šaltinių investicinio projekto finansavimui nėra.

Universitetas mano, kad Nekilnojamąjį turtą tikslinga investuoti optimizuojant Universitetui patikėto turto valdymą, gerinant turimą infrastruktūrą, siekiant sukurti sąlygas geresniam tiesioginių funkcijų švietimo ir mokslo srityse vykdymui. Todėl vadovaujantis 1998 m. gegužės 12 d. Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo 22 straipsnio 1 dalies 2 punkto bei 2 dalies nuostatomis, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 758 patvirtinto Sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo 5 punkto nuostatomis, prašome pritarti sprendimui investuoti su tikslu parduoti valstybei nuosavybės teise priklausančią ir Universiteto bei Lietuvos agrarinių miškų mokslų centro patikėjimo teise valdomą Nekilnojamąjį turtą, didinant Vytauto Didžiojo universiteto savininko kapitalą.

PRIDEDAMA:

1. Investuojamo nekilnojamojo turto sąrašas, 7 lapai.
2. 2024 m. lapkričio 21 d. Vytauto Didžiojo universiteto Tarybos nutarimas Nr. TA-N-13, 9 lapai.
3. Vytauto Didžiojo universiteto investicinis projektas „Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas“, 82 lapai.
4. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašai (kopijos), 43 vnt., dokumentų parsisiuntimo nuoroda: [RC išrašai - nuoroda](#).
5. Nekilnojamojo turto vertinimo ataskaitos, 25 vnt., dokumentų parsisiuntimo nuoroda: [Ataskaitos - nuoroda](#).
6. 2023 m. Vytauto Didžiojo universiteto ataskaita „Vytauto Didžiojo universitetas 2023 metais“, 150 lapų.
7. 2023 m. Vytauto Didžiojo universiteto finansinių ataskaitų rinkinys, 79 lapai.
8. 2024 m. rugsėjo 30 d. Tarpinis finansinių ataskaitų rinkinys, 25 lapai.
9. 2024 m. kovo 14 d. Vytauto Didžiojo universiteto Tarybos nutarimas Nr. TA-N-1 „Dėl 2023 metų veiklos ataskaitos patvirtinimo“, 1 lapas.
10. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo projektas, 12 lapų.

Rektorius
Juozas Augutis

Remigijus Gustas, tel. 8 646 70 183, el. paštas remigijus.gustas@vdu.lt

INVESTUOJAMO NEKILNOJAMOJO TURTO SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
1	1p	Pastatas–Mokymo įstaiga	Vileikos g. 8 Kaunas	1999-0022-0015	7556,13	2 147 000
2	2p	Negyvenamoji patalpa–Universitetas (auditorijų pastatas) Pastaba: Patalpai nesuteiktas pilnas adresas. Patalpos II a. 2–1 (118,55 m²), 2–2 (20,76 m²), 2–3 (22,34 m²), 2–4 (136,90 m²), 2–5 (3,88 m²), 2–6 (7,92 m²), 2–7 (9,08 m²), 2–8 (8,65 m²), 2–9 (6,77 m²), 2–10 (1,13 m²), 2–11 (137,14 m²), III a. 3–1 (111,77 m²), 3–2 (43,85 m²), 3–3 (136,90 m²), 3–4 (2,67 m²), 3–5 (7,90 m²), 3–6 (9,02 m²), 3–7 (8,65 m²), 3–8 (6,77 m²), 3–9 (137,14 m²), 3–10 (19,23 m²), 3–11 (61,38 m²) su bendro naudojimo patalpa pažymėta 1–17 (78/100 nuo 60,40 m²)	Gedimino g. 44 Kaunas	4400-0524-1512:2373	1018,4	1 035 000
3		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai		1993-0011-1053	½ priklauso patalpai 4400-0524-1512:2373	3 400
4	3p	Pastatas–Laboratorija	Marvelės g. 219 Kaunas	1981-0000-2027	345,54	25 600
5		Pastatas–Arklidės	Marvelės g. 221 Kaunas	1981-0000-2038	463,12	16 200
6		Pastatas–Tvartas	Marvelės g. 223 Kaunas	1981-0000-2049	Užstatytas plotas 56 m²	790
7	4p25ž	Pastatas–Laboratorija	Sutkynės g. 3 Miriniškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5297-0031-0018	144,65	20 600
8		Pastatas–Garažas		4400-0779-2912	81,18	14 900
9	5p	Pastatas–Pirtis su grožio salono patalpomis	Universiteto g. 3 Akademija Kauno r. sav.	4400-0283-8120	600,20	252 000
10		Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelė	Studentų g. 1 Akademija Kauno r. sav.	4400-2447-7067		3 100
11		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai		4400-2447-6991		2 300
12	6n-n	Pastatas–Siurblinė	Universiteto g. 10 Akademija Kauno r. sav.	5297-6026-0022	259,00	48 800

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
13		Kiti inžineriniai statiniai-Hidrotechninių statinių kompleksas Sifoninė vandens pralaida SVP, šachtinė vandens pralaida ŠVP, magistraliniai grioviai MG, smėlio su praplovimu sėsdintuvas SS, sifoninė vandens ėmykla SVĖ, trapecinis uždoris TU, gembinis slenkstis GS, šliuzas regulatorius ŠR, kaskadinis slenkstis KS, vienpakopis slenkstis VP, greitvietė G, akvedukas Ak, paršalo slenkstis PS, diukeris D, hidromazgas H, žuvitakis Ž, trijų angų slenkstis 3AS, laivų šliuzas LŠ, šalutiniai kanalai SK, nuvedamieji kanalai NK, priešslenkstė e1, užslenkstė e2, žemių užtvankos ŽU, šlaitai ŠL	Universiteto g. 10 Akademija Kauno r. sav.	4400-2479-3279		95 000
14	7n	Pastatas–Vandens matavimo postas	Daubos k. 3 Bijotų sen. Šilalės r. sav.	4400-0416-3120	35,21	1 300
15	8n	Pastatas–Vandens matavimo postas	Gedeikių k. 4 Bijotų sen. Šilalės r. sav.	4400-0417-2216	35,90	1 300
16	9p	Pastatas–Bendrabutis	Universiteto g. 6 Akademija Kauno r. sav.	5296-5021-7013	3996,24	1 251 000
17	10n	Pastatas-Vandens matavimo postas	Mištautų k.	4400-0710-9175	2,78	120
18		Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai, slenkstis "CRUMP"	Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	4400-0710-9212		2 900
19	11n	Negyvenamoji patalpa–Aktų salė su sporto salės ir bufeto patalpomis. Patalpos, pažymėtos: a-7, nuo 119-1 iki 119-13, nuo 223-1 iki 223-12	Jaunimo g. 4-119 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-1466:7901	314,01	85 400
20	12p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 214–1 (13,44 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–48 (1/2 nuo 1,78 m ²); a–49 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–18 (0,55 m ²); a–18-1 (0,25 m ²); a– 44 (1,52 m ²); a–45 (0,77 m ²); a–46 (1,00 m ²); a-46-1 (0,44 m ²); a-47 (2,00 m ²)	Jaunimo g. 4A-214 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-3517:8002	13,44	13 100
21	13p	Butas/Patalpa–Gyvenama patalpa. Patalpa 104-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-10/0,60 m ² (182/1000 iš 3,30 m ²); a-10-1/0,19 m ² (198/1000 iš 0,96 m ²); a-11/1,99 m ² (1/2 iš 3,98 m ²); a-11-1/0,83 m ² (1/1 iš 0,83 m ²); a-12/0,88 m ² (1/2 iš 1,76 m ²); a-13/0,53 m ² (1/2 iš 1,06 m ²); a-33/1,43 m ² (185/1000 iš 7,74 m ²); a-34/0,77 m ² (182/1000 iš 4,22 m ²); a-35/1,56 m ² (184/1000 iš 8,48 m ²)	Jaunimo g. 4-104 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7510:7501	13,59	13 300

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
22	14p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 224–1 (13,62 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–48 (1/2 nuo 1,78 m ²); a–49 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–18 (0,55 m ²); a–18-1 (0,25 m ²); a–44 (1,52 m ²); a–45 (0,78 m ²); a–46 (1,00 m ²); a–46-1 (0,43 m ²); a–47 (2,01 m ²)	Jaunimo g. 4A-224 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-3471:8001	13,62	13 300
23	15p	Butas/Patalpa–Kambarys. Patalpa, pažymėta 620-1 su dalimi bendro naudojimo patalpų, pažymėtų: a-132 (182/1000 iš 4,72 m ²); a-161 (182/1000 iš 8,44 m ²); a-162 (182/1000 iš 4,12 m ²); a-163 (182/1000 iš 7,86 m ²); a-164 (497/1000 iš 4,06 m ²); a-165 (1/2 iš 1,82 m ²); a-166 (495/1000 iš 1,13 m ²)	Jaunimo g. 4-620 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-0490:7802	13,38	13 100
24	16p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 416–1 (13,38 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–108 (1/2 nuo 1,72 m ²); a–109 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–110 (1,98 m ²); a–111 (1,45 m ²); a–112 (1,11 m ²); a–113 (1,20 m ²); a–77 (0,5 m ²); a-77-1 (0,27 m ²)	Jaunimo g. 4A-416 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-4478:8101	13,38	13 100
25	17p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa. Patalpa 520-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-129/0,91 m ² (1/2 iš 1,82 m ²); a-130/0,53 m ² (1/2 iš 1,05 m ²); a-131/2,01 m ² (1/2 iš 4,02 m ²); a-132/0,87 m ² (184/1000 iš 4,72 m ²); a-161/1,55 m ² (184/1000 iš 8,44 m ²); a-162/0,75 m ² (182/1000 iš 4,12 m ²); a-163/1,44 m ² (183/1000 iš 7,86 m ²)	Jaunimo g. 4-520 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-0474:7801	13,40	13 100
26	18p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 518-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-129/0,91 m ² (1/2 iš 1,82 m ²); a-130/0,53 m ² (1/2 iš 1,05 m ²); a-131/2,01 m ² (1/2 iš 4,02 m ²); a-132/0,86 m ² (182/1000 iš 4,72 m ²); a-161/1,54 m ² (182/1000 iš 8,44 m ²); a-162/0,76 m ² (184/1000 iš 4,12 m ²); a-163/1,44 m ² (183/1000 iš 7,86 m ²)	Jaunimo g. 4-518 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-9492:7701	13,67	13 400
27	19p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 602–1 (13,46 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–150 (1/2 nuo 1,76 m ²); a–151 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–126 (1,21 m ²); a–146 (1,08 m ²); a–147 (0,78 m ²); a–148 (1,59 m ²); a–149 (2,04 m ²)	Jaunimo g. 4A-602 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-5499:8202	13,46	13 200

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
28	20p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 604–1 (13,57 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–150 (1/2 nuo 1,76 m ²); a–151 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–126 (1,21 m ²); a–146 (1,08 m ²); a–147 (0,77 m ²); a–148 (1,60 m ²); a–149 (2,05 m ²)	Jaunimo g. 4A-604 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-5511:8203	13,57	13 300
29	21p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa	Jaunimo g. 4-202 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7543:7503	27,80	26 900
30	22p	Butas/Patalpa–Butas	Jaunimo g. 4-101 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-6468:7401	31,63	38 500
31	23p	Butas/Patalpa–Butas patalpos, pažymėtos nuo 109-1 iki 109-5	Jaunimo g. 4-109 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7532:7502	31,59	38 400
32	24p	Butas/Patalpa–Butas. Patalpos, pažymėtos 407-1, 407-2, 407-3 su dalimi bendro naudojimo patalpų, pažymėtų: a-68 (267/1000 iš 1,57 m ²); a-102 (268/1000 iš 7,76 m ²); a-103 (275/1000 iš 4,18 m ²); a-104 (268/1000 iš 8,50 m ²)	Jaunimo g. 4-407 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-9470:7601	25,25	30 700
33	25p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 2,29 m ² , pažymėtu R-27	Pilėnų g. 2-3 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8156:3902	37,94	45 700
34	26p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,36 m ² , pažymėtu R-31	Pilėnų g. 2-19 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8623:3906	36,56	44 200
35	27p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,92 m ² , pažymėtu R-67	Pilėnų g. 2-37 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8801:3908	50,77	57 600
36	28p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 5,11 m ² , pažymėtu R-80	Pilėnų g. 2-38 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8345:3904	50,90	57 700
37	29p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,19 m ² , pažymėtu R-79	Pilėnų g. 2-49 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8078:3901	50,84	57 700
38	30p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,04 m ² , pažymėtu R-28	Pilėnų g. 2-7 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8498:3905	37,83	45 600
39	31p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,25 m ² , pažymėtu R-29	Pilėnų g. 2-11 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8956:3910	37,98	45 800
40	32p	Pastatas–Laboratorija		5698-6014-6018	63,45	25 600

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
41		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai, kiemo aikštelė, tvora	Pušų g. 4 Paražės k. Vidmantų sen. Kretingos r. sav.	5698-6014-6029		280
42	33p	Pastatas–Poilsio namai	Birutės al. 23 Palanga	2598-6000-1013	755,86	1 190 000
43		Kiti inžineriniai–Kiemo statiniai, kiemo aikštelė		2598-6000-1024		7 400
44	34p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 5 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav	5297-0029-2011	158,26	29 700
45		Pastatas–Garažas–dirbtuvės		5297-0029-2022	204,73	37 600
46		Pastatas–Garažas–dirbtuvės		4400-2151-8376	567,75	95 700
47	35p31ž	Pastatas–Mokymo centras	Technikos tak. 7 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-7013-3016	885,92	250 000
48		Pastatas–Katilinė		5298-7013-3027	245,92	28 700
49		Pastatas–Garažas		5298-7013-3038	781,53	148 600
50	36p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 1 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1012	581,64	80 200
51	37p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 3 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1023	1062,66	132 700
52	38p31ž	Pastatas–Garažas	Praktikos tak. 1 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1034	574,24	79 300
53	39p	Kiti inžineriniai statiniai–Įvažiavimas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4262	plotas 61 m ²	80
54	40p	Kiti inžineriniai statiniai–Takas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4191	plotas 16 m ²	30
55	41p	Kiti inžineriniai statiniai–Takas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4248	plotas 47 m ²	90
56	42p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelė	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4104	plotas 58 m ²	170
57	43p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4280	ilgis 248 m, aukštis 1,60 m	660

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
58	44p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4215	ilgis 63 m, aukštis 1,50 m	160
59	45p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4304	ilgis 25 m, aukštis 1,50 m	60
60	46p	Kiti inžineriniai statiniai–Įvažiavimai, aikštelė	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4348	ilgis 13 m, plotas 5190 m ²	13 500
61	47p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelės, pralaida	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4148	ilgis 6,30 m, plotas 1469 m ²	3 800
62	48p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelės, įvažiavimai, takas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4080	ilgis 71 m, plotas 3143 m ²	5 200
63	49n23ž	Pastatas–Miškininkų namelis	Obelynės g. 4 Akademija Kauno r. sav.	5200-1046-6011	45,38	14 300
64	51n	Pastatas–Mokymo įstaiga	Rapsų g. 3 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-7013-1010	180,78	38 800
65	52n	Pastatas-Mechaninės dirbtuvės	Aukštaičių g. 21A, Keleriškių k. Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	5398-5009-5019	1775,01	106 800
66		Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai, kiemo aikštelė, tvora, lauko tualetas		5398-5009-5020		7 000
67	53n	Pastatas-Sandėlis	Technikos g. 2 Keleriškių k. Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	5398-0014-8023	383,39	23 100
68		Pastatas-Sandėlis		5398-0014-8012	863,58	52 000
69		Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai, kiemo aikštelė		5398-0014-8034		1 500
70	54p	Butas/Patalpa - Gyvenamos patalpos. Aprašymas / pastabos: Patalpas sudaro visos rūšio patalpos; I aukšto patalpos, pažymėtos: nuo 132-1 iki 132-8; nuo 139-1 iki 139-4; 139-6; 139-7; 1-101; 1-102; 1-102a; 1-104; 1-106; 1-106a; 1-106b; 1-108; 1-108a; 1-108b; 1-109a; 1-109b; nuo 1-109 iki 1-113; 1-113c; 1-113b; 1-113a; 1-114a; 1-114; 1-115; 1-115a; 1-115b; 1-116b; 1-116a; 1-116; 1-117; 1-118; 1-119b; 1-119a; 1-119; 1-120a; 1-120b; nuo 1-120 iki 1-124; 1-125c; 1-125; 1-125a; 1-125b; 1-126a; nuo 1-126 iki 1-128; 1-129a; 1-129; 1-129b; 1-130a; 1-130b; 1-130; 1-133; 1-134; 1-134a; 1-135a; 1-136; 1-137 ;1-138a; 1-138; 1-138b; nuo 1-140 iki 1-143; visos II, III, IV ir V aukštų patalpos.	Universiteto g. 4-101 Akademija Kauno r. sav.	5297-3030-5012:0002	5340,92	1 715 000

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
71	55p	Pastatas-Laboratorija	Savanorių pr. 287, Kaunas	1996-8026-0026	7416,99	4 500 000
72		Pastatas-Garažas		1996-8026-0037	170,77	77 000
73		Pastatas-Garažas		1996-8026-0048	291,99	125 100
74		Pastatas-Vegetacinis namelis		1996-8026-0059	76,80	12 000
75		Pastatas-Sandėlis		1996-8026-0068	49,77	15 100
76		Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai (tvora, kiemo aikštelė)		1996-8026-0070		23 700
Viso turto vertė iš viso:						14 455 340



MCMXXII

VYTAUTO DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS

**VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO
TARYBA**

NUTARIMAS

**DĖL VALSTYBEI NUOSAVYBĖS TEISE PRIKLAUSANČIO NEKILNOJAMOJO
TURTO INVESTAVIMO DIDINANT VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO
SAVININKO KAPITALĄ IR INVESTICINIO PROJEKTO TIKSLŲ
ĮGYVENDINIMO BEI FINANSAVIMO RIZIKOS PRISIĖMIMO**

2024 m. lapkričio 21 d. Nr. TA-N-13

Kaunas

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo 27 straipsnio 2 dalies 4 punktu ir 88 straipsnio 1 dalies 1 punktu, Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo 22 straipsnio 1 dalies 2 punktu ir 2 dalies 3, 5, 6, 7 ir 8 punktais, Vytauto Didžiojo universiteto statuto, patvirtinto Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. birželio 5 d. nutarimu Nr. XIII-1229 „Dėl Lietuvos edukologijos universiteto ir Aleksandro Stulginskio universiteto reorganizavimo prijungimo prie Vytauto Didžiojo universiteto būdu ir Vytauto Didžiojo universiteto statuto patvirtinimo“ 17.4 ir 17.13 papunkčiais, Sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 758 „Dėl Sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 10.3 papunkčiu, ir atsižvelgdama į Vytauto Didžiojo universiteto rektoriaus 2024 m. lapkričio 18 d. teikimą, Vytauto Didžiojo universiteto taryba n u t a r i a:

1. pritarti dėl kreipimosi į Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministeriją dėl valstybei nuosavybės teise priklausančių ir šiuo metu Vytauto Didžiojo universiteto pagal valstybės turto patikėjimo sutartį valdomų nekilnojamojo turto objektų, nurodytų šio nutarimo priede Nr. 1, investavimo didinant Vytauto Didžiojo universiteto savininko kapitalą;
2. p r i t a r t i dėl kreipimosi į Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministeriją dėl valstybei nuosavybės teise priklausančių ir Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro pagal valstybės turto patikėjimo sutartį šiuo metu valdomo ir Vytauto Didžiojo universitetui perduodamo nekilnojamojo turto objektų, nurodytų šio nutarimo priede Nr. 1, investavimo didinant Vytauto Didžiojo universiteto savininko kapitalą;
3. nustatyti, kad nekilnojamojo turto objektus, nurodytus šio nutarimo priede Nr. 1, numatyta parduoti viešo aukciono būdu ir gautas lėšas reinvestuoti į investicinį projektą „Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas“ (priedas Nr. 2);

4. p r i t a r t i investicinio projekto „Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas“ įgyvendinimui, įsipareigojant pasiekti šiame investiciniame projekte nustatytus tikslus ir prisiimant investicijų projekto finansavimo riziką.

PRIDEDAMA:

1. Investuojamo nekilnojamojo turto objektų sąrašas, 7 lapai;
2. Investicinis projektas „Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas“, 82 lapai.

Tarybos pirmininkė



Diana Vilytė

INVESTUOJAMO NEKILNOJAMOJO TURTO SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
1	1p	Pastatas–Mokymo įstaiga	Vileikos g. 8 Kaunas	1999-0022-0015	7556,13	2 147 000
2	2p	Negyvenamoji patalpa–Universitetas (auditorijų pastatas) Pastaba: Patalpai nesuteiktas pilnas adresas. Patalpos II a. 2–1 (118,55 m²), 2–2 (20,76 m²), 2–3 (22,34 m²), 2–4 (136,90 m²), 2–5 (3,88 m²), 2–6 (7,92 m²), 2–7 (9,08 m²), 2–8 (8,65 m²), 2–9 (6,77 m²), 2–10 (1,13 m²), 2–11 (137,14 m²), III a. 3–1 (111,77 m²), 3–2 (43,85 m²), 3–3 (136,90 m²), 3–4 (2,67 m²), 3–5 (7,90 m²), 3–6 (9,02 m²), 3–7 (8,65 m²), 3–8 (6,77 m²), 3–9 (137,14 m²), 3–10 (19,23 m²), 3–11 (61,38 m²) su bendro naudojimo patalpa pažymėta I–17 (78/100 nuo 60,40 m²)	Gedimino g. 44 Kaunas	4400-0524-1512:2373	1018,4	1 035 000
3		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai		1993-0011-1053	½ priklausio patalpai 4400-0524-1512:2373	3 400
4		Pastatas–Laboratorija	Marvelės g. 219 Kaunas	1981-0000-2027	345,54	25 600
5	3p	Pastatas–Arklidės	Marvelės g. 221 Kaunas	1981-0000-2038	463,12	16 200
6		Pastatas–Tvirtas	Marvelės g. 223 Kaunas	1981-0000-2049	Užstatytas plotas 56 m²	790
7	4p25ž	Pastatas–Laboratorija	Sutkynės g. 3 Miriniškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5297-0031-0018	144,65	20 600
8		Pastatas–Garažas	Universiteto g. 3 Akademija Kauno r. sav.	4400-0779-2912	81,18	14 900
9		Pastatas–Pirtis su grožio salono patalpomis	Universiteto g. 3 Akademija Kauno r. sav.	4400-0283-8120	600,20	252 000
10	5p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelė	Studentų g. 1 Akademija Kauno r. sav.	4400-2447-7067		3 100
11		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai		4400-2447-6991		2 300
12	6n-n	Pastatas–Siurblinė	Universiteto g. 10 Akademija Kauno r. sav.	5297-6026-0022	259,00	48 800

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
13		<p>Kiti inžineriniai statiniai-Hidrotechninių statinių kompleksas</p> <p>Sifoninė vandens pralaida SVP, šachtinė vandens pralaida ŠVP, magistraliniai grioviai MG, smėlio su praplovimu sėsintuvas SS, sifoninė vandens ęmykla SVE, trapecinis uždoris TU, gembinis slenkstis GS, šliuzas reguliatorius ŠR, kaskadinis slenkstis KS, vienpakopis slenkstis VP, greitvietė G, akvedukas AK, paršalo slenkstis PS, diukeris D, hidromazgasas H, žuvitakis Ž, trijų angų slenkstis 3AS, laivų šliuzas LŠ, šalutiniai kanalai SK, nuvedamieji kanalai NK, priešslenkstė e1, užslenkstė e2, žemių užtvankos ŽU, šlaitai ŠL</p>	Universiteto g. 10 Akademija Kauno r. sav.	4400-2479-3279		95 000
14	7n	Pastatas-Vandens matavimo postas	Daubos k. 3 Bijotų sen. Šilalės r. sav.	4400-0416-3120	35,21	1 300
15	8n	Pastatas-Vandens matavimo postas	Gedeikių k. 4 Bijotų sen. Šilalės r. sav.	4400-0417-2216	35,90	1 300
16	9p	Pastatas-Bendrabutis	Universiteto g. 6 Akademija Kauno r. sav.	5296-5021-7013	3996,24	1 251 000
17	10n	Pastatas- Vandens matavimo postas	Mišiautų k.	4400-0710-9175	2,78	120
18		Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai, slenkstis "CRUMP"	Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	4400-0710-9212		2 900
19	11n	Negyvenamoji patalpa-Aktų salė su sporto salės ir bufeto patalpomis. Patalpos, pažymėtos: a-7, nuo 119-1 iki 119-13, nuo 223-1 iki 223-12	Jaunimo g. 4-119 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-1466:7901	314,01	85 400
20	12p	Butas/Patalpa-Gyvenamoji patalpa 214-1 (13,44 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a-48 (1/2 nuo 1,78 m²); a-49 (1/2 nuo 1,06 m²); a-18 (0,55 m²); a-18-1 (0,25 m²); a-44 (1,52 m²); a-45 (0,77 m²); a-46 (1,00 m²); a-46-1 (0,44 m²); a-47 (2,00 m²)	Jaunimo g. 4A-214 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-3517:8002	13,44	13 100
21	13p	Butas/Patalpa-Gyvenama patalpa. Patalpa 104-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-10/0,60 m² (182/1000 iš 3,30 m²); a-10-1/0,19 m² (198/1000 iš 0,96 m²); a-11/1,99 m² (1/2 iš 3,98 m²); a-11-1/0,83 m² (1/1 iš 0,83 m²); a-12/0,88 m² (1/2 iš 1,76 m²); a-13/0,53 m² (1/2 iš 1,06 m²); a-33/1,43 m² (185/1000 iš 7,74 m²); a-34/0,77 m² (182/1000 iš 4,22 m²); a-35/1,56 m² (184/1000 iš 8,48 m²)	Jaunimo g. 4-104 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7510:7501	13,59	13 300

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
22	14p	Butas/Patalpa—Gyvenamoji patalpa 224–1 (13,62 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–48 (1/2 nuo 1,78 m ²); a–49 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–18 (0,55 m ²); a–18–1 (0,25 m ²); a–44 (1,52 m ²); a–45 (0,78 m ²); a–46 (1,00 m ²); a–46–1 (0,43 m ²); a–47 (2,01 m ²)	Jaunimo g. 4A-224 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-3471:8001	13,62	13 300
23	15p	Butas/Patalpa—Kambarys. Patalpa, pažymėta 620-1 su dalimi bendro naudojimo patalpų, pažymėtų: a-132 (182/1000 iš 4,72 m ²); a-161 (182/1000 iš 8,44 m ²); a-162 (182/1000 iš 4,12 m ²); a-163 (182/1000 iš 7,86 m ²); a-164 (497/1000 iš 4,06 m ²); a-165 (1/2 iš 1,82 m ²); a-166 (495/1000 iš 1,13 m ²)	Jaunimo g. 4-620 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-0490:7802	13,38	13 100
24	16p	Butas/Patalpa—Gyvenamoji patalpa 416–1 (13,38 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–108 (1/2 nuo 1,72 m ²); a–109 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–110 (1,98 m ²); a–111 (1,45 m ²); a–112 (1,11 m ²); a–113 (1,20 m ²); a–77 (0,5 m ²); a–77–1 (0,27 m ²)	Jaunimo g. 4A-416 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-4478:8101	13,38	13 100
25	17p	Butas/Patalpa—Gyvenamoji patalpa. Patalpa 520-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-129/0,91 m ² (1/2 iš 1,82 m ²); a-130/0,53 m ² (1/2 iš 1,05 m ²); a-131/2,01 m ² (1/2 iš 4,02 m ²); a-132/0,87 m ² (184/1000 iš 4,72 m ²); a-161/1,55 m ² (184/1000 iš 8,44 m ²); a-162/0,75 m ² (182/1000 iš 4,12 m ²); a-163/1,44 m ² (183/1000 iš 7,86 m ²)	Jaunimo g. 4-520 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-0474:7801	13,40	13 100
26	18p	Butas/Patalpa—Gyvenamoji patalpa 518–1 su bendro naudojimo patalpomis: a-129/0,91 m ² (1/2 iš 1,82 m ²); a-130/0,53 m ² (1/2 iš 1,05 m ²); a-131/2,01 m ² (1/2 iš 4,02 m ²); a-132/0,86 m ² (182/1000 iš 4,72 m ²); a-161/1,54 m ² (182/1000 iš 8,44 m ²); a-162/0,76 m ² (184/1000 iš 4,12 m ²); a-163/1,44 m ² (183/1000 iš 7,86 m ²)	Jaunimo g. 4-518 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-9492:7701	13,67	13 400
27	19p	Butas/Patalpa—Gyvenamoji patalpa 602–1 (13,46 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–150 (1/2 nuo 1,76 m ²); a–151 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–126 (1,21 m ²); a–146 (1,08 m ²); a–147 (0,78 m ²); a–148 (1,59 m ²); a–149 (2,04 m ²)	Jaunimo g. 4A-602 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-5499:8202	13,46	13 200

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
28	20p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 604–1 (13,57 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a–150 (1/2 nuo 1,76 m²); a–151 (1/2 nuo 1,06 m²); a–126 (1,21 m²); a–146 (1,08 m²); a–147 (0,77 m²); a–148 (1,60 m²); a–149 (2,05 m²)	Jaunimo g. 4A-604 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-5511:8203	13,57	13 300
29	21p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa	Jaunimo g. 4-202 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7543:7503	27,80	26 900
30	22p	Butas/Patalpa–Butas	Jaunimo g. 4-101 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-6468:7401	31,63	38 500
31	23p	Butas/Patalpa–Butas patalpos, pažymėtos nuo 109-1 iki 109-5	Jaunimo g. 4-109 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7532:7502	31,59	38 400
32	24p	Butas/Patalpa–Butas. Patalpos, pažymėtos 407-1, 407-2, 407-3 su dalimi bendro naudojimo patalpų, pažymėtų: a-68 (267/1000 iš 1,57 m²); a-102 (268/1000 iš 7,76 m²); a-103 (275/1000 iš 4,18 m²); a-104 (268/1000 iš 8,50 m²)	Jaunimo g. 4-407 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-9470:7601	25,25	30 700
33	25p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 2,29 m², pažymėtu R-27	Pilėnų g. 2-3 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8156:3902	37,94	45 700
34	26p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,36 m², pažymėtu R-31	Pilėnų g. 2-19 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8623:3906	36,56	44 200
35	27p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,92 m², pažymėtu R-67	Pilėnų g. 2-37 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8801:3908	50,77	57 600
36	28p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 5,11 m², pažymėtu R-80	Pilėnų g. 2-38 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8345:3904	50,90	57 700
37	29p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,19 m², pažymėtu R-79	Pilėnų g. 2-49 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8078:3901	50,84	57 700
38	30p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,04 m², pažymėtu R-28	Pilėnų g. 2-7 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8498:3905	37,83	45 600
39	31p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,25 m², pažymėtu R-29	Pilėnų g. 2-11 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8956:3910	37,98	45 800
40	32p	Pastatas–Laboratorija		5698-6014-6018	63,45	25 600

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
41		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai, kiemo aikštelė, tvora	Pušių g. 4 Paražės k. Vidmantų sen. Kretingos r. sav.	5698-6014-6029		280
42	33p	Pastatas–Poilsio namai	Birutės al. 23 Palanga	2598-6000-1013	755,86	1 190 000
43		Kiti inžineriniai–Kiemo statiniai, kiemo aikštelė		2598-6000-1024		7 400
44	34p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 5 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav	5297-0029-2011	158,26	29 700
45		Pastatas–Garažas–dirbtuvės		5297-0029-2022	204,73	37 600
46		Pastatas–Garažas–dirbtuvės		4400-2151-8376	567,75	95 700
47	35p31ž	Pastatas–Mokymo centras	Technikos tak. 7 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-7013-3016	885,92	250 000
48		Pastatas–Katilinė		5298-7013-3027	245,92	28 700
49		Pastatas–Garažas		5298-7013-3038	781,53	148 600
50	36p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 1 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1012	581,64	80 200
51	37p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 3 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1023	1062,66	132 700
52	38p31ž	Pastatas–Garažas	Praktikos tak. 1 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1034	574,24	79 300
53	39p	Kiti inžineriniai statiniai–Įvažiavimas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4262	plotas 61 m ²	80
54	40p	Kiti inžineriniai statiniai–Takas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4191	plotas 16 m ²	30
55	41p	Kiti inžineriniai statiniai–Takas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4248	plotas 47 m ²	90
56	42p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelė	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4104	plotas 58 m ²	170
57	43p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4280	ilgis 248 m, aukštis 1,60 m	660

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
58	44p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4215	ilgis 63 m, aukštis 1,50 m	160
59	45p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4304	ilgis 25 m, aukštis 1,50 m	60
60	46p	Kiti inžineriniai statiniai–Ivažiavimai, aikštelė	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4348	ilgis 13 m, plotas 5190 m ²	13 500
61	47p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelės, pralaida	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4148	ilgis 6,30 m, plotas 1469 m ²	3 800
62	48p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelės, įvažiavimai, takas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4080	ilgis 71 m, plotas 3143 m ²	5 200
63	49n23ž	Pastatas–Miškininkų namelis	Obelynės g. 4 Akademija Kauno r. sav.	5200-1046-6011	45,38	14 300
64	51n	Pastatas–Mokymo įstaiga	Rapsų g. 3 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-7013-1010	180,78	38 800
65	52n	Pastatas–Mechaninės dirbtuvės	Aukštaičių g. 21A, Keleriškių k. Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	5398-5009-5019	1775,01	106 800
66		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai, kiemo aikštelė, tvora, lauko tualetas		5398-5009-5020		7 000
67	53n	Pastatas–Sandėlis	Technikos g. 2 Keleriškių k. Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	5398-0014-8023	383,39	23 100
68		Pastatas–Sandėlis		5398-0014-8012	863,58	52 000
69		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai, kiemo aikštelė		5398-0014-8034		1 500
70	54p	Butas/Patalpa - Gyvenamos patalpos. Aprašymas / pastabos: Patalpas sudaro visos rūšio patalpos; I aukšto patalpos, pažymėtos: nuo 132-1 iki 132-8; nuo 139-1 iki 139-4; 139-6; 139-7; 1-101; 1-102; 1-102a; 1-104; 1-106; 1-106a; 1-106b; 1-108; 1-108a; 1-108b; 1-109a; 1-109b; nuo 1-109 iki 1-113; 1-113c; 1-113b; 1-113a; 1-114a; 1-114; 1-115; 1-115a; 1-115b; 1-116b; 1-116a; 1-117; 1-117; 1-118; 1-119b; 1-119a; 1-119; 1-120a; 1-120b; nuo 1-120 iki 1-124; 1-125c; 1-125; 1-125a; 1-125b; 1-126a; nuo 1-126 iki 1-128; 1-129a; 1-129; 1-129b; 1-130a; 1-130b; 1-130; 1-133; 1-134; 1-134a; 1-135a; 1-136; 1-137; 1-138a; 1-138; 1-138b; nuo 1-140 iki 1-143; visos II, III, IV ir V aukštų patalpos.	Universiteto g. 4-101 Akademija Kauno r. sav.	5297-3030-5012:0002	5340,92	1 715 000

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
71	55p	Pastatas-Laboratorija	Savanorių pr. 287, Kaunas	1996-8026-0026	7416,99	4 500 000
72		Pastatas-Garažas		1996-8026-0037	170,77	77 000
73		Pastatas-Garažas		1996-8026-0048	291,99	125 100
74		Pastatas-Vegetacinis namelis		1996-8026-0059	76,80	12 000
75		Pastatas-Sandėlis		1996-8026-0068	49,77	15 100
76		Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai (tvora, kiemo aikštelė)		1996-8026-0070		23 700
Viso turto vertė iš viso:						14 455 340



„Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas“

Vytauto Didžiojo universitetas

Kaunas, 2024

TURINYS

Santrauka	4
1. Projekto kontekstas.....	10
1.1. Paslaugos pasiūla ir paklausa	10
1.2. Teisinė aplinka.....	24
1.3. Problemos ir jų atsiradimo priežastys.....	27
2. Projekto turinys	31
2.1. Tikslas ir uždaviniai	31
2.2. Sąsajos su kitais projektais	31
2.3. Tikslinės grupės ir poveikio ribos	34
2.4. Projekto organizacija	35
2.5. Paslaugos pokyčio rezultatas	41
3. Galimybės ir alternatyvos.....	44
3.1. Esamos situacijos aprašymas.....	44
3.2. Galimos projekto veiklos.....	49
3.3. Alternatyvų sudarymas.....	49
3.4. Analizės metodo pasirinkimas.....	52
4. Finansinė analizė	53
4.1. Projekto ataskaitinis laikotarpis	53
4.2. Finansinė diskonto norma	53
4.3. Projekto lėšų srautai	53
4.3.1. Projekto investicijos	53
4.3.2. Investicijų likutinė vertė	54
4.3.3. Projekto veiklos pajamos.....	55
4.3.4. Projekto veiklos išlaidos.....	56
4.3.5. Projekto mokesčiai	59
4.3.6. Projekto finansavimas.....	59
4.4. Projekto finansiniai rodikliai.....	60
4.4.1. Investicijų rodikliai.....	60
4.4.2. Išvada dėl finansinio gyvybingumo.....	61
4.4.3. Kapitalo rodikliai.....	61
4.4.4. Rodiklių palyginimas.....	61
5. Ekonominė analizė	63
5.1. Rinkos kainų perskaičiavimas į ekonomines.....	63
5.2. Socialinė diskonto norma	63
5.3. Socialinė-ekonominė nauda	63
5.3.1. Socialinio-ekonominio poveikio naudos ir žalos komponentai.....	63
5.3.2. Poveikio tikslinei grupei mastas ir nauda (žala).....	63
5.4. Socialinio-ekonominio poveikio rodikliai	65

5.5. Optimalios alternatyvos pasirinkimas SNA metodu	66
6. Jautrumas ir rizikos	67
6.1. Jautrumo analizė	67
6.2. Scenarijų analizė	68
6.3. Kintamųjų tikimybės	69
6.4. Rizikų vertinimas, rodikliai su rizika, rizikos priimtumas	69
6.5. Rizikų valdymo veiksmai	74
7. Projekto vykdymo planas	80
7.1. Projekto trukmė ir etapai	80
7.2. Projekto vieta	80
7.3. Projekto komanda	80
7.4 Projekto tęstinumas	81
7.5 Kitos išvados	81

Santrauka

Projekto kontekstas.

Vytauto Didžiojo universitetas (toliau – VDU arba Universitetas) yra valstybinė aukštoji mokykla, turinti viešosios įstaigos statusą ir veikianti pagal Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymą. Savo veiklą Universitetas vykdo Kaune, Kauno rajone ir Vilniuje. VDU siekdamas **2021–2027 m. Strateginiame plane** užsibrėžtų tikslų bei Valstybės mokslo ir studijų politikos, kurią formuoja LR Seimas, Vyriausybė, LR švietimo, mokslo ir sporto ministerija ir kitos ministerijos, įgyvendinimo, planuoja vykdyti projektą „**Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas**“.

2018 m. birželio 5 d. Lietuvos Respublikos Seimo nutarimu Nr. XIII-1229 Aleksandro Stulginskio universitetą ir Lietuvos edukologijos universitetą reorganizavus prijungimo prie Vytauto Didžiojo universiteto būdu nuo 2019 m. sausio 1 d. veiklą vykdo **konsoliduotas plačios aprėpties Vytauto Didžiojo universitetas**. Įvykdžius struktūrines reformas šiuo metu Universitetas disponuoja daugiau kaip dviem šimtais Lietuvos Respublikai nuosavybės teise priklausančių ir patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartis valdomų įvairių nekilnojamojo turto (toliau NT) objektų, esančių Vilniuje, Kauno mieste ir rajone, kitose Lietuvos vietose. Po minimos reorganizacijos praėjus daugiau nei ketveriems metams, galima padaryti aiškią išvadą, kad ne visi VDU valdomi nekilnojamojo turto objektai yra efektyviai naudojami ar net reikalingi Universiteto funkcijoms vykdyti, tad atsižvelgiant į nusistovėjusį studentų skaičių padaliniuose, nekilnojamojo turto objektų išlaikymo sąnaudas ir valdymo efektyvumą, būtina galutinai optimizuoti VDU valdomą turtą, siūlant LR Vyriausybei investuoti dalį VDU patikėjimo teise valdomo turto į kitus, efektyviau naudojamus ir galinčius kurti pridėtinę vertę VDU mokslo ir studijų infrastruktūros objektus. (Objektų, kuriuos pardavus siūloma investuoti į VDU kapitalą, siekiant įgyvendinti šį investicinį projektą (toliau IP) sąrašas pateikiamas Priede. Šių objektų bendra rinkos vertė – 14,45 mln. eurų). Turtą perduoti pagal panaudos sutartis ar pagal turto patikėjimo sutartis yra neracionalu, nes Universitetas siekia investuoti į kitus universiteto objektus taip sudarant sąlygas MTPI veiklą ir vykdomų studijų kokybės gerinimui.

2024 m. Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų institutas (toliau LAMMC) kreipėsi į VDU dėl Agrocheminių tyrimų laboratorijos perdavimo. Universitetas įvertino šį pasiūlymą ir sulaukus Žemės ūkio ministerijos, Žemės ūkio tarybos bei kitų žemdirbių organizacijų ir privačių žemės ūkio įmonių palaikymo bei išreikšto agrocheminių tyrimų poreikio, sutiko kad LAMMC Agrocheminių tyrimų laboratorija kartu su pastatu ir jame esančiu ilgalaikiu bei nematerialiuoju turtu, esančiu laboratorijos pastate, adresu Savanorių pr. 287, Kaunas (pastato unikalus numeris 1996-8026-0026) su priklausiniais būtų perduota valdyti nuosavybės teise. Perėmimas galimas, jeigu pastatas bus investuotas į Vytauto Didžiojo universitetą įsteigiant Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją. Minėtas pastatas taip pat įtrauktas į VDU planuojamo parduoti turto sąrašą.

Numatomu įgyvendinti projektu yra siekiama užtikrinti gerą studijų kokybę, aukšto lygio mokslinius tyrimus, akademinės bendruomenės darbo ir studijų sąlygas, tyrimų paslaugas valstybės įstaigoms ir privačioms įmonėms, efektyvų universiteto išteklių naudojimą investuojant į su tuo susijusią infrastruktūrą. Investuojant į VDU infrastruktūros įrengimą (atnaujinimą) bus prisidedam prie geresnės studijų mokslo kokybės, studentų gyvenimo ir studijų sąlygų bei efektyvesnio universiteto išteklių panaudojimo juos optimizuojant ir panaudojant kitiems universiteto procesams vykdyti. Investicijos į infrastruktūrą yra būtinos, nes siekiant įgyti aukščiausio lygio specialisto kvalifikaciją yra reikalinga įvairi ir moderni infrastruktūra: studijų auditorijos, mokslo ir studijų laboratorijos, bendrabučiai, studijų ir mokslo inventoriai ir kt. **Mokslo ir studijų infrastruktūra** apima objektus ir procesus, kurie leidžia gauti ir teikti norimą išsilavinimą, atlikti tarptautiniu lygiu konkurencingus mokslinius tyrimus.

Projektas atitinka LR mokslo ir studijų įstatymo, LR švietimo įstatymo ir LR civilinio kodekso nuostatas. Projektas susijęs su VDU Statute numatytais įstaigos funkcijomis. Projektas prisideda prie VDU 2021-2027 m. strateginio veiklos plano I, II ir III prioritetinė veiklos krypties tikslų ir uždavinių įgyvendinimo bei atitinka LR švietimo įstatymo 5 straipsnyje numatytą principą bei lygių galimybių principą.

Projektu yra siekiama **išspręsti problemas:**

- Universiteto turtas eksploatuojamas neefektyviai;
- Turima infrastruktūra, reikalinga universiteto veikloms vykdyti yra nepakankama, tam, kad būtų užtikrinta mokslo ir studijų procesų bei studentų gyvenimo kokybė.

Projekto metu bus laikomasi visų numatytų teisės aktų ir reikalavimų, todėl jokių apribojimų dėl teisinės aplinkos nebus. Taip pat nėra numatyti apribojimai, kurie turėtų neigiamą poveikį įgyvendinant moterų ir vyrų lygybės ir nediskriminavimo dėl lyties, rasės, tautybės, pilietybės, kalbos, kilmės, socialinės padėties, tikėjimo, įsitikinimų ar pažiūrų, amžiaus, negalios, lytinės orientacijos, etninės priklausomybės, religijos principus.

Projekto turinys.

Projekto tikslas – užtikrinti aukštą MTEP ir studijų kokybę bei veiklos efektyvumą Vytauto Didžiojo universitete.

Projekto tikslo užtikrinimui formuluojami **uždaviniai:**

- 1) Padidinti universiteto eksploatuojamo turto efektyvumą.
- 2) Įrengti (modernizuoti) studijų ir mokslo veikloms reikalingą infrastruktūrą.
- 3) Sudaryti sąlygas kokybiškam studentų apgyvendinimui.

Projekto tikslas yra tiesiogiai susijęs su VDU vykdoma veikla, kadangi universitetas yra atsakinga už studijų ir su jomis susijusių procesų organizavimą. Taip pat universiteto misija yra sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas, plėtoti partnerystę, kurti Lietuvos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos.

VDU jau turi patirties įgyvendinant panašius studijų ir mokslo infrastruktūrą gerinančius projektus: „Gamtos mokslų ir informatikos fakultetų perkėlimas, ekonomikos ir vadybos fakultetų integracija: mokslo ir studijų infrastruktūros atnaujinimas“ (Nr. 09.1.1-CPVA-V-720-15-0002); „Plačios aprėpties universiteto plėtotė universitetų tinklo pertvarkos kontekste“ (Nr. 09.3.1-ESFA-V-738-02-0001); „Agroinovacijų mokslinių tyrimų bazės modernizavimas“ (Nr. 01.1.1-CPVA-V-701-17-0001); „Pedagogų rengimo centro įkūrimas“ (Nr. 09.1.1-CPVA-V-720-09-0002); „Šiuolaikinių didaktikų centro įkūrimas“ (Nr. 09.1.1-CPVA-V-720-09-0001); „Aukštosios Fredos dvaro sodybos rūmų aktualizavimas“ (Nr. 05.4.1-CPVA-K-303-02-0013). Dvigubo finansavimo rizikos bus išvengta, nes šio projekto atveju investicijos bus atliekamos į kitą infrastruktūrą nei jau aptartuose projektuose.

Projekto tikslinė grupė –VDU studentai bei Žemės ūkio akademijos ir Gamtos mokslų fakulteto dėstytojai ir mokslininkai.

Projekto poveikio ribos – Projektas turės teigiamą poveikį ne tik Lietuvos Respublikai, kur studijuoti universitete ir įgyti išsilavinimą gali visi Lietuvos gyventojai atitinkantys reikalavimus (įgiję vidurinį išsilavinimą), bet ir tarptautiniu mastu, nes į VDU atvyksta studijuoti daug studentų iš užsienio, taip pat VDU mokslininkai aktyviai dalyvauja tarptautinėse mokslinėse veiklose.

Projekto pareiškėjas – Vytauto Didžiojo universitetas. Projekto organizatoriaus funkcijas vykdo ir už jų kokybę atsako įstaigos vadovo paskirta projekto administravimo komanda. Ji yra atsakinga visu projekto organizaciniu, finansiniu ir veiklos rezultatų atlikimo mastu.

Siekiami minimalūs rezultatai:

- Pastatyta ir įrengta CliFarm-Išmani, klimatui draugiška ferma-laboratorija 900 kv. m.
- Įrengta Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija, modernizuotas plotas - 4414 kv. m.
- Pastatytas naujas 5989 kv. m. studentų bendrabutis.

Projekto galimybės ir alternatyvos.

Išanalizavus alternatyvias projekto įgyvendini veiklas, siekiant užsibrėžto projekto tikslo, bei finansavimo šaltinius, formuluojamos 2 projekto įgyvendinimo alternatyvos.

0.1 pav. Projekto galimybės ir alternatyvos

Alternatyva I "Studijų ir mokslo infrastruktūros modernizavimas"	Alternatyva II "Studijų ir mokslo infrastruktūros modernizavimas (kai NT parduotas brangiau)"
<ul style="list-style-type: none"> • Mokomojo ūkio modernizavimas • Naujo studentų bendrabučio statyba • Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas 	<ul style="list-style-type: none"> • Mokomojo ūkio modernizavimas • Naujo studentų bendrabučio statyba • Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas

Pagrindinis projekto veiklų finansavimo šaltinis yra numatomos gauti lėšos iš VDU nenaudojamo turto pardavimo aukcione. Vadovaujantis, numatomo parduoti turto vertinimo ataskaitomis formuluojama pirmoji projekto įgyvendinimo. Tačiau, vadovaujantis VDU sukaupta patirtimi, parduodant turtą aukciono būdu, tikimasi sukaupiti didesnę lėšų sumą ir tuo remiantis suformuluota antroji projekto įgyvendinimo alternatyva.

Finansinė analizė.

Projekto ataskaitinis laikotarpis – 15 metų, nes projekto ekonominis sektorius, pagal IP rengimo metodikoje nurodytą informaciją, yra „kiti sektoriai“, nes projektas bus įgyvendinamas švietimo ir mokslo sektoriuje.

Taikyta **finansinė diskonto norma** yra lygi 4 proc. Ši diskonto norma nustatyta siekiant išlaikyti pažangos lėšų vertinimo tęstinumą bei atsižvelgiant į Lietuvos socialinę-ekonominę aplinką. Tai yra IP rengimo metodikoje rekomenduojama finansinė diskonto norma. Taikant nustatytą finansinę diskonto normą, analizė atliekama realiomis kainomis, t. y., prognozuojami pinigų srautai nekoreguojami dėl infliacijos.

Abiejų alternatyvų investicijų išlaidos – 23 849 301Eur, o investicijų likutinė vertė 14 021 094 Eur.

Veiklos pajamos, atsirandančios dėl projekto įgyvendinimo, yra apskaičiuojamos remiantis informacija apie faktines ir numatomas po projekto gauti pajamas iš pieno. Metinis pajamų padidėjimas dėl projekto įgyvendinimo apskaičiuojamas kaip per metus po projekto įgyvendinimo numatomų gauti pajamų ir 2023m. faktinių pajamų iš parduoto pieno skirtumas. Prognozuojant būsimos Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos veiklos pajamas, analizuotas laboratorinių paslaugų poreikis. Taip pat LR Žemės ūkio ministerija planuoja įsteigtoje Nacionalinėje Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijoje Vytauto Didžiojo universitetui vykdyti agrocheminius dirvožemio tyrimus pagal žemės ūkio ministro nustatytą tvarką bei užtikrinti informacijos perdavimą į Žemės

išteklių stebėsenos informacinę sistemą, tam numatant būtinus išteklius. Taip pat planuojamos pajamos iš apgyvendinimo pastatytame studentų bendrabutyje. Apgyvendinimo veikla VDU bendrabučiuose yra finansiškai efektyvi. Tačiau reikia pažymėti, kad pajamų siekimas nėra VDU misijos dalis, sugeneruotos pajamos yra išleidžiamos Universitete vykdomoms mokslo ir studijų veikloms. Projekto metu sukurtai infrastruktūrai palaikyti trūkstamos lėšos bus skirtos iš biudžeto asignavimų ar pajamų iš MTEP veiklų.

Veiklos išlaidos yra numatomos abiejų alternatyvų atveju: kai kurios išlaidų kategorijos dėl pritaikytų naujų technologinių sprendimų – mažėjo, o dėl naujai sukurtos infrastruktūros išlaikymo – didėjo, numatytos palūkanos už pasiimtą paskolą. Taip pat įvertintas infrastruktūros išlaikymo išlaidų sumažėjimas pardavus nenaudojamą Nekilnojamąjį turtą.

VDU nėra PVM mokėtoja ir neturi teisės į PVM ar jo dalies atskaitą. Projektu sukurti rezultatai nėra ir nebus naudojami ekonominei PVM apmokestinamai veiklai vykdyti. Taip pat pabrėžtina, kad neatskaitomą PVM įstaiga įtraukia į turto ir (ar) paslaugų savikainą. Todėl visos investicijų sumos yra nurodomos su pridėtinės vertės mokesčiu.

Projekto finansavimui numatoma naudoti pajamas, gautas iš parduodamo VDU nekilnojamo turto, ir VDU nuosavas lėšas. Finansavimo intensyvumas I alternatyvos atvejus yra 60,61 proc. pajamos iš parduodamo turto ir 39,39 proc. investicijų poreikio bus dengiama pasiimant paskolą, o II alternatyvos atveju 90,92 proc. pajamos iš parduodamo turto ir 9,08 proc. – iš paskolos..

VDU siekia parduoti patikėjimo teise valdomus, veikloje neefektyviai naudojamus investuoti NT objektus gautas pajamas šio projekto įgyvendinimui. Numatomos pajamos pardavus NT bus 14,45 mln. Eur. Likusią lėšų dalį, reikalingą investicijoms, VDU dengtų paskolos lėšomis.

I alternatyvos finansinės analizės rodikliai: FGDV (I) -2 483 399 Eur, FVGN (I) 2,37 %, FGDV (K) -3 101 091 Eur, FVGN (K) – 0,00 %, FNIS 0,83, finansinis gyvybingumas – TAIP.

II alternatyvos finansinės analizės rodikliai: FGDV (I) -2 483 399 Eur, FVGN (I) 2,83 %, FGDV (K) -2 625 842 Eur, FVGN (K) – 0,00 %, FNIS 0,83, finansinis gyvybingumas – TAIP.

Finansinis gyvybingumas abiejų alternatyvų atveju rodo, kas investicijų projektas suplanuotas taip, jog projekto įgyvendinimas ir veikla nesustotų dėl lėšų trūkumo, t. y. per visą projekto ataskaitinį laikotarpį grynųjų pinigų srautas yra teigiamas tiek I alternatyvos, tiek II alternatyvos atveju.

Abiejų alternatyvų investicijų grynosios dabartinės vertės yra neigiamos. Tai yra indikatorius, jog investicijų projektas yra finansiškai neatsiperkantis per visą projekto vykdymo laikotarpį. Vytauto Didžiojo universitetas nėra verslo įmonė, o teikia viešąsias studijų ir mokslo paslaugas, todėl tokie neigiami finansiniai rodikliai yra priimtini. Viešųjų projektų naudą reikia vertinti ne tik finansiniu požiūriu, tačiau labai svarbi ir socialinė - ekonominė nauda.

Ekonominė analizė.

Rinkos kainų konvertavimas atliktas naudojant konversijos koeficientus, kurie yra taikytini skaičiuojant socialinės apsaugos ekonomines vertes. Ekonominėje analizėje taikyta Lietuvai nustatyta 5 % **socialinė diskonto norma**.

Išorinio poveikio elementas – pagerintų įgūdžių dėka pasiektas darbo užmokesčio padidėjimas (sektorius – švietimas ir mokslas). Socialinės ekonominė naudos komponento pasirinkimas grindžiamas tuo, kad vykdant investicijas į Vytauto Didžiojo universiteto mokslo ir studijų infrastruktūros įrengimą ir modernizavimą yra gerinama studijų kokybė ir efektyvumas. Taip pat yra gerinamas Paslaugos teikimas, o tai lemia geresnę aukštųjų mokyklų studijų kokybę valstybiniu lygmeniu. Studijų (aukštojo mokslo) atveju žmogiškojo kapitalo kaupimo vertė prilyginama aukštojo mokslo diplomą įgijusių bakalauro, magistro ar doktorantūros studijų absolventų darbo užmokesčio padidėjimui, lyginant su vienu lygmeniu žemesnį išsilavinimą turinčių asmenų darbo užmokesčiu.

I ir II alternatyvos ekonominiai rodikliai– EGDV 7 347 560 Eur, EVGN 11,00 proc., ENIS 2,9.

Remiantis socialinės — ekonominės naudos rezultatais daroma išvada, kad valstybiniu ir visuomeniniu požiūriu nauda pasiekama įgyvendinant investicijų projektą siekiant VDU veiklos efektyvumo didinimo ir MTEP bei studijų kokybės gerinimo, užtikrinama abiejų alternatyvų atveju.

Jautrumas ir rizikos.

Atlikus elastingumo analizę, kritiniais laikomi kintamieji: bendra SE naudos komponentų finansinė išraiška (*pagerintų įgūdžių dėka pasiektas darbo užmokesčio padidėjimas*), investicijų likutinė vertė, rangos darbai ir kt.

Atlikus scenarijų analizę galima matyti, jog pasitvirtina 4 ir 5 skyriuje esami rezultatai – projektas finansiškai nėra efektyvus, tačiau net ir pesimistiniu variantu jis generuoja didelius ekonominius veiklos srautus.

Vertinat projekte galinčias pasireikšti rizikas, atskirai kiekvienai rizikai priskirti šių tiesioginių rizikų įverčiai, taip pat apskaičiuota rizikų finansinė diskontuota vertė. Ji parodė, kad didžiausia rizika siejama su rangos darbų rizika. Tokiam projektui būtina užtikrinti aiškias paslaugų sutartis su rangovais, kuriose bus apibrėžti griežti paslaugų suteikimo pabaigos terminai ir galimos baudos juos pažeidus.

Lyginant pradinius apskaičiuotus finansinius ir ekonominius rodiklius su rodikliais, kurie apskaičiuoti įvertintus riziką, galima teigti, kad projektas net ir įvertinus rizikas vis tiek bus socialiai-ekonomiškai naudingas. Finansine prasme projektas įvertinus rizikas būtų dar labiau nuostolingas, tačiau, kaip minėta anksčiau, viešųjų projektų nauda visų pirma yra vertinama pagal kurią socialinę-ekonominę naudą, kuri šiuo atveju yra ir bus net ir rizikoms pasireiškus.

Įvertinus rizikos priimtinumą Monte Carlo metodu, rezultatai parodė, kad yra 65 proc. tikimybė, jog ekonominė grynoji dabartinė vertė pasieks teigiamą dydį, ir jos labiausia tikėtina reikšmė sieks 5 376 621 Eur per analizuotą laikotarpį.

Atsižvelgus į identifikuotas rizikas bei nustatytus jų valdymo būdus galima kontroliuoti rizikas projekto įgyvendinimo metu. Verta pastebėti, kad kai kurios minėtos rizikos, kaip pasikeitusių demografinių paslaugų rizika, nėra kontroliuojama, kadangi ji sąlygojama natūralios raidos aspektų. Tačiau tokie rizikos veiksniai, kaip projekto veiklų vėlavimas ir įgyvendinimo grafiko nesilaikymas, gali būti kontroliuojami griežtai prižiūrint procesą, atliekamus darbus.

Vykdymo planas.

Projekto įgyvendinimui taikomas terminas - projektas bus įgyvendinamas nuo 2025 m. iki 2029 m. Parengiamieji darbai apima turto vertinimo atlikimą, turto pardavimą, viešųjų pirkimų vykdymą, sutarčių su tiekėjais bei rangovais pasirašymą.

Projekto vieta: projektas bus įgyvendinamas Akademijos miestelyje, Kauno r. ir Noreikiškių k., Kauno r.

Projekto įgyvendinimui yra keliamos prielaidos: projekto metus bus modernizuojamas mokomasis ūkis, įrengta Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija, statomas naujas studentų bendrabutis. Įdiegus ir atnaujinus studijų infrastruktūrą bus užtikrinta aukšta MTEP veiklų ir studijų kokybė bei veiklos efektyvumas Vytauto Didžiojo universitete.

Projekto tęstinumas bus užtikrintas šiais lygmenimis: *Fizinis tęstinumas* – projekto metu sukurtos ir atnaujintos infrastruktūros būklės palaikymą ir priežiūrą įsipareigoja užtikrinti projekto pareiškėjas – Vytauto Didžiojo universitetas. Pabrėžtina, jog esant būtinybei, finansinis projekto veiklų tęstinumas po projekto realizavimo bus užtikrintas universiteto lėšomis. *Veiklų tęstinumas* – už projekto veiklų tęstinumą atsakingas Vytauto Didžiojo universitetas. *Socialinis ekonominis* - įrengta ir atnaujinta studijų infrastruktūra galės naudotis visi Vytauto Didžiojo universiteto studentai;

įrengta ir atnaujinta mokslo infrastruktūra galės naudotis VDU ŽŪA bei Gamtos mokslų fakulteto studentai ir akademinis personalas.

1. Projekto kontekstas

1.1. Paslaugos pasiūla ir paklausa

Remiantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymu¹ (toliau – LR mokslo ir studijų įstatymas), **mokslas** yra žinių sistema, apimanti bendrąsias tiesas ar teorijas arba bendrųjų dėsnių veikimą, pagrįsta mokslinių tyrimų metodais. **Studijos** – asmens, įgijusio ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą, mokymasis aukštojoje mokykloje pagal tam tikrą studijų programą arba disertacijos rengimas.

Bendruoju atžvilgiu, remiantis LR mokslo ir studijų įstatymu, **mokslo ir studijų misija - padėti užtikrinti šalies visuomenės, kultūros ir ūkio klestėjimą**, būti kiekvieno LR piliečio visaverčio gyvenimo atrama ir paskata, tenkinti prigimtinių pažinimo troškimą. Lietuvos mokslo ir studijų politika laiduoja mokslo ir studijų kokybę, **visų šalies piliečių lygias teises įgyti aukštąjį išsilavinimą** ir sąlygas geriausiems dirbti mokslinį darbą, siekti mokslinio ir kūrybinio tobulėjimo, rūpinasi mokslo ir studijų sistemos atitiktimi visuomenės ir ūkio poreikiams, remia jos atvirumą ir integraciją į tarptautinę mokslinių tyrimų ir aukštojo mokslo erdvę. Darni mokslo ir studijų sistema grindžia žinių visuomenės plėtotę, žiniomis grįstos ekonomikos stiprėjimą ir darnų šalies vystymąsi, dinamišką ir konkurencingą šalies ūkio gyvenimą, socialinę ir ekonominę gerovę, **ugdo kūrybingą, išsilavinusią, orią, etiškai atsakingą, pilietišką, savarankišką ir verslią asmenybę, puoselėja civilizacinę Lietuvos tapatybę, palaiko, plėtoja ir kuria šalies ir pasaulio kultūros tradicijas**.

Mokslas šiandien yra viena iš svarbiausių gyvenimo vertybių. Pagrindines **mokymosi priežastis** galima suskirstyti į dvi rūšis: *dvasines ir materialines*.

- *Dvasinės*: žmogus siekia suprasti pasaulį mokydamasis užtikrinti šalies išlikimą, atrasti save ir galiausiai realizuoti save atradęs mėgstamus darbus.
- *Materialines*: išsilavinimas ir apmokamas darbas žmonėms suteikia patogias ir geras gyvenimo sąlygas.

Pateikta mokslo ir studijų misija įrodo mokymosi ir studijavimo **svarbą**. Žinios įgyjamos šio proceso metu yra būtinos ir privalomos, nes ugdo patį žmogų ir kartu užtikrina valstybės ateitį. Šias žinias įgyti yra kiekvieno Lietuvos gyventojo prigimtinė teisė, todėl valstybė privalo užtikrinti, kad kiekvienas pilietis šia teise galėtų pasinaudoti.

Valstybės mokslo ir studijų politiką (toliau – Politika) formuoja LR Seimas, Vyriausybė, LR švietimo, mokslo ir sporto ministerija ir kitos ministerijos. Tuo metu šią Politiką įgyvendina Lietuvos mokslo taryba, Lietuvos mokslų akademija, Valstybinis studijų fondas, Studijų kokybės vertinimo centras, akademinės etikos ir procedūrų kontrolierius, Vyriausybės ir švietimo, mokslo ir sporto ministro įgaliotos institucijos, **mokslo ir studijų institucijos**.

Lietuvos mokslo ir studijų institucija - LR įregistruotas juridinis asmuo, kurio pagrindinė veikla – studijų vykdymas ir su studijomis susijusi veikla ir (arba) moksliniai tyrimai ir eksperimentinė plėtra.

Mokslo ir studijų institucijos skirstomos į šiais grupes ir tipus:

- Aukštosios mokyklos:
 - Universitetai.
 - Kolegijos.
- Mokslinių tyrimų institutai.

Taigi, kaip galima matyti iš mokslo studijų institucijų skirstymo, vienas iš Politiką vykdančių, aukštosioms mokykloms priskiriamų vienetų yra *universitetas*. **Vytauto Didžiojo universitetas yra viena iš Politiką vykdančių bei sklandų mokslo ir studijų procesą užtikrinančių institucijų**. Remiantis VDU Statutu², universiteto misija yra būti bendruomeniška mokslo, menų ir studijų institucija, tęsti 1922 m. Kaune įkurto Lietuvos universiteto misiją, sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas,

¹ LR mokslo ir studijų įstatymas. Prieiga per internetą: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.343430/asr>

² VDU Statutas. Prieiga per internetą: <https://www.vdu.lt/lt/200-49/>

plėtoti partnerystę, aktyviai dalyvauti Kauno gyvenime, kurti Lietuvos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos.

Siekiant vykdyti savo misiją ir atlikti auštosioms mokykloms priskiriamas funkcijas (*remiantis LR mokslo ir studijų įstatymo 10 punktu, „...organizuoti ir vykdyti studijas, teikti aukštojo mokslo kvalifikacijas, vykdyti fundamentinius ir (arba) taikomuosius mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir (arba) meno veiklą, taikyti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros rezultatus, kaupti mokslo žinias, plėtoti kūrybinę veiklą ir kultūrą, puoselėti akademinės bendruomenės vertybes ir tradicijas.“*) VDU nuolat vykdo ir privalo vykdyti investicijas į studijų kokybę, universiteto veiklos efektyvumo gerinimą. VDU nuolat stengiasi priimti sprendimus, darančius teigiamą poveikį tiek studijų kokybei, tiek akademinėi bendruomenei, tiek įstaigos veiklai. Dėl tos priežasties investicijos ir su tuo susiję sprendimai yra nuolatinis procesas, kurį vykdo VDU.

Numatomu įgyvendinti projektu yra siekiama užtikrinti gerą studijų kokybę, aukštą ir tarptautiniu mastu konkurencingą mokslo lygį, akademinės bendruomenės darbo ir studijų sąlygas, efektyvų universiteto išteklių naudojimą investuojant į su tuo susijusią infrastruktūrą. Investuojant į VDU infrastruktūros įrengimą (atnaujinimą) bus prisidedama prie geresnės studijų ir mokslo kokybės, studentų gyvenimo ir studijų sąlygų bei efektyvesnio universiteto išteklių panaudojimo juos optimizuojant ir panaudojant kitiems universiteto procesams vykdyti.

Investicijos į infrastruktūrą yra būtinos, nes siekiant įgyti kvalifikaciją yra reikalinga infrastruktūra (universitetai, laboratorijos, mokymosi klasės, bendrabučiai, inventorių ir kt.). **Infrastruktūra** yra įvairių veiklos sričių objektų, aptarnaujančių ūkį ir gyventojus, kompleksas (inžineriniai tinklai, susisiekimo komunikacijos, komunaliniai, visuomeniniai, prekybos ir kiti gyventojų paslaugoms teikti ar aplinkos kokybei gerinti reikalingi objektai). Tuo tarpu **mokslo ir studijų infrastruktūra** yra objektai ir procesai, kurie leidžia gauti ir teikti norimą išsilavinimą, atlikti tyrimus.

Šio projekto įgyvendinimas yra tiesiogiai susijęs tiek su VDU veiklos tikslais ir funkcijomis, tiek su LR Konstitucija. Kaip minėta, VDU pagrindinė funkcija yra organizuoti studijų procesą, suteikti asmenims su tuo susijusią kvalifikaciją, vykdyti mokslinius tyrimus ir plėtrą, užtikrinti akademinės bendruomenės vertybių ir tradicijų puoselėjimą. Tuo metu LR Konstitucijos 41 str.³ numato, kad „Asmenims iki 16 metų mokslas privalomas. Mokymas valstybinėse ir savivaldybių bendrojo lavinimo, profesinėse bei aukštesniosiose mokyklose yra nemokamas. Aukštasis mokslas prieinamas visiems pagal kiekvieno žmogaus sugebėjimus. Gerai besimokantiems piliečiams valstybinėse aukštosiose mokyklose laiduojamas nemokamas mokslas“. Atsižvelgiant į tai, įgyvendinant šį projektą *bus užtikrinamas viešosios paslaugos t.y. mokslo ir studijų aukštosiose mokyklose paslaugos teikimas* (toliau – Paslauga).

Paslaugos pasiūla

LR švietimo sistemą ir jos struktūrą⁴ sudaro keletas stadijų:

1. Ankstyvasis vaikų ugdymas
 - a. Ikimokyklinis ugdymas
 - b. Priešmokyklinis ugdymas
2. Bendrasis ugdymas
 - a. Pradinis ugdymas
 - b. Pagrindinis ugdymas
 - c. Vidurinis ugdymas
 - d. Mokinių ir tėvų (globėjų) teisės ir pareigos
3. Profesinis mokymas
4. Aukštojo mokslo studijos

³ LR Konstitucija. Prieiga per internetą: <https://www.lrs.lt/home/Konstitucija/Konstitucija.htm>

⁴ Bendroji švietimo sistemos struktūra ir švietimo valdymas. Prieiga per internetą Europos Komisijos puslapyje: <https://eurydice.eacea.ec.europa.eu/lt/national-education-systems/lithuania/svietimo-sistema-ir-jos-struktura>

5. Neformalusis švietimas (išskyrus ankstyvąjį ugdymą)

- Neformalusis vaikų švietimas
- Neformalusis suaugusiųjų švietimas

6. Ugdymasis šeimoje

Atsižvelgiant į numatomo įgyvendinti projekto pobūdį, toliau bus aptariama ketvirtoji švietimo sistemos dalis/stadija t.y. aukštojo mokslo studijos. Remiantis LR švietimo įstatymu⁵, **Aukštojo mokslo studijų paskirtis** – padėti *asmeniui* įgyti šiuolaikinį pažinimo ir technologijų lygį ir ūkio poreikius atitinkančią aukštojo mokslo kvalifikaciją, *pasirengti aktyviai profesinei, visuomeninei ir kultūrinei veiklai*. Aukštojo mokslo studijos yra visuotinės. Jos teikiamos asmeniui, įgijusiam ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą, įstojusiam į aukštąją mokyklą ir gebančiam savarankiškai studijuoti. Baigus aukštojo mokslo studijų programą, įgyjama aukštojo mokslo kvalifikacija, atitinkanti Lietuvos kvalifikacijų sandaroje nustatytą lygį.

Remiantis LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos pateikta apžvalga „Lietuva. Švietimas šalyje ir regionuose 2023. Švietimo teisingumas“⁶, auga aukštąjį išsilavinimą turinčių Lietuvos gyventojų dalis ir mokymosi visą gyvenimą mastas. Tai įrodo statistiniai duomenys: 2018 – 2021 m. aukštąjį išsilavinimą įgijusių 15–64 metų gyventojų dalis Lietuvoje išaugo nuo 36,1 proc. iki 39,8 proc. 2022 m. pagal aukštąjį išsilavinimą įgijusių 15–64 metų asmenų dalį Lietuvai (41,3 proc.) teko 4-oji vieta ES (ES vidurkis – 30,2 proc.).

Lietuvoje stebima tendencija, kad pirminis profesinis mokymas išlieka nepopuliarus, o aukštosios mokyklos yra daugumos mokinių siekiamybė: 2022-2023 m. dauguma (58,8 proc.) įgijusiųjų vidurinį išsilavinimą bendrojo ugdymo mokyklose tęsė mokymąsi aukštosiose mokyklose ir tik nedidelė dalis (11,7 proc.) profesinio mokymo įstaigose. Remiantis apžvalga, net ir COVID-19 pandemijos akivaizdoje aukštąjį išsilavinimą įgiję asmenys buvo konkurencingesni darbo rinkoje nei žemesnio išsilavinimo: aukštųjų mokyklų absolventai įsidarbino dažniau (92,2 proc.) nei profesinio mokymo įstaigų (69,8 proc.).

Ši statistika ir nustatytos tendencijos rodo, kad aukštojo mokslo populiarumas auga – vis daugiau mokinių renkasi studijuoti aukštosiose mokyklose. Gerėjančią studijų kokybę pagrindžia didėjančių asmenų, įgijusių kvalifikaciją aukštojo mokslo įstaigose, konkurencingumas rinkoje. Dėl tos priežasties, *tiesiogiai valstybiniu, tiesiogiai aukštųjų mokyklų lygmeniu yra būtina priimti kuo daugiau sprendimų, skatinančių aukštojo mokslo studijų kokybės gerinimą, veiklos optimizavimą, siekiant taupyti išteklius ir juos naudoti tiksliai – studentų gerovės tiek studijų, tiek apgyvendinimo, tiek kokybiško laisvalaikio prasme*.

Lietuvoje šiuo metu esančios, veiklą vykdančios ir nurodytą Paslaugą teikiančios įstaigos, priskiriamos aukštosioms mokykloms, nurodytos 1.1 lentelėje.

1.1 lentelė

Aukštosios mokyklos Lietuvoje 2023-2024 m. mokslo metais

Aukštosios mokyklos tipas	Aukštoji mokykla
Kolegija	„Tarptautinė teisės ir verslo aukštoji mokykla“, UAB
	Alytaus kolegija
	Kauno kolegija
	Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija
	Kauno technikos kolegija
	Klaipėdos valstybinė kolegija
	Lietuvos aukštoji jūrų inžinerijos mokykla
	Marijampolės kolegija
	Panevėžio kolegija

⁵ LR švietimo įstatymas. Prieiga per internetą: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.1480/asr>

⁶ LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos apžvalga „Lietuva. Švietimas šalyje ir regionuose 2023. Švietimo teisingumas“. Prieiga per internetą: [https://smsm.lrv.lt/uploads/smsm/documents/files/aalaikini/2023%20Svietimas%20Lietuvoje_WEBak%20\(II\).pdf](https://smsm.lrv.lt/uploads/smsm/documents/files/aalaikini/2023%20Svietimas%20Lietuvoje_WEBak%20(II).pdf)

Aukštosios mokyklos tipas	Aukštoji mokykla
	Šiaulių valstybinė kolegija
	Šv. Ignaco Lojolos kolegija
	Utenos kolegija
	Viešoji įstaiga Kolpingo kolegija
	Viešoji įstaiga Lietuvos verslo kolegija
	Viešoji įstaiga Socialinių mokslų kolegija
	Viešoji įstaiga Vilniaus verslo kolegija
	Vilniaus dizaino kolegija
	Vilniaus kolegija
	Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija
	Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija
Universitetas	„ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas“, UAB
	„Kazimiero Simonavičiaus universitetas“, UAB
	Balstogės universiteto filialas „Ekonomikos-informatikos fakultetas“
	Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija
	Kauno technologijos universitetas
	Klaipėdos universitetas
	Lietuvos muzikos ir teatro akademija
	Lietuvos sporto universitetas
	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
	Mykolo Romerio universitetas
	Viešoji įstaiga „Europos Humanitarinis Universitetas“
	Viešoji įstaiga LCC tarptautinis universitetas
	Vilniaus dailės akademija
	Vilniaus Gedimino technikos universitetas
	Vilniaus Šv. Juozapo kunigų seminarija
	Vilniaus universitetas
	Vytauto Didžiojo universitetas

Šaltinis: Švietimo valdymo informacinė sistema.

Lietuvoje iš viso šiuo metu veiklą vykdo 36 aukštosios mokyklos (žr. 1.1 lentelę). Iš jų - 19 kolegijų ir 17 universitetų. Didžiausias aukštųjų mokyklų susitelkimas yra didžiuosiuose Lietuvos miestuose t.y. Vilniuje, Kaune ir Klaipėdoje, tačiau aukštųjų mokyklų yra mažesniuose miestuose – Alytuje, Kaune, Šiauliuose, Marijampolėje ir kitur.

Viena iš aukštųjų mokyklų, priskiriama universiteto tipui, yra **VDU**. Universitetas yra atpažįstamas kaip vienas iš 3 proc. geriausių pasaulio universitetų ir vienintelis šalyje siūlo *artes liberales* principais grįstas studijas. 2024 m. Universiteete veikė 14 fakultetų, dvi Akademijos, Užsienio kalbų institutas ir Botanikos sodas, taip pat 9 departamentai, biblioteka, du centrai, trys specializuoti skyriai ir kiti padaliniai, Studentų atstovybė, 9 viešosios įstaigos, kurių steigėjas – VDU.

VDU vykdomos trijų pakopų – bakalauro, magistrantūros ir doktorantūros – studijos, apimančios matematikos, informatikos, fizinių, humanitarinių, menų, socialinių, fizinių, gyvybės, inžinerijos, technologijų, žemės ūkio, teisės, verslo ir viešosios vadybos, ugdymo, sporto mokslų, taip pat menų studijų sritis, susietas su humanitarinių, socialinių, gamtos, technologijos ir žemės ūkio mokslų ar menų sritimis, taip pat vykdomos kvalifikacinį laipsnį suteikiančios vientisosios (pirmosios ir antrosios pakopų) studijos. VDU studentai gali rinktis studijų programas iš daugiau nei 54 bakalauro (15 iš jų – anglų kalba), 71 magistrantūros (18 iš jų anglų kalba), vientisųjų teisės studijų, pedagogikos profesinių studijų, 24 mokslo kryptų doktorantūros. 2022 metais bendras studentų skaičius Universiteete buvo 8218, absolventų skaičius – 49056. 2022 m. Universiteto vidutinis darbuotojų etatų skaičius – 1507: 26 (2 %) – administracijos vadovai, 758 (50 %) – akademinis personalas, 749 (48 %) – kiti Universiteto darbuotojai. Mokslo laipsnį turi 76 % viso akademinio personalo.

VDU nepraleidžia progos atrasti naujas galimybes, priimti iššūkius, vienas jų – Europos universitetų „Transform4Europe“ (T4EU) aljanso sukūrimas, VDU, kaip aljanso nariui, kartu su

partneriais aktyviai dalyvaujant įgyvendinant T4EU iniciatyvą kurti bendrą Europos aukštojo mokslo erdvę ir viziją, taip nubrėžiant ir Universiteto ateities gaires.

VDU yra tarptautinių asociacijų, organizacijų (EUA, IUFRRO, ILter, EFI, NJF, BOVA, ICA ir kt.) narys, dalyvauja nacionalinių ir tarptautinių mokslinių tyrimų programų („Horizon2020“; „Horizon Europe“; LIFE; „Interreg Baltic Sea Region“) bei COST tyrėjų bendradarbiavimo tinklo veiklose. Pagal dvišales sutartis šiuo metu VDU bendradarbiauja su 214 universitetų 81 pasaulio šalyje ir turi 487 Erasmus+ partnerius iš 32 Europos šalių bei 104 partnerius iš kitų 40 šalių.

Pasaulio universitetų reitinge „QS World University Rankings“ (QS) VDU užtikrinai įsitvirtina tarp pačių tarptautiškiausių universitetų, o tarp Lietuvos universitetų – absoliutus lyderis. „Times Higher Education“ paskelbtame naujausiame augančios ekonomikos šalių universitetų reitinge („Emerging Economies“) 2021 m. VDU buvo skirta 401–500 vieta. VDU – tai stiprus Baltijos regiono ir Vidurio Europos universitetas, darantis įtaką Lietuvos ir pasaulio aukštajam mokslui

Didžiausia VDU vykdomų tyrimų stiprybė – gebėjimas reaguoti į vis labiau globalizuotą ir konkurencingą klimatą, dinamiškai koreguojant prioritetines tyrimų sritis ir skatinant tolesnę mokslo plėtrą tiek nacionaliniu, tiek tarptautiniu mastu. Universitetas vadovauja ir bendradarbiauja įvairiose „Horizon 2020“, „Horizon Europe“, „Jean Monnet“, COST, „Erasmus+“, „NordPlus“ programose, taip pat – Visuotinės dotacijos (Global Grant) ir sumanios specializacijos (Smart Specialization) programose, kurias vykdo Lietuvos mokslo taryba ir finansuoja Europos struktūriniai fondai. Nacionaliniu mastu VDU tyrimai nuolat įvertinami aukščiausiais balais tarp Lietuvos aukštojo mokslo institucijų. Universitetas pirmauja humanitarinių, socialinių, biomedicinos mokslų ir menų srityse. Už dalyvavimą moksliniuose tyrimuose ir eksperimentinę plėtrą, pasiekimus ir nuopelnus kelioms dešimtims VDU mokslininkų įteikta reikšmingų premijų bei apdovanojimų, tarp jų – Nacionalinė mokslo bei Lietuvos nacionalinė kultūros ir meno premijos.

2023 m. VDU vykdė apie 290 tarptautinių ir nacionalinių projektų biotechnologijų, biofizikos, technologijų teisės, pedagogikos, sociologijos, filosofijos, kompiuterinės lingvistikos, kalbos įsisavinimo ir dvikalbystės, kūrybinių industrijų ir kitose srityse. Projektuose dalyvauja universitete dirbantys dėstytojai, mokslo darbuotojai, kurių kasmet daugėja (žr. 1.2 lentelę).

1.2 lentelė

Dėstytojų skaičius Vytauto Didžiojo universitete 2016-2024 m.

	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Dėstytojai (pagrindinė pareigybė)	624	574	564	622	941	832	822	877
Dėstytojai (nepagrindinė pareigybė)	165	181	188	238	267	299	308	276
Dėstytojai iš viso	789	755	752	860	1 208	1 131	1130	1153

Šaltinis: Švietimo valdymo informacinė sistema.

Universitete dėstytojų skaičius nuosekliai auga nuo 2016-2017 mokslo metų iki 2019-2020 mokslo metų (žr. 1.2 lentelę). Dėstytojų skaičiaus šuolis matomas 2020-2021 mokslo metais, kai buvo įvykdyta VDU, Aleksandro Stulginskio universiteto (toliau – ASU) ir Lietuvos edukologijos universiteto (toliau – LEU) integracija. 2022-2023 mokslo metus palyginus su 2016-2017 mokslo metais matomas dėstytojų skaičiaus padidėjimas. Augantis dėstytojų skaičius signalizuoja apie augantį jų poreikį studijų procesuose ir kartu apie pačio universiteto populiarumą tarp studijuoti besirengiančių asmenų. Statistika apie mokslininkų skaičių VDU, pateikta 1.3 lentelėje.

1.3 lentelė

Mokslininkų skaičius Vytauto Didžiojo universitete 2016-2024 m.

	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024
Mokslo darbuotojai (pagrindinė pareigybė)	65	62	79	110	203	255	254	212
Mokslo darbuotojai (nepagrindinė pareigybė)	134	105	99	146	355	352	341	268
Mokslo darbuotojai iš viso	199	167	178	256	558	607	595	480

Šaltinis: Švietimo valdymo informacinė sistema.

Paskutiniai duomenys rodo, kad, 2023-2024 mokslo metais universitete iš viso dirbo 480 mokslo darbuotojų (žr. 1.3 lentelę). Didžiausias mokslo darbuotojų prieaugis buvo 2020-2021 mokslo metais, kai universitetas prisijungė ASU ir įsteigė Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademiją (toliau – VDU ŽŪA). Lyginant 2016-2017 mokslo metus su 2023-2024 mokslo metais, mokslo darbuotojų skaičius išaugo. Šios tendencijos rodo universiteto plėtrą ir augimą.

Atitinkamai darbuotojų skaičius Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademijoje 2019-2023 metais pateikiamas 1.4 lentelėje.

1.4 lentelė

Darbuotojų VDU ŽŪA 2019-2023 m. skaičius

	2019	2020	2021	2022	2023
Akademiniškas personalas (etatai)	187	196	175	117	145
Akademiniškas personalas su mokslo laipsniu (%)	84	85	88	82	87

Šaltinis: VDU ataskaitos.

Iš ŽŪA darbuotojų skaičiaus kaitos galima matyti, kad po Universiteto reorganizavimo darbuotojų skaičius keitėsi neženkliai. 2022 metais tik matomas darbuotojų sumažėjimas, tačiau 2023 metais darbuotojų skaičius vėl augo.

Universitetas taip pat rūpinasi ir studentų apgyvendinimu, kuris yra svarbus norint suderinti studijų ir poilsio režimą bei pasiekti aukštų rezultatų. Nuo 2019 m. sausio 1 d. prie VDU reorganizavimo būdu prijungus ASU ir LEU bendrabučius, kaip ir kito turto, skaičius išaugo. VDU šiuo metu (2023-2024 mokslo metais) turi aštuonis studentų apgyvendinimui naudojamus bendrabučius:

1. VDU bendrabutis Nr. 1, esantis adresu Taikos pr. 119, Kaunas;
2. VDU bendrabutis Nr. 2, esantis adresu Vytauto pr. 71, Kaunas;
3. VDU bendrabutis Nr. 4, esantis adresu Studentų g. 1, Akademija, Kauno raj.;
4. VDU bendrabutis Nr. 5, esantis adresu Universiteto g. 8, Akademija, Kauno raj.;
5. VDU bendrabutis Nr. 6, esantis adresu A. Vivulskio g. 36, Vilnius;
6. VDU bendrabutis Nr. 7, esantis adresu Universiteto g. 6, Akademija, Kauno raj.;
7. VDU bendrabutis Nr. 8, esantis adresu Studentų g. 5, Akademija, Kauno raj.;
8. VDU bendrabutis Nr. 10, esantis adresu Studentų g. 7, Akademija, Kauno raj.

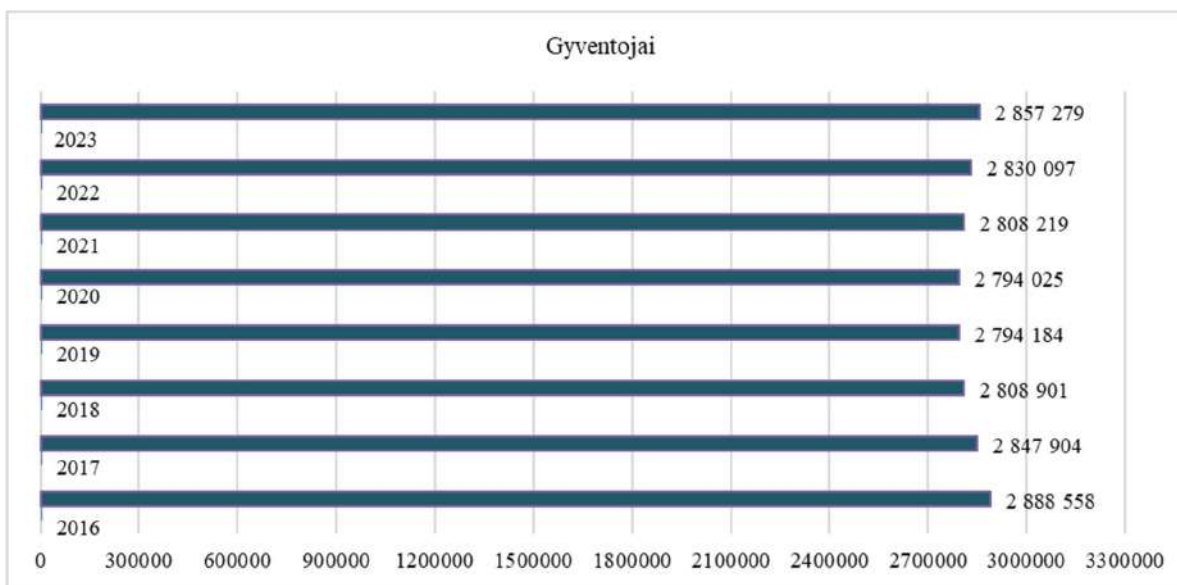
Taigi, po universiteto integracijos VDU įvyko daug pasikeitimų, apėmusių tiek dėstytojų, mokslininkų skaičiaus, tiek universiteto turto ir jo skaičiaus pasikeitimą. Dėl tos priežasties universitetas nuo pat 2019 m. ėmėsi įvairių sprendimų siekiant suderinti tiek studijų, tiek universiteto veiklos procesus. Šiandien universiteto administracija mato augantį aukštojo mokslo populiarumą, dėl kurio VDU siekia toliau gerinti studijų kokybę ir optimizuoti veiklą bei su tuo susijusius kaštus ir išlaidas.

Paslaugos paklausa

Mokslo ir studijų aukštosiose mokyklose paslaugos teikimas bei šios Paslaugos gerinimas šio projekto atveju yra aktualus VDU studentams, nes sprendimai ir veiksmai yra nukreipti į studijų procesų tobulinimą, universiteto veiklos efektyvumo didinimą. Pastarojo proceso metu optimizuojant išteklius sutaupytos lėšos numatomos naudoti ir yra naudojamos studijų kokybei gerinti, o tai yra nukreipta į šio universiteto studentus. Taigi, Paslaugos vartotojai – *VDU studentai*.

Demografinės tendencijos

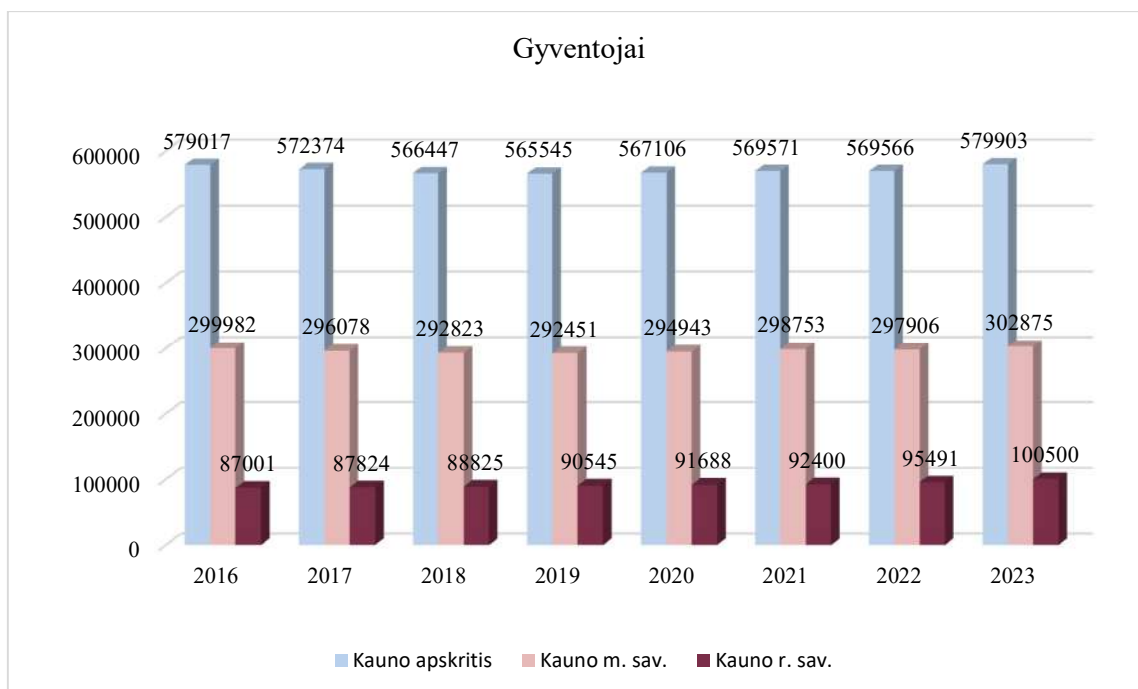
Tendencijos, susijusios su gyventojų skaičiumi, struktūra taip pat gali lemti būsimą vartotojų (VDU studentų) skaičių ateityje. Kadangi augant/mažėjant bendram gyventojų skaičiui gali augti/mažėti Paslaugos vartotojų skaičius. Nuolatinių gyventojų skaičius metų pabaigoje Lietuvoje 2016-2023 m. pateiktas 1.1 paveiksle.



1.1 pav. Nuolatinių gyventojų skaičius metų pradžioje Lietuvoje 2016-2023 m. Šaltinis: Lietuvos statistikos departamentas

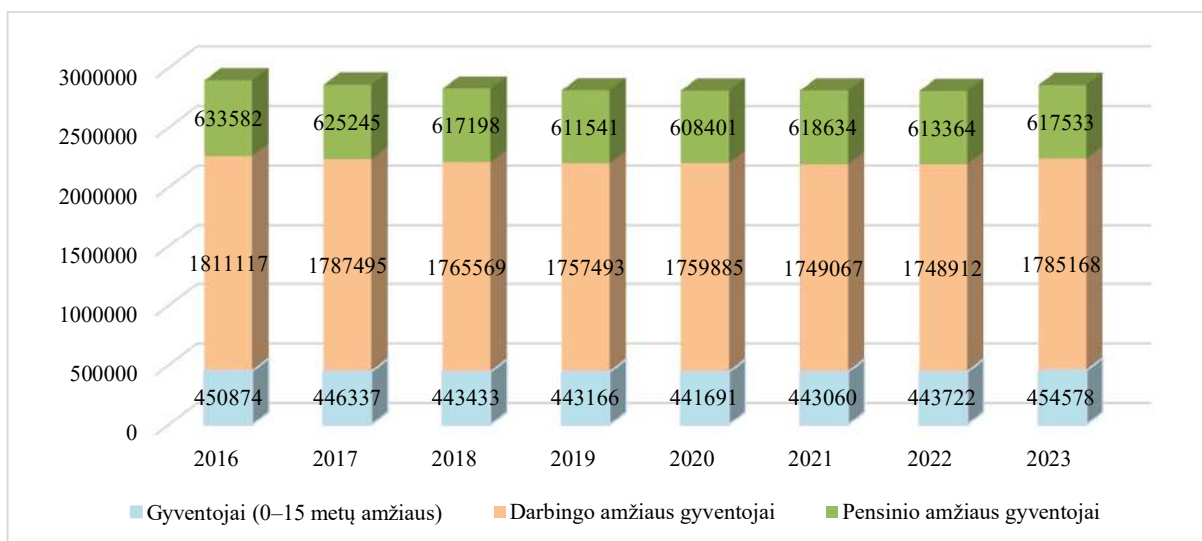
Gyventojų skaičiaus pokytis Lietuvos Respublikoje turi neigiamą tendenciją, nes kasmet vidutiniškai nuolatinių gyventojų sumažėja iki 0,5 proc. (žr. 1.1 pav.). Per analizuojamą laikotarpį, kuris apima metus nuo 2016 m. iki 2023 m., gyventojų Lietuvoje sumažėjo daugiau nei 31,2 tūkst. Bendrai ši tendencija yra nenuosekli, nes 2021-2023 m. šalyje gyventojų skaičius padidėjo. Vis dėlto neigiamam gyventojų skaičiaus prieaugiui įtaką daro emigracija, tautos senėjimas, mažėjantis gimstamumas. Mažėjantis gyventojų skaičius Lietuvoje gali daryti neigiamą įtaką ir Paslaugos paklausai t.y. VDU studentų skaičiui, tačiau teigiami gyventojų skaičiaus pasikeitimai 2021-2023 m. leidžia modeliuojant ateities prognozes Paslaugos paklausai tikėtis ir teigiamų pasikeitimų.

Gyventojų skaičiaus kitimas Kauno apskrityje, miesto ir rajono savivaldybėje pateiktas 1.2 paveiksle. Svarbu pastebėti, kad demografinės tendencijos svarbios ne tik visos Lietuvos (visi Lietuvos gyventojai gali rinktis studijoms VDU), bet ir Kauno apskrities mastu, nes daugelis abiturientų iš Kauno apskrities ir ypač miesto bei rajono savivaldybių renkasi tolimesnėms studijoms artimiausius universitetus t.y. tuos kurie įsikūrę Kaune.



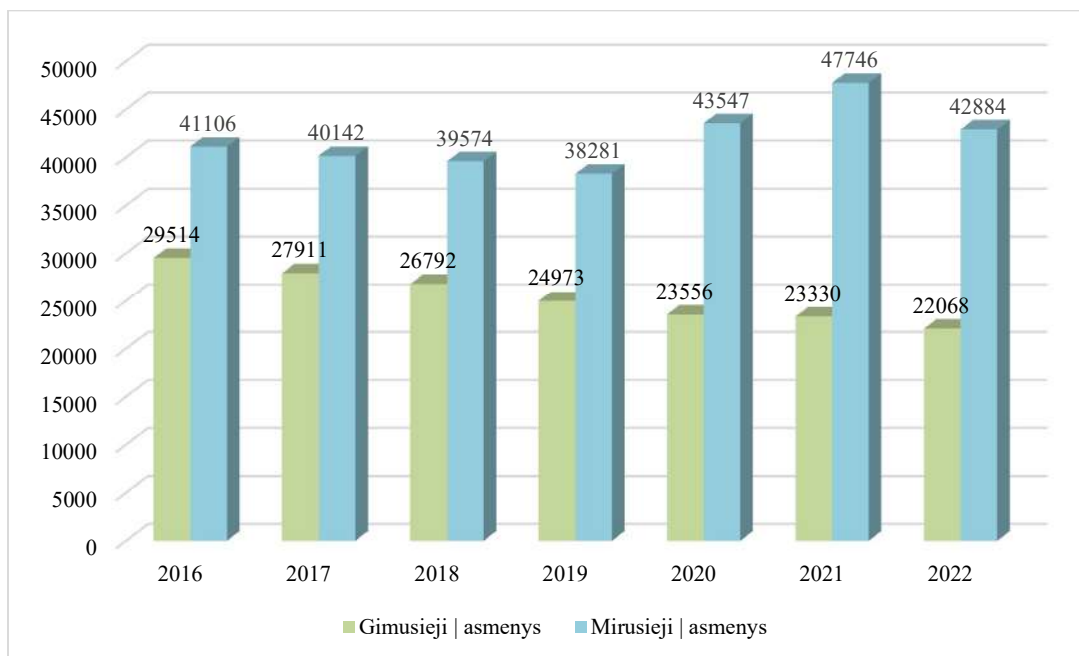
1.2 pav. Nuolatinių gyventojų skaičius metų pradžioje Kauno apskrityje, Kauno m. sav. ir Kauno r. sav. 2016-2023 m. Šaltinis: Lietuvos statistikos departamentas

Kaip galima matyti iš pateiktos statistikos Kauno apskrityje gyventojų skaičius 2016-2023 m. yra stabilus, nes svyruoja nežymiai ir siekia apie 566 – 579 tūkst. (žr. 1.2 pav.). Tokios pat tendencijos matomos ir Kauno m. sav., ir Kauno r. sav. – gyventojų skaičius šiose savivaldybėse per paskutinius aštuonerius metus beveik nesikeičia. Palyginus 2016 m. su 2023 m. (laikotarpio pradžia ir pabaigą) matoma, kad Kauno apskrityje gyventojų skaičius padidėjo 886 asmenimis, o Kauno m. sav. ir Kauno r. sav. išaugo atitinkamai 2,9 tūkst., asmenų ir 13,5 tūkst., asmenų. Šios tendencijos leidžia daryti prielaidą, kad Paslaugos paklausa ateityje bus gana stabili, galimai turės augimo tendenciją, tačiau nemažės. Gyventojų pasiskirstymas pagal amžiaus grupes Lietuvoje pateiktas žemiau esančiame paveiksle.



1.3 pav. Gyventojų skaičiaus pasiskirstymas pagal amžių Lietuvos Respublikoje 2016-2023 m., proc. Šaltinis: Lietuvos statistikos departamentas

Lietuvoje pastaruosius aštuonerius metus visų amžiaus grupių gyventojų skaičiaus dalis yra beveik stabili (žr. 1.3 pav.). Didžiausią dalį visoje gyventojų struktūroje šalyje sudaro darbingo amžiaus gyventojai – tai asmenys, kurie įprastai yra baigę studijas ir dirba. Mokslo ir studijų aukštosiose mokyklose paslaugos kokybės gerinimas yra labiausiai aktualus 0-15 metų amžiaus vaikams, kurie ateityje rinksis savo tolimesnį mokslo ir studijų kelią. Ši dalis 2016-2023 m. beveik nekinta, todėl, remiantis tuo, ateityje galima tikėtis panašios Paslaugos paklausos, kokia yra šiuo metu. Mirusiųjų ir gimusiųjų kitimas 2016 – 2022 m. Lietuvoje matomas 1.4 paveiksle.



1.4 pav. Gimusieji ir mirusieji Lietuvos Respublikoje 2016-2021 m. Šaltinis: Lietuvos statistikos departamentas

Lietuvoje mirusiųjų asmenų skaičius yra didesnis nei gimusiųjų (žr. 1.4 pav.). Tai neigiama tendencija, rodanti tautos senėjimą, kuri daro įtaką ir gyventojų skaičiaus mažėjimui šalyje. Svarbu pastebėti, kad matomas stiprus mirusiųjų skaičiaus augimas 2020-2022 m. yra siejamas su COVID-19 pandemija, todėl šis mirusiųjų skaičiaus šuolis yra laikomas statistikos išsikraipymu (ekstremumu), kuris yra vienkartinis, trumpalaikis ir retai pasikartojantis. Galima įžvelgti ir teigiamas tendencijas: 2016-2019 m. mirusiųjų skaičius šalyje mažėjo, o tai yra teigiama tendencija. Vis dėlto, žvelgiant į bendrą gimstamumo ir mirtingumo statistiką – ji yra neigiama, o tai reiškia ir neigiamą įtaką Paslaugos paklausos skaičiui t.y. VDU studentų skaičiui. Vis dėlto, net ir esant mažesniai Paslaugos paklausos skaičiui svarba užtikrinti mokslo ir studijų kokybę išlieka.

Mokslo ir studijų tendencijos

Numatomas įgyvendinti projektas bus vykdomas mokslo ir studijų srityje todėl su šia sritimi susijusios tendencijos yra tiesiogiai susijusios su Paslaugos paklausos skaičiumi ateityje. Dėl tos priežasties toliau bus aptariamos abiturientų, gavusių atestatus priimtų į aukštąsias mokyklas skaičius ir jo kitimas bei apibrėžiamas esamas Paslaugos vartotojų skaičius.

Abiturientų, tais pačiais metais gavusių brandos atestatą ir priimtų į aukštąsias, profesines mokyklas bei nepriimtų niekur, skaičius nuo 2016-2017 mokslo metų iki 2022-2023 mokslo metų ir jo kitimas pateiktas 1.5 lentelėje.

1.5 lentelė

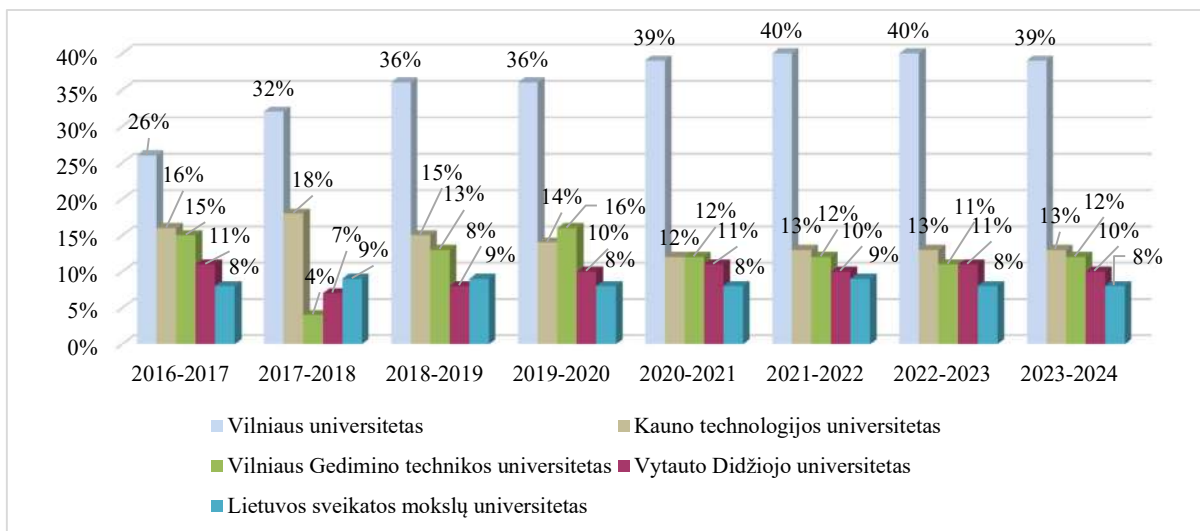
Abiturientai tais pačiais metais gavę brandos atestatus ir priimti į aukštąsias mokyklas, profesines mokyklas ir nepriimti niekur Lietuvoje 2016-2023 m. mokslo metais

	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Aukštoji mokykla	15 055	13 474	12 968	12 112	11 683	11 791	11 849
Profesinė mokykla	2 262	1 936	2 021	1 982	2 128	2 089	2 352
Kita (nepriimti/nestoję ir kt.)	7 264	8 464	8 135	7 413	6 596	5 970	5 945
Abiturientai iš viso	24 581	23 874	23 124	21 507	20 407	19 850	20 146

Šaltinis: Švietimo valdymo informacinė sistema.

Lietuvoje abiturientų skaičius analizuojamu laikotarpiu mažėja, nes 2016-2017 mokslo metais baigusių studentų buvo 24,5 tūkst., o 2022-2023 mokslo metais 20,1 tūkst. (žr. 1.5 lentelę). Taip pat mažėja ir į aukštąsias mokyklas priimamų studentų skaičius (tais pačiais metais gavusių brandos atestatą ir įstojusių į aukštąsias mokyklas): 2016-2017 mokslo metais jų buvo 15,1 tūkst., o 2022-2023 mokslo metais 11,8 tūkst. Svarbu pastebėti, kad mažėjimas per septynerius mokslo metus yra gana nežymus – per analizuojamą laikotarpį tais pačiais metais gavusių brandos atestatą ir įstojusių į aukštąsias mokyklas abiturientų skaičius sumažėjo 3,2 tūkst. Vis dėlto, toks įstojusiųjų skaičiaus mažėjimas daro neigiamą įtaką Paslaugos paklausai.

Abiturientų, tais pačiais metais gavusių brandos atestatus ir įstojusių į konkretų universitetą, dalis pagal konkretų universitetą nuo 2016-2017 mokslo metų iki 2021-2024 mokslo metų, pateiktas žemiau esančiame 1.5 paveiksle.



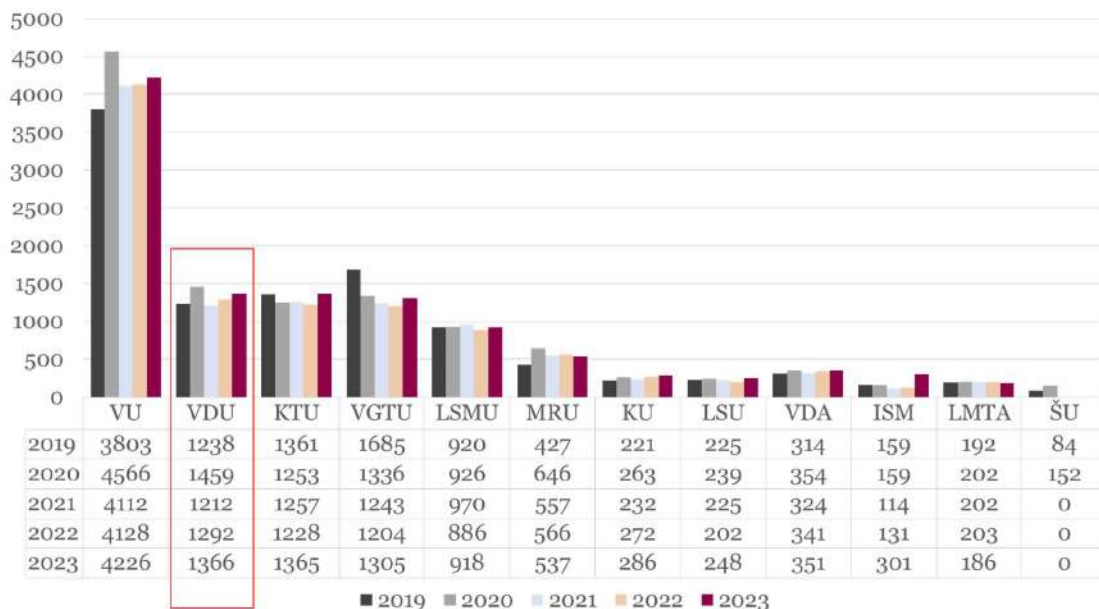
1.5 pav. Abiturientų, tais pačiais metais gavusių brandos atestatus ir priimtų į konkretų universitetą, dalis pagal konkretų universitetą 2016-2022 m. mokslo metais (į pirmąją pakopą ir vientisąsias studijas)

Šaltinis: Švietimo valdymo informacinė sistema.

*Pastaba. Pateiktoje statistikoje iki universitetų integracijos ASU, VDU ir LEU rezultatai sumuojami ir pateikiami kaip VDU siekiant lengvesnio palyginimo.

Aukščiau esančiame paveiksle pateikta statistika rodo kokia dalis abiturientų, tais pačiais metais gavusių brandos atestatus ir priimtų į universitetą įstojo į konkretų universitetą. Svarbu atkreipti dėmesį, kad paveiksle pateikti tik pagrindiniai, didžiausius abiturientų srautus pritraukiantys universitetai (žr. 1.5 pav.). Duomenys rodo, kad į VDU universitetą įstojusiųjų abiturientų dalis yra

gana stabili ir siekia nuo 10 proc. iki 11 proc. Šioks toks sumažėjimas matomas tik 2017-2018 mokslo metais ir 2018-2019 mokslo metais. Vis dėlto, kaip galima daryti išvadą, VDU populiarumas studijuoti universitete nusprendusių abiturientų tarpe nemažėja. Tą atspindi ir Universitetų reitingai pagal bendrą priimtųjų skaičių, kur VDU pastaraisiais metais yra 2 vietoje (1.6 pav.).



1.6 pav. Universitetų reitingai pagal bendrą priimtųjų skaičių 2019 – 2023 m.

Šaltinis: LAMA BPO.

1.6 lentelės duomenys atskleidžia, kad vis daugėja stojančiųjų į VDU pirmuoju pageidavimu. Ir tai rodo, kad stojimas į VDU vis populiarėja, o studijuoti susirenka vis labiau motyvuoti abiturientai.

1.6 lentelė

Stojančiųjų į Aukštąsias mokyklas pageidavimų teikimo statistika 2022-2023 m.

AM	Prašymuose nurodyta AM pageidavimų			Pirmuoju pageidavimu prašyme nurodyta AM		
	2022 m.	2023 m.	pokytis (%)	2022 m.	2023 m.	pokytis (%)
VU	27299	27791	1,80%	5735	5716	-0,33%
VDU	8475	9283	9,53%	1769	1884	6,50%
VG TU	8350	8304	-0,55%	1543	1529	-0,91%
KTU	7577	7669	1,21%	1533	1633	6,52%
LSMU	5224	5568	6,58%	1299	1390	7,01%
MRU	4408	4391	-0,39%	826	776	-6,05%
KU	2432	2651	9,00%	607	647	6,59%
LSU	1681	2056	22,31%	402	516	28,36%
VDA	1630	1805	10,74%	567	596	5,11%
ISM	673	1074	59,58%	196	352	79,59%
LMTA	552	457	-17,21%	322	277	-13,98%
LKA	270	252	-6,67%	122	107	-12,30%
KSU	228	210	-7,89%	34	41	20,59%

BU FV	102	130	27,45%	33	44	33,33%
EHU	82	53	-35,37%	13	10	-23,08%
LCC	29	23	-20,69%	14	10	-28,57%

Šaltinis: LAMA BPO.

Studentų skaičiaus kitimas nuo 2016-2017 mokslo metų iki 2022-2024 mokslo metų VDU ir kituose universitetuose pateiktas 1.7 lentelėje.

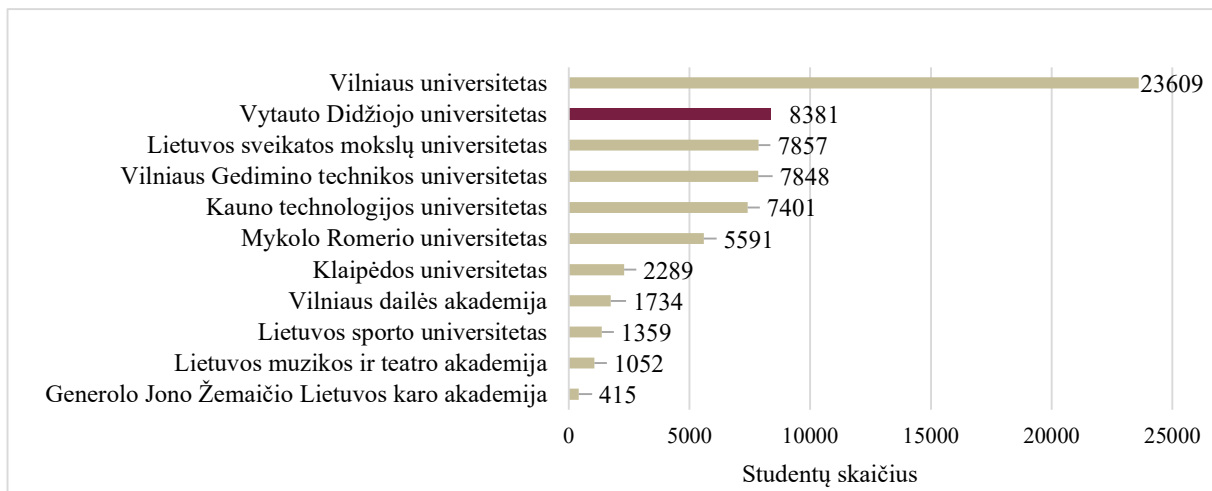
1.7 lentelė

Studentų skaičius Lietuvos aukštosiose mokyklose ir Vytauto Didžiojo universitete 2016-2024 m.

	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024
Vytauto Didžiojo universitetas	6 924	6 455	8 262	9 712	8 619	8 209	8 210	8368
Aleksandro Stulginskio universitetas	4 540	4 250	3 521					
Lietuvos edukologijos universitetas	3 561	3 038	-					
Lietuvos aukštosiose mokyklose viso	125 976	118 388	111 832	106 489	104 971	104 005	102 958	102 901

Šaltinis: Švietimo valdymo informacinė sistema.

VDU yra antras universitetas pagal studentų skaičių Lietuvoje 2023 metais.



1.7 pav. Studentų skaičius Vytauto Didžiojo universitete, 2023 m.

Studentų skaičius VDU apibrėžia esamą Paslaugos vartotojų skaičių (žr. 1.7 lentelę, 1.7 paveikslą). Kaip galima matyti iš aukščiau esančioje lentelėje pateiktos statistikos, VDU studentų skaičius analizuojamu laikotarpiu auga, o ypač didelis studentų skaičiaus padidėjimas pastebimas 2018-2019 mokslo metais prasidėjus universitetų integracijos procesui. Šiuo metu VDU mokiniams 8 368 studentai, o jų skaičius nuo universitetų pilnos integracijos pabaigos sumažėjo labai nežymiai. Palyginus VDU studentų skaičių 2023-2024 mokslo metais su 2021-2022 mokslo metais studentų skaičius išaugo (159 studentais daugiau). Šios tendencijos rodo stabilumą Paslaugos paklausos atžvilgiu – stabili paklausa rodo ir nuolatinį poreikį studijų procesų kokybės gerinime.

Studentų skaičius VDU nuo 2016-2017 mokslo metų iki 2023-2024 mokslo metų pagal studijų pakopas pateiktas 1.8 lentelėje.

1.8 lentelė

Studentų skaičius Vytauto Didžiojo universitete pagal studijų pakopas 2016-2024 m.

	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024
Pirmosios pakopos universitetinių studijų programos	4 748	4 325	5 668	6 274	5 396	4 967	5 085	5219
Antrosios pakopos universitetinių studijų programos	1 441	1 489	1 922	2 685	2 510	2 460	2 479	2413
Trečiosios pakopos universitetinių studijų programos	202	193	232	315	287	258	236	235
Vientisųjų studijų programos	490	384	320	298	282	264	250	245
Laipsnio nesuteikiančios studijų programos (pedagoginės studijos)	43	64	120	140	144	260	160	256
Iš viso	6 924	6 455	8 262	9 712	8 619	8 209	8 210	8368

Šaltinis: Švietimo valdymo informacinė sistema.

Aukščiau esančioje lentelėje pateiktos studijų pakopos yra suprantamos kaip: bakalauro studijos – pirmosios pakopos, magistrantūros studijos – antrosios pakopos, doktorantūros studijos – trečiosios pakopos universitetinių studijų programos. Remiantis statistika galima teigti, kad didžiausią studentų dalį universitete sudaro bakalauro studijų studentai, nes jų procentinė dalis visoje struktūroje analizuojamu laikotarpiu siekia nuo 61 proc. iki 69 proc. ir yra gana stabili visu laikotarpiu (žr. 1.8 lentelę). Ši tendencija rodo, kad VDU didžiausią studentų dalį sudaro abiturientai, gavę brandos atestatą ir pasirinkę tolimesnį studijų kelią. Taip pat šie studentai, baigę bakalauro studijas ir rinkdamiesi jas tęsti antrojoje pakopoje dažnai renkasi tą patį universitetą.

Vertinant patį studentų skaičių matoma, kad jis taip pat kinta nežymiai arba yra gana stabilus: bakalauro studijų studentų skaičius analizuojamu laikotarpiu siekia nuo 4 tūkst. iki 6 tūkst., magistrantūros studijų studentų skaičius – nuo 1,5 tūkst. iki 2,6 tūkst., o doktorantūros – apie 200-300 studentų. Lyginant analizuojamo laikotarpio pradžią ir pabaigą t.y. aštuonis periodus matoma, kad beveik visų studijų pakopų studentų skaičius išaugo, o didžiausias padidėjimas stebimas tarp magistrantūros studijų studentų. Antrosios pakopos studijų populiarumas universitete analizuojamu laikotarpiu išaugo ir šiuo metu (2023-2024 mokslo metais) šioje studijų pakopoje studijuoja 972 studentais daugiau nei laikotarpio pradžioje t.y. 2016-2017 mokslo metais.

Remiantis nustatytomis tendencijomis galima daryti prielaidą tolimesnei analizei, kad VDU prestižas bei populiarumas yra išlaikomas. Universitetas stabiliai pritraukia panašų pirmosios pakopos studijų studentų skaičių bei didina savo populiarumą tarp antrosios pakopos studijų studentų. Dėl tos priežasties ateityje Paslaugos vartotojų skaičius turėtų didėti arba išlikti stabilus.

Baigusių universitetą studentų skaičius taip pat atskleidžia jo populiarumą tarp studentų ir ateities perspektyvas. Baigusių studijas studentų skaičiaus VDU kitimo tendencijos pagal studijų pakopas pateiktos žemiau esančioje lentelėje.

1.9 lentelė

Baigusių studijas (įgijusių kvalifikaciją) studentų skaičius Vytauto Didžiojo universitete pagal studijų pakopas 2017-2024 m.

	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024
Pirmosios pakopos universitetinių studijų programos	984	1 854	1 690	1 333	949	958	1 060

Antrosios pakopos universitetinių studijų programos	513	1 049	927	859	779	884	785
Trečiosios pakopos universitetinių studijų programos	21	29	44	41	0	49	-
Vientisųjų studijų programos	99	82	76	62	44	32	50
Laipsnio nesuteikiančios studijų programos (pedagoginės studijos)	55	100	128	136	241	142	3
Iš viso	1 672	3 114	2 865	2 431	2 013	2 065	1 898

Šaltinis: Švietimo valdymo informacinė sistema.

Analizuojamu laikotarpiu VDU baigusių studentų skaičius auga: 2023-2024 mokslo metais universitetą baigė 1,9 tūkst., o 2017-2018 m. 1,7 tūkst. asmenų. Daugiausiai studentų baigia universitete bakalauro ir magistrantūros studijų programas (žr. 1.9 lentelę). Svarbu pastebėti, kad žymus baigusiųjų universitetą skaičiaus padidėjimas, kuris matomas 2018-2019 mokslo metais, yra dėl įvykusios universitetų integracijos. Apibendrinant turimus duomenis apie baigusiųjų universitetą studentų skaičių, galima teigti, kad jis, nors su nedideliais svyravimais, tačiau auga, todėl galima manyti, kad ateityje jų skaičius taip pat augs. Gerinant universitete studijų procesus apimančius tiek pačią studijų kokybę, tiek laisvalaikio, apgyvendinimo, studentų realizacijos klausimus, didėja pačio universiteto prestižas, kuris ne tik pritraukia didesnius studentų skaičius, tačiau ir prisideda prie didesnės tikimybės, kad studentai pradėję universitetą jį baigs.

Studentams, o ypač iš užsienio atvykusiems studentams, kurie neturi sąlygų gyventi pas gimines ir artimuosius, yra labai svarbu užtikrinti kokybiškas ir orias gyvenimo sąlygas bendrabučiuose, kuriuose studentai ir ilsisi, ir mokosi, ruošiasi atsiskaitymas. Žemiau esančioje lentelėje pateikto studentų, gyvenančių VDU bendrabučiuose skaičius per paskutinius penkerius metus. Svarbu pastebėti, kad duomenys už ilgesnį periodą nėra galimi, nes tik nuo 2019 m. sausio 1 d. oficialiai įsigaliojo universitetų (AU, VDU ir LEU) integracija.

1.10 lentelė

Studentų, gyvenančių VDU bendrabučiuose, skaičius 2019-2023 m.

Bendrabutis	Metai				
	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.
VDU bendrabutis Nr. 1	344	344	210	210	210
VDU bendrabutis Nr. 2	311	259	259	259	222
VDU bendrabutis Nr. 4	211	176	174	184	178
VDU bendrabutis Nr. 5	195	195	189	189	268
VDU bendrabutis Nr. 6	225	225	141	108	112
VDU bendrabutis Nr. 7	172	172	170	166	165
VDU bendrabutis Nr. 8	218	218	218	230	219
VDU bendrabutis Nr. 10	200	200	194	199	192
Iš viso	1 876	1 789	1 555	1 545	1 566

Išanalizuoti statistiniai duomenys rodo, kad dalyje bendrabučių gyvenančių studentų skaičius 2021 m. ėmė mažėti (žr. 1.10 lentelę). Tokia situacija susidarė dėl to, kad po universitetų integracijos iš triviečių/keturviečių bendrabučių kambarių buvo padaryti dviviečiai kambariai siekiant pagerinti bendrabučiuose gyvenančių studentų gyvenimo kokybę. VDU jau seniai taiko dviviečių kambarių praktiką siekiant, kad studentai turėtų geriausias sąlygas studijuoti ir ilsėtis. Tuo metu ASU turėjo praktiką studentus apgyvendinti triviečiuose/keturviečiuose kambariuose. Taigi, matomas studentų, gyvenančių VDU bendrabučiuose, skaičiaus mažėjimas nerodo poreikio bendrabučiams mažėjimo, o

atvirkščiai - jo didėjimą, nes vietų skaičius esamuose bendrabučiuose sumažėjo dėl minėtų pakeitimų. O lyginant 2022 metus su 2023 metais, matomas studentų gyvenančių VDU bendrabučiuose skaičiaus didėjimas (2022 m.- 1545 studentai, 2023 m.- 1566 studentai). Bendruoju atžvilgiu studentų gyvenančių bendrabučiuose skaičius nuo bendro studentų skaičiaus sudaro žymią dalį t.y. apie 19-21 proc. Dėl tos priežasties yra svarbu užtikrinti tinkamas gyvenimo sąlygas studentams, gyvenantiems bendrabučiuose.

Atsižvelgiant į aptartą statistiką, demografinės, gyventojų struktūros, su mokslo ir studijų tendencijas bei tuo tikslu padarytas išvadas, galima apibendrinti, jog daugiausiai dominuoja tendencijos, darančios teigiamą įtaką Paslaugos paklausai arba rodančios jos stabilumą ateityje (teigiami gyventojų skaičiaus Lietuvoje pasikeitimai 2021-2023 m.; gyventojų skaičiaus augimas Kauno apskrityje, Kauno r. sav. ir Kauno m. sav. 2016-2024 m.; į VDU įstojusių abiturientų dalis bendroje į aukštąsias mokyklas įstojusių abiturientų struktūroje yra stabili ir siekia 10-11 proc. nuo 2016-2017 mokslo metų iki 2021-2023 mokslo metų; VDU studentų skaičius paskutiniaisiais mokslo metais yra stabilus, o tai rodo, kad universitetas besikeičiančiose švietimo ir mokslo politikos sąlygose stabiliai pritraukia panašų studijų studentų skaičių. Lietuvos bei tarptautiniai universitetų reitingai, 2023 m. vykusio VDU Institucinio vertinimo išvados⁷, parengtos tarptautinės ekspertų grupės, leidžia daryti išvadą, kad VDU išlieka lyderiaujantis universitetas Lietuvoje, taip pat konkurencingas pritraukiant studentus iš užsienio, todėl bendruoju atžvilgiu galima teigti, kad VDU studentų skaičius išliks stabilus ar net didės.

1.2. Teisinė aplinka

Pagrindinis įstatymas, reglamentuojantis mokslo ir studijų procesą ir su tuo susijusius aspektus, yra Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymas⁸, patvirtintas 2009 m. balandžio 30 d. (Nr. XI-242).

Pagal šį įstatymą, aukštoji mokykla turi teisę: pasirinkti studijų ir asmenybės ugdymo, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, profesionaliosios meno veiklos, kultūros ir mokslo žinių sklaidos kryptis ir formas. Nustatyti studijų tvarką, studijų kainą, valdyti turtą, naudoti, juo disponuoti šio įstatymo ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka. Verstis įstatymų nedraudžiama ūkine komercine veikla, kuri yra neatsiejamai susijusi su jos veiklos tikslais. Valstybinės aukštosios mokyklos turi teisę skolintis, tai yra pasirašyti paskolų sutartis, finansinės nuomos sutartis ir kitus įsipareigojamuosius skolos dokumentus. Valstybinės aukštosios mokyklos už prisiimtus skolinius įsipareigojimus atsiskaito Švietimo ir mokslo ministerijai.

Įgyvendinant projekte numatytas veiklas bus užtikrintas šio įstatymo laikymasis ir būtinųjų universiteto funkcijų įgyvendinimas naudojant ir valdant turimą turtą bei gerinant studijų kokybę jį modernizuojant.

Įstatymas, apibrėžiantis švietimo sistemą, yra Lietuvos Respublikos švietimo įstatymas⁹, patvirtintas 1991 m. birželio 25 d. (Nr. I-1489).

Įstatymas apibrėžia aukštojo mokslo paskirtį, kuri turi padėti asmeniui įgyti šiuolaikinį pažinimo ir technologijų lygį ir ūkio poreikius atitinkančią aukštojo mokslo kvalifikaciją, pasirengti aktyviai profesinei, visuomeninei ir kultūrinei veiklai.

Pagal šį įstatymą VDU universitetas privalo užtikrinti šiuolaikinį pažinimo ir technologijų lygį atitinkančią mokslo kvalifikaciją. Aukštojo mokslo studijos yra visuotinės. Norint tinkamai teikti paslaugas universitetui būtina turėti tam tinkamą infrastruktūrą. Teisė į mokslą yra viena iš fundamentaliųjų socialinių, ekonominių ir kultūrinių teisių. Šios teisės svarba ypač akivaizdi besikeičiančiame globalizacijos pasaulyje, nes teisė į išsilavinimą yra ne tik žmogaus teisė, bet ir

⁷ Vytauto Didžiojo universiteto veiklos vertinimo išvados. Prieiga per internetą: https://www.skvc.lt/uploads/documents/files/VDU_LT_2023.pdf

⁸ LR mokslo ir studijų įstatymas. Prieiga per internetą: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.343430/asr>

⁹ LR švietimo įstatymas. Prieiga per internetą: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.1480/asr>

būtina priemonė įgyvendinant kitas žmogaus teises, kuriant teisinės ir ekonominės priemonės socialinei atskirčiai, diskriminacijai, skurdui mažinti.

Įstatymas, reglamentuojantis civilinius teisinius santykius yra Lietuvos Respublikos Civilinio kodeksas¹⁰. Projektui yra aktualus atitikimas šio įstatymo 6.623 straipsniui.

Šis straipsnis numato, kad studentus, mokinius jų darbo ar mokymosi metu galima apgyvendinti bendrabučiuose. Bendrabučiai yra specialiai pastatyti ar šiam tikslui įrengti gyvenamieji namai. Bendrabučių suteikimo ir naudojimosi jais tvarka nustatoma juridinių asmenų kolektyvinėse sutartyse. Organizacijose, kuriose tokia sutartis nesudaroma, ši tvarka nustatoma administracijos ir darbuotojų susitarimu, o švietimo įstaigų, mokslo ir studijų institucijose šių įstaigų ir institucijų valdymo organų sprendimu.

Remiantis šiuo straipsniu bus statomas naujas bendrabutis studentams apgyvendinti tam užtikrinant visavertį mokymąsi studentams.

Vytauto Didžiojo universiteto Statutas¹¹.

Statute numatoma Vytauto Didžiojo universiteto misija – būti bendruomeniška mokslo, menų ir studijų institucija, tęsti 1922 m. Kaune įkurto Lietuvos universiteto misiją, sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas, plėtoti partnerystę, aktyviai dalyvauti Lietuvos gyvenime, kurti jos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos.

Remiantis šiuo statutu bus pagerintos mokymosi galimybės sudarant geresnes ugdymosi sąlygas, nes bus pastatytas bendrabutis, kuris leis priimti daugiau studentų, bus modernizuotas mokomasis ūkis, o tai pagerins studentų mokymosi sąlygas universitete.

VDU Strateginio plano 2021–2027 metams¹² tikslai ir uždaviniai atliepia šalies mokslo ir studijų politikos strateginių dokumentų nuostatas bei Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatyme pateiktus mokslo ir studijų principus, universitetams nustatytus jų veiklos tikslus. Jais vadovaujantis VDU strategijoje užtikrinama: mokslo, meno ir studijų vienovė, mokslo ir studijų kokybė vidinė mokslo ir studijų institucijų veiklos kokybė, mokslinės veiklos rezultatų viešumas, studijų programų išorinis vertinimas ir akreditavimas. Taip pat numatyta įgyvendinti Universiteto savivaldos ir atsakomybės dermės koncepciją, užtikrinti efektyvų Universiteto infrastruktūros naudojimą, įtvirtinti Universiteto tapatybę, stiprinti reputaciją ir visuomenės pasitikėjimą vykdant aukšto lygio mokslinius tyrimus ir eksperimentinę (socialinę, kultūrinę) plėtrą, rengiant mokslininkus, prisidedant prie regionų ir visos šalies raidos.

Rengiant ir įgyvendinant Universiteto Strateginį planą, svarbiausiu kriterijumi yra laikoma jų atitiktis Universiteto misijai, įtvirtintai Statute, pagrindiniais nacionaliniais aukštojo mokslo dokumentais, LR strateginiais dokumentais¹³

Universiteto strateginiuose dokumentuose – Statute, Strategijoje ir Strategijos įgyvendinimo plane 2021–2027 m., užtikrinant Universiteto veiklos vientisumą ir tęstinumą, patikslinta

¹⁰ LR civilinis kodeksas. Prieiga per internetą: <https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.8A39C83848CB/asr>

¹¹ Vytauto Didžiojo universiteto Statutas. Prieiga per internetą: <https://www.vdu.lt/lt/200-49/>

¹² Vytauto Didžiojo universiteto 2021–2027 m. Strateginis veiklos planas (Strategija) Prieiga per internetą: <https://www.vdu.lt/wp-content/uploads/2020/11/VDU-Strateginis-veiklos-planas-2021-2027-1.pdf>

¹³ LR Vyriausybės programa (LR Seimo 2020-12-11 nutarimu Nr. XIV-72); Valstybinė švietimo 2013–2022 metų strategija (LR Seimo 2013-12-23 nutarimas Nr. XII-745 Valstybinė studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros 2013–2020 metų programa (LR Švietimo, mokslo ir sporto ministro 2019-02-08 įsakymas Nr. V-110); 2021-2030 m. Švietimo plėtros programa (LR Vyriausybės 2021-12-01 nutarimas Nr. 1016), 2022-2030 m. Mokslo plėtros programa (LT Vyriausybės 2022-01-26 nutarimas Nr.67); Studijų kryptų ir kryptų grupių, pagal kurias vysta studijos aukštosiose mokyklose, sąrašas (LR Švietimo ir mokslo ministro 2016-12-01 įsakymas Nr. V-1075); „Dėl studijų pakopų aprašo patvirtinimo“ (LR švietimo ir mokslo ministro įsakymas Nr. V-1012, 2016-11-11); 2014-2020 metų Nacionalinės pažangos programa (LR Vyriausybės 2012-11-28 nutarimas Nr. 1482); Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“ (LR Seimo 2012-05-15 nutarimas Nr. XI-2015); Lietuvos inovacijų plėtros 2014–2020 metų programa (LR Vyriausybės 2013-12-18 nutarimas Nr. 1281); Lietuvos regioninės politikos BALTOJI KNYGA damiai ir tvariai plėtrai 2017–2030 (Nacionalinės regioninės plėtros tarybos nutarimas 2017-15-15); Lietuvos mokslo ir studijų vizija: Moksloji Lietuva 2030; Valstybinio audito ataskaita. Ar užtikrinama studijų kokybė aukštosiose mokyklose (2021 m. liepos 8 d. Nr. VAE-6).

Universiteto misija ir vizija, kurios yra VDU „kelrodės“, patvirtinančios Universiteto įsipareigojimą imtis lyderystės kuriant mokslo pažangą Lietuvoje ir pasaulyje:

misija – būti bendruomeniška mokslo, menų ir studijų institucija, tęsti 1922 m. Kaune įkurto Lietuvos universiteto misiją, sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas, plėtoti partnerystę, aktyviai dalyvauti Lietuvos gyvenime, kurti jos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos;

vizija: VDU – vienas stipriausių plačios aprėpties universitetų Baltijos regione, veikiančių pagal Artes liberales principus, telkiančių bendruomenę Lietuvos ir Europos ateities kūrimui.

Atitinkamai naujoje VDU Strategijoje nustatyti pagrindiniai veiklos prioritetai ir tikslai: 1) darni ir susitelkusi Universiteto bendruomenė; 2) tarptautinis mokslo universitetas; 3) „Studijos 360“; 4) savivaldos ir atsakomybės dermė; 5) Universiteto vaidmuo visuomenės raidai. VDU Strategijoje suformuluotos strateginės nuostatos palaikančios vertybės: asmenybės ir akademinė laisvė, demokratija, atvirumas, atsakomybė, kūrybiškumas, bendruomeniškumas, darna, akademinis meistriškumas.

Projektas prisideda prie:

- **Vytauto Didžiojo Universiteto 2021 – 2027 metų strateginio veiklos plano:**
- 1.2 uždavinį „Stiprinti bendruomenės emocinę ir fizinę gerovę“, nes šiuo projektu siekiama sukurti tinkamą mokymosi ir darbo aplinką universiteto bendruomenei.
- 2.1. Telkti mokslininkus ir menininkus į stabilias, konkurencingas ir produktyvias grupes.
- 3.1.1 uždavinį „Užtikrinti palankiausias sąlygas studijų rezultatams pasiekti, gerinant studijoms būtiną infrastruktūrą ir materialiuosius išteklius“, nes projekte siekiama investuoti į universiteto turimą infrastruktūrą siekiant pagerinti studijų sąlygas.
- 5.3.3. uždavinį „Aktyviai prisidėti prie Europos Žaliojo kurso, žemės ūkio skaitmeninimo, žiedinės ekonomikos, ir kitų iniciatyvų bei idėjų pagrindimo moksliniais tyrimais ir jų įdiegimo Lietuvoje“ – modernizuotame mokomajame ūkyje bus vykdomi moksliniai tyrimai susiję su žemės ūkio pažangos vystymu bei klimato kaitos mažinimu.
- **LR švietimo įstatymo 5 straipsnio** švietimo sistemos principo „...veiksmingumas – švietimo sistema siekia geros kokybės rezultatų sumaniai ir taupiai naudodama turimus išteklius, nuolat vertindama, analizuodama ir planuodama savo veiklą, remdamasi veiksminga vadyba – tinkamais ir laiku priimamais sprendimais...“, nes projektu siekiama atsakyti neefektyviai naudojamo turto jį parduodant ir investuoti į mokslo ir studijų infrastruktūrą
- Projektas prisidės prie **lygių galimybių principo** įgyvendinimo. Įgyvendinant projektą bus sudarytos vienodos naudojimosi projekto rezultato galimybės tiek vyrams, tiek moterims, o taip pat bet kokios rasės arba etninės kilmės, religijos arba tikėjimo, amžiaus, negalios, seksualinės orientacijos atstovams, nevaržant jų galimybių. Įgyvendinus projektą, bus suteiktos vienodos sąlygos ir galimybės naudotis sukurta infrastruktūra visiems žmonėms, nepriklausomai nuo jų lyties, tautybės, rasės, religijos.

Projekto metu planuojama, įrengti naują bendrąją, modernizuoti mokomąjį ūkį, įsteigti Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją - visas planuojamas modernizuoti turtas priklauso universitetui ir jokių apribojimų dėl nuosavybės teisių nebus, po projekto nuosavybės teisės išliks nepakitę.

Projekto metu bus laikomasi anksčiau išvardintų teisės aktų ir reikalavimų, todėl jokių apribojimų dėl teisinės aplinkos nebus. Taip pat nėra numatyti apribojimai, kurie turėtų neigiamą poveikį įgyvendinant moterų ir vyrų lygybės ir nediskriminavimo dėl lyties, rasės, tautybės, pilietybės, kalbos, kilmės, socialinės padėties, tikėjimo, įsitikinimų ar pažiūrų, amžiaus, negalios, lytinės orientacijos, etninės priklausomybės, religijos principus.

1.3. Problemos ir jų atsiradimo priežastys

Mokslo ir studijų organizavimas yra svarbus valstybiniu lygmeniu. LR Konstitucijoje numatyta, kad kiekvieno žmogaus teisė yra įgyti aukštąjį išsilavinimą pagal jo sugebėjimus ir galimybes, todėl valstybė turi užtikrinti prieinamumą prie aukštojo mokslo. Studijų organizavimo funkcijas vykdo aukštosios mokyklos, kurios turi ne tik prižiūrėti, koordinuoti bei vertinti mokslo ir studijų procesus, tačiau ir inicijuoti šių procesų gerinimą. Dėl tos priežasties, norint užtikrinti gerą studijų kokybę, valdyti universiteto veiklą efektyviai, yra reikalingos investicijos su studijų procesu susijusios infrastruktūros atnaujinimui, įrengimui priežiūrai ir modernizavimui.

Universiteto Strateginės veiklos plano 3.1.1 punkte ir 4.4 skyriuje yra numatyta 20 priemonių, skirtų Universiteto dėstytojų ir studentų darbo sąlygų pagerinimui, studijų ir mokslo materialinės, mokslinės ir infrastruktūrinės bazės plėtojimui bei racionaliam naudojimui.

Po įvykusio LEU ir ASU reorganizavimo prijungimo prie VDU būdu sąlygomis buvo įgyvendintas vienas iš pagrindinių jungtinio universiteto iššūkių – besijungiančių universitetų infrastruktūros (fizinės ir virtualios), ilgalaikio ir trumpalaikio turto inventorizacija ir konsolidacija, perspektyviai numatant efektyvų ir racionalų šio turto panaudojimą, užtikrinant visuomeninės naudos, efektyvumo, racionalumo, atskaitingumo visuomenei, ūkinės veiklos autonomijos principų įgyvendinimą, kaip tai numato Mokslo ir studijų įstatymas. Kiekvienai sričiai buvo rengiami atskiri srities įgyvendinimo planai. Įgyvendinant reorganizavimo sąlygas, valstybei (Valstybės įmonei Turto bankas, Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai, kitoms aukštosioms mokykloms) buvo perduoti 29 vienetai nekilnojamojo turto statinių, jie sudarė 48 532 kv. m ploto. Siekiant įgyvendinti LR Vyriausybės ir Universiteto Tarybos patvirtintus investicinius projektus (Vytauto pr. 71 esančio pastato modernizavimas, Valstybės turto investavimas ir VšĮ Aleksandro Stulginskio universiteto savininko kapitalo didinimas, Pedagogų rengimo centro įkūrimas), Universitetas viešuosiuose aukcionuose pardavė 32 vienetus nekilnojamojo turto statinių, jie sudarė 26 921 kv. m ploto. Šiuo projektu siekiama galutinai įgyvendinti VDU infrastruktūros optimizavimo siekius.

Projekto įgyvendinimo metu siekiama atnaujinti Studijų ir MTEP infrastruktūrą, pastatyti bendrabutį. Užsibrėžtą projekto tikslą nulėmė išorinės ir vidinės aplinkybės, susijusios su nepakankama universiteto infrastruktūra, kuri padėtų užtikrinti aukščiausią studijų kokybę, vykdyti efektyvią mokslinę, eksperimentinę plėtrą, efektyviai naudoti išteklius. Tačiau efektyviai panaudoti kai kuriuos pastatus ir teritorijas užsibrėžtiems tikslams įgyvendinti yra neįmanoma, kadangi:

- dalis Universiteto pastatų yra įvairiose Lietuvos teritorijose: Palangoje, Kėdainių rajone, Šilalės rajone, Kauno rajone ir Kauno mieste ir jų aptarnavimo kaštai yra per dideli;
- integruoti nutolusius padalinius į aktyvią Universiteto veiklą yra sudėtinga arba ekonomiškai neapsimoka, kadangi Universiteto pagrindiniuose pastatuose Kaune ir Akademijos miestelyje yra sukoncentruota visa reikiama infrastruktūra, sudaranti sąlygas Universitetui efektyviai veikti, o dirbtinai kuriant tinklinės veiklos zonas išauga aptarnavimo kaštai arba nukenčia paslaugų kokybė;
- dalyje nuo Universiteto nutolusių pastatų reikalingas kapitalinis remontas, o juos efektyviai panaudoti nėra galimybių, be to šiuolaikinių technologijų amžiuje iš esmės pasikeitęs komunikavimas ir dažnai patalpos jau nėra nuolat reikalingos;
- investuoti į dalį turimos infrastruktūros neapsimoka ekonomiškai dėl pačios infrastruktūros fizinio amžiaus ir joje taikytų statybos ir įrengimo technologijų. Šiandieninės technologijos dažnai leidžia statyti pigiau nei rekonstruoti senuosius pastatus.
- tarp nuotolinių padalinių yra sunku, nesaugu ir ekonomiškai nenaudinga užtikrinti kokybišką virtualų tinklą (optinį duomenų perdavimą, bendrą bevielį tinklą ir pan.).

Todėl Universitetas, įvertinęs esamą situaciją ir siekdamas užsibrėžtų tikslų įgyvendinimo, siūlo LR Vyriausybei investuoti dalį VDU patikėjimo teise valdomo turto į kitus, efektyviau naudojamus ir galinčius kurti pridėtinę vertę, objektus. VDU siūlomų investuoti patalpų sąrašas pateiktas Priede.

2024 m. Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų institutas (toliau LAMMC) kreipėsi į VDU dėl Agrocheminių tyrimų laboratorijos perdavimo. Universitetas įvertino šį pasiūlymą ir sulaukus Žemės

ūkio ministerijos, Žemės ūkio tarybos bei kitų žemdirbių organizacijų ir privačių žemės ūkio įmonių palaikymo bei išreikšto agrocheminių tyrimų poreikio, sutiko kad LAMMC Agrocheminių tyrimų laboratorija kartu su pastatu ir jame esančiu ilgalaikiu bei nematerialiuoju turtu, esančiu laboratorijos pastate, adresu Savanorių pr. 287, Kaunas (pastato unikalus numeris 1996-8026-0026) su priklausiniais būtų perduota valdyti nuosavybės teise. Perėmimas galimas, jeigu pastatas bus investuotas į Vytauto Didžiojo universitetą įsteigiant Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją. Minėtas pastatas taip pat įtrauktas į VDU planuojamo parduoti turto sąrašą.

Planuojamo įgyvendinti projekto problema ir ją nulėmusios priežastys apibendrintos 1.11 lentelėje.

1.11 lentelė

Problema ir ją nulėmusios priežastys

Problema	Pagrindinės priežastys
Universiteto turtas eksploatuojamas neefektyviai	Dalis universiteto pastatų yra seni, nusidėvėję ir nutolę nuo pagrindinių mokymo bazių
Turima infrastruktūra, reikalinga universiteto veikloms vykdyti yra nepakankama, tam, kad būtų užtikrinta mokslo ir studijų procesų bei studentų gyvenimo kokybė	Dalis studijų ir MTEP procese naudojamos infrastruktūros ir įrangos netenkina besikeičiančių mokslo ir studijų poreikių
	Studentams trūksta vietos bendrabučiuose

Atlikus projekto konteksto ir pasiūlos analizę, projekto organizacijai išnagrinėjus esamą situaciją įstaigos viduje, buvo nustatyta, kad pagrindinės kylančios problemos yra *esamų mokslo ir studijų bei apgyvendinimo sąlygų studentams nepakankamumas siekiant kokybiškų mokslo ir studijų rezultatų* bei *valdomo turto neefektyvus eksploatavimas*. Šias problemas lėmė keletas priežasčių:

Dalis mokslinių tyrimų ir studijų procese naudojamos infrastruktūros ir reikmenų netenkina besikeičiančių mokslo ir studijų poreikių: Mokslo ir studijų procesas yra nuolat kintantis procesas, nes keičiasi darbo rinkos poreikiai darbo jėgai, vystosi ir atsinaujina technologijos ir kt. Dėl tos priežasties buvo pastebėta, kad **VDU mokomajam ūkiui** reikia modernizacijos. Mokomajame ūkyje studentai atlieka dirvotyros, žemdirbystės, piktžolėtumo vertinimo ir jų kontrolės, arimo kokybės vertinimo, arimo mokymo, sėjomainų bei pasėlių vertinimo, pirminės buhalterinės apskaitos profesinės veiklos praktikas, studijų dalykų praktinius darbus. Žemės ūkio akademijos Inžinerijos fakulteto visų studijų programų studentai atlieka ūkyje praktinius darbus, susijusius su karvių melžimo technologija, mėšlo šalinimo ir laikymo įrenginiais, pašarų ruošimo ir gyvulių šėrimo įrenginiais bei kompiuterizuotu technologinių procesų valdymu. Doktorantai ir dėstytojai vykdo bandymus Karkiškių karvių fermoje bei visame Karkiškių gamybiniame komplekse, grūdinių bei daugiamečių žolių sėklų sandėliuose. Mokomojo ūkio infrastruktūra naudojama ir kaip mokslinio tyrimo bazė, vykdam mokslinę programą „Mikotoksinas“ bei kitas MTEP veiklas. Ūkyje bandomos techninės ir technologinės prevencinės priemonės, slopinančios mikromicetų ir mikotoksinų vystymąsi. Inžinerijos studijų programų magistrantai įvairiais metų laikais atlieka mikroklimato ir dujų emisijos iš mėšlo tyrimus. Naudojant Mokomojo ūkio infrastruktūrą, MTEP veiklas vykdo Žemės ūkio akademijos, Gamtos mokslų fakulteto bei kitų padalinių mokslininkai. ES Žaliojo kurso strateginės nuostatos, klimato kaita, augantis maisto poreikis pasaulyje, bioekonomikos verslų plėtra, spartėjanti skaitmenizacija, dirbtinis intelektas, biotechnologijos, technologijos ir inovacijos, naujų mokslo žinių kūrimo svarba, šiuolaikinė žemės ūkio produkcijos auginimo kultūros filosofija, besikeičiantys verslo modeliai, vadybos inovacijos, atgyjančios/besikeičiančios visuomenės vertybės įsigyti sveiką maistą, kitos kultūrinės nuostatos suteikia ir naujas galimybes Mokomajam ūkiui kaip aukštojo mokslo institucijos gamybiniam mokomajam padaliniui vystyti veiklas šiuolaikiškai, tačiau tuo pat metu skatina kurti naujus Mokomojo ūkio veiklų modernizavimo scenarijus. Su modernėjančiu pasauliu turi keistis žemės ūkio veiklos, juo labiau kad šiame sektoriuje klimato kaitos švelninimo priemonės, išmetamųjų ŠESD mažinimą skatina ES, nacionalinės ilgalaikės strategijos, siekiant išlaikyti ekologinę pusiausvyrą, taikant tvarumo principus. ŠESD iššaukia opias klimato

krizę didinančias problemas visoje žemės ūkio grandinėje, todėl reikia iš esmės naujų, novatoriškų, paremtų inovacijomis, mokslo žiniomis, nauju išmanymu ir bendruomenės bei visuomenės poreikiais, integruojančių sprendimų.

Perkeliant Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratoriją į VDU Žemės ūkio akademiją ir *steigiant Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją, būtiną modernizuoti patalpas ir įrangą*, pritaikyti specifiniams laboratorijos poreikiams, užtikrinant tinkamą darbo aplinką, veiklos efektyvumą ir saugumą bei atitikimą akreditacijos reikalavimams, suplanuojant laboratorijos patalpų išdėstymą, atsižvelgiant į efektyvų darbo srautą, patogų darbuotojų judėjimą ir aiškią darbo zonų bei tyrimų mėginių ir reagentų saugojimo vietų organizaciją. Modernizuojant laboratoriją bus siekiama ne tik plėsti paslaugų verslui spektrą, bet sukurtą infrastruktūrą aktyviai naudoti studijų procese ŽŪA ir Gamtos mokslų fakulteto studentams suteikiant galimybę vykdyti praktinius tyrimus, atliekant kursinius ir projektinius darbus tiesiogiai laboratorijoje. Laboratorija suteiktų galimybę rengti specializuotus kursus ir praktinius modulius agrocheminių tyrimų, aplinkos taršos monitoringo bei kitų cheminių analizių temomis. Studentai turės galimybę atlikti praktiką, cheminių tyrimų laboratorijoje, kur jie dirbtų kartu su dėstytojais ir doktorantais ir tai leis įgyti realios profesinės patirties ir padėtų pasiruošti būsimiems darbams tyrimų srityje. Taip pat laboratorija taps moksline baze bakalauro ir magistro studijų studentams, atliekantiems baigiamųjų darbų tyrimus. ŽŪA ir Gamtos mokslų fakulteto mokslininkai turės galimybę vykdyti aukštos kokybės mokslinius tyrimus gilinantis į agrochemines medžiagas, jų poveikį aplinkai, efektyvumą žemės ūkyje ir kt. Gauti tyrimų rezultatai gali būti naudojami kuriant ir koreguojant nacionalinę aplinkos bei žemės ūkio politiką, rengiant aplinkosaugos bei dirvožemio gerinimo programas ar įstatymų projektus. Laboratorija svariai prisidės prie anglies tyrimų ūkininkavimui ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos. Šie tyrimai gali padėti tiksliai nustatyti dirvožemio anglies atsargas ir jų pokyčius, kas yra itin reikšminga siekiant išmatuoti žemės ūkio įtaką ŠESD emisijoms bei anglies sekvestracijai. Laboratorija suteiks mokslinį pagrindą ir duomenis, reikalingus ŠESD apskaitai, anglies tyrimams ir tvariam žemės ūkiui, siekiant įgyvendinti nacionalinius ir tarptautinius aplinkosaugos tikslus.

Studentams trūksta vietos bendrabučiuose: Įvykus universitetų integracijai VDU kiekvienais metais susiduria su studentams skirtų vietų apgyvendinimui bendrabučiuose trūkumu. Tai lėmė išaugę studentų srautai ir vykdoma bendrabučių vidinė pertvarka, kai iš triviečių/keturviečių kambarių buvo/yra perdaromi dviviečiai kambariai siekiant užtikrinti kokybiškas studentų gyvenimo sąlygas. VDU jau seniai taikė dviviečių bendrabučių kambarių pertvarką, tačiau ASU ši praktika nebuvo taikoma. Taigi, dėl išaugusių studentų skaičiaus ir vykdomos pertvarkos vietų bendrabučiuose studentams dar labiau sumažėjo. Augantis atvykstančių užsienio studentų bei tarptautinių studentų mainų pagal Erasmus ar bendradarbiavimo sutartis taip pat įpareigoja didinti gyvenamųjų vietų skaičių studentų bendrabučiuose.

Universitetas tiksliai duomenų apie laukiančiųjų eilėje gauti bendrabutį skaičių neturi, nes bendrabučiuose norinčių gyventi studentų poreikis kinta, bet apgyvendinimui tinkamų kambarių trūkumo problema nuolat egzistuoja. Ypač aktuali problema dėl pagal mainų programas iš užsienio atvykstančių studijuoti studentų apgyvendinimo. Pažymėtina, kad daugumai VDU bendrabučių, įsikūrusių Kauno rajone Akademijos miestelyje, išskyrus VDU bendrabutį Nr. 5, būdingos seno tipo bendrabučių sąlygos, kai grupėms gyventojų tenka dalintis bendro naudojimo tualetais ir dušo patalpomis. Dėl tos priežasties ir esami bendrabučiai negali užtikrinti kokybiškų gyvenimo sąlygų studentams.

Dalis universiteto pastatų yra seni ir nusidėvėję: Kaip minėta anksčiau, Universitetas valdo pastatus, kurie yra seni, nusidėvėjęs, morališkai pasenę bei nutolę nuo pagrindinių studijų ir mokslo bazių, todėl vykdyti juose veiklą yra neefektyvu, o reikalingos lėšos jų modernizavimui yra per didelės, be to susidaro nenaudojamų pastatų išlaikymo kaštai.

Aptarus identifikuotas problemas nulėmusias priežastis svarbu pastebėti, kad neatnaujinant infrastruktūros, nepritaikant jos esamiems mokslo ir studijų poreikiams, nepriimant universiteto turto

naudojimo efektyvumą didinančių sprendimų ilguoju laikotarpiu universiteto prestižas, populiarumas gali sumažėti ir tai lemti mažėjančius studentų srautus.

Investicijų projektu bus sprendžiamos dvi problemos, kurios apibendrintai skambai kaip:

1) *tinkamų sąlygų, susijusių su mokslo ir studijų procesais bei studentų apgyvendinimu, trūkumas;*

2) *neefektyvus turimo universiteto turto naudojimas.*

Šių problemų sprendimo būdas: sprendimų, didinančių universiteto turto valdymo efektyvumą, priėmimas bei su studijų ir mokslo veiklomis susijusios infrastruktūros modernizavimas ir įrengimas.

2. Projekto turinys

2.1. Tikslas ir uždaviniai

Įvertinant pirmame skyriuje aprašytą projekto kontekstą bei identifikavus problemas formuluojamas **Projekto tikslas** – užtikrinti aukštą MTEP ir studijų kokybę bei veiklos efektyvumą Vytauto Didžiojo universitete.

Norint pasiekti iškeltą Projekto tikslą, reikalinga įgyvendinti šiuos **uždavinius**:

1. Padidinti universiteto eksploatuojamo turto efektyvumą.
2. Įrengti (modernizuoti) studijų ir mokslo veikloms reikalingą infrastruktūrą.
3. Sudaryti sąlygas kokybiškam studentų apgyvendinimui.

Planuojamas įgyvendinti projektas atitinka 1.2 poskyryje nurodytus bei aptartus teisės aktus. Projekto tikslas yra tiesiogiai susijęs su VDU vykdoma veikla, kadangi universitetas yra atsakinga už studijų ir su jomis susijusių procesų organizavimą, MTEP veiklą vykdymą. Taip pat universiteto misija yra sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas, plėtoti partnerystę, kurti Lietuvos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos. Taip pat universitetui nemažiau svarbu visas veiklas vykdyti efektyviai, optimizuojant materialinius išteklius.

2.2. Sąsajos su kitais projektais

Vytauto Didžiojo universiteto įgyvendinti projektai optimizuojant mokslo ir studijų bazę yra netiesiogiai susijęs su rengiamu projektu, siekiant maksimaliai užtikrinti VDU vykdomų studijų ir mokslo veiklų kokybę.

VDU administracija įgyvendina projektą „Gamtos mokslų ir informatikos fakultetų perkėlimas, ekonomikos ir vadybos fakultetų integracija: mokslo ir studijų infrastruktūros atnaujinimas“ (Nr. 09.1.1-CPVA-V-720-15-0002)

Projekto vertė – 4.356.000,00 Eur

Įgyvendinimo laikotarpis: nuo 2020-05-06 iki 2023-04-30

Skirta finansavimo suma – 4.356.000,00 Eur

Bendra projekto vertė (tenkanti universitetui). – 0,00 Eur

Projekto aprašymas – projekto tikslas – užtikrinti VDU Gamtos mokslų ir Informatikos fakultetų studentams tinkamas ugdymosi sąlygas, tuo pačiu jas gerinant ir VDU Žemės ūkio akademijoje esantiems studentams. Projektu siekiama sukurti tarptautiniam bendradarbiavimui, partnerystėms, studijoms ir moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai (MTEP) palankią aplinką, būtiną Gamtos mokslų ir Informatikos mokslų kryptims stiprinti. Projektas leis sukurti modernią infrastruktūrą, kuri užtikrins aukštesnės kvalifikacijos specialistų paruošimą ir tuo pačiu sudarys sąlygas gerinti studijų kokybę, paskatins gamtos mokslų ir informatikos mokslų studijų plėtrą, studijų prieinamumo didinimą. Projektu taip pat bus pasiektas aukštas tarpdiscipliniškumo lygis, nes planuojama Informatikos ir Gamtos mokslų fakultetus perkelti į VDU Žemės ūkio akademiją. Projektu siekiama sujungiant VDU Gamtos mokslų ir Informatikos fakultetus su VDU Žemės ūkio akademija užtikrinti tinkamas ugdymosi aplinkos sąlygas. Projekto įgyvendinimo metu planuojama atnaujinti patalpas ir pritaikyti jas veiklos vykdymui. Ugdymo sąlygų gerinimo procese, dalyvaus ir Ekonomikos ir vadybos fakultetų studentai – vyks jų integravimas t. y. studentai bus integruojami įvairių mokslinių tyrimų atlikimui, kaip ekonominės srities profesionalai. Tokiu būdu įgyvendinami tyrimai turės ne tik praktinę reikšmę, bet ir ekonominį pagrindimą.

Projekto sąsaja. Projektai yra netiesiogiai susiję, nes įgyvendintas investicijų projektas buvo skirtas kitai infrastruktūrai pagerinti nei planuojama šiuo projektu.

VDU administracija įgyvendina projektą „Plačios aprėpties universiteto plėtotė universitetų tinklo pertvarkos kontekste“ (Nr. 09.3.1-ESFA-V-738-02-0001)

Projekto vertė – 5 793 139,55 Eur

Įgyvendinimo laikotarpis: nuo 2019-09-10 iki 2023-08-31

Skirta finansavimo suma – 5 793 139,55 Eur

Bendra projekto vertė (tenkanti universitetui). – 0,00 Eur

Projekto aprašymas – Projektu siekiama išplėtoti plačios aprėpties universiteto modelį, atliepiant universitetų tinklo optimizavimo iššūkius Lietuvoje. Apsijungus trims aukštosioms mokykloms: Vytauto Didžiojo, Lietuvos edukologijos ir Aleksandro Stulginskio universitetams, didelis dėmesys skiriamas studijų programų portfelio pertvarkai, studijų kokybės gerinimui, tarptautiškumo plėtočiai, studentų pasiekimų gerinimui, dėstytojų profesiniam tobulėjimui ir mokslinės veiklos stiprinimui. Siekiant studijų efektyvumo ir kokybės užtikrinimo, numatoma, kad VDU įvertins jau turimą visų trijų universitetų patirtį ir pagal vieningą sistemą pertvarkys vidinę studijų kokybės užtikrinimo sistemą. Bus pereinama prie bendros studentų pažangos stebėsenos, pasiekimų vertinimo, grįžtamojo ryšio užtikrinimo sistemos. Tam bus pasitelktos jau esamos e-sistemos ir platformos, tačiau skiriant lėšų jų plėtočiai ir atnaujinimui, įvertinus naujus iššūkius, ypač susijusius su pedagogų rengimu. Atsižvelgiant į regiono, miesto, verslo poreikius ir specifiką, bus atnaujintos studijų programos, išgryninant stipriausias jungtinio universiteto studijų programas. Tai leis efektyviau investuoti į akademinio personalo profesinį tobulėjimą, tarptautiškumo didinimą, naujovių ir inovatyvių studijų metodų diegimą. Dalis investicijų bus skirtos dėstytojų pedagoginės ir mokslinės kvalifikacijos tobulinimui, dalyvaujant profesinio augimo renginiuose, kuriuos ves Lietuvos bei užsienio ekspertai.

Projektas taip pat bus skirtas įgyvendinti pedagogų profesinio tobulinimo ir pedagogų pirminio rengimo veiklas: atnaujinamos studijų programos, kuriamas pedagogų profesinio tobulėjimo modelis, tobulinamos dėstytojų, dirbančių pedagogikos krypties programose, kompetencijos. Bendrai Universitete vykdant mokytojų rengimo veiklas, bus sukurtos ir atnaujintos esamos technologijomis grindžiamos aplinkos, kurios leis kurti technologijomis grindžiamas veiklas skaitmeninėje erdvėje. Bus įkurtos šiuolaikinės laboratorijos.

Projekto sąsaja. Projektai yra netiesiogiai susiję, nes įgyvendintas investicijų projektas buvo skirtas kitai infrastruktūrai pagerinti nei planuojama šiuo projektu.

VDU administracija įgyvendino projektą „Agroinovacijų mokslinių tyrimų bazės modernizavimas“ (Nr. 01.1.1-CPVA-V-701-17-0001)

Projekto vertė – 2 430 000,00Eur

Įgyvendinimo laikotarpis: nuo 2019-06-28 iki 2022-06-30

Skirta finansavimo suma – 2 310 000,00 Eur

Bendra projekto vertė (tenkanti universitetui). – 120 000,00 Eur

Projekto aprašymas – projekto tikslas buvo sustiprinti MTEPI potencialą agroinovacijų ir maisto technologijų srityje Vytauto Didžiojo universitete. Tikslui pasiekti įgyvendintas uždavinys – atnaujinta Vytauto Didžiojo universiteto MTEPI infrastruktūra, pritaikant ją MTEPI veikloms agroinovacijų ir maisto technologijų srityse. Projekto metu buvo vykdomos dvi veiklos: 1) 4E2p pastato rekonstrukcija; 2) laboratorinės įrangos įsigijimas.

Projekto sąsaja. Projektai yra *netiesiogiai* susiję, nes įgyvendintas investicijų projektas buvo skirtas kitai infrastruktūrai pagerinti ir kitoms veikloms vykdyti skirtinguose pastatuose.

VDU administracija įgyvendino projektą „Pedagogų rengimo centro įkūrimas“ (Nr. 09.1.1-CPVA-V-720-09-0002)

Projekto vertė – 6 637 374,44 Eur

Įgyvendinimo laikotarpis: nuo 2018-03-07 iki 2022-08-31

Skirta finansavimo suma – 6 137 374,44 Eur

Bendra projekto vertė (tenkanti universitetui). – 500 000,00 Eur

Projekto aprašymas – projekto tikslas buvo įgyvendinant universitetų tinklo optimizavimo iššūkius Lietuvoje išplėtoti plačios aprėpties universiteto modelį įkuriant Pedagogų rengimo centrą, skirtą edukologijos ir pedagogikos mokslų, studijų ir MTEP veiklų kokybės gerinimui bei tarptautiškumo didinimui. Įgyvendinant projektą Vytauto Didžiojo universiteto Edukologijos akademijos pedagogų rengimo centro aplinkos buvo kuriamos, renovuojant K. Donelaičio g. 52., Kaune esančias patalpas. Pastato kapitalinio remonto darbai ir įrangos įsigijimas skirti įgyvendinti pedagogų rengimo studijų programas VDU, kaip Kauno pedagogų rengimo centre, kuris yra vienas iš trijų pedagogų rengimo centrų Lietuvoje, kaip tai numatyta LRS nutarime ir LRV nutarime. Projektas yra tiesiogiai susijęs su Lietuvos edukologijos universiteto veiklų perkėlimu į VDU bei su pedagogų rengimo infrastruktūros plėtojimu Kaune.

Projekto sąsaja. Projektai yra *netiesiogiai* susiję, nes įgyvendintas investicijų projektas buvo skirtas kitai infrastruktūrai pagerinti ir kitoms veiklos vykdyti skirtinguose pastatuose.

VDU administracija įgyvendino projektą „Šiuolaikinių didaktikų centro įkūrimas“ (Nr. 09.1.1-CPVA-V-720-09-0001)

Projekto vertė – 1 900 000,00 Eur

Įgyvendinimo laikotarpis: nuo 2014-03-10 iki 2022-08-31

Skirta finansavimo suma – 1 630 409,47 Eur

Bendra projekto vertė (tenkanti universitetui). – 269 590,53 Eur

Projekto aprašymas – projekto metu sukurta infrastruktūra skirta išplėtoti Vytauto Didžiojo universitetą kaip plačios aprėpties universiteto modelį, atliepiant universitetų tinklo optimizavimo bei pedagogų rengimo iššūkius Lietuvoje. Stiprinant pedagogų rengimo centrą VDU Švietimo akademijoje kuriama šiuolaikinė pedagoginėms studijoms ir ypatingai praktiniams užsiėmimams ir tiriamajai veiklai reikalinga šiuolaikinių didaktikų centro infrastruktūra Kaune, Putvinskio g. 23 - statomas naujas pastatas (priestatas) prie šiuo metu veikiančio VDU Daugiafunkcinio mokslo ir studijų centro pastato, taip užbaigiant įgyvendinti pastarojo centro techninį projektą bei optimaliai išnaudojant jau šiame pastate esančias modernias erdves.

Projekto sąsaja. Projektai yra *netiesiogiai* susiję, nes įgyvendintas investicijų projektas buvo skirtas kitai infrastruktūrai pagerinti ir kitoms veiklos vykdyti skirtinguose pastatuose.

VDU administracija įgyvendino projektą „Aukštosios Fredos dvaro sodybos rūmų aktualizavimas“ (Nr. 05.4.1-CPVA-K-303-02-0013)

Projekto vertė – 446 068,37 Eur

Įgyvendinimo laikotarpis: nuo 2016-06-09 iki 2021-04-30

Skirta finansavimo suma – 352 310,57 Eur

Bendra projekto vertė (tenkanti universitetui). – 93 757,80 Eur

Projekto aprašymas – siekiant Aukštosios Fredos dvaro sodybos rūmus pritaikyti kultūrinėms bei edukacinėms reikmėms, kurios bus skirtos lankytojams pritraukti, buvo atlikti pastato, esančio Ž.E. Žilibero g. 6, Kaunas tvarkomieji paveldosaugos darbai. Įgyvendinus projektą atskleistos kultūros paveldo objekto vertingosios savybės, objektas pritaikytas minėtoms veikloms, o vykdant šias veiklas, tikimasi pritraukti įvairių socialinių grupių lankytojus: moksleivius, šeimas su vaikais, senjorus. Projektas dalinai finansuojamas iš Europos regioninės plėtros fondo lėšų.

Projekto sąsaja. Projektai yra *netiesiogiai* susiję, nes įgyvendintas investicijų projektas buvo skirtas kitai infrastruktūrai pagerinti ir kitoms veiklos vykdyti skirtinguose pastatuose.

Dvigubo finansavimo rizikos bus išvengta, nes šio projekto atveju investicijos bus atliekamos į kitą infrastruktūrą nei jau aptartuose projektuose.

Daugiau apie Vytauto Didžiojo universiteto įgyvendinamus ir įgyvendintus projektus: <https://www.vdu.lt/lt/mokslas/projektai/>

2.3. Tikslinės grupės ir poveikio ribos

Toliau esančioje lentelėje pateikiami projekto tikslinių grupių, t. y. projekto metu įrengtos, atnaujintos, modernizuotos infrastruktūros naudotojų ir paslaugų gavėjų, kuriems skirta projekto kuriama socialinė - ekonominė nauda (žala), aprašymai.

2.1 lentelė

Tikslinės grupės ir jų poreikiai

Eil. Nr.	Tikslinė grupė	Tikslinės grupės dydis	Tikslinės grupės poreikiai/ lūkesčiai	Poreikių patenkinimas
1.	VDU studentai	8 381 ¹⁴	Galimybė įgyti išsilavinimą, gauti žinias, kurios leistų baigus studijas dirbti kvalifikuotą darbą ir kurti savo karjeros kelią, turėti orias sąlygas esant poreikiui apsigyventi universiteto bendrabučiuose, galėti dalyvauti universiteto kultūriniame gyvenime ir turėti turiningą laisvalaikį.	Įgyvendinus projektą bus modernizuojamas mokomasis ūkis, įrengiamas naujas bendrabutis. Visa tai padės pagerinti studijų procesą: sudaryti sąlygas studentams mokytis, praktikuotis naujose patalpose, naudojantis modernia įranga. Taip pat po projekto pagerės studentų gyvenimo sąlygos – daugiau studentų turės galimybę oriai ir kokybiškai apsigyventi bendrabutyje (ypač aktualu studentams iš užsienio, atvykusiems į universitetą nuolatinėms studijoms ir pagal mainų programas).
2.	Akademiniškas personalas (Žemės ūkio akademijos ir Gamtos)	197 ¹⁵ (etatais)	Galimybė turėti sąlygas (laboratorijas ir įrangą), kurios leistų atlikti aukščiausio lygio mokslinius tyrimus, dalyvauti tarptautinėse	Įgyvendinus projektą bus įsteigta Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija, modernizuotas mokomasis ūkis, įrengiant šių dienų mokslininkų poreikius atitinkančias laboratorijas. Tai atvers naujas galimybes Universiteto moksliniam potencialui vystyti

¹⁴ Šaltinis: VDU veiklos ataskaita už 2023 m.

¹⁵ Šaltinis: VDU veiklos ataskaita už 2023 m.

Eil. Nr.	Tikslinė grupė	Tikslinės grupės dydis	Tikslinės grupės poreikiai/ lūkesčiai	Poreikių patenkinimas
	mokslių fakulteto)		MTEP veiklose, rengti ir įgyvendinti mokslinius projektus.	MTEP veiklas žemės ūkio, inžinerijos, gamtos mokslų tematikose, susijusiose su klimato kaita, ekologiniu, tausojamuoju ir intensyviu ūkininkavimu, automatizuotu technologinių procesų valdymu ir pan.

Projekto poveikio ribos. Projektas, kurio tikslas – užtikrinti aukštą MTEP ir studijų kokybę bei veiklos efektyvumą Vytauto Didžiojo universitete, įgyvendinamas kaip vienas projektas, kurio organizacija yra VDU. Projektas turės teigiamą poveikį ne tik Lietuvos Respublikai, kur studijuoti universitete ir įgyti išsilavinimą gali visi Lietuvos gyventojai atitinkantys reikalavimus (įgiję vidurinį išsilavinimą), bet ir tarptautiniu mastu, nes į VDU atvyksta studijuoti daug studentų iš užsienio, taip pat VDU mokslininkai aktyviai dalyvauja tarptautinėse mokslinėse veiklose, o moksliniai darbai yra teigiamai vertinami tarptautinėje mokslininkų bendruomenėje.

2.4. Projekto organizacija

Už projekto įgyvendinimą atsakinga organizacija – **Vytauto Didžiojo universitetas**, kurios tikslas būti bendruomeniška mokslo, menų ir studijų institucija, tęsti 1922 m. Kaune įkurto Lietuvos universiteto misiją, sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas, plėtoti partnerystę, aktyviai dalyvauti Lietuvos gyvenime, kurti jos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos.

VDU – pirmoji nepriklausomos Lietuvos aukštoji mokykla, klasikinis laisvųjų menų (*artes liberales*) universitetas, įkurtas Kaune 1922 m., tam tikrais istoriniais laikotarpiais vadintas Lietuvos universitetu, Kauno universitetu. 1950 m. sovietams uždarius universitetą, jis bendromis Lietuvos ir išeivijos lietuvių mokslininkų pastangomis atkurtas 1989 m.

VDU veiklos pradžia siejama su 1920 m. sausio 27 d. Kaune įsteigtais Aukštaisiais kursais, kurių pagrindu 1922 m. vasario 16 d. buvo įkurtas Lietuvos universitetas. 1924 m. į Dotnuvą perkeltas Lietuvos universiteto Matematikos – gamtos fakulteto Agronomijos – miškininkystės skyrius sudarė steigiamos Žemės ūkio akademijos branduolį. 1930 m. universitetas pavadintas Vytauto Didžiojo universitetu, 1940 m. – Kauno universitetu, 1941 m. – vėl Vytauto Didžiojo universitetu, 1946 m. – Kauno valstybiniu universitetu. 1939–1940 m. į Universitetų įstatymu atkurtą Vilniaus universitetą perkelti Vytauto Didžiojo universiteto Humanitarinių mokslų, Teisės ir Matematikos – gamtos fakultetai, 1949 m. – Filologijos fakultetas. 1950 m. universitetas buvo uždarytas, jo pagrindu įkurtos dvi savarankiškos aukštosios mokyklos – Kauno politechnikos institutas ir Kauno medicinos institutas.

1989 m. balandžio 28 d. Lietuvos ir išeivijos mokslininkų konferencijoje „Tautinė aukštosios mokyklos koncepcija ir Kauno universitetas“ paskelbtas VDU atkūrimo aktas, 1989 m. liepos 4 d. įstatymu „Dėl Vytauto Didžiojo universiteto atkūrimo“ atkurtam VDU suteiktas savarankiškos aukštosios mokyklos statusas.

VDU yra nuo 1922 m. vasario 16 d. iki 1950 m. spalio 31 d. Kaune veikusio universiteto dalies teisių paveldėtojas.

1994 m., sutikus Vatikano katalikiškųjų studijų kongregacijai, universiteto Teologijos – Filosofijos fakultetas ir nuo 1940 m. Kauno tarpdiecezinėje kunigų seminarijoje veikęs Teologijos fakultetas buvo pertvarkyti į Katalikų teologijos fakultetą VDU.

2011 m. į VDU sudėtį įtrauktas Lietuvos muzikos ir teatro akademijos Kauno fakultetas, jis buvo reorganizuotas į akademinį VDU padalinį – Muzikos akademiją.

2018 m. VDU susijungė su Aleksandro Stulginskio ir Lietuvos edukologijos universitetais.

Susijungus Lietuvos edukologijos universitetas reorganizuotas į Vytauto Didžiojo universiteto Švietimo akademiją *sui iuris* teisėmis. LEU veiklos pradžia siejama su LR Vyriausybės 1935 m. Klaipėdoje įsteigta pirmąja aukštąja pedagogine mokykla – Pedagoginiu institutu. 1939 m.

Pedagoginis institutas buvo perkeltas į sostinę ir pavadintas Vilniaus pedagoginiu institutu, kuriam 1992 m. gegužės 20 d. 4 suteiktas Vilniaus pedagoginio universiteto vardas. 2011 m. gegužės 19 d. Lietuvos Respublikos Seimo nutarimu Nr. XI-1398 „Dėl Vilniaus pedagoginio universiteto pavadinimo pakeitimo ir Lietuvos edukologijos universiteto statuto patvirtinimo“ Vilniaus pedagoginio universiteto pavadinimas pakeistas į pavadinimą „Lietuvos edukologijos universitetas“.

Susijungus Aleksandro Stulginskio universitetas reorganizuotas į Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademiją *sui iuris* teisėmis. ASU veiklos pradžia laikoma 1924 m., kai Lietuvos universiteto Matematikos – gamtos fakulteto Agronomijos – miškininkystės skyrius buvo perkeltas į Dotnuvą ir tapo steigiamos Žemės ūkio akademijos branduoliu. 1946 m. Žemės ūkio akademija buvo perkelta į Kauną ir pavadinta Lietuvos žemės ūkio akademija, 1996 m. šiai akademijai suteiktas Lietuvos žemės ūkio universiteto vardas. 2011 m. birželio 28 d. Lietuvos Respublikos Seimo nutarimu Nr. XI-1558 „Dėl Lietuvos žemės ūkio universiteto pavadinimo pakeitimo ir dėl Lietuvos Respublikos Seimo nutarimo „Dėl Lietuvos žemės ūkio universiteto statuto patvirtinimo“ pakeitimo“ universiteto pavadinimas pakeistas į Aleksandro Stulginskio universitetą.

VDU yra klasikinė laisvųjų menų ir mokslų (lot. *artes liberales*, angl. *Liberal Arts and Sciences*) aukštoji mokykla, vykdanči studijas, grįstas tarpdisciplininiais mokslo ir meno tyrimais, ugdanči savarankiškai ir kritiškai mąstančius asmenis, gebančius bendradarbiauti tarpkultūrinėje aplinkoje ir tapti atsakingais Lietuvos ir pasaulio bendruomenės nariais.

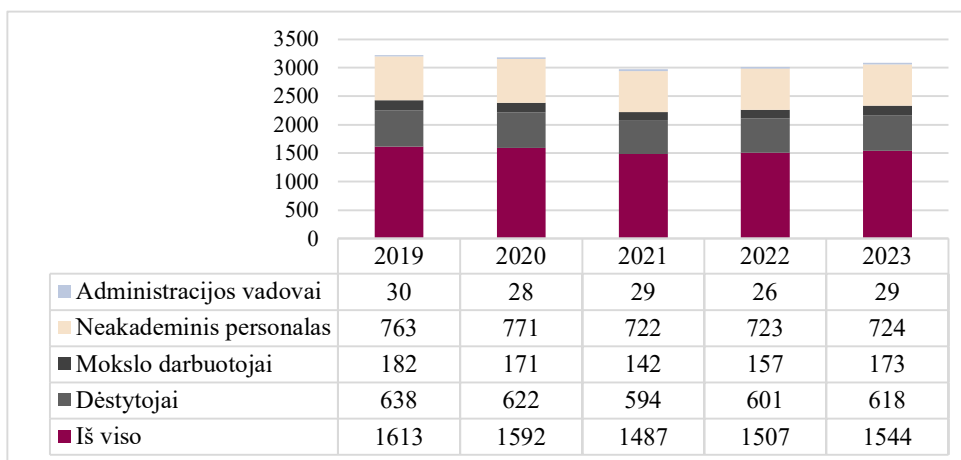
VDU savo veikloje vadovaujasi LR Konstitucija, LR įstatymais, LR Vyriausybės nutarimais, VDU statutu, VDU Strategija bei kitais teisės aktais. VDU rekvizitai pateikiami žemiau esančioje lentelėje.

2.2 lentelė

Bendra informacija apie projekto pareiškėją

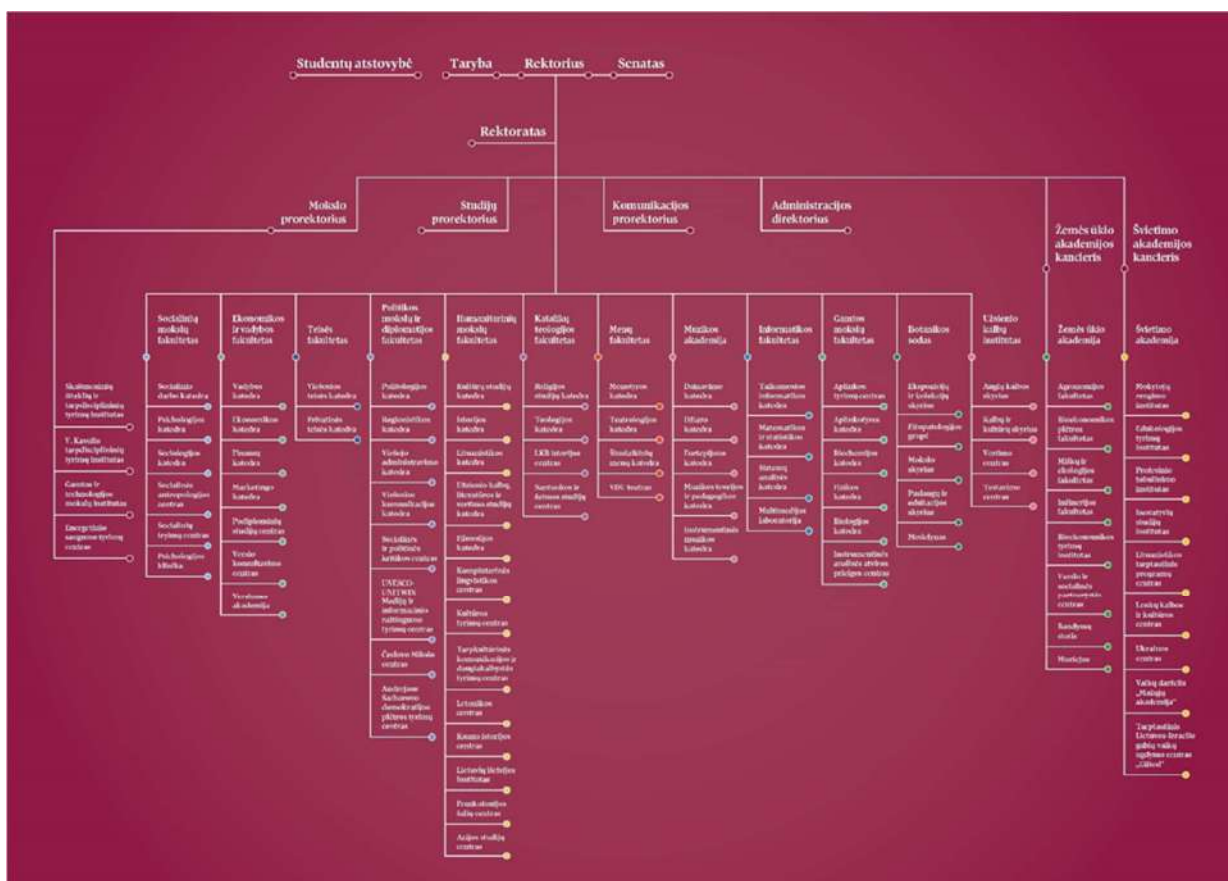
Institucijos pavadinimas	Vytauto Didžiojo universitetas
Adresas	K. Donelaičio g. 58, LT-44248 Kaunas
Kodas	111950396
Teisinė forma	Biudžetinė įstaiga
Tel. Nr.	+370 37 222739
Fakso Nr.	+370 37 203858
El. paštas adresas	info@vdu.lt
Interneto svetainės adresas	www.vdu.lt
Rektorius	Prof. Juozas Augutis

Vytauto Didžiojo universitetas, siekdamas darnos ir susitelkimo, didelį dėmesį skiria žmogaus teisių, orumo, nediskriminavimo, lygių galimybių ir įvairovės lyčių, amžiaus, etninės tapatybės, religijos, kalbos, kultūros ir negalios pagrindiniams aspektams. Universitetas siekia puoselėti unikalią VDU tapatybę ir organizacinę kultūrą, skatinant toleranciją ir bendrystę. Universiteto personalo dinamika 2019-2023 m. pateikta 2.1 paveiksle rodo nežymius personalo etatų skaičiaus svyravimus.



2.1 pav. Universiteto personalo sudėtis 2019-2023m. (etatais)

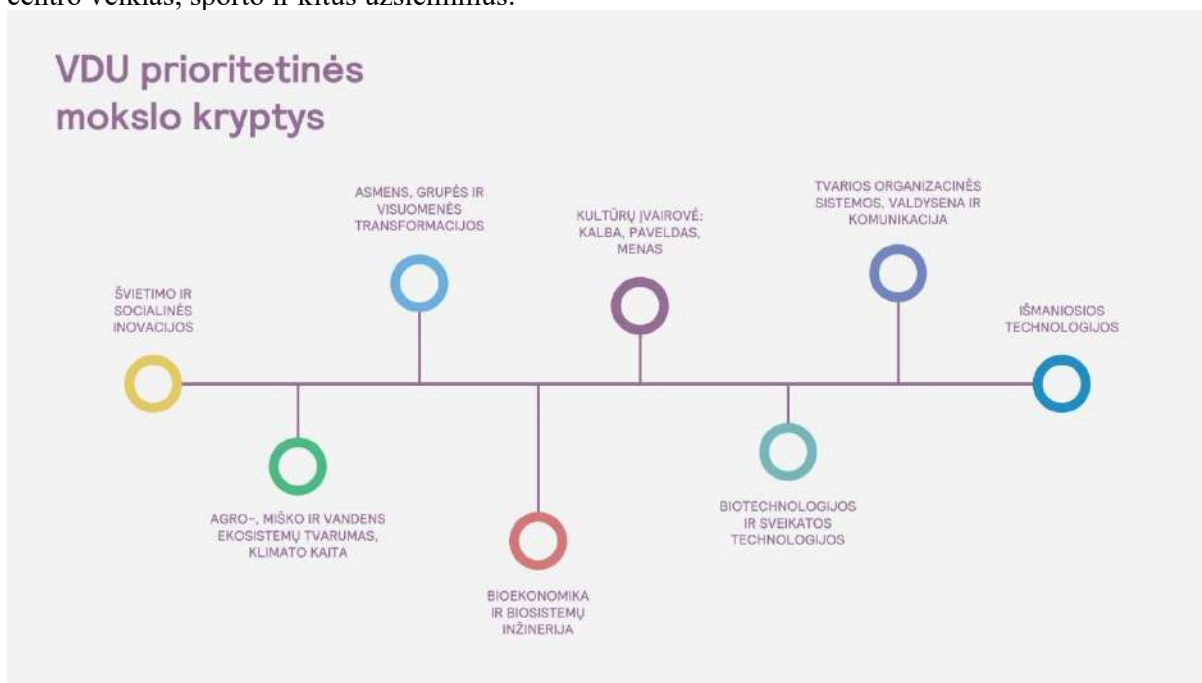
Universitete veikia 14 fakultetų, dvi Akademijos, Užsienio kalbų institutas ir Botanikos sodas, taip pat 9 departamentai, biblioteka, du centrai, trys specializuoti skyriai ir kiti padaliniai, Studentų atstovybė, 9 viešosios įstaigos, kurių steigėjas – VDU. Universiteto akademiniai padaliniai pavaizduoti žemiau esančiame paveiksle.



2.2 pav. Projekto pareiškėjo akademinių padalinių schema

Šaltinis: <https://www.vdu.lt/lt/>.

VDU siūlo 123 studijų programas - 54 pirmosios pakopos (15 iš jų - anglų kalba) ir 71 antrosios pakopos (15 iš jų - anglų kalba). Studijų sritys apima matematiką, informatiką, fizinius, humanitarinius, socialinius, gamtos mokslus, inžineriją, technologijas, žemės ūkį, teisę, verslą ir viešąją vadybą, edukologiją ir sporto mokslus, taip pat menus, susijusius su humanitariniais, socialiniais, gamtos, technologijos ir žemės ūkio mokslais. VDU taip pat vykdomos vientisosios (pirmosios ir antrosios pakopos) teisės ir pedagogikos profesinių studijų programos, kurias baigus suteikiamas kvalifikacinis laipsnis. Studijos VDU reiškia visapusišką išsilavinimą ateities kūrėjams: platesnį akiratį, gebėjimą kritiškai įvertinti problemą iš skirtingų požiūrio taškų, mokėjimą prisitaikyti prie naujų žinių, priimti savarankiškus, kompetentingus sprendimus ir atskleisti savo lyderystės gebėjimus. Puoselėjama vakarietiškoj arto liberalios studijų tradicija, ugdomi intelektualūs, kritiškai mąstantys, moraliai atsakingi studentai. Universitete skatinama laisvė rinktis ir spręsti, auginti pasitikėjimą ir nevaržomą kūrybiškumą išnaudojant gretutinių studijų, „Academia cum laude“, užsienio kalbų mokymosi, verslumo kompetencijų ugdymo programų, pedagogo kvalifikacijos, studentiško organizacijų siūlomas savęs realizavimo galimybes, savanorystės, mentorystės, menų centro veiklas, sporto ir kitus užsiėmimus.



2.3 pav. VDU prioritetinės mokslo ir meno tyrimų kryptys

Šaltinis: <https://www.vdu.lt/lt/>.

VDU mokslas vykdomas humanitarinių, socialinių, gamtos, technologijos, žemės ūkio mokslų ir meno srityse pagal VDU Senate patvirtintas prioritetines mokslo ir meno kryptis.

VDU mokslinių tyrimų institutai:

- Edukologijos mokslinių tyrimų institutas;
- Bioekonomikos mokslinių tyrimų institutas;
- Skaitmeninių išteklių tyrimų institutas;
- V. Kavolio tarpdisciplininių tyrimų institutas;
- Gamtos ir technologijos mokslų tyrimų institutas;
- Lietuvių išeivijos institutas.

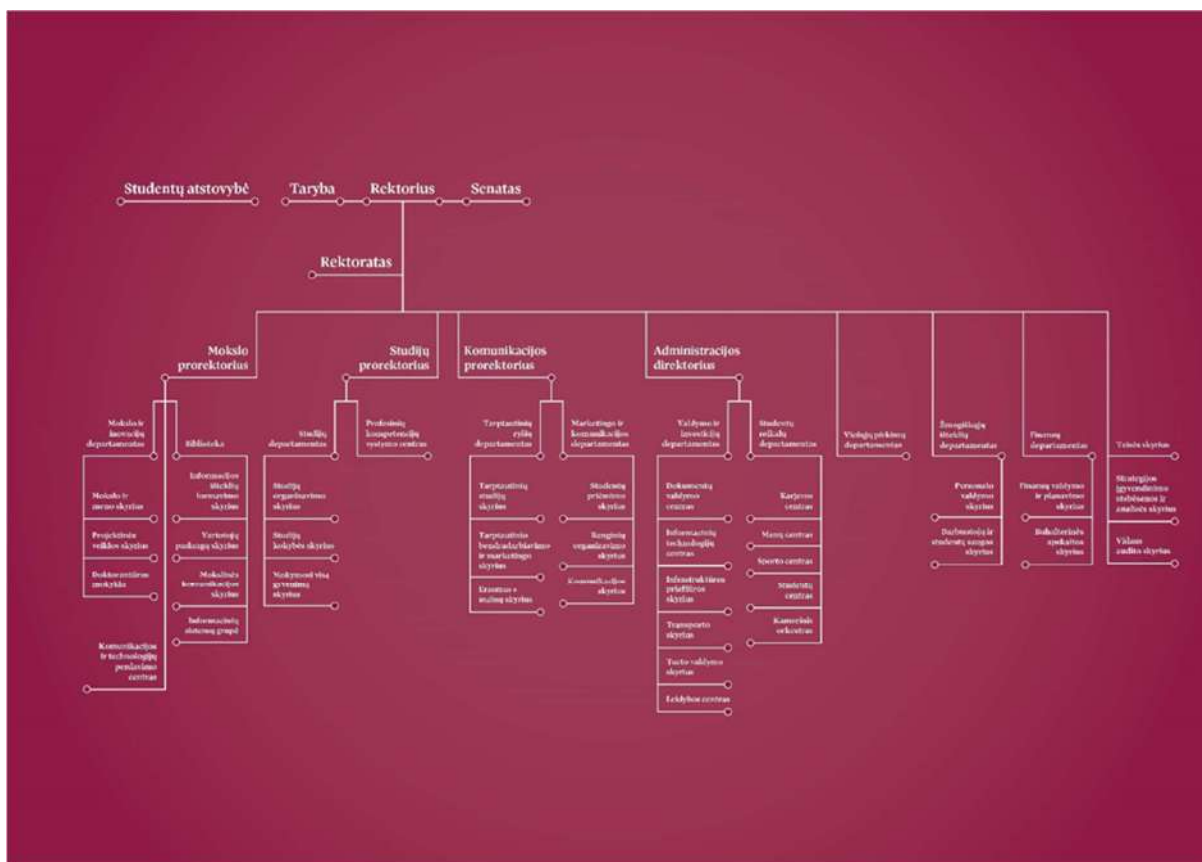
Mokslininkai ir dėstytojai siekia aukščiausių mokslo ir meno rezultatų - rengia ir publikuoja straipsnius pripažintuose tarptautiniuose leidiniuose, kuria mokslo ir verslo, pramonės partnerystes,

bendradarbiauja su tarptautinėmis organizacijomis. Skatinamas mokslinės ir eksperimentinės plėtros, inovacijų užsakymų ir sutarčių sudarymas su ūkio subjektais, viešinamas mokslinis įdirbis, akcentuojant VDU kompetencijų lyderystę. Universitetas tampa vis svarbesnis verslo partneris ar paslaugų teikėjas MTEP projektuose, o Universitete sukaupta mokslininkų kompetencija ir patirtis padeda kurti inovacijas Lietuvos ir užsienio rinkoms.

Prioritetinės mokslo tyrimų kryptys, dalyvavimas tarptautinėse ir nacionalinėse mokslo programose, moksliniai projektai ir užsakomieji moksliniai tyrimai, monografijos, straipsniai ir citavimai, registruoti Clarivate Analytics Web of Science ir Scopus duomenų bazėse, Valstybiniame ir tarptautiniame patentų biure užregistruoti patentai, pranešimai konferencijose, suorganizuotos konferencijos ir seminarai, jų atitiktis Universiteto misijai ir strateginiams tikslams, koncertai ir parodos, gauti kultūriniai apdovanojimai yra svarbūs mokslinės ir meninės veiklos rodikliai. Mokslo ir meno srityje siekiama didesnio tarptautiškumo, socialinio, ekonominio ir kultūrinio poveikio šalies raidai globaliame kontekste ir daugiau dėmesio skiriama unikaliems projektams, turintiems didesnę pridėtinę mokslo ir meno vertę.

VDU aktyviai dalyvauja įgyvendinant tarptautinius ir nacionalinius mokslo tyrimų bei eksperimentinės plėtros projektus, akcentuojant mokslinio bendradarbiavimo pagrindus siekiamų projektinių rezultatų inovatyvumą, tarpdiscipliniškumą bei praktinio pritaikymo reikšmingumą mokslo ir studijų kokybės užtikrinimui ir gerinimui. Universitetas koordinatoriaus ir/ar partnerio teisėmis dalyvauja ES mokslinių tyrimų ir inovacijų programoje Horizontas2020, Europos tarpvyriausybinių bendradarbiavimo programoje mokslo ir technologijų srityje COST, Europos

Sąjungos švietimo, mokymo, jaunimo ir sporto rėmimo programoje Erasmus+, Šiaurės ir Baltijos šalių tarptautinėje bendradarbiavimo programoje Nordplus bei kitose tarptautinėse mokslinių tyrimų programose. Universiteto mokslininkai ES struktūrinių ir investicinių fondų lėšomis taip pat įgyvendina nacionalinius skirtingų programų projektus, administruojamus Lietuvos mokslo tarybos (LMT), Centrinės projektų valdymo agentūros (CPVA), Europos socialinio fondo agentūros (ESFA) bei Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūros (MITA), bei orientuotus į mokslinio potencialo raišką ir rezultatų sklaidą, sumanios specializacijos krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimą. Šiuo metu VDU įgyvendinama daugiau kaip 290 projektų biotechnologijų, biofizikos, technologijų teisės, skaitmeninių technologijų, žemės ūkio, ekonomikos, edukologijos, sociologijos, filosofijos, kompiuterinės lingvistikos, kalbos įsisavinimo ir dvikalbystės, kūrybinių industrijų, mokslininkų mobilumo ir kitose srityse. VDU apima ir neakademinis padalinius, kurių struktūra pateikta 2.4 paveiksle.



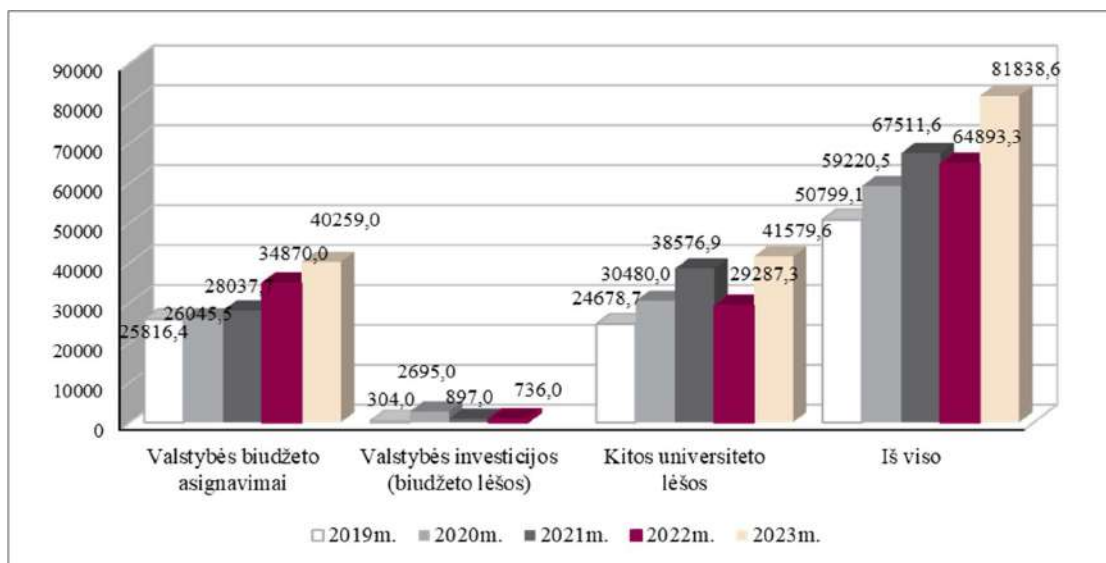
2.4 pav. Projekto pareiškėjo neakademių padalinių schema

Šaltinis: <https://www.vdu.lt/lt/>.

Už projekto rengimą ir projekto paraiškos teikimą atsakingi universiteto neakademiniai padaliniai. Projekto įgyvendinimo veiklose dalyvaus Valdymo ir investicijų departamentas, Finansų departamentas, Viešųjų pirkimo ir teisės departamentas. Vytauto Didžiojo universiteto administracija turi didelę patirtį įgyvendinant ir valdant įvairius infrastruktūros modernizavimo ir kūrimo projektus pastatų modernizavimo, universiteto infrastruktūros plėtros ir rekonstravimo, įvairių erdvių tvarkymo, socialinėje, švietimo ir kitose srityse.

VDU jau daugiau nei 10 metų sėkmingai dirba su įvairiais ES struktūrinių fondų ir kitų fondų remiamais projektais. Pažymėtina, kad įvairių fondų, programų ir priemonių lėšomis finansuojamų projektų valdymas užtikrina projektus vykdančio bei administruojančio VDU personalo bendrųjų ir specialiųjų įgūdžių, kompetencijų, susijusių su projekto veiklų planavimu, projekto eigos monitoringu, žmoniškųjų išteklių valdymu, tarpinių ir galutinių rezultatų kontrole, įgijimą. Patyręs personalas - viena iš esminių sklaidos ir rezultatų projektų įgyvendinimo prielaidų.

Universitetas, siekdamas užtikrinti strateginę tikslą rengti Lietuvos ūkiui, mokslui, kultūrai ir švietimui aukščiausios kvalifikacijos specialistus, naudoja finansinius išteklius. 2.5 paveiksle pateikta VDU pajamų dinamika 2019-2023 m. rodo Universiteto finansinių išteklių augimą.



2.5 pav. VDU pajamų dinamika 2019-2023 m. (tūkst. Eur)

Kaip matyti iš organizacijos struktūros bei finansinių išteklių analizės, galima teigti, kad projekto vykdytojas organizaciniu ir finansiniu požiūriu yra pajėgus tinkamai ir laiku įgyvendinti projektą bei užtikrinti projekto rezultatų tęstinumą. Projekto organizacija nepritrūks žmogiškųjų išteklių ir patirties šio investicijų projekto įgyvendinimui ir valdymui.

2.5. Paslaugos pokyčio rezultatas

Projekto metu planuojama modernizuoti mokomąjį ūkį, įrengti Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją ir įrengti naują bendrabutį. Atlikus šias veiklas bus padidintas infrastruktūros prieinamumas tikslinei grupei t.y. studentams, dėstytojams, mokslininkams. Mokslo įstaigos infrastruktūros atnaujinimas leis tobulėti mokslininkams, atlikti naujus tyrimus, rengti mokslinius straipsnius, dalyvauti moksliniuose projektuose, o tuo pačiu bus vykdomos naujausiais moksliniais tyrimais grįstos studijos. Bendrabetio infrastruktūros atnaujinimas leis pritraukti daugiau studentų ir jaustis jiems komfortiškiau, suteiks pranašumą universitetui prieš kitas mokymosi įstaigas.

Pagrindinės priemonės, kuriomis bus siekiama užsibrėžto tikslo – bendrabetių ir mokymosi erdvių atnaujinimas ar įrengimas.

Problemos bei jų priežastys, siekiami minimalūs rezultatai ir jų pamatavimo rodikliai yra pateikti 2.3 lentelėje.

2.3 lentelė

Problemos ir jų priežastys, siekiami minimalūs rezultatai

Problema	Pagrindinės priežastys	Siekiami minimalūs rezultatai
Universiteto turtas eksploatuojamas neefektyviai	Dalis universiteto pastatų yra seni ir nusidėvėję	<ul style="list-style-type: none"> Pastatyta ir įrengta CliFarm-Išmani, klimatui draugiška ferma-laboratorija 900 kv. m. Įrengta Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija, modernizuotas plotas - 4414 kv. m. Pastatytas naujas 5989 kv. m. studentų bendrabutis.
Turima infrastruktūra, reikalinga studentams, ir moksliniams tyrimams yra nepakankama, tam, kad būtų užtikrinta mokslo ir studijų procesų bei studentų gyvenimo kokybė	Dalis studijų ir mokslinių tyrimų procesuose naudojamos infrastruktūros ir įrangos netenkina besikeičiančių mokslo ir studijų poreikių	
	Studentams trūksta vietos bendrabučiuose	

Igyvendinus priemones bus užtikrinta ir mokslo bei studijų kokybės augimas, studentų gyvenimo ir mokymosi kokybės gerėjimas, pagerės turimo turto eksploatavimo efektyvumas. Siekiami rezultatai nurodyti 2.3 lentelėje. Visi siekiami rezultatai yra pateikti skaitine išraiška ir nesunkiai pamatuojami. Visa atnaujinta infrastruktūra bus naudojama pagal paskirtį ir leis prisidėti prie pagrindinės universiteto misijos, išsaugojant ir puoselėjant turimas vertybes.

Mokomajame ūkyje pastatyta ir įrengta CliFarm - išmani, klimatui draugiška ferma-laboratorija būtų išskirtinė tuo, kad ji reikšmingai prisidėtų ne tik prie tvarios gyvulininkystės ir augalininkystės veiklos vystymo, įgyvendinant ES žaliojo kurso tikslus bei šalies žemės ūkio strateginius tikslus – tvariai gaminti žemės ūkio produkciją, bet jos potencialas būtų aktyviai panaudojamas vykdant studijų programas ir aukštos kvalifikacijos agrosektoriaus ir kitų specialistų rengimo procesuose. Neabejotinai Mokomojo ūkio modernizavimas atlieptų vykdomų Universiteto studijų programų poreikius. Glaudžiai bendradarbiaujant su VDU akademiniiais padaliniais CliFarm numatoma organizuoti:

- studijų laboratorinius ir praktinius darbus studentams (I ir II pakopos studentams iš įvairių Universiteto fakultetų: Agronomijos; Inžinerijos; Bioekonomikos plėtos; Gamtos; ir kt.);
- studentų mokslinius tiriamuosius darbus (II ir III pakopos studentams iš įvairių fakultetų: Agronomijos; Inžinerijos; Miškų ir ekologijos; Bioekonomikos plėtos; Gamtos; ir kt.);
- studentų profesinės veiklos praktikas (I ir II pakopos studentams iš įvairių fakultetų: Agronomijos; Bioekonomikos plėtos; Inžinerijos; Gamtos; ir kt.);
- ekskursijas / parodomąsias veiklas užsienio studentams, dalyvaujantiems VDU ŽŪA organizuojamuose tarptautiniuose intensyviuose studijų kursuose (BOVA universitetų tinklo, Erasmus+ BIP ir kt.).

Igyvendinus projektą bus įrengta nauja karvių ferma ir padidintas melžiamų karvių kiekis nuo 159 iki 180, tai leis ne tik uždribti didesnes pajamas iš gaunamo pieno, bet ir plačiau atlikti tyrimus.

Naujai įrengtoje fermoje – laboratorijoje MTEP veiklas galės vykdyti Žemės ūkio akademijos, Gamtos mokslų fakulteto ir kitų padalinių mokslininkai. Moderni įranga leis plėtoti mokslinius tyrimus gyvulininkystės, inžinerijos, klimato kaitos, Žiedinės ekonomikos srityse.

Isteigiant **Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją** bus modernizuotos ir specifiniams laboratorijos poreikiams pritaikytas VDU ŽŪA III rūmų pastato esančio adresu Universiteto g. 10, Akademija, Kauno raj., 4414 kv. m. plotas.

Agrocheminių tyrimų laboratorijos modernizacija siekiama užtikrinti aukštą tyrimų kokybę ir patikimumą, įgyvendinant akreditacijos reikalavimus, ir plėsti tyrimo paslaugų, reikalingų šalies valdžios institucijoms ir verslo subjektams, spektrą. Be to, laboratorijos infrastruktūros atnaujinimas apims ergonomiškų darbo zonų įrengimą ir darbo srautų optimizavimą, kad patalpos būtų išnaudojamos maksimaliai efektyviai ir užtikrins patogų medžiagų laikymą ir mažins rizikas dirbant su cheminėmis medžiagomis bei atitiks akreditacijai keliamus reikalavimus.

Modernizuojant laboratoriją bus siekiama plėsti paslaugų spektrą, atlikti išsamesnes analizes ir gerinti paslaugų kokybę, įsigyjant šiam tikslui reikiamą įrangą. Vienas pagrindinių tikslų – įsigyti dujų ir skysčių chromatografus su masių detektoriumi (MSD), kurie leis identifikuoti pristatytus į laboratoriją nežinomos sudėties ėminius, nustatant jų cheminę sudėtį, pavyzdžiui, pesticidų likučius ir kitus organinius junginius. Taip pat numatoma įsigyti jonų mainų chromatografą su spektrofotometrinio aptikimo, kuris leis atlikti šešiavalenčio chromo tyrimus atliekose, kompostuose ir dirvožemyje. Modernizuoti mėginių paruošimo ir smulkinimo procesus, kurie sumažins žmogiškųjų klaidų tikimybę ir padidins darbo efektyvumą.

Papildomi įrenginiai, tokie kaip modernūs atominių spektrometrų modeliai, leis laboratorijai plėsti savo tyrimų apimtį ir užtikrinti, kad ji atitiks naujus dumblo, dirvožemio ir nuotekų tyrimų akreditacijos reikalavimus, kurie įsigalios nuo 2025 metų. Šie pokyčiai padės laboratorijai dirbti tiksliau, greičiau ir patikimiau, atliepian tiek mokslinių tyrimų, tiek aplinkosaugos ir žemės ūkio sektorių poreikius.

Laboratorijos integracija į universitetines ŽŪA ir Gamtos mokslų fakulteto organizuojamas studijas:



- Praktiniai laboratoriniai darbai ir kursiniai, projektiniai tyrimai;
- Baigiamieji darbai su realiais tyrimais;
- Mokomoji praktika;
- Specializuoti kursai su laboratoriniais moduliais;
- Praktiniai projektai ir kitos veiklos bendradarbiaujant su verslo įmonėmis ir valdžios institucijomis;
- Tyrimai ir sukaupti duomenys doktorantūros studijoms.

Modernizuota tyrimų laboratorija taptų pažangiu mokslinių, cheminių tyrimų ir konsultacijų centru, prisidedančiu prie tvaraus ūkininkavimo, pramonės efektyvumo ir aplinkosaugos, naudojant inovatyvias technologijas ir mokslinius metodus. Tai padėtų gerinti žemės ūkio produktyvumą, tvarumą ir kokybę bei užtikrintų aplinkosaugą.

Pastatytas naujas 5989 kv.m **bendrabutis** pagerins studentų mokymosi ir gyvenimo kokybę ir padidins universiteto patrauklumą, kas teigiamai įtakos studentų skaičių Universitete. Siekiant kompleksškai užtikrinti aukščiausios kokybės studijas nepakanka modernizuoti tik studijų ir mokslo laboratorijas, atnaujinti laboratorinę įrangą, nemažiau svarbu ir užtikrinti patrauklias studentų gyvenimo, poilsio ir laisvalaikio sąlygas. Todėl būtina kompleksškai sutvarkyti/įrengti ir bendrabučius, aprūpinti juos naujausia įranga ir sukurti sveiką ir tausojančią gyvenamąją aplinką. Pastarasis poreikis iškyla dėl to, kad VDU didelį dėmesį skiria sveikai aplinkai, bendruomenės sveikai gyvensenai, sveikatą stiprinančioms, sporto veikloms.

Atnaujinta infrastruktūra galės naudotis tiek dėstytojai ir mokslininkai, tiek studentai. Jie gaus tiesioginę naudą – bus patenkinti mokymosi ir MTEP veiklų plėtros poreikiai, studentų apgyvendinimo poreikiai. Netiesioginį ilgalaikį universiteto modernizavimo poveikį pajus Kaunas, Lietuva ir platesnis regionas tarptautiniu mastu, dėl rengiamų rinkoje paklausių aukščiausios kvalifikacijos specialistų bei aktualių visuomenei mokslinių tyrimų.

3. Galimybės ir alternatyvos

3.1. Esamos situacijos aprašymas

Atlikta analizė rodo, kad šiuo metu esanti infrastruktūra netenkina kokybės reikalavimų – yra nusidėvėjusi ir netinkama naudoti, nutolusi nuo pagrindinių Universiteto studijų ir mokslo bazių. Dėl šių priežasčių tokius pastatus verta parduoti ir gautas lėšas investuoti į VDU infrastruktūrą, sprendžiant infrastruktūros modernizavimo (mokomasis ūkis) ir stokos (bendrabučiai) problemas, siekiant užtikrinti aukščiausios kokybės studijų ir mokslo veiklų plėtrą.

Problema, su kuria susiduria mokslininkai, dėstytojai yra modernių laboratorijų, įrangos trūkumas kur būtų galima atlikti išsamius mokslinius tyrimus ar eksperimentus bei vietos apgyvendinti studentus trūkumas (žr. 1.1 poskyrį „Paslaugos pasiūla“). Analizuojant Paklausos dydį ir jos pokyčio tendencijas (žr. 1.1 poskyrį „Paslaugos paklausa“) buvo nustatyta, kad tiek šiuo metu, tiek ateityje ji augs, nes:

- 2021-2023 m. gyventojų skaičius Lietuvoje augo;
- 2023-2024 m. mokslo darbuotojų skaičius universitete išliko stabilus;
- 2022-2023 metais augo studentų stojančių į aukštąsias mokyklas skaičius, besirenkančių profesines mokyklas skaičius išliko stabilus, o niekur nestojančių abiturientų žmonių skaičius mažėjo;
- Į VDU įstojusių abiturientų dalis bendroje į aukštąsias mokyklas įstojusių abiturientų struktūroje yra stabili ir siekia 10-11 proc. nuo 2016-2017 mokslo metų iki 2023-2024 mokslo metų;
- VDU studentų skaičius paskutiniaisiais mokslo metais yra stabilus;
- Bakalauro studijų studentų skaičius nuo 2016-2017 mokslo metų iki 2023-2024 mokslo metų VDU yra stabilus, o tai rodo, kad universitetas stabiliai pritraukia panašų pirmosios pakopos studijų studentų skaičių;
- 2023 m. palyginus su 2022 m. bendrabučių užimtumas visuose VDU bendrabučiuose išliko stabilus;
- 2022 metais mažėjo studentų gyvenančių bendrabučiuose skaičius, nes bendrabučių kambariai buvo perdaromi iš triviečių/keturviečių į dviviečius ir galimybės studentams apsigyventi bendrabučiuose mažėja.

Turima infrastruktūra, neužtikrina MTEPI veiklų plėtros poreikių, neišnaudojami žmogiškieji resursai. VDU mokslo darbuotojų potencialas yra pakankamas, todėl buvo nuspręsta maksimaliai jį išnaudoti ir praplėsti modernizuojant, įrengiant naujas laboratorijas, taip sudarant sąlygas aukščiausios kokybės mokslinių tyrimų plėtrai.

Atsižvelgiant į aptartas problemas ir projekto poreikį buvo nuspręsta įgyvendinti projektą, kuriuo bus:

- Pastatyta ir įrengta CliFarm-Išmani, klimatui draugiška ferma-laboratorija 900 kv. m.
- Įsteigta Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija, modernizuotas plotas - 4414 kv. m.
- Pastatytas naujas 5989 kv. m. studentų bendrabutis.

Įgyvendinus projektą naudą gautų tikslinė grupė: VDU studentams sudarytos kokybiškesnės studijų ir apgyvendinimo sąlygos; Žemės ūkio akademijos ir Gamtos mokslų fakulteto mokslininkams pagerintos sąlygos MTEP veikloms vykdyti.

Jei projektas nebūtų įgyvendinamas Vytauto Didžiojo universitetas susidurtų su tinkamos infrastruktūros trūkumu. Infrastruktūros trūkumas lemia tai, kad ne visi norintys gauti bendrabutį jį gauna, kad ne visi mokslininkai gali atlikti norimus unikalius mokslinius tyrimus, kitas MTEP veiklas, o studentai studijų laikotarpiu neįgauna pakankamai praktinių įgūdžių. Dėl šių priežasčių gali būti mažesnė mokslo plėtra, mažėja motyvacija studijuoti ar rinktis VDU.

Esamos veiklos pajamos

Reikia pažymėti, kad pajamų siekimas nėra Vytauto Didžiojo universiteto misijos dalis, Universitetas nėra pelno siekianti organizacija – visos gautos pajamos, finansavimas yra panaudojami studijų ir mokslo veikloms vykdyti.

Vis dėlto, po projekto įgyvendinimo universitetas generuos pajamas iš mokomojo ūkio t.y. karvių pieno pardavimo, taip pat bus gaunamos pajamos iš studentų už apgyvendinimą bendrabutyje. Vadovaujantis Vytauto Didžiojo universiteto Mokomojo ūkio pateikta informacija, universiteto pajamas susijusias su vykdomu projektu 2017 – 2023 m. sudaro gautos lėšos iš parduoto pieno (žr. 3.1 lentelę).

3.1. lentelė

Vytauto Didžiojo universiteto Mokomojo ūkio 2017-2023 metų pajamos iš parduoto pieno, Eur

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Pajamos iš parduoto pieno	392 200	402 735	422 019	382 368	453 362	648 084	546 481

Šaltinis: VDU Mokomasis ūkis.

Kaip galima matyti iš pateiktų duomenų pajamos gaunamos iš priduroto pieno auga kasmet. Per nagrinėjamą 2017-2022 metų laikotarpį pajamos išaugo nuo 392 200 Eur iki 648 084 Eur arba 1,75 karto. 2023 m. dėl nepalankių pieno kainų pokyčių, pajamos iš pieno šiek tiek mažėjo.

Steigiama Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija, anksčiau veikusi kaip Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratorija taip pat gaudavo pajamų iš atliekamų tyrimų verslo subjektams bei vykdam valstybės užsakymus.

3.2.lentelė

Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratorijos 2021-2024 metų pajamos iš laboratorinių tyrimų, Eur

	2021	2022	2023	2024*
Pajamos iš laboratorinių tyrimų	533904	535333	600790	522242

* pajamos už 2024 m. sausio - spalio mėnesius.

Šaltinis: Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratorija

Iš pateiktų duomenų galime daryti išvadą, kad pajamos gaunamos iš laboratorinių tyrimų turi augimo tendenciją kasmet. Per nagrinėjamą 2021-2023 metų laikotarpį pajamos išaugo nuo 533904 Eur iki 600790 Eur. Pajamos už 2024 m. pateiktos tik už sausio - spalio mėnesių laikotarpį.

Šiuo metu Vytauto Didžiojo universitetas valdo 8 bendrabučius kurių bendras plotas 33 421 kv. m. Bendrabučiuose studentams sukurtos patogios gyvenimo, mokymosi ir poilsio sąlygos, taip pat, juose yra svečių kambariai, kuriuos studentai gali rezervuoti artimųjų viešnagėms. Bendrabučių veiklos pajamos pateikiamos žemiau esančioje lentelėje

3.3.lentelė

Vytauto Didžiojo Universiteto bendrabučių veiklos pajamos 2016 – 2023 m.

Metai	Suma, Eur
2019	1 698 243,49
2020	1 249 268,65

2021	1 214 917,39
2022	1 443 693,21
2023	1 656 420,54

Iš lentelėje pateiktų duomenų matyti, kad bendrabučių pajamos 2020 m. sumažėjo dėl apgyvendinimo pertvarkos bendrabučiuose: triviečius, keturviečius kambarius pertvarkant į dviviečius, siekiant užtikrinti gyvenimo kokybę. Nuo 2021m. pajamos iš bendrabučių veiklos augo ir vidutiniškai per analizuotus metus sudarė 1 452 509 Eur.

Esamos veiklos išlaidos

Vytauto Didžiojo universiteto išlaidas susijusias su projektu sudaro, bendrabučių sąnaudos ir Mokomojo ūkio sąnaudos.

Bendrabučių veiklos išlaidos pateikiamos žemiau esančioje lentelėje.

3.4.lentelė

Vytauto Didžiojo Universiteto bendrabučių veiklos išlaidos 2016 – 2023 m.

	2016 m.	2017 m.	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.
Bendrabutis Nr. 1 (Taikos pr. 119, Kaunas)								
Plotas kv. m	4 667	4 667	4 667	4 667	4 667	4 667	4 667	4 667
Šildymo sąnaudos, Eur	21 823		35 230	30 814	20 966	26 474	38 327	36 589
Elektros sąnaudos, Eur			26 172	26 057	24 836	27 656	45 701	60 874
Vandens sąnaudos, Eur	5 151		9 934	10 795	8 133	7 363	6 472	13 518
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur	4 557		7 553	10 995	13 447	12 297	14 757	14 757
Bendrabutis Nr. 2 (Vytauto pr. 71, Kaunas)								
Plotas kv. m	4 857	4 857	4 857	4 857	4 857	4 857	4 857	4 857
Šildymo sąnaudos, Eur	23 526		40 748	35 621	25 138	38 544	57 234	48 382
Elektros sąnaudos, Eur			317 140	32 559	32 609	42 869	57 243	69 036
Vandens sąnaudos, Eur	8 808		25 359	16 978	17 475	14 886	20 694	28 498
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur	3 682		9 731	10 579	11 953	10 931	13 117	14 598
Bendrabutis Nr. 4 (Studentų g. 1, Akademija, Kauno r.)								
Plotas kv. m	3 466	3 466	3 466	3 466	3 466	3 466	3 466	3 466
Šildymo sąnaudos, Eur	17 239	20 616	23 592	20 774	12 904	15 597	24 938	21 427
Elektros sąnaudos, Eur	20 524	16 999	13 669	7 711	7 029	8 349	16 943	29 911
Vandens sąnaudos, Eur	6 487	6 746	6 200	6 748	5 450	4 852	5 268	10 905
Dujų sąnaudos, Eur	275	307	264	171	136	150	989	495
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur	3 700	4 282	5 367	5 561	5 254	7 179	7 149	7 090
Bendrabutis Nr. 5 (Universiteto g. 8, Akademija, Kauno r.)								
Plotas kv. m	5 506	5 506	5 506	5 506	5 506	5 506	5 506	5 506
Šildymo sąnaudos, Eur	26 300	25 630	27 137	23 825	17 494	21 024	41 449	40 624
Elektros sąnaudos, Eur	17 580	14 295	12 764	16 646	21 153	21 109	37 007	47 170
Vandens sąnaudos, Eur	12 323	11 538	12 007	12 342	11 953	11 390	17 231	35 870
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur	7 399	8 563	10 734	11 122	6 417	7 082	7 648	7 589
Bendrabutis Nr. 6 (Vivulskio g. 36, Vilnius)								
Plotas kv. m	3 950	3 950	3 950	3 950	3 950	3 950	3 950	3 950
Šildymo sąnaudos, Eur				16 786	14 089	29 868	61 781	45 733
Elektros sąnaudos, Eur				13 846	15 593	26 636	33 734	33 427
Vandens sąnaudos, Eur				7 397	8 808	6 332	7 882	10 897
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur				2 235	3 788	3 598	3 062	3 044
Bendrabutis Nr. 7 (Universiteto g. 6, Akademija, Kauno r.)								
Plotas kv. m	3 996	3 996	3 996	3 996	3 996	3 996	3 996	3 996
Šildymo sąnaudos, Eur	22 443	22 348	21 304	17 859	11 970	15 613	26 452	23 877

	2016 m.	2017 m.	2018 m.	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.
Elektros sąnaudos, Eur	16 660	13 999	12 357	10 681	8 704	8 780	19 192	23 581
Vandens sąnaudos, Eur	9 197	9 440	9 582	7 238	4 139	3 239	5 228	11 366
Dujų sąnaudos, Eur	596	814	830	419	170	378	1 744	781
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur	7 399	8 563	10 734	11 122	5 151	3 246	4 778	4 778
Bendrabutis Nr. 8 (Studentų g. 5, Akademija, Kauno r.)								
Plotas kv. m	3 492	3 492	3 492	3 492	3 492	3 492	3 492	3 492
Šildymo sąnaudos, Eur	23 619	23 090	26 523	22 324	16 463	20 711	34 226	31 366
Elektros sąnaudos, Eur	13 032	12 718	10 169	11 065	9 131	11 037	20 722	25 883
Vandens sąnaudos, Eur	6 481	7 129	7 055	5 500	3 441	5 072	7 532	12 832
Dujų sąnaudos, Eur	246	318	413	298	113	367	1 296	634
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur	3 700	4 282	5 367	5 561	4 848	4 683	4 335	4 337
Bendrabutis Nr. 10 (Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.)								
Plotas kv. m	3 487	3 487	3 487	3 487	3 487	3 487	3 487	3 487
Šildymo sąnaudos, Eur	28 412	24 883	25 728	23 760	15 987	19 933	32 466	29 816
Elektros sąnaudos, Eur	12 184	11 934	10 272	11 430	10 129	11 017	17 372	26 130
Vandens sąnaudos, Eur	6 076	7 030	6 543	6 357	4 273	5 399	4 828	9 786
Dujų sąnaudos, Eur	302	349	378	210	140	324	1 092	533
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur	4 554	5 270	6 606	6 844	7 657	4 700	4 334	4335

Pagal pateiktą informaciją apie universiteto bendrabučiuose patiriamas išlaidas (žr. 3.3 lentelę) matoma tendencija, kad visos išlaidos (išskyrus komunalinių atliekų sąnaudas) augo. Taip pat galima įžvelgti ir pandemijos įtaką, kai sąnaudos buvo sumažėję, bet paskutiniaisiais metais jos vėl auga tiek dėl pandemijos pasitraukimo, tiek dėl išbrangusių žaliavų, infliacijos ir energijos sąnaudų kainų.

Iš pateiktų sąnaudų (žr. 3.3 lentelę) galima daryti išvadą, kad didžiausią dalį išlaidų sudaro šildymo ir elektros sąnaudos. Sąnaudos yra didelės ir dėl to, kad nevisi bendrabučiai yra efektyvūs, t.y. dalis bendrabučių yra nusidėvėję ir jiems reikalingas remontas. Bendrai energijos ir remonto sąnaudos sudaro nuo 60 proc. iki 70 proc. visų bendrabučio patiriamų sąnaudų.

Mokomojo ūkio apskaitoje, išlaidos numatomos modernizuoti fermos išlaikymui tiesiogiai neišskiriamos. Išlaido mokomojo ūkio fermai priskirtos proporcingai iš pienininkystės veiklos gaunamoms pajamoms, t.y. pajamos iš parduodamo pieno sudaro vidutiniškai 55 proc. visų ūkio pajamų, taigi proporcingai tiek pat nuo visų ūkio patirtų išlaidų priskirta pienininkystės veiklai.

3.5.lentelė

VDU mokomojo ūkio pienininkystės veiklos išlaidos 2019 – 2023 m.

	Metai				
	2019	2020	2021	2022	2023
Pienininkystės veiklos išlaidos, Eur	379431	335884	377182	433942	444089

Iš lentelės duomenų matyti, kad Pienininkystės veiklos išlaidos 2019 – 2023 metais augo.

Siekiant įvertinti laboratorijos infrastruktūros išlaikymo išlaidas, analizuotos Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratorijos veiklos išlaidos 2021 – 2023 metais.

Steigiama Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija, anksčiau veikė kaip Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratorija, analizuotos jos išlaidos.

3.6.lentelė

Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratorijos veiklos išlaidos 2021 – 2023 m.

Išlaidos, Eur	2021	2022	2023
Darbo užmokestis	60000	62000	62000
Laboratorijos išlaidos	52000	53000	55000
Ėminių surinkimo išlaidos	27500	30700	34000
Komunalinės išlaidos	69240	100277	116562
VISO:	96740	130977	150562

Lentelėje nurodytos laboratorinės išlaidos apima reagentus, įrangos remontą, akreditaciją, patikros, metrologijos ir kitas išlaidas; ėminių surinkimo išlaidos apima išlaidas susijusias su nuolatinio dirvožemio monitoringu vykdant valstybės funkciją. LR Žemės ūkio ministerija planuoja įsteigtoje Nacionalinėje Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijoje Vytauto Didžiojo universitetui vykdyti agrocheminius dirvožemio tyrimus pagal žemės ūkio ministro nustatytą tvarką bei užtikrinti informacijos perdavimą į Žemės išteklių stebėsenos informacinę sistemą, tam numatant būtinus išteklius. Minėti įsipareigojimai patvirtinti 2024-11-24 pritarus LR Žemės ūkio, maisto ūkio ir kaimo plėtros įstatymo NR. IX-987 pakeitimams.

Iš lentelės duomenų matyti, kad Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratorijos veiklos išlaidos 2021 – 2023 m. padidėjo nuo 96740 Eur iki 150562 Eur dėl veiklos apimčių plėtros bei didėjančių išlaidų įkainių.

Kadangi Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija bus įsteigta VDU Žemės ūkio akademijos III rūmų, esančių adresu Universiteto g. 10, Akademija, Kauno raj., patalpose, kuriose vykdomos mokslinių tyrimų ir studijų veiklos, analizuojamos šio pastato eksploatacijos išlaidos.

3.7.lentelė

VDU ŽŪA III rūmų (Universiteto g. 10) komunalinės ir eksploataavimo išlaidos 2021 – 2023 m., Eur

Išlaidos	2021	2022	2023
Šildymas	61 561	83 809	86 621
Elektros energija	93 464	194 703	103 854
Vandentiekis ir kanalizacija	4 882	6 498	6 115
Valymas	65 127	165 872	204 072
Apsauga	26 056	34 421	18 222
Komunalinių atliekų išvežimas	4 170	4 170	4 170
Kitos išlaidos	5 417	13 480	17 876
Iš viso (be remonto išlaidų):	260 677	502 953	440 930
Kapitalinio ir einamojo remonto išlaidos	56 885	210 756	1 976 202
Iš viso:	317 562	713 709	2 417 132

Iš lentelės duomenų matyti, kad VDU ŽŪA III rūmų komunalinės ir eksploataavimo išlaidos be remonto išlaidų 2022 m. išaugo beveik 3 kartus lyginant su 2021 m. tai nutiko pasibaigus pandemiam laikotarpiui ir Universiteto veiklas vėl perorganizavus iš nuotolio į Universiteto patalpas, bei pakilus išlaidų įkainiams. Bendros VDU ŽŪA III rūmų komunalinės ir eksploataavimo išlaidos turėjo tendenciją augti ypač dėl lėšų kapitaliniam ir einamajam remontui didėjimo.

3.2. Galimos projekto veiklos

Turima VDU infrastruktūra, neužtikrina studentų apgyvendinimo poreikių bei Universitete vykdomų MTEPI veiklų plėtros poreikių, neišnaudojami žmogiškieji resursai - VDU mokslo darbuotojų potencialas yra pakankamas, todėl buvo nuspręsta maksimaliai optimizuoti VDU valdomo turto panaudojimą, o Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įsteigimas prisidės prie vykdomų mokslinių tyrimų ir studijų veiklų aukštos kokybės užtikrinimo.

Projekto įgyvendinimo alternatyvos formuluojamos, atsižvelkite į jų racionalumą ir realias galimybes įgyvendinti. Atsižvelgiant į projekto problemą, jos priežastis, siekiamus minimalius rezultatus, konteksto, turinio, analizės rezultatus bei norint pasiekti užsibrėžtą projekto tikslą, reikia numatyti galimas projekto įgyvendinimo veiklas. Galimų veiklų sąrašas pateiktas žemiau esančioje lentelėje (žr. 3.8 lentelę).

Įgyvendinus projektą naudą gautų tikslinė grupė – VDU studentams sudarytos kokybiškesnės studijų ir apgyvendinimo sąlygos; Žemės ūkio akademijos ir Gamtos mokslų fakulteto mokslininkams pagerintos sąlygos MTEP veikloms vykdyti.

3.8.lentelė

Projekto problemos, priežastys, galimos veiklos bei minimalūs rezultatai

Problema	Pagrindinės priežastys	Strateginio (Paslaugos) lygmens veiklos	Galimos veiklos ir techninio lygmens alternatyvos	Siekiami minimalūs rezultatai
Turima infrastruktūra yra nepakankama, tam, kad būtų užtikrinta mokslo ir studijų procesų maksimali kokybė bei studentų gyvenimo sąlygos	Dalis studijų ir mokslo procesuose naudojamos infrastruktūros ir įrangos netenkina besikeičiančių mokslo ir studijų poreikių	Studijų ir mokslo infrastruktūros gerinimas	Mokomojo ūkio modernizavimas	Pastatyta ir įrengta CliFarm-Išmani, klimatui draugiška ferma-laboratorija 900 kv. m.
			Mokomojo ūkio nuoma	
	Studentams trūksta vietos bendrabučiuose	Gyvenamosios aplinkos universitete gerinimas	Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas	Įrengta Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija, modernizuotas plotas - 4414 kv. m.
			Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos nuoma	
			Naujo studentų bendrabučio statyba	
			Studentų bendrabučio nuoma/įsigijimas	Pastatytas ir įrengtas 5989 kv. m. studentų bendrabutis.
			Studentų bendrabučio kapitalinis remontas	

Numatytos galimos projekto veiklos, leisiančios įgyvendinti išsikeltus tikslus, pasiekti minimalius rezultatus. Alternatyvų analizei atlikti sudarytas veiklų sąrašas atitinka Universiteto misiją, Strategiją, kitus nacionalinius teisės aktus, t.y. projektas nukreiptas į esamos paslaugos kokybės gerinimą, viešosios paslaugos teikimo galimybių didinimą ir patikėjimo teise valstybės valdomų infrastruktūros objektų efektyvų naudojimą.

3.3. Alternatyvų sudarymas

Analizuojant potencialias projekto įgyvendinimo veiklas (žr. 3.4 lentelę), nurodomos konkrečių veiklų pasirinkimo/atmetimo priežastys:

- Atsisakyta veiklos „Mokomojo ūkio nuoma“ ir pasirinkta veikla „Mokomojo ūkio modernizavimas“, nes dydžio ir technologine prasme universitetas negalėtų išsinuomoti mokomojo ūkio, atitinkančio studijų ir mokslinės veiklos poreikių. Taip pat šiuo metu esamas mokomasis ūkis yra tinkamas naudoti ir reikalingos tik papildomos investicijos jo modernizavimui, kad būtų išlaikomas konkurencingumas gyvulininkystės produkcijos gamybos rinkoje ir universiteto, kaip aukštosios mokyklos, rengiančios būsimus žemės ūkio specialistus, prestižas.
- Atsisakyta veiklos „Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos nuoma“ ir pasirinkta veikla „Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas“, nes rinkoje nėra tokios tipo objektų pasiūlos, t.y. laboratorijų labai specifinėms funkcijoms atlikti. Be to laboratorijos įrengimo procese aktyviai dalyvaujant atitinkamos srities specialistams - mokslininkams bus optimaliausiai efektyviai suplanuotos laboratorijos patalpos bei labai tikslingai parinkta ir sukomplektuota naujausia optimaliausia įranga skirta planuojamiems moksliniams tyrimams atlikti bei naudoti studijų procese.
- Atsisakyta veiklos „Studentų bendrabučio kapitalinis remontas“, nes esamo jau kelerius metus neeksploatuojamo bendrabučio techninės konstrukcijos apriboja tokio tipo pastatui privalomų inžinerinių sprendimų įgyvendinimą (pvz. esami patalpų aukščiai riboja vėdinimo sistemų įrengimą), WC patalpų įrengimas būtų įgyvendinamas aukojant gyvenamųjų patalpų plotą ir pan. Atliktas kapitalinis remontas, kurio kaina preliminariniu vertinimu labai artima naujos statybos kainai, neužtikrintų šiuolaikinių techninių sprendimų įgyvendinimo bei maksimalios gyvenimo kokybės reikalavimų
- Atsisakyta veiklos „Studentų bendrabučio nuoma/įsigijimas“, nes VDU administracijai stebint ir vertinant studentų apgyvendinimo procesą buvo nustatyta, kad reikalingas ne mažiau kaip 5989 kv.m. pastatas, kuriame būtų sukurto sąlygos studentams apsigyventi. Šiuo metu rinkoje gyvenamosios (įvairios socialinės paskirties) statinių, kurių dydis nebūtų mažesnis kaip 5989 kv.m nėra, todėl galimybės tokį pastatą nuomoti ar įsigyti nėra.
Dėl šių priežasčių buvo pasirinkta „Studentų bendrabučio statybos veikla“.

Atlikus galimų veiklų alternatyvų techninio lygmens analizę, liko neatmesta po vieną veiklos įgyvendinimo alternatyvą.

Remiantis susiaurintu galimų veiklų sąrašu, formuluojamos projekto įgyvendinimo alternatyvos, atsižvelgiant į VDU pasirinktus prioritetus, siekiamą tikslą ir finansavimo šaltinius. Pagrindinis projekto veiklų finansavimo šaltinis yra numatomos gauti lėšos iš VDU nenaudojamo turto pardavimo aukcione, o trūkstamą lėšų sumą skolintis.

Tačiau, vadovaujantis VDU sukaupta patirtimi, parduodant turtą aukciono būdu, tikimasi sukaupiti didesnę lėšų sumą. Todėl formuluojamos projekto įgyvendinimo alternatyvos skirsis tik veiklų finansavimo šaltiniais

3.9.lentelė

Projekto įgyvendinimo alternatyvos

Alternatyva I "Studijų ir mokslo infrastruktūros modernizavimas"	Alternatyva II "Studijų ir mokslo infrastruktūros modernizavimas (kai NT parduotas brangiau)"
<ul style="list-style-type: none"> • Mokomojo ūkio modernizavimas • Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas • Naujo studentų bendrabučio statyba 	<ul style="list-style-type: none"> • Mokomojo ūkio modernizavimas • Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas • Naujo studentų bendrabučio statyba

Toliau bus pristatomos/aprašomos pasirinkto projekto veiklos.

Mokomojo ūkio modernizavimas

Planuojama VDU Mokomajame ūkyje įrengti CliFarm-Išmanios, klimatui draugiškos fermos-laboratoriją, kurioje melžiamoms karvėms būtų įrengtos boksinės guoliavietės, suprojektuotos automatizuotos pašarų ruošimo ir šėrimo, mėšlo tvarkymo, girdymo bei melžimo sistemos, automatizuota gyvulių bandos valdymo sistema, kontroliuojama mikroklimato ir oro taršos sistema, įdiegtos tvaraus energijos vartojimo sistemos. CliFarm-Išmanioje, klimatui draugiškoje fermoje-laboratorijoje planuojama naudoti draugiškas aplinkai, naujausias ir išmaniausias technologijas – melžimo robotus bei panaudoti primelžto pieno šilumą patalpų šildymui. Ši inovacija atlieptų ES Taksonomijos reglamento pagrindinį principą – nedarant niekam didelės žalos, iš gyvulio paimti visą galimą naudą.

Fermoje planuojama įrengti modernias mėšlo tvarkymo logistiką apimančias vietas, aikšteles, technologinius įrenginius – mėšlides ir rezervuarus, skirtus panaudoti bioatliekas, kaip žaliavas bioenergjai gaminti. Naujajame mokomajame gyvulininkystės komplekse būtų įrengti dujų emisijos matavimo davikliai įvairiuose mėšlo logistikos etapuose ir gyvulių vietose sujungti į bendrą modeliavimo bloką, kur daromi optimalūs sprendimai. Šalia CliFarm-Išmanios, klimatui draugiškos fermos-laboratorijos planuojama įrengti skystojo mėšlo rezervuarus.

Naujajame mokomajame gyvulininkystės komplekse bus randama harmonija tarp žmogaus ūkinės veiklos ir gamtos. Šiuo projektu bus pristatoma pavyzdinė tvaraus ūkio technologija ir bendradarbiavimo integruota sinergija, t.y. sukurta infrastruktūra galės būti panaudota vykdant studijų programas organizuojant studijų užsiėmimus ir profesinės veiklos praktikas studentams, t.y. rengiant aukščiausios kvalifikacijos žemės ūkio specialistus, taip pat vykdant tarptautiniu lygmeniu konkurencingus mokslinius tyrimus, demonstruojant praktines inovacijas visuomenei.

Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas

Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją planuojama įrengti Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademijos studentų miestelio teritorijoje, pastate Universiteto g. 10, Akademija, Kauno rajone, pritaikant dalį pastato (4414 kv. m.) laboratorijos poreikiams sukuriant infrastruktūrą kurioje būtų diegiami nujausi tyrimų technologiniai procesai, siekiant užtikrinti tyrimų efektyvumą, tikslumą ir kokybę. Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros padalinys, kuris vykdys mokslinę veiklą, glaudžiai bendradarbiaujant su VDU akademiniiais padaliniais ir integruojant Laboratorijos veiklas į Universiteto mokslinių tyrimų ir studijų vykdymo procesus.

Projekto įgyvendinimo metu numatoma rekonstruoti pastato dalį (4414 kv. m.) ir įsigyti laboratorinės įrangos, baldų bei IT įrangos aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos veikloms vykdyti. Pastato rekonstrukcijos metu bus iš esmės atnaujinamos ir laboratorijos specifiniams poreikiams pritaikomos bei įrengiamos laboratorinių tyrimų vykdymo, ėminių ir reagentų saugojimo patalpos, mokslininkų darbo kabinetai, studentams skirtų veiklų patalpos bei bendrosios patalpos, užtikrinant laboratorijos poreikius ir teisės aktų reikalavimus atitinkančių inžinerinių sistemų atnaujinimą ar įrengimą.

Numatoma įsigyti modernią laboratorinę įrangą, kuri būtina naujų cheminių metodų įdiegimui ir analizavimui bei modernius automatizuotus prietaisus, kurie užtikrins greitesnį ir tikslesnį mėginių paruošimą ir jų apdorojimą, sumažins rankinio darbo apimtį bei galimas žmogiškąsias klaidas, leis efektyviau valdyti procesus ir padidins laboratorijos našumą bei kokybę. Taip pat prietaisų automatizavimas padės optimizuoti resursų naudojimą, užtikrins vienesnes rezultatus ir sudarys sąlygas atlikti tyrimus su didesniu mėginių kiekiu per trumpesnę laiką.

Numatoma įsigyti įrangą, naudojamą dirvožemio fizikinėms savybėms tirti:

1. Dirvožemio tankio ir suslėgimo (suspaudimo) matavimams:

- Vakuuminis oro piknometras (tankio matuoklis),
- Tūrinio tankio dirvožemio mėginių ėmimo rinkinys,
- Dirvožemio kietmatis (penetrometras),

2. Dirvožemio granuliometrinės sudėties nustatymui:

- Lazerinės difrakcijos dirvožemio dalelių dydžio analizatorius ,

- Granulimetrinės sudėties tyrimo rinkinys,
- Hidrometro komplektas.
- 3. Aeracijos ir anglies dioksido CO₂ apykaitos dirvožemyje bei augaluose tyrimams:
 - Dirvožemio deguonies analizės sistema,
 - Išmanioji nešiojama dirvožemio CO₂ apykaitos sistema,
 - CO₂ mainų ir fotosintezės matavimo sistema.
- 4. Dirvožemio drėgmės matavimams:
 - Skaitmeninis dirvožemio drėgmės, elektrinio laidžio ir temperatūros zondas
- 5. Dirvožemio poringumo ir struktūros patvarumo įvertinimui:
 - Oro porometras,
 - Šlapio sijojimo prietaisas.
- 6. Dirvožemio ėmimo įranga.
- 7. Kita įranga

Taip pat planuojama įdiegti modernias laboratorijos informacinės valdymo sistemas, kurios padės efektyviai tvarkyti pavyzdžius, duomenis ir tyrimų rezultatus, užtikrins sklandų informacijos srautą bei leis lengvai sekti kiekvieno tyrimo etapą. Šios sistemos taip pat pagerins duomenų saugumą ir prieinamumą, sumažins rankinio duomenų įvedimo klaidų riziką ir leis operatyviau gauti analizių rezultatus. Taip pat tai suteiks galimybę automatizuoti gautų rezultatų ataskaitų generavimą, integruotis su kitomis laboratorijos įrangomis ir sistemomis bei padidins bendrą veiklos efektyvumą. Modernių informacinių technologijų diegimas skatins skaitmenizavimo plėtrą, duomenų analizei pasitelkiant dirbtinio intelekto sprendimus, gerės duomenų optimizavimas ir prognozavimas. Įdiegtos pažangios skaitmeninės platformos ir sistemos suteiks galimybę realiu laiku stebėti ir valdyti laboratorijos veiklą. Tai padės greitai identifikuoti ir spręsti iškilusias problemas, optimizuoti darbo procesus, efektyviai valdyti išteklius ir užtikrinti aukštą tyrimų kokybę. Bus siekiama akredituotų cheminių metodų plėtros, o tai leis didinti laboratorijos konkurencingumą ne tik nacionaliniu lygmeniu, ko pasekoje laboratorija galės pasiūlyti platesnį paslaugų spektrą, vykdant valstybės ir klientų užsakymus ir atitikti pramonės bei reguliavimo reikalavimus. Visi procesai bus standartizuoti pagal tarptautinius kokybės standartus. Planuojama plėsti turimų leidimų sritį, kas užtikrins laboratorijos veiklą, susijusią su pavojingų cheminių medžiagų naudojimu, atliekų tvarkymu ir aplinkos taršos kontrole, laikantis visų teisės aktų ir aplinkosaugos reikalavimų.

Naujo studentų bendrabučio statyba

Numatoma pastatyti naują studentų bendrabutį Akademijos miestelyje Kauno rajone. Planuojamas bendrabučio dydis yra 5989 kv.m. Šiame bendrabutyje būtų įkurtos 350 naujos vietos studentams. Bendrabutyje būtų įrengti šių dienų poreikius atitinkantys san. mazgai bei bendros patalpos (virtuvės, skalbyklos, poilsio erdvės), visas patalpas aprūpinant reikiama baldais bei įranga. Naujas bendrabutis įsikomponuotų į vientisą VDU bendrabučio miestelio kompleksą ir suteiktų daugiau erdvės patogesniai studentų bei universiteto svečių apgyvendinimui.

3.4. Analizės metodo pasirinkimas

Vadovaujantis investicijų projektų rengimo metodikoje aprašytomis gairėmis (toliau – IP rengimo metodika), alternatyvų palyginimui ir pagrindimui bus naudojamas sąnaudų ir naudos analizės (toliau – SNA) metodas, kurio esmė – projektui įgyvendinti reikalingų sąnaudų palyginimas su investicijų sukuriama socialine-ekonominė nauda. Šis metodas pasirinktas, nes projektą įgyvendina viešasis juridinis asmuo, pagrindinis investavimo objektas yra pastatai ir planuojamas įgyvendinti projektas kuria socialinę – ekonominę naudą. Taip pat projekto investicijų apimties ir pobūdžio atžvilgiu projektas neatitinka SVA metodo sąlygų.

4. Finansinė analizė

Atliekant finansinę analizę, nagrinėjami finansiniai investicijų projekto įgyvendinimo alternatyvų pinigų srautai. Naudojamas pinigų srautų metodas: apskaičiuojant finansinius rodiklius, projekto išlaidos (investicijos, veiklos išlaidos, mokesčiai ir pan.) suprantamos kaip neigiami pinigų srautai, o projekto įplaukos (veiklos pajamos, finansavimas ir pan.) – kaip teigiami pinigų srautai.

Projekto alternatyvų palyginimui naudojama sąnaudų ir naudos analizė, nes pagal optimalios projekto įgyvendinimo alternatyvos parinkimo kokybės vertinimo metodiką investavimo objektas yra pastatai/patalpos (rangos darbai).

Apskaičiuojant finansinius rodiklius, diskontuojami viso ataskaitinio laikotarpio grynujų pinigų srautai. Projekto finansinė analizė atliekama šiuo eiliškumu:

1. pasirenkamas projekto ekonominės veiklos sektorius ir nurodomas projekto ataskaitinis laikotarpis;
2. nurodoma finansinė diskonto norma (FDN);
3. nurodomi projekto lėšų srautai (investicijos, investicijų likutinė vertė, veiklos pajamos, veiklos išlaidos, mokesčiai ir finansavimas);
4. apskaičiuojami finansiniai rodikliai ir pateikiama išvada dėl projekto gyvybingumo.

4.1. Projekto ataskaitinis laikotarpis

Projekto ekonominis sektorius, pagal IP rengimo metodikoje nurodytą informaciją apie ekonominės veiklos sektorių, yra „kiti sektoriai“, nes projektas bus įgyvendinamas švietimo ir mokslo sektoriuje. Dėl tos priežasties projekto ataskaitinis laikotarpis bus **15 metų**. Šiam laikotarpiui pateikiami projekto investicijų, investicijų likutinės vertės, veiklos pajamų, veiklos išlaidų, mokesčių, finansavimo skaičiavimai bei apskaičiuota ir įvertinta socialinė-ekonominė nauda.

4.2. Finansinė diskonto norma

Projekto dabartinei vertei apskaičiuoti naudojama diskonto norma lygi **4 proc.** Ši diskonto norma nustatyta siekiant išlaikyti pažangos lėšų vertinimo tęstinumą bei atsižvelgiant į Lietuvos socialinę-ekonominę aplinką. Tai yra IP rengimo metodikoje rekomenduojama finansinė diskonto norma. Taikant nustatytą finansinę diskonto normą, analizė atliekama realiomis kainomis, t. y., prognozuojami pinigų srautai nekoreguojami dėl infliacijos.

4.3. Projekto lėšų srautai

Atliekant finansinę analizę, nurodomi projekto pinigų srautai:

- 1) Investicijos.
- 2) Investicijų likutinė vertė.
- 3) Veiklos pajamos.
- 4) Veiklos išlaidos.
- 5) Mokesčiai.
- 6) Finansavimas.

4.3.1. Projekto investicijos

Projekto, kurio metu yra siekiama užtikrinti gerą studijų ir mokslo veiklų kokybę ir veiklos efektyvumą Vytauto Didžiojo universitete, yra numatoma modernizuoti mokomąjį ūkį, įkurti Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją, įrengti naują studentų bendrabutį. Investicijų išlaidos abiejų alternatyvų atveju yra vienodos (kadangi alternatyvos skiriasi tik finansavimo šaltiniais) ir detalizuotos 4.1 lentelėje.

4.1 lentelė

Planuojamų įgyvendinti projekto alternatyvų investicijų poreikis

Alternatyvos I investicijos, Eur. Alternatyvos II investicijos, Eur.				
Išlaidos	Suma be PVM, Eur	PVM, Eur	Suma su PVM, Eur	Išlaidų pagrindimas
Mokomojo ūkio modernizavimas	4 725 000	992 250	5 717 250	Išlaidos grindžiamos AB "LYTAGRA" komerciniu pasiūlymu.
Naujo studentų bendrabučio statyba	11 057 150	2 322 001	13 379 151	Išlaidos grindžiamos atliktu suvestiniu orientacinės statybos kainos apskaičiavimu.
Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įkūrimas	3 928 016	824 884	4 752 900	Išlaidos grindžiamos atliktu suvestiniu orientacinės statybos kainos apskaičiavimu.
Iš viso:	19 710 166	4 139 135	23 849 301	-

Investicijų išlaidos abiejų alternatyvų atveju yra grindžiamos sąmatomis, komerciniais pasiūlymais.

Abiejų alternatyvų investicijų išlaidos sieks 23,8 mln. Eur su PVM. Investicijos yra vertinamos su PVM, nes VDU PVM atskaitos nevykdo (žr. 4.1 lentelę).

4.3.2. Investicijų likutinė vertė

Investicijų likutinei vertei įtaką daro skaičiuojamas nusidėvėjimas. Nusidėvėjimui apskaičiuoti yra vadovaujama IP rengimo metodikoje nurodytais rekomenduojamais nusidėvėjimo normatyvais ir tiekėjų rekomendacijomis. Numatyta, kad naujai statomiems pastatams (studentų bendrabučiui ir fermam-laboratorijai) bus taikomas 30 metų nusidėvėjimo terminas. Remiantis IP rengimo metodikos rekomendacijomis turto likutinės vertės apskaičiavimui bus taikomas tiesinio nusidėvėjimo metodas. Baldų, kitos įrangos nusidėvėjimo laikotarpis yra vidutiniškai 7 metai, todėl įranga nusidėvi per trumpesnę laiką nei ataskaitinis laikotarpis.

Projektas prognozuojamas 15 metų į priekį, projektas numatomas vykdyti, t.y. daromos investicijos 2025-2029 metais, todėl nusidėvėjimas pradedamas skaičiuoti nuo 2030 metų. Žemiau pateiktas nusidėvėjimo skaičiavimas. Likutinė vertė pateikiama 4.2 lentelėje.

4.2 lentelė

Projekto alternatyvų likutinės vertės

Alternatyvos I ir Alternatyvos II nusidėvėjimas				
Objektas	Iš viso (su PVM)	Nusidėvėjimo normatyvas, metais	Nusidėvėjimo suma per metus	Likutinė vertė 2039 m.
1. Statyba, rekonstrukcija:	20 030 133	-	667 671	14 021 094
Mokomojo ūkio modernizavimas	5 445 000	30	181 500	3 811 500
Studentų bendrabučio statybos darbai	11 345 324	30	378 177	7 941 731
Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įkūrimas	3 239 809	30	107 994	2 267 863
2. Įranga	2 889 118	7	412 731	0

Reinvesticijos - išlaidos, kurios patiriamos visiškai pakeičiant ilgalaikį turtą, į kurį buvo investuotos projektui skirtos lėšos. Prognozuojamas laikotarpis yra 15 metų. Statybos,

rekonstrukcijos numatomi nusidėvėjimo normatyvai yra 30 metų, todėl šiems objektams reinvesticijos nenumatomos. Įrangos vidutinis nusidėvėjimo laikotarpis yra trumpesnis, todėl įranga nusidėvi per trumpesnę laiką nei ataskaitinis laikotarpis, tačiau pasibaigus buhalterinio nusidėvėjimo laikotarpiui, įranga paprastai dar naudojama. Ataskaitinio laikotarpio metu reinvesticijos į įrangą nenumatomos, tačiau paskutiniaisiais ataskaitinio laikotarpio metais planuojamos didesnės išlaidos reikalingos įrangos eksploatacijai ir remontui.

4.3.3. Projekto veiklos pajamos

Svarbu pastebėti, kad pajamų siekimas nėra VDU misijos dalis, todėl pajamos nėra generuojamos. Projekto metu sukurtai infrastruktūrai palaikyti reikalingos lėšos bus skirtos iš biudžeto asignavimų ar pajamų iš MTEP veiklų.

Vis dėlto, po projekto įgyvendinimo universitetas generuos pajamas iš mokomojo ūkio t.y. karvių pieno. Veiklos pajamos, atsirandančios dėl projekto įgyvendinimo, yra apskaičiuojamos išanalizavus faktines ir numatomas po projekto gauti pajamas iš pieno. Kadangi po projekto įgyvendinimo ir fermos - laboratorijos modernizavimo mokomajame ūkyje bus ne 159, o 180 melžiamų karvių, taip pat bus pagerintos gyvulių laikymo sąlygos, modernizuoti šėrimo, melžimo ir kiti procesai – planuojamas gaunamo pieno kiekio ir pajamų už pieną padidėjimas 10 proc.

Faktinės pajamos iš pieno yra pateikiamos 3.1 poskyryje. Planuojamos pajamos įgyvendinus projektą pateikiamos žemiau esančioje lentelėje.

6 lentelė

Planuojamos pajamos iš parduoto pieno po projekto įgyvendinimo

	Per metus po projekto įgyvendinimo, Eur/metus	Pajamų pokytis dėl projekto įgyvendinimo, Eur/metus
Pajamos iš parduoto pieno	510 281,99	46 389,27

Metinis pajamų padidėjimas dėl projekto įgyvendinimo apskaičiuojamas, kai per metus po projekto įgyvendinimo numatomų gauti pajamų ir vidutinių faktinių pajamų iš parduoto pieno, per analizuotą laikotarpį, skirtumas. Numatomas metinis veiklos pajamų padidėjimas sieks **46 389,27 Eur**. Tokios pat pajamos yra numatomos abiejų alternatyvų atveju, nes abu veiklų rinkiniai apima tą pačią veiklą. Veiklos pajamos pradedamos gauti nuo 2030 m., nes projekto įgyvendinimas numatomas užbaigti iki 2029 m. pabaigos.

Prognozuojant būsimą bendrabočio pajamas, analizuotos kainos už apgyvendinimą bendrabočiuose ne tik VDU, bet ir kituose Universitetuose Kaune, kurios varijuoja nuo 6 iki 10,5 eurų už parą asmeniui priklausomai nuo bendrabočio lokacijos ir gyvenimo sąlygų jame. Prognozuojama apgyvendinimo kaina 10 eurų asmeniui už parą. Naujai pastatytame bendrabočiuje bus galimybė apgyvendinti 282 studentus. Darant prielaidą, kad bendrabočio užimtumas vidutiniškai 90% metuose, lentelėje pateikta metinių pajamų iš apgyvendinimo bendrabočiuje prognozė.

4.4 lentelė

Planuojamos pajamos iš apgyvendinimo bendrabočiuje po projekto įgyvendinimo

	Per metus po projekto įgyvendinimo, Eur/metus	Pajamų pokytis dėl projekto įgyvendinimo, Eur/metus
Pajamos iš apgyvendinimo bendrabočiuje	926 370	926 370

Kadangi planuojama naujo bendrabočio statyba, todėl pajamų pokyčio atskaita įvertinta nuo 0.

Prognozuojant būsimos Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos veiklos pajamas, analizuotos Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų instituto Agrocheminių tyrimų laboratorijos (minėta laboratorija perkeliama į VDU) pajamos iš laboratorinių tyrimų per 2021-2023 metus. Atsižvelgiant į planuojamą paslaugų kokybę ir apimčių plėtrą, prognozuojamas pajamų už laboratorinius tyrimus bent 10 proc. padidėjimas.

Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija vykdys įvairių sričių tyrimus valstybinėms institucijoms ir verslo subjektams:

- Atliekų, bioskaidžių atliekų, techninio komposto tyrimai
- Augalų apsaugos produktų tyrimai
- Augalų, pašarų tyrimai
- Dirvožemio tyrimai
- Maisto ir geriamo vandens tyrimai
- Mineralinių trąšų tyrimai
- Nuotekų ir vandens tyrimai
- Organinių trąšų, durpių tyrimai
- Oro filtrų tyrimai
- Pelenų, biokuro tyrimai

Taip pat LR Žemės ūkio ministerija planuoja įsteigtoje Nacionalinėje Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijoje Vytauto Didžiojo universitetui vykdyti agrocheminius dirvožemio tyrimus pagal žemės ūkio ministro nustatytą tvarką bei užtikrinti informacijos perdavimą į Žemės išteklių stebėsenos informacinę sistemą, tam numatant būtinus išteklius - 250 tūkst. Eur kasmet. Dirvožemio agrocheminių tyrimų atlikimas leis įvertinti dirvožemio būklę, pokyčius lyginant kelių metų laikotarpį. Remiantis tyrimų rezultatais bus galimybė nustatyti konkrečias priemones dirvožemio būklei gerinti, tvariam dirvožemio naudojimui. Žemės ūkio veiklos subjektai turės galimybę naudoti dirvožemio agrocheminių tyrimų duomenis įsivertinant dirvožemio būklę, taikyti priemones dirvožemio tvariam naudojimui. Planuojamos pajamos iš laboratorijos veiklos įgyvendinus projektą pateikiamos žemiau esančioje lentelėje.

4.5 lentelė

Planuojamos Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos pajamos po projekto įgyvendinimo

Pajamos	Per metus po projekto įgyvendinimo, Eur/metus	Pajamų pokytis dėl projekto įgyvendinimo, Eur/metus
Laboratoriniai tyrimai	612344	612 344
Valstybės funkcija	250 000	250 000
Iš viso:	862344	862 344

Kadangi planuojamas Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įsteigimas Vytauto Didžiojo universitete, todėl pajamų pokyčio atskaita įvertinta nuo 0.

4.3.4. Projekto veiklos išlaidos

Numatomo įgyvendinti projekto veiklos išlaidos susidarys iš penkių veiklų, nes yra skaičiuojamos kiekvienai įgyvendinamai veiklai atskirai.

Veiklos išlaidos, atsirandančios dėl mokomojo ūkio modernizavimo, apskaičiuotos atsižvelgiant į esamas Mokomojo ūkio išlaidas per 2019-2023 m. Išlaidas mokomojo ūkio fermai priskirtos proporcingai pajamoms, gaunamoms iš pienininkystės veiklos, t.y. pajamos iš parduodamo pieno sudaro vidutiniškai 55 proc. visų ūkio pajamų.

Nustatius vidutinės išlaidas per laikotarpį buvo iškelta prielaida, kad modernizavus fermą – laboratoriją, pienininkystės veikloms priskirtos išlaidos mažės 5 proc.

4.6 lentelė

Pienininkystės veiklų išlaidų pokytis dėl projekto įgyvendinimo, Eur/metus

	Proc.	Eur.
Pienininkystės veiklų išlaidų pokytis, Eur	-5%	-19 705

Remiantis išsikeltomis prielaidomis ir vidutinėmis metinėmis veiklos išlaidomis kiekvienai sąnaudų kategorijai nustatyta, kad veiklos išlaidos dėl mokomojo ūkio modernizavimo sumažės **19,7 tūkst. Eur kasmet**. Šios sąnaudos bus patiriamos abiejų alternatyvų atveju. Detaliau žr. IP skaičiuoklės darbalapyje „Išlaidos“ (Alternatyvų analizės lentelėse šios išlaidos priskirtos prie „Kitų išlaidų“).

Naujo studentų bendrabučio veiklos išlaidos apskaičiuotos atsižvelgiant į:

- Esamų VDU bendrabučių plotus (kv.m) ir metinės veiklos išlaidos (Eur) 2016-2023 m. laikotarpiu;
- Naujo studentų bendrabučio plotą (kv.m).

4.7 lentelė

Prognozuojamos naujo studentų bendrabučio veiklos išlaidos, Eur/metus

	Eur/metus
Šildymo sąnaudos, Eur	39 199
Elektros sąnaudos, Eur	39 084
Vandens sąnaudos, Eur	13 778
Dujų sąnaudos, Eur	843
Komunalinių atliekų sąnaudos, Eur	10 309
Infrastruktūros palaikymo išlaidos, Eur	13 379
Iš viso:	116 594

Buvo apskaičiuotos vidutinės veiklos išlaidos (kiekvienai sąnaudų kategorijai atskirai) bendrabučiuose Eur/kv.m 2016-2023 m. laikotarpiui. Tuomet apskaičiuotos vidutinės veiklos išlaidos Eur/kv.m per laikotarpį. Naujo bendrabučio metinės veiklos išlaidos apskaičiuotos dauginant 5989 kv.m (naujo bendrabučio plotą) iš kiekvienos veiklos sąnaudų kategorijos (Eur/kv.m). Nustatyta, kad veiklos išlaidos, atsirandančios dėl naujo studentų bendrabučio statybos, sieks **116,6 tūkst. Eur kasmet**. Šios sąnaudos bus patiriamos abiejų alternatyvų atveju. Veiklos pajamos pradedamos patirti nuo 2030 m., nes projektas numatomas užbaigti 2029 m. Detaliau žr. IP skaičiuoklės darbalapyje „Išlaidos“.

Kadangi Nacionalinės aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija bus įsteigta VDU Žemės ūkio akademijos III rūmų, esančių adresu Universiteto g. 10, Akademija, Kauno raj., patalpose, kuriose vykdomos mokslinių tyrimų ir studijų veiklos, analizuojamos šio pastato eksploatacijos išlaidos per 2021-2023 m. Prognozuojant Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos išlaidos po projekto įgyvendinimo, viso pastato eksploatacijos vidutinės išlaidos laboratorijai priskirtos proporcingai užimamam plotui, t.y. laboratorijos eksploatacijos išlaidoms priskirta 21 proc. viso pastato eksploatacijos išlaidų, o išlaidos remontui sumažintos 80 proc., ko pasekoje prognozuojamos išlaidos laboratorijos patalpų išlaikymui **sumažės 125,6 tūkst. Eur kasmet**. Šios sąnaudos bus patiriamos abiejų alternatyvų atveju.

4.8 lentelė

Prognozuojamos Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos patalpų eksploatacijos išlaidos, Eur/metus

Išlaidos	Be projekto, Eur/metus	Po projekto įgyvendinimo, Eur/metus
Šildymas	16 239	16 239
Elektros energija	27 441	27 441
Vandentiekis ir kanalizacija	1 225	1 225
Valymas	30 455	30 455
Apsauga	5 509	5 509
Komunalinių atliekų išvežimas	876	876
Dujos	-	-
Kitos išlaidos	2 574	2 574
Iš viso (be remonto išlaidų):	84 320	84 320
Kapitalinio ir einamojo remonto išlaidos	157 069	31 414
Iš viso:	241 389	115 734
Pokytis		-125 655

Išanalizavus Agrocheminių tyrimų laboratorijos veiklos išlaidas ir atsižvelgiant į planuojamas vykdyti Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos veiklas, numatomus vykdyti laboratorinius tyrimus, prognozuojamos veiklos išlaidos po projekto įgyvendinimo. Išlaidos darbo užmokesčiui ir su juo susijusiems mokesčiams įvertintas atsižvelgiant į planuojamą optimalų darbuotojų skaičių numatomoms laboratorijos funkcijoms atlikti, t.y. planuojama skirti 30 etatų įvairios kvalifikacijos specialistams. Darbo užmokestis bus nustatomas pagal VDU galiojančius darbo užmokesčio koeficientus atitinkamos kvalifikacijos darbuotojams. Laboratorinių tyrimų išlaidas sudaro išlaidos reagentams, įrenginių priežiūrai, kalibravimui, akreditacijai, metrologijai ir kitos išlaidos. Ėminių rinkimo išlaidos (komandiruočių ir kitos išlaidos) susijusios su numatomu valstybės funkcijos vykdymu, t.y. Žemės ūkio ministerijos užsakomu dirvožemio būklės nuolatinio monitoringu.

4.9 lentelė

Prognozuojamos Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos išlaidos po projekto įgyvendinimo

Išlaidos	Po projekto įgyvendinimo, Eur/metus
Darbo užmokestis	637200
Laboratorinių tyrimų išlaidos	62000
Ėminių surinkimo išlaidos	42600
VISO:	741800

Šios sąnaudos bus patiriamos abiejų alternatyvų atveju. Veiklos pajamos pradedamos patirti nuo 2030 m., nes projektas numatomas užbaigti 2029 m.

Po projekto įgyvendinimo, pardavus nenaudojamą NT, bus sutaupomos išlaidos šiai infrastruktūrai išlaikyti. Išanalizavus trijų pastarųjų metų duomenis, apskaičiuota, jog planuojamo parduoti nekilnojamo turto išlaikymui kasmet patiriama 414088 Eur išlaidų.

4.10 lentelė

Infrastruktūros išlaikymo išlaidų sutaupymai dėl parduoto nenaudojamo nekilnojamojo turto, Eur/metų

	Eur.
Išlaidos, Eur/metų	-414088

Po projekto įgyvendinimo Universitetas nebepatirs nenaudojamo NT išlaikymo išlaidų, kadangi planuojama jį parduoti.

Atsižvelgiant į aprašytas situacijas nustatyta, kad dėl projekto įgyvendinimo bendros veiklos sąnaudos sumažės 298 982 Eur kasmet. Bendrą išlaidų sumažėjimą sąlygoja nebepatiriamos nenaudojamo NT išlaikymo išlaidos. Veiklos išlaidos pradedamos patirti nuo 2030 m., nes projektas numatomas užbaigti 2029 m.

4.3.5. Projekto mokesčiai

Projekto mokesčiai – tai piniginiai srautai, kurie atsiranda dėl investicinio projekto veiklų įgyvendinimo. VDU nėra PVM mokėtoja ir neturi teisės į PVM ar jo dalies atskaitą. Projektu sukurti rezultatai nėra ir nebus naudojami ekonominei PVM apmokestinamai veiklai vykdyti.

Taip pat pabrėžtina, kad neatskaitomą PVM įstaiga įtraukia į turto ir (ar) paslaugų savikainą. Todėl visos investicijų sumos yra nurodomos su pridėtinės vertės mokesčiu.

4.3.6. Projekto finansavimas

Projekto finansavimui numatoma naudoti pajamas, gautas iš parduodamo VDU nekilnojamojo turto, ir imti paskolą (žr. 4.11 lentelę). Prognozuojamos 4 proc. metinės palūkanos už paskolą, atsižvelgiant į Lietuvos banko paskolų palūkanų normų¹⁶ analizę bei prognozuojamą EURIBOR mažėjimo tendenciją. Paskolą prognozuojama imti investicinio periodo pabaigoje 2028-2029 metais. Paskola būtų imama su Švietimo, mokslo ir sporto ministerija suderinus skolinimosi limitus ir laikantis visų aukštosios mokykloms taikomų reglamentų nuostatų. Lyginant bendrąbučių eksploatacinius išlaidas ir gaunamas pajamas už apgyvendinimą, matome, kad ši veikla yra efektyvi ir gaunamos lėšos bus nukreiptos palūkanų už paskolą mokėjimui ir paskolos grąžinimui.

4.11 lentelė

Projekto finansavimo intensyvumas

Projekto lėšų šaltinis	Suma, EUR	Suma, %
Alternatyva I		
Pajamos iš parduodamo VDU turto	14 455 340	60,61%
Paskola	9 393 961	39,39%
Iš viso:	23 849 301	100,00%
Alternatyva II		
Pajamos iš parduodamo VDU turto	21 683 010	90,92%
Paskola	2 166 291	9,08%
Iš viso:	23 849 301	100,00%

2018 m. birželio 5 d. LR Seimo nutarimu Nr. XIII-1229 ASU ir LEU reorganizavus prijungimo prie VDU būdu nuo 2019 m. sausio 1 d. veiklą vykdo konsoliduotas plačios aprėpties

¹⁶ <https://www.lb.lt/lt/paskolu-palukanu-normos>

VDU. Įvykdžius struktūrines reformas šiuo metu VDU priklauso 275 LR nuosavybės teise priklausantys ir VDU patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartis valdomi įvairūs nekilnojamojo turto (toliau – NT) objektai. Šie turtiniai vienetai išsidėstę Vilniuje, Kauno mieste bei rajone, taip pat ir kitose Lietuvos vietose. Praėjus beveik keturiems metams, VDU padarė aiškią išvadą, kad **ne visi VDU valdomi NT objektai yra iš tiesų reikalingi VDU tiesioginių funkcijų vykdymui ir ne visi optimaliai panaudojami VDU reikmėms**. Atsižvelgiant į esamą situaciją ir kintančias NT objektų išlaikymo sąnaudas bei ekonominį neefektyvumą, VDU nusprendė priimti strateginius sprendimus dėl prioritetų VDU disponuojamo turto valdymo srityje. VDU siekia VDU valdomo NT objektų investavimui didinant VDU savininko kapitalą. **VDU siekia investuoti NT ir jį pardavus panaudoti gautas pajamas šio projekto įgyvendinimui**. Pagal šiuo metu turimą informaciją, numatomos pajamos investavus NT bus 14 455 340 Eur. Likusią lėšų dalį, reikalingą investicijoms, VDU siekia prisidėti pati.

Antroji alternatyva būtų įgyvendinama, jei aukciono metu NT objektus pavyktų parduoti 1,5 karto brangiau. Šiuo atveju, reikėtų mažesnės paskolos.

Numatytos investicijos bus įsisavinamos per 2025-2029 m. laikotarpį.

4.4. Projekto finansiniai rodikliai

Norint įvertinti projekto finansinį gyvybingumą, reikia atlikti finansinę analizę investicijoms. Pagrindiniai rodikliai, kurie yra skaičiuojami:

- FGDV (I) – finansinė grynoji dabartinė vertė;
- FVGN (I) – finansinė vidinė grąžos norma;
- FNIS – finansinis naudos ir išlaidų santykis.

Šioje dalyje taip pat teikiama išvada dėl finansinio gyvybingumo, aprašomi kapitalo rodikliai (FGDV (K), (FVGN(K)).

4.4.1 Investicijų rodikliai

Šiame skyriuje analizuojama projekto įgyvendinimo alternatyvos, apskaičiuojant finansinius rodiklius. Rezultatai, alternatyvų palyginimui, pateikiami 4.12 lentelėje.

4.12 lentelė

Investicijų finansinių rodiklių palyginimas

Finansinis rodiklis	Alternatyva I	Alternatyva II
FGDV(I), Eur	-2 483 399	-2 483 399
FVGN(I), proc.	2,37%	2,37%
FNIS	0,83	0,83
Finansinis gyvybingumas (realiųjų išraiška)	Taip	Taip

Šaltinis: sudaryta autorių pagal IP skaičiuoklėje gautus rezultatus.

Kadangi alternatyvos skiriasi tik finansavimo šaltiniais, todėl finansiniai rodikliai nesiskiria.

Abiejų alternatyvų atvejų finansiniai rodikliai rodo, kad projekto finansinis gyvybingumas yra užtikrinamas. Finansinė prasme abi alternatyvos yra nuostolingos, abiejų alternatyvų finansinė grynoji dabartinė vertė investicijoms (FGDV (I)) yra neigiama. Viešojo sektoriaus organizacijoms, kurios nėra pelno siekiančios yra priimtini tokie neigiami finansiniai rodikliai.

4.4.2 Išvada dėl finansinio gyvybingumo

Finansinis gyvybingumas abiejų alternatyvų atveju rodo, kad investicijų projektas suplanuotas taip, jog projekto įgyvendinimas ir veikla nesustotų dėl lėšų trūkumo, t. y. per visą projekto ataskaitinį laikotarpį sukaupstasis grynujų pinigų srautas yra teigiamas tiek I alternatyvos, tiek II alternatyvos atveju. Kaupiant pinigų srautus kiekvienų metų pinigų likučiai perkeliama į sekančius metus. Pagal sukaupstąjį grynujų pinigų srautą sprendžiama, ar įgyvendinant projektą bus užtikrinti reikalingi pinigų srautai per visą ataskaitinį laikotarpį. Projekto sukaupstasis grynujų pinigų srautas rodo, kad projekto ataskaitiniu laikotarpiu numatomos įplaukos padengia išlaidas atitinkamu laikotarpiu. Finansinio gyvybingumo vertinimas kiekvienos alternatyvos atveju pateikiamas finansinėje skaičiuoklėje. *Atlikus skaičiavimus ir analizę daroma išvada, kad abi alternatyvos yra finansiškai gyvybingos.*

4.4.3. Kapitalo rodikliai

Kapitalo finansiniai rodikliai parodo, kokią naudą teikia į projektą investuotas kapitalas. Pagrindiniai rodikliai, kuriais yra remiamasi šioje analizėje – tai kapitalo finansinė grynoji dabartinė vertė (FGDV(K)) ir kapitalo finansinė vidinė grąžos norma (FVGN(K)). Pastarasis rodiklis parodo, kokią finansinę naudą per ataskaitinį laikotarpį sukuria investuotas kapitalas, o grynoji dabartinė vertė nusako finansinius papildomus pinigų srautus. Jei kapitalo FGDV < 0, projekto savininkui finansiškai nėra naudinga vykdyti projektą, nes projekto generuojami diskontuoti pinigų srautai nepadengia savininko įnašo, ir atvirkščiai. Atlikus kapitalo finansinę analizę galima teigti, jog kapitalas investicijos (projekto savininko investuotos nuosavos lėšos laikotarpiu neatsiperka – FGDV(K) reikšmė yra mažesnė už 0 (žr. 4.13 lentelę).

4.13 lentelė

Kapitalo finansinių rodiklių palyginimas

Finansinis rodiklis	Alternatyva I	Alternatyva II
FGDV(K), Eur	-3 101 091	-2 625 842
FVGN(K), proc.	0,00%	0,00%

Šaltinis: sudaryta autorių pagal IP skaičiuoklėje gautus rezultatus.

Vertinant abi alternatyvas pagal finansinius rodiklius kapitalui, pastebima, jog II alternatyvos atveju pasiekama mažiau nuostolinga kapitalo finansinė grynoji dabartinė vertė, kuri siekia 2 625 842 Eur. Bendroju atžvilgiu II alternatyvos atveju projekto savininko lėšos investuojamos mažiau nuostolingai nei I alternatyvos atveju. Vytauto Didžiojo universitetas nėra verslo įmonė, o teikia viešąsias studijų ir mokslo paslaugas, todėl tokie neigiami finansiniai rodikliai yra priimtini.

4.4.4. Rodiklių palyginimas

Projekto įgyvendinimo alternatyvų finansinių rodiklių palyginimas pateiktas žemiau esančioje lentelėje.

4.14 lentelė

Finansinių rodiklių apibendrinimas

Finansinis rodiklis	Alternatyva I	Alternatyva II	Išvada
FGDV(I), Eur	-2 483 399	-2 483 399	Investicinis projektas yra finansiškai neatsiperkantis abiejų alternatyvų atveju.
FVGN(I), Proc.	2,37%	2,37%	
FNIS	0,83	0,83	

Išvada dėl finansinio gyvybingumo	Taip	Taip	
FGDV(K), Eur	-3 101 091	-2 625 842	
FVGN(K), proc.	0,00%	0,00%	

Šaltinis: sudaryta autorių pagal IP skaičiuoklėje gautus rezultatus.

Vertinant alternatyvų finansinės analizės rezultatus, matoma, kad abiejų alternatyvų investicijų gryniosios dabartinės vertės yra neigiamos. Tai yra indikatorius, jog investicijų projektas yra finansiškai neatsiperkantis per visą projekto gyvavimo laikotarpį. Tačiau **viešųjų projektų naudą reikia vertinti ne tik finansiniu požiūriu, tačiau labai svarbi ir socialinė - ekonominė nauda.** Kadangi pagrindinis projekto įgyvendinimo tikslas yra užtikrinti gerą studijų ir mokslo veiklų efektyvumą ir pagerinti universiteto infrastruktūros valdymo efektyvumą Vytauto Didžiojo universitete. Apibendrinant galima teigti, kad finansiniu investicijų ir kapitalo požiūriu mažiau nuostolinga yra II alternatyva. **Neigiami alternatyvos finansiniai rodikliai pagrindžia projekto visuomeninį ir ne pelno siekiantį pobūdį.**

5. Ekonominė analizė

5.1. Rinkos kainų perskaičiavimas į ekonomines

Ketvirtojoje dalyje, finansinėje analizėje įvertinti pinigų srautai atspindi tiesioginę projekto naudą, kai ši nauda yra skaičiuojama pinigine išraiška neatsižvelgiant į projekto naudą visuomenei ir bendrą vertę. Dėl šios priežasties apskaičiuoti finansiniai pinigų srautai koreguojami pagal atitinkamus konversijos koeficientus (konvertavimas). Tai reiškia, kad finansiniai srautai yra įvertinami per ekonominę – socialinę prizmę.

Rinkos kainų konvertavimas atliktas naudojant konversijos koeficientus, kurie yra taikytini skaičiuojant socialinės apsaugos sektoriaus ekonomines vertes.

Išorinis poveikis nustatytas vertinant projekto sukuriamus rezultatus (naudą ir žalą). Atsižvelgta į visas socialines - ekonomines projekto įtakos aplinkybes, kurios turi tiesioginį poveikį projekto tikslinėms grupėms ir kitoms išorinės aplinkos grupėms.

Siekiant nustatyti išorinį poveikį buvo įvertinti visi potencialūs sektoriai, kuriuose projektas potencialiai sukurtų ekonominę vertę. Atlikus įvertinimą, pasirinkti projektui taikytinas ekonominės - socialinės naudos (žalos) komponentas, kuris yra iš sektoriaus „Švietimas ir mokslas“. Pasirinktas sektorius turi naudos komponentą („Pagerintų įgūdžių dėka pasiektas darbo užmokesčio padidėjimas“), kuris buvo kokybiškai įvertintas ir nustatytas jo tinkamumas ekonominiams skaičiavimams

5.2. Socialinė diskonto norma

Socialiniams - ekonominiams rodikliams apskaičiuoti naudota socialinė diskonto norma. Ši norma atskleidžia visuomenės požiūrį į ateities naudą ir išlaidas, parodo visuomenės pasiryžimą atidėti vartojimą šiandien dėl vartojimo ateityje.

Didelė diskonto norma reiškia, kad visuomenė teikia pirmenybę dabarties vartojimui ir trumpalaikėms investicijoms, maža socialinė diskonto norma – pirmenybę teikiama ilgalaikėms investicijoms. Ekonominėje analizėje taikyta Lietuvai nustatyta 5 % socialinė diskonto norma.

5.3. Socialinė-ekonominė nauda

5.3.1. Socialinio-ekonominio poveikio naudos ir žalos komponentai

Šiam projekto investicijų tipui parinktas tinkamiausias ir labiausiai tikėtinas komponentas. Žemiau esančioje 5.1 lentelėje pateikiamas projekto kuriamos naudos komponento apibendrinimas.

5.1 lentelė

Projekto poveikio komponentas

Sektorius	Poveikio komponentas
Švietimas ir mokslas	Pagerintų įgūdžių dėka pasiektas darbo užmokesčio padidėjimas

Saltinis: „Konversijos koeficientų, socialinės-ekonominės naudos (žalos) įverčių apskaičiavimo metodika“, 2023 m.

5.3.2. Poveikio tikslinei grupei mastas ir nauda (žala)

Šiame skyriuje detalai aprašoma poveikio komponento pasirinkimo priežastis, ekonominės naudos skaičiavimo principai ir pagrindinės prielaidos.

Vykdam investicijas į Vytauto Didžiojo universiteto studijų ir mokslo infrastruktūros įrengimą ir modernizavimą yra gerinama studijų ir MTEP veiklų kokybė bei efektyvumas. Taip pat yra gerinamas Paslaugos teikimas, o tai lemia geresnę aukštųjų mokyklų studijų kokybę valstybiniu lygmeniu.

Socialinės ekonominės naudos komponento pasirinkimo **pagrindimas** remiantis Konversijos koeficientų apskaičiavimo ir socialinio-ekonominio poveikio (naudos / žalos) vertinimo metodika:

- Vertinama, kad investicijos į **studijų** ir MTEP infrastruktūrą, prisidėdamos prie Lietuvos gyventojų įgūdžių gerinimo, turėtų padidinti Lietuvai prieinamo žmogiškojo kapitalo vertę.
- Ši nauda **atsispindi** tam tikrą išsilavinimo lygį pasiekusių žmonių darbo užmokesčio padidėjime, lyginant su atitinkamo išsilavinimo lygio neturinčių žmonių darbo užmokesčiu t.y. papildomu bruto darbo užmokesčiu, gaunamu žmonių, kurių įgūdžiai dėl švietimo ir mokymo sistemos pagerėjo.
- **Studijų (aukštojo mokslo) atveju** žmogiškojo kapitalo kaupimo vertė prilyginama aukštojo mokslo diplomą įgijusių bakalauro, magistro ar doktorantūros studijų absolventų darbo užmokesčio padidėjimui, lyginant su vienu lygmeniu žemesnį išsilavinimą turinčių asmenų darbo užmokesčiu.

Įrengiama, modernizuojama studijų ir mokslo infrastruktūra universitete (aukštojoje mokykloje) yra siejama su *padidėjusia Lietuvai prieinamo žmogiškojo kapitalo verte*. Vienas tiksliausių būdų įvertinti pagerintus įgūdžius yra apskaičiuoti tam tikrą išsilavinimo lygį pasiekusių žmonių **darbo užmokesčio padidėjimą**. Šiai socialinei-ekonominėi naudai apskaičiuoti buvo keliamos šios prielaidos:

- Pagerėjusi studijų aplinkos kokybė darys tiesioginį poveikį gyvybės, inžinerijos ir žemės ūkio mokslo srityse studijuojančių studentų pasiekimams, nes šios pagrindinės studentų grupės naudosis atnaujinta studijų infrastruktūra (Mokomasis ūkis).
- Gyvybės, inžinerijos ir žemės ūkio mokslo srityse studijas baigusius studentų skaičius nustatytas remiantis Švietimo valdymo informacinės sistemos duomenimis.
- Pagerintų įgūdžių dėka pasiektas darbo užmokesčio padidėjimo įverčiai yra gauti iš konversijos koeficientų ir įverčių lentelės.
- Papildomas koeficientas, kuriuo koreguojama SE nauda, remiantis "Konversijos koeficientų apskaičiavimo ir socialinio-ekonominio poveikio (naudos / žalos) vertinimo metodika": **Bakalauro laipsnio** įgijimo atveju taikomas 40 proc. daktaro laipsnio atitinkamoje srityje įgyto išsilavinimo naudos įverčio vertės, kai prieš tai turimas vidurinis išsilavinimas, o **magistro laipsnio** įgijimo atveju taikomas 15 proc. daktaro laipsnio atitinkamoje srityje įgyto išsilavinimo naudos įverčio vertės, kai prieš tai turimas bakalauro laipsnis.
- Studentai, siekiantys **bakalauro laipsnio**, pagerinta studijų infrastruktūra naudosis 4 valandas per vieną darbo dieną (251 darbo dienas per metus), todėl SE nauda koreguojama papildomu koeficientu 0,5 (koeficientas nustatytas apskaičiavus praleistą studentų valandų skaičių per metus santykiu su visu galimu darbo laiku per metus (8 valandos per 251 darbo dienas)).
- Studentai, siekiantys **magistro laipsnio**, pagerinta studijų infrastruktūra naudosis 2 valandas per vieną darbo dieną (251 darbo dienas per metus), todėl SE nauda koreguojama papildomu koeficientu 0,25 (koeficientas nustatytas apskaičiavus praleistą studentų valandų skaičių per metus santykiu su visu galimu darbo laiku per metus (8 valandos per 251 darbo dienas)).
- Atsižvelgiant į gana stabilią studentų kaitą, kuri buvo nustatyta įvertinus mokslo ir studijų tendencijas (žr. IP 1.1 poskyrį "Paslaugos paklausa"), prognozuojamu laikotarpiu numatoma, kad kasmet universitetą baigs 190 **bakalauro laipsnį** įgyjantys asmenys ir 156 **magistro laipsnį** įgyjantys asmenys gyvybės, inžinerijos ir žemės ūkio mokslo srityse.

Bendra socialinė – ekonominė nauda apskaičiuojama atskirai sudėjus apskaičiuotas naudas, įvertinančias bakalauro ir magistro studijas baigusius studentų pagerintų įgūdžių dėka pasiektą darbo užmokesčio padidėjimą (žr. plačiau IP skaičiuoklėje darbalapyje „SE nauda“).

Socialinė - ekonominė nauda pradedama skaičiuoti nuo 2030 m., nes projekto įgyvendinimas baigiamas vykdyti 2029 m.

5.4. Socialinio-ekonominio poveikio rodikliai

Konvertavus finansines reikšmes į ekonomines, projekto tinkamumas vertinamas atsižvelgiant į apskaičiuotus ekonominius rodiklius:

- **Ekonominė grynoji dabartinė vertė (EGDV)** – parodo projekto naudą skaičiuojant šios dienos pinigų verte – jeigu EGDV teigiama, vadinasi projekto ekonominė nauda padengs investicijos ir sąnaudų sumą. Jei $EGDV < 0$, tai reiškia, kad diskontuoti projekto generuojami naudų ir sąnaudų skirtumo srautai nepadengia diskontuotų investicijų ir projektas per ataskaitinį laikotarpį yra ekonomiškai nepatrauklus t. y. tokį projektą vykdyti netikslinga. Kai $EGDV < 0$, projekto ekonominė nauda, viršijanti patirtas išlaidas, nebus pasiekta.
- **Ekonominė vidinė grąžos norma (EVGN)** – yra antrasis ekonominės socialinės analizės rodiklis, vertinamas kartu su EGDV. Tai diskonto norma, kuriai esant ekonominė dabartinė vertė yra lygi nuliui. Šis rodiklis lyginamas su socialine diskonto norma (5%). Viršijantis rodiklis sąlygoja projekto tinkamumą.
- **Naudos ir sąnaudų santykis (ENIS)** – svarbiausias socialinės – ekonominės analizės rodiklis, kuris atskleidžia, kiek kartų projekto sukuriamą naudą viršija jam įgyvendinti reikalingas išlaidas. Šis rodiklis visais atvejais turi būti didesnis už 1.

Ekonominė grynoji dabartinė vertė, kaip minėta, parodo ekonominius pinigų srautus, įvertinus diskontą (žr. 5.2 lentelę).

5.2 lentelė

EGDV rodiklių palyginimas

Ekonominis rodiklis	Alternatyva I	Alternatyva II
EGDV (I), Eur	7 347 560	7 347 560

EGDV reikšmė, vertinant dvi alternatyvas, rodo, kad įvertinus finansinę bei ekonominę naudą, šis rodiklis yra efektyvus ir sukuria didelę socialinę ekonominę naudą visuomenei. Abiejų alternatyvų atveju ekonominė nauda padengs investicijų ir sąnaudų sumą ir nauda visuomeniniu požiūriu bus pasiekta. Ekonominė vidinė grąžos norma (EVGN rodiklis) pateikiamas 5.3 lentelėje.

5.3 lentelė

EVGN rodiklių palyginimas

Ekonominis rodiklis	Alternatyva I	Alternatyva II
EVGN (I), proc.	11,00%	11,00%

Abiejų alternatyvų atveju EVGN rodiklis siekia 16 procentų, o tai reiškia, kad projektas generuoja didelę ekonominę naudą abiejų alternatyvos atveju. Abiejų alternatyvų atveju EVGN (I) rodikliai viršija diskonto normą (5 proc.), o tai rodo abiejų jų tinkamumą, vertinant socialinę ekonominę naudą ir investicijas bei sąnaudas, abi alternatyvos yra efektyvios. Naudos ir sąnaudų santykis yra pateiktas abiejų alternatyvų atveju 5.4 lentelėje.

5.4 lentelė

ENIS rodiklių palyginimas

Ekonominis rodiklis	Alternatyva I	Alternatyva II
ENIS	1,67	1,67

Abiejų alternatyvų atveju ENIS yra didesnis už 1, todėl šios alternatyvos atitinka viešiesiems investicijų projektams taikomą kriterijų. Taip pat šis rodiklis rodo, kad projekto sukuriamą naudą 1,67 karto viršija projekto įgyvendinimui reikalingas išlaidas.

5.5. Optimalios alternatyvos pasirinkimas SNA metodu

Remiantis ketvirtojo skyriaus rezultatais bei išvadamis, abi projekto alternatyvos finansiškai neatsiperka, todėl pagrindiniai alternatyvų palyginimo kriterijai yra ekonominės analizės rodikliai.

Žemiau pateiktoje 5.5 lentelėje apibendrinami socialinės - ekonominės analizės rezultatai.

5.5 lentelė

Projekto alternatyvų palyginimas pagal socialinius – ekonominius rodiklius

Rodiklis	Alternatyva I	Alternatyva II	Išvados
EGDV (I), Eur	7 347 560	7 347 560	Įgyvendinant investicijų projektą yra sukuriama didesnė pridėtinė vertė visuomenei, nes nauda viršija kaštus labiau, pirmosios alternatyvos atveju.
EVGN (I), proc.	11,00%	11,00%	
ENIS	1,67	1,67	

Remiantis socialinės — ekonominės naudos rezultatais daroma išvada, kad valstybiniu ir visuomeniniu požiūriu nauda pasiekama įgyvendinant investicijų projektą vykdant VDU veiklos efektyvumo didinimą ir studijų ir mokslo veiklų gerinimą abiejų alternatyvų atveju. Vertinant kaštus optimalesnė ir efektyvesnė yra II alternatyva, nes su mažesniais kaštais yra pasiekama tokia pati socialinė – ekonominė nauda. Finansine prasme Universitetui yra naudingiau imti mažesnę paskolą, dėl mažesnių palūkanų mokėjimo.

6. Jautrumas ir rizikos

Rengiant šią investicijų projekto dalį, pateikiamas sisteminis suvokimas apie potencialias konkretaus projekto rizikas ir įvertinamas šių rizikų galimas poveikis projekto įgyvendinimo sėkmingumui. Kartais atliekant analizę tampa akivaizdu, kad tos pačios rizikos turi nevienodą poveikį projektui skirtingu jo įgyvendinimo laikotarpiu (projekto planavimo, įgyvendinimo ar kontrolės metu). Riziką galima įvardinti kaip tikimybę, kad įvykis vienu ar kitu dydžiu neigiamai paveiks investicijų projekto rezultatus.

Rizikos vertinimui svarbu atlikti jautrumo ir scenarijų analizes, nustatyti kintamųjų pasireiškimo tikimybes, įvertinti rizikas, apskaičiuoti rodiklius su įvertinta rizika, įvertinti rizikos priimtinumą ir pateikti rizikų vertinimo valdymo veiksmus.

6.1. Jautrumo analizė

Norint išsiaiškinti projekto siekiamo rezultato užtikrintumą, reikia atlikti jautrumo analizę, kuomet vertinamas rizikos veiksnio sąlygotas siekiamo rezultato galimas pokytis tiek į teigiamą, tiek į neigiamą pusę.

Jautrumo analizės esmė yra įvertinti, kaip projekte vertinamų kintamųjų pasikeitimas daro įtaką investicinio projekto rezultatams, arba tiksliau – kokią įtaką kintamųjų reikšmės pasikeitimas daro finansiniams (FGDV(I), FVGN(I) ir ekonominiais (EGDV, EVGN) rodikliams. Kintamųjų pasikeitimo įtaka vertinama būtent šiems finansiniams ir ekonominiais rodikliams, nes pasirinktas projekto sąnaudų naudos analizės (SNA) metodas. Jautrumo analizė, ją inicijavus metodikos skaičiuoklėje, yra atliekama šiuo eiliškumu:

- Kintamųjų nustatymas;
- Tarpusavio priklausomybės įvertinimas;
- Atliekama elastingumo analizė;
- Nustatomi kritiniai kintamieji ir jų lūžio taškai.

Reikia pastebėti, jog atliekant jautrumo analizę yra reikalinga kritinių kintamųjų ir lūžio taškų sąrašas – šis sąrašas sudaromas atlikus visų kintamųjų jautrumo analizę. Kritiniai kintamieji yra tie kintamieji, kurių reikšmei pasikeitus 1 proc., minėti finansiniai ir ekonominiai rodikliai pasikeičia daugiau nei 1 proc. Kritiniais kintamaisiais yra laikomi kintamieji, kurių reikšmei pasikeitus 1 proc., Projekto FGDV(I), FVGN(I), EVGN arba EGDV pasikeičia daugiau nei 1 proc.

Analizuojant projektą, kintamieji yra suskirstyti į grupes, kurie nusako kintamųjų specifiką:

- *Pirmoji grupė – bendrieji kintamieji.* Tai finansinės diskonto norma, socialinė diskonto norma, projekto ataskaitinis laikotarpis.
- *Antroji grupė – tiesioginiai kintamieji.* Tai projekto investicijų srautai, likutinė vertė, veiklos pajamos, veiklos ir finansinės išlaidos, mokesčiai, socialinio-ekonominio poveikio finansinė išraiška.
- *Trečioji grupė – specifiniai kintamieji.* Tai kintamieji, susiję su investiciniam projektui būdinga specifine veikla ar jos įgyvendinimo ypatumais.

Dėl informacijos iškraipymo galimybės yra privalu naudoti tarpusavyje nepriklausomus kintamuosius. Tarpusavio priklausomybę eliminuoti galima pasirenkant:

- tik specifinius kintamuosius, kurie veikia tiesioginius kintamuosius;
- tik tiesioginius kintamuosius, tai yra reikšmingesnius sudėtinius kintamuosius, kuriems daro įtaką specifiniai kintamieji.

Elastingumo analizė parodo, kaip kiekvieno atskiro kintamojo pasikeitimas daro įtaką analizuojamo projekto finansiniams ir ekonominiais rezultatams. Atlikta analizė parodė, jog pasirinktos alternatyvos FGDV(I), FVGN (I), EVGN ir EGDV kinta daugiau nei 1 proc., kai 1 proc.

pakinta **rangos darbai, investicijų likutinė vertė ir bendra socialinė-ekonominė naudos finansinė išraiška** arba tiksliau – *kai pagerintų įgūdžių dėka pasiektas darbo užmokesčio padidėjimas pakinta 1 procentu, EGDV bei EVGN rodikliai kinta daugiau nei 1 proc., kai rangos darbų kaina pakinta 1 proc., FGDV (I), FVGN (I), EGDV ir EVGN rodikliai pakinta daugiau nei 1 proc., o kai investicijų likutinė vertė pakinta 1 proc., FVGN (I) rodiklis pakinta daugiau nei 1 proc.*

Atlikus elastingumo analizę, kritiniais laikytini kintamieji, kurių reikšmei padidėjus (sumažėjus) 1 proc., bent vieno finansinio ar ekonominio rodiklio reikšmė pakinta daugiau nei 1 proc. Kritiniai kintamieji tiesiogiai įtakoja pagrindinius finansinius srautus: investicijas, veiklos pajamas, veiklos išlaidas ir panašiai. Projekto analizėje nustatyti 8 kritiniai kintamieji (žr. 6.1 lentelę).

6.1 lentelė

Kritiniai kintamieji

	Kintamasis
1	Finansinė diskonto norma
2	Socialinė diskonto norma
3	Statyba, rekonstravimas, kapitalinis remontas ir kiti darbai
4	Investicijų likutinė vertė
5	Paslaugų suteikimo pajamos
6	Darbo užmokesčio išlaidos
7	Infrastruktūros būklės palaikymo išlaidos
8	bendra SE naudos komponentų finansinė išraiška

Grafiškai pateikti jautrumo analizės rezultatai yra IP skaičiuoklės 5.5 dalyje. Grafikuose matoma nustatyto kritinio kintamojo įtaka pagrindiniams projekto finansiniams rodikliams (FGDV (I), FGN (I), EGDV, EVGN).

6.2. Scenarijų analizė

Scenarijų analizė yra speciali jautrumo analizės forma, kurioje vertinama bendra kritinių kintamųjų įtaka finansiniams (FGDV(I), FVGN(I)) ir ekonominiams (EGDV, EVGN) rodikliams. Skaičiuoklėje atliekama iš viso penkių įvykių klostymosi scenarijų analizė: 1) pesimistinis; 2) mažiau pesimistinis; 3) realus; 4) mažiau optimistinis; 5) optimistinis. Atliekamoje scenarijų analizėje nebuvo koreguojamos prielaidos. Optimistinės ir pesimistinės reikšmės leidžia modeliuoti projekto rodiklius, tokiu būdu įvertinant bendrą projekto rizikingumą. Projekto finansiniai ir ekonominiai rodikliai naudoti kiekvienam kritinių kintamųjų reikšmių deriniui (scenarijui) (žr. 6.2 lentelę).

6.2 lentelė

Scenarijų analizės rezultatai

Finansinis (ekonominis) rodiklis	Pesimistinis	Mažiau pesimistinis	Realus	Mažiau optimistinis	Optimistinis
FGDV(I)	-13 113 866	-6 652 927	-2 483 399	1 686 127	7 940 410
FVGN(I)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
FMVGN(I)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
EGDV	1 818 800	5 196 889	7 347 560	9 498 231	12 724 226
EVGN	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Atlikus scenarijų analizę galima matyti, jog. Optimistinių scenarijų atveju projektas tampa ir finansiškai patrauklus, o pesimistiniu variantu jis generuoja didelius ekonominius veiklos srautus.

6.3. Kintamųjų tikimybės

Atliekant jautrumo ir scenarijų analizes, nėra atsižvelgiama į tikimybę, kad kintamasis tam tikra apimtimi gali paveikti projekto rodiklius tikrovėje. Kitaip tariant, kintamojo reikšmės keitimas sąlyginio procentiniu dydžiu nereiškia tikimybės, kad kintamasis pasikeis būtent tokiu dydžiu.

Dėl šios priežasties kiekvienam kintamajam nustatomas tikimybių skirstinys, t. y. galimų kintamojo reikšmių ir kiekvienos reikšmės tikimybės sąrašas.

Pasirinktoje projekto įgyvendinimo alternatyvoje nurodyta kintamojo reikšmė laikoma labiausiai tikėtina kintamojo reikšme.

6.4. Rizikų vertinimas, rodikliai su rizika, rizikos priimtinumas

Rizikos įvertinimas leidžia nustatyti kiekvieno (tiesioginio) kintamojo rizikos įvertį ir priskirti įverčius atitinkamos rizikos grupėms. Rizikų vertinimas vyksta tokiu eiliškumu:

1. nustatomas kiekvieno (tiesioginio) kintamojo rizikos įvertis;
2. paskirstomi rizikos įverčiai atitinkamoms rizikų grupėms;
3. paskirstoma kiekvieno rizikų grupės įverčio reikšmė pagal projekto ataskaitinio laikotarpio metus.

Kadangi rizikos vertinimas vyksta SNA skaičiuoklės pagalba, tai pirmasis žingsnis atskirai neatliekamas – kiekvieno kintamojo rizikos įvertį SNA skaičiuoklė atlieka automatiškai

Kiekvieno kritinio (tiesioginio) kintamojo rizikos įverčiui apskaičiuoti pasirenkama mažiausia reikšmė, kurios (pagal kaupiamosios tikimybių kreivės duomenis) kritinis (tiesioginis) kintamasis neviršija 70% atvejų.

Kintamųjų rizikos įvertis apskaičiuojamas iš pasirinktos reikšmės atimant projekto biudžete numatytą atitinkamo kritinio (tiesioginio) kintamojo reikšmę. Apskaičiuoti kintamųjų rizikos įverčiai pateikiami 6.3 lentelėje.

6.3 lentelė

Kintamųjų rizikos įverčiai

	(reali suma)	Rizikos įvertis
Alternatyvos investicijos, iš viso	23 849 301	7 712 911
Žemė	0	0
Nekilnojamas turtas	0	0
Statyba, rekonstravimas, kapitalinis remontas ir kiti darbai	20 030 133	6 910 813
Įranga, įrenginiai ir kitas ilgalaikis turtas	2 889 118	515 324
Projektavimo, techninės priežiūros ir kitos su investicijomis į ilgalaikį turtą (A.1.-A.4.) susijusios paslaugos	930 050	286 774
Projekto administravimas ir vykdymas	0	0
Kitos paslaugos ir išlaidos	0	0
Reinvesticijos	0	0
Investicijų likutinė vertė	14 021 094	4 615 458
Veiklos pajamos, iš viso	18 351 030	4 811 645
Prekių pardavimo pajamos	463 890	121 632
Paslaugų suteikimo pajamos	17 887 140	4 690 013
Finansinės ir investicinės veiklos bei kitos pajamos	0	0
Veiklos ir finansinės išlaidos, iš viso	3 858 624	4 450 228
Veiklos išlaidos	3 295 388	4 264 822
Žaliavos	620 000	204 091
Darbo užmokesčio išlaidos	6 372 000	2 097 532

	(reali suma)	Rizikos įvertis
Elektros energijos išlaidos	391 080	128 736
Šildymo (išskyrus elektrą) išlaidos	392 280	129 131
Infrastruktūros būklės palaikymo išlaidos	-4 830 262	1 590 024
Kitos išlaidos	350 290	115 308
Gautų paskolų (G.3.1.) palūkanos	563 236	185 406
Mokesčiai (+ neigiama įtaka; - teigiama įtaka biudžeto lėšų srutams)	0	0
Bendra importo/pirkimo PVM suma	0	0
Bendra pardavimo PVM suma	0	0
Bendra kitų mokėtinų netiesioginių mokesčių suma	0	0
Grynosios veiklos pajamos	15 055 642	546 823
Finansavimas, iš viso	21 769 663	7 166 130
Prašomas finansavimas	0	0
ES struktūrinės paramos lėšos	0	0
LR bendrojo finansavimo lėšos	0	0
Kito tarptautinio finansavimo lėšos	0	0
Specialiosios programos lėšos, skirtos padengti netinkamą finansuoti PVM	0	0
Nuosavos lėšos	21 769 662	7 166 129
Viešosios lėšos (valstybės, savivaldybės biudžetai, kiti viešųjų lėšų šaltiniai)	21 683 010	7 137 605
Privačios lėšos (nuosavos, kitos privačios lėšos)	86 652	28 524
Paskolos	0	0
Paskolos	2 166 291	713 099
Paskolų grąžinimai (išskyrus palūkanas)	2 166 290	713 098
Socialinio ekonominio (SE) poveikio finansinė išraiška	31 549 056	0
SE nauda	31 549 056	0
<i>bendra SE naudos komponentų finansinė išraiška</i>	<i>31 549 056</i>	<i>0</i>

Remiantis metodika, skaičiuoklėje automatiškai apskaičiuojami kiekvieno kritinio (tiesioginio) kintamojo rizikos įverčiai.

Projekte galinčios pasireikšti rizikos įvertinamos pagal išskiriamas 8 kintamųjų rizikos grupes:

- *Projektavimo rizika* – tiesioginiai kintamieji: projektavimo, techninės priežiūros ir kitos su investicijomis į ilgalaikį turtą susijusios paslaugos, projekto administravimas ir vykdymas;
- *Rangos darbų rizika* – tiesioginiai kintamieji: žemė, nekilnojamas turtas, statyba, rekonstravimas, kapitalinis remontas ir kiti darbai;
- *Įsigyjamos (pagaminamos) įrangos, įrenginių ir kito ilgalaikio turto rizika* – tiesioginiai kintamieji: įranga, įrenginiai ir kitas turtas;
- *Įsigyjamų paslaugų rizika* – tiesioginiai kintamieji: kitos paslaugos ir išlaidos patiriamos investavimo laikotarpiu;
- *Finansavimo prieinamumo rizika* – tiesioginiai kintamieji: paskolų palūkanos;
- *Teikiamų paslaugų rizika* – tiesioginiai kintamieji: veiklos išlaidos (išskyrus paskolų palūkanas);
- *Paklausos rinkoje rizika* – tiesioginiai kintamieji: pajamos;
- *Turto likutinės vertės rizika* – tiesioginiai kintamieji: investicijų likutinė vertė, reinvesticijos.

Kiekvienai rizikų grupei priskyrus tiesioginių kintamųjų rizikos įverčius kiekvienoje jų rizikų įverčiai susumuojami. Tokiu būdu apskaičiuojama kiekvienoje rizikos grupių galimų pasireikšti rizikų vertė.

6.3 lentelė

Rizikos grupės

Rizikų grupės pavadinimas	Rizikų finansinė diskontuota vertė	Biudžeto eilutės, įtakojamos rizikų grupės
1. Projektavimo rizika	255 201	A.5., A.6.
2. Rangos darbų rizika	5 910 420	A.1., A.2., A.3.
3. Įsigyjamos (pagaminamos) įrangos, įrenginių ir kito ilgalaikio turto rizika	423 559	A.4.
4. Įsigyjamų Paslaugų rizika	0	A.7.
5. Finansavimo prieinamumo rizika	134 167	D.2.
6. Teikiamų Paslaugų rizika	2 859 592	D.1.1., D.1.2., D.1.3., D.1.4., D.1.5., D.1.6.
7. Paklausos rinkoje rizika	3 207 711	C.1., C.2., C.3.
8. Turto likutinės vertės rizika	2 562 800	A.8., B.

Atliktos analizės duomenimis didžiausia rizika siejama su įsigyjamų *rangos darbų rizika*. Tokiam projektui būtina užtikrinti aiškias paslaugų sutartis su rangovais, kuriose bus apibrėžti griežti paslaugų suteikimo pabaigos terminai ir galimos baudos juos pažeidus.

Kiekvienas rizikos įvertis pagal projekto ataskaitinio laikotarpio metus paskirstomas proporcingai šios rizikų grupės įtakojamo tiesioginio kintamojo pinigų srautui tiek verčių, tiek pasiskirstymo laike atžvilgiais. (žr. 6.4– 6.6 lenteles).

6.4 lentelė

Rizikų grupių pasiskirstymas pagal projekto ataskaitinio laikotarpio metus

	(GDV)	(realiai)	0	1	2	3	4	5
Rizikų finansinės įtakos pasiskirstymas pagal projekto ataskaitinio laikotarpio metus	15 353 451	21 590 239	0	0	143 387	2 351 400	2 351 400	2 895 248
Įgyvendinant projektą, prisiimtų neapibrėžtų įsipareigojimų suma projekto ataskaitinio laikotarpio metais	15 353 451	-	0	0	132 569	2 090 386	2 009 987	2 379 683

6.5 lentelė

Rizikų grupių pasiskirstymas pagal projekto ataskaitinio laikotarpio metus (tęsinys)

	(GDV)	(realiai)	6	7	8	9	10	11
Rizikų finansinės įtakos pasiskirstymas pagal projekto ataskaitinio laikotarpio metus	15 353 451	21 590 239	954 643	951 790	948 938	946 086	943 233	940 381
Įgyvendinant projektą, prisiimtų neapibrėžtų įsipareigojimų suma projekto ataskaitinio laikotarpio metais	15 353 451	-	754 468	723 282	693 380	664 707	637 214	610 854

6.6 lentelė

Rizikų grupių pasiskirstymas pagal projekto ataskaitinio laikotarpio metus (tęsinys)

	(GDV)	(realiai)	12	13	14	15
Rizikų finansinės įtakos pasiskirstymas pagal projekto ataskaitinio laikotarpio metus	15 353 451	21 590 239	937 529	873 101	870 249	5 482 854
Igyvendinant projektą, prisiimtų neapibrėžtų įsipareigojimų suma projekto ataskaitinio laikotarpio metais	15 353 451	-	585 578	524 362	502 547	3 044 434

Su rizika susiję nuostoliai gali būti visiškai padengti, jei tam atitinkamu veiklų vykdymo metu bus skirta pakankamai lėšų.

Išanalizavus riziką, apskaičiuojamos aktualių finansinių ir ekonominių rodiklių reikšmės su įvertinta rizika. Skirtingai nei pinigų srautai, kurie skaičiuojant grynąją lėšų srautą rodikliams apskaičiuoti, persidengia (t. y., pajamos didina, o išlaidos mažina grynąją pinigų srautą), rizikų vertės, nesvarbu, ar jos siejamos su padidėjusiomis išlaidomis, ar su negautomis pajamomis, persidengti negali ir visos traktuojamos kaip papildomas išlaidų srautas, bloginantis rodiklių reikšmes. Finansinių ir ekonominių rodiklių, koreguotų rizikos vertėmis, reikšmės, esant 70 proc. pasiklivimo lygmeniui, pateiktos 6.7- 6.8 lentelėse.

6.7 lentelė

Projekto finansiniai rodikliai įvertinus riziką

Finansiniai rodikliai (įvertinus riziką)	
Finansinė grynoji dabartinė vertė investicijoms - FGDV(I)	-17 702 683
Finansinė vidinė gražos norma investicijoms - FVGN(I)	0,00%
Finansinė modifikuota vidinė gražos norma investicijoms - FMVGN(I)	0,00%
Finansinis naudos ir išlaidų santykis - FNIS	0,34
Finansinė grynoji dabartinė vertė kapitalui - FGDV(K)	-11 390 113
Finansinė vidinė gražos norma kapitalui - FVGN(K)	0,00%
Finansinė modifikuota vidinė gražos norma kapitalui - FMVGN(K)	0,00%

6.8 lentelė

Projekto ekonominiai rodikliai įvertinus riziką

Ekonominiai rodikliai (įvertinus riziką)	
Ekonominė grynoji dabartinė vertė - EGDV	-1 202 763
Ekonominė vidinė gražos norma - EVGN	0,00%
Ekonominės naudos ir išlaidų santykis - ENIS	0,94

Lyginant pradinius apskaičiuotus finansinius ir ekonominius rodiklius su rodikliais, kurie apskaičiuoti įvertintus riziką, galima teigti, kad projektas net ir įvertinus rizikas vis tiek bus socialiai-ekonomiškai naudingas. Finansine prasme projektas įvertinus rizikas būtų dar labiau nuostolingas, tačiau, kaip minėta anksčiau, viešųjų projektų nauda visų pirma yra vertinama pagal kuriama socialinę-ekonominę naudą, kuri šiuo atveju yra ir bus net ir rizikoms pasireiškus.

Vertinant projekto tinkamumą ir rizikos priimtinumą, verta skaičiuoti rodiklius įvertinant juos veikiančių kritinių kintamųjų tikimybes. Tai leidžia ne tik teikti pirmenybę projektams, kurių finansiniai ar ekonominiai rezultatai yra geriausi, tačiau ir geriau suprasti investicinio projekto rizikingumą ir atitinkamai palyginti projektus galimų pasireikšti rizikų kontekste.

Šis metodas leidžia įvertinti kompromisą tarp rizikingų projektų, sukuriančių reikšmingą socialinę naudą, ir mažiau rizikingų, tačiau kartu sukuriančių ir mažesnę finansinę bei ekonominę naudą.

Rizikos priimtinumas yra vertinamas metodikoje rekomenduojamoje skaičiuoklėje atliekant Monte Carlo analizės metodą. Pagal šį statistinio pasiskirstymo metodą daugelį kartų imamos atsitiktinės kritinių kintamųjų reikšmės ir apskaičiuojamos investicinio projekto finansinių ir ekonominių rodiklių reikšmės (žr. 6.9 lentelę).

6.9 lentelė

Monte Carlo metodo analizės rezultatai

Rodiklis, Eur.	Pageidaujamą (minimaliai priimtina) rodiklio reikšmę	Tikimybė, kad nurodyta reikšmė bus pasiekta	Labiausiai tikėtina rodiklio reikšmė
FGDV(I)	0	25,0%	-6 805 837
FVGN(I)	0,0%	-	0,0%
EGDV	1	65,0%	5 376 621
EVGN	5,1%	-	0,0%

Remiantis analizės rezultatais galima teigti, jog yra 65 proc. tikimybė, jog ekonominė grynoji dabartinė vertė pasieks teigiamą dydį, ir jos labiausia tikėtina reikšmė sieks 5 376 621 Eur.

6.5. Rizikų valdymo veiksmai

Visada egzistuoja tam tikros rizikos, keliančios grėsmę projekto įgyvendinimui planuojama apimtimi ir terminais. Projekto rizikos su apibūdinimas ir jų valdymo priemonės pateikiamos 6.10 lentelėje.

6.10 lentelė

Projekto rizikų valdymo veiksniai ir jų valdymo priemonės

Eil. Nr.	Rizikų grupė	Rizikos grupės paaiškinimas	Rizikų veiksniai	Rizikos veiksmų paaiškinimas	Valdymo priemonės
1.	Projektavimo rizika	Projektavimo rizika pasireiškia, kai projektavimo paslaugų tikslai ir rezultatai, kaina, trukmė nukrypsta nuo planuotosios, taip pat atsiranda kiti veiksniai, darantys įtaką projektavimo paslaugų ar projekto valdymo išlaidoms	Parengtas statinio techninis projektas ar atskiros jo dalys yra netikslūs	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai paaiškėja, kad parengtas statinio techninis projektas ar atskiros jo dalys yra netikslūs. Rizika apima visas su statinio projektavimu susijusias paslaugas, dėl kurių galėtų būti nepatenkinti tam tikri projekto apimtys ar kokybės poreikiai, įskaitant, bet neapsiribojant, projektinės dokumentacijos neatitikimus privalomiesiems reikalavimams ar teisės aktams, projektinės dokumentacijos netikslumus. Rizikos veiksnio pasireiškimas reiškia papildomas išlaidas projektavimo paslaugoms	Profesionali techninio projekto ekspertizė reikiama laiku. Projektuojamo objekto sudėtingumą atitinkantys projektuotojų kvalifikacijos reikalavimai. Kokybiškai parengta projektavimo užduotis, iki projektavimo pradžios išduotas projektavimo sąlygų sąvadas.
			Projektavimo paslaugų trukmė nukrypsta nuo planuotos	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai projektavimo paslaugų trukmė nukrypsta nuo planuotos trukmės, nustatytos Pirkimo metu, netiksliai įsivertinus visas aplinkybes, susijusias su projektavimo paslaugų terminu. Rizikos veiksnio pasireiškimas reiškia papildomas išlaidas projektavimo paslaugoms.	Rengti techninę dokumentaciją laikantis tokių dokumentų rengimo taisyklių, įvertinus ne tik pačių dokumentų rengimo trukmę, bet ir laiką, reikalingą jų svarstymui, derinimui, tikrinimui ir tvirtinimui.
			Projektavimui reikalingi dokumentai nėra	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai vėluojama išduoti reikalingus dokumentus, nors, siekiant pradėti projektavimo paslaugas, laiku buvo	Planuojant projekto veiklas, įvertintas laiko rezervas nenumatytiems atvejams. Pasirašytų sutarčių plano sudarymas ir valdymas bei kontrolė siekiant, kad

Eil. Nr.	Rizikų grupė	Rizikos grupės paaiškinimas	Rizikų veiksniai	Rizikos veiksnių paaiškinimas	Valdymo priemonės
			prieinami per nustatytą terminą	pateiktas prašymas išduoti prisijungimo sąlygas ir specialiuosius architektūrinius reikalavimus ir / arba kitus reikalingus dokumentus, kurie yra būtini pagal teisės aktuose nustatytus reikalavimus. Projektavimo paslaugų teikimo trukmė ir planas yra sudaromi darant prielaidas prielaidą, kad visi reikalingi dokumentai bus gauti per teisės aktuose nustatytą terminą pateikus oficialų paklausimą. Rizikos veiksnio pasireiškimas reiškia papildomas projekto valdymo išlaidas.	paslaugos būtų suteiktos ir darbai atlikti iki numatytos projekto įgyvendinimo pabaigos. Jei įmanoma, sutarčių įgyvendinimo terminai numatyti 1-2 mėn. trumpesni nei projektų veiklų įgyvendinimo pabaiga. Susitikimų organizavimas su paslaugų teikėjais ir darbų vykdytojais. Nuolatinė komunikacija bei bendradarbiavimas prisidės prie sėkmingo projekto įgyvendinimo.
			Kyla ginčai tarp šalių	IP rizikos veiksnys pasireiškia, kai kyla ginčas tarp projektavimo paslaugų užsakovo ir projektavimo paslaugų teikėjų Rizikos veiksnio pasireiškimas reiškia papildomas projekto valdymo išlaidas.	Planuojant pirkimo dokumentacija numatomos detalios sąlygos ir veiksmai kilus ginčams dėl šalių.
			Pasireiškia nenugalimos jėgos aplinkybės projektavimo metu	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai projektavimo paslaugų metu įvyksta įvykiai, kurie vadovaujantis teisės aktais priskiriami nenugalimos jėgos aplinkybėms. Nenugalimos jėgos aplinkybės neapima įvykių ar veiksmų, tiesiogiai ar netiesiogiai priklausančių nuo projektavimo sutarties šalių. Rizikos veiksnio pasireiškimas reiškia papildomas projekto valdymo išlaidas.	Apibrėžti paslaugų tiekėjų ir darbų vykdytojų sutartyse atsakomybę, susijusią su šios rizikos pasireiškimu, įvardinant atvejus ir aplinkybes, kai šalys gali būti atleidžiamos nuo atsakomybės, pasireiškus šiai rizikai. Tokiu būdu bus išvengiama situacijų, kai tiekėjai ar vykdytojai gali manipuliuoti nenugalimos jėgos aplinkybėmis, siekdami išvengti sutartinių įsipareigojimų vykdymo.
2	Rangos darbų rizika	Rangos darbų (įskaitant paslėptus darbus) kokybė vertinant rizikos veiksnį suvokiama ne tik kaip nukrypimas nuo standartų, normatyvinių statybos techninių dokumentų, higienos normų ir kitų reikalavimų, bet ir nukrypimas nuo suderinto rangos darbų grafiko bei biudžeto, kai tai turi įtakos rangos darbų išlaidoms.	Neužtikrinama rangos darbų kokybė dėl aplinkybių, susijusių su informacijos, apie infrastruktūros būklę disponavimu	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai paaiškėja, jog neužtikrinama rangos darbų kokybė nors disponuojama informacija apie infrastruktūros būklę arba informacija apie infrastruktūros būklę neprieinama. Tiksliai įvertinti rangos darbų sąmatą įmanoma tik turint objektyvią, nešališką, išsamią informaciją apie esamą ilgalaikio turto būklę. Todėl turi	Bus užtikrinama vienoda nešališka ir išsami informacija apie infrastruktūros būklę. Informacija bus prieinama visiems suinteresuotiems asmenims.

Eil. Nr.	Rizikų grupė	Rizikos grupės paaiškinimas	Rizikų veiksniai	Rizikos veiksnių paaiškinimas	Valdymo priemonės
		Pažymėtina, kad visi rizikos veiksnių pasireiškimas turi įtakos tik rangos darbų kainai.		būti užtikrinamas informacijos apie tokios infrastruktūros būklę prieinamumas visiems rangos darbų pirkimo dalyviams.	
			Rangos darbai vėluoja dėl rangos darbų pirkimo procedūrų vėlavimo	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai rangos darbai vėluoja dėl rangos darbų pirkimo procedūrų trukmės. Rizikos veiksnio pasireiškimas įtakoja rangos darbų išlaidas: sustabdžius rangos darbus dėl to, kad vėluoja jų pirkimo procedūros statybvietėje fiksuojamos prastovos, taip pat gali vėluoti rangos darbų atlikimo etapų terminai.	Gauti visi reikalingi leidimai ir atlikti suderinimai iki statybos darbų pradžios. Sankcijų už vėlavimą suplanavimas ir numatymas rangos sutartyje.
			Rangos darbų kokybė neužtikrinama dėl teisės aktais nustatytų kokybės reikalavimų pasikeitimo rangos darbų vykdymo metu	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai paaiškėja, jog rangos darbų kokybė nebuvo užtikrinta dėl teisės aktų, kurie nustato reikalavimus rangos darbų kokybei, priėmimo arba pasikeitimo rangos darbų vykdymo metu.	Įpareigoti rangovą drausti atliekamus įrengimo darbus statybų (rangos darbų) rizikų draudimu. Rangos sutartyje aprašyti statybos darbų neatitikties normatyviniams reikalavimams ir standartams užfiksavimo ir pašalinimo procedūras ir atsakomybę. Organizuoti ir užtikrinti profesionalią projekto vykdymo priežiūrą ir techninę priežiūrą.
			Pasireiškia nenugalimos jėgos aplinkybės rangos darbų vykdymo metu	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai rangos darbų vykdymo metu įvyksta įvykiai, kurie vadovaujantis teisės aktais priskiriami nenugalimos jėgos aplinkybėms. Nenugalimos jėgos aplinkybės neapima įvykių ar veiksmų, tiesiogiai ar netiesiogiai priklausančių nuo rangos darbų sutarties šalių.	Apibrėžti paslaugų tiekėjų ir darbų vykdytojų sutartyse atsakomybę, susijusią su šios rizikos pasireiškimu, įvardinant atvejus ir aplinkybes, kai šalys gali būti atleidžiamos nuo atsakomybės, pasireiškus šiai rizikai. Tokiu būdu bus išvengiama situacijų, kai tiekėjai ar vykdytojai gali manipuliuoti nenugalimos jėgos aplinkybėmis, siekdami išvengti sutartinių įsipareigojimų vykdymo.
3	Įsigyjamos (pagaminamos) įrangos,	Įsigyjamos (pagaminamos) įrangos, įrenginių ir kito ilgalaikio turto kokybė vertinant rizikos veiksnius suvokiama ne	Vėluoja įrangos, įrenginių ar kito	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai įranga, įrenginiai ar kitas ilgalaikis turtas nėra įsigijami pagal numatytą grafiką.	Planuojant projekto veiklas, įvertintas laiko rezervas nenumatytiems atvejams. Pasirašytų sutarčių plano sudarymas ir

Eil. Nr.	Rizikų grupė	Rizikos grupės paaiškinimas	Rizikų veiksniai	Rizikos veiksnių paaiškinimas	Valdymo priemonės
	įrenginių ir kito ilgalaikio turto rizika	tik kaip nukrypimas nuo standartų, normatyvinių techninių dokumentų, higienos normų ir kitų reikalavimų, bet ir nukrypimas nuo suderinto įrangos pristatymo grafiko ir pan. Rizikos veiksnių pasireiškimas turi įtakos išimtinai tik įrangos įsigijimo išlaidoms.	ilgalaikio turto įsigijimas		valdymas bei kontrolė siekiant, kad prekės būtų patiektos iki numatytos projekto įgyvendinimo pabaigos. Jei įmanoma, sutarčių įgyvendinimo terminai numatyti 1-2 mėn. trumpesni nei projektų veiklų įgyvendinimo pabaiga. Susitikimų organizavimas su įrangos, įrenginių bei kito turto teikėjais. Nuolatinė komunikacija bei bendradarbiavimas prisidės prie sėkmingo projekto įgyvendinimo.
			Pasireiškia nenugalimos jėgos aplinkybės kuriant įrangą, įrenginius ar kitą ilgalaikį turtą	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai įrangos, įrenginių ar kito ilgalaikio turto kūrimo metu įvyksta įvykiai, kurie vadovaujantis teisės aktais priskiriami nenugalimos jėgos aplinkybėms. Nenugalimos jėgos aplinkybės neapima įvykių ar veiksmų, tiesiogiai ar netiesiogiai priklausančių nuo sutarties šalių.	Apibrėžti sutartyse įrangos, įrenginių ir kito turto tiekėjų atsakomybę, susijusią su šios rizikos pasireiškimu, įvardinant atvejus ir aplinkybes, kai šalys gali būti atleidžiamos nuo atsakomybės, pasireiškus šiai rizikai. Tokiu būdu bus išvengiama situacijų, kai tiekėjai gali manipuliuoti nenugalimos jėgos aplinkybėmis, siekdami išvengti sutartinių įsipareigojimų vykdymo.
4	Įsigyjamų paslaugų rizika	Įsigyjamų paslaugų rizikos veiksnys suvokiamas ne tik kaip nukrypimas nuo standartų, higienos normų ir kitų reikalavimų, bet ir nukrypimas nuo suderintos teikiamų paslaugų apimties bei biudžeto. Rizikų veiksniai pasireiškia išimtinai investavimo laikotarpiu ir daro įtaką įsigyjamų paslaugų išlaidoms.	Įsigyjamų paslaugų trukmė nukrypsta nuo planuotos	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai paslaugų trukmė nukrypsta nuo planuotos paslaugų trukmės pirkimo metu netiksliai įsivertinus visas aplinkybes.	Planuojant projekto veiklas, įvertintas laiko rezervas nenumatytiems atvejams. Pasirašytų sutarčių plano sudarymas ir valdymas bei kontrolė siekiant, kad paslaugos būtų suteiktos iki numatytos projekto įgyvendinimo pabaigos. Jei įmanoma, sutarčių įgyvendinimo terminai numatyti 1-2 mėn. trumpesni nei projektų veiklų įgyvendinimo pabaiga. Susitikimų organizavimas su darbų rangovais ir paslaugų teikėjais. Nuolatinė komunikacija bei bendradarbiavimas prisidės prie sėkmingo projekto įgyvendinimo.
			Pasireiškia nenugalimos jėgos aplinkybės	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai paslaugų teikimo metu įvyksta įvykiai, kurie, vadovaujantis teisės aktais,	Apibrėžti paslaugų tiekėjų ir darbų vykdytojų sutartyse atsakomybę, susijusią su šios rizikos pasireiškimu, įvardinant

Eil. Nr.	Rizikų grupė	Rizikos grupės paaiškinimas	Rizikų veiksniai	Rizikos veiksnių paaiškinimas	Valdymo priemonės
			(paslaugų teikimo metu)	priskiriami nenugalimos jėgos aplinkybės. Nenugalimos jėgos aplinkybės neapima įvykių ar veiksmų, tiesiogiai ar netiesiogiai priklausančių nuo sutarties šalių. Rizikos veiksnio pasireiškimas gali reikšti paslaugų kokybės sutrikdymą, paslaugų teikimo visišką ar dalinį nutraukimą, kitų projekto įgyvendinimo veiklų sutrikdymą ar nutraukimą, taip pat išlaidų pasikeitimą ar papildomų, nenumatytų, išlaidų atsiradimą.	atvejus ir aplinkybes, kai šalys gali būti atleidžiamos nuo atsakomybės, pasireiškus šiai rizikai. Tokiu būdu bus išvengiama situacijų, kai tiekėjai ar vykdytojai gali manipuliuoti nenugalimos jėgos aplinkybėmis, siekdami išvengti sutartinių išpareigojimų vykdymo.
5	Finansavimo prieinamumo rizika	Finansavimo prieinamumas vertinant rizikos veiksnius suvokiamas ne tik kaip finansavimo trūkumas dėl pasikeitusio poreikio, bet ir nukrypimas nuo suderintos finansavimo paslaugų kainos, finansavimo teikimo laiko bei kitų sąlygų.	Finansavimo poreikis pasikeičia dėl padidėjusių investicijų išlaidų	Rizikos veiksnys pasireiškia įgyvendinimo metu padidėjus investicijų išlaidoms ir iškilus poreikiui užtikrinti papildomą finansavimą, kuris reikalingas užtikrinti projekto finansinį gyvybingumą.	Numatomi rezervai, kiti finansavimo šaltiniai, kurie bus panaudojami padidėjus investicijų išlaidoms. Stebimos ir kontroliuojamos projekto išlaidos paskirtų atsakingų darbuotojų.
6	Teikiamų paslaugų rizika	Nukrypimus nuo nustatytų paslaugų kokybės reikalavimų reiškianti rizika. Tinkamumo rizika suvokiama ne tik kaip jų kokybės nukrypimas nuo standartų, normatyvinių techninių dokumentų, higienos normų, ar techninėse specifikacijose nustatytų reikalavimų, bet ir nukrypimas nuo suderinto paslaugų teikimo grafiko bei biudžeto. Veiksnių pasireiškimas turi įtakos veiklos išlaidoms.	Pasikeičia teisės aktai, reglamentuojantys teikiamas paslaugas	Rizikos veiksnys pasireiškia, kai teisės aktuose nustatomi nauji reikalavimai teikti paslaugas. Naujų reikalavimų nustatymas gali pasireikšti naujų reikalavimų teikiamų paslaugų kokybei nustatymu. Rizikos veiksnio pasireiškimas reiškia paslaugų savikainos pokyčius, atitinkamai ir veiklos išlaidų pokyčius, kadangi atsiranda papildomos išlaidos paslaugoms dėl naujų reikalavimų diegimo, taip pat tai gali sąlygoti nukrypimą nuo paslaugų teikimo grafiko.	Paskiriami atsakingi asmenys, kurie stebi teisės aktų pasikeitimą ir greitai reaguoja į įvykusių pakeitimus. Sudaromas rezervas, skirtas padengti išlaidas atsiradusias dėl teisės aktų, reglamentuojančių paslaugas pasikeitimo.
7	Paklausos rinkoje rizika	Paklausos rinkoje rizika suvokiama kaip nukrypimas nuo planuojamų paslaugų, prekių ar produktų realizavimo rinkoje apimčių. Rizikos veiksnio pasireiškimas turi įtakos gaunamų pajamų apimčiai.	Pasikeičia demografiniai veiksniai	Galima situacija, kai paklausa pasikeičia dėl vartotojų skaičiaus, jų sudėties, gyvenamosios vietos ir kitų pokyčių – t. y. demografinių veiksnių. Demografiniai veiksniai gali lemti tiek paklausos išaugimą, tiek jos	Vertinant esamą situaciją, kai tendencijos, vertinančios studentų pokytį ateityje, yra teigiamos, Paslaugos paklausa ateityje turėtų augti.

Eil. Nr.	Rizikų grupė	Rizikos grupės paaiškinimas	Rizikų veiksniai	Rizikos veiksnių paaiškinimas	Valdymo priemonės
8	Turto likutinės vertės rizika	Turto kaip investavimo objekto likutinė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje.	Nukrypstama nuo infrastruktūros būklės palaikymo plano	sumažėjimą, kas turi įtakos veiklos pajamoms. Rizikos veiksnys pasireiškia, kai paaiškėja, kad turtui laiku nebuvo atlikti profilaktiniai patikrinimai, planiniai remonto darbai ir pan. Turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje taip pat gali neatitikti planuotos dėl per ataskaitinį laikotarpį įvykusių nukrypimų nuo iš anksto suderinto turto būklės palaikymo plano. Rizikos veiksnio pasireiškimas reiškia riziką, kad laiku neužtikrinus turto būklės, jis iš dalies ar visa apimtimi gali tapti netinkamas paslaugoms teikti, neatitiks vartotojų lūkesčių bei neužtikrins projekto tikslų įgyvendinimo.	Projekto pareiškėjo įsipareigojimas vykdyti nuolatinę įrengtos infrastruktūros priežiūrą, atsiradus trūkumams, gedimams, nedelsiant užtikrinti jų šalinimą. Už sutvarkytos infrastruktūros sugadinimą naudotojams numatyta atsakomybę Lietuvos Respublikos civilinio kodekso ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka.

Atsižvelgus į identifikuotas rizikas bei nustatytus jų valdymo būdus galima kontroliuoti rizikas projekto įgyvendinimo metu. Verta pastebėti, kad kai kurios minėtos rizikos, kaip pasikeitusių demografinių paslaugų rizika, nėra kontroliuojamos, kadangi yra sąlygojamos natūralios raidos aspektų. Tačiau rizikos veiksniai, susiję su projekto veiklų vėlavimu ir įgyvendinimo grafiko nesilaikymu, gali būti kontroliuojami griežtai prižiūrint procesą, atliekamus darbus

7. Projekto vykdymo planas

Šiame poskyryje pristatoma planuojamo įgyvendinti investicijų projekto alternatyva. Atskleidžiamos jos įgyvendinimo organizacinės detalės, veiklos, kurios planuojamos atlikti, kartu su už jas atsakingais asmenimis.

7.1. Projekto trukmė ir etapai

Projektas bus įgyvendinamas nuo 2025 m. iki 2029 m. Parengiamieji darbai apima turto vertinimo atlikimą, turto pardavimą, viešųjų pirkimų vykdymą, sutarčių su tiekėjais bei rangovais pasirašymą.

Visa projekto trukmė gali šiek tiek kisti priklausomai nuo dokumentų įvertinimo ir pasirašymo datos. Projekto veiklų grafikas pateikiamas 7.1 lentelėje.

7.1 lentelė

Projekto veiklų vykdymo grafikas

Eil. Nr.	Projekto veiklos ir jų detalizavimas	Projekto veiklų vykdymo laikotarpis				
		Metai	2025	2026	2027	2028
1.	Nekilnojamojo turto pardavimas					
2.	Viešieji pirkimai rangos darbams, įrangai ir paslaugoms įsigyti					
3.	Mokomojo ūkio modernizavimas					
4.	Naujo studentų bendrabučio statyba					
5.	Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas					
6.	Projekto vykdymo ir rangos darbų techninė priežiūra					
7.	Projekto administravimas					
8.	Projekto vykdymo priežiūra					

Numatoma, kad NT pardavimas bus vykdomas nuo 2025 m. iki 2027 m. Patys viešieji pirkimai, siekiant įsigyti projekto įgyvendinimui reikalingus darbus, įrangą ir paslaugas, bus pradėti nuo 2025 m. ir tęsis iki 2028 m. Projekto veiklos bus įgyvendinamos lygiagrečiai nuo 2026 m. iki 2029 m. Projekto vykdymo ir rangos darbų techninė priežiūra bus vykdoma projekto veiklų įgyvendinimo metu. Projekto administravimas ir jo vykdymo priežiūra bus vykdoma visu projektu įgyvendinimo laikotarpiu.

Per projekto įgyvendinimo laikotarpį (5 metus) numatyta modernizuoti mokomąjį ūkį, pastatyti naują studentų bendrąbę siekiant projekto tikslo – užtikrinti gerą studijų ir mokslo veiklų kokybę ir universiteto veiklos efektyvumą. Už veiklų vykdymą bus atsakinga projekto organizacija (Vytauto Didžiojo universitetas) bei jos paskirti atsakingi asmenys, kurių funkcijos nurodytos 7.3. poskyryje.

Projekto organizacija – Vytauto Didžiojo universitetas yra pasirengęs įgyvendinti projektą, atlikti visus parengiamuosius darbus, turi pakankamai žinių apie galimas rizikas.

7.2. Projekto vieta

Projektas bus vykdomas:

Mokomojo ūkio modernizavimas - Rapsų g. 1, Noreikiškių k., Kauno r.;

Bendrabučio statyba – ŽŪA Akademijos miestelis, Kauno r.;

Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas - Universiteto g. 10, Akademinė, Kauno r.

7.3. Projekto komanda

Projektą kuruos VDU administracija. Projekto valdymo ir stebėsenos grupę sudarys projekto vadovas, projekto finansininkas ir asmuo, atsakingas už projekto stebėseną bei vykdymą:

- *Projekto vadovo atsakomybės sritys* – projekto įgyvendinimo stebėseną, rezultatų pasiekiamumo vertinimas, atsilikimų nuo laiko grafiko stebėjimas;
- *Projekto finansininko atsakomybės sritys* – finansinės veiklos kontrolė, finansinių srautų stebėseną;
- *Asmens, atsakingo už projekto stebėseną bei vykdymą atsakomybės sritys* – atlikti projekto veiklų koordinavimą, priežiūrą bei projekto ataskaitų rengimą, informacijos rinkimą ir teikimą atsakingoms institucijoms;
- *Projekto administravimo paslaugas teikiantis specialistas* - projekto tarpinių mokėjimo prašymų rengimas, projekto galutinio mokėjimo prašymo parengimas galutinės projekto įgyvendinimo ataskaitos parengimą; su mokėjimo prašymais ir ataskaitomis susijusių dokumentų surinkimas ir vertinimas; informavimas apie aplinkybes ir priežastis, trukdančias tinkamai įvykdyti projektą, arba jų grėsmę bei jų šalinimą; projekto veiklų būklės stebėseną ir atitikimas projekto veiklų įgyvendinimo planui; viešųjų pirkimų, skirtų projekte numatytiems veikloms įgyvendinti prekių, paslaugų ir darbų tiekimo/atlikimo sutartims sudaryti, dokumentacijos, pirkimų plano ir jo pakeitimo (-ų) projektų parengimas; projekto pareiškėjo interesų atstovavimas santykiuose su tarpine ir įgyvendinančiąja institucijomis.

Projekto įgyvendinimo eigoje atsiradus darbuotojų trūkumui, projekto vykdytojas pagal poreikį galės paskirti papildomus komandos narius.

7.4 Projekto tęstinumas

Rengiant projektą „Vytauto Didžiojo universiteto infrastruktūros vystymas“ yra planuojamos šios pagrindinės prielaidos, kurias išpildžius projekto įgyvendinimas bus sėkmingas:

- Projekto metus bus modernizuojamas mokomasis ūkis, statomas naujas studentų bendrabutis, įrengta Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorija;
- Įdiegus ir atnaujinus studijų infrastruktūrą bus užtikrinta aukšta studijų ir mokslo veiklų kokybė Vytauto Didžiojo universitete.

Įgyvendinant šį projektą yra įsipareigojama užtikrinti, kad projekto sukurtais rezultatais bus naudojamosi veiksmingai, bus užtikrintas sukurtos infrastruktūros naudojimas ir išlaikymas. Projekto tęstinumas bus užtikrintas šiais lygmenimis:

- *Fizinis tęstinumas* – projekto metu sukurtos ir atnaujintos infrastruktūros būklės palaikymą ir priežiūrą įsipareigoja užtikrinti projekto pareiškėjas – Vytauto Didžiojo universitetas. Pabrėžtina, jog esant būtinybei, finansinis projekto veiklų tęstinumas po projekto realizavimo bus užtikrintas universiteto lėšomis.
- *Veiklų tęstinumas* – už projekto veiklų tęstinumą atsakingas Vytauto Didžiojo universitetas.
- *Socialiniu ekonominiu* – įrengta ir atnaujinta studijų infrastruktūra galės naudotis visi Vytauto Didžiojo universiteto studentai.

7.5 Kitos išvados

Pagrindinės problemos, kurios sprendžiamos įgyvendinamu projektu yra tos, kad turima infrastruktūra, reikalinga studentams ir MTEP veikloms, yra nepakankama, tam, kad būtų užtikrinta mokslo ir studijų, jų procesų ir studentų gyvenimo aukšta kokybė bei universiteto turtas valdomas efektyviai.

Modernizuodavus mokomąjį ūkį, įrengus Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratoriją, pastačius naują studentų bendrabutį bus pagerintos studentų studijų ir gyvenimo sąlygos universitete – studentai galės naudotis nauja studijų ir mokslo infrastruktūra kuri bus patraukli tiek logistiniu, tiek techniniu požiūriu. Taip pat studentams bus sudarytos kokybiškos apgyvendinimo sąlygos – daugiau studentų, norinčių gyventi universitete bus apgyvendinami bendrabutyje, kuriame jie turės higienos normas atitinkančias, patogias sąlygas gyventi. Sukurta ir atnaujinta infrastruktūra naudosis VDU studentai ir

akademiniis personalas. Svarbu paminėti, kad įgyvendintas projektas prisidės ir prie universiteto prestižo, populiarumo ir įvaizdžio gerinimo bei jo išlaikymo, nes universitetas investuodamas į studijų ir mokslo procesų, studentų gyvenimo kokybės gerinimą, pačio universiteto veiklos efektyvumą, pozicionuos save kaip inovatyvią, besikeičiančius studentų poreikius atliepiančią, tvarią aukštąją mokyklą. Projekto loginis pagrindimas pateiktas 7.2 lentelėje.

7.2 lentelė

Projekto loginis pagrindimas

Projekto tikslas	Užtikrinti gerą studijų kokybę ir veiklos efektyvumą Vytauto Didžiojo universitete		
Uždavinys	Projekto veiklos	Fizinio rodiklio pavadinimas ir matavimo vienetas	Fizinio rodiklio siekiama reikšmė
Įrengti (modernizuoti) studijų ir mokslo veikloms reikalingą infrastruktūrą..	Mokomojo ūkio modernizavimas	Ferma laboratorija, kv.m.	900
	Aplinkos ir žemės ūkio tyrimų laboratorijos įrengimas	Laboratorija ir kitos patalpos, kv.m.	4414
Sudaryti sąlygas kokybiškam studentų apgyvendinimui.	Naujo studentų bendrabučio statyba	Pastatai, kv.m.	5989

Įgyvendinus projektą naudą gautų tikslinė grupė - VDU studentų sudarytos kokybiškesnės studijų ir apgyvendinimo sąlygos; Žemės ūkio akademijos ir Gamtos mokslų fakulteto mokslininkams pagerintos sąlygos MTEP veikloms vykdyti.

Vertinant projekto naudą, ypač svarbu atsižvelgti į projekto ekonominę socialinę naudą, nes tai yra viešojo projekto esmė. Šis projektas, pagal atliktus skaičiavimus, generuoja didelę socialinę ekonominę naudą, todėl jo reikalingumas įrodytas ne tik statistine, bet ir ekonomine išraiška.

Vytauto Didžiojo
universitetas
2023 metais



**Vytauto Didžiojo
universitetas
2023 metais**



M C M X X I I

VYTAUTO DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS



Turinys

4 Rektoriaus žodis	88 Humanitarinių mokslų fakultetas	128 Inžinerijos fakultetas
6 VDU – darnus, kūrybiškas, bendruomeniškas	92 Informatikos fakultetas	129 Miškų ir ekologijos fakultetas
8 VDU akademinių padalinių struktūra	96 Katalikų teologijos fakultetas	130 VDU Žemės ūkio akademijos Bandymų stotis, Verslo ir socialinės partnerystės centras, Mokomasis ūkis
10 VDU neakademinių padalinių struktūra	100 Menų fakultetas	132 Botanikos sodas
12 VDU strateginio veiksmų plano 2021–2027 m. pagrindiniai rodikliai	104 Muzikos akademija	136 Užsienio kalbų institutas
16 Universiteto vaidmuo visuomenės raidai	108 Politikos mokslų ir diplomatinės fakultetas	140 Bioekonomikos tyrimų institutas
32 Darni ir susitelkusi universiteto bendruomenė	112 Socialinių mokslų fakultetas	141 Gamtos ir technologijos mokslų tyrimų institutas
40 Tarptautinis mokslo universitetas	116 Švietimo akademija	142 Edukologijos tyrimų institutas
52 Studijos „360“	120 Teisės fakultetas	143 Skaitmeninių išteklių ir tarpdisciplininių tyrimų institutas
72 Savivaldos ir atsakomybės dermė	124 Žemės ūkio akademija	144 Vytauto Kavolio transdisciplininių tyrimų institutas
80 Ekonomikos ir vadybos fakultetas	126 Agronomijos fakultetas	
84 Gamtos mokslų fakultetas	127 Bioekonomikos plėtros fakultetas	

Rektoriaus žodis

2023-ieji mums buvo ypatingi: siūlydami plačiausios aprėpties studijas Lietuvoje, stiprinome savo akademinį unikalumą, puoselėjome įtraukią akademinę kultūrą ir plėtojome ryšius su Lietuvos ir pasaulio bendruomenėmis. Kartu Universitete siekėme užtikrinti palankią ir ugdančią aplinką visiems mūsų bendruomenės nariams.

Pamatėme, ir kokie buriantys ir vienijantys galime būti, kai reikalingas palaikymas ir solidarumas. 2022–2023 mokslo metais VDU priėmėme daugiau nei tris šimtus studentų iš Ukrainos, kurie įsitraukė į veiklas mūsų bendruomenėje, leidusioje jiems pasijusti didelės akademinės šeimos dalimi. Kai kurie VDU studijuojantys ukrainiečiai savo laisvalaikį skyrė savanoriavimui Ukrainos centre, kuris tapo reikšmingu kultūrinės diplomatijos centru, padedančiu Ukrainai eurointegraciniuose procesuose ir plėtojančiu jos akademinį potencialą. Į Centro veiklas įsitraukė ir VDU dėstytojai, kurie čia vedė kalbų, muzikos ir kitus mokymus.

2023-ųjų rudenį atidarėme Mariupolio valstybinio universiteto centrą, kuris siekia, kad Mariupolio universitetas turėtų galimybę tęsti savo veiklą ne tik Kyjive, bet ir čia, Vytauto Didžiojo universitete, Kaune. Planuojame plėtoti švietimo, mokslo ir kultūrinius ryšius, remti dėstytojų, mokslininkų, studentų ir administracijos darbuotojų mainus, skatinti dalijimąsi įvairia mokomąja medžiaga, remti bendrus su lituanistika susijusius renginius, propaguoti Mariupolio valstybinio universiteto švietimo programas ir mokslinių tyrimų perspektyvas ukrainiečių jaunimui Lietuvoje.

Toliau stiprėja mūsų ryšiai su europinio universitetų aljanso partneriais „Transform4Europe“. Į bendras veiklas jungiasi ne tik dėstytojai, studentai, bet ir visos kitos Universiteto struktūros. Pradedame kurti bendras doktorantūros mokyklas, jungtines programas, teikiame bendras paraiškas europiniams projektams.

2023–2024 mokslo metais VDU bendruomenė dar labiau išaugo – rugsėjį į bakalauro ir vientisąsias studijas priėmėme 6,6 proc. daugiau pirmakursių ir taip išsaugojome didžiausio Kaune ir antro pagal studentų skaičių universiteto poziciją Lietuvoje. Antrą vietą Lietuvoje VDU užėmė ir pagal studijų kryptį, kuriose Universitetui skirta pirmoji vieta, skaičių.

Daugiausia pirmakursių susidomėjo mūsų pedagogikos studijomis, tai rodo, kad neseniai atidarytas didžiausias Lietuvoje Pedagogų rengimo centras, sistemingas darbas rengiant naujos kartos pedagogus ir nuoseklus bendradarbiavimas su Lietuvos savivaldybėmis bei mokyklomis padėjo įgyti pasitikėjimą Universitetu.


Lapkričio mėnesį Lietuvos mokslo tarybos (LMT) paskelbtuose mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos (MTEP) vertinimo rezultatuose tarp šešių, aukščiausiais balais įvertintų, pateko ir VDU menotyros tyrimų kokybė. Beveik maksimaliu balu ekspertų įvertinta buvo ir VDU edukologija, daranti poveikį Lietuvos ir regionų švietimo organizacijoms ir sistemoms. Gana aukšti ir kitų VDU mokslo kryptų įvertinimai. Tokie pasiekimai rodo, kad VDU yra ženkliai patobulinęs tyrimų kokybę, išplėtojęs naujas tyrimų kryptis, įsitraukęs į stiprius tarptautinius tinklus.

2023-ieji sėkmingi buvo ir mūsų sportininkams – pagal pelnytų medalių skaičių VDU pateko į geriausių Europos universitetų dešimtuką, o Europos universitetų 3×3 krepšinio čempionate VDU vaikų trijulė pasidabino aukso medaliais. VDU ir anksčiau buvo ryškus krepšinio lyderis, tačiau 2021 m. prasiplėtus sporto infrastruktūrai, atsiradus daugiafunkciam Prezidento Valdo Adamkaus sporto centrui, o 2022 m. – sporto studijoms, VDU tapo pirmaujantis studentiško sporto sferyje ne tik Lietuvoje, bet ir Baltijos šalyse. Gausų sporto studijų pirmakursių būrį pasitikome nuolat tobulinama aukščiausius standartus atitinkančia sporto baze, naujai įrengta multifunkcine sale, papildomuo tinklinio aikštynais ir vienintele Kaune beisbolo aikšte.

Galime didžiuotis, kad VDU tarptautinė bendruomenė taip pat auga, ir šiuo metu užsieniečių skaičius sudaro kone penktadalį. Sėkmingai ir toliau žengiame tarptautiškumo kryptimi – ne tik kaip „Transform4Europe“ narys, bet ir užmegzdami bendradarbiavimą su viso pasaulio universitetais. Siekiame turėti VDU Lietuvos centrą, analogišką pas mus jau dešimt metų veikiančiam Taivano centrui. Artimai bendradarbiaujame su Ukraina, Korėja, Taivanu, Japonija, visomis Europos šalimis, ir ateina laikas, kai kiekybė perauga į kokybę, nes tokių sutarčių jau turime su šimtais pasaulio universitetų ir švietimo institucijų.

Dar kartą pasikartosiu – VDU stiprybė yra jo bendruomenė. Laisva, kūrybiška ir kritinė bendrystė stiprina, plečia pasaulėžiūrą, praturtina akademinį diskursą ir kuria gyvybingus kultūrinius mainus.

VDU rektorius

A handwritten signature in black ink, reading "prof. Juozas Augutis". The signature is fluid and cursive, with a horizontal line extending from the end of the name.

Vytauto Didžiojo universitetas – darnus, kūrybiškas, bendruomeniškas

Vytauto Didžiojo universiteto 2023 m. veiklos ataskaita parengta vadovaujantis Universiteto 2021–2027 m. strategija.

Vizija

Mes – vienas stipriausių plačios aprėpties universitetų Baltijos regione, veikiančių pagal *artes liberales* principus, telkiančių bendruomenę Lietuvos ir Europos ateities kūrimui.

Misija

Būti bendruomeniška mokslo, menų ir studijų institucija, tęsti 1922 m. Kaune įkurto Lietuvos universiteto misiją, sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas, plėtoti partnerystę, aktyviai dalyvauti Lietuvos gyvenime, kurti jos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos.

Vertybės

Asmenybės ir akademinė laisvė, demokratija, atvirumas, atsakomybė, kūrybiškumas, bendruomeniškumas, darna, akademinis meistriškumas.

Strateginiai tikslai – tai tikslai, užtikrinantys Universiteto vizijos įgyvendinimą ir išreiškiantys strateginių siekių įgyvendinimo prielaidas:

- darni ir susitelkusi Universiteto bendruomenė;
- tarptautinis mokslo Universitetas;
- „studijos 360“;
- savivaldos ir atsakomybės dermė;
- Universiteto vaidmuo visuomenės raidai.

Steigėjas

Universiteto steigėjas – Lietuvos Respublikos Seimas. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. gruodžio 22 d. nutarimo Nr. 1832 „Dėl valstybės turto investavimo“ 3 punktu, Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijai pavesta įgyvendinti valstybės kaip viešosios įstaigos Vytauto Didžiojo universiteto savininkės (dalininkės) turtines ir neturtines teises bei pareigas. Dalininkų kapitalo vertė 2023 m. gruodžio 31 d. – 24 277,9 tūkst. Eur (2022 m. gruodžio 31 d. – 24 277,9 tūkst. Eur).

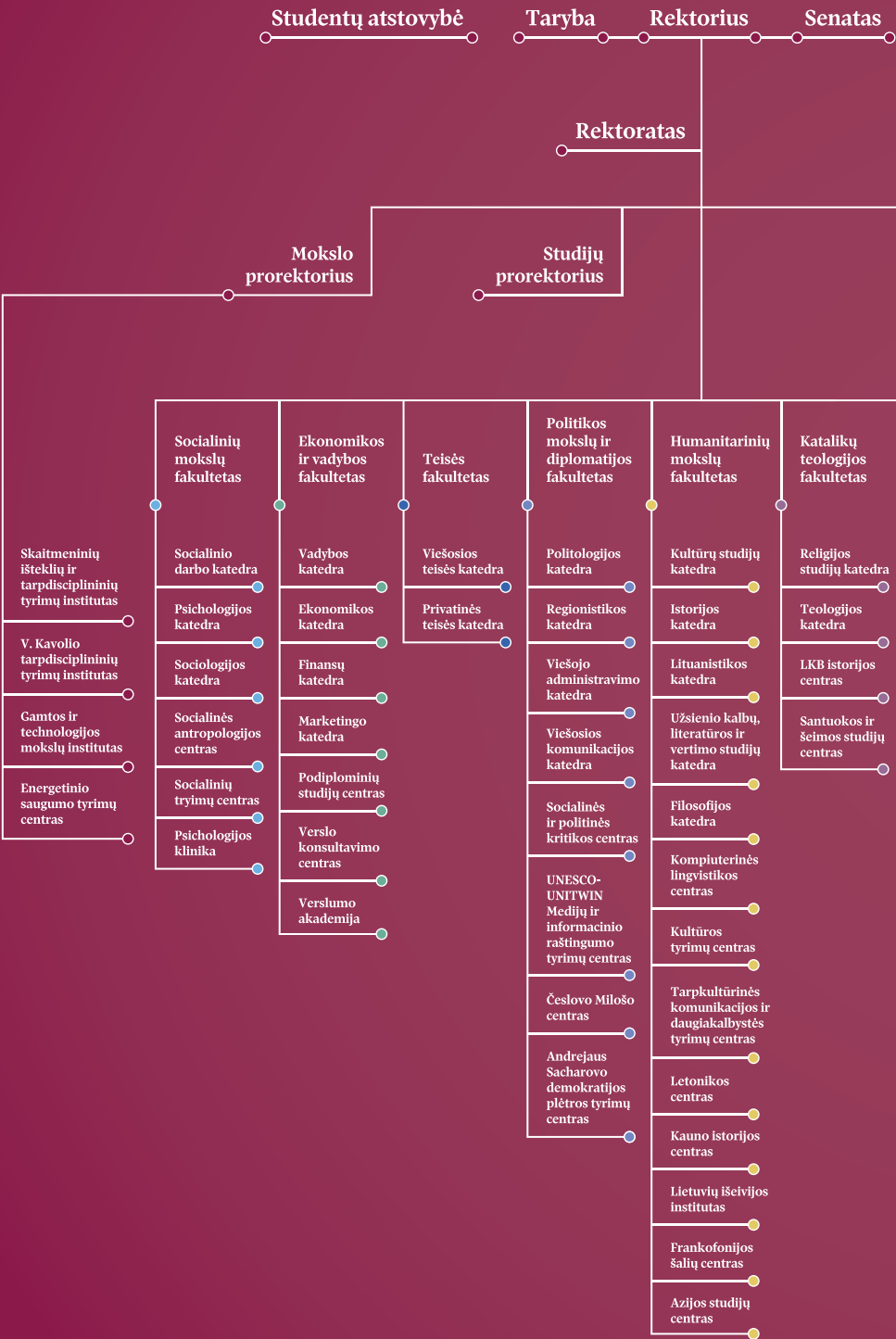
Svarbiausi pokyčiai universiteto valdyje 2023 m.

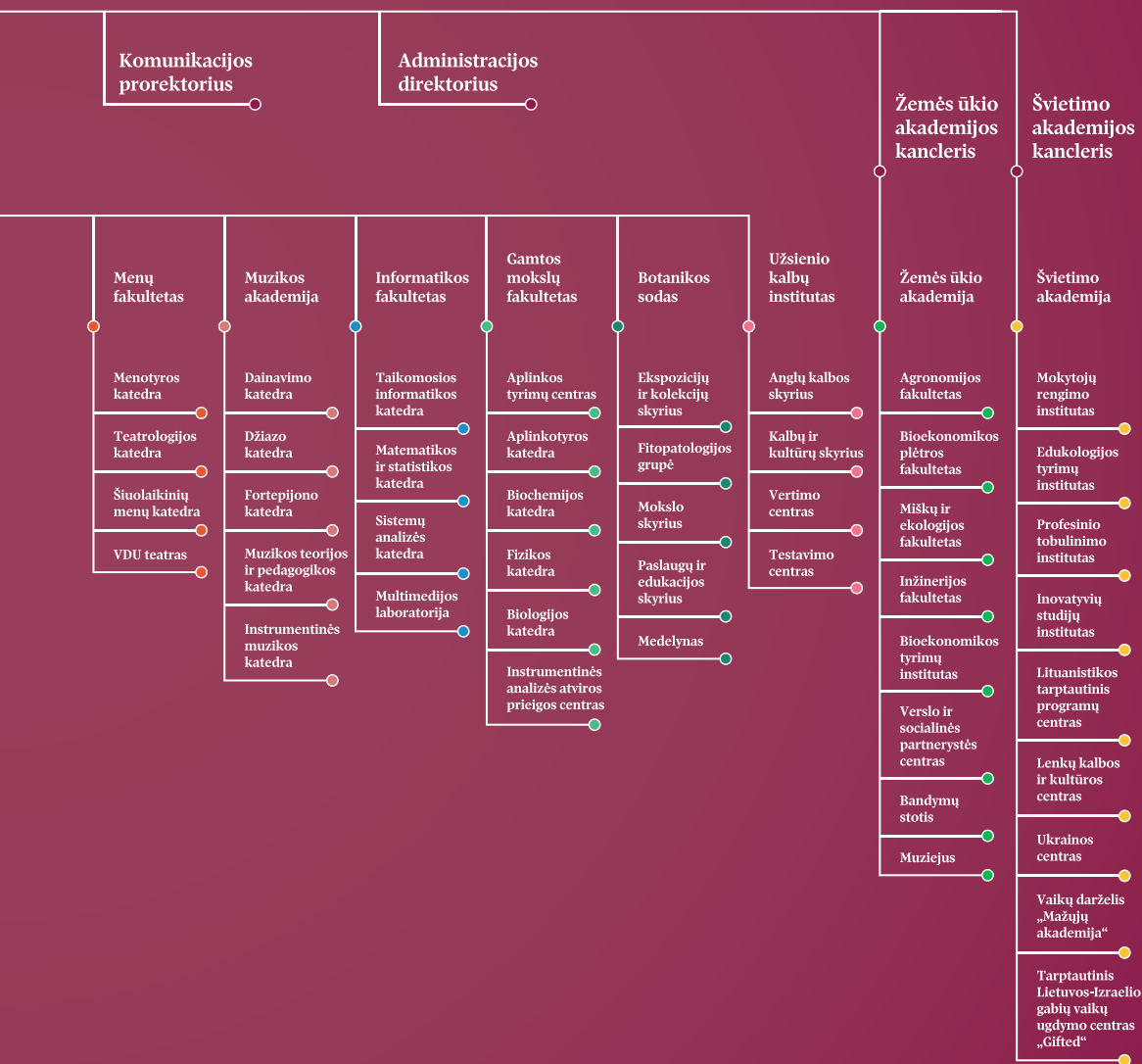
VDU Senato posėdžiuose patvirtinta:

- Nauja Dėstytojų ir mokslo darbuotojų atestacijos komisijos sudėtis.
- Juditą Žukauskienę paskirti STEAM didaktikos centro direktore.

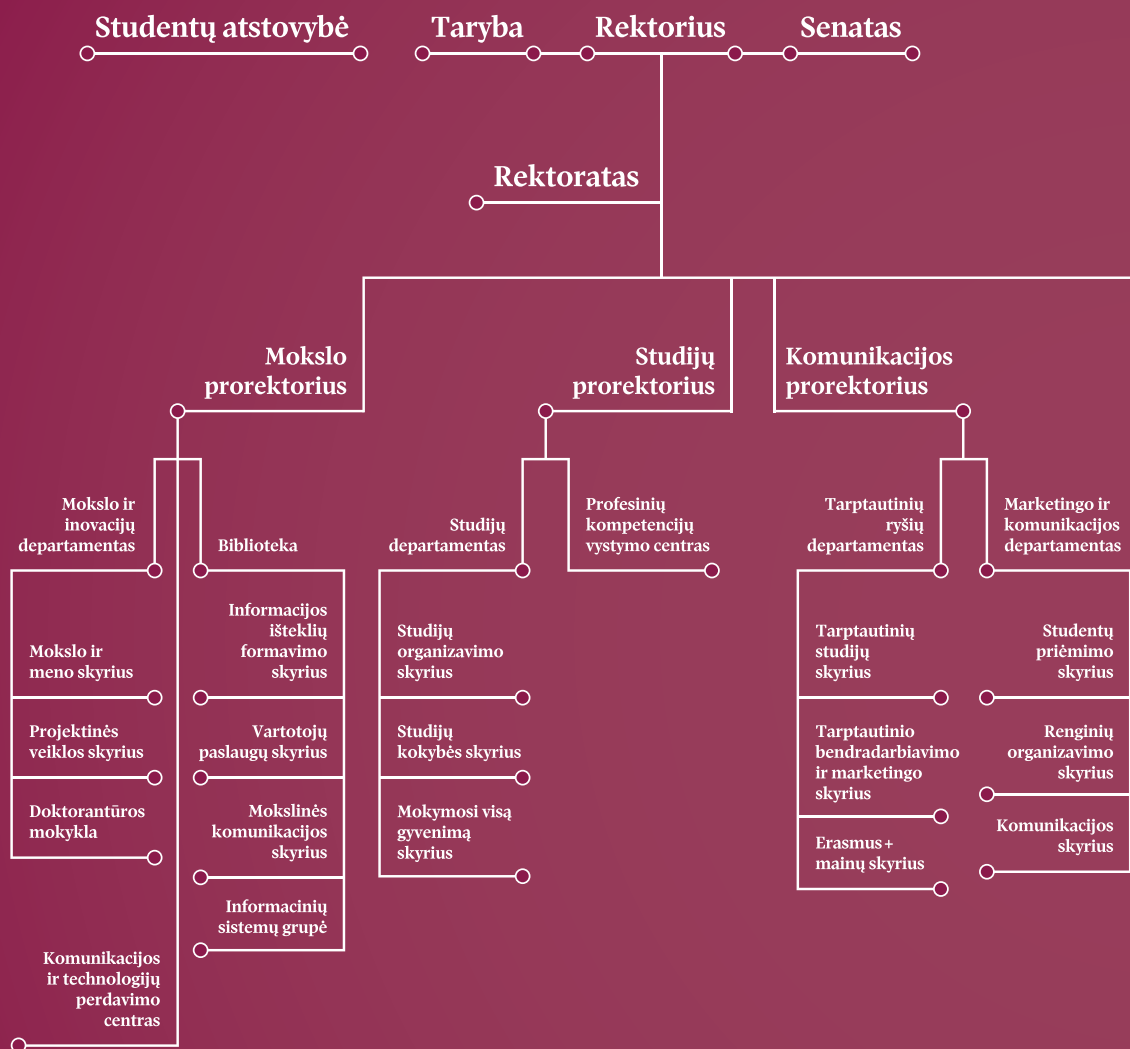


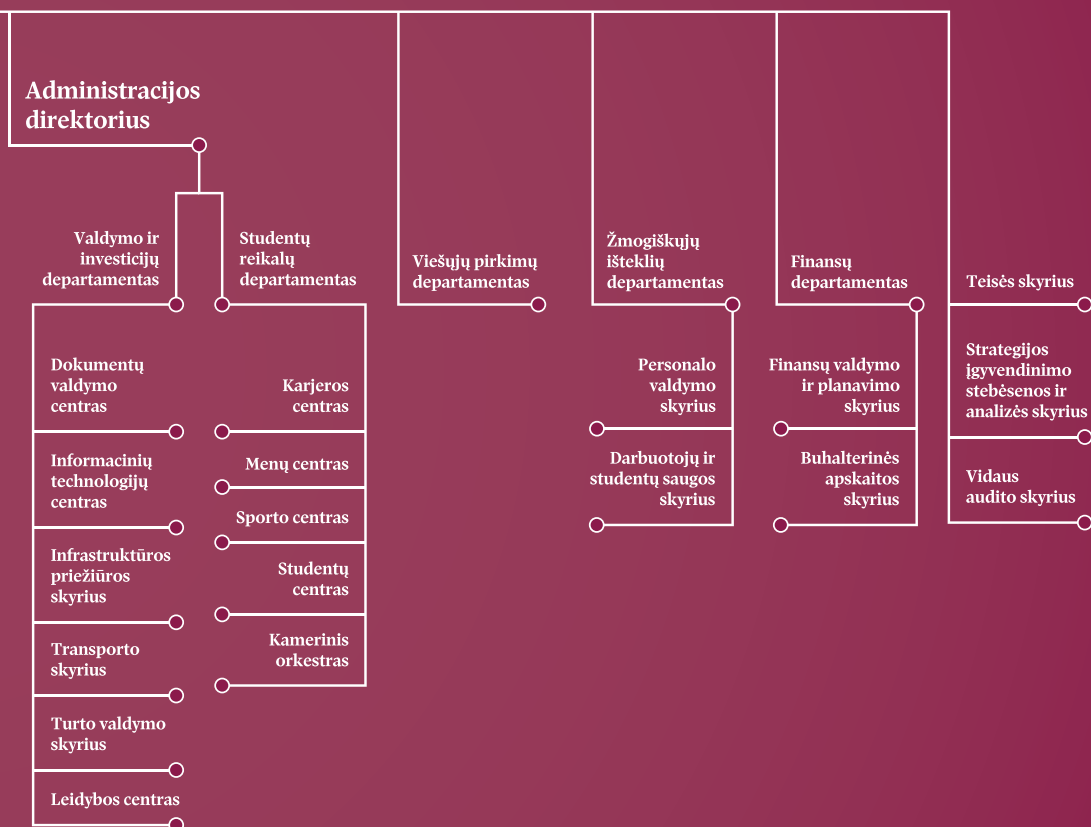
Vytauto Didžiojo universiteto akademinių padalinių struktūra





Vytauto Didžiojo universiteto neakademinių padalinių struktūra





Vytauto Didžiojo universiteto strateginio veiksmų plano 2021–2027 m. pagrindiniai rodikliai



VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO STRATEGINIO VEIKSMŲ PLANO 2021–2027 m. PAGRINDINIAI RODIKLIAI*	Bazinė rodiklio reikšmė (arba 2020 m. reikšmė)	2021 m.		2022 m.		2023 m.	
		Faktinė rodiklio reikšmė	Numatytos rodiklio reikšmės pasiekimas	Faktinė rodiklio reikšmė	Numatytos rodiklio reikšmės pasiekimas	Faktinė rodiklio reikšmė	Numatytos rodiklio reikšmės pasiekimas
		I. DARNI IR SUSITELKUSI UNIVERSITETO BENDRUOMENĖ					
1. DARBUOTOJŲ ĮVAIROVĖ IR ĮTRAUKTIS (%) Darbuotojų įvairovės ir įtraukties rodiklio, nustatyto apklausų būdu, teigiamas pokytis – 4 % per 2 metus.	nd**	nd	nd	69,55 proc.	-	nd	nd
2. Ne mažiau kaip 5 proc. akademinių darbuotojų atlyginimo augimas per metus.	2028 Eur	2137 Eur	100 proc.	2353 Eur	105 proc.	2610 eur	112 proc.
3. Mecenatų ir rėmėjų teikiamos finansinės paramos fondo augimas ne mažesnis kaip 3 proc. per metus.	32860 Eur	69786 Eur	206 proc.	92651 Eur	266 proc.	96004 eur	268 proc.
II. TARPATAUTINIS MOKSLO UNIVERSITETAS							
4. Straipsnių Q1–Q2 kvartilių mokslo leidiniuose skaičiaus augimas (ne mažiau kaip 10 % kasmet, lyginant su 2020 m. rodikliu).	268	361	122,5 proc.	343	105,8 proc.	384	107,7 proc.
5. Finansuojamų projektų paraiškų biudžeto augimas vidutiniškai 3 proc. per metus.	35741,3 tūkst. Eur***	56457,5 tūkst. Eur	153 proc.	46842,1 tūkst. Eur	124 proc.	64914,9 tūkst. Eur	165 proc.
6. Valstybės biudžeto lėšų MTEP veiklai Universiteto biudžete augimas vienam mokslininkui per 3 metus – ne mažiau kaip 10 proc.	9901 Eur	10417 Eur	102 proc.	11022 Eur	105 proc.	13189 Eur	122 proc.
7. Mokslo fondo didėjimas per metus vienam mokslininkui ne mažesnis kaip 5 proc.	1727,59 Eur	2008,56 Eur	111 proc.	2167,7 Eur	114 proc.	2428,3 Eur	122 proc.
III. STUDIJOS „360“							
8. Bendras Universiteto studentų skaičius kiekvienais metais ne mažesnis kaip 7000.	7000	8210	117 proc.	8218	117 proc.	8381	120 proc.
9. Studentų pasitenkinimo studijų išteklių vertinimo proc. – 85 proc. kiekvienais metais.	85 proc.	90 proc.	106 proc.	90	106 proc.	91	107 proc.

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO STRATEGINIO VEIKSMŲ PLANO 2021–2027 m. PAGRINDINIAI RODIKLIAI*		Bazinė rodiklio reikšmė (arba 2020 m. reikšmė)		2021 m.		2022 m.		2023 m.	
		Faktinė rodiklio reikšmė	Numatytos rodiklio reikšmės pasiekimas	Faktinė rodiklio reikšmė	Numatytos rodiklio reikšmės pasiekimas	Faktinė rodiklio reikšmė	Numatytos rodiklio reikšmės pasiekimas		
10. Bendras absolventų įsidarbinamumas per metus, praėjus 1 m. po baigimo – ne mažiau nei 90 proc. (Užimtumo tarnybos duomenimis).		90 proc.	97 proc.	108 proc.	98 proc.	109 proc.	97	108 proc.	
11. Studentų nubyrėjimo sk. – ne daugiau nei 15 proc. per metus.		15 proc.	12,4 proc.	121 proc.	11,5 proc.	130 proc.	12,9	116,3 proc.	
12. Priimamų užsienio studentų dalis – ne mažiau nei 10 proc. kiekvienais metais.		10 proc.	13,1 proc.	131 proc.	14,5 proc.	145 proc.	12,1	121,0 proc.	
13. Išvykstančių dėstytojų dėstymui skaičius – 15 proc. per metus.		15 proc.	4,7 proc.	31 proc.	19,9 proc.	133 proc.	24,6 proc.	164 proc.	
14. Dėstytojų, dalyvaujančių kvalifikacijos tobulinimo veiklose, skaičius per metus – ne mažiau kaip 25 proc.		25 proc.	17,9 proc.	72 proc.	33,06 proc.	132 proc.	32,49 proc.	130 proc.	
IV. SAVIVALDOS IR ATSAKOMYBĖS DERMĖ									
15. DARBUOTOJŲ ĮVAIROVĖ IR ĮTRAUKTIS (%) Darbuotojų įvairovės ir įtraukties rodiklio, nustatyto apklausų būdų, teigiamas pokytis – 4 % per 2 metus.	nd**	nd	nd	69,55 proc.	-	nd	nd		
16. Infrastruktūros naudojimo efektyvumo indeksas ne mažesnis nei 80 proc.	80 proc.	82 proc.	103 proc.	81 proc.	101 proc.	82 proc.	103 proc.		
V. UNIVERSITETO VAIDMUO VISUOMENĖS RAIDAI									
17. Tarpautinių ir nacionalinių visuomenei skirtų projektų skaičius – ne mažiau kaip 5 per metus.	5	10	200 proc.	15	300 proc.	12	240 proc.		

* patvirtinta VDU Tarybos 2021 m. gegužės 27 d. nutarimu Nr. 4; patikslinta VDU Tarybos 2023 m. sausio 12 d. nutarimu Nr. TA-N-5.1; VDU Tarybos 2023 m. sausio 12 d. nutarimu Nr. TA-N-5.1.

** 2022 m. Universiteto darbuotojų gerovės tyrimas pradetas vykdyti pasitelkiant inovatyvią „UNLOCK tests“ platformą, todėl 2022 m. yra darbuotojų gerovės rodiklių ataskaitos metai. Darbuotojų gerovės tyrimas vykdomas kas dvejus metus – 2023 m. Tyrimas nebuvęs vykdomas.

***Vykdytų projektų biudžetų dalis, tenkanti VDU.



Universiteto vaidmuo visuomenės raidai



Institucinio vertinimo metu tarptautinių ekspertų grupė Universiteto poveikį regionų ir visos visuomenės raidai nacionaliniame kontekste ir tarptautiniu mastu įvertino labai gerai. Ekspertai vertinimo išvadose pažymėjo, kad VDU analizuoja nacionalinius ir regioninius poreikius ir nustato galimą poveikį, kurį jis gali daryti nacionalinei ir regioninei plėtrai; įgyvendinami įvairūs veiksmai ir kuriamos naujos iniciatyvos, kuriomis siekiama patenkinti regioninius ir nacionalinius poreikius. Universitetas palaiko glaudžius ryšius su verslo įmonėmis ir socialiniais partneriais, kurie aktyviai dalyvauja kokybės valdyme, teikia rekomendacijas dėl naujų veiklos sričių ir mokymo programų rengimo. Universitetas taip pat bendrauja su pilietine visuomene ir vietos bendruomenėmis tam skirtais kanalais, pavyzdžiui, per socialinę žiniasklaidą, pranešimus spaudai, o VDU ekspertai komentuoja aktualias temas. Universitetas gauna daug naudos iš savo narystės „Transform4Europe“ aljanse. VDU siūlo įvairias mokymosi vietas gyvenimą galimybes (Vytauto Didžiojo universiteto veikos vertinimo išvados, SKVC).

Įvykiai, bendradarbiavimas ir socialiai atsakingos veiklos stiprinimas

Vytauto Didžiojo universiteto įvairios veiklos daug dėmesio skiria žmogui, jo asmeniniam orumui, nuopelnams ir savasčiai pripažinti, kiekvienas asmuo skatinamas ieškoti galimybių save realizuoti per įvairias veiklas, atskleisti savo kūrybines idėjas, skatinamas būti atsakingu ir pilietišku.

- VDU Ukrainos centras buvo įtrauktas į Vilniaus NATO viršūnių susitikimo darbotvarkę. Centre vyko Lietuvos ir Ukrainos pirmųjų ponių Dianos Nausėdienės ir Olenos Zelenskios bei NATO šalių lyderių antrųjų posių susitikimas su ukrainiečių bendruomene. Viešnios ir svečiai susipažino su centro veiklomis ir tikslais, išklaušė Ukrainos moterų pasakojimus apie karo žiaurumus.
- Ukrainos Respublikos Prezidentui Volodymyrui Zelenskiui Vytauto Didžiojo universiteto Senatas suteikė Garbės daktaro vardą už išskirtinę lyderystę kovoje už Ukrainos laisvę, demokratiją ir humanistines vertybes bei jaunajai kartai rodomą kilnumo, ryžtingumo ir moralinės stiprybės pavyzdį.
- Suorganizuotos dvi tarptautinės konferencijos, skirtos Prezidento Volodymyro Zelenskio taikos formulės tikslams ir Ukrainos eurointegracijos siekiams. Renginiuose dalyvavo aukščiausi Lietuvos ir Ukrainos vadovai, politikos formuotojai, VDU, kitų Europos šalių universitetų bei ES institucijų ekspertai (žr. plačiau „Pagalba Ukrainai“).
- Suorganizuotas 6-asis Nacionalinis žmogaus teisių forumas (NŽTF). Lietuvos nacionalinėje Martyno Mažvydo bibliotekoje vykęs kasmetinis renginys, kurio vienas pagrindinių organizatorių yra VDU, vienija įvairias visuomenės grupes, suteikia platformą skirtingiems balsams bei siekia užtikrinti geresnę gyvenimo kokybę visiems Lietuvos gyventojams, nepriklausomai nuo jų tautybės, rasės, tikėjimo, lyties, socialinės padėties ar požiūrių.
- Įgyvendinant VDU „Įtraukčių galimybių universiteto“ negalios politiką antrą kartą suorganizuotas renginys „Negalios forumas: įtraukus aukštasis mokslas 2023“. Forume dalyvavo Lietuvos ir užsienio aukštojo mokslo ekspertai, turintys patirties, sudarant tinkamas sąlygas ir didinant aukštojo mokslo prieinamumą studentams su įvairia negalia ar individualiais poreikiais.
- Įvyko kasmetinis tarptautinis akademinis Romo Sakadolskio žurnalistikos forumas, kurį organizuoja Vytauto Didžiojo ir Vilniaus universitetai. Trečius metus iš eilės šis forumas suburia Lietuvos ir užsienio žurnalistikos profesionalus bei universitetinę bendruomenę aptarti žurnalistikos problemas. Siekiant atkreipti dėmesį į žurnalistikos žanrus, žurnalisto darbo ir akiračio kokybę, renginyje trečią kartą įteikti ir apdovanojami už išskirtinę fakto, nuomonės, pramogos ir tiriamąją žurnalistiką, o pirmą kartą – už kultūros žurnalistiką.
- Įvyko 13-oji Andrejaus Sacharovo konferencija „Kaip laimėti ilgalaikę taiką“. Konferenciją tradiciškai minint Nobelio premijos laureato Andrejaus Sacharovo gimimo metines organizuoja VDU Andrejaus Sacharovo demokratijos plėtros tyrimų centras. Centras taip pat surengė šeštąją tarptautinius ekspertus subūrusią Leonido Donskio konferenciją „Ar Rusija išgyvens 2024-uosius?“.
- VDU viešėjo Nyderlandų Karalystės ambasadorius Lietuvai Jack Robert Twiss Quarles Van Ufford, kuris bendruomenę pakvietė į viešą paskaitą-diskusiją „Žmogaus teisių ir saugumo užtikrinimo iššūkiai šiuolaikiniame pasaulyje“.
- Žemės ūkio akademijoje įvyko 11-oji tarptautinė mokslinė konferencija „Kaimo plėtra 2023: Bioekonomika siekiant Žaliojo kurso tikslų“. Konferencijos metu vyko tarptautinis verslo ir mokslo forumas – „Taškų sujungimas: Lietuvos bioekonomikos vystymo planas“. Konferencija atidarytas renginių ciklas, skirtas paminėti VDU Žemės ūkio akademijos 100-mečio jubiliejų.
- VDU dalyvavo didžiausiame Baltijos šalyse gyvybės mokslų forume „Life Sciences Baltics“. Tarptautiniame renginyje gausaus svečių dėmesio sulaukė prof. dr. Sauliaus Šatkauskas, dr. Mindaugo Visockio ir Justino Baranausko sukurtas elektroporatorius „Amber Pulse“.
- VDU, bendradarbiaudamas su asociacija „LithuaniaBIO“, klasteriu „AgriFood Lithuania DIH“ ir kitais partneriais, suorganizavo Lietuvos bioekonomikos inovacijų ir verslo plėtros forumą. Forumo globėja – Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministrė Aušrinė Armonaitė.
- Vilniuje vyko Europos mokslinių tyrimų ir inovacijos programos „Europos horizontas“ (EH) forumas, kuriame aptartos EH programos taikymo ir dalyvavimo aktualijos, apžvelgti pastarųjų metų rezultatai ir pasiekimai tarptautiniu lygmeniu. Nacionaliniame forume pristatyta VDU sėkmės istorija: prof. dr. Kristina Juraitė aptarė Universiteto koordinuojamą EH projektą „Pilietinio atsparumo ir dalyvavimo gebėjimų stiprinimas: dialogo komunikacijos etika ir atsakomybė“ – DIACOMET.

- Švietimo akademija ir Lietuvos nuotolinio ir e. mokymosi (LiedM) asociacija suorganizavo konferenciją „Dirbtinis intelektas ir švietimo ateitis“.
- VDU Didžiojoje auloje vyko kasmetinė iškilminga apdovanojimų ceremonija „Lietuvos mokytojas 2023“, jos metu paskelbti nugalėtojai aštuoniuose kategorijose, išrinkti skaitytojų ir vertinimo komisijos balsais. Komisiją sudarė: švietimo, mokslo ir sporto viceministras, atsakingas už bendrąjį ugdymą, Ramūnas Skaudžius, VDU Švietimo akademijos kanclerė prof. dr. Lina Kaminskienė, Pozityvios tėvystės laboratorijos įkūrėja, VDU Švietimo akademijos edukologijos mokslų dr. doc. Sigitą Burvytė ir kiti.
- Vienas iš galerijos po atviru dangumi „No-Fly Zone“ gyvosios tapybos darbų lapkričio 16 d. NASA erdvėlaiviu „Space X Falcon 9“ buvo išskraidintas į Mėnulį – pirmąjį meno muziejų galaktikoje „Lunaprise“. Scotto Hattoxo (JAV) Lietuvoje galerijai, kurią inicijavo VDU bendruomenės nariai, sukurtas kūrinys kartu su kitais jo darbais pateko tarp 222 pasaulio kūrinių, kaip geriausiai atspindintis laiko dvasį ir žmonijos kūrybingumą. Šis muziejus – nesunaikinama laiko kapsulė – ateities kartoms taps ypatingu krovinium pirmojo po daugiau nei 50 metų NASA grįžimo į Mėnulio paviršių metu.
- Triesto universitete, Italijoje, ir Primorskos universitete, Slovėnijoje, buvo pristatyta nauja VDU inicijuota laboratorija, kurioje mokslininkai kartu su studentais, verslininkais, visuomenininkais ir kitais socialiniais partneriais rengs projektus, skirtus kultūros paveldui. Naujoji laboratorija „Critical Heritage LAB“ yra viena iš „Transformacijų laboratorijų“, kurią įgyvendina VDU kartu su savo partneriais, kitais Europos aljanso „Transform4Europe“ nariais: Estijos menų akademija, Jean Monnet, Primorskos ir Triesto universitetai.
- Vykusi antroji studentų konferencija „Laisvė kurti“ atliepė Jungtinių Tautų iškeltus tarptautinius darnaus vystymosi tikslus. Analizuodami tvarius ateities sprendimus, VDU studentai pristatė mokslinius pranešimus ir meninius pasirodymus.
- VDU vyko tarptautinė konferencija „Posūkio taškai: vertybės ir konfliktuojančios ateitys Baltijos šalyse“. Kas dvejus metus rengiama konferencija, skirta Baltijos regiono moksliniams tyrimams Europoje, suburia šimtus akademikų iš viso pasaulio, tyrinėjančių įvairius šiai žemyno daliai aktualius klausimus.
- VDU vyko VI Užsienio kalbų instituto organizuojama tarptautinė mokslinė konferencija „Darnioji daugiakalbystė 2023“ (angl. Sustainable Multilingualism 2023). Konferencijoje susirinko pusantro šimto daugiakalbystės tyrėjų, mokslininkų ir studentų iš viso pasaulio.
- Žemės ūkio akademija pakvietė į jau trečius metus organizuojamą renginį „Regionų ateities forumas 2023“. Forumo ašimi šiemet pasirinkta į žaliojo kurso tikslus orientuota tema – gamtai palankūs politiniai, socialiniai ir ekonominiai sprendimai, didinantys regionų gyvybingumą.
- Šimtmečio jubiliejų švenčiančiame VDU Botanikos sode buvo oficialiai pristatytas Lietuvos pašto ženklų blokas, jo tema „VDU Botanikos sodui – šimtas metų“.
- Žemės ūkio akademijoje organizuota 27-oji tarptautinė žemės ūkio paroda „Ką pasėsi... 2023“, dalyvavo 480 įmonių, organizacijų ir smulkiųjų prekyautojų. Parodos metu surengti 46 seminarai, įvyko 70 B2B verslo susitikimų. Parodą aplankė apie 68 tūkst. lankytojų.
- Tęsiama tradicija ir toliau organizuoti tarptautinį rašytojų ir knygų festivalį „Kauno literatūros savaitė“. Pagrindinis rudens programos renginys: susitikimas su viena žymiausių ir didžiausio tarptautinio pripažinimo šiuo metu sulaukusia Latvijos rašytoja Nora Ikstena ir pagal autorės romaną sukurtą filmo „Motinos pienas“ (2023, režisierė – Ināra Kolmane) išankstinė peržiūra.
- VDU Prezidento Valdo Adamkaus sporto centre buvo iškilmingai atidaryta pirmoji Kaune ir antroji Lietuvoje visus Europos standartus atitinkanti beisbolo aikštė.
- Įvyko baigiamoji IDEA LAB projekto „Lietuvos regionų jaunimo aktyvaus pilietiškumo ugdymas“ konferencija, organizuota MINDED VDU ir VšĮ „Psichologinės paramos ir konsultavimo centras“. Renginio metu dalyviai ir renginio svečiai buvo kviečiami diskutuoti, kodėl verslumas ir pilietiškumas jaunimui gali būti svarbūs norint realizuoti save bet kurioje dominančioje srityje.
- Prezidento Valdo Adamkaus bibliotekoje-muziejuje surengtas trečiasis Sąjūdžio istorinės atminties ir paveldo išsaugojimo seminaras ir parodos „Sąjūdžio Lietuva: Žalios žolės galia“ pristatymas bei diskusija „Rytų ir Centrinės Europos ateitis Rusijos karinės agresijos fone“, skirta paminėti Prahos pavasario 55-ąsias metines, prisiminti ir pagerbti VDU prof. Leonido Donskio atminimą, pratęsiant jam rūpėjusių temų svarstymą.
- Suorganizuota mokslinė konferencija „Kovo 11-osios Respublikos vizionieriai“, skirta žymaus lietuvių išeivijos visuomenininko, teisininko, ekonomisto Algimanto Petro Gurecko 100-osioms gimimo metinėms paminėti.
- Suorganizuota Airijos ambasados kartu su VDU kuruojama paroda „Į Europą: Airija ir ES 1973–2023“, skirta paminėti Airijos narystės Europos Sąjungoje 50-metį.
- Menų fakultetas jau septintą kartą organizavo tradicinį plačiai visuomenei skirtą meno ir kultūros festivalį „VDU kultūros dienos“. Anot renginio organizatorių, kasmetinio meno ir kultūros festivalio idėja kilo iš poreikio griauti viešumoje įsitvirtinusių akademinio uždaro mitą ir įtraukti miesto bendruomenę į kūrybines Universiteto veiklas.
- Tarptautinėje tapybos bienalėje Kroatijoje daug dėmesio sulaukė paroda „Išplaukęs tapatumas: tarp atpažįstamo atvaizdo ir abstrakcijos“, ją kuruoja Menų fakulteto Šiuolaikinių menų katedros profesorius dr. Remigijus Venckus. Parodoje pristatyta 18 lietuvių autorių. Vienas iš jų – Menų fakulteto profesorius, medijų menininkas prof. dr. Rimantas Plungė.

- Prie Žemės ūkio akademijos Bioekonomikos tyrimų instituto suformuotas Ekscelencijos centras. Pradėtas vykdyti projektas „Bioekonomikos tyrimų ekscelencijos centro vystymas (BioTEC)“, finansuojamas iš Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos mokslo plėtros programos pažangos priemonės „Gerinti mokslo ir studijų aplinką“ programos „Universitetų ekscelencijos iniciatyva“. VDU menų galerijoje „101“ atidaryta meno rezidencijų platformos „Magic Carpets“ ir negalią turinčių asmenų centro „Korys“ socialiai įtraukaus meno paroda „Bendrytės link/ Bridging the Gap“. Paroda siekiama paryškinti socialinės atskirties mažinimo ir kultūrinės sąmonės kitimo procesus.
- Akademiniis politologų klubas kvietė į viešą Suomijos ambasadorės Lietuvoje Arja Makkonen „Suomijos saugumo politika ir NATO“ paskaitą, į susitikimą su Lietuvos Respublikos Seimo pirmininke Viktorija Čmilyte-Nielsen.
- VDU mokslinių tyrimų klasteris „Bažnyčios santykiai su valstybe ir visuomene Lietuvoje“, minėdamas 400-ąsias Kauno benediktinių vienuolyno fundacijos jubiliejų, surengė tarptautinę mokslinę konferenciją, skirtą pristatyti naujus istorinius tyrimus apie monastinį gyvenimą Lietuvoje ir perspektyvas.
- Teisės fakultetas organizavo tris fotografijų parodas, skirtas Baltijos keliui atminti – svarbiam tautų vienybės ir kelio į demokratiją istoriniam faktui. Parodos organizuojamos įgyvendinant ES projektą „Remember Bacha“, kuriuo siekiama moksliskai išanalizuoti iškilių piliečių veiklą kovojant su totalitarizmu, kaip europietiško ir intensyvaus darbo dėl geresnės visuomenės pavyzdį, kovos už laisvę ir subalansuotos visuomenės atminimą.
- VDU Komunikacijos ir technologijų perdavimo centras surengė antrąjį hakatoną „KTPC InnoHack'23“.
- Politikos mokslų ir diplomatijos fakultete vyko tarptautinis mokslinis edukacinis seminaras „NVO dalyvavimas, vietos valdymas ir reformos“ (NGO participation, local governance, and reforms) baltarusių aktyvistams. Programa skirta buvusiems valstybės tarnautojams, politiniams aktyvistams Baltarusijoje ir užsienyje, karjeros specialistams, aktyviems piliečiams iš paprastų bendruomenių, besidomintiems politinių procesų studijomis ir analize.

Pripažinimas ir apdovanojimai

- Gegužę Vytauto Didžiojo universitete vizitą surengė Studijų kokybės vertinimo centro (SKVC) tarptautinė ekspertų grupė, kuri įvertino VDU vykdomą veiklą. Visose kategorijose VDU buvo skirti aukšti įvertinimai, todėl Universitetas buvo akredituotas maksimaliam septynerių metų laikotarpiui. Ekspertai pripažino, kad Universitetas ne tik išsiskiria visoje Europoje savo siūlomų studijų lankstumu, bet ir pasižymi plačiomis tarptautinėmis veiklomis, aukšta mokslinių tyrimų ir infrastruktūros kokybe. Ekspertai skyrė VDU įvertinimą „labai gerai“ valdymo, studijų ir mokslo (meno) bei įtakos regioninei ir nacionalinei plėtrai kategorijose, o vertinimą „gerai“ – kokybės užtikrinimo kategorijoje.
- Lietuvos mokslo tarybos (LMT) paskelbtuose mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) vertinimo rezultatuose aukščiausiais balais įvertinta VDU menotyros tyrimų kokybė. Ekspertiniame tyrime, kuriame dalyvavo 28 valstybiniai ir nevalstybiniai universitetai ir mokslinių tyrimų institutai, buvo vertinami 2018–2022 metais vykdytų mokslinių tyrimų kokybės lygis tarptautiniame kontekste, taip pat šios veiklos ekonominis ir socialinis poveikis bei perspektyvumas.
- VDU studentų kuriamas startuolis „Vieniša kojine“ Graikijos uostamiestyje Patruose vykusiam „Antreprenerystės“ hakatone laimėjo trečiąją vietą. Socialinę atskirtį mažinantis stalo žaidimas „Kondigno“ Kauno startuolių apdovanojimuose atstovaudamas VDU sužavėjo konkurso komisiją – pateko tarp trijų geriausių „Už tvaresnį, geresnį pasaulį“ kategorijoje.
- Vytauto Didžiojo universitetas, įvertinus sportinius pasiekimus, Europos universitetų sporto asociacijos reitinge užėmė 8 vietą.
- Žemės ūkio akademijos kanclerei prof. dr. Astridai Miceikienei įteiktas vienas aukščiausių Lietuvos prekybos, pramonės ir amatų rūmų apdovanojimų – bronzos „Darbo žvaigždė“ už nuopelnus Lietuvos žemės ūkiui.
- Vytauto Didžiojo universiteto profesorės habil. dr. Dalios Leinartės knyga „Neplanuotas gyvenimas. Šeima sovietmečio Lietuvoje“ (leidykla „Aukso žuvys“) dalyvavo „Metų knygos rinkimuose“. Knyga nominuota publicistikos ir dokumentikos kategorijoje. Ši knyga taip pat jau buvo apdovanota Kultūros ministerijos gražiausių knygų diplomu.
- Valstybės atkūrimo dienos proga Lietuvos Respublikos Prezidentas Gitanas Nausėda įteikė valstybės apdovanojimus už nuopelnus Lietuvai ir už jos vardo garsinimą pasaulyje. Tarp apdovanojimų – Politikos mokslų ir diplomatijos fakulteto Politologijos katedros docentas dr. Andžej Pukšto, Viešosios komunikacijos katedros docentas Rytis Zemkauskas ir Menų fakulteto Menotyros katedros lektorė dr. Virginija Vitkienė.
- Lietuvos mokslų akademijoje Vilniuje vykusioje ceremonijoje literatūrologai, Humanitarinių mokslų fakulteto Lituanistikos katedros docentei dr. Žydronei Kolevinskienei įteikta vardinė Justino Marcinkevičiaus premija.
- Gamtos mokslų fakulteto biologijos katedros profesorei habil. dr. Eugenijai Kupčinskienei įteikta vardinė Tado Ivanausko (gamtosauga) premija už darbų ciklą „Aplinkos fitoindikacija“.
- Žemės ūkio akademijos kanclerės pavaduotojai, Agronomijos fakulteto prof. dr. Aušrai Blinstrubienei įteiktas vienas aukščiausių Lietuvos pramoninkų konfederacijos apdovanojimų – „Profesijos riterio“ ženklas už aktyvų ir nuoširdų darbą, profesijos vardo garsinimą.

- Filosofo prof. Stasio Šalkauskio premijos laureatu tapo Humanitarinių mokslų fakulteto Filosofijos katedros profesorius dr. Gintautas Mažeikis. Prof. S. Šalkauskio premija skiriama kas treji metai už tautos kultūros, meno, filosofinės ir pedagoginės minties įprasminimą ir plėtojimą asmenims, savo veikla tęsiantiems Stasio Šalkauskio darbus ir idėjas.
- Švietimo akademijoje Vilniuje vyko šventinis renginys, kuriame Švietimo akademijos akademinio mišraus choro „Ave vita“ vadovui prof. dr. Kastyčiui Barisui buvo įteiktas „Aukso paukštės“ apdovanojimas.
- Žemės ūkio akademijos Inžinerijos fakulteto Žemės ūkio inžinerijos ir saugos katedros prof. dr. Dainius Steponavičius išrinktas tikruoju Lietuvos mokslų akademijos (LMA) nariu (akademiку); katedros vyr. mokslo darbuotojas prof. dr. Abdul Mounem Mouazen – LMA užsienio nariu; lekt. dr. Giedrius Pašakarnis tapo Jungtinių Tautų Maisto ir žemės ūkio organizacijos (UN FAO) dviejų darbo grupių vadovu.
- Lietuvos mokslų akademijos Jaunosios akademijos nare tapo VDU Švietimo akademijos dėstytoja dr. Rasa Nedzinskaitė-Mačiūnienė.
- Doc. dr. Rasa Pakeltienė tapo Europos gyvybės mokslų universitetų asociacijos (ICA) Europos komiteto pirmininke bei Europos Komisijos Europos ekonomikos ir socialinio komiteto Bioekonomikos ir Bioįvairovės ir klimato lyderystės grupių nare.
- Kauno miesto mokslo premija buvo įvertintas Menų fakulteto dėstytojas, architektūros istorikas, profesorius habil. dr. Vytautas Levandauskas už nuopelnus humanitarinių ir socialinių mokslų srityse.
- Žemės ūkio akademijos Agronomijos fakulteto prof. dr. Aušrai Marcinkevičienei suteiktas Lietuvos agronomų sąjungos garbės nario vardas; prof. habil. dr. Algirdui Juozui Motuzui suteiktas Lietuvos agronomų sąjungos Lietuvai nusipelnusio agronomo vardas; prof. dr. Vaclovui Bogužui įteikta LR žemės ūkio ministerijos padėka; doc. dr. Irenai Pranckietienei suteiktas Lietuvos agronomų sąjungos Lietuvai nusipelnusio agronomo vardas.
- Prof. Aukšė Balčytienė pakviesta būti Austrijos mokslų akademijos mokslo tarybos nare. Austrijos mokslų akademijos mokslo tarybą sudaro aukščiausio lygio tarptautiniu mastu pripažinti mokslininkai, kurie teikia rekomendacijas mokslo programoms ir akademinės kokybės standartams.
- VDU profesorius Šarūnas Liekis apdovanotas Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino Karininko kryžiumi už ilgametę mokslinę, pedagoginę, visuomeninę ir viešosios diplomatijos veiklą, didžiausią dėmesį skiriant tautinių mažumų problematikai ir žmogaus teisių apsaugai.
- Lietuvos krepšinio federacija padėkos ženklais „Už nuopelnus Lietuvos krepšiniui“ apdovanojo Universiteto administracijos direktorių Joną Okunį ir Sporto centro vadovą Vladą Juknevičių.
- VDU Žemės ūkio akademijos Inžinerijos fakulteto lektorius dr. Mantas Rubežius kasmetiniuose nacionaliniuose apdovanojimuose „Lietuvos garbė“ pelnė nominaciją „Metų šviesulys“. Jaunasis mokslininkas, pavojingų atliekų tvarkymo ir biudžių gamybos specialistas bei startuolio „Biovala“ vienas iš įkūrėjų ir bendrasavininkų kartu su komanda sukūrė technologiją, gebančią valyti dirvožemį, pritaikant unikalias augalų savybes.
- Ekonomikos ir vadybos fakulteto docentė Evelina Bendoraitienė – viena iš penkių dėstytojų, šiemet laimėjusių Europos universitetų aljanso „Transform4Europe“ inovatyvių metodų apdovanojimą. Apdovanojimo tikslas – atpažinti ir įvertinti inovatyvias dėstymo praktikas, keistis gerosiomis patirtimis ir skatinti bendradarbiavimą tarp Europos aukštojo mokslo institucijų.
- Menų fakulteto profesorė Jurgita Staniškytė išrinkta į CHANSE (angl. Collaboration of Humanities and Social Sciences in Europe) programos komitetą.
- Menų fakulteto docentė dr. Linara Dovydaitytė išrinkta Kauno miesto muziejaus Tarybos pirmininke.
- Menų fakulteto profesorė dr. Jurgita Staniškytė tapo SKVC Studijų vertinimo komisijos nare, o docentė dr. Rūta Mažeikienė – SKVC Aukštųjų mokyklų vertinimo komisijos nare.
- Lietuvos jaunųjų mokslininkų sąjungos skelbtame geriausių disertacijų konkurso laureatais tapo ir VDU atstovės – Švietimo akademijos dėstytoja dr. Birutė Vitytė ir Žemės ūkio akademijos Bioekonomikos plėtros fakulteto Taikomosios ekonomikos, finansų ir apskaitos katedros mokslo darbuotoja dr. Lina Lauraitienė. Dr. B. Vitytė ir dr. L. Lauraitienė tapo geriausių disertacijų laureatėmis Humanitarinių ir socialinių mokslo bei menų srityse. Dr. B. Vitytė įvertinta už disertaciją „LIBERTÉ vs SECURITÉ ir AUTOCRATIE: Grindžiamoji teorija apie stereotipizavimą kaip skaitmeniniais žaidimais grindžiamą vizualiųjų menų mokymosi iššūkį“ (Edukologija), mokslinė vadovė prof. dr. Ona Monkevičienė. Dr. L. Lauraitienė – už disertaciją tema „Aplinkos atžvilgiu tvaraus augimo Europos Sąjungos šalių žemės ūkyje vertinimas“ (Ekonomika), mokslinė vadovė prof. habil. dr. Vladzė Vitunskienė.
- Lygių galimybių tarnyba už ilgalaikę veiklą žmogaus teisių srityje asmeninėmis padėkomis įvertino VDU profesores ir profesorius: dr. M. Ališauskienę, dr. D. Leinartę, dr. J. Ruškų, dr. A. Tereškiną ir D. Žalimą. Padėka įvertintas ir Vytauto Didžiojo universitetas kaip organizacija, kurioje siekiama užtikrinti lygias galimybes visiems (-oms) bendruomenės nariams (-ėms).
- Žemės ūkio akademijos mokomajam ūkiui įteiktas Kauno rajono mero apdovanojimas „Už skaitmeninių sprendimų taikymą“ už skaitmeninį interaktyvų mokomojo ūkio žemėlapi, kuriame pateikiama išsami informacija apie sėjomaininiuose laukuose taikomas technologijas, įrengtą tiesioginio vaizdo iš fermos stebėjimo sistemą.
- Žemės ūkio akademijos Agronomijos fakulteto prof. dr. (HP) Elvyrai Jarienei įteiktas Varšuvos gyvybės mokslų universiteto Garbės medalis už nuopelnus.

- Žemės ūkio akademijos Miškų ir ekologijos fakulteto prof. dr. Gediminas Brazaitis ir Inžinerijos fakulteto prof. dr. Egidijus Šarauskis išrinkti ekspertais į Lietuvos mokslo tarybos (LMT) naujos sudėties Gamtos ir technikos mokslų komitetą ir naujai įsteigtą Mokslo ir studijų politikos ekspertų komitetą.
- Žemės ūkio akademijos Miškų ir ekologijos fakulteto lektorius dr. Artūras Kibiša apdovanotas Lietuvos medžiotojų ir žvejų draugijos medaliu „Medeinė“ už indėlį puoselėjant medžioklės kultūrą ir tradicijas.
- VDU Garbės profesoriaus a. a. Adolfo Laimučio Telksnio (1930–2022) regalijos įteiktos šviesaus atminimo prof. A. L. Telksnio dukrai Audrai Telksnytei.
- Krepšinio namuose Kaune vyko Lietuvos krepšinio federacijos (LKF) vykdomojo komiteto posėdis, buvo pagerbti ir apdovanoti VDU 3x3 krepšinio atstovai. Apdovanojimai buvo įteikti krepšininkams (Augustinas Mikštas, Gabrielius Čelka, Eimantas Žilius, Nojus Lebskas), treneriams (Dainius Novickas, Algirdas Stuknys) už geriausius rezultatus, pasiektus 2023 metais. Šiemet trijų krepšinio komanda sužibėjo įspūdingais pasirodymais tarptautinėje arenoje: trijų krepšininkai tapo Europos universitetų 3x3 krepšinio čempionato nugalėtojais ir Pasaulio universitetų 3x3 krepšinio čempionato laimėtojais.

Sutartys, bendradarbiavimas

- Siekiant skatinti tarpusavio bendradarbiavimą vystant dirbtinio intelekto sprendimus saugumo ir gynybos sektoriui, Vytauto Didžiojo universiteto rektorius prof. Juozas Augutis pasirašė bendradarbiavimo sutartį su UAB „Baltic Amadeus“.
- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su Lietuvos banku, siekiant skatinti tarpusavio bendradarbiavimą rengiant ir tobulinant studijų programas, paskaitas, organizuojant studentų praktikas, rengiant ir atliekant bendrus projektus.
- Sveikatos apsaugos ministerijoje pirmą kartą Lietuvos vaistininystės istorijoje pasirašytas visuotinis Lietuvos vaistinininkų profesinės etikos kodeksas. Kodeksą pasirašė Lietuvos farmacijos sąjunga, atstovaujama prezidentės, Vytauto Didžiojo universiteto prof. dr. habil. Onos Ragažinskienės, ir Lietuvos vaistinininkų sąjunga, atstovaujama pirmininkės dr. Liubov Kavaliauskienės.
- Keturios Kauno aukštosios mokyklos ir ekonominės plėtros agentūra „Kaunas IN“ pasirašė susitarimą, kuriuo suvienijo jėgas kviesdamos būsimus studentus įgyti išsilavinimą šiame mieste. Tai – pirmasis atvejis Lietuvoje, kai vieno miesto aukštosios mokyklos siekia kartu didinti jo patrauklumą.
- Pasirašytos bendradarbiavimo sutartys su Trakų, Širvintų, Pakruojo, Pasvalio, Vilkaviškio, Elektrėnų, Kaišiadorių, Kėdainių, Panevėžio, Plungės, Šakių ir Utenos rajonų savivaldybėmis. Sutartimis numatyta, kad Universitetas ir savivaldybė bendradarbiaus siekiant abipusiai naudingų tikslų pedagogų rengimo srityje, užtikrinant pakankamą pedagogų poreikį savivaldybės švietimo įstaigose. Tarp VDU įsipareigojimų – dalinimasis informacija apie Universiteto siūlomas ugdymo krypties programas, galimybes ir sąlygas studijuoti, mokslą ir šviečiamąją veiklą.
- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su Kauno „Santaros“ gimnazija, siekiant stiprinti moksleivių parengimą IT srityje. Gimnazijoje bus įsteigta VDU SMART IT Universiteto vardo klasė.
- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su A. Baranausko ir A. Vienuolio-Žukausko memorialiniu muziejumi (atstovaujama direktoriaus Antano Verbicko), taip siekiant vystyti bendrystę su Lietuvos muziejais.
- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su Lietuvos esperantininkų sąjunga, siekiant ir toliau stiprinti šios kalbos kultūrinį palaikymą.
- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su Gamtos tyrimų centru.
- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su Finansinių nusikaltimų tyrimo tarnyba (FNTT), kuria siekiama bendrystės, galimų praktikos sprendimų, mokymų ir kompetencijų vystymo finansų srityje.
- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su elektroninio sporto arena „GG Arena“, ja įsipareigota bendradarbiauti ir kartu vystyti e. sporto kultūrą Universitete ir Lietuvoje.
- Jau ketvirtus metus skaičiuoja savanorystės-mentorstės projektas „Kelrodė žvaigždė“, vykdomas bendradarbiaujant su Vilniaus universitetu, Izraelio ambasada, VDU „Atžalyno“ progimnazija ir VDU Ugnės Karvelis gimnazija. Pagrindinis projekto tikslas – skatinti studentus tapti savanoriais ir padėti 3–6 klasių moksleiviams, susiduriančiais su mokymosi sunkumais.

Tarptautinis bendradarbiavimas

- VDU rektorius prof. Juozas Augutis, kartu su Lietuvos Respublikos Prezidentu Gitanu Nausėda ir atstovais iš kitų šalies mokslo ir verslo organizacijų, lankėsi Melburne, Australijoje, vykusiame pirmajame Australijos Viktorijos valstijos ir Lietuvos verslo ir mokslo forume.
- Liubline Vytauto Didžiojo universitetas ir dar dvylika Europos universitetų pasirašė deklaraciją, kurios iniciatyva buvo įkurtas Trijų jūrų universitetų tinklas (angl. Three Seas Universities Network, 3SUN). Deklaracija pasirašyta Trijų jūrų vyriausybės kongreso metu.
- VDU atstovai apsilankė Nacionaliniame Taivano universitete (NTU) – vienoje stipriausių šalies aukštojo mokslo institucijų. NTU prorektorius komunikacijos ir tarptautinių ryšių reikalams lapkričio pabaigoje lankėsi

VDU aptarti tolesnį bendradarbiavimą. Taip pat buvo aptartas Nacionalinis Chengchi universitetas (NCCU), su kuriuo VDU jau daugiau nei dešimtmetį palaiko aktyvius ryšius. Rektorius teigimu, diskutuojama apie galimybę NCCU įsteigti Lietuvos centrą, analogišką VDU veikiančiam Taivano centrui.

- Teisės fakulteto dekanas prof. dr. Dainius Žalimas pasirašė Susitarimo memorandumą su Charkivo Jaroslavo Išmintingojo nacionaliniu teisės universitetu (Ukraina), atstovaujamu rektoriaus prof. Anatolij Getman. Memorandumas pasirašytas siekiant tolesnio universitetų bendradarbiavimo ir draugiškų santykių stiprinimo.
- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis Pietų Korėjoje su Pohang Technopark, Bioapp, Genecell Biotech, Lart-Bio, UAB „Nando“ ir UAB „Caszyme“.
- Europos Komisija patvirtino paraišką dėl tolesnio aljanso „Transform4Europe“ vystymo, skiriant 14,4 mln. eurų. Šis finansavimas suteikia galimybę partneriams toliau stiprinti tarptautinį bendradarbiavimą, plėtoti studentų bei darbuotojų įgūdžius, ieškoti ir taikyti tvirus sprendimus universitetuose, skatinti inovacijas aukštajame moksle.
- VDU atstovai dalyvavo tarptautiniame renginyje Valensijoje, Ispanijoje, jo tikslas buvo aptarti jau atliktus darbus ir numatyti kitus žingsnius toliau vystant sėkmingą „DON@“ (angl. *Donation Opportunities for Newcomers*) projektą. Projektas apima skaitmeninės platformos, skirtos mainų studentams keistis daiktais ar juos dovanoti, organizuoti mainų renginius ir dalintis gairėmis, padedančiomis praktiškai įgyvendinti panašius projektus kitose aukštosiose mokyklose, kūrimą.
- Vytauto Didžiojo universitete lankėsi delegacija iš Japonijos, ją sudarė Lietuvos generalinis garbės konsulas Japonijoje p. Shigehiro Komaru, Fukujamos miesto universiteto (Fukuyama City University, FCU) rektorius Toshiyuki Sato ir Shibuya Ikueikai fondo generalinis sekretorius Hideki Anai. Delegacija buvo lydima Lietuvos ambasadoriaus Japonijoje Aurelijaus Zyko. Susitikimo metu aptartos galimos ateities bendradarbiavimo perspektyvos tarp VDU ir FCU, taip pat ir tęstinės veiklos, tokios kaip vasaros mokyklos, japonų kalbos konkursai.
- Menų fakulteto Šiuolaikinių menų katedros dėstytojai prof. dr. Rimantas Plungė, prof. dr. Titas Petrikis ir doc. dr. Tomas Pabedinskas dalyvavo tarptautiniame simpoziume „Focus on Europe 2023“ Graco mieste, Austrijoje. Privataus universiteto Mokytojų edukacijos koledžo „Augustinum“ organizuotas renginys sukvietė daugiau nei 20 lektorių iš 8 šalių. VDU atstovai į simpoziumą buvo pakviesti pasidalinti požiūriu į Rusijos karą Ukrainoje, jį analizuojant iš politologijos, meno tyrimų ir ideologinių perspektyvų.
- Politikos mokslų ir diplomatijos fakultetas kartu su Kipro politikos analizės institutu „Strategy International“ surengė konferenciją „Kipras ir Lietuva. ES iššūkiai ir vienybės poreikis karo Ukrainoje akivaizdoje“. Konferencija vyko Kipre.
- Pirmą kartą įgyvendinta jungtinė VDU Užsienio kalbų instituto, Humanitarinių mokslų fakulteto ir „Transform4Europe“ mišrioji intensyvi programa tema „Languages in Higher Education: Plurilingual Approaches and Informal Learning Formats“. Programoje dalyvavo kalbų dėstytojai ir tyrėjai iš visos Europos. Plati renginio programa dalyvius įtraukė į paskaitas, dirbtuves, vizitus į kalbų ir kultūrų centrus bei kultūrinę programą.
- Buvo teikiamos paraiškos „Erasmus+“ programos finansavimui, skirtam mobilumui su Programos šalių (ES, EEA ir šalių kandidačių) ir šalių partnerių (už ES/EEE ribų) aukštosiomis mokyklomis, gauti. 2023 m. VDU teikta paraiška mobilumui šalyse partnerėse (už ES/EEE ribų) buvo įvertinta puikiai (97 balais iš 100), pagal ją skirtas finansavimas 181 studentų ir darbuotojų mobilumui 40 šalių universitetuose, jis yra didžiausias, lyginant su kitais Lietuvos universitetais ir kolegijomis.
- VDU „Erasmus+“ bendradarbiavimo susitarimų yra sudaręs su partneriais iš 76 šalių (32 ES/EEE šalys ir 44 ne ES/EEE šalys, 2022 m. – 73 šalį). Bendradarbiavimo sutarčių skaičius su ne ES/EEE šalimis padidėjo iki 118 sutarčių (2022 m. – 112). Bendras sutarčių su ES/EEE partnerinėmis institucijomis skaičius per pastaruosius trejus metus keitėsi nuo 484 (32 šalių) 2021 m. ir 417 (33 šalių) 2022 m. iki 440 (32 šalių) 2023 m.
- VDU turi sudaręs 251 (2022 m. – 219) dvišalio bendradarbiavimo sutartį „Memorandum of Understanding“(MoU) su universitetais ir organizacijomis 41 pasaulio šalyje. 2023 metais pasirašytos 32 naujos bendradarbiavimo sutartys su Azerbaidžano, Jungtinių Amerikos Valstijų, Kazachstano, Taivano, Ukrainos, Vietnamo, P. Korėjos, Indonezijos universitetais, iš jų net 15 naujų sutarčių su Ukrainos universitetais.
- Universitetas toliau sėkmingai plėtojo bendradarbiavimą su Indonezijos Respublikos švietimo, kultūros, mokslinių tyrimų ir technologijų ministerija įgyvendinant Tarptautinės Indonezijos mobilumo stipendijos (IISMA) programą. Šioje programoje VDU dalyvauja kaip vienintelė aukštoji mokykla iš Lietuvos. 2021 m. pagal šią programą į VDU semestro studijas buvo atvykę 5 studentai, 2022 m. – 8, o 2023 m. net 49 studentai.
- VDU turi veikiančias 38 dvigubo diplomo studijų sutartis (2022 m. – 34 sutartys) su Belgijos, Indijos, Italijos, Kazachstano, Uzbekistano, Ukrainos, Vokietijos universitetais. 2023 m. pradėta derinti nauji dvigubo diplomo sutarčių projektai universitetų aljanse „Transform4Europe“ politikos, socialinių, menų, gamtos mokslų ir informatikos srityse. Iš jų pirmoji sutartis pasirašyta su Vokietijos Saarlando universitetu informatikos srityje.

Stipendijos ir studentų įvertinimai

- Lietuvos jaunųjų mokslininkų sąjungos kasmet organizuojamo „Geriausių Lietuvos magistro darbų“ konkurso 2023 metų laureate Žemės ūkio mokslų srityje tapo Žemės ūkio akademijos absolventė Simona Šomkė,

įvertinta už darbą tema „Žemės ūkio paskirties žemės kainų teritorinių skirtumų ir jų veiksnių analizė Lietuvos atveju“. Darbo mokslinė vadovė prof. habil. dr. Vladžė Vitunskienė.

- Meno kuratorystės programos magistrės Aušros Česnulevičienės magistro darbas „Meninės sklaidos projektas „Čiurlioniai: gyvenimas muzikoje“ (darbo vadovė prof. dr. Rasutė Žukienė) pripažintas „Geriausiu magistro darbu 2023“ Menų srityje (LJMS).
- Kūrybinių industrijų programos magistro Danieliaus Mažeikio magistro darbas „Europos kultūros sostinės „Kaunas 2022“ įtaka bendruomenių raidai Kauno rajone: Kačerginės ir Zapyškio atvejai“ (darbo vadovė doc. dr. Ina Pukelytė) laimėjo I skatinamąją vietą „Geriausių magistro darbų Europos Sąjungos politikos formavimo ir įgyvendinimo tematika“ konkurse.
- LMA Aukštųjų mokyklų studentų mokslinių darbų konkurse premijos skirtos VDU Švietimo akademijos magistrantui Mariui Bytautui už mokslo darbą „Mokytojų rengimas socialiai jautriam mokinių lytiškumo ugdymui“, magistrei Raimondai Kurauskienei už mokslo darbą „Socialinių ir emocinių gebėjimų ugdymas muzikos mokykloje: mokytojų ir mokinių patirtis“.
- Politikos mokslų ir diplomatijos fakulteto Viešosios komunikacijos ketvirtro kurso studentė Monika Pociūtė buvo apdovanota Romo Sakadolskio žurnalistikos forume – ji Jaunųjų žurnalistų premijos apdovanojimuose laimėjo vaizdo raiškos kategorijoje už reportažą „Pesticidai ir tarša nuodija bites. Ūkininkai įspėja apie mirštančias vabzdžių šeimas“.
- Vydūno jaunimo fondo Broniaus Kviklio vardo stipendija (Čikaga, JAV) įteikta švietimo vadybos magistrui Andriui Bečiui.
- „Thermo Fisher Scientific“ įsteigtas vardines stipendijas laimėjo Biotechnologijos bakalauro studijų programos trečio kurso studentas Soham Sameer Gupte, Biocheminės analizės magistrantūros studijų programos pirmo kurso studentas Haroldas Sakavičius, Molekulinės biologijos ir biotechnologijos magistrantūros studijų programos pirmo kurso studentai Kathiravan Murugesan, Heydar Aghakishi ir Taikomosios biotechnologijos magistrantūros studijų programos antro kurso studentai Giedrius Galvanauskas, Deimantė Narbutaitytė, Armantas Ramoška.
- HMF studentams skirtos išeivijos lietuvių vardinės stipendijos: prof. B. Vaškelio stipendija skirta Literatūros kūrybos, kritikos ir komunikacijos magistro programos pirmo kurso magistrantei Beatai Starodubovai; Liūto ir Francoise Mockūnų stipendija skirta Istorijos ir archeologijos krypties doktorantui Martynui Butkui; Vandos Daugirdaitės-Sruogienės stipendija skirta Istorijos programos ketvirtakursiui Daliui Surmilavičiui; Broniaus Bieliuko stipendija skirta Lyginamųjų kultūrų studijų programos pirmo kurso magistrantui Andriui Milinkevičiui ir Vidurio Rytų Europos ir Lietuvos istorijos studijų programos pirmo kurso magistrantei Kotrynai Serapinaitei.
- Studentei Ausmai Sakalauskaitei buvo skirta Lietuvos chorų sąjungos premija už produktyvią kūrybinę veiklą chorinės kultūros srityje.
- Lietuvių fondo (JAV) apdovanojimai-vardinės stipendijos skirtos PMDF Viešosios komunikacijos katedros studentams už geriausius baigiamuosius darbus: Viešosios komunikacijos programos bakalaurentė Gintarė Žukauskaitė apdovanota Romo Sakadolskio atminimo fondo stipendija, PMDF Viešosios komunikacijos bakalaurentė Inesai Sadlauskaitei įteikta Zenono Rekašiaus vardo fondo stipendija. Ateities medijų ir žurnalistikos magistrantės Rimgailė Kasparaitė ir Laima Ladyšaitė apdovanotos Igno ir Alinos Skrupskelių atminimo fondo stipendija.
- Politikos mokslų ir diplomatijos fakulteto Diplomatinės ir tarptautinių santykių magistrantei Rugilei Špakauskaitei bei Šiuolaikinės Europos politikos magistrantui Eitautui Čurovui skirtos Tautos fondo (JAV) stipendijos už aukštus mokslinius pasiekimus.
- Sveikatos psichologijos magistrantūros programos studentei Indrei Muraškaitei skirta LR Prezidento Algirdo Brazausko vardinė stipendija. Socialinio darbo bakalauro programos studentė Gustė Abromavičiūtė apdovanota VDU vardo Garbės stipendija. Psichologijos bakalauro programos studentei Gintarei Kučiauskaitei skirta I. Bielevičiaus vardinė stipendija.
- Dr. Vaclovo ir dr. Stefanijos Čepukėnų vardinės stipendijos, kurių tikslas – puoselėti prancūzų kalbą ir frankofonijos kultūrą, skirtos Irmai Jokštytei-Stanevičienei, Karinai Korsakovai ir Brigitai Misevičiūtei.
- Menų fakulteto studentams buvo įteiktos 3 vardinės stipendijos: Menų istorijos, kritikos ir medijų programos bakalaurentė Ugnė Kulbokaitė ir Teatologijos ir scenos menų vadybos programos magistrantas Gabrielius Kavaliauskas gavo prof. Broniaus Vaškelio stipendijas, Meno kuratorystės programos magistrantas Tomas Genevičius gavo prof. Broniaus Bieliuko stipendiją.
- CMA stipendijos programa vykdoma bendradarbiaujant su IMA (Institute of Management Accountants) ir yra ne tik pripažįstama globaliu lygmeniu. Stipendijos vertė yra ~2000 \$. Šią stipendiją gavo net 9 EVF studentai ir 1 fakulteto dėstytojas.
- Ekonomikos ir vadybos fakulteto studentams buvo įteiktos keturios Jono Smilgevičiaus vardinės stipendijos.
- Prof. Birutės Cipliauskaitės vardinės stipendijos konkurso laureate tapo Paulina Inkrataitė. Ši stipendija kasmet skiriama VDU studentui (-ei), sėkmingai besimokančiam (-iai) ispanų kalbos VDU, taip pat pasižyminčiam (-iai) darbštumu, puikiais akademiniais rezultatais, dalyvavimu visuomeninėje ir kultūrinėje veikloje.
- Žemės ūkio akademijos Miškų ir ekologijos fakulteto Ekologijos ir klimato kaitos magistrantūros studijų

programos studentas Povilas Stankūnas pateko į Lietuvos studentų geriausiųjų sportininkų dešimtuką (4 vieta). Sportininkas yra nacionalinės akademinio irklavimo rinktinės narys, 2023 metais tapo pasaulio jaunimo irklavimo vicečempionu ir Europos jaunimo čempionato bronzos laimėtoju.

- VDU Žemės ūkio akademijos Bioekonomikos plėtros fakulteto Žemės ūkio ekonomikos magistrantūros studijų programos studentas Patrikas Stankevičius tapo 2023 m. Europos studentų tinklinio čempionu ir laimėjo čempionato naudingiausio žaidėjo titulą. Sportininkas, atstovaudamas Lietuvai, Elite16 pasaulio taurės etape iškovojo 9 vietą, o Pasaulio taurės etapo BPT Challenge turnyre Filipinuose – pirmuosius bronzos medalius Lietuvos istorijoje. Europos čempionate užimta 17 vieta.
- Prezidento Algirdo Brazausko vardo stipendija skirta Socialinių mokslų fakulteto magistrantei Muraškaitei Indrei, o Prezidento Antano Smetonos vardinė stipendija – Muzikos akademijos ketvirtą kurso studentui Bytautui Mariui.
- Švietimo akademijos studentams mokėtos Vasario 16-osios Nepriklausomybės akto signatarų stipendijos, jas gavo Saulė Balsytė (ketvirtas kursas); Ieva Nemiraitė (ketvirtas kursas); Agnė Staupelytė (trečias kursas); Orinta Šlušnytė (trečias kursas); Arnold Voznialis (ketvirtas kursas); Markas Černiauskas (pirmas kursas) ir Emilija Verbickaitė (pirmas kursas).
- Už mokslinę, edukacinę, muzikinę, meninę, kūrybinę ar visuomeninę veiklą skirtos Universiteto vardo garbės stipendijos Gastei Abromavičiūtei, Socialinių mokslų fakulteto ketvirtą kurso studentei; Emilijai Bagdonaitei, Muzikos akademijos trečio kurso studentei; Ugnii Ginelevičiui, Žemės ūkio akademijos Agronomijos fakulteto ketvirtą kurso studentui, Militai Songailaitei, Informatikos fakulteto pirmo magistrantūros kurso studentei, ir Artūr Vincėlovič, Švietimo akademijos pirmo magistrantūros kurso studentui.

Institucinis vertinimas

2023 m. VDU išorinio institucinio vertinimo metu Studijų kokybės vertinimo centro (SKVC) sudaryta tarptautinių ekspertų grupė VDU atliekamas veiklas įvertino labai gerai ir akreditavo Universitetą maksimaliam septynerių metų laikotarpiui. Ekspertai vertinimo išvadoje pripažino, kad Universitetas ne tik išsiskiria visoje Europoje savo siūlomų studijų lankstumu, bet ir pasižymi plačiomis tarptautinėmis veiklomis, aukšta mokslinių tyrimų ir infrastruktūros kokybe. Pasak ekspertų grupės, vykdydamas susijungimą su Aleksandro Stulginskio ir Lietuvos edukologijos universitetais, VDU labai gerai išplėtojo efektyvius valdymo procesus, o Universiteto strateginis planas deramai atspindi jo misiją. Būdamas aktyvus Europos universitetų aljanso „Transform4Europe“ narys, VDU sėkmingai siekia pripažinimo kaip tarptautinio lygmens tyrimus vykdančio universitetas.

Ekspertai skyrė VDU įvertinimą „labai gerai“ valdymo, studijų ir mokslo (meno) bei įtakos regioninei ir nacionalinei plėtrai kategorijose, o vertinimą „gerai“ – kokybės užtikrinimo kategorijoje. VDU buvo įvertintas už aiškų valdymo struktūrą, kuri leido efektyviai reaguoti į pandemiją, karą Ukrainoje ir kt. netikėtus įvykius, už žmogiškųjų išteklių valdymo politiką, kuri palaiko dalyvavimo kultūrą, ir nuolatinius infrastruktūros atnaujinimus, pavyzdžiui, aukščiausių standartų aplinką: VDU Sporto centrą, biblioteką, Pedagogų rengimo centrą ir kt.

Aukštų įvertinimų taip pat sulaukė plačios VDU paslaugos/naudos, skirtos darbuotojams ir studentams, efektyvus kokybės užtikrinimas remiantis nacionaliniais ir tarptautiniais prioritetais, Akademines etikos kodeksas ir Ukrainos centras, kuriame per metus apsilankė 24 tūkst. ukrainiečių. Ekspertai įvertino, jog VDU siūlo lanksčias studijas, paremtas liberaliųjų menų modeliu, kurios išskiria Universitetą iš kitų ne tik Lietuvoje, bet ir Europoje. Universitetas teikia puikias tarptautines galimybes visai bendruomenei. Labai gerai buvo įvertinta ir VDU įtaka regioninei bei nacionalinei plėtrai, išskiriant glaudų Universiteto bendradarbiavimą su socialiniais partneriais vykdančias veiklas ir studijas, pavyzdžiui, rengiant Nacionalinį žmogaus teisių forumą.

Universiteto išorės komunikacija

2023 m. jau 3 metus buvo plėtojama ir vykdoma 2021 metais sukurta stojamųjų kampanija „VDU | platesnės perspektyvos“. Kampanija papildyta naujomis vizualiomis iliustracijomis ir asociatyviais šūkiais. Kampanija siekiama įtvirtinti ir sustiprinti Universiteto tapatybę: VDU – tai plačiausios aprėpties universitetas Lietuvoje, vykdančias mokslinius tyrimus ir studijas humanitarinių, socialinių, fizinių, menų, gamtos, technologijų ir žemės ūkio mokslų srityse Kaune ir Vilniuje.

Universitetas turi pripažintą kompetenciją kaip visapusiš išsilavinimą ateities kūrėjams teikiantis, globalios orientacijos, laisvos dvasios ir liberalaus požiūrio universitetas, kur mokslo tyrimai ir studijos vykdomi kelių disciplinų sandūroje, o tapatybė tikslingai formuojama pilietinio sąmoningumo ir aktyvaus viešojo bei kultūrinio gyvenimo plotmėse.

Nors universitetų rinkos dalis bendroje žiniasklaidoje sumažėjo (2021 m. – 3,6 proc., 2022 m. – 3,3 proc., 2023 m. – 3,2 proc.), VDU, kaip universitetų rinkos žaidėjas, išlaiko savo poziciją. Remiantis „Mediaskopo“ atlikta kiekybine ir kokybine analize, VDU tarp didžiųjų šalies universitetų išlaiko tvirtą antrą poziciją žiniasklaidoje. Nors VDU pranešimų nežymiai sumažėjo, lyginant su 2022 m. (8 proc.), tačiau pagerėjo išorinės komunikacijos efektyvumas, ir VDU užima antrąją vietą tarp Lietuvos universitetų pagal pranešimų skaičių, pasiektą auditoriją, komunikacijos efektyvumą ir teigiamą komunikaciją.

Daugiausia naujienų generavę šaltiniai apie VDU 2023 m. buvo lrt.lt, delfi.lt, lrytas.lt, kl.lt, kauno.diena.lt, diena.lt, BNS, 15min.lt ir kt. Apie VDU daugiausia buvo kalbama internete (73,3 proc.) ir regioniniuose leidiniuose (13,2 proc.). Vertinant paminėjimų pasiskirstymą portaluose/laikraščiuose, priskirtuose konkrečiam regionui, galima teigti, kad VDU daugiausia matomas Kauno, Klaipėdos, Šiaulių, Panevėžio ir Vilniaus miestuose.

2023 m. populiariausios VDU teigiamos naujienos: 1. S. Šalkauskio premija, skirta profesorui Gintautui Mažeikiui (25 pranešimai); 2. Asmeninį rekordą gerinusi K. Teterevkova universiadaoje trečiąkart pasidabino auksu (23 pranešimai); 3. Kauno botanikos sode pražydo tik kartą per gyvenimą žydintis „šimtmečio augalas“ (19 pranešimų).

Nuomonės lyderystės rinkoje 2023 m. labiausiai cituojami VDU asmenys buvo: Ignas Kalpokas, Dainius Žalimas, Gintautas Mažeikis, Juozas Augutis, Egdūnas Račius, Luras Bielinis, Viktorija Tauraitė, Mindaugas Jurkynas, Andžejus Pukšto, Astrida Miceikienė, Juozas Skirius, Vilma Leonavičienė, Simona Pilkienė, Vilma Bijeikienė, Arvydas Kumpis, Šarūnas Liekis, Aušra Maslauskaitė, Lina Kaminskienė, Arūnas Balsevičius ir Gintaras Šumskas.

Daug dėmesio ir žiniasklaidos įsitraukimo sulaukė VDU siūlomos mokslo populiarinimo temos, Universiteto ekspertų komentarai, temos apie aukštojo mokslo politiką, finansavimą ir studijas.

Populiariausios „Facebook“ skelbtos VDU naujienos 2023 m. buvo apie asmeninį rekordą pagerinusią K. Teterevkovą, universiadaoje trečiąkart pasidabinusią auksu, apie moksleivės žygį iš Šiaulių į Kauną pagerbiant S. Šalkauskio atminimą, JAV Prezidento J. Bideno vizito reikšmę Lietuvai ir NATO susitikimą Vilniuje.

2023 m., kaip ir ankstesniais metais, daugiausia žiniasklaidoje Universitetas buvo pristatomas per ekspertinius komentarus, jų padaugėjo daugiau kaip dviem šimtais (2022 m. – 3095, 2023 m. – 3336). Taip pat apie VDU dažniausiai buvo kalbama renginių ir kultūros (1378), sporto (980), valdymo ir organizacijos (623) bei mokslo produkcijos ir pasiekimų (318) tematikose.

Kasmet, atsižvelgdamas į VDU strateginius tikslus, bendras nacionalines ir regionines tendencijas, ankstesnių metų rezultatus, turimus finansinius ir žmogiškuosius išteklius, VDU Tarptautinių ryšių departamentas parengia ir įgyvendina VDU studijų anglų kalba viešinimo ir užsienio studentų pritraukimo planą.

2023 m. bakalauro ir magistrantūros programos, dėstomos anglų kalba, buvo viešinamos užsienio rinkoms 6 skirtinguose tarptautiniuose studijų portaluose: studyin.lt; masterstudies.com, bachelorstudies.com, educations.com, study.eu, ir univero.cc. Nuo 2020 metų didelis dėmesys buvo skirtas skaitmeninei reklamai ir jos kanalais: pasinaudota „Google ads“ galimybėmis, užsakomąja reklama socialiniuose tinkluose „Facebook“ ir „Instagram“.

Nuo 2022 m. tarptautinių programų ir Universiteto žinomumui didinti bei naujų studentų integracijai gerinti sėkmingai naudojamas įrankis „peer to peer“ platforma „Unibuddy“, integruota į Universiteto puslapį (<https://www.vdu.lt/en/studies/meet-our-students/>). „Unibuddy“ platformoje dalyvauja 72 ambasadoriai – VDU tarptautiniai studentai ir absolventai, jie platformoje sukūrė apie 65 unikalius tinklaraščio įrašus įvairiomis su studijomis ir integracija VDU susijusiomis temomis. 2023 m. „Unibuddy“ platformoje buvo konsultuojami 608 užsienio piliečiai, siekiantys daugiau sužinoti apie studijas VDU.

2023 metais VDU studijų programos buvo pristatomos tarptautinėse mugėse: Tarptautinių ryšių departamento atstovai dalyvavo 4 virtualiose mugėse (Meksikos, Čilės, Urugvajaus, Indijos ir Nepalo) bei 8 fizinėse mugėse Azerbaidžane, Egipte, PAR, Vietname, Indonezijoje, Kazachstane, Turkijoje. Indonezijoje ir Vietname VDU pirmąkart dalyvavo nauju studentų pritraukimo formatu – „Student councillor“ dirbtuvėse, kuriose bendraujama su šių šalių vidurinių mokyklų atstovais, siekiant pritraukti daugiau potencialių kandidatų į pilnas studijas.

Nuolat dirbama ir su užsienio studentų pritraukimo agentūromis. Šiuo metu turima daugiau nei 20 sutarčių su agentūromis Azerbaidžane, Egipte, Indijoje, Kazachstane, Kinijoje, Sakartvele, Ukrainoje, Uzbekistane. Iš visų stojančiųjų 2023 metais į VDU užsienio piliečių daugiau nei 23 % sudarė užsienio studentai, priimti per agentūras.

2023 m. pirmą kartą virtualiai potencialiems užsienio studentams organizuotos VDU atvirų durų dienos, pristatymai apie studijų galimybes Lietuvos mokyklose besimokantiems ukrainiečiams.

Pagalba Ukrainai

VDU pilietinių ir humanitarinių iniciatyvų kontekste VDU parama Ukrainai vaidina svarbų vaidmenį. Didžioji dalis paramos teikiama per VDU Ukrainos centrą, įsteigtą VDU Švietimo akademijoje Vilniuje Lietuvos ir Ukrainos pirmųjų ponių iniciatyva, bendradarbiaujant su Ukrainos ambasada. Per 2023 m. centre įgyvendinta 2069 įvairių renginių ir veiklų, 984 iš jų suorganizuoti pačios ukrainiečių bendruomenės, kas rodo augantį bendruomenės susitelkimą ir darną. Per 2023 m. centre fiksuota 23 111 ukrainiečių apsilankymų, iš viso 35 273 nuo centro įkūrimo 2022 m. birželį. Centre veikia šeštadieninė mokyklėlė vaikams, vakarais vykdomos neformalaus ugdymo veiklos, teikiama psichologinė pagalba, veikia vaikų ir moterų chorai, suorganizuota vasaros mokykla, į jos veiklą įsitraukė VDU studentai iš Ukrainos. Organizuojamos šventės ir svarbių Ukrainos datų minėjimas: Vyšyvankos, Ukrainos nepriklausomybės, Ukrainos gynėjų dienos, Holodomoro. Veiklas organizuoja 4 centro darbuotojos ukrainietės.

2023 m. vasario 24 d. VDU Kaune vyko tarptautinis forumas „Prezidento Volodymyro Zelenskio taikos formulės siekimas: bendri Ukrainos ir Lietuvos veiksmai siekiant ilgalaikės taikos“. Forumą sveikino Lietuvos Prezidentas Gitanas Nausėda ir nuotoliu Ukrainos prezidentas Volodymyras Zelenskis, aukščiausi Lietuvos ir Ukrainos politikai, ekspertai, mokslininkai diskutavo apie energetinį saugumą, žmogaus teises ir teisingumo atkūrimą. 2023 m. liepą

VDU Garbės daktaro vardą suteikė Ukrainos Prezidentui Volodymyrui Zelenskiui už nepaprastą lyderystę kovojant už Ukrainos laisvę, demokratiją ir humanistines vertybes, dovanodamas jaunajai kartai orumą, ryžto ir moralės pavyzdį.

Spalio 9 d. atidarytas Mariupolio valstybinio universiteto (MVU) centras, jo tikslas užtikrinti, kad MVU turėtų galimybę tęsti savo veiklą ne tik Kyjive, bet ir Vytauto Didžiojo universitete. VDU iniciatyva MVU buvo priimtas į Europos universitetų aljansą „Transform4Europe“ kaip asocijuotas partneris, kuriam priklauso ir VDU. Centro atidarymo proga VDU lankėsis MSU rektorius prof. Mykola Trofymenko susitiko su studentais iš Ukrainos, dalyvavo diskusijoje su VDU bendruomene.

2023 m. lapkričio 16 d. VDU surengta Lietuvos Respublikos Prezidentūros ir Ukrainos ambasados Lietuvoje tarptautinė konferencija „Aukštasis mokslas globalių neramumų verpetuose: Europinės tinklaveikos ir integracijos galimybės“. Konferencijos metu ekspertai ir mokslininkai iš Lietuvos, Ukrainos, Suomijos, Šveicarijos, Europos Komisijos aukštųjų mokyklų dalijosi patirtimi ir diskutavo, kaip europiniai tinklai ir programos galėtų padėti sklandžiau integruoti Ukrainos aukštąsias mokyklas į Europos švietimo ir mokslinių tyrimų erdvę.

VDU Politikos mokslų ir diplomatijos fakulteto prodekanė lekt. Aistė Žemaitytė kartu su JAV ambasada organizavo dokumentinio filmo „Laisvė ugnyje: Ukrainos kova už laisvę“ seanso peržiūrą Universiteto ir Kauno miesto bendruomenėms. Filmo peržiūroje dalyvavo ir su žiūrovais bendravo filmo kūrėjas Jevgenij Afinejevski. Dokumentinė juosta pasakoja apie nuo 2014-ųjų metų Rusijos vykdomą agresiją prieš Ukrainą ir ragina į invazijos sukeltą humanitarinę krizę pažvelgti ukrainiečių žurnalistų, karių, gydytojų, menininkų, savanorių, dvasininkų, vaikų ir motinų akimis. Filmą „Laisvė ugnyje: Ukrainos kova už laisvę“, kurio įžangą įgarsino „Oskaro“ laureatė Helen Mirren, pelnė apdovanojimus Hamptonų tarptautiniame, Savanos, Mill Valley ir Bragacine kino festivaliuose, sulaukė „Kineo“ apdovanojimo ir nominacijos Stokholmo kino festivalyje.

Kitos svarbios VDU iniciatyvos:

- Gegužės mėnesį įvairiuose Ukrainos miestuose viešėjo, kariams pagalbą teikė, paskaitas skaitė ir bendradarbiavimo ryšius su šios šalies universitetais užmezgė VDU Teisės fakulteto dekanas, buvęs LR Konstitucinio Teismo pirmininkas, profesorius dr. Dainius Žalimas.
- Rugpjūčio 26 d. Vytauto Didžiojo universiteto Botanikos sode vyko solidarumo su Ukraina bėgimas. Simbolinis renginys, vykęs dviejų svarbių datų – Ukrainos nepriklausomybės dienos (rugpjūčio 24 d.) ir Ukrainos gynėjų atminimo dienos (rugpjūčio 27 d.) sandūroje, sutraukė apie pusšimtį studentų iš Ukrainos, Lietuvos, kitų užsienio šalių.
- VDU Ukrainos centras, bendradarbiaudamas su Flandrijos vyriausybe, pradėjo įgyvendinti projektą „Bendruomenių akseleratorius“, organizuoja mokymus ukrainiečių ir Lietuvos bendruomenių lyderiams. Mokymų metu jiems suteikiamos kompetencijos, reikalingos pilietiniam dalyvavimui skatinti ir bendruomenėms įgalinti. Pirmieji mokymai vyko 2023 m. gruodžio 7–9 d., antrieji numatomi 2024-ųjų sausį, o projekto pabaigoje numatoma konferencija.
- Gegužės 23 d. kartu su VDU profesoriumi Gintautu Mažeikiu ir ambasadoriumi Algirdu Kumža VDU Kaune atidarė pirmąjį idėjų kalvės renginį (angl. Think tank) „Europa ir Ukraina – šiandien ir rytoj“. Reguliarūs jaunimo idėjų kalvės susitikimai vyko VDU Ukrainos centre Vilniuje, bendradarbiaujant su Britų taryba ir Europos kultūros institutų tinklu.
- VDU mokslo ir studijų centre įvyko jaunimo idėjų kalvė „Kaip multikultūriškoje aplinkoje išsaugoti savo kultūrinę tradiciją?“, su moksleiviais iš Ukrainos ir Lietuvos, VDU užsienio studentais diskutavo Kanados ambasadorė Lietuvoje Jeanette Sautner ir VDU komunikacijos prorektorė doc. dr. Vilma Bijeikienė.
- Tarptautinės vaikų gynimo dienos proga VDU Ukrainos centre vykusioje diskusijoje dalyvavo Ukrainos ir Lietuvos jaunimas, Ukrainos Aukščiausiosios Rados Pirmininkas Ruslanas Stefančukas, LR Seimo Pirmininkė Viktorija Čmilytė-Nielsen ir Lietuvos pirmoji ponija Diana Nausėdienė. Renginio metu buvo aptarta ukrainiečių jaunimo mokymosi Lietuvoje svarba.
- Suorganizuota atvira internetinė Yaroslav Zhalilo paskaita apie Ukrainos atsparumą „Sources and drivers of Ukraine's resilience in withstanding full-scale Russian aggression“. Yaroslav Zhalilo – ekonomikos mokslų daktaras, Ukrainos nacionalinio strateginių studijų instituto direktoriaus pavaduotojas, Socialinių mokslų ir ekonomikos studijų instituto direktorius.
- VDU Didžiojoje salėje vyko Manto Kvedaravičiaus filmo „Mariupolis 2“ peržiūra. Filmo peržiūra ir diskusija – tai tarptautinės konferencijos „Posūkio taškai: vertybės ir konfliktuojančios ateitys Baltijos šalyse“, vykusios VDU, programos dalis.
- VDU bendrauniversitetinio studijų dalyko Politikos mokslai paskaitą „Rusijos–Ukrainos karas: priešistorė ir (ne)išmoktos pamokos“ Universiteto studentams skaitė Ivano Franko nacionalinio Lvivo universiteto docentė Marianna Gladysz.

Besitęsiant Rusijos pradėtam karui Ukrainoje, Vytauto Didžiojo universitetas ir toliau kvietė Ukrainos piliečius rinktis bakalauro ir magistro programas Universitete, gauti iki 100 % studijų finansavimą. 2023 m. į nuolatines bakalauro ir magistro studijų VDU buvo priimti 105 Ukrainos piliečiai (7 priimti į studijas nuo 2023 m. pavasario semestro, 98 priimti į studijas nuo rudens semestro). Iš jų 85-iems studentams VDU skyrė 100 % dydžio stipendijas

studijų kainai padengti, 63 studentams, atitikusiems ŠMSM reikalavimus, buvo skirtas dalinis ŠMSM finansavimas studijų kainai padengti. Visiems studentams buvo skirtas nemokamas apgyvendinimas VDU bendrabutyje.

2023 m., siekiant suteikti pagalbą nuo karo nukentėjusiai Ukrainos akademinei bendruomenei, VDU intensyvinu bendradarbiavimą su Ukrainos mokslo ir studijų institucijomis, vykdė studentų ir darbuotojų mainus. 2023 m. VDU „Erasmus+“ finansavimą skyrė 21 studentui iš Ukrainos atvykti į VDU pagal studijų mainus, 1 studentui – praktikos mobilumui, 10 darbuotojų iš partnerinių universitetų Ukrainoje buvo skirtas finansavimas atvykti į VDU dėstyti, taip pat 10 darbuotojų buvo skirtas finansavimas atvykti į VDU mokymosi / patirties mainų tikslais.

Nuo pat karo Ukrainoje pradžios Tarptautinių ryšių departamento darbuotojai skyrė ypatingą dėmesį ir pagalbą VDU studijuojantiems ukrainiečiams. 2023 metais buvo organizuotos įvairios akcijos, skatinančios studentų įtraukti į miesto ir Universiteto gyvenimą ir bendruomenę, tokios kaip bėgimo varžybos, nemokamos laipiojimo treniruotės, viešos diskusijos, krepšinio varžybos stebėjimas ir pan.

„Transform4Europe – T4E“ galimybių plėtojimas

2020 metų pabaigoje pradėta įgyvendinti Europos universitetų aljanso iniciatyva „Transform4Europe“ (toliau T4EU) 2021–2023 metais įsibėgėjo ir tapo viena prioritetinių Universiteto veiklos sričių. Dėl plataus šios iniciatyvos veiklų spektro dabar prie tarptautinių veiklų įgyvendinimo prisideda dauguma Universiteto akademinių bei neakademinių padalinių.

T4EU iniciatyva siekiama transformuoti ir palaipsniui integruoti visus T4EU tinklui priklausančius universitetus į vieną tvarų europinį aljansą: su bendra valdymo struktūra, ją palaikančiomis sistemomis bei centralizuotai teikiamomis paslaugomis. Tarp svarbiausių T4EU tikslų – jungtinių studijų programų kūrimas, antreprenerystės idėjos skatinimas, daugiakalbystė, nuolatinis studentų ir darbuotojų mobilumas bei regiono partnerystės plėtra, įtinklinta Europos žinių ir inovacijų ekosistema bei kt.

Pirmaisiais T4EU Europos universiteto aljanso veikimo metais buvo padaryta nemažai strateginio pobūdžio darbų, o pastarieji metai jau buvo skirti aktyviam veiklų vystymui, nubrėžtų gairių ir strateginių dokumentų rengimui ir įgyvendinimui, bendrą „Transform4Europe“ renginių organizavimui.

Esminis 2023 metų įvykis T4EU bendradarbiavimo stiprinimo srityje – Europos Komisijos sprendimas pratęsti aljansui skirtą finansavimą. 2023 metų liepos mėnesį Europos Komisija patvirtino paraišką dėl tolesnio T4EU vystymo, skiriant 14,4 mln. eurų iš „Erasmus+“ programos, kuri aljanso veiklas finansuos dar mažiausiai ketverius metus. Tai leis sutvirtinti ir išplėsti gerasias aljanso praktikas per ateinančius ketverius metus, padaryti jas pasiekiamas kiek įmanoma daugiau studentų, mokslininkų ir Universiteto darbuotojų.

Be to, 2024 metus Europos aljansas pasitinka išplėstine sudėtimi. Rudenį oficialiais aljanso partneriais tapo šie Europos universitetai: Portugalijos katalikiškasis universitetas (Universidade Católica Portuguesa), Slovėnijos Primorskos universitetas (the University of Primorska) ir Prancūzijos Sent Etjeno Žano Monė universitetas (the Jean Monnet University). Tarpininkaujant Vytauto Didžiojo universitetui ir siekiant išreikšti palaikymą Ukrainai, 2023 metų rudenį prie aljanso oficialiai asocijuoto partnerio statusu prisijungė ir Ukrainos Mariupolio valstybinis universitetas (Mariupol State University). VDU įkurtas Mariupolio valstybinio universiteto centras. Nors šie universitetai ir prieš tai įsitraukė į aljanso veiklas, nuo šiol jie – pilnaverčiai T4EU nariai, praplėsiantys ne tik geografines ribas, bet ir papildysiantys aljanso veiklų diapazoną ir potencialą savo patirtimi, kompetencijomis, žmogiškaisiais ištekliais ir kt.

2023 metais pradėtas VDU parengtas projektas „VDU tarptautinio konkurencingumo stiprinimas Europos universitetų Transform4Europe aljanso tinkle“, patvirtintas Centrinės projektų valdymo agentūros (CPVA). Šio projekto įgyvendinimui buvo skirtas 1 844 768,11 Eur finansavimas.

Kitas su T4EU glaudžiai susijęs „Horizon Europe 2020“ projektas „Transform4European Research and Innovation“, skirtas išplėtoti T4EU universitetų bendrą ilgalaikę mokslinių tyrimų ir inovacijų darbotvarkę. Aljanso partneriai siekia tvaryti ir ilgalaikių bendradarbiavimo galimybių, todėl imtasi plėsti ir papildyti vykdomas veiklas, inicijuoti naujus EK ar nacionalinius projektus. Pirmiausia tai – „Erasmus+“ programos KA2 projektai: „Activating Students in Online Classes“, „Cross-disciplinary Academic Offer“, „Stronger Together“ ir kt. Šiuo metu taip pat rengiamos ir kelios naujos paraiškos, tad T4EU veiklų ir galimybių spektras artimiausiu metu dar plėsis ir tik stiprės.

Strateginės T4EU veiklos. Dauguma T4EU Europos universiteto veiklų yra įtrauktos į 2021–2027 metų Vytauto Didžiojo universiteto strateginį planą ir 2023 metais buvo aktyviai įgyvendinamos.

T4EU partneriai aktyviai dirbo kuriant tris tarptautines iššūkiais paremtas magistrines studijų programas. Be to, diskutuojama dėl jungtinių T4EU doktorantūrų pagrindiniuose aljanso veiklos laukuose, t. y. skaitmeninių, tvarumo ir visuomenės transformacijų. Pasirašyta sutartis, kurioje apibrėžiamos taisyklės automatiniam dalykų ir diplomų pripažinimui.

2023 metais buvo plėtojama pagrindinėms T4EU veiklos gairėms pritaikytų bakalauro studijų dalykų pasiūla T4EU Europos universiteto studentams (angl. T4EU BA Tracks). VDU pasiūlyti dalykai sulaukė išskirtinio partnerinių universitetų studentų dėmesio ir dalyvavimo. Studentai ir doktorantai turėjo galimybę prisijungti prie įvairių kitų T4EU partnerių pasiūlytų mokymosi iniciatyvų: vasaros mokykla apie ES institucijas ir politiką, programavimo pagrindų kursai, konferencija doktorantams apie miestus ir urbanistiką, paskaita apie tvarų turizmą ir kt.

Šiais metais buvo įsteigtos trys T4EU transformacijos laboratorijos: skaitmeninių, tvarumo ir visuomenės transformacijų srityse. Jose darbus aktyvina T4EU universitetų tinklų mokslininkai kartu su įvairių sričių socialiniais partneriais iš įvairių Europos šalių.

Aktyviai plėtos ir įgyvendintos T4EU profesinio tobulėjimo akademijos veiklos – suorganizuota 19 T4EU Europos universiteto profesinio tobulėjimo mokymų nuotoliniu būdu, skirtų akademiniams ir / arba neakademiniams personalui. Antrą kartą suorganizuoti ir inovatyvaus dėstymo apdovanojimai (angl. „Transform4Europe Innovative Teaching award“), kuriuose paraiškas pateikė ir dalyvavo 30 dėstytojų iš T4EU partnerinių universitetų. 4 nugalėtojai buvo paskelbti ir piniginių prizais apdovanoti T4EU konferencijos, vykusios Triesto universitete, metu.

Esminiai T4EU Europos aljanso renginiai ir susitikimai:

- T4EU Europos kultūros festivalis, vykęs dviejuose Lenkijos miestuose – Katovicuose ir pasienio mieste Cešyne. Renginio dalyviai dalyvavo įvairiose meninėse dirbtuvėse, skirtose filmų kūrybai, muzikai, teatrui, šokiui, plakatų kūrimui, keramikai, komiksams, žaidimų kūrimui ir kt.
- Įvyko septynios „T4EU mobilumo savaitės“, buvo organizuotos paskaitos, kursai studentams ir doktorantams, bendrų mokslinių tyrimų projektai, profesinio tobulėjimo mokymai, seminarai, ekskursijos ir meno renginiai, kiti susitikimai.
- Strateginėje asamblėjoje universitetų atstovai aptarė pirmojo T4EU etapo 2020–2023 m. rezultatus ir dėliojo planus antrajai aljanso fazei ateinantiems ketveriems metams, dalyvavo seminaruose ir diskusijose. Renginio metu taip pat pradėta įgyvendinti prezidentavimo aljansui rotacija – ši atsakomybė vieneriems metams perduota Silezijos universitetui. Asamblėjos metu vyko aljanso valdymo organų ir ekspertų grupių susitikimai.
- Antroji T4EU Inovatyvių mokymo(si) metodų konferencija paskatino idėjų mainus apie inovatyvius aukštojo mokslo mokymo ir mokymosi metodus, suvienijant visų T4EU aljanso partnerių pajėgumus.
- Studentams skirtoje T4EU antreprenerystės mokykloje dėmesys buvo sutelktas į iššūkius, padedančius tobulinti savo antreprenerystės įgūdžius. Programoje numatytos įvairios veiklos – komandinis darbas, iššūkių sprendimui skirtų prototipų pristatymas, paskaitos ir kt. T4EU veiklos bus aktyviai tęsiamos ir ateinančiais metais.

PLU: veiklos diasporai

Vadovaujantis VDU strateginiu siekiu – stiprinti ir plėtoti VDU Pasaulio lietuvių universiteto (PLU) idėją ir veiklas bei atsižvelgiant į Lietuvos diasporos politikos strategines gaires „Globali Lietuva“, PLU siekia telkti aktyvią akademinę lietuvių diasporą, ugdyti lietuvių kaip diasporinės tautos vaizduotę ir savivoką, gebėjimą mąstyti apie diasporinės tautos ateities perspektyvas.

Tokių tikslų vedinas PLU kartu su partneriais 2023 m. surengė trečiąją Lituanistinio ugdymo forumą, spalio mėnesį paskelbė lietuvių diasporos mėnesiu. Pastarojo projekto renginiuose dėmesys buvo skiriamas lietuvių diasporos istorijai, Pietų Amerikos lietuvių, lituanistinių mokyklų veiklai. Išskirtinio dėmesio spalio mėnesio renginių programoje sulaukė diskusija „Nuo aukso amžiaus iki krizės: Venesuelos lietuvių likimai“ ir fotografijų paroda „Venesuelos aukso amžius lietuvių akimis“. Šie renginiai leido užmegzti glaudžius ryšius su Venesuelos lietuvių bendruomenės nariais, gyvenančiais Lietuvoje.

Vykdamas Vytauto Kavolio tarpdisciplininės profesūros dėstymo vizitų programą, kurią remia Danos Gedvilienės fondas, Universitete lankėsi Eunice Blavascunas, Whitman koledžo Walla Walla, Vašingtone, antropologijos ir aplinkos studijų docentė, dr. Darius Udrys ir dr. Martinas Parselis, atstovaujantis Argentinos katalikiškajam universitetui ir Buenos Airių miesto universitetui.

Įgyvendinant PLU diasporinio ugdymo programą, kurios tikslas – stiprinti lietuviškąjį tapatumą ir ugdyti lietuvių, kaip diasporinės tautos sampratą, penktus metus iš eilės vykdomas neformalių studijų dalykas „Lietuviškosios tapatybės iššūkiai ir šeimos pasakojimai“.

Balandžio 26 d. PLU veiklos dešimtmečio proga buvo surengta PLU apskritojo stalo diskusija. Šiame mažajame Pasaulio lietuvių universiteto „simpoziume“ kartu su PLU bendradarbiais diskutuota, kokius diasporinės tautos vaizdinius geba/turėtų kurti universitetas.

Svarbus PLU veiklos aspektas 2023 m. – bendradarbiavimas su diasporos ir Lietuvos organizacijomis ir veikėjais: Pasaulio lietuvių bendruomenės švietimo taryba, LR užsienio reikalų ministerija, Lituanistinių mokyklų asociacija, Švietimo, mokslo ir sporto ministerija, Seimo nare Dalia Asanavičiūtė, Prezidento Valdo Adamkaus biblioteka-muziejumi.

Bendradarbiaujant su LR užsienio reikalų ministerija, komunikacijos prorektorė dalyvavo ministerijos organizuojamos Lietuvos diasporos reikalų koordinavimo komisijos veikloje. PLU koordinatore dalyvavo ministerijos organizuojamos darbo grupės, skirtos Lietuvos diasporos politikos įgyvendinimui, veikloje.

Pasaulio lietuvių skirta parama VDU Pasaulio lietuvių universiteto veikloms 2023 m. – 14515 Eur.

Universiteto reputacijos stiprinimas

QS Europos universitetų reitinge – aukšti įvertinimai VDU. Pirmą kartą paskelbtame QS Europos universitetų reitinge („Europe University Rankings“) Vytauto Didžiojo universitetas (VDU) sulaukė itin aukštų įvertinimų: jam

buvo skirta trečia vieta visoje Europoje pagal studentų ir darbuotojų santykį, 30 vieta žemyne atvykstančių mainų studentų kategorijoje ir 114 vieta pagal išvykstančių mainų studentus. VDU taip pat buvo itin gerai įvertintas pagal darbavių vertinimus (160 vieta Europoje) ir užsienio studentų įvairovę (167 vieta). Akademinių reputacijos kategorijoje Universitetui skirta 251+ vieta, likusiose kategorijose – 301+ vieta. Iš viso Universitetas surinko 29,5 taškus ir užėmė 284 vietą Europoje tarp 688 įvertintų aukštojo mokslo institucijų, o Šiaurės Europos regione – 105 vietą. Tarp į reitingą patekusių šešių Lietuvos universitetų VDU buvo skirta trečia vieta.

QS Pasauliniame universitetų reitinge – VDU lyderystė ir šuoliai aukštyn. Paskelbtame naujausiame pasaulio universitetų reitinge „QS World University Rankings“ (QS) Vytauto Didžiojo universitetas (VDU) ženkliai pagerino arba išsaugojo aukštus rodiklius, ypač tarptautiškumo srityje, kur pagal užsienio studentų skaičių VDU išliko lyderiu visoje Lietuvoje. Geriausią rezultatą Universitetas ir vėl pasiekė pagal užsienio studentų skaičių: šioje kategorijoje VDU užėmė 341 vietą tarp visų pasaulio universitetų, taip pasiekdamas geriausią savo rezultatą ir išlikdamas nepalenkiamu Lietuvoje. Praėjusiais metais šioje kategorijoje VDU buvo skirta aukšta 389 vieta. Didžiausią šuolį reitinge VDU atliko pagal studentų ir darbuotojų santykį, užimdamas 410 vietą pasaulyje ir pakildamas net 200 pozicijų (pernai Universitetui buvo skirta 601+ vieta).

Puikius rezultatus VDU demonstruoja ir kitose kategorijose. Pagal darbavių atsiliepimus apie Universitetą ir jo absolventus, VDU užėmė 449 vietą (2022 m. – 499) pasaulyje. Pagal dėstytojus iš užsienio, VDU pelnė 666 vietą pasaulyje ir antrąją vietą Lietuvoje. Universitetui buvo skirta 601+ vieta pasaulyje (antra vieta Lietuvoje) pagal akademinę reputaciją. Šiomet „QS World University Rankings“ pasaulinis reitingas įvertino beveik 3 tūkst. institucijų (iš jų vietomis – 1,5 tūkst.).

QS dalykiniame reitinge – VDU sėkmė trečius metus iš eilės. Pasaulio universitetų dalykiniame reitinge „QS World University Rankings by Subject 2023“ jau trečius metus iš eilės VDU demonstruoja sėkmingus rezultatus. Kaip ir praėjusiais metais, Universitetas užėmė 50–100 vietą pasaulyje atlikimo meno srityje ir 300–350 vietą žemės ūkio ir miškininkystės srityje. Šiame reitinge geriausi pasaulio universitetai įvertinami pagal atskiras dalykų sritis. Iš viso QS reitinge buvo įvertintos 33 dalykų sritys, kuriose VDU vykdo mokslo ir studijų veiklas. Daugumai šių sričių Universitete buvo skirtas daugiau nei 40 taškų siekiantis įvertinimas. Aukščiausių įvertinimų sulaukė VDU veikla atlikimo meno (61,2 tšk.), aplinkotyros (57,1 tšk.), edukologijos (53,0 tšk.), šiuolaikinių kalbų (53,0 tšk.), geografijos (52,8 tšk.), žemės ūkio ir miškininkystės (52,3 tšk.), teisės (50,8 tšk.), politikos ir tarptautinių studijų (50,0 tšk.) ir kitose srityse.

Žurnalo „Reitingai“ universitetų reitinge VDU pakilo į trečią vietą. Žurnalo „Reitingai“ paskelbtame naujausiame Lietuvos valstybinių universitetų reitinge VDU pakilo į trečiąją vietą, surinkęs 58,84 taškus. VDU buvo geriausiai įvertintas už mokslo, meno arba sporto veiklą ir personalo pasiekimus (9,36 taško) bei už alumnų kuriamą pridėtinę vertę ir darbavių vertinimus (22,24 taško). Pagal šiuos kriterijus Universitetui buvo skirta atitinkamai 2 ir 3–4 vietos Lietuvoje. Reitingo autoriai išskyrė Vytauto Didžiojo universitetą kaip vieną iš pirmaujančių vykdančių mokslo veiklą Lietuvoje, taip pat – kaip lyderį pagal santykį tarp į doktorantūrą įstojusiujų 2017 m. ir pernai sėkmingai apsigynusių disertacijas: VDU daktaro disertacijas 2022 m. apsigynė visi įstojusieji doktorantai. Universitetas taip pat yra antrasis šalyje pagal siūlomų doktorantūros kryptių skaičių: VDU galima studijuoti 24 doktorantūros kryptyse. Neliko neįvertintas VDU darbas ir tarptautiškumo srityje: Universitetas užėmė pirmąją vietą pagal magistrantų užsieniečių santykį su visais magistrantūros studentais (14,1 proc.) ir trečiąją vietą pagal bakalauro studijų absolventų, išvykusių atlikti praktiką pagal mainų programas, santykį su visais šios pakopos absolventais (8,3 proc.). Iš viso reitinge universitetai buvo įvertinti pagal 39 parametrus, sudėtus į penkias stambias kriterijų grupes: mokslo, meno ir (ar) sporto veikla bei personalo pasiekimai (25 taškai), alumnų kuriamą pridėtinę vertę ir darbavių nuomonę (25 taškai), studijų lygis ir studentai (25 taškai), universiteto tarptautiškumas (15 taškų), esamas ir ateities akademinis personalas (10 taškų).

Žurnalo „Reitingai“ studijų kryptių reitinge VDU užėmė antrą vietą. Žurnalas „Reitingai“ paskelbė naujausią universitetų reitingą pagal studijų kryptis. Jame VDU užėmė antrą vietą Lietuvoje pagal studijų kryptį, kuriose Universitetui skirta pirmoji vieta, skaičių: 12 bakalauro ir 11 magistrantūros. Bakalauro studijose pirmoji vieta VDU skirta už dvylikos kryptių programas: agronomijos, aplinkos inžinerijos, aplinkotyros, apskaitos, ekologijos, maisto studijų, miškininkystės, regiono studijų, religijos studijų, rinkodaros, viešojo administravimo ir žemės ūkio. Pagal surinktus taškus geriausiai įvertintos šių kryptių VDU bakalauro studijų programos: maisto studijos (93,4 taškų), regiono studijos (93), religijos studijos (92,92), viešasis administravimas (91,51), aplinkos inžinerija (87,77), rinkodara (87,14), medių menas (86,55), apskaita (83,28), komunikacija (81,81), pedagogika (81,5), aplinkotyra (80,37).

Magistrantūroje VDU užėmė lyderio poziciją Lietuvoje vienuolikoje studijų kryptių: agronomijos, antropologijos, aplinkos inžinerijos, aplinkotyros, ekologijos, komunikacijos, kultūros studijų, maisto studijų, menotyros, miškininkystės ir teologijos (religijos studijų). Daugiausia taškų skirta VDU magistrantūros studijų programoms šiose kryptyse: menotyra (89), teologija (religijos studijos) (87,92), aplinkotyra (84), aplinkos inžinerija (81,68), ekologija (80,58), komunikacija (79,18), edukologija (77,2), politikos mokslai (77,17), žurnalistika (74,36).

QS World University Rankings: Sustainability. Vytauto Didžiojo universitetas užėmė vietą tarp 771 ir 780 iš 1403 institucijų QS tvarumo pasauliniame reitinge. Universiteto pasiekimai buvo įvertinti įvairiais aspektais, tokiais kaip – aplinkosauga, socialinė įtaka, sveikata ir gerovė, lygybė, darbinės galimybės, švietimo poveikis, žinių mainai

ir valdymas. Europoje Vytauto Didžiojo universitetas užima 315 vietą iš 493. Įvertinimai buvo skiriami įvairiose srityse, akcentuojant aplinkosaugos, socialinio poveikio ir kitų svarbių klausimų sprendimą. Tai reprezentuoja Universiteto pastangas įsitraukti į globalius tvarumo iššūkius. Pastebimas pastarųjų metų pokytis valdymo srityje, kur Universitetas užima 539 vietą.

VDU Edukologijai – aukštas tarptautinių ekspertų įvertinimas. Tarptautinė mokslo bendruomenės ekspertai vertino Lietuvos mokslo ir studijų institucijų vykdomos mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros kokybės lygį tarptautiniame kontekste, taip pat šios veiklos ekonominį ir socialinį poveikį bei perspektyvumą. Edukologijos vertinamieji vienetai Lietuvoje, priklausomai nuo šalies universiteto, iš tarptautinių ekspertų gavo nuo 3,5 iki 4,5 balo – edukologijos kryptyje Vytauto Didžiojo universitetas sulaukė aukščiausio įvertinimo.

Universiteto vaidmuo/lyderystė formuojant ir įgyvendinant bioekonomikos, Europos žaliojo kurso, klimato kaitos bei kaimo plėtros politiką

Bioekonomikos, biosistemų inžinerijos ir žaliojo kurso tematikomis moksliniai tyrimai vykdomi prioritetingose Universiteto mokslo kryptyse: Bioekonomikos ir biosistemų inžinerijos bei Agro-, miško ir vandens ekosistemų tvarumo ir klimato kaitos. 2023 m. Universiteto mokslininkai paskelbė 79 su žaliojo kurso ir klimato kaitos tematika susijusius straipsnius Clarivate Analytics Web of Science duomenų bazėje referuojamuose leidiniuose su cituojamumo rodikliu. Europos žaliojo kurso ir klimato kaitos tematikos straipsniai pastaraisiais metais sudaro vidutiniškai apie 20 % nuo visų VDU straipsnių, publikuojamų leidiniuose su cituojamumo rodikliu referuojamų Clarivate Analytics Web of Science duomenų bazėje. 2022–2023 m. publikuoti su žaliojo kurso ir klimato kaitos tematikomis susiję straipsniai pacituoti daugiau nei 3 tūkst. kartų. Dažniausiai šie VDU tyrėjų straipsniai cituojami aplinkosaugos, žaliųjų technologijų, energetinio kuro, augalų mokslo, agronomijos, miškininkystės sričių mokslo žurnaluose. Be to, 2023 m. vykdyti 84 mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) projektai, susiję su bioekonomika, Europos žaliojo kurso ir kaimo plėtros politikos įgyvendinimu. Dažniausiai projektų tematikos siejasi su šiais žaliojo kurso elementais: sąžininga, sveika ir aplinkai palankia maisto („nuo ūkio iki stalo“) sistema (25 projektai), nulinės taršos tikslu (17 projektų), klimato kaita (10 projektai), žiedinė ekonomika (9 projektai), švarios energijos tiekimu (8 projektai), ekosistemų ir biologinės įvairovės išsaugojimu ir atkūrimu (6 projektai). 8 vykdyti projektai susiję su bioekonomikos politika.

VDU mokslininkai aktyviai dalyvauja formuojant bioekonomikos, Europos žaliojo kurso, klimato kaitos ir kaimo plėtros politiką. Jie yra *Sustainable Uses of Baltic Marine Resources* (SUBMARINER), *Bio-based Industries Consortium* (BIC), *European Food Safety Authority* (EFSA), *European Renewable Energies Federation* (EREF), *Global Research Alliance on Agricultural Greenhouse Gases Alliance* (GRA), *European Biodiversity Partnership* (BiodivERsA) ir kt. tarptautinių organizacijų nariai. Lietuvoje dalyvauja vertinant CO₂ surinkimo ir saugojimo, vandenilio ir kitų inovatyvių technologijų panaudojimo galimybes Lietuvos pramonės įmonėse, Lietuvos pramoninkų konfederacijos Agromaisto ir bioekonomikos komitete, koordinuojant klimato kaitos valdymo nacionalinės politikos formavimą ir įgyvendinimą ir kitose veiklose.

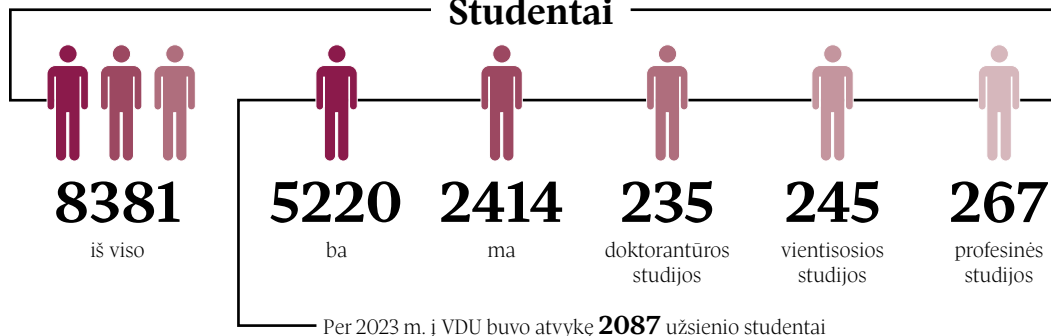
Tolesnis veiklų plėtojimas:

- Puoselėjant Universiteto istorinę atmintį, gaivinant, kuriant tradicijas organizuoti šalies ir tarptautinius Universiteto tapatybę įprasminančius renginius.
- Kurti pridėtinę vertę Universitetui viešinant vykdomus tyrimus, projektus, studijas ir aptariant šalies bei pasaulio dabarties ir ateities įvykius, reiškinius, aplinkas, taip įtvirtinant VDU tapatybę.
- Rengti bendrus VDU ir diasporos projektus, viešinti PLU veiklas, įtraukiančias diasporos jaunimą ir skatinančias rinktis studijas VDU, megzti tarptautines Universiteto tapatybę įprasminančias partnerystes, stiprinti lyderystę lituanistinio švietimo veiklose.
- Stiprinti Universiteto tarptautinį pripažinimą, siekiant kokybiško, tvaraus ir produktyvaus tarptautinio bendradarbiavimo.
- Kurti skaitmeninę ir socialinę pažangą, įgyvendinti tvarios aplinkos ir visuomenės transformacijas ir T4E veiklas.
- Didinti Universiteto aukštos kompetencijos ekspertų matomumą ir atpažįstamumą visuomenėje, nacionalinėje ir tarptautinėje žiniasklaidoje, gerinti bendradarbiavimą su informaciniais partneriais.
- Aktyviai bendradarbiauti su mokslinių tyrimų organizacijomis ir įmonėmis klimato kaitos, tvarios energetikos, pažangaus, aplinką tausojamojo transporto klausimais steigiant startuolius ir skatinant žaliojo kurso inovacijų diegimą bei plėtrą.
- Skatinant bendradarbiavimą su verslo organizacijomis didinti mokslinio potencialo panaudojimą, inovacijas ir inovatyvaus verslo kūrimą, mokslinės informacijos viešinimą.
- Siekti aiškaus grįžtamojo ryšio, stebėti bei vertinti marketingo ir komunikacijos projektų, vykdytų komunikacijos veiklų įtaką ir rezultatus, numatyti jų tolesnės plėtojimo galimybes.
- Stiprinti Kauno universitetų bendradarbiavimą, siekiant studentams padidinti studijų pasirinkimo galimybes.
- Įtvirtinti VDU lyderystę Rytų partnerystės kontekste, tęsiant paramą Ukrainos akademinei bendruomenei ir plėtojant Ukrainos centro ir Mariupolio centro veiklas.

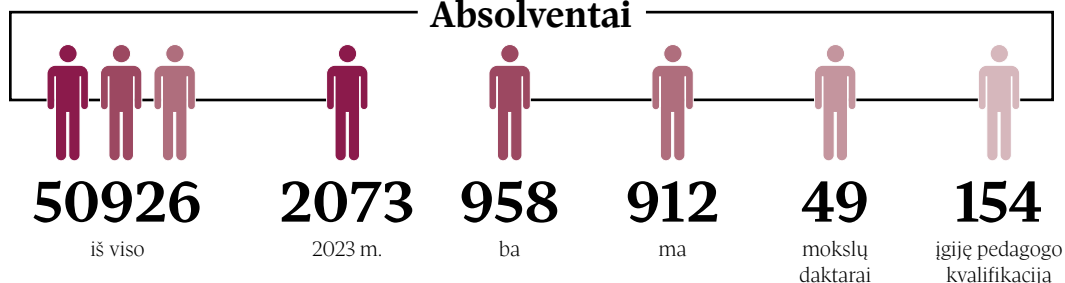
Darni ir susitelkusi universiteto bendruomenė



Studentai

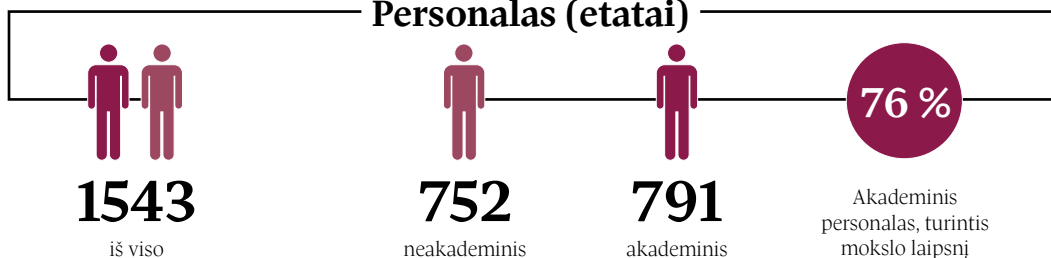


Absolventai



Academia cum laude studentai	12
Pasaulio lietuvių bendruomenės nariai, įsitraukę į PLU veiklas	58
Diasporos studentai	38

Personalas (etatai)



Finansuojami iš projektų:

Akademiniš personalo etatai – **93**

Administracinio personalo etatai – **56**

Per 2023 m. į VDU atvykę užsienio dėstytojai **339**

VDU mokyklų tinklas



VDU vardo klasės įsteigtos 7 mokyklose:

- Kauno Jono Jablonskio gimnazijoje – VDU Kūrybinių industrijų klasė
- Kauno Stepono Dariaus ir Stasio Girėno gimnazijoje – VDU Artes Liberales, VDU Dvikalbio ugdymo (vokiečių kalbos) ir verslumo, VDU Gamtos mokslų (STEAM) klasės
- Prezidento Valdo Adamkaus gimnazijoje – VDU Universitetinė klasė
- Raseinių r. Ariogalos gimnazijoje – VDU Universitetinė klasė
- Pakruojo „Atžalyno“ gimnazijoje, Radviliškio Lizdeikos gimnazijoje, Šiaulių universitetinėje gimnazijoje – VDU Filosofijos klasės

Darni ir susitelkusi universiteto bendruomenė

Studijų kokybės vertinimo centro (SKVC) organizuotame VDU veiklos vertinime ekspertai pastebėjo Universiteto pastangas kurti naują įsitraukimo kultūrą ir dėmesį bendruomenės gerovei. VDU taiko veiksmingą žmogiškųjų išteklių valdymo politiką, kuri remia dalyvavimo kultūrą, akcentuojančią bendruomenės gerovę. Visiems darbuotojams sudaromos galimybės tobulėti profesinėje srityje. VDU ryškus suinteresuotųjų šalių įsipareigojimas įgyvendinti Strategiją ir sudaryti sąlygas kūrybiškumui ir bendrystei, tikrovei ir kritiniam mąstymui kartu su atitiktimi reikalavimams. Suinteresuotosios šalys, įskaitant studentus, absolventus, socialinius partnerius ir kitus sektoriaus atstovus, aktyviai dalyvauja valdymo procese ir įvairiose Universiteto veiklose. VDU gerai išvystyta vidinė ir išorinė komunikacija, o informacija suinteresuotosioms šalims, įskaitant steigėjus ir juridinius asmenis, pateikiama įvairiomis formomis, įskaitant oficialią, neoficialią, skaitmeninę ir prezentacinę. VDU stebi savo absolventų profesinę sėkmę, kurie veikia kaip VDU ambasadoriai, potencialūs darbdaviai, praktikos teikėjai, mokslinių tyrimų partneriai, baigiamųjų darbų nagrinėjimo komisijos nariai, padeda sukurti sklandų perėjimą iš studijų į profesinį gyvenimą ir plečia Universiteto bendruomenę (Vytauto Didžiojo universiteto veikos vertinimo išvados, SKVC).

Bendruomenės darna ir sinergija

Lygių galimybių ir įvairovės plėtra. Lyčių lygybės ir lygių galimybių užtikrinimo srityse buvo tęsiamos veiklos, padedančios užkirsti kelią priekabiavimui, psichologiniam smurtui, patyčioms ar bet kokiai diskriminacijai. Pagarbos įvairovei ir įtraukties skatinimo priemonės Universitete buvo taikomos vadovaujantis lygias galimybes įtvirtinančiais Vytauto Didžiojo universiteto strateginiais dokumentais: VDU strateginės veiklos planu 2021–2027 m., 2022 m. Žmogiškųjų išteklių valdymo politika, Lyčių lygybės planu 2021–2025 m., 2021 m. VDU negalios politika, 2023 m. VDU Senato patvirtintu Seksualinio priekabiavimo ir smurto lyties pagrindu prevencijos tvarkos aprašu, 2023 m. atnaujintu VDU Akademinei etikos kodeksu. Negalios, bendruomenės gerovės ir lygių galimybių koordinatorės dalyvavo mokymuose ir juos vedė VDU bendruomenei, rengė susitikimus ir prisidėjo prie renginių organizavimo, palaikė nuolatinį ryšį su bendruomenės nariais (ėmis), siekiant išgirsti, teikti grįžtamąjį ryšį ir spręsti bendruomenės problemas, toliau vykdyti bet kokios diskriminacijos prevenciją, sudaryti palankias darbo ir studijų sąlygas įvairių socialinių charakteristikų ir individualių poreikių turintiems asmenims (abiejų lyčių atstovams (ėmis), žmonėms su negalia, kitų tautybių, religinių įsitikinimų, socioekonominės padėties asmenims ir t. t.).

Universiteto bendruomenės įvairovė kultūrinio, kalbinio, religinio, etninio ir rasinio požiūriu yra susijusi su aukštu tarptautiškumo lygiu. 2023 m. gruodžio duomenimis, VDU dirbo 145 užsienio pilietybę turintys asmenys, o nuolatinėse studijose studijavo 987 užsienio piliečių. Aukštas įvairių tautybių asmenų skaičius ir multikultūrinė aplinka VDU bendruomenėje ir toliau skatino skirti papildomą dėmesį įtraukiai organizacinei kultūrai ir daugiakalbystei formuoti, informacijos anglų kalba prieinamumui didinti, sąmoningumą ugdantiems renginiams organizuoti ir lietuvių, ir anglų kalbomis. Siekiant pritaikyti įtraukties bei įvairovės principus organizacijos kasdienėje ir viešojoje komunikacijoje, rengiamos įtraukios ir lyčiai jautrios kalbos ir komunikacijos gairės. Ypatingas dėmesys 2023 m. ir toliau buvo skiriamas bendruomenės gerovei didinti ir organizacinei kultūrai gerinti per VDU lektorių vedamus mokymus ir kompetencijų kėlimą. Platus mokymų temų spektras apėmė VDU bendruomenės gerovės galimybių ir naudų Universitete, asmeninės karjeros valdymo, darbo ir asmeninio gyvenimo pusiausvyros, lyčių lygybės ir lygių galimybių užtikrinimo, įtraukios komunikacijos principų taikymo, seksualinio priekabiavimo prevencijos temas.

2023 m. VDU personalą vidutiniškai sudarė 1946 darbuotojai, iš jų 62 % – moterys, doktorantūroje studijavo 235 asmenys, iš jų 137 – doktorantės. Organizacijoje, kurios didesnę personalo ir III pakopoje studijuojančiųjų dalį sudaro moterys, galime džiaugtis gerėjančiomis atstovavimo ir valdymo tendencijomis – augančiu moterų atstovavimu ir aktyvesniu dalyvavimu priimančiais sprendimus. Pvz., daugiau nei pusę Senato narių 2023 m. sudarė moterys, o Universiteto Tarybos kadencijoje nuo 2020 m. iš 11 narių – penkios moterys, įskaitant ir Tarybos pirmininkę. Dar vienas indikatorius – nedidelis vyrų ir moterų atlyginimų skirtumas – taip pat rodo moterims palankią darbo aplinką (vidutinis DU 2023 m. – 2229,10 Eur, moterų – 2296,73 Eur, vyrų – 2121,28 Eur).

Žmogaus teises saugantis bei ginantis Vytauto Didžiojo universitetas ir toliau bendradarbiavo su nacionalinėmis ir tarptautinėmis žmogaus teisių organizacijomis: prof. dr. Dalia Leinartė yra JT Moterų diskriminacijos panaikinimo komiteto (CEDAW) narė; prof. dr. Milda Ališauskienė 2018–2023 m. koordinavo Nacionalinio žmogaus teisių forumo (NŽTF) organizacinio komiteto darbą. 2023 m. gruodžio 8 d. NŽTF buvo svarstomi tokie klausimai kaip pažeidžiamų asmenų teisių apsauga, lyčių lygybė, amžėjimas, sisteminė diskriminacija, reprodukcinės teisės, kt. VDU mokslinei bendruomenei atstovavo profesorė Milda Ališauskienė, profesorius teisininkas Dainius Žalimas, profesorius Jonas Ruškus.

Vidinė komunikacija. Įgyvendinant VDU strateginį tikslą siekti bendruomenės darnos ir susitelkimo, 2023 m. ir toliau buvo siekiama užtikrinti sklandžią Universiteto vidinę komunikaciją. Pagrindiniai komunikacijos kanalai

išliko naujienlaiškis, 2022 m. sukurtas polapis darbuotojams, aktyviai naudojami ir fakultetų socialiniai tinklai, kurie padeda pasiekti fakultetų bendruomenes.

Universiteto darbuotojams išsiųsti 44 reguliarūs naujienlaiškiai, papildomi 4 naujienlaiškiai anglų kalba, siekiant geresnės užsienio darbuotojų įtraukties, ir 21 – studentams (lietuvių ir anglų kalbomis). Itin svarbios naujienos ir įvykiai buvo siunčiami atskirais specialiaisiais naujienlaiškiais paliekant galimybę svarbia informacija dalintis tiesiai iš padalinių dėžučių. Buvo tęsiami reguliarius susitikimai su akademinių ir neakademių padalinių vadovais (-ėmis) („Vadovų pusryčiai“); suorganizuoti vidinės komunikacijos mokymai su išorės partneriais. Vidinės komunikacijos efektyvumas ir kokybė lieka svarbi tobulintina sritis turint tikslą ne tik pasiręsti vidinės komunikacijos strategiją, bet ir papildomus įrankius, kurie leistų matuoti komunikacijos efektyvumą.

Siekiant įgalinti kiekvieną VDU bendruomenės narį ar narę naudotis visomis VDU darbuotojams ir doktorantams teikiamomis naudomis ir galimybėmis, parengtas „VDU bendruomenės galimybių gidas“ su visų VDU padalinių teikiamų galimybių aprašymu, nuorodomis ir kontaktais, VDU partnerių pasiūlymais.

Negalios ir įtraukčių galimybių politika ir jos įgyvendinimas. 2023 m. organizuota 18 (2021 m. – 16, 2022 m. – 15) įvairių veiklų, skirtų studentams su negalia ir individualiaisiais poreikiais, VDU bendruomenei bei visuomenei, siekiant atliepti ir įgyvendinti negalios politiką „Įtraukčių galimybių universitetas“, iš jų galima išskirti antrą kartą surengtą „Negalios forumą: įtraukus aukštasis mokslas 2023“. Forumo tikslas – aptarti studentų su negalia ir individualiaisiais poreikiais studijų proceso iššūkius, kurie kyla studijų individualizavimo procese, pritaikant studijų programas ir medžiagą, diskutuoti apie studentų su negalia ir individualiaisiais poreikiais akademinį sąžiningumą.

Iš viso 2023 m. buvo gauta 113 VDU bendruomenės narių ir išorinių organizacijų užklausų, susijusių su įtraukčių galimybių politikos įgyvendinimu Universitete.

VDU yra įsitraukęs ir į įvairias LR valstybinių institucijų įgyvendinamas priemones ir iniciatyvas, tokias kaip „Užtikrinti fizinės infrastruktūros prieinamumą neigaliesiems“, sukurtos informacinių technologijų įrankio, skirto statinių prieinamumui asmenims su negalia stebėti (STASIS); kampaniją „Dirbk pas mus. Jokio Skirtumo, su ar be negalios“, prie kurios jungėsi didieji Lietuvos darbdaviai. Išreiškiant palaikymą šiai iniciatyvai, VDU rektorius pasirašė simbolinį memorandumą, deklaruojantį, kad sutariame, jog jokio skirtumo, su negalia ar be jos, svarbiausia – profesionalumas, reikiamos žinios, gebėjimai ir motyvacija dirbti; buvo prisidėta rengiant Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos aukštojo mokslo socialinės dimensijos plėtros prioritetų planą.

Nuo 2023 m. rudens semestro pradėjo veikti Neįgalių studentų informacinė sistema (NeSIS), skirta ne tik duomenų administravimui, bet ir siekiant užtikrinti lygias studijų ir mokymosi galimybes Universitete.

Įvertinimai:

- VDU tapo pirmuoju Lietuvos universitetu, prisijungusiu prie Europos įtraukčių universitetų tinklo (EUni4All-Network), siekiančio skatinti studentų su negalia tarptautinį judumą ir taip didinti Universiteto bendruomenės gebėjimą, atpažinti ir atliepti individualių poreikių įvairovę;
- 2023 m. spalį Lygių galimybių kontrolieriaus tarnyba VDU skyrė aukščiausią įvertinimą už pasiekimus lygių galimybių srityje – tris „Lygių galimybių sparnus“. Tai reiškia, kad Universitete siekiama užtikrinti lygias galimybes visiems (-oms) bendruomenės nariams (-ėms), gerinti ne tik mokslo ir studijų kokybę, rezultatus, bet ir studijų bei darbo sąlygas;
- 2023 m. lapkričio 22 d. Lygių galimybių kontrolieriaus tarnyba VDU įteikė padėkos raštą už svarų ir istoriškai reikšmingą indėlį pastarąjį dvidešimtmetį siekiant lygių galimybių įtvirtinimo Lietuvos visuomenėje.

2023 m. Vytauto Didžiojo universitete studijavo 133 (2021 m. – 148, 2022 m. – 133) negalią ir individualiuosius poreikius turintys studentai, jų skaičius Universitete sudarė 1,6 % (2021 m. – 1,8 %, 2022 m. – 1,6 %) nuo visų Universitete studijuojančių skaičiaus (8381). Daugiausia studentų su negalia ir individualiaisiais poreikiais 2023 m. studijavo Švietimo akademijoje (25), mažiausiai – Muzikos akademijoje (1). Daugiausia Universitete studijavo vidutinę negalią (darbingumo lygis 30–45 %) turinčių studentų (50) (2021 m. – 71, 2022 m. – 48), mažiau sunkią negalės (darbingumo lygis 0–25 %) formą turinčių (36) (2021 m. – 33, 2022 m. – 38) bei mažiausiai lengvos negalės (darbingumo lygis 0–25 %) formos (30) (2021 m. – 44, 2022 m. – 47) studentų. 17 studentų turėjo individualiuosius poreikius.

Savatorystės veiklos. 2023 m. Universitete toliau sėkmingai vystoma ir plėtojama savanorystės programa. Naujas Savanoriškos veiklos sutartis 2023 m. pasirašė 134 studentai, bendras savanorių skaičius Universitete pasiekė 429 asmenis (2021 m. – 206, 2022 m. – 295). Studentų vykdomos savanoriškos veiklos valandų skaičius per 2023 m. siekė 23487 val. (2021 m. – 10079 val., 2022 m. – 16697 val.), vidutiniškai per metus 1 savanoris savanoriavo 68 val. Iš viso 2023 m. savanoriai atliko savanorišką veiklą 30 (2021 m. – 20, 2022 m. – 33) Universiteto renginių.

2023 m. lapkričio 30 d., iš anksto minint gruodžio 5 d. švenčiamą Savanorystės dieną, aktyviausi savanoriai, mentorai ir organizacijų nariai buvo pakviesti į neformalų susitikimą. Jo metu savanoriai vykdė komandos formavimo veiklas, dalinosi gerosiomis praktikomis, aptarė savanorystės svarbą, jos vystymąsi ir tobulėjimo galimybes Universitete.

Igyvendinamas savanorystės-mentorstės projektas „Kelrodė žvaigždė“, jo tikslas – skatinti studentus tapti savanoriais ir padėti 3–6 klasių moksleiviams, susiduriančiais su mokymosi sunkumais.

Daugiakalbystės puoselėjimas. VDU Užsienio kalbų institutas (UKI) – nuo 2002 m. efektyviausiai daugiakalbystės kompetencijos tobulinimą įgyvendinantis universitetinis padalinys Lietuvoje, lyderis užsienio kalbų mokymo, kalbinių kompetencijų vertinimo ir kalbinių kompetencijų tobulinimo tyrimų srityse, siūlantis gausų daugiau nei 30 kalbų spektrą: anglų, arabų, danų, estų, esperanto, farsi, ispanų, italų, japonų, kartvelų, kinų, korėjiečių, kroatų, latvių, lenkų, lietuvių gestų kalba, lotynų, Naujojo Testamento graikų kalba, norvegų, portugalų, prancūzų, rusų, rumunų, senoji hebrajų, serbų, suomių, šiuolaikinė hebrajų, švedų, turkų, ukrainiečių, vokiečių.

Vykdydamas tarptautiškumo misiją, UKI padeda įgyvendinti VDU pamatinius artes liberales principus: puoselėja humanitarines vertybes, plėtoja studentų tarpkultūrinio dialogo kompetencijas, perteikia Lietuvos kultūros savitumą užsienio kalbomis, atsižvelgdamas į pasaulines edukacijos tendencijas, taiko naujausius aktyvius kalbų mokymo(-si) metodus bei lanksčią, technologijomis grįstą kalbų mokymo sistemą, sudaro sąlygas visų VDU fakultetų ir pakopų studentams, akademiniai ir neakademiniai bendruomeniai bei plačiai visuomenei mokytis kalbų, užtikrina kalbų mokymosi visą gyvenimą galimybę.

2023 m. kalbų dėstytojų kokybę UKI užtikrino kompetentinga, daugiakalbė ir daugiakultūrė 59 dėstytojų komanda – 27 anglų kalbos ir 32 kitų kalbų, – kurioje 13 dėstytojų mokė gimtosios kalbos. Iš viso studentai rinkosi 23 užsienio kalbas.

Bendruomenės emocinė ir fizinė gerovė

Psichologinės gerovės stiprinimas. Atliepianč VDU 2021–2027 m. strateginio veiklos plano tikslus, didelis dėmesys skiriamas Universiteto bendruomenės psichologinei gerovei. 2023 m. VDU Psichologijos klinikoje suteiktos 845 individualios psichologo konsultacijos (138 nuotoliniu būdu, 693 susitikus su psichologu gyvai), organizuota psichologinės paramos grupė darbuotojams, įgyvendinama Universiteto studentų psichologinės gerovės ir jai reikšmingų veiksmų stebėseną. Psichologinė pagalba teikiama lietuvių, anglų ir rusų kalbomis.

Sveikatinimo ir fizinio aktyvumo veiklos. Vytauto Didžiojo universitetas yra Sveikatą stiprinančių universitetų (SSU) tinklo narys. Universitetas 2023 m. toliau įgyvendino VDU sveikatą stiprinančio universiteto 2022–2026 m. veiklos programą, patvirtintą 2022 m. kovo 1 d.

Universiteto bendruomenės sveikatingumui gerinti atskaitiniu laikotarpiu Sporto centras siūlė šias veiklas:

- *Fizinės būklės nustatymas, vertinimas, konsultacijos.* Sporto centro darbuotojai, bendradarbiaudami su Švietimo akademijos Judesio laboratorijos tyrėjais, praktiniame darbe naudoja žmogaus fizinės būklės nustatymo mokslinę aparatūrą, kuria diagnozuojami sveikatai svarbūs rodikliai, įvertinus jų rezultatus, sportuojantiems asmenims pateikiamos tinkamos rekomendacijos ir reikiamų treniruočių proceso korekcijos.
- *Platus fizinio aktyvumo formų (treniruočių įvairovės) pasirinkimas.* 2023 m. studentams ir darbuotojams buvo siūloma rinktis fizinę veiklą ar treniruotes iš 18 skirtingų fizinio aktyvumo veiklų: 5 sporto salėse (dvi žaidimų salės, gimnastikos, treniruoklių, imtynių); pratybas lauko aikštelėse; funkines ir bėgimo treniruotes stadione. Darbuotojams pasiūlytos naujos, priartinančios fizinio aktyvumo galimybes prie darbo vietos: pusvalandžio diferencinio ėjimo mankšta, kurią doc. dr. A. Mockienė veda nuotoliu, bei pietų joga Jonavos g. esančiame pastate.
- *Teorinės paskaitos sveikatingumo ir fizinio aktyvumo tematika.* Švietimo akademijos ir Sporto centro dėstytojai (prof. dr. A. Skurvydas, doc. dr. A. Mockienė) skaitė paskaitas žmogaus fizinio aktyvumo ir sveikatingumo tematika, vykdė sveikatinimo pratimų praktinius mokymus. Per 2023 m. iš viso buvo skaityta 12 paskaitų, iš jų 10 – nuotoliniu būdu.

Sporto centro renginiai ir iniciatyvos:

- Lietuvos nepriklausomybės atkūrimo dienos proga vyko šachmatų turnyras;
- Sporto ir sveikatos savaitė, skirta Pasaulinei sveikatos dienai paminėti. Visą savaitę VDU Sporto centre vyko 3×3 krepšinio, tinklinio, šachmatų, futbolo, badmintono ir štangos spaudimo bei kulkinio šaudymo varžybos. Sveikatos dienos metu VDU ŽŪA Centrinuose rūmuose įkurtoje fizinio aktyvumo ir sveikatingumo studijoje visus norinčius pažinti save ir patyrinėti savo kūno fizinę būklę VDU Sporto centro darbuotojai konsultavo sveikatai palankios gyvensenos ir kitais aktualiais sveikatos klausimais;
- Vytauto Didžiojo universiteto Botanikos sodo 100-mečio paminėjimui skirtas ėjimas-bėgimas, įveikta simbolinė 1923 metrų bėgimo trasa aplink VDU Botanikos sodą. Prieš prasidedant bėgimui-ėjimui, renginio dalyviai galėjo atlikti įvairius testus, įvertinančius sveikumo rodiklius: kūno sudėtį, gyvybinę plaučių talpą, plaučių jėgą ir kitus rodiklius;
- Vytauto Didžiojo universiteto Botanikos sode vyko solidarumo su Ukraina bėgimas, skirtas ukrainiečių kariams pagerbti;
- Vytauto Didžiojo universitetas kvietė visą bendruomenę jungtis prie #walk15 aukštųjų mokyklų nacionalinio judumo iššūkio, kurio tikslas – atstovauti savo aukštajai mokyklai žingsniuojant, taip susibūrinant į bendruomenę, puoselėjant sveiką ir kokybišką gyvenimo būdą.

Universiteto alumnų bendruomenė

Vytauto Didžiojo universitete 2023 m. prie alumnų bendruomenės prisijungė 2006 absolventai (2022 m. – 2177), bendras VDU absolventų skaičius pasiekė 51 129 asmenis.

Alumnams skirtas veiklas Universitetas organizavo ir vykdė tiesiogiai arba bendradarbiaudamas su VDU Absolventų klubu ir kitomis VDU alumnų organizacijomis. Periodiškai buvo siųsti naujienlaiškiai, skirti visiems VDU absolventams, pateikta aktuali informacija, kvietimai dalyvauti jiems skirtuose renginiuose.

Telkiant Universiteto alumnų bendruomenę, 2023 m. balandžio 28 d. pradėjo veikti interaktyvi „VDU alumni ID“ platforma. Platformos tikslas – išlaikyti ir stiprinti tarpusavio ryšius su Universiteto alumna, kurie yra išsibarstę po visą pasaulį, taip pat – koncentruotai ir vienoje vietoje teikti visą absolventams aktualią ir reikiamą informaciją. Interaktyvi erdvė suteikia galimybę absolventams pasinaudoti Universiteto teikiamomis paslaugomis ir skiriamomis naudomis. Realizuojant šią iniciatyvą 2022 m. sukurta alumnams skirta informacinė platforma alumni.vdu.lt lietuvių ir anglų kalbomis, o 2023 m. įdiegta dvikalbė platforma, prie kurios, norėdami pasinaudoti Universiteto teikiamomis naudomis ir siūlomomis galimybėmis, absolventai turi prisijungti. Įdiegus interaktyvią „VDU alumni ID“ platformą, pradėta vykdyti aktyvi į reklaminę kampaniją: sukurtas 44 sekundžių trukmės vaizdo įrašas „VDU alumni ID“, kuris buvo rodomas per diplomų įteikimo iškilmes, papildomai dalinant ir skrajutes, reklamuojančios „Alumni ID“ platformą, taip pat buvo pagaminti 5 vienetai mobilių stendų, jie pastatyti VDU pastatuose, kuriuose apsilanko daugiausia studentų ir kitų su Universitetu susijusių asmenų. Iš viso prie platformos prisijungė 679 absolventai. Platformoje absolventai gali matyti savo profilį, kuriame surašyta jų baigtų studijų informacija (studijų programos pavadinimas, pakopa ir baigimo metai), taip pat skiltį „Kursiokai“, kur gali matyti savo kurso draugų sąrašą ir jų kontaktinę informaciją, kur šiuo metu jie dirba ir kokias pareigas užima (jei absolventai patys tai nurodo savo profile). Prie platformos prisijungę absolventai gali rasti visą Universiteto teikiamų naudų ir siūlomų galimybių absolventams sąrašą, taip pat, įsikėlę profilio nuotrauką, gauna sugeneruotą „Alumni ID“ pažymėjimą.

Pagrindiniai renginiai, skirti absolventams 2023 m., buvo VDU absolventų piknikas ir ekskursija „Kauno tarpukario studentų keliais“, Absolventų diena, vykusios per renginį „VDU Karjeros dienos 2023: ir studentui, ir absolventui“. Jau antrus metus Vytauto Didžiojo universiteto, Kauno technologijos universiteto (KTU) ir Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) alumnai susivienija dėl bendro tikslo – padaryti daugiau ir kviečia universitetų studentus, absolventus, dėstytojus ir kitus bendruomenės narius prisijungti prie iniciatyvos „Mes visi vieno kraujo“, tapti kraujo donorais.

Bendruomenės būrimas į organizacijas

2023 m. veiklą vykdė 37 (2021 m. – 35, 2022 m. – 36) Vytauto Didžiojo universiteto organizacijos statusą turinčios studentiškos organizacijos, prie jų 2023 m. prisijungė VDU investavimo klubas, skatinantis domėtis investavimu ir finansiniu raštingumu.

Vytauto Didžiojo universitetas studentiškomis organizacijoms projektų konkurso būdu skyrė tikslinę paramą, kuria buvo siekiama skatinti bei puoselėti studentų iniciatyvas ir veiklas, plečiančias bendradarbiavimą ir žmogiškųjų išteklių potencialą, kuriančias ar plėtojančias mokslo, meno, studijų organizavimo, kultūrinės, visuomeninės, sporto, pilietinės ir kitokio pobūdžio iniciatyvas, garsinančias Universiteto vardą. 2023 m. buvo numatytas papildomas, horizontalusis, prioritetas, kaip visas sritis vienijančios veiklos, susijusios su ukrainiečių įtrauktimi, siekiant dialogo ir ryšio puoselėjimo su Universitetu, miestu, šalimi.

2023 m. Universitetas skyrė 15 tūkst. eurų paramą VDU studentiškų organizacijų pateiktiems projektams įgyvendinti. Projektų konkursui buvo pateikta 10 (2021 m. – 9, 2022 m. – 5) paraiškų. Atsižvelgiant į VDU studentiškų organizacijų projekto konkurso rezultatus, buvo paskirstyta 14 690 Eur (2021 m. – 14 615 Eur, 2022 m. – 14 400 Eur) suma 6 projektams įgyvendinti.

Vytauto Didžiojo universiteto Studentų atstovybės veikla. VDU Studentų atstovybė (VDU SA) – tai vienintelė visiems mūsų Universiteto studentams atstovaujanti, pelno nesiekianti, nevyriausybinė organizacija. Jos veikla yra paremta viešumu, savivalda, lygybe ir kitomis demokratiškomis vertybėmis. Praėjusiais metais VDU SA aktyviai prisidėjo prie Universiteto studentų gerovės kūrimo:

- Įgyvendinta papildomų įgūdžių mokymų studentams serija, kurios metu studentai turėjo galimybę išmokti skęstančiojo gelbėjimo bei pirmosios pagalbos įgūdžių.
- Bendradarbiaujant su VDU negalios koordinatorė buvo įgyvendinti susitikimai su studentais, turinčiais individualiuosius poreikius, baigiamųjų darbų tematika ir išgryninus problemą dėl per mažo laiko konsultacijoms su darbo vadovu – užtikrinta, jog studentai tokiu atveju turi galimybę gauti papildomų konsultacijos valandų.
- Siekiant užtikrinti studentų akademinį sąžiningumą rašant egzaminus – stebėta beveik 50 egzaminų.
- Įgyvendintas projektas „Moksleivi, pabūk studentu“, moksleiviai iš visos Lietuvos turėjo galimybę savaitei laiko atvykti į Universitetą, lankyti paskaitas ir išbandyti studentiško gyvenimo ypatumus.
- Vykdytas projektas „Patirk, pajausk, suprask“, jo metu Universiteto bendruomenė turėjo galimybę susipažinti

su klausos ir regos negalią turinčių asmenų kasdienius sunkumus ir tai, kuo jie gali prisidėti prie lengvesnės jų kasdienybės.

- Įsitraukta į VDU Ginčų nagrinėjimo komisijos ir VDU Etikos kodekso dokumentų atnaujinimą.

VDU Kamerinio orkestro koncertinė veikla. 2023 m. VDU Kamerinis orkestras, bendradarbiaudamas su Lietuvos profesionaliosios muzikos festivaliais, Kauno valstybine filharmonija ir kitomis įstaigomis, atliko 20 koncertų (2021 m. – 18, 2022 m. – 22) Lietuvoje (Kaune, Klaipėdoje, Vilkaviškyje, Tauragėje, Vilkijoje, Dubingiuose, Varėnoje, Kupiškyje), koncertavo Pažaislio muzikos festivalyje, tarptautiniame muzikos festivalyje „Operetė Kauno pilyje“, Tauragės muzikos festivalyje, tarptautiniame muzikos festivalyje Kupiškyje, „Žalgirio“ arenoje su atlikėju Vidu Bareikiu, pasirodymai skambėjo TV ir radijo laidose (LRT, LNK, Delfi TV, Radiocentras). Orkestro styginių kvartetas kartu su grupe „Thundertale“ leidosi į koncertinį turą po 7 Lietuvos miestus. Kamerinis orkestras ne tik dalyvavo renginiuose, bet ir pats organizavo, žymiausias iš jų – XII tarptautinis kamerinės muzikos festivalis „Avanti“.

Tolesnis veiklų plėtojimas:

- Siekti bendruomenėje darnios įvairovės ir sinergijos, užtikrinant lygių galimybių, lyčių lygybės, nediskriminavimo, orumo, savirealizacijos ir autonomijos principus, išlaikant ir puoselėjant unikalią VDU vertybinę ir organizacinę kultūrą.
- Atliepiant naujų darbuotojų geresnės integracijos poreikį ir jų sklandesnį įsitraukimą į darbo ir bendruomenės veiklas, parengti naujo darbuotojo(-s) gidą.
- Stiprinti darbuotojų ir studentų emocinę gerovę, vykdyti jai reikšmingų veiksnių stebėseną ir tyrimus, atliepiant bendruomenės poreikius šviečiamąją veiklą ir konsultacijomis.
- Skatinti bendruomenės savanorystę, savanoriškos veiklos projektų inicijavimą ir įgyvendinimą, plėtoti asmenybėms ir talentams atsiskleisti palankias sąlygas, suteikti galimybę bet kuriam Universiteto bendruomenės nariui siūlyti savo idėjas, išreikšti nuomonę, kurti ateities Universitetą.
- Plėtoti ryšius su verslo ir nevyriausybėmis organizacijomis, kurti bendrus socialinius projektus, organizuoti renginius, aktualius visai Lietuvai, taip siekiant VDU kaip patikimo socialinio partnerio pripažinimo.
- Tobulinti vidinę komunikaciją, sukuriant VDU intranetą darbuotojams ir tuo įgalinant efektyvesnius informacijos mainus ir sklaidą. Plėsti fizinio aktyvumo ir sveikatinimo veiklas ir kitus naudų paketus bendruomenės nariams.
- Tobulinti akademinį ir neakademinį darbuotojų profesinio tobulėjimo sistemą, skatinti juos dalyvauti Profesinių kompetencijų vystymo centro siūlomuose kursuose, kurie padės kurti inovatyvias mokymo ir mokymosi strategijas, leis visiems darbuotojams pasinaudoti VDU nacionaline ir tarptautine patirtimi švietimo srityje.
- Plėtoti VDU statusą turinčių organizacijų palaikymo priemones ir sudaryti palankias veiklos sąlygas, skatinant didesnę bendruomenės įsitraukimą.
- Įgyvendinti VDU negalios politiką, atliepiant neįgalųjų poreikius, tobulinti studijų ir darbo aplinką, efektyvinti švietėjišką veiklą.
- Telkti ir stiprinti absolventų bendruomenę Lietuvoje ir užsienyje, efektyviai išnaudojant „VDU alumni ID“ platformą, skatinti absolventų įsitraukimą į VDU alumni klubo ar kitų VDU absolventų bendruomenių veiklas, aktyvinti dalyvavimą bendruomeniniame ir akademiname Universiteto gyvenime.

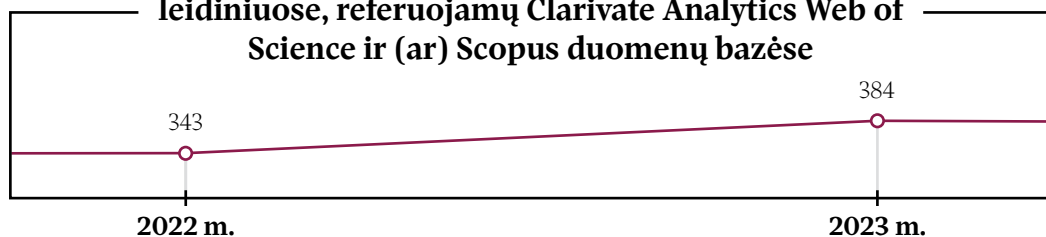


Tarptautinis mokslo universitetas



Publikuota monografijų, studijų	22
Mokslo ir meno premijos, kiti reikšmingi apdovanojimai	22
Mokslo institutų skaičius	6
Prioritetinių mokslo ir meno tyrimų klasterių skaičius	43
Universiteto Mokslo fondui buvo skirta lėšų tūkst. Eur	380
Vykdomų mokslo projektų skaičius	290
Vykdomų mokslo projektų sutarčių vertė mln. Eur	344,9 mln./VDU dalis – 64,9 mln.
Doktorantūros kryptų skaičius	24
Doktorantų skaičius 2023 m. spalio 1 d.	235
Disertacijas apgynusių doktorantų skaičius	49
Nuo doktorantūros įsteigimo pradžios apginta disertacijų	930
Tarptautinę ekspertizę praėjusios mokslui naujos organizmų rūšys (vnt.)	15
Patentai	4

Paskelbta mokslo straipsnių Q1–Q2 kvartilių mokslo leidiniuose, referuojamų Clarivate Analytics Web of Science ir (ar) Scopus duomenų bazėse



Mokslo darbuotojai



Tarptautinis mokslo universitetas

2023 m., lyginant su ankstesniais pastaraisiais metais, išsiskyrė dviem išoriniais ekspertiniais institucinio lygmens vertinimais mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) srityje 2018–2022 m. laikotarpiu. 2023 m. aukštųjų mokyklų veiklos išorinio vertinimo ekspertai Universiteto studijų ir mokslo (meno) veiklos sritį įvertino kaip nacionaliniame kontekste ir tarptautiniu mastu labai gerai vertinamą sritį, užtikrinančią studijų ir mokslo (meno) sąsają. Tarptautiniai ekspertai išskyrė augančius MTEP rezultatus, siekiant užtikrinti tarptautinio lygio mokslu grįstas studijas, užsiminė apie efektyvios skatinimo sistemos MTEP srityje taikymo būtinumą, studijų srityje išlaikant mokslo (meno) ir studijų balansą institucijos ekosistemoje.

2023 metais atlikto VDU institucinio vertinimo išvadose pažymima, kad nuo paskutinio vertinimo 2014 metais moksliniai tyrimai tapo nauju institucijos prioritetu – docentai ir profesorai, kartu su studentais ir bendradarbiaudami su kitomis tarptautiniu mastu pripažintomis institucijomis ir mokslininkais, atlieka reikšmingus mokslinius tyrimus. VDU yra aktyvus „Transform4Europe“ tinklo narys, kuris padės siekti jo tikslų būti pripažintam tarptautinių mokslinių tyrimų universitetu. „Transform4Europe“ suteikia galimybių plėtoti tolesnę tarptautinę partnerystę, jungtinius laipsnius, studentų ir dėstytojų mainus, taip pat dalyvavimą mokslinių tyrimų projektuose su kitomis tarptautinėmis institucijomis. VDU ypač suinteresuotas tarptautinių jungtinių doktorantūros programų kūrimu (Vytauto Didžiojo universiteto veiklos vertinimo išvados, SKVC).

Kokybinio palyginamojo ekspertinio MTEP veiklos vertinimo, atlikto tarptautinių ekspertų 2023 metais, rezultatai parodė, kad VDU MTEP veiklos lygis, lyginant 2013–2017 metų ir 2018–2022 metų laikotarpius, akivaizdžiai pakilo, o suminis svertinis vertinamųjų vienetų MTEP veiklos kriterijų įvertinimas artėja prie vertinimo balo 4 (5 balų skalėje). Tai leidžia konstatuoti, kad Universitete yra vykdomi aukšto tarptautinio lygio moksliniai tyrimai, svarbūs visuomenei, verslui, sprendimų priėmėjams, o žmonių ištekliai, veiklos organizavimas ir MTEP infrastruktūra artimiausių 5 metų laikotarpiu užtikrina sąlygas ir toliau siekti aukštų MTEP veiklos rezultatų, tai rodo ir 2023 m. pasiekti MTEP rezultatai.

2023 m. buvo vykdoma daugiau nei 290 tarptautinių, nacionalinių mokslo, neįskaitant verslo, projektų. Bendroji projektų dinamika Universitete parodo projektinės veiklos cikliškumą, susijusį su tarptautinių ir nacionalinių programų finansiniais periodais.

Projektinė veikla 2023 m. koncentravosi į tarptautinius mokslo ir švietimo projektus. VDU mokslininkai aktyviai dalyvauja ES mokslinių tyrimų ir inovacijų programų „Europos horizontas“ kvietimuose, sėkmingai įsitraukia į mokslinių tyrimų projektų konsorciumus. 2023 m. pateiktos 35-ios paraiškos, o finansavimas skirtas 10-čiai projektų (7 projektai pradėti įgyvendinti 2023 m. ir 3 projektai bus pradėti įgyvendinti 2024 m.). Naujas iššūkis, su kuriuo susidūrė Universiteto akademinis ir neakademinis personalas 2023 m., buvo susijęs su 3 dideliais „Europos horizonto“ programos laimėtais projektais, kuriuos VDU koordinuoja (paskutinį kartą VDU koordinavo „Teaming“ projektą 2017–2018 m.).

VDU koordinuoja 3 „Europos horizonto“ programos projektus, susietus su išmania miškininkyste, komunikacijos technologijų etika ir migracijos klausimais. Iš viso 2023 m. buvo įgyvendinami 23 programų „Horizontas 2020“ ir „Europos horizontas“ projektai.

Sėkmingai vertinamas Universiteto įsitraukimas ir integracija į Europos universitetų aljansus. 2023 m. Europos Komisijai patvirtinus paraišką ir 14,4 mln. eurų finansavimą tolesniam aljanso „Transform4Europe“ vystymui, projektas sėkmingai tęsiamas partneriams stiprinant tarptautinį bendradarbiavimą, plėtojant studentų ir darbuotojų įgūdžius, ieškant ir taikant tvirus sprendimus universitetuose bei skatinant inovacijas aukštajame moksle.

Mokslininkai ir dėstytojai buvo skatinami siekti aukščiausių mokslo pasiekimų, ypač rengti ir publikuoti straipsnius pripažintuose tarptautiniuose leidiniuose. 2023 m. buvo siekiama mokslo ir verslo, pramonės partnerysčių, glaudesnio bendradarbiavimo su tarptautinėmis organizacijomis. Skatinamas mokslinės ir eksperimentinės plėtros, inovacijų užsakyimų ir sutarčių sudarymas su ūkio subjektais, viešinamas mokslinis įdirbis, akcentuojant VDU kompetencijų lyderystę. 2023 m. pasirašytų MTEP projektų ir sutarčių su ūkio subjektais vertė siekė 4 763 mln. Eur. Universitetas tampa vis svarbesnis verslo partneris ar paslaugų teikėjas MTEP projektuose, o Universitete sukaupta mokslininkų kompetencija ir patirtis padeda kurti inovacijas Lietuvos ir užsienio rinkoms. 2023 m. prašyta paramos daugiau kaip 30 MTEP tyrimų projektų ir sutarčių, dalyvauta daugiau kaip 40 viešųjų pirkimų konkursų. Didžioji dalis viešųjų pirkimų ir komercinių pasiūlymų buvo sėkmingi – pasirašytos 88 sutartys už 3 627 tūkst. Eur, projektų – už 1136 tūkst. Eur.

Prioritetinės mokslo tyrimų kryptys, dalyvavimas tarptautinėse ir nacionalinėse mokslo programose, moksliniai projektai ir užsakomieji moksliniai tyrimai, monografijos, straipsniai ir citavimai, registruoti Clarivate Analytics Web of Science ir Scopus duomenų bazėse, Valstybiniame ir tarptautiniame patentų biure užregistruoti patentai, pranešimai konferencijose, suorganizuotos konferencijos ir seminarai, jų atitiktis Universiteto misijai ir strateginiams tikslams, koncertai ir parodos, gauti kultūriniai apdovanojimai yra svarbūs mokslinės ir meninės veiklos rodikliai. 2023 m. buvo siekiama didesnio tarptautiškumo, socialinio, ekonominio ir kultūrinio poveikio šalies raidai globaliame kontekste ir daugiau dėmesio skiriama unikaliesiems projektams, turintiems didesnę pridėtinę mokslo ir meno vertę. Ypatingas dėmesys taip pat buvo skirtas ieškant sinergijos tarp skirtinguose padaliniuose dirbančių mokslinių grupių, vykdančių esamas ir inicijuojant naujas projektines veiklas.

Mokslo ir meno veiklos rezultatai

2023 m. atlikti Lietuvos mokslo tarybos (LMT) organizuoti MTEP veiklos kiekybinis kasmetinis (formalusis) MTEP veiklos (2022 m.) bei kokybinis tarptautinis palyginamasis ekspertinis MTEP veiklos (atliekamo kas penkerius metus, 2018–2022 m.) vertinimai. Kokybinio palyginamojo ekspertinio MTEP veiklos vertinimo rezultatai parodė, kad VDU MTEP veiklos lygis, atsižvelgiant į MTEP veiklos kokybę, socialinį ir ekonominį poveikį, perspektyvumą, lyginant 2013–2017 metų ir 2018–2022 metų laikotarpius, akivaizdžiai pakilo – vertinimo rezultatai ~ 1/5 dalimi pasiekti aukštesni nei ankstesnio palyginamojo ekspertinio vertinimo metu. 12-oje mokslo krypčių MTEP veiklos kokybė įvertinta balu 4 (5 balų skalėje) ir daugiau, tačiau 14 mokslo krypčių MTEP veiklos kokybė įvertinta balu, žemesniu nei 4. Kokybinio palyginamojo ekspertinio vertinimo rezultatai iškelia poreikį rengti vertinamųjų vienetų MTEP veiklos tobulinimo planus kryptingai siekiant užtikrinti aukšto tarptautinio lygio MTEP grįstas universitetines studijas visose VDU mokslo kryptyse.

Lyginant su kitomis Lietuvos mokslo ir studijų institucijomis, Vytauto Didžiojo universiteto tyrėjai 2023 m. CA WoS duomenų bazėje referuojamuose leidiniuose publikavo daugiausia mokslo darbų, atliepančių kovos su klimato kaita ir badų, tikslus, tuo parodant Universiteto vaidmens išskirtinumą įgyvendinant globalius darnaus vystymosi tikslus (SDG).

2023 m. Universitete publikuota daugiau nei 1800 įvairių mokslo darbų, 110 naujų meno kūrinių, įregistruoti 4 patentai/išradimai, tarptautinę ekspertizę praėjo 15 naujų mokslui organizmų rūšių (autoriai: A. Diškus, J. R. Stonis), paskelbta daugiau 160 mokslo apžvalginių straipsnių ar straipsnių mokslo populiarinimo, meno, kultūros profesiniuose leidiniuose, daugiau nei 120 publicistinių straipsnių. Stebima tendencija, kad didesnis tyrėjų dėmesys skiriamas aukštesnio lygmens mokslo straipsniams mokslo leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, kitų mažiau reikšmingų publikacijų sąskaita.

Mokslinės veiklos rezultatų kokybės augimą atspindi Universiteto tyrėjų straipsnių aukšto tarptautinio lygio mokslo leidiniuose skaičiaus augimas. Straipsnių, publikuotų CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose mokslo leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, skaičius, lyginant pastarųjų 5 metų laikotarpį, išaugo 1,7 karto: nuo 309 (2019 m.) iki 513 (2023 m.). Skatinimo už reikšmingiausius mokslo rezultatus sistemos efektyvumą patvirtina straipsnių Q1–Q2 kvartilų mokslo leidiniuose skaičiaus augimo tendencijos. Straipsnių šio lygio mokslo leidiniuose skaičius išaugo daugiau nei 2 kartus: nuo 183 straipsnių (2019 m.) iki 384 straipsnių (2023 m.).

Universiteto tyrėjų įsitraukimas į vis platesnį partnerysčių tinklą, tarptautinių programų projektus, universitetų aljansų ir kitas veiklas atspindi ir rengiant bendrus mokslo straipsnius su užsienio tyrėjais. Bendradarbiaujant su kitomis užsienio institucijomis 2023 m. publikuota 44 % straipsnių mokslo leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį. Siekiant užsibrėžto strateginio tikslo tapti tarptautiniu mokslo universitetu, reikėtų skatinti dar glaudesnę tarptautinę bendradarbiavimą.

2023 m. Universitete užregistruoti 797 meno produkcijos darbai (2022 m. – 868): 717 koncertų ir muzikinių spektaklių (643 – Lietuvoje, 74 – užsienio šalyse: Latvijoje, Estijoje, Moldovoje, Lenkijoje, Italijoje, Prancūzijoje, Vokietijoje, Austrijoje, Šveicarijoje, Švedijoje, Danijoje, Anglijoje, JAV, Suomijoje, Belgijoje, Ispanijoje), 38 dailės parodos (27 – Lietuvoje, 11 – užsienio šalyse: Lenkijoje, Turkijoje, Kroatijoje), 26 fotoparodos (18 – Lietuvoje, 8 – užsienio šalyse: Ekvadore, Italijoje, Ispanijoje, Lenkijoje, Prancūzijoje, JAV), 2 dizaino darbai, sukurta muzika 4 filmams ir 2 spektakliams, išleisti 7 CD ir 1 vinilo plokštelė.

Meninė veikla

2023 m. Menų fakulteto dėstytojai surengė savo kūrybos parodas užsienyje. Šiais metais atidaryta profesorius Romualdo Požerskio fotografijų paroda SLA meno erdvėje (angl. SLA Art Space), Niujorke, JAV. Pikardijos regione, Prancūzijoje, 20-ajame „Photaumnales“ fotografijos festivalyje duris atvėrė prof. Romualdo Požerskio paroda „Pergalės ir pralaimėjimai“. Profesorius fotografijų paroda taip pat atidaryta ir Kastelanzos mieste, Italijoje, Europos fotografijos festivalyje.

Zagrebo mieste, Kroatijoje, septintojoje tarptautinėje tapybos bienalėje savo kūrinius eksponavo prof. dr. Rimantas Plungė, o prof. dr. Remigijus Venckus kuravo grupinę lietuvių tapytojų parodą „Išplaukę tapatumas: tarp atpažįstamo atvaizdo ir abstrakcijos“.

Prof. dr. Titas Petrikis (Menų fakultetas) sukūrė garso takelį Audriaus Juzėno dokumentiniam kino filmui „Yesterday“, jo premjera įvyko 2023 m. rugsėjo 8 d. Filmą „Yesterday“ pasakoja apie 7 dešimtmečio roko muziką Lietuvoje, bigbity ir bitlomanijos epochą, kuri savyje nešė nepaprastą jėgą, begalinį laisvės troškulį, naujų idėjų alkį ir ypatingą meilę muzikai.

2023 m. spalio 27–28 d. Ričmonde (JAV) vykusio muzikos festivalio „Alexander Paley Music Festival“ meno vadovas buvo Muzikos akademijos profesorius Aleksandras Paley.

Muzikos akademijos Dainavimo katedros asistentė Gabrielė Bukinė, įveikusi 150 konkurentų iš 30 pasaulio šalių, tapo 1-osios vietos nugalėtoja 13-ajame tarptautiniame Klaudia Taev operos dainininkų konkurse Estijoje. Žiūrovų balsavimu vokalistei įteiktas ir Publikos simpatijų prizas.

Tarptautiniame muzikos festivalyje „Olympus musicus“ Prahos Zrcadlová kaple koncertų salėje atidarymo koncerte koncertavo Muzikos akademijos docentė Ramutė Kalnėnaitė (violončelė) ir Muzikos akademijos docentas Donaldas Račys (fortepijonas).

2023 m. balandžio 21 d. Muzikos akademijos lektorius Rimantas Vingras (fortepijonas) atliko rečitalį tarptautiniame muzikos festivalyje istoriniame Marčelo teatre Romoje.

Instrumentinės muzikos katedros docentas Povilas Velikis su muzikos grupe „U'Elements“, jungiančia Lietuvos, Latvijos ir Armėnijos muzikantus, išleido kompaktinę plokštelę „Juodai balta“ (Blackish White). Tai antrasis grupės autorinis muzikos albumas. Muziką įkvėpė lietuvių, latvių, armėnų, žydų melodijos.

VDU menų galerija „101“ 2023 metais rengė skirtingų formatų parodas ir renginius, siekdama atitikti menų galerijos idėją – neapsiriboti vien meno parodų organizavimu, bet ir aktyviai organizuoti kitą edukacinę veiklą, kurioje „sustinka“ įvairūs menai. Galerijoje organizuoti susitikimai su kūrėjais (fotografais Agne Gintalaite ir Jonu Petroniu), 3 paskaitos (David Ellis, Irfan Hošić, Monikos Požerskytės-Kalvelės), 6 kūrybinės dirbtuvės ir studentų Portfolio vakaras. Per metus prarastos apie 47 ekskursijos Menų fakulteto dėstytojų, studentų ir absolventų parodoje (dalis ir galerijoje). Į įvairią veiklą įtraukti savanoriai ir atliekantys praktiką studentai (iš viso apie 25). Išleistas Menų fakulteto ekspozicijos katalogas „Kūryba kuria kultūrą“ (autoriai Milda Gineikaitė ir Rimgaudas Barauskis).

VDU menų galerijoje „101“ surengtos 9 parodos: Virginijos Laužadienės „Dar ne paskutinė“, Jono Petronio „Šimtas metų – šimtas veidų“, Rimanto Šlipavičiaus-Šlipo, Arūno Kulikausko, Eugenijaus Varkulevičiaus-Varkalio „Nepaklusnumo ikonos“ (kuratoriai Rasa Žukienė ir Tomas Pabedinskas), Kūrybinės fotografijos dalyko studentų paroda „(Dis)balansas“, bakalauro baigiamųjų darbų paroda „Kryžkelės“, grafikos darbų „Gražinos Didelytės ekslibrisai: asmenybių tapatybės ženklai“ (kurat. Rimantė Tamoliūnienė), Ligijos Žilinskienės konceptualios tapybos „Išpakuota sąmonė“, Romualdo Požerskio ir Monikos Požerskytės-Kalvelės fotografijų paroda „Netikėtas dialogas. Moterys“, socialiai įtraukaus meno paroda „Bendrystės link / Bridging The Gap“.

Skliautinėje rūšio erdvėje, kituose VDU fakultetuose ir bendradarbiaujant su švietimo ir kultūros įstaigomis surengta 11 parodų, kelios iš jų: „Atspindžiai: mitinė gamtos būtis“ (kurat. Sibilė Plančiūnaitė), Konstantino Klimavičiaus „Pasiklydęs šukėse“ (kurat. Neringa Kulik), MF studentų paroda „Struktūros“, Martha Thomas „Nepamiršk, čia Jums ne Lietuva“, Tarptautinio fotografijos ir medijų meno festivalio paroda.

Galerijos viešinimui skirtos iniciatyvos: paminėtas galerijos 15-asis gimtadienis (performansas ir bendruomenės pokalbis), prisijungta prie Europos muziejų nakties (4 valandoms atverta galerija ir sulaukta 113 lankytojų); Kauno kultūros bendruomenės Kultūros pusryčiųose reguliariai pristatinėta galerija; liepos mėn. prisijungta prie iniciatyvos „NATOstogos Kaune“; Kauno kultūros mugės vizitų programoje plėsti ryšiai su regionais.

VDU teatras Kaune veikia kaip alternatyva klasikiniam teatrui, edukacinių renginių vieta, novatoriška, drąsi ir išskirtinė terpė jauniems žmonėms kurti. 2023 metais teatre buvo pristatyta Menų fakulteto (MF) Švietimo akademijos (ŠA) studentų ir absolventų kūryba:

ŠA studentai dalyvavo edukacinėje programoje „Kūrybinis įgalinimas neįgaliųjų integracijoje į profesionalųjį meną“ 2023 m. gegužės 16–19 dienomis KMKT.

Renginyje „Šokio diena“ KKC Šokio studija „Šokio namai“ 2023 m. balandžio 29 d. Kaune.

ŠA studentai dalyvavo VDU studentų konferencijoje „Laisvė kurti“ 2023 m. gegužės 3 dieną Kaune ir festivalyje „Performatyvus vyksmas“, kurį organizavo „Fluxus“ Kauno menininkų namuose 2023 m. rugsėjo 7 dieną.

ŠA studentai sėkmingai pasirodė renginyje „Iš gyvybės į amžinybę“ Kauno tvirtovės kairiojo Nemuno kranto centrinio artilerijos komplekso 6 sandėlyje. Veiklą serija „Kaip ne slėptuvė: idėjų fermentas“ 2023 m. spalio 6 dieną.

VDU teatre Vaidybos programos absolventai ir ŠA studentai parengė ir pristatė spektaklį „Jautra“ (spektaklio sumanytojas ir režisierius – A. Aleinikovas), spektaklį „Tai ko nebėra“, jo premjera įvyko 2023 m. birželio 10 dieną (teatras „Alternatyvi scena“), pojūčių spektaklį „Anykščių šilelis“ 2023 m. rugsėjo 20 d. – lapkričio 25 d.

ŠA Šokio ir teatro pedagogikos studentai sėkmingai debiutavo profesionalių teatrų scenose:

- Studentė Karolina Jablonskytė sėkmingai debiutavo spektaklyje „Aukšinis drakonas“, premjera įvyko birželio 8–9 dienomis KMKT, rež. A. Jankevičius.
- Studentai S. Zuokaitytė, G. Balčiūnaitė, E. Kisieliūtė, I. Birškutė, L. Andriuskevičiūtė, K. Jablonskytė, G. Bartkutė sėkmingai debiutavo spektaklyje „Snieguolė“, premjera įvyko gruodžio 1–3 dienomis KNKT, rež. G. Minelgaitė (dr. GoraParasit).

VDU teatre įvyko ŠA studentų dviejų trumpo metro filmų debiutinis pristatymas – filmo „Vakarėlis“ ir trumpo metro filmo „Jausmų grandinė“ (2023 m. spalio 10 d.).

ŠA studentai ir Vaidybos programos absolventai parengė ir pristatė edukacines programas renginiui „Drama LAB“ (KMKT/VDU teatras), edukacines programas jaunimo festivaliui „Problema (NE) BĖDA“ (KMKT/VDU teatras), dalyvavo tarptautiniame interaktyviame teatro festivalyje „Nerk į teatrą“ (NKDT/VDU teatras).

VDU teatre kiekvienais metais vyksta repertuare sėkmingai įsitvirtinę ir teatro vizitine kortele tapę renginiai – uždaras vakaras „Persona grata“, sulaukiantys gausios publikos. 2023 m. balandžio 21 d. renginyje dalyvavo laidų prodiuseris,

žurnalistas, visuomenininkas, visuomeninio judėjimo „Stiprūs kartu“ įkūrėjas E. Jakilaitis, 2023 m. lapkričio 10 d. svečiavosi Lietuvos nacionalinio dramos teatro, Nacionalinio Kauno dramos teatro ir kino aktorė E. Mikulionytė.

VDU teatro žiurovų ir lankytojų pamėgtas spektaklis „Atsitiktinis žmogus“ (rež. J. Vaitkus, aktoriai G. Piktytė ir A. Dapšys) žiurovų pagėdavimu 2022 metais rodytas net keletą kartų.

VDU daugiafunkciniame mokslo ir studijų centre (V. Putvinsko g. 23) PMDF kartu su Italijos ambasada Vilniuje organizavo parodą „Italija ir Lietuva: stiprus ryšys. Italijos diplomacija Lietuvoje“. Parodos lankytojai galėjo susipažinti su istoriniais dokumentais, atskleidžiančiais Italijos ir Lietuvos tarpusavio diplomatinius ryšius XX a. pradžioje. Parodos atidaryme dalyvavo J. E. Italijos Respublikos ambasadorius Diego Ungaro (org. A. Žemaitytė).

Mokslo ir meno veiklos rezultatų registravimas, kaupimas ir sklaida

Universiteto mokslo ir meno (toliau – mokslo) veiklos rezultatai nuolat registruojami, kaupiami, saugomi, tvarkomi, vertinami, viešinami Universiteto mokslo valdymo sistemoje (VDU CRIS; <https://www.vdu.lt/cris>), jos uždaviniai – pagerinti Universiteto mokslo produkcijos ir veiklos, mokslininkų pasiekimų matomumą, sklaidą, integraciją ir nacionalinių, ir tarptautinių mastu, padidinti mokslo produkcijos prieinamumą atvirojoje prieigoje, sukaupti ir užtikrinti ilgalaikį Universiteto mokslinės produkcijos ir veiklos rezultatų išsaugojimą, optimizuoti mokslinės veiklos administravimą. Pagrindiniai sistemos privalumai, sudarantys galimybę efektyviai kaupti ir skleisti Universiteto mokslo veiklos rezultatus:

- atvira sistemos architektūra su prieiga prie visų sistemos funkcijų per REST API, sudaro geras sąlygas integracijai su Universiteto ir kitomis sistemomis;
- sistemos duomenys suderinami su esminiais tarptautiniais standartais, principais, rekomendacijomis: CERIF, FAIR, COAR, OpenAIRE ir kt. Tai užtikrina efektyvų duomenų apsikeitimą su kitomis analoginėmis sistemomis;
- integracija ir sąsajos su esminiais ištekliais: ORCID, CA WoS, Scopus, PubMed, CrossRef ir kt. (įskaitant Lietuvos akademinę e. biblioteką (eLABa) – leidžia greitai ir efektyviai kataloguoti ir archyvuoti mokslinę produkciją;
- sistemos turinys integruotas kaip Universiteto svetainės turinio sudėtinė dalis – sudaromos sąlygos efektyviai skleisti informaciją ir vertinti išorinėms vertinimo sistemoms, paremtomis žiniatinkliu;
- lankščios konfigūracijos galimybės leidžia efektyviai pritaikyti sistemą pagal Universiteto poreikius ir išlaikyti nepriklausomybę nuo tiekėjų;
- pažangi architektūra, sparčiai besivystanti atvirojo programinės įrangos kodo platforma – tai labai perspektyvu ateityje.

2023 m. sistemoje registruojami šie mokslo vienetai (entitetai) – mokslininkų profiliai, padaliniai, mokslo publikacijos, duomenys, studijų baigiamieji darbai ir disertacijos, projektai, mokslo įvykiai. Tarp entitetų kuriamos kryžminės interaktyvios sąsajos leidžia susieti entitetus tarpusavyje ir atskleisti Universiteto mokslinės produkcijos ir veiklų visumą. Pavyzdžiui, publikacija turi sąsajas su jos autoriumi (mokslininko profiliu), su mokslo duomenimis (jei publikacijai pateikti), su projektu (jei parengta pagal jį), su publikacijos prieskyra (padaliniu), su mokslo įvykiu, kuriame pristatyta publikacija ir pan. Taip pat sistemoje yra ir papildomą vertę kuriančios paslaugos – statistika apie publikacijų peržiūras, atsisiuntimus, galimybė eksportuoti/importuoti informaciją įvairiais formatais, sugeneruoti publikacijos failui atviro turinio licenciją (Creative Commons), formuoti publikacijų sąrašus, ataskaitas. Publikacijų įrašai papildyti bibliometriniais duomenimis iš Scopus ir CA WoS, altmetrijos rodikliais.

2023 m. VDU CRIS sistemos vartotojai galėjo susipažinti su per 124 tūkst. (2022 m. – 116 tūkst., 2021 m. – 109 tūkst.) sukauptų Universiteto publikacijų, žurnalų straipsnių, studijų baigiamųjų darbų, daktaro disertacijų, kitų leidinių metaduomenų įrašų.

Publikacijų duomenų bazėje (PDB) sukaupta beveik 75 tūkst. (2022 m. – 72 tūkst., 2021 m. – 69 tūkst.) mokslo publikacijų. VDU recenzuojamų žurnalų straipsnių, knygų kolekcijoje – beveik 18 tūkst. (2022 m. – 16 tūkst.; 2021 m. – 13 tūkst.), studijų baigiamųjų darbų, daktaro disertacijų (ETD) kolekcijoje – per 25 tūkst. (2022 m. – 23 tūkst., 2021 m. – 21 tūkst.) įrašų.

VDU CRIS viešinamo turinio augimo rodiklis yra vienas iš Universiteto kokybės rodiklių. Pasiiekta mokslo turinio plėtros reikšmė ataskaitiniais metais – 6,4 proc., panaši kaip 2022 m. ir didesnė nei siekiama metinė reikšmė – 5 proc.

VDU CRIS talpykla kasmet gausiai papildoma visateksčiais dokumentais. Iš viso talpykloje jau sukaupta beveik 47 tūkst. (2022 m. – 39 tūkst., 2021 m. – 35 tūkst.) visateksčių dokumentų (716 e. knygų, 54 e. žurnalų archyvas, beveik 17 tūkst. straipsnių, per 25 tūkst. ETD, 66 duomenų rinkiniai. 84 proc. talpykloje saugomų visateksčių dokumentų yra laisvai prieinami internete. Ataskaitiniais metais talpykla papildyta 8 tūkst. visateksčių dokumentų (59 e. knygos, 2,2 tūkst. e. straipsnių, 2 tūkst. ETD, 31 mokslinių tyrimų duomenimis).

Siekiant gausinti atvirai prieinamų visateksčių kiekį, 2021 m. bibliotekoje organizuota Universitete išleisto retrospektyvinio mokslinio turinio skaitmeninimo veikla. 2023 m. visi Teologijos mokslų fakulteto religijos mokslų žurnalo Soter numeriai tapo laisvai prieinami VDU CRIS – 113 numerių ir 1208 straipsniai. Iš jų 40 numerių ir 484 straipsniai buvo suskaitmeninti. Suskaitmeninto turinio iš viso VDU CRIS – 80 žurnalų numerių ir 1248 straipsniai.

VDU CRIS sukurta per 7 tūkst. mokslininkų profilių, iš jų 1170 aktyvių Universiteto darbuotojų, iš jų 1003 – akademiniai darbuotojai. Apie 75 proc. mokslininkų profilių (Universiteto strategijos stebėsenos rodiklis – 80 proc.) yra su užpildyta detalioja informacija apie jų profesinę, mokslinę pedagoginę kvalifikaciją, pripažinimą, dalyvavimą organizacijose, dėstomus dalykus ir kitas veiklas. Mokslininkų profiliai papildyti mokslometriniais duomenimis (citavimų rodikliais, h indeksu) iš Scopus ir CA WoS duomenų bazių.

Ataskaitiniais metais VDU CRIS sistemoje buvo galima peržiūrėti 1007 (2022 m. – 837) Universitete vykdytų/vykdomų projektų informaciją, susipažinti su 176-ių padalinių (iš jų 45-ių mokslo klasterių) informacija. 2023 m. iš viso sukaupta informacija apie 772 Universiteto mokslo įvykius (konferencijas, seminarus, diskusijas ir kitus).

Ataskaitiniais metais vartotojai VDU CRIS atliko 1,4 mln. veiksmų (886 tūkst. įrašų peržiūrų, 509 tūkst. visatekščių dokumentų atsiuntimų), panašiai kaip 2022 m.

Prie Universiteto mokslo produkcijos ir veiklos sklaidos augimo pasaulyje prisideda įdiegti ir tobulinami tokie VDU CRIS turinio sklaidos kanalai kaip Google ir Google Scholar, OpenAIRE, eLABa. Net 64 proc. vartotojų VDU CRIS pasiekia per minėtus įrankius. VDU CRIS taip pat surandamas per atvirosios prieigos talpyklų rodyklę OpenDOAR ir registrą ROAR.

Esminiai VDU CRIS patobulinimai, atlikti 2023 m.: sukurta atskira patentų paieška, naujas efektyvios VDU mokslo žurnalų sklaidos modelis, sukurta ar / ir patobulintas publikacijų importas iš VDU CRIS, PubMed, CA WoS, eLABa, įdiegta SDG (darnaus vystymosi tikslų) įvedimo publikacijos įrašė galimybė, patobulintas publikacijų eksportas Bibtex formatu, sukurta nauja leidėjų ir duomenų bazių sąrašų sistema, atnaujintos PDB ataskaitos, kurios naudoja šiuos sąrašus. Patobulintas CA WoS citavimo duomenų importas, sukurta personalo duomenų bazės duomenų paieškos ir peržiūros posistemės, reikalingas publikacijoms registruoti. 2023 m. parengta informacija viešinti apie VDU mokslo valdymo sistemos sprendimą (<https://portalcris.vdu.lt/vdu-cris-sprendimas>) lietuvių ir anglų kalbomis. Sukurta VDU CRIS sinchronizacija su ORCID (Atvirasis mokslininko ir rengėjo ID). VDU CRIS mokslo valdymo sistemos sprendimu ataskaitiniais metais pasidalinta su Mykolo Romerio universitetu. Ankstesniais metais VDU CRIS sprendimas įgyvendintas Lietuvos sveikatos mokslų ir Klaipėdos universitetuose.

VDU CRIS sąsaja su ORCID. Beveik visi Universiteto mokslininkai turi tarptautinį unikalų mokslininko identifikatorių ORCID, kuris yra kaip asmeninė mokslininko nuoroda, profilis internete, jungiantis mokslininko mokslinę veiklą ir jos rezultatus, sukuriantis sąsajas su ORCID kaupiančiomis ir naudojančiomis institucijomis: leidėjais, duomenų bazėmis, talpyklomis, mokslo organizacijomis, universitetais. 2023 m. VDU CRIS tapo ORCID sklaidos kanalu. VDU CRIS sukurta mokslininko profilio eksporto į ORCID mokslininko profilį galimybė, kad Universiteto mokslininkams nereikėtų rankiniu būdu pildyti ir atnaujinti ORCID profilyje tos pačios informacijos apie save, mokslines publikacijas ir kitas mokslines veiklas, jau užpildytas VDU CRIS. Taigi, ataskaitiniais metais įgyvendinta dviejų atvirosios mokslo infrastruktūrų integracija, galimybė eksportuoti mokslininkų profilius į tarptautinę mokslo infrastruktūrą, kuri lemia didesnę Universiteto mokslininkų tarptautinį matomumą ir lengvesnį, tikslų VDU mokslininkų mokslinės veiklos rezultatų identifikavimą, surinkimą ir įvertinimą. Šis funkcionalumas įdiegtas tik VDU.

VDU išleistų recenzuojamųjų žurnalų ir knygų sklaida. VDU leisti ir leidžiami žurnalai ilgalaikiam saugojimui yra kaupiami VDU CRIS. Sistemoje suarchyvuoti 45 žurnalai. Bibliotekos svetainėje prieinama ir nuolat atnaujinama informacija apie VDU žurnalus įvairiais pjūviais: 22 žurnalai (ir kiti tęstiniai leidiniai), leidžiami tik VDU; 9 žurnalai (ir kiti tęstiniai leidiniai), leidžiami su kitomis institucijomis; 13 CA WoS ir Scopus žurnalų (ir kiti tęstiniai leidiniai); 16 deimantinės atvirosios prieigos žurnalų; pateikiami žurnalai pagal mokslo sritis, fakultetus, 29 anksčiau leistų žurnalų sąvadas, bendras 60 leidžiamų ir anksčiau leistų žurnalų sąrašas.

2023 m. naujai parengtas pradinis atvirosios žurnalų leidybos platformos (OJS, <https://ejournals.vdu.lt>) puslapis, informaciją apie žurnalus pateikiant vienodai struktūruota forma.

2023 m. rūpinasi VDU žurnalų sklaida atvirosios prieigos žurnalų rodyklėje DOAJ ir kitose duomenų bazėse. DOAJ iš viso registruota 11 VDU žurnalų. Į Sherpa Romeo, kuriame kaupiama ir pristatoma pasaulio leidėjų ir žurnalų atvirosios prieigos politika, pateikti 7 VDU žurnalai. Iš viso Sherpa Romeo atspindimi 14 Universiteto žurnalų. Ataskaitiniais metais po vertinimo 8 žurnalai pradėti indeksuoti Europos humanitarinių ir socialinių mokslų rodyklėje ERIH PLUS. Iš viso šioje rodyklėje atspindimi 12 Universiteto žurnalų. 18 VDU žurnalų indeksuojami EBSCO duomenų bazėje. Universitete išleistos atvirosios prieigos knygos autorių leidimu skelbiamos Atvirosios prieigos knygų kataloge (DOAB). DOAB paskelbtos 33 VDU išleistos knygos.

Nekintantys identifikatoriai. Universitete skaitmeninio objekto identifikatoriaus sistema DOI VDU naudojama skaitmeniniams intelektinės nuosavybės objektams – straipsniams, knygoms, duomenų rinkiniams identifikuoti, lengvai surasti, cituoti, susieti, įvertinti ir naudoti. Didžioji dalis DOI nuorodų veda į ilgalaikio saugojimo talpyklą – VDU CRIS. 2023 m. iš viso suteikta 216 DOI: 12 VDU žurnalų, 166 straipsniams, 40 knygų, 10 mokslo duomenų rinkinių. Pasauliniame žiniatinklyje pagal DOI galima surasti 3607 Universitete publikuotų informacijos išteklį.

Mokslo ir meno veiklos finansavimas ir skatinimas

Akademinių personalo darbo užmokestis 2019 m. kilo nuo 10 iki 30 proc., nuo 2020 m. rudens – 10 proc., nuo 2021 m. kasmė – dar iki 10 proc.

Pagal šiuo metu galiojančią lanksčią priemonių nustatymo metodiką, dėstytojai ir mokslo darbuotojai už aukštus

mokslo produkcijos, mokslinės ir didaktinės veiklos rezultatus skatinami kas mėnesinėmis mokslingumo (už mokslo produkciją) ir akademinės veiklos (už kitą akademinę ir didaktinę veiklas) priemonėmis prie dėstytojo ar mokslo darbuotojo pareigų nuo 0,9 BMA iki 13,8 BMA dydžio viename etatui.

Konkursinį Universiteto mokslo skatinimo fondą 2023 m. sudarė 380 tūkst. Eur. Mokslo fondo lėšos buvo skirtos Universiteto klasterių, ŽŪA katedrų ir institutų veiklos plėtrai, klasterių, institutų ir jiems prilygintų padalinių projektų konkursui, doktorantų išvykų konkursams, aukščiausio lygio produkcijos skatinimui, mokslo sklaidai ir prioritetinėms kryptims viešinti, doktorantų mokslinei veiklai skatinti.

390 dėstytojų, mokslo darbuotojų, tyrėjų ir doktorantų buvo skirta 277 tūkst. Eur už aukščiausio lygio mokslo produkciją, MTEP užsakymų iš ūkio subjektų vykdymą, reikšmingiausius mokslo projektus, tarptautinius patentus ir tarptautinę ekspertizę perėjusias augalų veisles. Skirtos lėšos darbuotojams ir doktorantams pervestos į mokslo klasterius, institutus ir ŽŪA padalinius. Šios lėšos gali būti panaudojamos įvairiais būdais: mokslinėms išvykoms ir kitoms su mokslu susijusioms reikmėms, dėstytojų ir mokslo darbuotojų priemonėms, doktorantų stipendijoms.

Skatinamosios vienkartinės 1,5–2 BMA dydžio mokslingumo priemonės vienam mėnesiui skirtos už 26 originalius mokslo populiarinimo straipsnius.

Mokslo klasterių, ŽŪA katedrų ir institutų veiklos plėtrai buvo skirta 100 000 Eur finansinė parama. Šias lėšas klasteriai ir kiti mokslo padaliniai naudojo mokslinių konferencijų organizavimo ir dalyvavimo jose išlaidoms kompensuoti, mokslo leidinių leidybai, mokslo darbų publikavimui pripažintuose mokslo žurnaluose, referuojamuose Scopus ir CA WoS duomenų bazėse, moksliniams tyrimams atlikti.

40 000 Eur finansinė parama iš Universiteto mokslo fondo buvo skirta nuolatinių studijų pirmo ir antro kursų bei išstęstinių studijų pirmo, antro ir trečio kursų doktorantams, studijuojantiems valstybės ir ES finansuojamose doktorantūros studijose. Ši finansinė parama skirta doktorantų mokslinei kvalifikacijai kelti, mokslinių tyrimų rezultatų sklaidai, regioniniam ir tarptautiniam mobilumui didinti. 2022 m. atnaujinus Doktorantų mokslinės veiklos skatinimo nuostatus, padidėjo per visą doktorantūros laikotarpį doktorantams skiriamas skatinimo lėšų dydis – nuo 600 iki 1000 Eur humanitarinių ir socialinių mokslų bei nuo 1500 Eur iki 2100 Eur gamtos, žemės ūkio ir technologijos mokslų.

Doktorantų mokslinių išvykų konkursams iš Universiteto mokslo fondo skirta 20 000 Eur. 2023 m. konkursams buvo pateiktos 28 doktorantų paraiškos: iš jų 16 – socialinių mokslų srities, 4 – humanitarinių mokslų srities, 4 – gamtos mokslų srities ir 4 – technologijos mokslų srities. Paraiškos vertinamos vadovaujantis konkurso nuostatais. Finansavimas skirtas 26 doktorantams.

Nacionaliniai ir tarptautiniai projektai

Bendras VDU projektų skaičius 2023 m. išlieka panašus kaip ir kasmet, prasidėjo naujasis 2021–2027 m. periodas. Vykdomi daugiau nei 290 tarptautinių, nacionalinių mokslo projektų. Bendroji projektų dinamika Universitete parodo projektnės veiklos cikliškumą, susijusį su tarptautinių ir nacionalinių programų finansiniais periodais.

Projektnė veikla 2023 m. koncentravosi į tarptautinius mokslo ir švietimo projektus. VDU mokslininkai aktyviai dalyvauja ES mokslinių tyrimų ir inovacijų programos „Europos horizontas“ kvietimuose ir sėkmingai įsitraukia į mokslinių tyrimų projektų konsorciumus. 2023 m. pateiktos 35-ios paraiškos, o finansavimas skirtas 10-čiai projektų (7 projektai pradėti įgyvendinti 2023 m. ir 3 projektai bus pradėti įgyvendinti 2024 m.). Naujas iššūkis, su kuriuo susidūrė Universiteto akademinis ir neakademinis personalas 2023 m., buvo susijęs su 3 dideliais „Europos horizonto“ programos laimėtais projektais, kuriuos VDU koordinuoja (paskutinį kartą VDU koordinavo „Teaming“ projektą 2017–2018 m).

VDU koordinuoja 3 „Europos horizonto“ programos projektus, susietus su išmania miškininkyste, komunikacijos technologijų etika ir migracijos klausimais. Iš viso 2023 m. buvo įgyvendinami 23 „Horizontas 2020“ ir „Europos horizontas“ programos projektai.

2023 m. ŠMSM paskelbė kvietimą teikti paraiškas į „Universitetų ekselencijos iniciatyva“ programą pagal priemonę „Gerinti mokslo ir studijų aplinką“ (priemonės kodas 12-001-01-01-01 (PP)). VDU Bioekonomikos tyrimų institutas ir Vytauto Kavolio institutas pateikė paraiškas ir gavo 5,93 mln. eurų finansavimą.

2023 m. Europos Komisijai patvirtinus paraišką ir 14,4 mln. eurų finansavimą tolesniam aljanso „Transform4Europe“ vystymui, projektas sėkmingai tęsiamas partneriams stiprinant tarptautinį bendradarbiavimą, plėtojant studentų ir darbuotojų įgūdžius, ieškant ir taikant tvirus sprendimus universitetuose, skatinant inovacijas aukštajame moksle.

2023 m. VDU mokslininkai pradėjo įgyvendinti 3 naujas COST programos veiklas. Šiai Europos tarpvyriausybinių bendradarbiavimo mokslo ir technologijų srityje programai 2023 m. mokslininkai atstovavo VDU 25-iose teminėse veiklose.

Iš viso 2023 m. pradėta įgyvendinti 6 „Erasmus+“ programos projektai. 2023 m. vykdomi 37 „Erasmus+“ programos projektai.

Universitetas 2023 m. vykdė daugiau nei 100 Lietuvos mokslo tarybos (LMT) administruojamų projektų. Mokslininkai aktyviai dalyvavo Lietuvos mokslo tarybos skelbtuose kvietimuose teikti paraiškas. Aktyvų dalyvavimą tradicinėse

priemonėse papildė naujo kvietimo rezultatai – Rusijos Federacijos sukeltas karas prieš Ukrainą lėmė naujos LMT priemonės (Valstybės užsakymai) atsiradimą – paramą Lietuvos mokslo ir studijų institucijoms, įdarbinančioms tyrėjus iš Ukrainos. Pagal šią priemonę 2023 m. VDU pradėjo dirbti LMT finansavimą gavę 8 tyrėjai iš Ukrainos universitetų.

Kaip ir kasmet, VDU mokslininkai aktyviai dalyvavo LMT mokslininkų grupių kvietime teikti paraiškas. Projektų finansavimui pateiktos 36 paraiškos, laimėti 9 projektai (iš viso LMT sulaukė 475 paraiškų).

Savarankišką mokslinę veiklą VDU 2023 m. pradėjo 9 mokslo daktarai pagal Lietuvos mokslo tarybos paskelbtą kvietimą teikti paraiškas finansuoti podoktorantūros stažuotių projektus. LMT šia programa skatina jaunųjų mokslininkų stažuotių po doktorantūros studijų sistemos plėtrą ir kelia stažuotojų mokslinę kvalifikaciją.

2023 m. pradėtas įgyvendinti Europos Sąjungos LIFE programos projektas Nr. 101112894 „Green Farm“ (LIFE22-GIC-LT-GFarm for LIFE). Iš viso Universitetas 2023 metais vykdė 3 LIFE programos projektus.

VDU ŽŪA aktyviai teikė paraiškas į Nacionalinės mokėjimo agentūros kvietimų konkursus, pradėti vykdyti 6 projektai 2023 metais.

5 projektai pradėti įgyvendinti pagal Žemės ūkio, maisto ūkio ir kaimo plėtros skatinimo programos priemonės „Parama taikomiesiems tyrimams“ konkursą.

Analizuojant 2023 m. vykdomų projektų skaičių pagal VDU akademinius padalinius, daugiausia projektų vykdo ŽŪA, ŠA, GMF, HMF.

MTEP komercializavimas

Komunikacijos ir technologijų perdavimo centras (toliau – KTPC) įgyvendina Universitete numatytus mokslinės veiklos komercializavimo strateginius tikslus. KTPC komanda plėtoja mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros paslaugas, skatina mokslo ir verslo sinergiją kuriant inovatyvius sprendimus. Toliau tęsiamos tokios KTPC komandos veiklos kaip mokymai, inovacijų potencialą kuriančių darbo grupių susitikimai ir nuolatinės konsultacijos (intelektinės nuosavybės, finansavimo šaltinių paieškos, rinkodaros, komunikacijos bei technologijų perdavimo ir inovacijų komercializavimo klausimais). KTPC sukaupia patirtis paskatino pajamų augimą iš Universitete sukurtų naujų produktų, inovatyvių technologijų ir metodų, bendradarbiaujant su ūkio subjektais.

KTPC teikia ekspertines konsultacijas žinių ir patirties perdavimo renginiuose, sukūrė „Inovatorių akademijos“ programą (per metus praveisti aštuoni mokymai) ir atidarė pirmąją prototipų demonstracinę erdvę „InnoSpace“. Prototipų erdvės „InnoSpace“ atidarymas – reikšmingas įvykis, nes tai pirmą kartą tokia erdvė Universitete, kurioje demonstruojama net 16 mokslininkų sukurtų unikalių prototipų. Prototipų erdvė yra atvira visuomenei ir Universiteto mokslininkams, kurie nori pademonstruoti naujai skirtus produktus ar technologijas. Šios veiklos skatina ir mokslininkų antreprenybę, platesnę MTEP rezultatų sklaidą. KTPC komanda tapo aktyviu MTEP skatinančių renginių dalyviu – kartu su mokslininkais aktyviai pristatė sukurtus mokslinius rezultatus, patentus, prototipus ir kitas inovacijas viešam ir privačiam sektoriui bei visuomenei. Susitinkant su užsienio šalių atstovais parodose ir tarptautiniuose renginiuose buvo pristatomi komercializuojami Universiteto akademinės ir neakademinės bendruomenės pasiekti rezultatai. Dalyvauta parodose „Ką pasėsi“, „VDS Valencia Digital Summit“, „Hanover Messe“, „Agritechnica“, „Central Agricultural Fair“, „AWE EU“, pristatytos mokslininkų kuriamos technologijos, produktai ir paslaugos, užmegzti kontaktai tolesniam bendradarbiavimui vystyti.

KTPC tęsia veiklas Lietuvos socialinių inovacijų klasteryje, Universiteto pramonės inovacijų tinkle (angl. University Industry Innovation Network), Europos žinių perdavimo profesionalų asociacijoje (angl. Europe's premier association of Knowledge Transfer professionals – ASTP), „TTO Lithuania“ ir „TTO Baltic“. Verslo inkubatoriuje 2023 m. iš viso veiklą vykdė 16 įmonių. Šiomet naujai prisijungė MB „Innovative Care of Dementia“, UAB „Simneka“, UAB „Nanologistics“ ir MB „Deko Labs“. Kauno startuolių apdovanojimuose 2023 m. tvirtų sprendimų kategorijoje nugalėjo Vytauto Didžiojo universiteto (VDU) bendruomenėje susibūrę stalo žaidimo „Kondigno“ kūrėjai. Žaidimas padeda mažinti socialinę atskirtį regėjimo negalią turintiems asmenims. Tai – pirmas toks stalo žaidimo pavyzdys, kurio taisyklės, siužetas ir užduotys yra pateikiamos mobiliuojuose aplikacijoje.

2023 m. įvyko du hakatonai („KTPC InnoHack'23“ ir „HACK4PLANET“), jų metu išvystytos inovatyvios idėjos tvarumo, biotechnologijų, skaitmenizacijos ir žaliojo kurso srityse. „KTPC InnoHack'23“ vieni iš laimėtojų „Vieniša kojine“ („Haha teams“) buvo išrinkti dalyvauti tarptautiniame hakatone Graikijoje, kur užėmė prizinę 3-iąją vietą. Komanda toliau su KTPC vysto idėją ir tikisi sukurti sėkmingą startuolį. „HACK4PLANET“ laimėtojai kitais metais keliaus pristatyti savo tvaraus pakavimo idėjos (nenaudojant plastiko) į hakatoną Ispanijoje.

Skatindami aktyvesnę asociacijos „Santakos slėnis“ mokslo ir studijų institucijų mokslininkų bendradarbiavimą ir jaunųjų tyrėjų kompetencijų ugdymą, VDU su kitais Kauno universitetais skelbė kvietimą teikti paraiškas bendriems mokslo projektams finansuoti. Iš viso buvo pateikta 11 paraiškų, finansavimas skirtas 2 paraiškom.

Siekiant vieno iš Universiteto prioritetų, mokslo produkcijos komercializavimo ir MTEP veiklų su verslu plėtojimo, Universitete įgyvendinamos iniciatyvos ir pagalba mokslininkui duoda teigiamus rezultatus. 2023 m. prašyta paramos daugiau kaip 30 MTEP projektų/sutarčių, dalyvauta daugiau kaip 40 viešųjų pirkimų konkursuose už daugiau kaip 2,5 mln. Eur (laimėtų konkursų vertė sudaro 1,8 mln. Eur, 970 tūkst. pažymėti atskirai, nes laimėti konkursai ne MTEP paslaugoms vykdyti, bet teikiant kitas paslaugas ūkio subjektams). Taip pat organizuota daugiau kaip 50 susitikimų su ūkio subjektais, jų metu buvo pateikti komerciniai pasiūlymai. Didžioji dalis viešųjų pirkimų ir komercinių pasiūlymų

buvo sėkmingi – pasirašytos 88 sutartys už 3 627 tūkst. Eur, projektų – už 1136 tūkst. Eur. Bendra MTEP projektų ir paslaugų sutarčių su ūkio subjektais vertė siekė 4 763 mln. Eur. Bendras pasirašytų MTEP ir paslaugų sutarčių skaičiaus didėjimas buvo nulemtas aktyvaus Universiteto dalyvavimo viešuosiuose pirkimuose kaip paslaugų teikėjui. Visgi 2023 m. buvo pereinamieji, kai prasidėjo naujas ES struktūrinių fondų finansavimo laikotarpis (2021–2027 m.), todėl kvietimai bendriems mokslo ir verslo projektams buvo skelbti maža apimtimi arba metų pabaigoje, todėl rezultatai matysis tik 2024 m. Universiteto mokslininkai aktyviai dalyvavo „Inobrandos“ ir „Inopazangos“ priemonių kvietimuose ir kartu su KTPC pateikė šešias paraiškas „Inopazanga“ už 861 tūkst. Eur ir keturias „Inobrandą“ už 1 059 mln. Eur. Besiruošdama grėžiantiems kvietimams KTPC komanda jau parengė šešias komercinio strategijas, kurios padės sėkmingiau ir greičiau dalyvauti 2024 m. skelbiamose MTEP komercinio priemonėse. Svarbu atkreipti dėmesį, kad 2023 m. buvo patvirtintos keturios Universiteto mokslininkų patentų paraiškos.

Doktorantūros studijos

Universitetas turi 24 mokslo krypčių doktorantūros teise, bendradarbiauja su 17 Lietuvos aukštojo mokslo ir tyrimų institucijų. VDU narystė „Transform4Europe“ konsorciame leidžia didinti doktorantūros studijų tarptautiškumą ir kokybę. Konsorciumo partnerių planuose numatyta kurti jungtines doktorantūros studijų programas, skatinti doktorantų stažuotes, organizuoti kasmetinę partnerinių universitetų doktorantų konferenciją, vasaros ir žiemos mokyklas, seminarus, kvalifikacijos tobulinimo kursus doktorantams ir jų moksliniams vadovams. Šiuo metu derinamos tarpinstitucinio bendradarbiavimo, vykdančios doktorantūros studijas su konsorciumo partneriais, detalės, rengiama bendradarbiavimo sutartis. VDU – aktyvus šių diskusijų narys.

2023 m. Universitetui buvo skirta 51 valstybės biudžeto lėšomis finansuojama doktorantūros studijų vieta – iš jų 8 Universitetui laimėjo mokslininkai, jų teiktos tematikos nugalėjo Lietuvos mokslo tarybos skelbtuose konkursuose, iš jų 1 doktorantūros vieta laimėta kartu su verslo įmone. Septyni pirmo kurso doktorantai iš Lietuvos ir užsienio doktorantūros studijas finansuoja savo lėšomis.

Doktorantūros studijas 2023 m. pradėjo 8 doktorantai iš užsienio: agronomijos mokslo krypties – Indonezijos ir Pakistano piliečiai, politikos mokslų krypties – JAV ir Kinijos piliečiai, ekologijos ir aplinkotyros mokslo krypties – Indijos pilietis, etnologijos mokslo krypties – JAV pilietė, komunikacijos ir informacijos mokslo krypties – Ukrainos pilietė, sociologijos mokslo krypties – Azerbaidžano pilietis. Užsieniečių dalis tarp visų įstojusių doktorantų sudarė 14 proc.

2023 m. pasirašyta 1 dviejų daktaro diplomų partnerystės sutartis (cotutelle) su Sofijos šv. Klimento Ohridskio universitetu (Bulgarija).

Iš viso rudens semestre doktorantūroje studijavo 235 doktorantai.

2023 m. 74 doktorantai dalyvavo stažuotėse, seminaruose, konferencijose ir kituose mokslo renginiuose užsienio šalių universitetuose ir mokslo įstaigose, 9 iš jų nuotoliniu būdu. Universitetas vizituojančio doktoranto statusu priėmė studijuoti 6 doktorantus, o pagal „Erasmus+“ studentų mainų programą buvo išvykę 25 doktorantai.

Universitete buvo apgintos 48 daktaro disertacijos: 5 gamtos, 6 humanitarinių, 21 socialinių, 7 technologijos ir 9 žemės ūkio mokslų sričių. Pagal efektyvumo ir rezultatyvumo rodiklį puikiai vertinamos menotyras, mechanikos inžinerijos, teologijos, teisės (100 proc. apgynusiųjų) mokslo krypčių doktorantūros.

1 daktaro disertacija edukologijos mokslo kryptyje apginta pagal cotutelle sutartį su Veronos universitetu (Italija).

Nuo doktorantūros įsteigimo pradžios Universitetas yra parengęs 930 mokslininkų.

Nuo 2012 m., kai buvo sukurta ir patvirtinta vizituojančio profesoriaus statuso suteikimo tvarka, šį garbės statusą jau įgijo 25 užsienio šalių mokslininkai.

Partnerystės

Universitetas su Lietuvos bei užsienio aukštojo mokslo ir kitomis institucijomis bendradarbiauja leisdamas mokslo žurnalus. Bendradarbiaujama su šiomis institucijomis: Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centru, Kauno technologijos universitetu, Lietuvos energetikos institutu, LSMC Ekonomikos ir kaimo vystymo institutu, Lietuvos išeivijos institutu, Klaipėdos universitetu, Lietuvių kalbos institutu, Lietuvos istorijos institutu, Vilniaus universitetu, Lietuvos olimpine akademija, Estonian University of Life Sciences, Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvian State Forest Research Institute „Silava“, Universitat Oberta de Catalunya, Universidad de los Andes, Dublin City University, University of Illinois at Chicago, Riga Technical University, kitomis mokslo ir studijų institucijomis.

VDU pradėjo bendradarbiavimą su „Startup Wise Guys“, kurie yra vienas aktyviausių akceleravimo fondų Europoje ir Afrikoje, investavęs daugiau nei į 400 ankstyvojo etapo B2B startuolius SaaS, Fintech, kibernetinio saugumo, XR, tvarumo, Web3 ir Proptech srityse daugiau nei 60 šalių.

VDU yra atviros platformos „CrowdHelix“ narys. „CrowdHelix“ yra atvirų inovacijų platforma, kurianti tarptautinius tinklus tarp mokslininkų ir inovacijas diegiančių kompanijų, siekiant inicijuoti pionieriškus projektus, pirmiausia EU „Horizon Europe“ programoje.

VDU ŽŪA mokslininkai dalyvauja Tarptautinės mokslinių tyrimų infrastruktūros – Infrastructure for Analysis and Experimentation on Ecosystems (AnaEE) veikloje.

VDU dalyvauja CLARIN-LT mokslinių tyrimų infrastruktūros tinkle – tai įvairių skaitmeninių kalbos išteklių ir technologijų mokslinių tyrimų infrastruktūra, skirta socialinių ir humanitarinių mokslų tyrėjams, dėstytojams, studentams. CLARIN-LT veiklos apima taikomųjų ir tarpdisciplininių mokslinių tyrimų vykdymą, tarptautinio tyrėjų mobilumo skatinimą, informavimą apie CLARIN saugyklose saugomus kalbos duomenis ir įrankius; aukšto lygmens nacionalinių ir tarptautinių mokslo renginių organizavimą, tyrėjų konsultavimą; lietuvių kalbos išteklių ir kalbos tyrimo įrankių kaupimą.

VDU mokslininkai taip pat dalyvauja Europos inovacijų partnerystės žemės ūkio produktyvumo ir tvarumo (EIP-AGRI) srityje tinkle, kuris buvo įsteigtas Europos Komisijos, siekiant skatinti inovacijas žemės ūkio ir miškų sektoriuose, taip pat suartinti mokslinius tyrimus ir praktiką. EIP-AGRI buvo sukurta kaip naujas būdas padėti žemės ūkio ir miškininkystės sektoriams tapti našesniais, tvaresniais ir galinčiais spręsti esamas problemas, tokias kaip griežtesnė konkurencija, nepastovios rinkos kainos, klimato kaita ir griežtesnės aplinkosaugos taisyklės. EIP-AGRI tinkle VDU vykdo Europos Komisijos finansuojamą projektą.

VDU dalyvauja Europos socialinio tyrimo Europos mokslinių tyrimų infrastruktūros konsorciame (EST EMTIK) ir vykdo projektą „Lietuvos narystės Europos socialinio tyrimo Europos mokslinių tyrimų infrastruktūros konsorciame plano įgyvendinimas“ (Nr. VS-3).

VDU mokslininkai yra ekspertai „Europos horizonto“ komitetuose: prof. dr. Audrius Sigitas Maruška, doc. dr. Jūratė Žaltauskaitė, doc. dr. Zita Kriaučiūnienė.

VDU ŽŪA mokslininkai dalyvauja Europos kultūros sostinių universitetų tinkle (UNECC).

VDU ŽŪA mokslininkai dalyvauja Vidurio ir Rytų Europos iniciatyvoje dėl žiniomis grįstos bioekonomikos plėtros žemės ūkio, akvakultūros ir miškininkystės srityse (BIOEAST).

VDU ŽŪA mokslininkai dalyvauja Biopramonės konsorciame (BIC) veikloje.

VDU ŽŪA mokslininkai dalyvauja Ekosistemų analizės ir eksperimentų infrastruktūros tinkle (AnaEE).

VDU ŽŪA mokslininkai dalyvauja Šiaurės šalių miškų tyrimų tinkle (SNS).

VDU ŽŪA mokslininkai dalyvauja Šiltnamio efektą sukeliančių dujų iš žemės ūkio veiklos pasaulinio mokslinių tyrimų aljanso (GRA) veikloje.

VDU tapo pirmuoju Lietuvos universitetu, prisijungusiu prie tarptautinio Europos įtraukusių universitetų tinklo (EUni4All-Network), siekiančio skatinti studentų su negalia tarptautinį judumą ir taip didinti Universiteto bendruomenės gebėjimą, atpažinti ir atliepti individualių poreikių įvairovę.

Taip pat vyksta aktyvus dalyvavimas svarbiose Lietuvos verslo bendradarbiavimo organizacijose: Lietuvos atsakingo verslo asociacijoje, Kauno pramonės prekybos ir amatų rūmuose, Lietuvos pramoninkų konfederacijoje, „Infobalt“ asociacijoje, Energetikos skaitmeniniame inovacijų centre, Lietuvos biotechnologijų asociacijoje, Lietuvos maisto eksportuotojų asociacijoje, Vandens energijos asociacijoje ir kt. Kita svarbi mokslo partnerystės dalis – dalyvavimas mokslo infrastruktūrose, kurių kasmet vis daugėja, šiuo metu svarbiausios: „Slėnis Nemunas“, „Santakos slėnis“, Kauno mokslo technologijų parkas, Transform for Europe, CLARIN, EIT HEI ir kt.

Tolesnis veiklų plėtojimas:

- 2023 m. atlikto palyginamojo ekspertinio MTEP vertinimo metu pateiktos ekspertų rekomendacijos kiekvienam Universiteto MTEP vertinamajam vienetui. Tarptautiniai ekspertai rekomendacijose ir rezultatų apibendrinime akcentavo aiškios MTEP vertinamojo vieneto strategijos, mokslo kultūros (reguliarūs pasitarimai ir pan.) svarbą. Gauti rezultatai ir tarptautinių ekspertų rekomendacijos įpareigoja VDU MTEP vertinamuosius vienetus peržiūrėti/parengti planus vertinamųjų vienetų MTEP veiklos tobulinimui, tarptautiškumo didinimui, talentų pritraukimui siekiant MTEP veiklos tarptautinio pripažinimo/dominavimo. Rengiant paskesnės MTEP vertinamųjų vienetų veiklos planus, reikėtų atsižvelgti į ekspertų rekomendacijas MTEP veiklos tobulinimui ir tarptautiškumo didinimui, tokias kaip:
 - Reikalingi ambicingi MTEP vertinamųjų vienetų strateginiai planai, apimantys tyrimų profilio išgryninimą, stiprių mokslinių tyrimų grupių, turinčių potencialą perimti vadovavimą aukšto lygio tarptautiniams projektams, subūrimą, doktorantūros tarptautiškumo didinimą, mokslo kultūrą, talentų pritraukimą, lyderystės kompetencijų ugdymo programas, MTEP infrastruktūros plėtros planus (tai svarbu pritraukiant pramonės ir kitų viešųjų subjektų, pirmaujančiųjų ir jaunųjų talentų tyrėjų dėmesį). Svarbus balanso tarp mokslo kryptų išlaikymas, stiprinant silpnės mokslo kryptis. Skirtingi MTEP veiklos kokybės mokslo kryptyse įvertinimo lygiai rodo, kad būtina labiau subalansuota strategija. Lyčių balanso MTEP vertinamajame vienetuose palaikymas.
 - Bendradarbiavimo potencialo išnaudojimas, įskaitant ir bendradarbiavimą MTEP vertinamojo vieneto viduje tarp tyrėjų grupių, mokslo kryptų. Svarbu išnaudoti tarptautinio bendradarbiavimo potencialą, universitetų aljanso, MTEP tinklų galimybes (įskaitant MTEP infrastruktūrą ir žmogiškuosius išteklius).

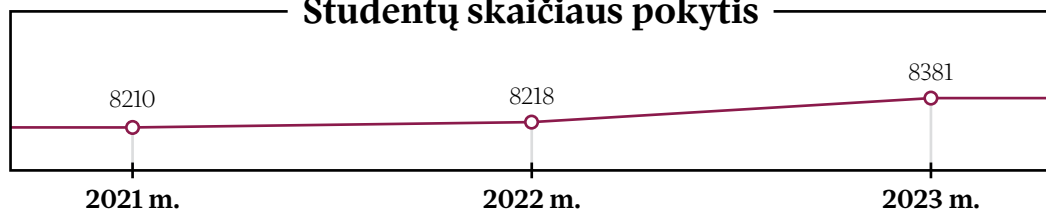
Reikalinga vertinamojo vieneto tarptautinio bendradarbiavimo poveikio MTEP veiklos rezultatams (publikavimas geriausiuose tarptautiniuose mokslo žurnaluose, dalyvavimas geriausiose tarptautinėse konferencijose, bendraautorystė su pirmaujančiais užsienio tyrėjais) analizė, sinergijos tarp mokslininkų grupių, bendradarbiavimo su kitomis Lietuvos ir užsienio institucijomis stiprinimas tarpdiscipliniškumui, „kritinei tyrėjų masei“ mokslo kryptyje didinti;

- MTEP skatinimo sistemoje turėtų būti labiau skatinami straipsniai savo srityje labiausiai pripažintuose mokslo leidiniuose (tokiu atveju nevertinamas institucijos autorių indėlis), MTEP vertinamojo vieneto atstovavimas savo srities prestižiškiausiose konferencijose kaip kvietiniai plenariniai pranešėjai, organizacinio ar mokslinio komiteto nariai, lyderystė tarptautiniuose MTEP projektuose. Atvirojo mokslo (įskaitant tyrimų duomenų atvėrimą) skatinimas tarptautiniam matomumui ir didesniai cituojamumui užtikrinti;
 - Svarbu išnaudoti doktorantūros studijas, tyrimus ir podoktorantūros stažuotes tarptautinio matomumo/ pripažinimo didinimui, sudaryti sąlygas perspektyvių tyrėjų karjerai, doktorantų, mokslininkų stažuotojų ilgalaikių tarptautinių stažuotčių planus. Tyrėjų, talentų, doktorantų, mokslininkų stažuotojų iš užsienio pritraukimas tarptautinei aplinkai, mokslo kultūrai padalinyje formuoti. Dauguma doktorantų yra to paties universiteto magistrantūros studijų absolventai, todėl naudingi studentų ir doktorantų (iš kitų Lietuvos ar užsienio institucijų) mainai. Svarbus doktorantų įdarbinimas MTEP projektuose ir kitoje mokslinių tyrimų veikloje, kad jiems nereikėtų papildomai dirbti už akademinės bendruomenės ribų;
 - Siekiant stipresnio vertinamųjų vienetų MTEP veiklos socialinio ir ekonominio poveikio, vystyti pilietinį mokslą, įtraukiant visuomenę, užtikrinti mokslininkų sklaidą į kitas organizacijas, stebėti alumnų lyderystės atvejus ir kitus mokslininkų rengimo visuomenei, kitoms institucijoms ekselencijos atvejus ir kt.
- Išnaudoti europinio universitetų aljanso partnerystės „Transform4Europe – T4E“ teikiamas galimybes skatinant bendrą doktorantų su Europos ir kitų šalių universitetais rengimą, kurti verslumo, atviro mokslo žinias bei inovacijas kartu su regionais ir regionams, bendradarbiaujant su įvairiomis neuniversitetinėmis suinteresuotomis šalimis, ir stiprinti tarpinstitucinį bei tarpdisciplininį bendradarbiavimą ir tinklaveiką, ryšius su verslo asociacijomis ir įmonėmis, nevyriausybėmis organizacijomis, viešojo sektoriaus institucijomis, mokyklomis.
 - Skatinti mokslo projektų rengimą ir VDU mokslininkų prisijungimą prie formuojamų konsorcių „Horizon Europe“ programoje. 2024 metais ypatingas dėmesys bus skiriamas laimėtų didelių „Horizon Europe“ programos projektų koordinavimui ir vykdymui.
 - Plėtoti potencialiai patentabilius tyrimus, pagrįstus atvirų inovacijų koncepcija, skatinant aktyviai dalyvauti tarptautinių atvirųjų inovacijų platformų, tokių kaip Crowdhelix, NineSigma veikloje, taip įsitraukiant į tiriamąsias veiklas ir naujų technologijų ar produktų kūrimą, bendradarbiaujant su tarptautinėmis kompanijomis ir akademiniais partneriais.
 - Skatinti mokslinės ir eksperimentinės plėtos bei inovacijų užsakymus ir sutarčių sudarymą su Lietuvos ūkio subjektais, glaudesnę bendradarbiavimą su nevyriausybėmis ir kitomis organizacijomis.
 - Aktyviai siekti komercializuoti Universitete sukurtus produktus, kuriant naujas įmones ar licencijuojant sukurtus produktus jauniems startuoliams.
 - 2023 metais Universitete pilnai pradėjo veikti 5 tarpdisciplininiai/tarpkryptiniai institutai. 2024 metais bus siekiama plėtoti šių institutų veiklas, įsitraukiant ir inicijuojant naujus nacionalinius ir tarptautinius projektus.
 - Optimizuoti resursus, identifikuojant pagrindinius reprezentacinius renginius ir daugiau dėmesio skiriant unikaliems projektams, turintiems didesnę pridėtinę meninę vertę ir reikšmę.
 - Skatinti doktorantūros tarptautiškumą per doktorantų mobilumą ilgalaikėse stažuotėse, suteikiant Europos daktaro sertifikatus.
 - Skatinti doktorantūros tarptautiškumą aktyviai dalyvaujant „Horizon Europe“ Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) projektuose, skirtuose doktorantūros studijoms ir podoktorantūrinėms mokslo tiramosioms veikloms.
 - Skatinti jaunuosius mokslininkus ir doktorantus aktyviai dalyvauti asociacijos „Santakos slėnis“ bendrų mokslo projektų konkursuose, kartu su kolegomis iš KTU, LSMU, LEI pateikiant tarpdisciplinines projektų paraiškas.
 - Skatinti mokslininkus, dėstytojus ir studentus siekti aukščiausių mokslo pasiekimų, ypač rengiant ir publikuojant straipsnius Clarivate Analytics Web of Science (CA WoS) ir Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose.
 - Optimizuoti meninių kolektyvų veiklą, atsižvelgiant į jų paskirtį ir atstovaujiamumą, nedubliuojant veiklų, sudaryti tinkamas sąlygas Universiteto bendruomenės mėgėjiškos meninės veiklos raiškai.

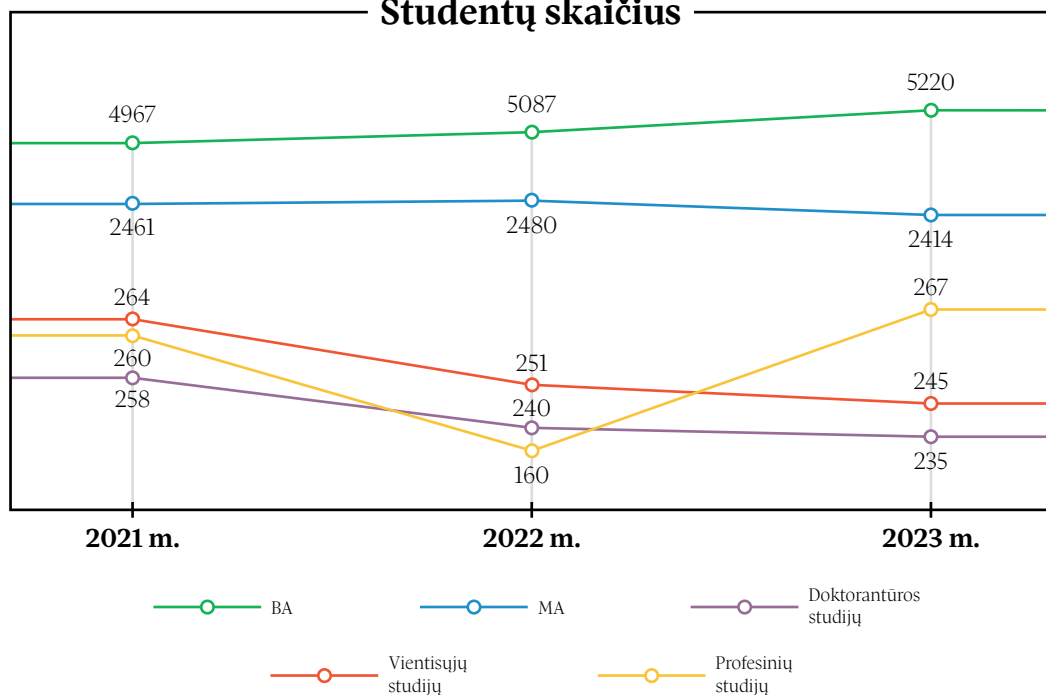
Studijos „360“



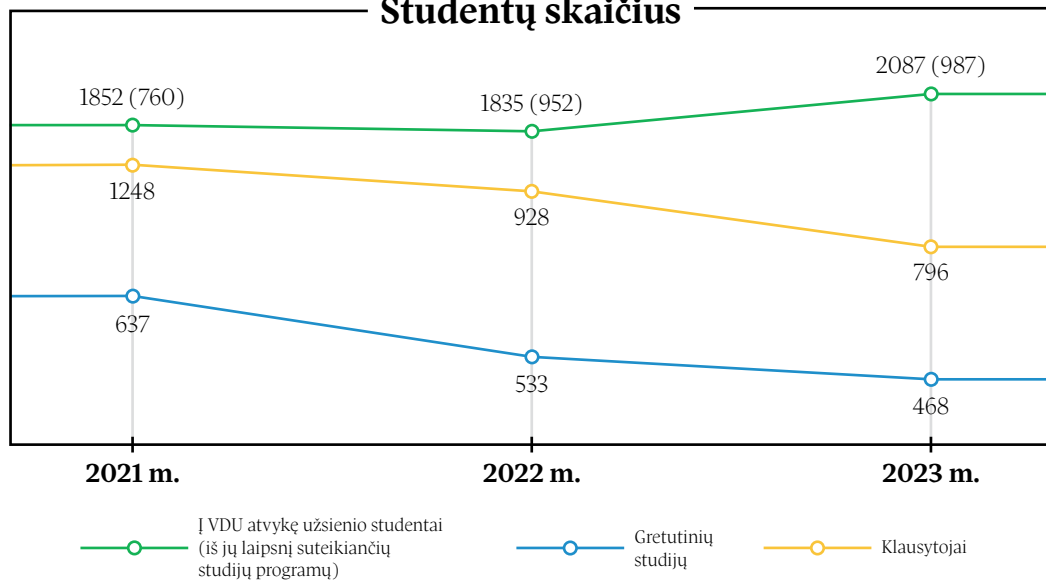
Studentų skaičiaus pokytis



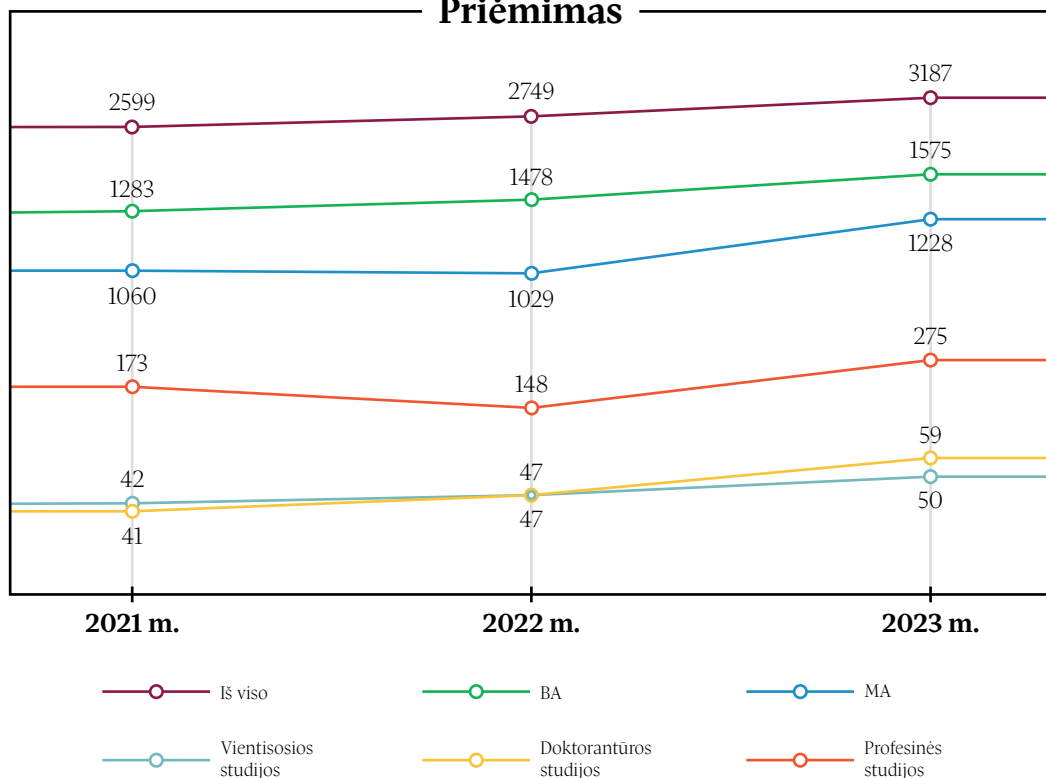
Studentų skaičius



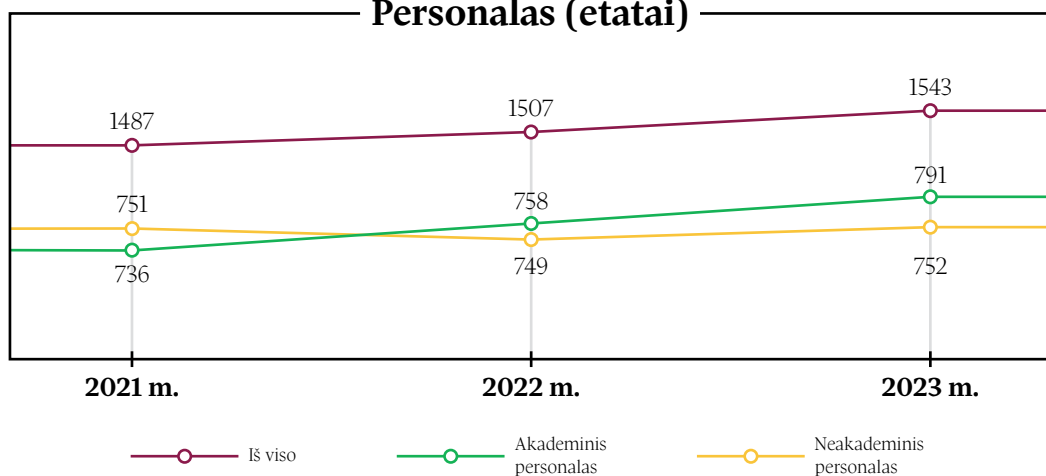
Studentų skaičius



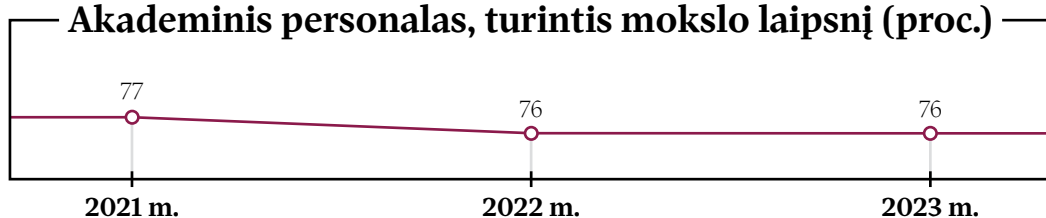
Priėmimas

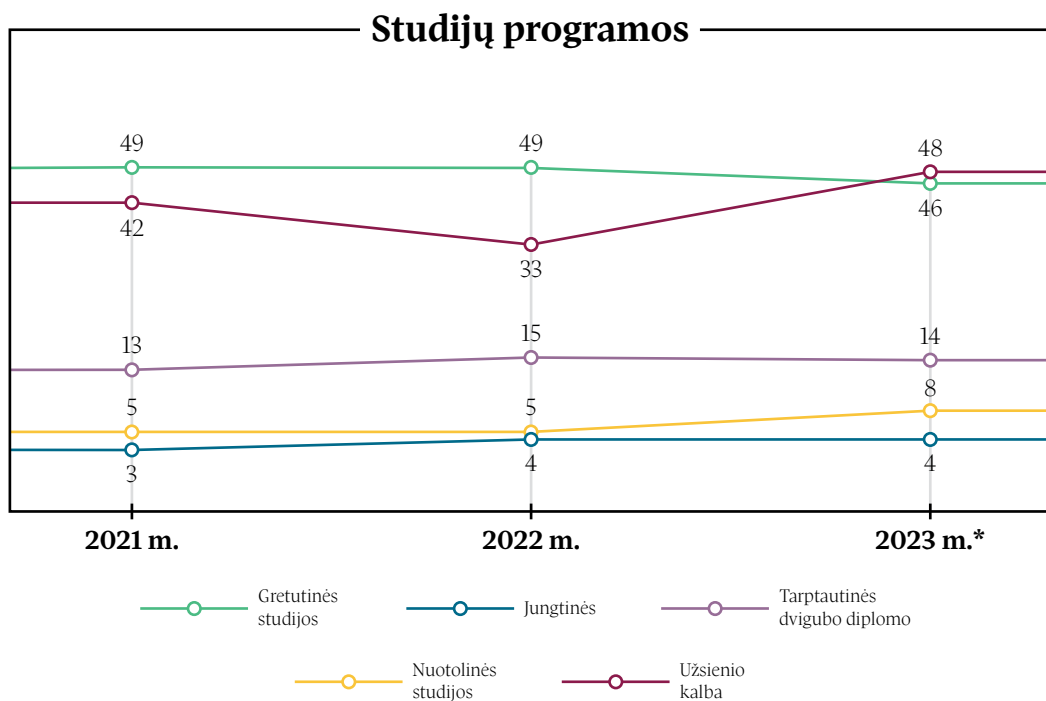
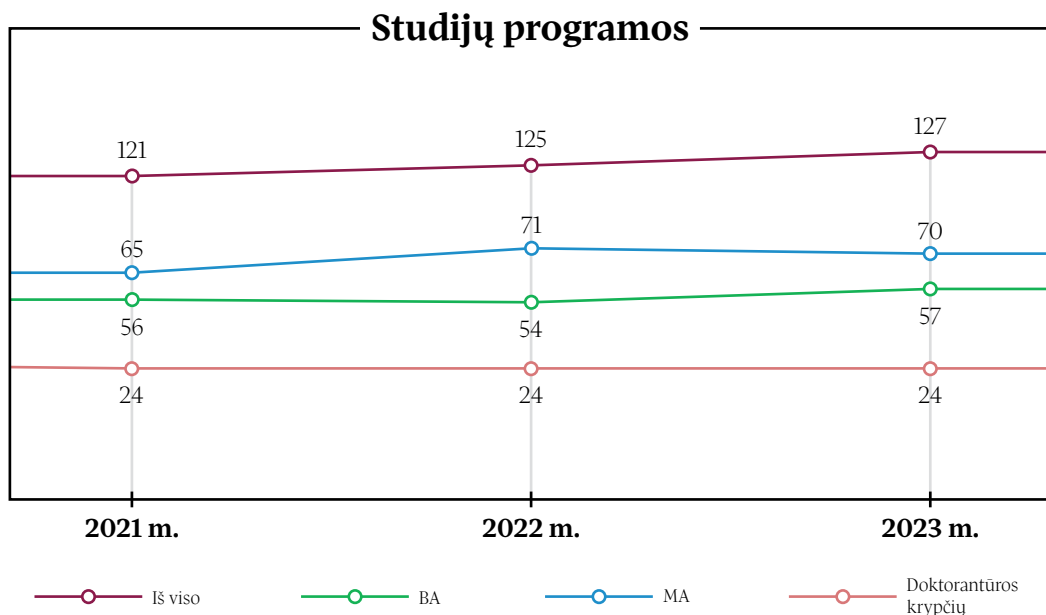


Personalas (etatai)



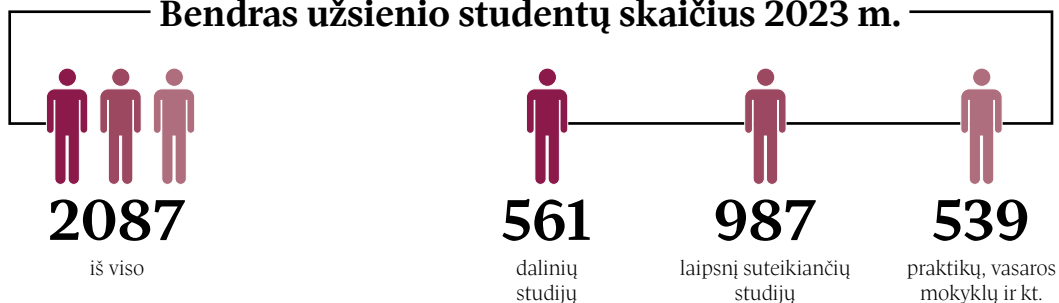
Akademinis personalas, turintis mokslo laipsnį (proc.)





*2023 m. vykdoma 1 vientisųjų studijų programa ir 1 profesinių studijų programa.

Bendras užsienio studentų skaičius 2023 m.



Laispnį suteikiančios studijų programos anglų kalba, į kurias vykdomas priėmimas



81

Šalių skaičius, iš kurių į VDU atvykę užsienio studentai studijuoja laipsnį suteikiančias studijų programas

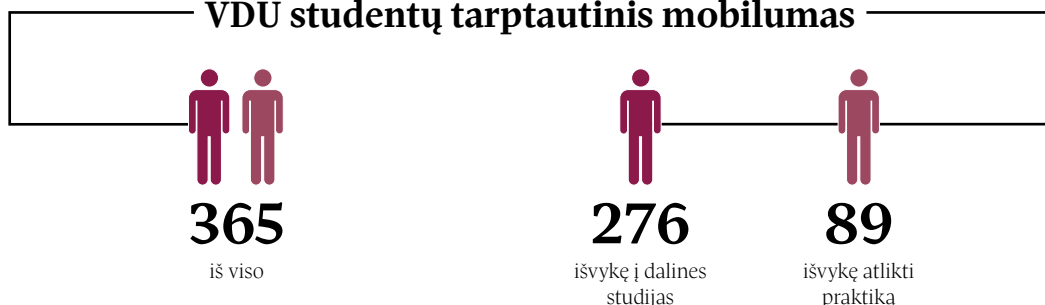
31

Galimų mokytis užsienio kalbų skaičius

81

Šalių partnerių skaičius

VDU studentų tarptautinis mobilumas



Personalo tarptautiškumas



Studijos „360“

VDU institucinio vertinimo ekspertai vertinimo išvadose teigia, jog VDU veiksmingai įgyvendina savo misiją – vykdyti lanksčias ir dinamiškas *artes liberales* principais grįstas studijas, leidžiančias studentams ugdytis unikaliomis asmenybėmis ir galiausiai tapti visapusiškai pasirengusiais bei gebančiais prisitaikyti darbo vietoje absolventais. VDU baigę studentai pasižymi kaip turintys įvairių įgūdžių, mokantys užsienio kalbas, tai leidžia jiems gerai prisitaikyti prie kintančių ekonominių situacijų. Individualizuotų bei lanksčių studijų modelis įgyvendinamas itin sėkmingai ir išskiria šią instituciją iš kitų šalies ir net Europos institucijų. Universitete akivaizdžios studijų ir mokslinių tyrimų sąsajos, kurios aiškiai demonstruoja, kad studijos tikslingai grindžiamos moksliniais tyrimais (menu). Studentams, dėstytojams, mokslininkams ir specialistams sudarytos galimybės veikti tarptautiniu mastu (Vytauto Didžiojo universiteto veikos vertinimo išvados, SKVC).

2023 m. studijų srityje pasižymėjo tarptautinių, nacionalinių ir institucinių vertinimų, įsivertinimo, nuosekliai įgyvendinamos strateginiais tikslais grindžiamos veiklos rezultatų įvertinimo ir pripažinimo metais. Institucinio vertinimo tarptautiniai ekspertai aiškiai įvardino, kad *artes liberales* studijų koncepcija grįstos studijos ir sėkmingi šios veiklos rezultatai išskiria Universitetą tarptautiniu lygmeniu. Pasiiekti lūkesčius viršijantys studentų priėmimo rezultatai sudarė sąlygas Universitetui neužleisti lyderio pozicijos išlaikant pagal studentų skaičių didžiausio Kaune ir antro Lietuvoje universiteto statusą. Įvertinta ir Universiteto vykdomų studijų kokybė bei pripažinimas visuomenėje – pagal šalies reitingų vertinimą – Universitetas taip pat užėmė antrą vietą. Ypač stebino studentų pasiekti rezultatai sporto srityje – FISU Pasaulio universitetų 3x3 krepšinio čempionate Vytauto Didžiojo universiteto studentai iškovojo aukso medalį, studentė plaukikė Kotryna Teterevkova pelnė du aukso medalius Pasaulio universitetų žaidynėse Kinijoje ir kiti studentų pasiekimai. Universitetas pateko į Europos TOP10 universitetų reitingą pagal pasiektus sporto rezultatus. Inovacijos studijų procese taip pat buvo pripažintos – Europos universitetų aljanso „Transform4Europe“ dėstyto inovacijų konkurse dėstytoja Evelina Bendoraitienė buvo apdovanota už dėstyto inovaciją ir pripažinta viena iš 5 geriausių inovatorių tarp 9 aljanso Europos universitetų dėstytojų.

Studijų inovatyvumas, lankstumas ir prieinamumas

Priėmimas į studijas. 2023 metų priėmimo dalyvavo 27547 mokiniai, bet tik 16012 (58 proc.) atitiko keliamus reikalavimus aukštojo mokslo studijoms ir galėjo dalyvauti konkurse. Tačiau dėl geresnių valstybinio matematikos egzamino rezultatų įstojusiųjų į universitetus skaičius padidėjo 6 proc. Didžiausias padidėjimas buvo universitetuose, kuriuose dominuoja informatikos mokslai, inžinerijos mokslai ir technologijų mokslai, kuriuose tikslingai buvo didinamas valstybės finansavimas, tai tiesiogiai lemia stojančiųjų skaičių. Pavyzdžiui, Vilniaus Gedimino technikos universitete padidėjo – 7,7 proc., Kauno technologijos universitete – 10 proc., tačiau Vilniaus universitete padidėjo tik 2,34 proc., Lietuvos sveikatos mokslų universitete – 3,4 proc. Kai kuriuose universitetuose buvo stebimas ir mažėjimas: pvz., įstojusiųjų skaičius sumažėjo Mykolo Romerio universitete – 5,4 proc. ir Lietuvos muzikos ir teatro akademijoje – 9,1 proc. Lyginant su didžiausiais, ne specializuotais universitetais, Vytauto Didžiojo universitete įstojusiųjų skaičius padidėjo daugiausia – 6,7 proc. ir viršijo visų universitetų vidurkį.

Įvertinus šalies ir kitų universitetų priėmimo rezultatus galima teigti, kad Vytauto Didžiojo universiteto strateginiai veiksmai tapti plačiausios aprėpties universitetu ir užsitikrinti visuomenės vertinimą kaip patikimo kokybiškas, tarpdisciplinines, *artes liberales* principais grįstas studijas vykdančio universiteto pasiteisino, ir vykdomi tikslingo ir visaapimančio studijų marketingo veiksmai buvo sėkmingi. Ne tik pavyko stabilizuoti priėmimą į pirmosios pakopos ir vientisąsias studijas, tačiau jie auga jau antrus metus iš eilės. Taip pat padidėjo pirmu prioritetu Universiteto studijas besirenkančių asmenų skaičius (6,5 proc.). Vytauto Didžiojo universitetas pagal priimtųjų studentų skaičių neužleido pozicijos ir jau trečius metus iš eilės buvo antras šalyje.

Vytauto Didžiojo universitete priėmimas vyko į 44 pirmosios pakopos ir vientisųjų studijų programas, priimti 1366 studentai centralizuoto LAMA BPO priėmimo metu. Pačios populiariausios Universiteto programos, į kurias priimta daugiausia valstybės finansuojamų studentų: Psichologija (90), Mokomojo dalyko pedagogika (82), Specialioji pedagoginė pagalba (58), Viešoji komunikacija (36), Agronomija (32), Pradinio ugdymo pedagogika ir ankstyvasis užsienio kalbos mokymas (30), Kūrybinės industrijos (28), Anglų filologija (27), Sporto studijos (26), Teisė (26).

2023 m. Vytauto Didžiojo universitetas vykdė priėmimą į 42 studijų kryptis ir 63 magistrantūros studijų programas. Pagal mokslo rezultatus ir studijų efektyvumą, Universitetas gavo 557 valstybės finansuojamas studijų antrosios pakopos vietas (6,5 proc. daugiau, palyginus su 2022 m.). Valstybės finansuojamų studijų vietų padidėjo verslo ir viešosios vadybos kryptų grupėje (21,0 proc.), ugdymo mokslų (6,1 proc.). Į magistrantūros studijas buvo priimti 1228 studentai (net 19 proc. daugiau nei 2022 m.).

Į nuolatinę formą vykdomas studijas priimti 866 asmenys (į valstybės finansuojamas studijas – 443, į valstybės nefinansuojamas studijas – 423), tai beveik 26 proc. daugiau nei pernai. Dėl vykdymo projekto ženkliai išaugo priimtųjų į Švietimo akademijos vykdomą Švietimo vadybos studijų programą – net 137 studentai (2022 m. priimti 37 studentai). Taip pat daug studentų buvo priimta į Atlikimo meno (34), Sveikatos psichologijos (33), Marketingo ir tarptautinės komercijos (31) ir Taikomosios informatikos (30) studijų programas.

2023 metais Švietimo ir Žemės ūkio akademijų ištęstine forma vykdomoms magistrantūros studijoms buvo skirta 114 valstybės finansuojamų vietų. Į ištęstine forma vykdomas magistrantūros studijas priėmimas padidėjo daugiau kaip 6 proc. Daugiausia studentų priimta į šias studijų programas: Sveikatos psichologija (38), Verslo logistika (28), Marketingas ir pardavimai, Apskaita ir finansai (po 23) ir Žemėtvarka (22).

Į Magistrantūros studijų programas priimti 102 užsienio šalių piliečiai (37 proc. mažiau nei 2022 m.). Daugiausia priimta į Ekonomikos ir vadybos fakultetą (25), Žemės ūkio akademijos Bioekonomikos plėtros fakultetą (19), Humanitarinių mokslų fakultetą (17).

2023 metais į nuolatinės formos profesines Pedagogikos programos studijas buvo priimti 275 studentai (86 proc. daugiau nei 2022 m.): 125 studentai priimti į valstybės finansuojamas studijas, 93 – į kitomis lėšomis ir 57 studentai – į valstybės nefinansuojamas studijas. 2023 metais priėmimo į profesines studijas konkurse buvo pateikti 308 prašymai.

2023 m. į papildomas studijas, kurios yra skirtos pasirengti studijuoti magistrantūroje kolegijų ar kitų studijų kryptį universitetinį bakalauro laipsnį turintiems absolventams, buvo priimta ir studijuoja 214 papildomųjų programų klausytojų. 2023 metais pasirinkusiųjų gretutines studijas Universitete skaičius sumažėjo beveik 12,2 proc. 2022 m. gretutinėse studijų programose studijavo 533, 2023 m. – 468 studentai. Populiariausios Universitete vykdomos gretutinės programos išlieka Pedagogikos gretutinė studijų programa (suteikianti pedagogo profesinę kvalifikaciją), ją studijuoja 94 studentai. Taip pat populiarūs Ekonomikos ir vadybos fakulteto siūloma verslumo akademijos gretutinė studijų programa, ją studijuoja 60 studentų. Kitos studentų pasirinktos populiarios gretutinės studijų programos – Marketingo (52), Sporto studijų (32), Verslo administravimo (23), Psichologijos (23). Iš viso studentams buvo siūlomos 46 gretutinės programos, iš jų 43 programose studijuoja studentai.

Studijų tarptautiškumas. *Užsienio studentų priėmimas į laipsnį suteikiančias studijas.* 2023 m. buvo priimti 343 užsienio studentai (2022 m. – 360), t. y. 4,7 proc. mažiau nei pernai dėl sumažėjusio Ukrainos studentų skaičiaus ir pasikeitusios Lietuvos migracijos politikos dėl vizų išdavimo. Labai sumažėjo priimtųjų į magistrantūros studijas – net 37 proc. (2023 m. – 102, 2022 m. – 162), tačiau išaugo priėmimas į bakalauro studijas – padidėjo net 21,7 proc. (2023 m. – 241, 2022 m. – 198). Daugiausia studentų į bakalauro studijas priima Informatikos (56), Politikos mokslų ir diplomatijos (46) bei Bioekonomikos plėtros (46) fakultetus. Į magistrantūros studijas taip pat daugiausia priimta į Bioekonomikos plėtros (17), Politikos mokslų ir diplomatijos (16) bei Ekonomikos ir vadybos (16) fakultetus.

Nors priimtųjų į studijas sumažėjo, tačiau bendras visų atvykstančių (studijų mainų, trumpalaikių kursų ir nuolatinų studijų) užsienio studentų skaičius padidėjo 14 proc. ir siekė 2087 (2022 m. – 1830). 2023 m. bakalauro, magistrantūros ir doktorantūros studijų programose studijavo 987 užsienio piliečiai iš 81 pasaulio šalies (atitinkamai 2022 m. – 947 studentai iš 78 šalių).

2023 metais iš viso priimti 675 akademinio pripažinimo sprendimai dėl kvalifikacijų, įgytų 72 skirtingose šalyse (2022 metais įvertinta 774). Vertinimų skaičius sumažėjo 12,7 proc. dėl 2022 m. buvusio didelio stojančiųjų iš Ukrainos skaičiaus, kurie sudarė 51 proc. visų vertintų kvalifikacijų.

2023 metais Rektorius įsakymu buvo numatytos 85 stipendijos, skirtos padengti iki 100 proc. studijų įmokos kainos gabiausiems studentams iš užsienio šalių, priimtiems studijuoti į bakalauro ir magistrantūros programas. Papildoma parama ir lengvatos skirtos nukentėjusiems nuo karo Ukrainoje, Kazachstano piliečiams pagal sutartį su IQANAT fondu Kazachstane bei jazidų etninės grupės studentams pagal sutartį su „NADIA Foundation“. Lietuvos Respublikos skiriamą dalinę paramą Ukrainos piliečių I pakopos nuolatinėse studijų formose studijoms Universitete gavo 167 Ukrainos piliečiai. Švietimo mainų paramos fondo skiriamą Lietuvos Respublikos valstybės paramą antrosios pakopos nuolatinėse studijų formose studijoms Universitete 2023 metais gavo 17 užsienio studentų (2022 metais – 18 studentų).

2023 metų pabaigoje gautas finansavimas 44 užsienio studentams ir absolventams finansuoti praktiką Lietuvos įmonėse. Šis projektas bus įgyvendintas 2024 metais ir, tikimės, prisidės prie didesnės užsienio studentų ir absolventų integracijos į Lietuvos darbo rinką.

Studentų mainai. 2023 m. pagal įvairias mainų programas išvyko 365 studentai, tai yra net 13 proc. daugiau nei pernai (2022 m. – 323). Pagal įvairias mainų programas atvyko 1090 užsienio studentų, 27 proc. daugiau nei pernai (2022 m. – 856). Pagal „Erasmus+“ programą iš Programos šalių ES/EEE partnerinių universitetų dalinių studijų atvyko 276 studentai iš 19 šalių, ir tai yra 3,37 proc. daugiau nei 2022 m. (267 studentai). 2023 m. daugiausia studentų pagal „Erasmus+“ studijuoti į VDU atvyko iš Ispanijos (56 studentai), Turkijos (54 studentai), Italijos (52 studentai) ir Prancūzijos (43 studentai).

2023 m. pavasario ir rudens semestrų metu į VDU „Erasmus+“ dalinių studijų iš ne ES/EEE šalių partnerinių universitetų atvyko 72 studentai (2022 m. – 26). Atvykusių studentų skaičiaus padidėjimą 2023 m. lėmė gautas didesnis „Erasmus+“ programos finansavimas ir galimybė iš papildomų lėšų priimti Ukrainos studentus, skiriant jiems „Erasmus+“ stipendijas. Daugiausia studentų 2023 m. studijuoti į VDU atvyko iš Ukrainos (21), Kazachstano (8) ir Kenijos (6).

2023 metais pagal dvišales sutartis dalinių studijų į VDU buvo atvykę 48 studentai iš Japonijos (20), Kazachstano (10), Sakartvelo (5), Taivano (4), Honkongo (4), P. Korėjos (3), Ukrainos (2).

Nuo 2022 metų studentai turi galimybę išvykti pagal trumpalaikį (nuo 5 iki 30 dienų) studijų ir praktikos mobilumą. 2023 metais, palyginus su 2022 metais, šešis kartus išaugo pagal „Erasmus+“ trumpalaikį studijų ir praktikų mobilumą išvykstančių studentų skaičius. 2023 metais išvyko 84 studentai, o 2022 metais tik 14.

2023 m. buvo suorganizuotos šešios (5 studentams ir 1 darbuotojams) „Erasmus+“ mišrios intensyvosios programos (angl. BIP), į jas atvyko 106 studentai ir 15 darbuotojų iš 7 užsienio šalių. Aktyviausiai mišrias intensyviausias programas organizavo VDU Žemės ūkio akademija – net 5.

2023 m. dalinių studijų į partnerinius universitetus pagal „Erasmus+“ programą buvo išvykę 133 VDU studentai (2022 metais – 138), pagal dvišalius mainus 15 studentų (2022 m. – 17). „Erasmus+“ studentų praktiką 19-oje skirtingų Programos šalių atliko 77 studentai. Praktikos galimybėmis pasinaudojo 58 absolventai.

Studentų skaičius. 2023 m. spalio 1 d. duomenimis, Universitete studijavo 8381 studentas. Palyginus su 2022 m., studentų skaičius padidėjo 2 proc. Vytauto Didžiojo universitetas išliko antras universitetas Lietuvoje pagal bendrą studentų skaičių. Pirmosios pakopos studijose 2023 metais studijavo 5220 studentų, lyginant su 2022 metais, padidėjo 2,63 proc. Mažėja pirmosios pakopos studentų skaičius, kurie studijuoja išėstine forma, palyginus su 2022 m. – sumažėjo daugiau kaip 42 proc. Nuolatinės formos pirmosios pakopos studijose studentų skaičius padidėjo – 5,24 proc. Vientisosios teisės studijose 2023 metais studijavo 245 studentai, palyginus su 2022 metų studentų skaičiumi, sumažėjo 2,39 proc. Antrosios pakopos studijose 2023 metais studijavo 2414 magistrantų, palyginus su 2022 metais, studentų skaičius sumažėjo 2,66 proc., tačiau Universitetas užima antrą vietą Lietuvoje pagal magistratūros studentų skaičių. Pagal studijuojančiųjų skaičių profesinėse pedagogikos studijose Vytauto Didžiojo universitetas užima pirmą vietą Lietuvoje, studijuoja 267 studentai.

2023 metais pasiekti geri rezultatai studijų srityje: Universitetas išliko antras pagal studentų skaičių šalyje universitetu, daugiau studentų studijavo pirmojoje pakopoje, priimta daugiau studentų į antrosios pakopos studijas, priimta daugiau studentų į valstybės finansuojamas pedagogikos profesines studijas. Sustiprinti Universiteto pozicijas ir užimti lyderio vietą šalyje padėjo sėkmingai pasiekti užsibrėžti strateginiai tikslai, nuolatinis studijų kokybės gerinimas ir pasitikėjimo Universitetu didinimas plėtojant *artes liberales* studijų vertybes. Studijų srityje plėstas bendradarbiavimas su kitais Kauno universitetais, vykdyti Akademinio Kauno tarpuniversitetinių dalykų mainai, juose kas semestrą dalyvauja apie 200 Akademinio Kauno studentų, populiariausias pasirinktas dalykas – VDU dėstomas A grupės dalykas „Psichologija“. Taip pat Akademinio Kauno iniciatyvos pagrindu tęsiamas tarpdisciplinio tarpuniversitetinio modulio kūrimas, aktyviai dalyvauta „Transform4Europe“ universitetų aljanso veikloje studijų srityje, studentai turėjo galimybę integruoti „Coursera“ siūlomus kursus į studijas.

2023 m. įteikti diplomai, suteikiantys laipsnį: 958 – bakalauro; 912 – magistro. Taip pat įteikti 154 studijų pažymėjimai, suteikiantys pedagogo kvalifikaciją. 2023 m. Universiteto diplomai ir pažymėjimai buvo įteikti 2024 absolventams, tai yra 8,9 proc. mažiau nei 2022 m.

Nuotolinių studijų plėtra Universitete. VDU nuotolinių studijų aplinkoje iš viso buvo 4582 studijų dalykai. Iš viso Universitete 2023 m. pabaigoje visose studijų programose buvo 950 atestuotų studijų dalykų (mišrioms) nuotolinėms studijoms. 1299 bakalauro studijų programų dalykai ir 487 magistratūros studijų programų dalykai dėstyti nuotoliniu būdu. VDU nuotolinių studijų aplinka naudojasi 6221 studentas ir 1459 dėstytojai. Organizuojant atviras nuotolines studijas visuomenei ir organizacijoms buvo siūlomi 105 dalykai visuomenės nariams ir organizacijoms. Neformaliojo švietimo dalykus 2023 m. nuotoliniu būdu mokėsi 1065 asmenys.

2023 metais atnaujintoje „Moodle 4.1.4+“ versijoje patobulinta ataskaitų kūrimo funkcija. Atnaujintoje „Moodle“ versijoje administratorius kiekvienam naudotojui gali sudaryti galimybę pasirinkti jam priimtinausią ir patogiausią teksto rengyklę. Įdiegtas ir pradėtas naudoti „Moodle“ veiklos įskiepis EdPuzzle. Šis įskiepis yra skirtas kurti interaktyvų ir lengvai redaguojamą vaizdo turinį, integruojant skirtingus klausimų tipus į vaizdo įrašus. 2023 metais vykdys SMART mokslinis projektas „Skaitmeniniai mikrokredencialai aukštajame moksle (MIKRO KREDENCIALAI)“, kuriuo siekta pagrįsti poreikį ir pradėti skaitmeninių mikrokredencialų išdavimo procesą aukštajame moksle.

Mokymosi visą gyvenimą veikla. 2023 m. buvo pilnai išvystytos visų lygių ir tikslinių grupių veiklos, jos leido sukurti unikalią plačiausios aprėpties mokymosi visą gyvenimą sistemą, savo apimtimi ir išvystymo lygmeniu išsiskiriančią šalies ir tarptautiniu lygmeniu. Mokymosi visą gyvenimą veiklos prasideda nuo VDU darželio „Mažųjų akademija“, VDU Mokyklų ir klasių tinklo, VDU Gifted ir kitų programų skirtų jauniausiems mokymosi visą gyvenimą dalyviams. Taip pat išplėtotas antrasis lygmuo, kai mokymosi visą gyvenimo veiklos siūlomos plačiai visuomenei įvairiose srityje. Šioje dalyje veikia VDU Profesinių kompetencijų vystymo centras, Užsienio kalbų institutas, Inovatyvių studijų institutas, Profesinio tobulėjimo institutas, Verslo ir socialinės partnerystės centras, Komunikacijos ir technologijų perdavimo centras ir kiti padaliniai. Aukštųjų mokyklų veiklas taip pat vienija „Transform4Europe“ aljansas. Mokymosi visą gyvenimą veiklos orientuotos į vyriausios kartos atstovus, t. y. bendradarbiavimas su Trečiojo amžiaus universitetu, VDU Pasaulio lietuvių universiteto veiklos.

Universitetas, dalindamasis su visuomene žiniomis, mokslinių tyrimų rezultatais, sukaupta patirtimi, vykdo kvalifikacijos kėlimo, perkvalifikavimo, informacinio pobūdžio ir kitas veiklas. Jau ketverius metus kvalifikacijos tobulinimo veiklos vykdomos iš dalies centralizuotai, siekiant užtikrinti veiklų stebėseną, didinti vykdomų paslaugų kokybę, organizavimo efektyvumą ir prieinamumą Universiteto akademiniuose padaliniuose.

2023 m. Universitete buvo vykdytos 287 neformaliojo suaugusiųjų švietimo veiklos (2022 m. – 344), tai yra 17 proc. Mažiau nei 2022 m., tačiau reikia pastebėti, kad veiklose dalyvavo daug daugiau dalyvių – 2022 m. veiklose dalyvavo 12 tūkst. dalyvių, 2023 m. neformaliojo suaugusiųjų švietimo veiklos pritraukė 15931 tūkst. dalyvių. Neformaliosios suaugusiųjų švietimo veiklos apima itin platų spektrą: seminarai, mokymai, kursai, edukacijos, kūrybinės dirbtuvės, paskaitos, konferencijos, meistriškumo kursai ir kitos veiklos, kurias organizavo Universiteto akademiniai ir neakademiniai padaliniai. 2023 m. neformaliosios veiklos vykdytos 7402 akademinį valandų. ŠMSM administruojamoje AIKOS sistemoje buvo registruotos VDU padalinių vykdomos 48 neformaliojo švietimo suaugusiems programos.

Neformaliojo suaugusiųjų švietimo veiklos 2023 m. vykdytos visuomenei (100), žemės ūkio sektoriaus atstovams (68), pedagogams (45), verslo ir viešojo sektoriaus atstovams (42), aukštųjų mokyklų atstovams (32). Visuomenei daugiausia neformaliojo suaugusiųjų švietimo veiklų pasiūlė Užsienio kalbų institutas, Botanikos sodas, Humanitarinių mokslų fakultetas. Žemės ūkio sektoriaus atstovams – Verslo ir socialinės partnerystės centras, pedagogams – Profesinio tobulėjimo institutas, verslo ir viešojo sektoriaus atstovams – Profesinių kompetencijų vystymo centras, aukštųjų mokyklų atstovams – Profesinių kompetencijų vystymo centras, Muzikos akademija, Inovatyvių studijų institutas.

Neformaliojo suaugusiųjų švietimo veiklose dalyvaujantys asmenys galėjo rinktis iš itin skirtingų veiklų, apimančių plataus spektro sritis. Visuomenė gausiai rinkose į Botanikos sodo edukacines veiklas: eksperimentuodami mokomės (2091), orientacinės žaidynės (473), floristikos dirbtuvėlės (169). Pabėgėliams nuo karo VDU Švietimo akademijos Lituanistikos ir tarptautinių programų centras pasiūlė lietuvių kalbos ir kultūros kursus (340), daug dalyvių susirinko į Užsienio kalbų instituto kalbų edukacijos renginį (160). Žemės ūkio sektoriaus atstovai dalyvavo įvairių, specifinių sričių mokymuose, pavyzdžiui, Vaisių, uogų, daržovių bei vaistinių ir prieskoninių augalų perdirbimas – alternatyvi veikla kaimo vietovėse, dalyvavo 390 dalyvių. Iš viso įvairiuose Žemės ūkio akademijos padalinių organizuojamuose mokymuose dalyvavo 1947 dalyviai. Daugelį neformaliojo suaugusiųjų švietimo veiklų pedagogams siūlo VDU ŠA Profesinio tobulėjimo institutas. Populiariausios veiklos 2023 metais: seminaras „Globalaus skaitymo metodo taikymas kuriant mokymosi procesą ASS vaikams“ (155), „Medijų raštingumas ir informacinės technologijos: iššūkiai ir sprendimai XXI amžiuje“ (186), „Tyrimais grindžiamos inovatyvios ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo praktikos“ (141). Verslo ir viešojo sektoriaus atstovai 2023 metais rinkosi iš daug didesnės mokymosi visą gyvenimą pasiūlos. Daugiausia sulaukė susidomėjimo dirbtinio intelekto technologijos taikymo temos. Aukštųjų mokyklų atstovai galėjo rinktis iš įvairių trumpųjų seminaro tobulinti didaktines, skaitmenines, mokymosi kompetencijas.

Pirmą kartą VDU darbuotojams ir studentams buvo pasiūlyta unikali galimybė – mokytis įvairios trukmės kursus „Coursera“ platformoje nemokamai. Studentai šia galimybe naudojosi labai noriai, net 343 studentai įgijo papildomų kompetencijų ir gavo „Coursera“ pažymėjimus apie išklaustus kursus. Studentai rinkosi kursus iš įvairių sričių – asmeninio tobulėjimo, kalbų įgūdžių tobulinimo, verslumo kompetencijoms vystyti, asmeninei psichologinei gerovei užtikrinti, duomenų analitikos kompetencijai plėtoti ir kt. Taip pat net 16 studijuojamų dalykų 2023 m. integravo „Coursera“ kursų medžiagą studijose ir 360 studentai galėjo išklaustus kursus įsiskaityti dalyko studijose. Darbuotojai taip pat turėjo galimybę mokytis „Coursera“ platformoje ir išklausė 328 mokymų programas. Pagrindinės domėjimosi sritys: dirbtinis intelektas, psichologinių kompetencijų auginimas, tarpkultūrinė komunikacija, „Microsoft“ programų paketo naudojimo ir specifiniai tam tikroms profesinės veiklos sritims reikalingi mokymai.

2023 m. neformaliojo ir savaiminiu būdu įgytų kompetencijų vertinimo ir pripažinimo procedūroje dalyvavo 17 studentų (33 proc. mažiau nei 2022 m.), tačiau buvo įskaityta daugiau kreditų – 170 kreditai (15,6 proc. daugiau nei ankstesniais metais). Daugiausia įskaitytos viešųjų ryšių, žurnalistinės ir pedagoginės praktikos, kalbos kompetencijos. Visuomenei parengtas skaitmenizuotas kompetencijų pripažinimo procesas per VDU Profesinių kompetencijų vystymo centro mokymų platformą mokymosi akademija.vdu.lt.

Mokymosi visą gyvenimą sklaidą Universitete vykdo VDU Profesinių kompetencijų vystymo centras ir kiti padaliniai. Visuomenė kviečiama aktyviai dalyvauti siūlomuose seminaruose, mokymuose, kursuose. Pirmą kartą kartu su VDU Švietimo akademijos lektoriais parengta VDU Trenerių kursų programa kvietė mokytis į keturias programos kryptis: aukšto meistriškumo trenerių, aukšto meistriškumo instruktorių, fizinio aktyvumo trenerių, fizinio aktyvumo instruktorių. Iš viso kursus pasirinko 64 dalyviai.

Siekiant plėtoti mokymosi visą gyvenimą veiklų prieinamumą verslo ir viešojo sektoriaus atstovams kartu su partneriais įgyvendinant projektą „Pramonės, žemės ūkio ir energetikos sektorių skaitmeninė transformacija Lietuvoje („EDIH4IAE.LT“), 2023 m. gruodį pasiūlyti 5 moduliai verslo ir viešojo sektoriaus organizacijoms: apie dirbtinį intelektą (91), kibernetinį saugumą, procesų skaitmeninimą (20), skaitmeninio marketingo sprendimus (56) ir skaitmenizaciją žemės ūkyje (25). Šios veiklos bus tęsiamos 2024 m., 2025 m. VDU Profesinių kompetencijų vystymo centro mokymosi mokymosi akademija.vdu.lt verslo ir viešojo sektoriaus atstovams specialiai atidaryta E-DIHLT mokymų platformos dalis, kurioje visi gali registruotis, o vėliau sekti mokymosi tinklėlį, vienoje vietoje rasti pažymėjimus. Iš viso platformoje savo profilius turi sukūrę 825 unikalūs mokymų dalyviai.

Labai didelio susidomėjimo sulaukė Švietimo mokslo ir sporto ministerijos atidaryta mokymosi visą gyvenimą platforma kursuok.lt, kurioje kiekvienas norintis gali mokytis ir gauti finansavimą iki 500 eurų. VDU lektoriai visuomenei parengė 7 programas, jos bus pateiktos per kursuok.lt platformą. Bus galima dalyvauti tokiose mokymų programose: konfliktų mediacija, tobulink anglų kalbą B1.1, tobulink anglų kalbą B1.2, norvegų kalba ir kultūra A1, danų kalba A1.1, viešasis kalbėjimas, lyderystė.

Mokymosi visą gyvenimą veiklose vyksta partnerystė su kitomis organizacijomis pristatant VDU mokymosi visą gyvenimą galimybes ir bendradarbiaujant projektinėse veiklose. Verslo ir viešojo sektoriaus organizacijos buvo pakviestos į verslo pusryčius (40 dalyvių), VšĮ „Kaunas In“ renginyje „Darbo rinkos dabartis ir ateitis“ (70 dalyvių) pirmą kartą vyko aukštųjų mokyklų vertės pasiūlymų verslui pristatymai. Taip pat bendradarbiaujama su Kauno pramonės prekybos ir amatų rūmais, Lietuvos inovacijų centru, Lietuvos pramoninkų konfederacija, kitomis organizacijomis. Vyko VDU absolventų verslo pusryčiai „Mokslo ir verslo bendradarbiavimo link“ (20 dalyvių).

Studijų kokybės vidinis ir išorinis vertinimas

Vytauto Didžiojo universiteto nuoseklus augimas kiekybine ir kokybine prasme yra sistemingo darbo, siekiant vykdyti aukščiausio lygio studijas ne tik nacionaliniu, bet ir tarptautiniu lygmeniu, rezultatai. Studijų kryptių kokybės vertinimo ir reitingavimo rezultatai tik patvirtina, kad mūsų didelis indėlis į tarptautiniu lygmeniu pripažintų ir į studentą orientuotų studijų kokybę yra vertinamas. 2023 m. ne tik pavyko išlaikyti lyderio pozicijas tam tikrose studijų kryptyse jau keletą metų, bet ir stebimas tam tikrų studijų kryptių rezultatų ženklus gerėjimas. Pavyzdžiui, politikos mokslų, socialinio darbo, finansų, ekonomikos, verslo, rinkodaros, medijų meno, biotechnologijos studijų kryptių vertinimas pakilo į 2 vietą, menotyros – į 1 vietą, komunikacijos – į 1–2. Iš viso reitinge VDU užėmė 1–3 vietą 71 studijų kryptyje ir pirmą kartą užėmė 2 vietą Lietuvos reitinguose pagal studijų kryptių kokybę.

2023 m. buvo akredituota 10 studijų kryptių ir priimta 14 akreditavimo sprendimų, iš jų visi (100 proc.) žymi 7 metų laikotarpio akreditaciją. Tai rodo, kad 2023 m. išorinio vertinimo rezultatai viršijo strateginį rodiklį, kai daugiau nei 75 proc. akreditavimo sprendimų apima 7 metų terminą. Visų 2023 m. išoriniame vertinime dalyvavusių VDU vykdomų studijų kryptių įvertinimo balais vidurkis 26 balai iš 35 galimų (72 proc.).

Tarptautiniai ekspertai geriausiai įvertino studijų materialiuosius išteklius, nepalankiausiai – studijų tikslų, rezultatų ir turinio sritis, taip pat mokslo (meno) ir studijų veiklos sąsajas. Daugelis studijų sričių įvertintos pakankamai gerai: studentų priėmimas ir parama; studijavimas, studijų pasiekimai ir absolventų užimtumas; dėstytojai; studijų kokybės valdymas ir viešinimas.

2023 m. vidinio studijų kokybės užtikrinimo sistemos plėtotė buvo sutelkta į studijų kokybę reglamentuojančių dokumentų peržiūrą, vertinimo ir tobulinimo priemonių atnaujinimą, informacijos viešinimo būdų ir turinio prieinamumo gerinimą vidiniams ir išoriniams socialiniams dalininkams. 2023 m. rengiantis instituciniam Universiteto vertinimui, daug dėmesio buvo skiriama studijų kokybės procesų peržiūrai, komunikacijai, ženkliai prisidedama prie procesų tobulinimo, šiuo metu rengiamos priemonės ekspertų pastaboms įgyvendinti.

Vidinis studijų kokybės vertinimas kryptingai buvo grindžiamas grįžtamuju ryšiu iš socialinių dalininkų. 2021–2023 m. dėstytojų anketinės apklausos rezultatai atskleidžia, kad dėstytojai savo darbo organizavimą vertina labai gerai. Dėstytojai geriausiai vertina savo pasirengimą įvadinėms paskaitoms, dalykišką bendravimą su studentais ir informacijos pateikimą nuotolinėje aplinkoje. Studijų kokybės įvertinimas dėstytojų požiūriu ir studentų pasitenkinimas studijų kokybe viršija užsibrėžtą strateginį rodiklį – 85 proc., studijų kokybės įvertinimas dėstytojų požiūriu siekia 89 proc. Studentų pasitenkinimas studijų materialiaisiais ištekliais pasiekė itin aukštą rodiklį – 91 proc. ir demonstruoja ypač palankią studentų nuomonę apie studijų infrastruktūrą, į kurią pastaraisiais metais buvo daug investuota.

Studijas baigiančiųjų apklausoje 2023 m. dalyvavo 70,21 proc. studentų (2022 m. – 64,54 proc. studentų, 2021 m. – 66,46 proc.). Apibendrinus pastarųjų trejų metų rezultatus matyti, kad bendras studijų kokybės įvertinimas išlieka panašus – studijų kokybė 4 balų skalėje 2023 m. įvertinta 3,42 balo (86 proc. studijas baigiančiųjų patenkinti studijų programos kokybe), 2022 m. – 3,44 balo (apie 87 proc.). Tarptautiniai studentai geriau įvertino studijų kokybę nei lietuviai studentai – 3,52 balo (2022 m. – 3,66).

2023 m. studentai aukščiausiais balais įvertino šias bakalauro studijų programas: Religijos pedagogika (įverčių vidurkis – 4 balai iš 4), Pradinio ugdymo pedagogika (3,83 balo), Agronomija (3,74 balo). Geriausiai studentų įvertintos magistrantūros studijų programos: Augalinių maisto žaliavų kokybė ir sauga, Marketingas ir pardavimai, Meno kuratorystė, Mokyklinė psichologija, Taikomoji matematika, Taikomoji sociologija (programų įverčių vidurkis 2023 m. – 4 balai iš 4).

Dauguma studijas baigiančiųjų studentų rekomenduotų kitiems studijuoti jų pačių pasirinktą studijų programą: 2023 m. – 3,3 balo 4 balų skalėje (83 proc.), 2022 m. – 3,32 (83 proc.).

Pirmakursių apklausoje (2023 m. apklausa buvo atnaujinta) studentai nurodė studijų pasirinkimo priežastis, lūkesčius, nuomonę apie studijų įvadinės savaitės renginius, mentorystės programą, studentų užimtumą. Studijuoti Universitete dažniausiai pasirenkama dėl dominančios studijų programos, pirmakursiai tai išskyrė kaip svarbiausią priežastį renkantis studijas. Antroji priežastis, dėl ko buvo pasirinkta studijuoti VDU – Artes liberales studijų modelis, laisvė pačiam studentui suplanuoti ir pasirinkti studijų dalykus. Tai patvirtina, kad studijas renka iš anksto susipažinę su studijų programos ir Universiteto išskirtinumu studentai. Taip pat studentai renka studijas VDU remdamiesi draugų ir artimųjų rekomendacijomis, jiems svarbus geras VDU įvaizdis, Universiteto lokacija ir Universiteto tarptautiškumas.

Kassemestrinės studentų apklausos apie dėstymo ir studijavimo kokybę rezultatai demonstruoja, kad studentai dėstymo kokybę vertina labai gerai – įverčio vidurkis 9,1. Šioje apklausoje 2023 m. pavasario semestre sulaukta apie

23 proc. respondentų atsakymų, o rudens semestre – 22 proc. Dėstytojų įvertis 2023 metais buvo 9,2, o studijavimo – 8,8. Aukštą dėstytojų kokybės vertinimą patvirtina ir studentų įvardijami studijų privalumai: studijų medžiagos ir praktikos pavyzdžių sąsajos, svečių ekspertų dalyvavimas paskaitose, kiekvieno studijų užsiėmimo ir viso studijų dalyko apibendrinimas, pabrėžiant svarbiausius studijuojamus aspektus, paskaitų įrašų, pagrindinės ir papildomos studijų informacijos pateikimas laiku „Moodle“ erdvėje, pagarbus bendravimas su studentais.

Siekiant įvertinti visapusiškas studentų patirtis Universitete, įsigyta ir taikyta studentų inovatyvi studentų apklausa „Studentpulse“, parengta tarptautinėje platformoje. Siekiama išsiaiškinti ir įvairias studijavimo patirtis, aplinkos, santykių su bendramoksliais ir akademinę bendruomenę vertinimą, studijų ir kitų veiklų ar laisvalaikio derinimo galimybes, lūkesčius administracijai ir dėstytojams. Į apklausos klausimus atsakė daugiau nei 4000 studentų.

Siekiant vykdyti nuoseklią studijų tobulinimo veiklų stebėseną Universiteto mastu, rengiami ir analizuojami studijų programų tobulinimo planai. Jie rengiami kartą per metus, apima studijų programos tobulinimo sritis, planuojamus veiksmus ir jų sąsajas su apklausų bei išorinio vertinimo rezultatais, atliekamas atsakomybių ir laiko išteklių paskirstymas, įvertinamas anksčiau numatytų tobulinimo veiksmų įgyvendinimas. Per 2022–2023 akademinius metus pateiktų planų 72 proc. tobulinimo planų pilnai įgyvendinti, 22,54 proc. įgyvendinti iš dalies, 5,4 proc. neįgyvendinti. Priežastys, kurios sutrukdė įgyvendinti numatytus veiksmus: studentų pasyvumas, laiko stoka ir didelis užimtumas arba tai, kad veiksmas praėjus mokslo metų laikotarpiui tapo neaktualus.

Pagalba ir parama studentams

Studentų karjeros planavimas, absolventų stebėseną. Karjeros centras rengė konsultacijas, skirtas studentams siekiant tikslingai išsiskirti karjeros tikslus, planuoti karjerą (darbo, praktikos pozicijas, gretutines studijas, tolesnių (magistrantūros) studijų pasirinkimo), keisti studijų programą; padėjo rengiant CV ir motyvacinius laiškus ieškant praktikos, darbo vietų, pretenduojant gauti vardines stipendijas. 2023 m. Karjeros centre įvyko 115 (2021 m. – 55, 2022 m. – 100) individualių karjeros konsultacijų (iš jų 23 užsienio studentams; 7 – absolventams; 1 – mokiniui; 26 – karjeros specialistams).

Karjeros centro iniciatyva išleisti 2 virtualūs sezoniniai dvikalbiai (anglų ir lietuvių k.) Praktikų ir savanorystės katalogai (Nr. 18, 2023 m. gegužės mėn.; Nr. 19, 2023 m. gruodžio mėn.), juose standartizuotai pateikiama trumpa informacija apie praktikos ar savanorystės vietą siūlančią įmonę, įstaigą ar organizaciją, jos siūlomos praktikos, savanoriškos veiklos pozicijos pavadinimą ir atlikimo sąlygas, kurias būsimas praktikantas ar savanoris turi įgyvendinti.

2023 m. Karjeros centro darbuotojai pravedė įvairius su karjera susijusius seminarus, iš jų 16 seminarų buvo skirti VDU bendruomenei (studentams, darbuotojams, absolventams mokytojams), dalyvavo 270 dalyvių. Surengti 54 seminarai 1597 mokiniams, praversti 9 mokymai 33 karjeros specialistams.

2023 m. Karjeros centras organizavo 25 renginius, iš jų buvo neformalių paskaitų ciklas „Savęs link 2023“, jį sudarė 5 seminarai (dalyvavo 155 studentai); nuotolinis renginys „Vasaros sezono galimybių mugė 2023“ (dalyvavo 39 studentai), jame dalyvavo ir savo veiklas pristatė 5 organizacijos ir vasaros darbo projektuose dalyvavusios studentės. Vienas iš didžiausių Karjeros centro organizuotų renginių 2023 m. buvo „VDU Karjeros dienos'23: ir studentui, ir absolventui“, vykusioje darbdavių mugėje dalyvavo 27 įmonės ir organizacijos. Karjeros dienos metu darbo ir praktikos pozicijas pasiūlė ir pokalbius vedė 16 įmonių.

2023 m. VDU Karjeros centras tęsė bendradarbiavimą su „Idialogue“ karjeros mentorystės platforma, vienijančia Universiteto bendruomenę: dėstytojus, neakademinių personalo darbuotojus, absolventus ir studentus, jie kviečiami registruotis sistemoje ir tapti mentoriais arba ugdytiniais, taip sudarant sąlygas individualiai įgyti žinių tam tikroje profesinėje srityje. Mentorystės platformoje „Idialogue“ užsiregistravusių VDU studentų buvo 30 (2022 m. – 8), mentorių – 14 (2022 m. – 13).

2023 m. Karjeros centras kartu su Studijų departamentu surengė tris universitetinio lygmens apklausas apie studentų (absolventų) studijų kokybę ir jų esamą karjeros situaciją, planus. Apklausų duomenys parodė kintančias tendencijas: labai didėja studijų metu dirbančių studentų dalis, net 35 proc. pirmakursių nurodė, kad studijų pradžioje dirbo (2022 m. – 22 proc.); paskutinio kurso 50 proc. dirbančių studentų atsakė, kad darbas yra susijęs su baigiama studijų programa. Profesinių studijų studentų darbas labiausiai susijęs su studijų programa – 73 proc., magistrantūros – 54 proc., vientisųjų studijų studentų – 57 proc., bakaluro studijų studentų – 40 proc.

Absolventų, praėjus metams po baigimo, apklausos duomenys parodė, kad dirbo 86,1 proc. absolventų, daugiausia dirbančiųjų buvo šiose srityse: Švietimas, Ugdyimas, Mokymai; Sveikatos priežiūra; Seimas, Ministerijos, Savivalda; Bankas, Finansai, Apskaita; Teismas, Teisinės paslaugos (2022 m. populiariausios veiklos sritys: Švietimas, Ugdyimas, Mokymai; Žemės ūkis; Pardavimai, Prekyba; Bankai, Finansai, Apskaita; Globa, Socialinė rūpyba).

Apibendrinti apklausų duomenys yra naudojami studijų kokybei gerinti, studijų programų savianalizėms, rinkodaros tikslais ir kokybiškesniam Karjeros centro veiklų vykdymui.

2023 m. vasario 1 d. ir 2023 m. liepos 1 d. Užimtumo tarnybos duomenimis, praėjus metams po studijų baigimo, registruotų Užimtumo tarnyboje absolventų skaičius, atsižvelgiant į baigtas studijų programas, sudarė 3,45 proc. (75) nuo visų studijas 2022 m. birželio mėn. ir 2022 m. sausio mėn. baigusiujų (2169).

Finansinė ir socialinė parama. 2023 m. už aktyvų dalyvavimą mokslinėje, sportinėje, kultūrinėje, studentiškoje visuomeninėje veikloje ir suteikiant finansinę paramą buvo skirtos 1046 vienkartinės stipendijos (2022 m. – 692), jų išmokėta daugiau kaip už 283 tūkst. Eur (2022 m. – 126 259 Eur) sumą iš Valstybės biudžeto lėšų, Universiteto turimų nuosavų, pavedimo ir projektinių lėšų. Studentų skatinimui buvo skirta 278 tūkst. Eur (2022 m. – 123 091 Eur) lėšų, paramai – 5 tūkst. Eur (2022 m. – 3168 Eur).

Skatinant studentus siekti labai gerų studijų rezultatų, aktyviai dalyvauti mokslinėje, meninėje ir visuomeninėje veikloje skirtos vardinės stipendijos: *Prezidento Algirdo Brazausko vardo* stipendija skirta Socialinių mokslų fakulteto magistrantei, o *Prezidento Antano Smetonos vardinė* stipendija – Muzikos akademijos studentui, 7 Švietimo akademijos studentams mokėtos *Vasario 16-osios Nepriklausomybės akto signatarų stipendijos*. 52 studentai (2022 m. – 113), kurie 2023 m. dalyvavo įvairiuose projektuose, už aktyvią veiklą, atliktus tyrimus ar kitas moksline veiklas buvo skatinami stipendijomis iš projektų lėšų už beveik 43 tūkst. Eur (2022 m. – 133 263 Eur) sumą.

Už mokslinę, edukacinę, muzikinę, meninę, kūrybinę ar visuomeninę veiklą skirtos 5 (2022 m. – 9) *Universiteto vardo garbės stipendijos*, jas gavo Socialinių mokslų fakulteto studentė, Muzikos akademijos studentė, Žemės ūkio akademijos Agronomijos fakulteto studentas, Informatikos fakulteto studentė ir Švietimo akademijos studentas.

Siekiant skatinti studentų ankstyvąją mokslinę veiklą, 2023 m. įsteigtas Studijų prorektorės stipendijų fondas studentų mokslingumui skatinti ir Studentų mokslinės, meninės veiklos vertinimo komisijos siūlymu 500 eurų dydžio stipendijos skirtos 14 studentų.

2023 m. naujas vardinės stipendijas įsteigė 4 mecenatai, skirta daugiau kaip 20 tūkst. eurų, iš jų didžiausią paramą studentams skyrė UAB „Sandara“ – 7 studentams skirta 15,75 tūkst. eurų suma, 3 studentams skirtos 4000 eurų S. ir V. Čepukėnų vardo stipendijos, 600 Eur vienam studentui skyrė UAB „Ritginta“. Iš viso 2023 m. paramą 44 Universiteto studentams skyrė 16 atskirų fizinių ar juridinių asmenų daugiau nei už 57 tūkst. eurų sumą.

Informatikos fakulteto *Alumni klubas* už išskirtinius bakalauro darbus vienkartinės stipendijas skyrė Martynui Survilai (Informatikos sistemų studijų programa), Nerijui Šakiniui (Matematikos ir jos taikymo studijų programa) ir Viktorijai Macijauskaitei (Multimedijos ir interneto technologijų studijų programa).

Įmonė „Teltonika“ skyrė metinę stipendiją Informatikos sistemų programos pirmakursiui Matui Miliūnui.

Agronomijos fakulteto studentams įteiktos: 4 UAB „Nando“ vienkartinės vardinės stipendijos; 2 levos ir Arno Radzevičių vienkartinės vardinės stipendijos; Agronomo Jono Tallat-Kelpšos vardinė stipendija; 2 AB „East WestAgro“ vienkartinės vardinės stipendijos; Vydūno jaunimo fondo Stasės Cukuraitės ir Vaclovo Tallat-Kelpšų vienkartinė vardinė stipendija; 2 Jurgio Siruso vardinės stipendijos; Kazimieros Varnaitės-Masiokienės stipendijų fondo vienkartinė stipendija; 7 UAB „Scandagra“ vardinės stipendijos; 10 Žemės ūkio ministerijos stipendijų.

Tvariosios inžinerijos ir Žemės ūkio mechanikos inžinerijos bakalauro studijų studentams skirtos UAB „DOJUS agro“, AB „Lytagra“, UAB „Agrokonzernas“, AB „East West Agro“, UAB „Baltic Agro Machinery“, UAB „Ivabaltė“ įmonių vardinės stipendijos, taip pat LR žemės ūkio ministerijos stipendijos, Labdaros ir paramos fondo „Pagalba regionų jaunimo studijoms“ stipendija. Lietuvos žemėtvarkos ir hidrotechnikos inžinierių sąjunga įsteigė stipendijas bakalauro studijų studentams, studijuojantiems žemėtvarką ir hidrotechniką.

Nuo 2023 m. kovo 29 d. patvirtintas naujas *Vytauto Didžiojo universiteto studentų savivaldos vardinės stipendijos skyrimo tvarkos aprašas*, juo vadovaujantis kas mėnesį Studentų atstovybės nariams už aktyvią veiklą Universitete skiriamos stipendijos.

Vadovaujantis *Vytauto Didžiojo universiteto mokesčių lengvatų teikimo ir kompensacijų skyrimo tvarkos aprašu*, studentams iš socialiai jautrios aplinkos 2023 m. mokesčių lengvatos konkurso tvarka buvo skirtos 82 studentams (2022 m. – 104) už 40,748 tūkst. eurų (2022 m. – 34 777 Eur) sumą. 2023 m. konkurso tvarka buvo skirta 14 215 Eur (2022 m. – 18 365 Eur) lėšų suma studijų mokesčiui kompensuoti 26 studentams, 26 533 Eur (2022 m. – 16 412 Eur) suma – apgyvendinimo mokesčiui kompensuoti 78 (2022 m. – 64) studentams.

Siekiant suteikti galimybes gabiausiems studentams studijuoti Universitete, vystyti visuomenei ir Universitetui svarbias studijų kryptis, plėtoti tarptautiškumą ir prisidėti prie aukštojo mokslo prieinamumo didinimo socialinę atskirtį patiriantiems asmenims, įsteigti Talentų ugdymo, aukštojo mokslo prieinamumo didinimo ir užsienio studentų skatinimo fondai. 2023 m. skirtos 1444 stipendijos studijų kainai padengti, jas gavo 1108 studentai už 1 840 241 Eur (2022 m. – 1 343 617 Eur) sumą.

Universitetas, realizuodamas studentų studijų rėmimo sistemą, studentams, priimtiems į studijas Universitete anksčiau nei 2021 m., suteikė studijų mokesčio lengvatas iš Studijų rėmimo fondo, taip pat, skatinant darbuotojus ar absolventus studijuoti, buvo teiktos studijų mokesčio lengvatos, iš viso jų skirta 661 asmeniui (2022 m. – 930) už 733 352 Eur (2022 m. – 851 550 Eur) sumą.

Nuo 2022 m. dėl teikiamos paramos Ukrainos piliečiams, studijuojantiems VDU, labai išaugo studijų mokesčio lengvatų teikimas atvykstantiems – jos skirtos 666 (2022 m. – 820) studentams už 1 039 330 Eur (2022 m. – 1 186 723 Eur) sumą. Iš viso studijų mokesčio lengvatoms ne konkurso tvarka 2023 m. buvo skirta lengvatų už 3 611 436 Eur (2022 m. – 3 381 890 Eur) sumą.

Iš viso 2023 m. studentų skatinimui ir rėimui, suteikiant nuolaidas mokesčiams, Universitetas skyrė 4 284 808 Eur (2022 m. – 4 168 744 Eur) sumą, iš jų studijų mokesčių lengvatoms skirta 3 625 651 Eur (2022 m. – 3 400 255), apgyvendinimo bendrąbutyje mokesčių lengvatoms 659 157 Eur (2022 m. – 768 489 Eur) suma.

Valstybės lėšų pritraukimas studentų paramai ir pagalbai teikti. 2023 m. Neįgaliųjų reikalų departamentas prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos negalią (individualius poreikius) turinčių studentų paramai skyrė 65 187 Eur (2022 m. – 54 881 Eur) sumą išmokoms specialiesiems poreikiams tenkinti, jie teko 67 (2022 m. – 68) studentams, ir 4 713 Eur (2022 m. – 3 635 Eur) sumą 29 (2022 m. – 25) studentams išmokoms studijų išlaidoms iš dalies kompensuoti, iš viso buvo išmokėta 69 901 Eur (2022 m. – 58 516 Eur) suma 96 (2022 m. – 93) studentams.

Vytauto Didžiojo universitetas dalyvavo Valstybinio studijų fondo projekte „Specialiųjų poreikių turintiems studentams studijų prieinamumo užtikrinimas“, jis suteikė galimybę tikslines išmokas iš Europos socialinio fondo ir Lietuvos Respublikos nacionalinio biudžeto lėšų skirti 135 studentams už 142 524 Eur (2022 m. – 89 256 Eur) sumą.

Valstybinio studijų fondo teikiama parama – socialines stipendijas gavo: 192 (2022 m. – 189) studentai iš nepasiturinčių šeimų, 99 (2022 m. – 97) studentai, turintys teisės aktų nustatyta tvarka nustatytą 45 procentų ar mažesnę darbingumo lygį arba sunkų ar vidutinį neįgalumo lygį, 131 (2022 m. – 138) studentas, kurie yra ne vyresni kaip 25 metų ir jiems iki pilnametystės įstatymų nustatyta tvarka buvo nustatyta globa (rūpyba) arba jų tėvai (turėtas vienintelis iš tėvų) yra mirę. Iš viso 2023 m. buvo skirtos 422 (2022 m. – 424) socialinės stipendijos.

Valstybinis studijų fondas skyrė 3,25 BSI dydžio stipendijas: 12 (2022 m. – 12) išeivijos lietuvių studentams; 2 (2022 m. – 2) nuolatinę privalomąją pradinę karo tarnybą atlikusiems ar bazinius karinius mokymus baigusiems asmenims, kuriems buvo iš dalies kompensuota sumokėtos kainos už studijas kainos dalis už 7 495 Eur (2022 m. – 7 646) sumą.

Valstybiniams studijų fondui studentai teikė prašymus lengvatinėmis sąlygomis skirti paskolas studijų kainai apmokėti 269 (2022 m. – 561), studijoms užsienyje 1 (2022 m. – 6) ir pragyvenimo išlaidoms 100 (2022 m. – 186) padengti, iš viso pateikta 370 (2022 m. – 753) prašymų, iš jų buvo tenkinta 301 (2022 m. – 387), arba 81 proc. prašymų (2022 m. – 51 %).

Infrastruktūros gerinimas studijoms ir studentų gerovei. Veiklos vykdytos siekiant didinti Universiteto prieigų ir erdvių prieinamumą asmenims su negalia. Inicijuotas procesas dėl garsinio šviesoforo skleidžiamo garso sureguliuavimo (jo padidinimo) perėjoje tarp Studentų skvero ir Vieniybės aikštės (K. Donelaičio g.). Įvertinant esamą situaciją ir reikiamus pritaikymus, atlikta VDU Socialinių mokslų ir teisės fakulteto pastato ir jo prieigų prieinamumo asmenims su negalia analizė. Siekiant didinti informacijos prieinamumą kitataučiams asmenims su negalia, inicijuotas procesas dėl informacijos pateikimo anglų kalba (jos atsiradimo) Kauno autobusų stoties internetinėje svetainėje (skiltyje „Pagalba neįgaliesiems Kauno autobusų stotyje“).

Sukurta „Neįgaliųjų studentų informacinė sistema“ (NeSIS). Naujai sukurtoje sistemoje studentai gali pateikti Universitetui aktualius duomenis, dokumentus apie negalią, užpildyti prašymą finansinei paramai gauti. Tai suteikia sistemos administratoriams galimybę vykdyti VDU neįgaliųjų studentų apskaitą, matyti neįgalumo pažymėjimų galiojimą, sudaryti studentų statistiką, pritaikyti studijų procesą ir teikti kitas paslaugas asmenims su negalia.

Sukurta „VDU alumni ID“ platforma, sudaranti galimybes buvusiems studentams susipažinti ir pasinaudoti teikiamomis Universiteto naudomis – susirasti ir matyti savo kurso draugus, dalintis kontaktais, paskelbti „Facebook“ grupę, kad ji būtų žinoma ir prieinama kitiems to paties kurso studentams. Taip pat alumni sistemoje gali gauti VDU alumni ID, kuris leidžia pasinaudoti VDU teikiamomis nuolaidomis arba paslaugomis.

Archyvinių studentų duomenų perkėlimo forma. Dėl naujai įdiegto funkcionalumo iš fizinių archyvų galima perkelti studentų duomenis į VDU informacines sistemas. Taip buvo suteikta galimybė buvusiems studentams naudotis VDU alumnų sistema, o Universitetui saugoti jų duomenis skaitmeniniu formatu.

Studentų mokslinės veiklos sistema. Sukurta nauja sistema, joje studentai gali nurodyti mokslines, menines ir organizacines veiklas, kuriose dalyvavo, išleistas mokslines publikacijas ir gautus apdovanojimus per tam tikrus metus. Sistema suteikia galimybę administratoriams peržiūrėti studentų pateiktus duomenis, juos įvertinti balais ir patvirtinti, matyti visų duomenis pateikusių studentų ataskaitą.

Sukurta studijų programų marketingo tinklalapis ir sinergija su duomenų registru, kuria į viešai prieinamą VDU internetinę svetainę perduodami detalūs duomenys apie Universitete dėstomas studijų programas, jose dėstomų dalykų sąrašus ir tikslinei grupei reikalingą informaciją.

Apgyvendinimas Universiteto bendrabučiuose. 2023 m. bendrabučiuose buvo 1566 vietos, skirtos studentams apgyvendinti (2022 m. – 1545), ir 82 (2022 m. – 96) svečiams (studentų ir Universiteto svečiams, karo pabėgėliams) apgyvendinti. Iš viso VDU bendrabučiuose 2023 m. buvo eksploatuojamos 1648 (2022 m. – 1641) gyvenamosios vietos. 96 vietos dėl prastų gyvenimo sąlygų nebuvo eksploatuojamos.

2023 m., palyginus su 2022 m., bendrabučių bendras užimtumas visuose VDU bendrabučiuose didėjo nuo 86 % iki 89 %. Didžiausias metinis užimtumas buvo bendrabutyje Nr. 7 (Universiteto g. 6, Akademija, Kauno r.) – 93 %, mažiausias – bendrabutyje Nr. 5 (Universiteto g. 8, Akademija, Kauno r.) – 81 %.

2023 m. toliau tobulinta Apgyvandinimo bendrabičiuose administravimo informacinė sistema – atnaujinta studentų kambarių rezervacijų tvirtinimo ir studentų duomenų suvedimo procesai. 2023 m. iš dalies atnaujintas WiFi tinklas bendrabiutyje Nr. 1 (Taikos pr. 119, Kaunas), pradėtas dalinis kambarių remontas (II ir iš dalies III a.), diegiant WiFi ir perkant naujus baldus bendrabiutyje Nr. 7 (Universiteto g. 6, Akademija, Kauno r.).

Plačiau apie infrastruktūros gerinimo rezultatus skyriuje „Infrastruktūros kūrimas ir tobulinimas“.

Dėstytojų kompetencijų ir bendradarbiavimo plėtra. 2023 m. buvo nemažai profesinio tobulėjimo veiklų pokyčių. VDU Profesinių kompetencijų vystymo centras VDU bendruomenei pasiūlė daugiau kaip 145 mokymosi veiklas. Mokymosi temos atlieptos pagal nuolat atliekamą darbuotojų apklausą ir išsakytus poreikius. Mokymai atliepia bendrąsias, profesines ir specialiąsias kompetencijas. Bendradarbiaujant su Inovatyvių studijų institutu organizuojami skaitmeninių kompetencijų mokymai, su Užsienio kalbų institutu – kalbų kompetencijų mokymai. Taip pat mokymai buvo vykdomi pagal projektines veiklas, bendradarbiaujant su skirtingais partneriais, tęsiamos „Transfrom4Europe“ mokymų veiklos.

Mokymosi veiklose 2023 m. dalyvavo 2770 dalyvių. Mokymosi veiklos vyko kontaktiniu, nuotoliniu, hibridiniu būdu. Aktyviausiai mokymuose dalyvauja akademiniai darbuotojai iš Gamtos mokslų fakulteto, Humanitarinių mokslų fakulteto, Švietimo akademijos, Žemės ūkio akademijos, Užsienio kalbų instituto. Neakademiniai darbuotojai aktyviausia iš Bibliotekos, Studijų departamento, Žmogiškųjų išteklių departamento, Mokslo ir inovacijų departamento. Mokymosi tinklėlį sudarė 30 proc. temų, skirtų akademinį darbuotojų kompetencijoms, 20 proc. temų, skirtų neakademinį darbuotojų kompetencijoms, 50 proc. skirtų temų – abiejų tikslinių grupių kompetencijoms tobulinti. Tarptautinių ekspertų mokymai užima 20 proc. visų mokymų. Iš viso profesinio tobulėjimo veiklose dalyvavo 34,9 proc. dėstytojų (2022 m. – 33,06 proc.).

Darbuotojų profesiniam tobulėjimui vystyti buvo skirti ne Universiteto ištekliai, bet pritraukta daugiau kaip 0,85 mln. projektinių lėšų, jos sudarė sąlygas ne tik darbuotojams pasiūlyti aukščiausio lygmens užsienio ir Lietuvos lektorius, bet ir demonstruoti dėstytojams įgytas žinias ir gebėjimus įgyvendinant dėstyto inovacijas. Įgyvendinant projektą „VDU tarptautinio konkurencingumo stiprinimas Europos universitetų Transform4Europe aljanso tinkle“ pasiūlytos unikalių mokymų temos: „Aukštojo mokslo darbuotojų viešosios komunikacijos tobulinimas atstovaujant aukštojo mokslo instituciją“ (28), „Mokslinių tyrimų duomenų valdymas“ (16), „Komericializuojamais moksliniais tyrimais grįstų projektų rengimas ir valdymas“ (17), „Konfliktų mediacija“ (20), „Naujausių inovatyvių metodų ir įrankių taikymas, per gilų studentų įtraukimą“ (18), „Aukštosios mokyklos klientų aptarnavimas ir inovatyvūs paslaugų teikimo procesai“ (29), „Įtraukiojo ugdymo principai ir veiklos metodai aukštajame moksle (angl. inclusive education)“ (20). Taip pat buvo pasiūlyta savarankiškam tobulėjimui galimybė mokytis Coursera.org platformoje, dėstytojai galėjo rinktis bet kuriuos mokymus. Platformoje siūloma daugiau kaip 10000 mokymų programų. Coursera.org darbuotojai mokėsi 283 programose.

Ypatingas dėmesys dėstytojams skiriamas „Transform4Europe“ aljanso mokymuose, dalyvavo 699 dalyviai. Dėstytojams skirtos temos buvo „Digital Storytelling“, „Promoting scientific reasoning and epistemological attitude through Research-based teaching“, „Teaching of multilingual groups“.

Įgyvendinant projektą „Skaitmeninė švietimo transformacija („EdTech“)“ dėstytojai ne tik dalyvavo intensyvioje skaitmeninių kompetencijų programoje, tačiau turėjo įgytas žinias pritaikyti kuriant skaitmenines mokymosi priemones, t. y. skaitmenizuojant studijų dalykus, užduotis. Universitete net 86 dėstytojai baigė 66 val. „Aukštųjų mokyklų dėstytojų skaitmeninės transformacijos kompetencijų tobulinimo“ mokymus. Mokymus sudarė tokios temos „Bendrakūra: studentas savo studijų turinio kūrėjas“ (86), „Dirbtinio intelekto iššūkiai švietimui“ (86), „Video turinio kūrimas – baziniai montažo principai. Tip's & trick's“ (86), „Kūrybinės SMP dirbtuvės“ (86), „Inovatyvūs dėstyto metodai kuriant ir įgalinant informacines technologijas“ (86), „Įtraukūs įrankiai ir dirbtinio intelekto technologijos edukacijoje“ (86), „Trends in education“ (86), „Komunikacija vizualiai: kaip parengti pranešimą?“ (86), „Skaitmeninių išteklių kūrimas ir adaptavimas“ (86), „Grafinio dizaino platformos „Canva“ galimybės ir pritaikymas kasdieniniame dėstytojo darbe“ (86). Antruoju etapu dėstytojai sukūrė 102 skaitmenines mokymosi priemones, iš jų 70 proc. skaitmenizavo studijų dalykus, 30 proc. kūrė skaitmenines mokymosi užduotis. Sukurti virtualūs dėstytojo ofisai, virtuali simuliacinė įmonė, dirbtinio intelekto įrankių praktika, pabėgimo kambariai ir kitos unikalių bei inovatyvių užduotys.

2023 metais pradėjo veikti VDU Profesinio tobulėjimo fondas. Šiais metais finansuota 19 paraiškų, iš jų 15 dėstytojų kompetencijoms tobulinti ir 4 neakademinį darbuotojų kompetencijoms tobulinti. Dėstytojai mokymus rinkosi apie informacinių ir komunikacijos technologijų taikymą dėstyto ir darbo procesuose (Maltoje), studentų gerosios patirties dirbtuvių (Belgijoje), patirtinio mokymosi Florencijoje apie tvarų turizmą ir kelionių psichologiją (Italijoje), sporto psichologijos, dėstant būsimiems ir esamiems sportininkams (nuotoliniai mokymai; Ispanija), sporto rezultatų atkūrimo mokymų (Ispanijoje).

2023 m. mokymų dalyvių kokybės apklausos duomenys rodo, kad mokymų turinys vertinamas 4,8 balo, mokymų lektoriaus kompetencija vertinama 4,9 balo, mokymų trukmė vertinama 4,7 balo, užduotys mokymų metu 4,7 balo, mokymų laikas 4,7 balo, mokymų formatas 4,9 balo, mokymų medžiagos naudingumas 4,6. Dauguma dalyvių nurodė esantys patenkinti organizuojamais mokymais, jų temomis ir kokybe.

2023 m. Užsienio kalbų institutas, be formalųjų užsienio kalbos mokymosi kursų, darbuotojams pasiūlė naują „Language HUB“ – tai kasavaitiniai neformalūs pokalbiai ne savo gimtąja kalba akademiniams ir neakademiniams Universiteto darbuotojams aktualiomis temomis.

Inovatyvių studijų institutas surengė 11 mokymų VDU dėstytojams ir 4 kitų institucijų švietėjams pagal „Skaitymeniška kompetentingo dėstytojo programą“, organizavo ir dalyvavo 20 renginių, skirtuose aukštųjų, profesinio, bendro ugdymo darbuotojams, jų vadovams ar mokytojų rengimo ekspertams iš Lietuvos. Skaitymeninėms kompetencijoms tobulinti praversti mokymai 466 VDU dėstytojams, 667 kitų organizacijų dėstytojams, mokytojams, 74 Tarptautinių partnerių institucijų dėstytojams.

Tarptautinę dėstytojų tinklaveiką ir inovacijų kūrimą dalinantis patirtimi skatina VDU dalyvavimas aljanse „Transform4Europe“. Jau antrus metus rengiamoje dėstytojų inovacijų konferencijoje visų aljanso universitetų dėstytojai dalinasi patirtimi ir kartu kuria inovatyvias idėjas. Skatinti dėstytojus kurti inovatyvius metodus padeda su partneriais rengiamas T4EU inovatyvių metodų apdovanojimas, jo tikslas – atpažinti ir įvertinti inovatyvias dėstytojų praktikas, keistis gerosiomis patirtimis ir skatinti bendradarbiavimą tarp Europos aukštojo mokslo institucijų. Apdovanojimu siekiama pripažinti pavyzdines praktikas tokiose srityse kaip studentų antreprenerystės gebėjimų plėtojimas, įtraukus dėstytojus ir tarptautiškumo skatinimas studijų procese. Pirmą kartą apdovanojimais buvo surengti pernai Kaune, Vytauto Didžiojo universitete, šiemet jie vyko inovatyvių dėstytojų metodų konferencijos metu Triesto universitete, Italijoje. Viena iš penkių dėstytojų, šiemet laimėjusių inovatyvaus dėstytojų apdovanojimą, buvo Vytauto Didžiojo universiteto (VDU) docentė Evelina Bendoraitienė.

Dėstytojų ir personalo mobilumas. 2023 m. „Erasmus+“ dėstytojų vizitų į Programos šalių (ES/EEE) partnerinius universitetus, kurių metu VDU dėstytojai vyko skaityti paskaitų, skaičius, lyginant su 2022 m., išaugo 21,66 proc. – nuo 157 vizitų 2022 metais iki 191 vizito 2023 metais. Bendrai per paskutinius trejus metus VDU dėstytojai išvyko 389 „Erasmus+“ dėstytojų vizitų. „Erasmus+“ dėstytojų vizitų į ne ES/EEE universitetus išvyko 64, 2022 m. – 39.

2023 metais buvo įgyvendinti net 336 „Erasmus+“ mokymosi vizitai ES/EEE šalyse, ir tai yra 48,02 proc. daugiau nei 2022 metais ir net beveik 4 kartus daugiau nei 2021 metais. Tokį ženklų skaičiaus augimą lėmė kelionių apribojimų dėl COVID-19 panaikinimas, išaugęs programos finansavimas ir žinomumas. 2023 m. „Erasmus+“ mokymosi vizitų į ne ES/EEE universitetus išvyko 49 VDU darbuotojai, 2022 m. – 23. 2023 m. bendras VDU darbuotojų mokymosi vizitų pagal „Erasmus+“ programą skaičius buvo didžiausias – 385 (2022 – 250).

VDU akademiniams padaliniais sudaroma galimybė pasikviesti dėstyti užsienio šalių įmonių, organizacijų darbuotojus (profesionalus). Šio tipo vizitų metu svečiai dalinasi patirtimi, studentams pristatomos jų įgyjamų teorinių žinių praktinio pritaikymo galimybės. 2023 metais į VDU atvyko 32 užsienio įmonių, organizacijų darbuotojai, 2022 metais – 24. 2023 m. metais VDU lankėsi darbuotojai iš 15 šalių, 2022 metais – iš 11. Iš viso VDU per 2023 m. sulaukė 651 užsienio svečio vizitų (konferencijos, pranešimai, Kavolio profesūra, „Erasmus+“ mokymosi ir dėstytojų vizitai ir kt.)

2023 m. VDU Tarptautinių ryšių departamentas organizavo „Tarptautinę darbuotojų savaitę“. Šis renginys buvo skirtas VDU partnerinių universitetų užsienyje dėstytojams ir administracijos darbuotojams. „Tarptautinės darbuotojų savaitės“ metu atvykę dėstytojai skaitė paskaitas VDU studentams, administracijos darbuotojai dalyvavo mokymuose, dalinosi patirtimi aukštojo mokslo tarptautiškumo srityje. 2023 metais šioje renginių savaitėje dalyvavo 140 dėstytojų ir administracijos darbuotojų iš 43 šalių.

Asmenybės ir talentams atsiskleisti palanki ekosistema

Academia cum laude veiklos. Academia cum laude tikslas – sukurti sąlygas studentams išbandyti įvairius akademinius ir kultūrinius derinius, siekiant ne siauros specializacijos, bet galimybės mąstyti plačiau ir tarpdalykiškai – tarpdalykinės sąveikos garantuoja įvairių mokslo kryptų derinius. Academia cum laude veikloje dalyvauja 30 kuratorių (tutorių) – aukščiausio lygio tarptautiniu mastu pripažinti VDU profesorai, mokslininkai, tyrėjai, menininkai, savo srities ekspertai ne tik Lietuvoje, bet ir už jos ribų.

Academia cum laude telkia itin motyvuotus, plataus interesų rato, pažangius studentus. 2023 m. individualiąsias studijas buvo pasirinkę 12 studentų. Nedidelis studentų skaičius leidžia Academia cum laude išlikti susitelkusia, didžiausią dėmesį studentų individualiesiems poreikiams skiriančia bendruomene. Studentų individualiosios studijos apėmė IT ir dirbtinio intelekto, pilietinės visuomenės, sovietologijos, žmogaus teisių, sociolingvistikos, kultūros metaforizacijos, kultūros vadybos tematiką. 2023 m. vasarą studijų baigimo pažymėjimai įteikti šeštajai Academia cum laude studentų laidai.

Academia cum laude bendradarbiavimą su partneriais Lietuvoje ir užsienyje, atvirosiose paskaitose ir kultūriniuose renginiuose dalyvavo lietuvių kilmės lektoriai iš Argentinos, Indonezijos, VDU tyrėjai. 2023 m. Academia cum laude tęsė bendradarbiavimą su mokyklų bendruomenėmis ir gabiais moksleiviais. Bendruomenės nariai skaitė paskaitas konsultacijų cikle abiturientams, bendradarbiavo įgyvendinant 11-ąją VDU Kauno istorijos olimpiadą. Vykdytos tęstinės veiklos kartu su Pasaulio lietuvių universitetu: įgyvendinama neformaliojo švietimo programa Lietuvos ir pasaulio lietuvių mokyklų pedagogams „Lietuviškosios tapatybės iššūkiai ir šeimos pasakojimai“.

VDU mokyklų tinklas. VDU mokyklų tinklą šiuo metu sudaro 12 mokyklų ir gimnazijų. Visus metus vykdytos intensyvios veiklos su kiekviena mokykla: VDU mokyklų tinklo moksleiviai studijavo kartu su studentais tiek pavasario, tiek rudens semestre; dalyvavo parengiamuosiuose kursuose dešimtokams ir abiturientams, kurie skirti pasiruošti PUPP ir valstybiniais brandos egzaminams; VDU dėstytojai visus mokslo metus skaitė paskaitas VDU vardo klasių moksleiviams; moksleiviai aktyviai dalyvavo VDU organizuojamuose renginiuose. Vyko daugiau nei 50 kvalifikacijos tobulėjimo renginių VDU mokyklų tinklo mokytojams, nuolatinis užsienio kalbų kompetencijų tobulinimas, įvairios projektinės veiklos.

VDU kartu su VDU „Rasos“ gimnazija surengė respublikinę gimnazistų konferenciją „Keičiasi pasaulis – keičiasi žmogus“, joje pranešimus skaitė 68 moksleiviai iš VDU mokyklų tinklo. Taip pat buvo surengta kasmetinė VDU mokyklų tinklo atstovų konferencija, dalintasi gerąja patirtimi apie iššūkius ir galimybes mokyklose.

Pirmą kartą VDU tinklo mokykla patekto į tarptautinių olimpiadų prizininkų reitingą – VDU Ugnės Karvelis gimnazijos mokinys Simas Tiškevičius laimėjo sidabro medalį Tarptautinėje geomokslų olimpiadoje. Taip pat VDU Ugnės Karvelis gimnazija pateko tarp šalies 60 geriausių gimnazijų pagal mokinių chemijos rezultatus ir užėmė 27 vietą (2022 m. – 93). VDU „Rasos“ gimnazija pateko tarp 30 šalies geriausių gimnazijų pagal mokinių informacinių technologijų rezultatus ir užėmė 37 vietą. Bendrame gimnazijų reitinge VDU Ugnės Karvelis gimnazija pakilo į 64 vietą (2022 m. – 74, 2021 m. – 172),

Nuo 2024 m. rugsėjo pirmos duris atvers VDU SMART IT klasė Kauno „Santaros“ gimnazijoje, plečiamas bendradarbiavimas su kitomis mokyklomis.

Gabių vaikų akademijos veikla. 2023 m. susitarta dėl bendradarbiavimo su Haifos universitetu dėl mokytojų mokymų apie gabių vaikų poreikius: nuo atpažinimo iki individualių programų sudarymo. Susitarta su Izraelio švietimo ministerijos gabių vaikų ugdymo departamento vadovu Menachem Nadler dėl bendradarbiavimo konsultuojant dėl mokytojų mokymo, gabių ir talentingų vaikų atpažinimo sistemų, mokymo programų sudarymo. Pradėtas bendradarbiavimas su Ariel universitetu dėl dvigubų gabumų vaikų ugdymo. Izraelio parlamente su parlamento nariu Simon Davidson aptartos bendradarbiavimo galimybės ateityje.

„Gifted“ centras dirba kartu su socialiniais partneriais: Lietuvos nacionaliniu operos ir baletu teatru, Valdovų rūmais, MO muziejumi, Dailės galerijomis.

Kartu su Kauno Simono Daukanto progimnazijos komanda pradėtas kurti bandomasis gabių vaikų ugdymo modelis, pritaikomas bendrojo ugdymo mokykloje, išgryninti „E-Gifted“ centro tikslai ir struktūrinis modelis, tęsiama Izraelio partnerių patirties dalijimosi veikla.

2023 m. centrą lankė apie 320 vaikų, t. y. 26 įvairaus amžiaus grupės, dirba 40 mokytojų ir 8 psichologų komanda.

Nuo 2024 metų sausio 8 d. pradeda veikti „Gifted“ Tauragėje, tariamasi su Kaišiadorių, Alytaus, Druskininkų, Kėdainių ir Panevėžio savivaldybėmis. Rengiama Nacionalinė gabių vaikų mokytojų mokymo programa.

Verslumo akademijos veikla. 2023 m. Kūrybiško verslo ir inovacijų dizaino bakalauro studijų programą pasirinko 28 moksleiviai. 16 studentų pasirinko Verslumo akademijos gretutines studijas. Pavasario semestre iššūkius studentams pateikė UAB „Hostinger“ – Kokia strategija geriausiai pateiktų „Hostinger“ kaip patrauktų darbdavį Gen Z kartai? Vėl „Kauno Žalgirio krepšinio centras“ – Kaip pritraukti lankytojus į Kauno „Žalgirio“ LKL namų rungtynes, siekiant ilgalaikėje perspektyvoje išlaikyti didesnę žiūrovų lankomumą?

Igyvendintos 5 socialinės iniciatyvos miestelių bendruomenėse: „Naktis Obelynėje“, „Kino šaknys“ Ariogaloje, inkilų kėlimo šventė Babtuose, orientacinės varžybos Raudondvaryje, Vilkijos gimnazijos mokinių tarybos kabineto renovacija.

Kovo 13 d. VDU surengtas susitikimas su „Blue/Yellow“ organizacijos įkūrėju Jonu Ohman, buvo kalbama apie jaunimo aktyvumo svarbą visuomeniniame gyvenime.

Balandžio 27 d. pagal projektą „Lietuvos regionų jaunimo aktyvaus pilietiškumo ugdymas“ surengta konferencija „Verslumas nelygu verslui“. Moksleivius ir jų mokytojus renginyje pasitiko keletas žymių Lietuvos žmonių – Rimantas Kaukėnas, savo vardo fondo įkūrėjas, Milda Mitkutė, startuolio „Vinted“ bendrąįkūrėja, ir Vaidotas Valiukevičius, grupės „The Roop“ lyderis.

Rugsėjo 27 d. vyko baigiamasis projekto „Lietuvos regionų jaunimo aktyvaus pilietiškumo ugdymas“ renginys, jame apie savo patirtį, gerus visuomenei darbus ir pokyčius dalinosi visuomenininkė, gerumo fondo „Ne apie mane“ įkūrėja Ieva Krivickaitė ir televizijos laidų vedėja, įvairių socialinių iniciatyvų autorė, reklamos agentūros „IS agency“ įkūrėja Indrė Stonkuvienė.

Rudens semestre iššūkius pateikė įmonė „Jorus“ – kaip auginti CBD kosmetikos kategorijos populiarumą siekiant didesnių šios kategorijos produktų pardavimų? Kaip populiarinti kanapių sėklų baltymus siekiant didesnių šių produktų pardavimų?

Aplankytos gimnazijos Lietuvoje, surengtos kūrybinės dirbtuvės moksleiviams ir mokymai su jaunimu dirbantiems specialistams.

Menas, sportas ir kitos veiklos, skirtos studentams ir moksleiviams

Veiklos moksleiviams. Karjeros centras, bendradarbiaudamas su Marketingo ir komunikacijos departamentu, pravedė per 50 mokymų (individualių konsultacijų, kontaktinių ir virtualių seminarų) mokiniams. Buvo mokoma kaip pažinti save, kad galėtum teisingai pasirinkti profesiją ir planuoti karjerą, supažindinta su laiko planavimo, viešo kalbėjimo metodais ir pan., taip pat 2023 m. „Litexpo“ studijų parodoje Vilniuje „Karjera & studijos'23“ buvo pravestos 37 individualios konsultacijos.

Universitetas aktyviai vykdo ne vieną projektą, siekia supažindinti moksleivius su Universitetu, padėti jiems pasiruošti egzaminams ir padėti apsispręsti ateityje renkantis profesiją ir studijas. Moksleiviai jau keletą metų yra kviečiami į šiuos renginius: *Matuokis profesiją, VDU studijų festivalį, Vasaros stovyklą, Moksleivių universitetą*, siūlo net 18 skirtingų tematikų ekskursijas ir t. t. 2023 m. VDU moksleivių universitete dalyvavo 224 moksleiviai, pamokas VDU išklausė daugiau nei 900 moksleivių, parengiamuosius kursus lankė daugiau nei 3000 moksleivių, vasaros mokykloje dalyvavo 100 moksleivių. Su moksleiviais aktyviai komunikuojama naujienlaiškiais, per uždara FB grupę ir socialiniais tinklais.

2023-aisiais VDU inicijavo galimybę 9–12 klasių moksleiviams plėsti savo žinias ir įgūdžius už mokyklos ribų renkantis socialinių-pilietinių valandų programą. Programa leidžia mokiniams dalyvauti įvairiose veiklose, kurios padeda lavinti socialinius įgūdžius, skatina pilietinį sąmoningumą ir įsitraukimą į bendruomeninį darbą. Moksleiviai, norintys įgyti socialines valandas, turi galimybę dalyvauti ir prisidėti prie VDU Sporto centro renginių organizavimo, Botanikos sodo aplinkos puoselėjimo, įvairių VDU fakultetų organizuojamų veiklų ir tvarkos palaikymo bibliotekoje.

Žemės ūkio akademijos organizuota „Sumanaus moksleivio akademija“ subūrė per 700 moksleivių iš 16 šalių ugdymo įstaigų. 2023–2024 metais projektas plėtėsi integruojant rajonuose kartu su vietos verslo ir savivaldos atstovais kuriamas eksperimentines inžinerijos, gamtos mokslų, verslumo, ekologijos klases, kuriose dalyvauja 784 moksleiviai iš 27 šalių ugdymo įstaigų. Švietimo akademija kvietė 7–12 klasių moksleivius dalyvauti konferencijoje „Mokomės kartu: nuo Antikos iki dirbtinio intelekto“. Katalikų teologijos fakultetas drauge su Ateitininkų federacija organizavo Respublikinį akademines esė konkursą 10–12 kl. moksleiviams „Religija ir mokslas: sąsajos ir sankirtos“. Ekonomikos ir vadybos fakultete vyko konferencija „Verslumas nelygu verslui“. Projekto „Lietuvos regionų jaunimo aktyvaus pilietiškumo ugdymas“ organizatoriai MINDED VDU ir VšĮ „Psichologinės paramos ir konsultavimo centras“ tęsė renginių ciklą ir šį kartą renginys buvo įgyvendintas bendradarbiaujant kartu su Kauno Veršvų gimnazija.

Meninė veikla studentams. 2023 m. pavasario semestre Menų centre veikė 10 meno kolektyvų, rudens semestre VDU Solo latino šokių grupei integravusis į Pramoginių šokių studijos sudėtį Menų centre veikia 9 kolektyvai: akademinis mišrus choras „Vivere Cantus“, folkloro ansamblis „Linago“, tautinių šokių ansamblis „Žilvitis“, Švietimo akademijos dainų ir šokių ansamblis „Šviesa“, VDU Žemės ūkio akademijos liaudiškos muzikos kapela „Ūkininkas“, mišrus choras „Daina“, tautinių šokių kolektyvas „Sėja“ ir teatras „Jovaras“, VDU Pramoginių šokių studija.

Į Menų centro kolektyvų veiklą studentai, absolventai ar darbuotojai registravosi naudodamiesi elektronine registracijos sistema. Populiariausi 2023 m. VDU Menų centro kolektyvai narių skaičiumi buvo akademinis mišrus choras „Vivere Cantus“ (55 nariai) ir Pramoginių šokių studija (47 nariai), mažiausiai populiarius folkloro ansamblis „Linago“ (6 nariai).

Trečius metus iš eilės vykstančioje Vytauto Didžiojo universiteto (VDU) Švietimo akademijos dailės pedagogikos alumnų parodoje „Kelyje“ šiemet dalyvauja devynios autorės: Agnė Čepulytė, Aida Vėžlienė, Aurelija Gavenavičė, Diana Zviedrienė, Evelina Lazdanė-Jarukaitė, Jolanta Kanapickaitė, Laura Mickutė, Lina Magdalena Bujė, Virginija Aliukonė.

VDU akademiniam chorui „Vivere Cantus“, skaičiuojančiam aštuntuosius gyvavimo metus, 2023-ieji buvo vieni sėkmingiausių metų. Šiais metais choras ne tik demonstravo patobulėjusį muzikinį lygį Lietuvoje, bet ir užsitvirtino vietą Pasaulio tarptautinėje choralinės muzikos padangėje – dalyvavo prestižiniame tarptautiniame chorų konkurse Tolosoje (Ispanija).

VDU tautinių šokių ansamblis „Žilvitis“, subūręs šokėjus ir muzikantus, savo geografinį bagažą papildė dar viena šalimi. Visoje Europoje, JAV, Kinijoje, Indijoje, Kanadoje apsilankęs ansamblis spalio pabaigoje pirmą kartą lankėsi tolimojoje Japonijoje. Tekančios saulės šalyje atlikėjai pristatė ne tik Lietuvos kultūrą, bet ir susipažino su išskirtiniais Japonijos šokiais ir dainomis.

Sporto veikla. 2023 m. Prezidento Valdo Adamkaus sporto centro infrastruktūra pasipildė 3X3 uždaro krepšinio salės priestatu, puikiu paplūdimio tinklinio aikštynu, kurie atitinka visus tarptautinių varžybų vykdymo reikalavimus, kartu su Lietuvos beisbolo federacija įrengtu beisbolo aikštynu, atnaujinta mažojo futbolo aikštė. 2023 m. spalio 10 d. įrengtas ir atidarytas Prezidento Valdo Adamkaus ažuolynas.

2023 m. vykdyta 15 skirtingų laisvalaikio sporto veiklų (sporto šakų) treniruočių: tinklinio, lengvosios atletikos, badmintono, krepšinio, futbolo, fizinio rengimo, funkcinės treniruotės, šachmatų, intensyviosios zumbos, pilates, sportinės jogos, jėgos ugdymo, esporto, atletinio rengimo ir bėgimo. Studentų registracija į sporto užsiėmimus ir treniruotes buvo 36 proc. aktyvesnė nei 2022 m. Bendras 2023 m. per abu semestrus užsiregistravusių į sporto ir fizinio aktyvumo veiklas skaičius – 1440. Populiariausia fizinio aktyvumo veikla, kaip ir 2022 m., išlieka Fizinis rengimas (treneriai: dr. A. Mockienė, D. Žalga, R. Ramanauskas, A. Stuknys), mažiausiai studentų dėmesio sulaukė e.sportas (dr. E. Abromavičius).

VDU sporto atstovų pasiekimai. (VDU) irkluočių komanda dalyvavo Lenkijoje, Bydgoščiaus mieste vykusiame Europos universitetų irklavimo čempionate ir parsivežė du medalius. VDU sportininkė, VDU Švietimo akademijos ketvirtakursė Raminta Morkūnaitė, čempionate startavo Moterų vienviečių valčių klasėje (W1x) ir pasipuošė

sidabro medaliu. Vyrų porinių keturviečių valčių klasėje (M4x), kurioje dalyvavo 8 įgulos, nugalėtojais po atkaklios kovos tapo VDU sportininkai: VDU Švietimo akademijos antro kurso studentas Benas Paunksnis, Ekonomikos ir vadybos fakulteto trečiakursis Rokas Jakubauskas, ketvirtro kurso studentas Virgilijus Prušinskas ir pirmakursis Švietimo akademijos studentas Domantas Riauba. Įspūdingą pasirodymą pademonstravę (2:54.82) ir aplenkę varžovus bei palikę juos už nugarų, VDU sportininkai pasipuošė aukso medaliais.

Kiniijoje, Čengdu mieste vyko 31-ą kartą organizuojamos Pasaulio universitetų žaidynės, kuriose dalyvavo beveik 6500 atletų iš 113 šalių, kuriose Lietuvos delegaciją sudarė 36 sportininkai: irklavimo, plaukimo, dziudo, fechtavimosi, lengvosios atletikos atstovai ir Lietuvos studentų krepšinio rinktinė. Mūsų šalies ir Vytauto Didžiojo universiteto (VDU) garbę gynė 12 sportininkų, kurie į Lietuvą grįžta su 6 medaliais, iškovotais irklavimo bei plaukimo varžybose.

Studentė Kotryna Teterevkova pelnė du aukso medalius pasaulio universitetų žaidynėse Kiniijoje: plaukikė buvo nepralenkiamą 100 ir 200 m plaukimo krūtine rungtyse ir įvykdė olimpinį žaidynių normatyvą, iškovodama teisę dalyvauti Paryžiaus olimpinėse žaidynėse 2024 metais. K. Teterevkova taip pat pasiekė naują Lietuvos rekordą.

Portugalijoje vykusiame Europos universitetų krepšinio čempionate, kuriame dalyvavo daugiau kaip 400 dalyvių, atstovaujančių 20 universitetų iš 12 šalių, sidabro medalius į Lietuvą parvežė Vytauto Didžiojo universiteto (VDU) atstovai.

Vengrijoje, Debreceno mieste, vyko Europos universitetų 3x3 krepšinio čempionatas, kuriame aukso medalius iškovojo Vytauto Didžiojo universiteto vaikinų trijulė.

Europos universitetų paplūdimio tinklinio čempionatas, kuriame tiek vaikinų, tiek merginų varžybose triumfavo lietuviai. Vaikinų varžybose Vytauto Didžiojo universiteto atstovai – Patrikas Stankevičius ir Audrius Knašas iškovojo aukso medalius.

VDU studentai pateko tarp 2023 m geriausiųjų Lietuvos studentų sportininkų ir buvo apdovanoti kasmet rengiamame apdovanojimų, skirtų įvertinti visus garsinančius Lietuvą žmones, renginyje.

Katare, Doho mieste vykusiame FISU pasaulio universitetų 3x3 krepšinio čempionate Vytauto Didžiojo universiteto trijų ekipa pirmą kartą iškovojo aukso medalį. Lietuvos ir universiteto vardą apgynė bei ant čempionų pakylęs lipo VDU komandos žaidėjai Augustinas Mikštas, Gabrielius Čelka, Eimantas Žilius ir Nojus Lebskas.

Lyderystė rengiant pedagogus

Svarbiausi pedagogų rengimo pokyčiai. Edukologijos mokslo kokybė buvo įvertinta aukščiausiu įvertinimu – tarptautinio palyginamojo vertinimo metu užsienio ekspertai skyrė 4,5 balo iš 5. Tai aukščiausias edukologijos krypties įvertinimas Lietuvoje. Laimėti du „Horizon 2020“ projektai: „CLiViE“ ir „Skill Partnerships for Sustainable and just Migration Patterns“. Pastarasis yra koordinuojamas VDU Švietimo akademijos.

Vykdyti trys nacionaliniai ES struktūrinių fondų projektai, kuriuose VDU dalyvauja partnerio statusu: pradėtas projektas „Tęsk: ateik, tobulėk, prisidėk!“, „Skaitmeninės švietimo transformacijos („EdTech“) ir „Pedagogų kompetencijų stiprinimas nacionalinėse kvalifikacijos tobulinimo programose ir magistrantūros studijose“. Vykdanč šiuos projektus Lietuvos pedagogai dalyvauja perkvalifikavimo studijose, Švietimo vadybos magistrantūroje studijuoja daugiau nei 100 esamų ir būsimų švietimo įstaigų vadovų.

2023 m. LR švietimo, mokslo ir sporto ministerija patvirtino dvi VDU Švietimo akademijos parengtas nacionalines kvalifikacijos tobulinimo programas: „Gyvenimo įgūdžių mokomojo dalyko įgyvendinimas pagrindiniame ugdyme“ ir „Ištraukusis ugdymas universalaus dizaino ugdymuisi prieigoje“.

Priėmimas į pedagogikos krypties studijas. 2023 m. Švietimo akademija priėmė 339 pirmosios pakopos studentus Palyginus su 2022 m. priėmimu, į VDU pedagogikos krypties studijas 2023 metais įstojo 58 asmenimis daugiau (2022 m. – 281). Valstybės finansuojamas vietas gavusių studentų šiais metais yra 52 daugiau nei praėjusiais metais (2022 m. – 170). Į valstybės nefinansuojamas studijas įstojusiųjų yra 8 daugiau (2022 m. – 109).

Mokomojo dalyko pedagogikos studijų programa yra 6 vietoje tarp daugiausia stojančiųjų (140 pasirašė sutartis) 2023 m. priėmusių studijų programų Lietuvoje.

Priėmimas į kvalifikacijos tobulinimo, perkvalifikavimo veiklas. 2023 metais perkvalifikavimo studijose dalyvavo 4088 klausytojai. Populiariausi perkvalifikavimo studijose išlieka pradinio, ikimokyklinio ugdymo moduliai, švietimo pagalbos (logopedijos, specialiosios pedagogikos) moduliai. Didžioji dalis perkvalifikavimo studijų finansuotos iš ES struktūrinių fondų projektų, kuriuose VDU Švietimo akademija dalyvauja kaip partneris.

Iš 2023 metais vykdytų perkvalifikavimo ar profesinio tobulėjimo studijų buvo populiariausios šios: Programos ugdymo įstaigų vadovams, švietimo vadybininkams (465 dalyviai), Programos mokyklų komandoms (2298 dalyviai), Programos pradinį klasių mokytojams (260 dalyvių), Programos ikimokyklinio ugdymo įstaigų komandoms (389 dalyviai), Programos švietimo pagalbos specialistams (386 dalyviai) ir kitos.

Analizuojant pagal rajonus, profesinio tobulėjimo veiklose dalyvavo: iš Vilniaus m. – 2029 dalyviai, Vilniaus r. – 222 dalyviai, Kauno m. – 1302 dalyviai, Kauno r. – 196 dalyviai, Klaipėdos m. – 118 dalyvių, Klaipėdos r. – 43 dalyviai,

Druskininkų – 42 dalyviai, Alytaus m. – 8 dalyviai, Šiaulių m. – 24 dalyviai, Šilutės r. – 20 dalyvių, Elektrėnų – 9 dalyviai, Kaišiadorių – 34 dalyviai, Šalčininkų – 41 dalyvis, iš kitų savivaldybių – 50 dalyvių.

Tolesnis veiklų plėtojimas

2023 m. pasiekti reikšmingi rezultatai įpareigoja kitais metais ne tik juos išlaikyti, bet taip pat siekti įgyvendinti dar ambicingesnius projektus ir sutelkti bendruomenę pasiekti užsibrėžtus tikslus, maksimaliai eliminuojant galimas trikdžius, juos įgyvendinant. Numatomos šios tolesnės veiklos:

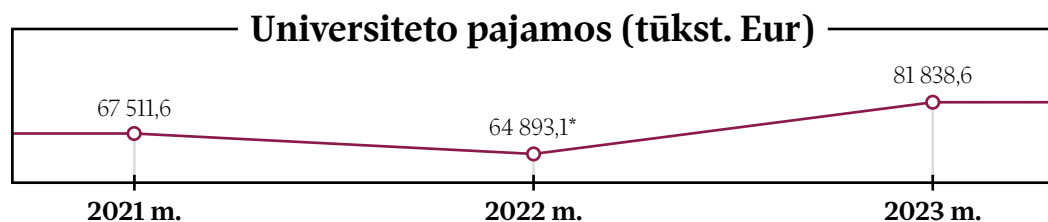
- Efektyvinti studijų marketingo veiklas, siekiant išlaikyti stabilų studentų skaičių ir maksimaliai sumažinti prognozuojamą priimamų studentų skaičiaus mažėjimą.
- Didinti studijų procese diegiamų inovacijų dalį, sukuriant dėstytojus motyvuojančią kurti inovacijas sistemą.
- Plėtoti ankstyvojo studentų įsitraukimo į mokslinius tyrimus ir meninę veiklą skatinimo modelį, didinant galimybes įsitraukti į mokslinius tyrimus (meno veiklas) ir plėtojant finansinio skatinimo sistemą.
- Stiprinti teikiamą studentams paramą, siekiant gerinti studentų socialinę ir emocinę gerovę, padedančią siekti geresnių studijų rezultatų.
- Tobulinti studentų judumo skatinimo modelį, siekiant padidinti Universiteto studentų tarptautinį judumą ir įgalinti visus padalinius jame dalyvauti.
- Stiprinti pedagogų rengimo centrą, didinant tarptautiškumą ir vystant jungtines studijų programas.
- Tobulinti neformaliuoju būdu įgytų kompetencijų pripažinimo procesus, juos skaitmenizuojant, taikant inovatyvius vertinimo metodus, siekiant didesnio darbo rinkos atstovų dalyvavimo ir vertės didinimo.
- Vystyti mokymosi visą gyvenimą veiklų žinomumą plačiai visuomenei, aktyvinant bendradarbiavimą su verslo partneriais.
- Tobulinti studijų kokybės užtikrinimo sistemą, įgalinant visus Universiteto bendruomenės narius prisiimti atsakomybę už kokybės kultūros plėtojimą.
- Vystyti tarpdisciplinines jungtines studijų programas su „Transform4Europe“ aljanso universitetais ir akredituoti jas, taikant Europos kokybės modelį.
- Plėtoti studijų inovacijas ir parengti inovatyvius, patrauklius aukšto skaitmenizacijos lygmens, Europos iššūkius atliepiančius, studijų modulius „Transform4Europe“ aljanso studentams ir mokiniams.
- Vystyti akademinio Kauno veiklas, siekiant didesnio universitetų įsitraukimo ir idėjų įgyvendinimo.
- Stiprinti VDU mokyklų tinklą, aktyviai dalyvaujant vystant mokyklų ugdymo kokybės lygį ir didinant mokinių pasirengimą universitetinėms studijoms.
- Plėtoti sąlygas studentams siekti aukščiausių sporto, meno, mokslo ir studijų rezultatų šalies ir tarptautiniu lygmeniu.



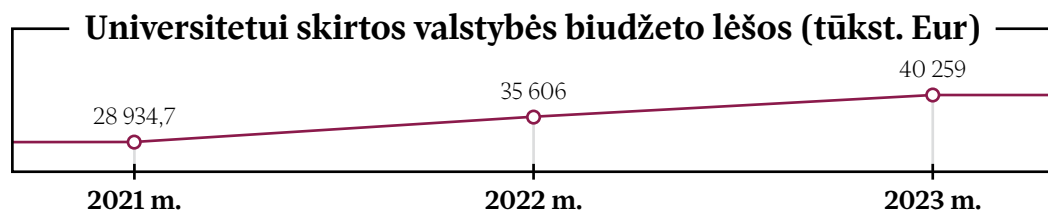
Savivaldos ir atsakomybės dėmė



Bibliotekos fondas	1 766 262
Išgyta tradicinių ir elektroninių dokumentų	795 677
Išgyta tradicinių dokumentų	7 775
Išgyta elektroninių dokumentų	787 902
Išleista leidinių	105
Prenumeruota duomenų bazių	63
Dokumentai, kuriuos vienas studentas atsisiuntė ir skaitė	238
Vienam studentui išduota tradicinių dokumentų	5
Universiteto bibliotekos	7
Bendras Universiteto patalpų plotas, tenkantis vienam studentui (m ²)	19,24



Pajamų mažėjimą 2022 m. įtakojo Universiteto tikslinių lėšų mažėjimas, susijęs su projekto „Plačios aprėpties universiteto plėtotė universitetų tinklo pertvarkos kontekste“ įgyvendinimo užbaigimu.



VDU dalininkai ir jų įnašų vertė (tūkst. Eur)

Lietuvos Respublikos valstybė (dalininko turtines ir neturtines teises ir pareigas įgyvendinanti institucija Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija)	Įnašo vertė	2022 12 31	24 277,9
		2023 12 31	24 277,9

Universiteto darbuotojų vidutinis darbo užmokestis eurai

	2021 m.	2022 m.	2023 m.
Akademino personalo	2100	2353	2610
Kitų darbuotojų	1087	1217	1358
Bendras visų darbuotojų	1623	1828	2039

Savivaldos ir atsakomybės dermė

SKVC organizuotame VDU veikos vertinime ekspertai pastebėjo, kad VDU susijungus su Lietuvos edukologijos universitetu ir Aleksandro Stulginskio universitetu, VDU buvo sukurti efektyvūs valdymo procesai. Suinteresuotosios šalys, įskaitant studentus, absolventus, socialinius partnerius ir kitus sektoriaus atstovus, aktyviai dalyvauja valdymo procese. Tai apima veiklos ir strateginius klausimus, narystę Taryboje ir kituose Universiteto komitetuose, taip skatinant dalyvavimo ir pasitikėjimo jausmą. Skaitmeninis valdymas plėtojamas pasitelkiant DVS sistemą, ypatingą dėmesį skiriant kibernetinio nusikalstamumo klausimams.

VDU planuoja ir efektyviai paskirsto finansinius išteklius, atsižvelgdamas į Universitetų susijungimo (2019 m.) finansines pasekmes, toliau atnauja ir renovuoja savo fizinę infrastruktūrą.

VDU mokymosi ištekliai yra tinkami Universiteto vykdomoms studijų programoms. Jie naudojami efektyviai, be to, yra aiški planuojamo visų patalpų atnaujinimo ir remonto sistema, siekiant patenkinti įvairių studentų poreikius. Universiteto aiškus įsipareigojimas nuolat investuoti į savo infrastruktūrą ir ją atnaujinti, kurį rodo moderniausių įrenginių, pavyzdžiui, sporto centro, skatinančio studentų dalyvavimą ir atsidavimą, kūrimas. Universiteto ištekliai suteikia galimybes mokslininkams, dėstytojams, studentams atlikti išsamius tyrimus pasirinktose studijų srityse (Vytauto Didžiojo universiteto veikos vertinimo išvados, SKVC).

Studijų ir mokslo padalinių suderintos struktūros kūrimas

Struktūros pokyčiai Universitete. 2023 metais vienas iš Universiteto valdymo struktūros stiprinimo siekių – mokslinių tyrimų institutų veiklų stiprinimas. Mokslinių tyrimų institutų, kaip padalinių, veiklos plėtra orientuota į atitinkamų mokslo vystymo kryptų intensyvinimą. Siekiant šių tikslų, mokslinių tyrimų instituteuose išplėstas mokslininkų etatų skaičius, pradėti įgyvendinti MTEP projektai, rengiamos naujos projekcinės paraiškos. Sinergijos siekiama generuojant tarpdisciplininės mokslinių tyrimų idėjas.

Daug dėmesio skirta Vytauto Didžiojo universiteto STEAM didaktikos centrui, kurio misija – telkti mokslininkų ir praktikų potencialą užtikrinant STEAM ugdymo pažangą Lietuvoje. STEAM didaktikos centras siekia kurti inovatyvius STEAM ugdymo turinio ir proceso organizavimo, ugdymo pažangos kokybinio vertinimo modelius, tobulinti STEAM mokomųjų dalykų pedagogų ir studentų specialiąsias ir didaktines kompetencijas. 2023 m. STEAM didaktikos centro direktore paskirta doc. dr. Judita Žukauskienė.

Infrastruktūros naudojimo efektyvumo užtikrinimas

Studijų ir mokslo išteklių plėtra. Biblioteka siekė užtikrinti maksimalų informacinį studijų aprūpinimą ir poreikius atitinkančių informacinių išteklių pasiūlą Universitete vykdomai mokslinei veiklai, stiprinti akademinės bendruomenės informacines ir mokslines komunikacijos kompetencijas, plėtoti, kurti ir tobulinti modernią ir kokybišką bibliotekos infrastruktūrą, įgyvendinti atvirosios mokslo iniciatyvas Universitete.

Siekiant užtikrinti palankiausias sąlygas studijų rezultatams pasiekti, gerinant studijoms reikiamą infrastruktūrą ir materialiuosius išteklius, biblioteka 2022 m. įgyvendino jai dedikuotą 3.1.1. strateginį uždavinį – įdiegė naujos kartos bibliotekinių paslaugų platformą (BPP) Alma (ExLibris), veikiančią debesų kompiuterijos pagrindais, o 2023 m. toliau ją eksploatavo ir taikė naujus procesus – periodinių leidinių ir licencijuojamų duomenų bazių prenumeratos vykdymo tvarką, leidinių, bibliografinių įrašų ir kolekcijų informacijos masinį keitimą pagal poreikius, parsisiuntę iš Alma bendruomenės zonos – įsigyjamų spausdintinių leidinių skaičius metais mažėja ir atskaitiniais metais sudarė 0,98 % proc. visų tais metais įsigytų dokumentų. Naujausia, aktualiausia ir greičiausiai pasiekiama informacija yra elektroniniuose ištekliuose, todėl ir jų panauda nuolat auga. Atskaitiniais metais atlikta 3,9 mln. (2022 m. – 3,2 mln.) elektroninių informacijos išteklių peržiūrų ir atsiųsimų.

Bendras bibliotekos fondas 2023 m. – per 1,7 mln. dokumentų: beveik 1 mln. spausdintinių ir daugiau nei 787 tūkst. elektroninių dokumentų, panašiai kaip ankstesniais metais. Prenumeruotos 63 (2022 m. – 58) duomenų bazės. 2023 m. įsigyta per 100 tūkst. elektroninių dokumentų daugiau, palyginti su 2022 m. Bibliotekos fondo formavimo tendencijos išliko tokios pačios – įsigyjamų spausdintinių leidinių skaičius kiekvienais metais mažėja ir atskaitiniais metais sudarė 0,98 % proc. visų tais metais įsigytų dokumentų. Naujausia, aktualiausia ir greičiausiai pasiekiama informacija yra elektroniniuose ištekliuose, todėl ir jų panauda nuolat auga. Atskaitiniais metais atlikta 3,9 mln. (2022 m. – 3,2 mln.) elektroninių informacijos išteklių peržiūrų ir atsiųsimų.

Vartotojai aktyviai ieškojo ir skaitė ne tik mokslui ir studijoms skirtus informacijos išteklius, bet ir ieškojo informacijos bibliotekos svetainėje ir kitose bibliotekos kuriamose svetainėse, kaip jais naudotis. Šios informacijos skaitymas priskiriamas virtualių apsilankymų bibliotekoje kategorijai. 2023 m. užregistruota per 1 mln. (2022 m. – per 908 tūkst.) virtualių apsilankymų. Jų augimas rodo bibliotekos svetainėse pateiktos informacijos poreikį ir naudą vartotojams. Jie daugiausia domėjosi informacija apie VDU CRIS, informacijos išteklius licencijuojamose duomenų bazėse, studijų baigiamųjų darbų archyvavimą, citavimo stilius ir bibliografines nuorodas, peržiūrėjo bibliotekos parengtus vaizdo mokymus apie informacijos išteklius, bibliotekos paslaugas. Virtualių apsilankymų skaičius padidėjo 11,2 proc.

Ataskaitiniais metais vartotojai aktyviau lankėsi bibliotekos 7-iose vartotojų aptarnavimo padaliniuose, jų sulaukta 17,7 proc. daugiau, palyginti su 2022 m. Beveik 2 proc. išaugo atvirai prieinamo fondo vartotojams dalis, tai sudarė geresnes sąlygas jiems lengvai ir greitai patiems surasti reikiamus informacijos šteklius.

2023 m. vartotojai iš viso galėjo naudotis 566 (2022 m. – 636) darbo vietomis bibliotekos erdvėse, iš jų 132 kompiuterizuotos (2022 m. – 201), 280 vietų skirtos prisijungti asmeninius kompiuterius; 17-oje individualaus ir grupinio darbo patalpų prieinamos 72 (2022 m. – 87) darbo vietos. Visuose padaliniuose buvo galima naudotis 17 specializuotų darbo vietų, sukurtų negalią turintiems lankytojams. Ataskaitiniais metais darbo vietų sumažėjo dėl uždarytos ŽŪA mokomosios bibliotekos, siekiant efektyviai sujungti išskaidytą ŽŪA literatūrą ir infrastruktūrą į ŽŪA centrinę biblioteką. Nei darbo vietų, nei stacionarių kompiuterių skaičiaus sumažėjimas neigiamos įtakos vartotojams nesukėlė, nes darbo vietų pakako, o dauguma vartotojų dažniausiai dirbo su asmeniniais kompiuteriais.

Biblioteka ne tik organizavo ir palaikė prieigą prie spausdintinių ir elektroninių informacijos šteklių, bet ir rūpinosi, kad bendruomenės nariai gebėtų identifikuoti, rasti, vertinti, atrinkti ir etišškai bei atsakingai naudoti reikiamą informaciją iš įvairių informacijos šaltinių. Didelės reikšmės vartotojams dirbti su bibliotekos štekliais turėjo nuolatinės bibliotekos darbuotojų konsultacijos ir informacinio raštingumo mokymai. 2023 m. įvyko 106 (2022 m. – 60) mokymai akademinėi Universiteto bendruomenei, jų metu buvo pristatytos informacijos šteklių paieškos galimybės, surastos informacijos tvarkymo ir etiško naudojimo būdai ir sąlygos. Biblioteka mokymams skyrė 139 (2022 m. – 72) akademines valandas, įvyko 60 kontaktinių (2022 m. – 38) ir 46 (2022 m. – 22) nuotolinių mokymų. Mokymuose dalyvavo 1767 (2022 m. – 1 067) dalyviai. 2023 m. mokymų skaičius išaugo per 76 proc., 48 proc. – akademinių valandų, skirtų mokymams skaičius, 40 proc. – mokymų dalyvių skaičius.

Siekiant geriau atskleisti bibliotekos knygų kolekcijas, parengta virtuali paroda „Atkurtojo Vytauto Didžiojo universiteto bibliotekos knygų kolekcijos (1990–2022)“, skirta Lietuvos universiteto bibliotekos šimtmečiui. Parodoje pristatytos stambiausios, tūkstančio leidinių ribą peržengiančios, Atkurtojo VDU bibliotekos knygų kolekcijos ir jų savininkai.

Infrastruktūros kūrimas ir tobulinimas. Vytauto Didžiojo universiteto valdomo nekilnojamojo turto bendras plotas 2023 m. gruodžio 31 d. – **187 688,95 m²**. Bendras Universiteto patalpų plotas, tenkantis vienam studentui – **19,24 m²**.

2023 m. gruodžio 31 d. pagal sudarytas ilgalaikės nuomos sutartis išnuomos patalpų plotas 5296 m², išnuomotų inžinerinių statinių plotas – 2324 m². 2023 m. sudaryta 17 naujų ilgalaikės nuomos sutarčių. 2023 m. gruodžio 31 d. galiojančių ilgalaikės nuomos sutarčių skaičius – 72. 2023 m. už ilgalaikę nuomą gauta 262 360 Eur pajamų. 2023 m. už renginių organizavimą gauta 177 093 Eur pajamų. Tai apie 75 proc. daugiau, negu buvo gauta 2022 m. 2023 m. gruodžio 31 d. galiojančių panaudos sutarčių skaičius – 5. Panaudos pagrindais perduotų patalpų plotas – 4696 m².

Siekiant optimizuoti Universiteto sąnaudas ir mažinti iškastinio kuro naudojimą, pastate, esančiame adresu Universiteto g. 8A, Akademija, Kauno r., buvo pereita nuo dujinio šildymo prie centralizuoto šildymo. 2023 m. tęsiant 2022 m. pradėtą taupymą pagal pasitvirtintą planą, pavyko sumažinti šiluminės energijos sunaudojimą daugiau nei 14 proc., lyginant su 2021 m.

2023 m. suprojektuotas ir suprogramuotas Turto valdymo įrankis, vykdomi užbaigiamieji darbai. 2024 m. sistema pradės naudoti. Turto valdymo sistema leis greitai ir įvairiais pjūviais analizuoti su turto valdymu susijusią informaciją, komunalines išlaidas, laiku priimti sprendimus optimizuojant turtą, taupyti komunalines išlaidas, palengvins atskaitų teikimą institucijoms, turto valdytojams palengvins turto administravimą.

Siekiant padėti dėl karo veiksmų iš šalies pasitraukusiems Ukrainos piliečiams, 2023 m. Universiteto bendrabučiuose ir poilsio namuose Palangoje laikinai apgyvendinti 270 karo pabėgėlių iš Ukrainos.

Kiekvienais metais tarptautinė universitetų darnios veiklos reitingavimo organizacija „UI GreenMetric“ skelbia pasaulio universitetų reitingus, remiantis įvairiais tvarumo rodikliais. 2023 m. buvo reitinguojama 1183 pasaulio universitetai pagal jų indėlį ir poveikį tokioms sritims kaip mokslas ir studijos, infrastruktūra, energetika, klimato kaita, atliekų rūšijavimas, vandens ir transporto naudojimas. 2023 m. metais reitingavime dalyvavo ir Vytauto Didžiojo universitetas ir tarp tvariausių universitetų buvo reitinguotas **445** pozicijoje.

Siekiant užtikrinti palankią aplinką studijoms, mokslinei ir meninei veikloms, 2023 m. vykdyti esamos infrastruktūros priežiūros darbai, kurta **nauja patraukli ir šiuolaikiška Universiteto infrastruktūra:**

Įgyvendinant projektą „Gamtos mokslų ir Informatikos fakultetų perkėlimas, Ekonomikos ir vadybos fakultetų integracija: mokslo ir studijų infrastruktūros atnaujinimas“, pastate, esančiame Universiteto g. 10, Akademijos mstl., Kauno r., atliktas vidaus patalpų infrastruktūros pritaikymas mokslinei ir studijų veiklai, remontuojant 2730 kv. m patalpų plotą. Už daugiau kaip 2,6 mln. Eur įsigyta mokslinių tyrimų įranga: laboratorijų įranga (svarstyklės, šaldytuvai, šaldikliai, centrifugos, autoklavai, laminarai, mikroskopai, chromatografinė sistema, 3D spausdinimo sistema, CO₂ ekstraktoriai ir kita laboratorijų įranga); baldai (stalai, kėdės, spintos, spintos cheminėms ir pavojingoms medžiagoms, traukos spintos, laboratoriniai stalai, laboratorinės spintos ir kt. baldai); kompiuteriai.

Atnaujintose patalpose įsikūrė Informatikos fakulteto laboratorijos: Dirbtinio intelekto laboratorija; Daiktų interneto laboratorija; Kompiuterinių tinklų laboratorija; Robotikos laboratorija; Išplėstinės realybės laboratorija; Multimedijs laboratorija; Audiovizualinių technologijų laboratorija; Fotografijos studija; 3D modeliavimo laboratorija.

Šiuolaikinių didaktikų centre (daugiafunkcinio studijų ir mokslo centro pastato trečio statybų darbų etape, V.

Putvinskio g. 23, Kaune (560 kv. m)) įsikūrė Akių judesio sekimo laboratorija, Dirbtinio intelekto ir robotikos laboratorija, Švietimo ir ugdymo pagalbos išteklių centro įtraukiojo ugdymo laboratorija, multisensorinis kambarys, „Biofeedback“ laboratorija. Įrengtose 3 auditorijose gali studijuoti daugiau kaip 100 studentų.

Įgyvendinus projektą „Agroinovacijų mokslinių tyrimų bazės modernizavimas“, suremontuotuose Žemės ūkio akademijos VI rūmuose, Studentų g. 9, Akademijos mstl., Kauno r. (2400 kv. m), įsikūrė Augalinių žaliavų pasterizacijos, Antrinių maisto žaliavų bio-fermentacijos, Biologinės įvairovės išteklių, Medžioklėtyros, Molekulinės ekologijos ir genomikos laboratorijos. Už daugiau kaip 1,0 mln. Eur įsigyta mokslinių tyrimų įranga: genetinis analizatorius, florscencijos matavimo prietaisas, pramoninis fermentatorius, dronas su filmavimo galimybe, dekanteris ir kt. Atnaujintose patalpose įrengtos vitrinės paukščių ekspozicijai, stumbrų ekspozicijai.

Užbaigti Botanikos sodo, Vilties g. 6, Kaune, lankytojams skirtos automobilių aikštelės statybos darbai (naujai įrengtoje 4730 kv. m bendro ploto aikštelėje – 98 stovėjimo vietos).

Baigti Botanikos sodo oranžerijos, Ž. E. Žilibero g. 9, Kaune, rekonstravimo darbai – pastatytas priestatas (rekonstruota 225 kv. m bendro ploto oranžerijos dalis).

Botanikos sodo teritorijoje atnaujinta asfalto takų danga (515 kv. m); įėjimo į Botanikos sodą vartų vietoje įrengti automatiniai varteliai, praplatintas takas, perkelta tvoros dalis, einanti nuo vartelių iki pat tvenkinio; pastatyta 10 kV transformatorinė pastotė ir įrengta 0,4 kV skirstykla įvairiems renginiams aprūpinti elektros energija iki 200 kW galingumo; atnaujintas Botanikos sodo oranžerijos, esančios Ž. E. Žilibero g. 9, Kaune, fasadas, oranžerijos šiltnamius suremontuotas ir pritaikytas drugių parodai; Botanikos sodo pastate, Ž. E. Žilibero g. 2, Kaune, gabių vaikų ugdymo centre „Gifted“ atnaujintos vidaus patalpos.

Pabaigti sporto komplekso plėtos darbai (Studentų g. 9A, Akademija, Kauno r.), sporto salės (730 kv. m) statybos darbai, 4 paplūdimio tinklinio aikštelių įrengimo, beisbolo aikštės ir bendrosios infrastruktūros pritaikymo bendruomenės reikmėms darbai.

Atnaujinta dalis bendrabučio, esančio Universiteto g. 6, Akademijos mstl., Kauno r., suremontuoti 35 kambariai, atnaujinti baldai ir buitinė technika pagerins 70 studentų gyvenimo kokybę.

Pastate Universiteto g. 10, Akademijos mstl., Kauno r., pritaikytose ir atnaujintose patalpose (300 kv. m) įsikūrė Bioekonomikos plėtos fakulteto darbo vietos.

Naujai pritaikytose patalpose Studentų g. 15A, Akademijos mstl., Kauno r., įrengtos traukos spintos, reagentų saugojimo spintos, plovimo stotelės, įsikūrė Augalų ir biologijos maisto mokslo katedros darbuotojai.

Pakeistas pastato Universiteto g. 8A, Akademijos mstl., Kauno r., šildymo būdas – pereita nuo dujinio šildymo prie centralizuoto šildymo.

Akademijos miestelyje atnaujintos asfalto aikštelių, važiavimo takų dangos (1071 kv. m); atnaujinta esančios saugomos stovėjimo aikštelės tvora (tvoros ilgis 172,5 m), įrengtas LED apšvietimas.

Švietimo akademijos, esančios T. Ševčenkos g. 31, Vilniuje, gabių vaikų ugdymo centre „Gifted“ atnaujintas 3 aukšto koridorius ir dalis patalpų su inovatyvia apšvietimo sistema ir bendrieji sanitariniai mazgai pirmame aukšte.

Socialinių mokslų fakultete, Jonavos g. 66, Kaune, atnaujinta dalis kabinetų, įrengtas pasitarimų kambarys su virtuvėle, praplėsta studentų laisvalaikio erdvė ir sukurta poilsio zona.

Menų fakultete, Muitinės g. 7, Kaune, atnaujintos koridorių, patalpų sienos.

Naujai įrengtuose patalpose K. Donelaičio g. 52, Kaune, įsikūrė Universiteto studentų atstovybė.

Česlovo Milošo sodyboje (Šeteniai, Vilainių seniūnija, Kėdainių r.) atnaujintas fasadas (215 kv. m), naujai įrengti ėjimo ir privažiavimo takai (203 kv. m).

Visuose Universiteto pastatuose palaipsniui atsakoma neefektyvių ir didelių elektros energijos sąnaudų reikalaujančių apšvietimo sistemų, pakeista apie 2250 vnt. LED lempų ir apie 3570 vnt. LED šviestuvų.

Vykdomi Lietuvos Respublikos Ministrų kabineto pastato tvarkybos (restauravimo, konservavimo, remonto) darbai, K. Donelaičio g. 58, Kauno m. (750 kv. m).

Vykdomi mokslo paskirties pastato paprastojo remonto darbai S. Daukanto g. 28, Kaune (remontuojamų patalpų plotas 2200 kv. m).

Vykdomi administracinės paskirties pastato paprastojo remonto darbai S. Daukanto g. 27, Kaune (bendras plotas 700 kv. m).

Parengtas Aukštosios Fredos dvaro sodybos rūmų, esančių Ž. E. Žilibero g. 6, Kaune, vidaus patalpų tvarkybos (konservavimo, restauravimo, remonto ir avarijos grėsmės pašalinimo) darbų projektas (1060 kv. m).

Pradėti rengti studentų bendrabučių Vytauto pr. 71, Kaune (bendras plotas 6000 kv. m), ir Studentų g. 7, Akademijos mstl., Kauno r. (bendras plotas 3500 kv. m), atnaujinimo projektai; pradėtas rengti pastato Gimnazijos g. 7, Kaune, fasadų tvarkymo projektas.

Informacinių technologijų centro veiklos. Pagrindiniai 2023 metų IT uždaviniai buvo Universiteto darbo vietų modernizavimas, dokumentų skaitmenizavimo lygio didinimas.

Mokymosi akademija. Sistemoje sukurti nauji VDU trenerių kursų ir EDIHLT mokymų moduliai. Abu moduliai suteikia galimybę matyti aktualią informaciją apie kursus, registruotis į juos, atlikti apmokėjimą už kursus tiesiogiai, pačioje sistemoje.

Turto valdymo sistemos integracija su VDU informacinėmis sistemomis. Turto valdymo sistemoje sukūrus, parengus ar ištrynus pastatą arba patalpą, visi reikiami duomenys perduodami į VDU sistemas ir vėliau panaudojami patalpoms rezervuoti, tvarkaraščiams planuoti ir įėjimą į bendrabučius kontroliuoti.

Dėstytojų portalo posistemė. Dėstytojų portale sukurta posistemė, atvaizduojanti pagrindinę informaciją apie konkretaus dėstytojo dėstomus dalykus, tuos dalykus klausančių studentų kiekius, pagal formules apskaičiuotas darbo krūvio valandas ir pagal jas susidarantį etato dydį.

Kompiuterių klasėse buvo diegiamos konkurentinės „ArcGIS“, „SPSS“, „Adobe Creative Cloud“ programų licencijos, tai leidžia lanksčiau naudotis programomis ir bendrai valdyti licencijavimą.

IT priežiūros grupės ir administratorių veiklą sudaro esamos techninės ir programinės įrangos priežiūra, administravimas, tobulinimas, naujos įrangos diegimas. Šiais metais fokusuotasi į nuotolinio ir hibridinio darbo priemonių užtikrinimą sklandžiam studijų procesui, pagalbą dėstytojams ir darbuotojams dirbant su IT priemonėmis, darbo vietų modernizavimą ir IT infrastruktūros plėtrą, siekiant užtikrinti reikalingų resursų poreikį, sklandų tinklo ir paslaugų veikimą. 2023-aisiais buvo skirtas ypatingas dėmesys Akademijos miestelio pastatų darbo vietų modernizavimui.

Universiteto g. 10 esančiame pastate naujai įrengta 11 auditorijų, iš jų įrengtos 9 auditorijos pritaikytos hibridiniam mokymuisi, naujai įrengtos 4 kompiuterių klasės su HP ir DELL AIO tipo kompiuteriais, jų darbo vietų skaičius sudaro 66 vietas, modernizuotos 4 kompiuterinės klasės su 67 kompiuteriais. Visiems naujai atsikrausčiusiems darbuotojams kompiuteriai pakeisti į AIO tipo.

Muitinės g. 7 esančiuose rūmuose buvo modernizuotos 7 auditorijos su išmaniomis lentomis, auditorijos pritaikytos hibridiniam mokymuisi. Atnaujinta kompiuterinė įranga 2 kompiuterinėse klasėse su 19 „Apple Mac Studio M1 Ultra“ kompiuteriais ir 19 „Dell Alienware Aurora R15“ našių kompiuterių. Taip pat visiems pastato darbuotojams buvo atnaujinti kompiuteriai į DELL AIO.

Vilniuje, T. Ševčenkos g. 31, rūmuose buvo modernizuotos ir pritaikytos nuotoliniam mokymuisi skirtos 8 auditorijos, diegiant naujus projektorius, išmaniąsias lentas, kameras su automatinio žmogaus sekimu. Modernizuota aktų salė – įrengtos salės apšvietimo ir įgarsinimo sistemos.

Iš viso Universitete atnaujintos 207 darbo vietos – įdiegti nauji kompiuteriai, modernizuota daugiau nei aštuoniasdešimt darbo vietų, pagerinant turimų kompiuterių komponentus. Modernizuojant senesnius kompiuterius siekiama užtikrinti našų kompiuterio darbą, tausojama aplinka ir kiti Universiteto resursai.

Tinklo infrastruktūros plėtros, IT sistemų palaikymo darbai. Nuosekliai vykdoma ir „eduroam“ belaidžio tinklo plėtra Universiteto valdomoje infrastruktūroje. Universiteto rūmuose ir bendrabučiuose papildomai įrengti 147 belaidžio tinklo prieigos taškai. Modernizuojamas belaidis tinklas, seną belaidžio tinklo įrangą pakeičiant nauja, tai labai pagerina „eduroam“ greitaveiką – iki 500 Mbps.

Atnaujinta įvadinė tinklo įranga. Įrengti ar atnaujinti 4 nauji komutaciniai mazgai su komutacine įranga ir optinėmis linijomis. Kasmet didėja ir stebimų tinklo įrenginių skaičius (serveriai, tinklo maršrutizatoriai), padedantys operatyviau reaguoti į tinklo ar paslaugų sutrikimus, tiksliau lokalizuoti probleminę sritį ir pobūdį.

ITC administratoriai užtikrina tinklo įrangos ir serverių stebėjimui naudojamos programinės įrangos „Zabbix“, „Cacti“, „Munin“ ir „Aruba Airwave“ nuoseklų atnaujinimą ir priežiūrą. Buvo didinamas stebimų įrenginių skaičius, tai suteikia galimybę greičiau reaguoti į incidentus kompiuterių tinkle.

Kompiuterinio tinklo patikimumui didinti kritiniuose komutaciniuose mazguose įdiegti 5 nepertraukiamo maitinimo šaltiniai (UPS).

IT sistemų palaikymas ir saugos lygio gerinimas. Atribotos priegios prie išorinių svetainių, kurios galimai vykdė nelegalų autorinio turinio platinimą. Universiteto naudotojai, kurie galimai naudojois tokiomis paslaugomis, buvo įspėti ir informuoti apie galimas pasekmes naudojantis tokio tipo svetainių paslaugomis. Taip pat atribotos priegios prie svetainių, iš kurių galimai buvo siunčiami apgaulingo turinio laiškai.

Siekiama sumažinti nesaugių Universiteto interneto svetainių, neturinčių SSL sertifikatų, skaičius. Šiuo metu naudojami 118 SSL sertifikatai (104 vardiniai bei 14 „Wildcard“ SSL sertifikatai). Didėjo apgaulingų (angl. SCAM), duomenų išviliojimo (angl. Phishing) ir žalingus priedus turinčių laiškų, siunčiamų Universiteto bendruomenei, skaičius, todėl svarbu plėsti darbuotojų žinias kibernetinio saugumo srityje ir didinti atsparumą kibernetinėms grėsmėms. Buvo siunčiami informaciniai pranešimai apie vykdomas apgaulingas ar duomenų išviliojimo atakas, pateikiamos sukčių laiškų kopijos ir IT saugumo rekomendacijos, kaip elgtis gavus tokio tipo el. laiškus.

VDU el. pašto sistema taip pat vykdo automatinį nepageidaujamų (angl. SPAM) laiškų filtravimą ir kenkėjiškų laiškų blokavimą. Dėl šios saugumo priemonės į Universiteto darbuotojų el. pašto dėžutes nepateko vidutiniškai 4200 SPAM

tipo laiškų ir apie 1300 duomenų išviliojimo laiškų kiekvieną mėnesį. Šventiniu laikotarpiu, gruodžio mėnesį, buvo pastebėtas itin didelis šuolis duomenų išviliojimo atakų, užblokuota daugiau nei 8000 tokio tipo apgaulingų laiškų.

Atnaujinta ir pertvarkyta VDU techninės pagalbos sistema itpagalba.vdu.lt. Sistema perkelta į naujai parengtą ir saugiau sutvarkytą atskirą virtualų serverį, perdaryta grafinė sąsaja, sukurta nauja dokumentacija, išsaugoti ankstesni užsakymų duomenys, pertvarkytas automatinių užduočių mechanizmas.

Projektui „Transform4Europe“ sukurta ir parengta dirbti nuotolinė mokymosi aplinka „Moodle“. Sistemoje atlikta integracija su kitais 7 Europos universitetais naudojant federacinį „eduGAIN“ tapatybių modulį.

Šioms sistemoms sukurti ir darbui parengti virtualūs serveriai: „Mobility-Online“ su SOP, VDU turto valdymo sistemai turtas.vdu.lt.

Padedant tarptautinei kompanijai „Darktrace“, buvo tikrinami per VDU kompiuterinį tinklą pasiekiamų kompiuterinių įrenginių generuojami srautai, siekiant aptikti galimus pažeidžiamumus. Remiantis gautais rezultatais buvo taisomos paliktos saugumo spragos.

Sėkmingai pereita prie naujo „Microsoft 365“ licencijavimo ir atnaujintos licencijos.

Bendradarbiaujant su VDU Informatikos fakultetu parengta aplinka ir sukurta nauja svetainė *eduroam.vdu.lt*, skirta supažindinti VDU darbuotojus ir studentus, kaip Universiteto pastatuose prisijungti prie bevielio tinklo „eduroam“. Parengtos naujos, paprastesnės instrukcijos apimančios ne tik tekstą, bet ir vaizdo įrašus, naujas iliustracijas.

Bendradarbiaujant su VDU Informatikos fakultetu parengta aplinka ir sukurta nauja svetainė *eosc.lt* tarptautiniam projektui „European Open Science Cloud“, skirta supažindinti su projekto teikiamomis galimybėmis.

VDU serveriuose parengtos aplinkos šioms sistemoms: Vytauto Kavolio transdisciplininių tyrimų institutui (*ki.vdu.lt*), VDU studijų departamentui (*studijuplanavimas.vdu.lt*), Gamtos ir technologijos mokslų tyrimų institutui (*gtmti.vdu.lt*), VDU Marketingo tarnybai (*stendas.vdu.lt*, *zaidimas.vdu.lt*), Psichologijos katedrai (*orgpsylab.vdu.lt*).

Atnaujintas „Matlab“ licencijų serveris ir „Matlab“ programinė įranga kompiuterių klasėse.

Perdarytas elektros tiekimas centrinėje Universiteto serverinėje, užtikrinant saugesnį elektros tiekimą serveriams, įvykus elektros gedimui.

Pagrindiniuose VDU serveriuose pereita prie laiko sinchronizavimo iš VDU tam parengto laiko (NTP) serverio.

Perdaryta internetinių serverių konfigūracija ir vykdyti periodiniai jų naujinimai, siekiant sustiprinti atsparumą potencialiems įsilaužimams ir kibernetinėms atakoms.

Finansinių išteklių valdymas

Universitetas, siekdamas užtikrinti strateginį tikslą rengti Lietuvos ūkiui, mokslui, kultūrai ir švietimui aukščiausios kvalifikacijos specialistus, gerindamas veiklos kokybę ir valdymo efektyvumą, vadovaujasi Universiteto strategines nuostatas palaikančiomis vertybėmis.

2023 m. Universiteto veiklą atspindi Universiteto finansavimas ir kitos įplaukos, jų struktūra ir metinis rezultatas. 2023 m. Universiteto finansavimas ir įplaukos siekė 81 838,6 tūkst. Eur, lyginant su 2022 m., padidėjo 16 945,3 tūkst. Eur (26,1 proc.).

Universiteto pajamų struktūra:

- **Valstybės biudžeto asignavimai ir investicijos** – 40 259,0 tūkst. Eur, palyginus su 2022 m., padidėjo 4 653,0 tūkst. Eur (13,1 proc.). Valstybės biudžeto asignavimai 2023 m. sudarė 49,2 proc. visų Universiteto įplaukų.

Universitetui 2023 m., palyginus su 2022 m., papildomai skirta dėstytojų, mokslo darbuotojų ir neakademiinių darbuotojų darbo užmokesčio didinimui 2 929,0 tūkst. Eur, mokslui, administravimui ir ūkiui – 1 632,6 tūkst. Eur, finansavimas stipendijoms ir studijoms sumažėjo 732,6 tūkst. Eur. 2023 m. lėšų dėl Universitetų susijungimo ir investicijoms neskirta. 2023 m. papildomai Universitetas gavo: priimtų studijuoti valstybės finansuojamuose studijų vietose studijų kainai ir išlaidoms, susijusioms su mokslo ir studijų kokybės gerinimu, 2 117,8 tūkst. Eur, išlaidoms, patirtoms vykdant užsieniečių, pasitraukusių iš Ukrainos, laikinąjį apgyvendinimą kompensuoti – 107,4 tūkst. Eur, dėstytojų anglų kalbos kompetencijoms tobulinimui – 50,7 tūkst. Eur, meno veiklos kokybės gerinimui – 93,0 tūkst. Eur. Dėl studentų, keičiančių studijų programą ir išvykusių studijuoti į kitus universitetus, finansavimas sumažintas 8,9 tūkst. Eur.

Iš valstybės biudžeto didėjančius asignavimus lėmė gerėjantys mokslo pasiekimai, sistemingas darbas reklamuojant studijų programas, augantis valstybės aukštojo mokslo finansavimas.

- **tikslinės lėšos** – 29 135,8 tūkst. Eur, palyginus su 2022 m., padidėjo 10 253,0 tūkst. Eur (54,3 proc.). Tikslinės lėšos 2023 m. sudarė 35,6 proc. visų Universiteto įplaukų, iš jų: Europos Sąjungos fondų ir kitos tarptautinės paramos lėšų Universitetas gavo 22 501,9 tūkst. Eur, tai sudarė 27,5 proc. visų Universiteto įplaukų, valstybės biudžeto tikslinės lėšos įvairių projektų finansavimui siekė 6 160,8 tūkst. Eur, tai sudarė 7,5 proc. visų įplaukų ir, palyginus su 2022 m., padidėjo 1 448,7 tūkst. Eur, iš fizinių ir juridinių asmenų paramos gauta už

258,0 tūkst. Eur – lyginant su 2022 m., sumažėjo 112,6 tūkst. Eur, kitų, savivaldybių biudžetų tikslinių lėšų Universitetas gavo 215,1 tūkst. Eur, tai yra 115,6 tūkst. Eur mažiau nei 2022 metais.

Universiteto 2023 m. gautas tikslinis finansavimas iš tikslinių valstybės biudžeto lėšų įvairiems mokslo projektams vykdyti, lyginant su 2022 m., išaugo, bet bendrą tikslinių lėšų padidėjimą 54,3 proc. (lyginant su 2022 m.) lėmė Europos Sąjungos fondų finansavimo padidėjimas 9 032,5 tūkst. Eur.

- **nuosavos lėšos** 12 443,8 tūkst. Eur, palyginus su 2022 m., padidėjo 2 039,3 tūkst. Eur (19,6 proc.). Pagrindiniai nuosavų lėšų pajamų šaltiniai – įmokos už nuolatinės ir iššęstinės formos studijas – 4 684,5 tūkst. Eur, įplaukos už kitas studijas, kursus ir mokymus, studijų organizavimo paslaugas 2 503,9 tūkst. Eur, užsakomųjų darbų ir paslaugų sutarčių įplaukos 944,2 tūkst. Eur, ūkinės veiklos paslaugų 3 157,8 tūkst. Eur, turto nuomos įplaukos 1 143,7 tūkst. Eur, turto pardavimo įplaukos 9,7 tūkst. Eur. Nuosavos lėšos sudarė 15,2 proc. visų Universiteto įplaukų. Nuosavų lėšų padidėjimą lėmė išaugusios kvalifikacijos kėlimo, mokymo sutarčių, užsakomųjų darbų ir ūkinės veiklos paslaugų įmokos.

2023 m. Universiteto išlaidos sudarė 85 032,2 tūkst. Eur, iš jų darbo užmokestis ir socialinis draudimas sudarė 47 959,9 tūkst. Eur (56,4 proc.), stipendijos – 6 196,2 tūkst. Eur (7,3 proc.), ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo, trumpalaikio turto įsigijimas, turto remontas ir nuoma – 7 030,2 tūkst. Eur (8,3 proc.), ūkio eksploatavimo išlaidos – 2 849,9 tūkst. Eur (3,4 proc.), statyba ir pastatų renovavimas – 5 007,3 tūkst. Eur (5,9 proc.), komandiruočių, prekių ir paslaugų išlaidos – 15 988,4 tūkst. Eur (18,8proc.). Lyginant su 2022 m., išlaidos padidėjo 13 539,2 tūkst. Eur (18,9 proc.).

Darbo užmokesčio išlaidos, lyginant su 2022 m., padidėjo 15,4 proc., kitos išlaidos išaugo 65,2 proc., statybos ir pastatų renovavimo – 14,3 proc. Išlaidų padidėjimą ženkliai nulėmė Europos Sąjungos fondų ir kitos tarptautinės paramos fondų projektų vykdymo išlaidos. Išlaidos ūkiui, lyginant su 2022 m., sumažėjo 10,6 proc.

Vidutinis Universiteto darbuotojų darbo užmokestis per metus išaugo 211,00 Eur (11,5 proc.), akademinio personalo – 257,00 Eur (10,9 proc.) ir kitų darbuotojų – 141,00 Eur (11,6 proc.).

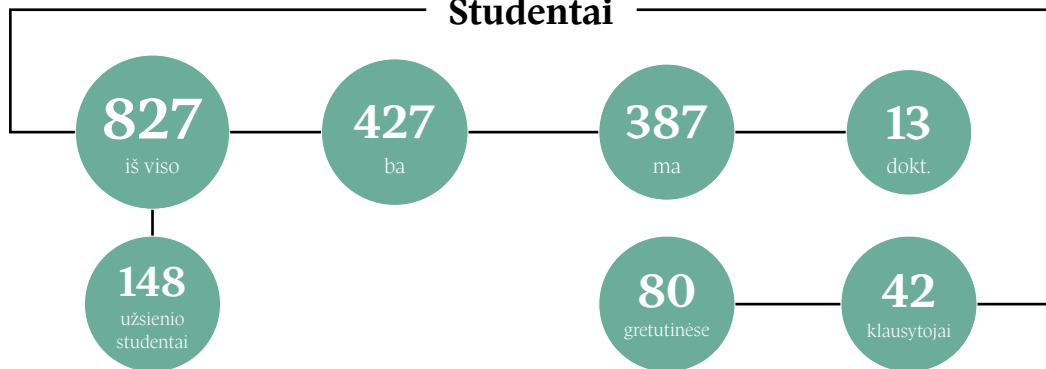
Tolesnis veiklų plėtojimas:

- Atnaujinti VDU 2021–2027 m. Strateginį veiklos planą ir VDU Strateginį veiksmų planą 2021–2027 m.: priemonės ir rodikliai, atsižvelgiant į tikslų, uždavinių ir priemonių aktualumą, mažinant stebimų rodiklių skaičių. Veiksmingiau analizuoti pagrindinius rodiklius, tokius kaip studentų nubyėjimo rodikliai ir darbuotojų kaita.
- Didinti bendruomenės įsitraukimą į sprendimų priėmimą, užtikrinant lygiavertį padalinių atstovavimą, įgalinant darbuotojų savarankiškumą ir autonomiją, skatinančią atsakomybę ir aukščiausius veiklos rezultatus.
- Didinti Universiteto veiklos efektyvumą, skatinant sisteminę organizacijos vystymosi požiūrį, telkiantį padalinių stiprybes, išteklius, veiklas, funkcijas, sandarą, procesus ir mažinti vidinį padalinių konkuravimą.
- Tęsti Universiteto veiklų administravimo optimizavimą, efektyviai pritaikant įdiegtas informacines sistemas.
- Užtikrinti atvirų, patogiai pasiekiamų kiekvienam vartotojui bibliotekos teikiamų paslaugų kokybę, didinti jų populiarumą, išnaudojant virtualios aplinkos teikiamas galimybes, atliepian mokslui ir studijoms reikiamų informacinių išteklių poreikį.
- Atlikti mokslo institutų, klasterių ir kitų mokslininkų grupių dydžių, veiklos produktyvumo, infrastruktūros panaudojimo efektyvumo analizę.
- Plėtoti efektyvaus Universiteto turto valdymo veiklas, atliekant fizinės infrastruktūros naudojimo efektyvumo analizę, diegiant turto administravimo įrankius.
- Vystyti pradėtus ir rengti naujus projektus, susijusius su Universiteto infrastruktūros atnaujinimu ir pritaikymu moderniam, kokybiškam studijų procesui, moksliniams tyrimams.

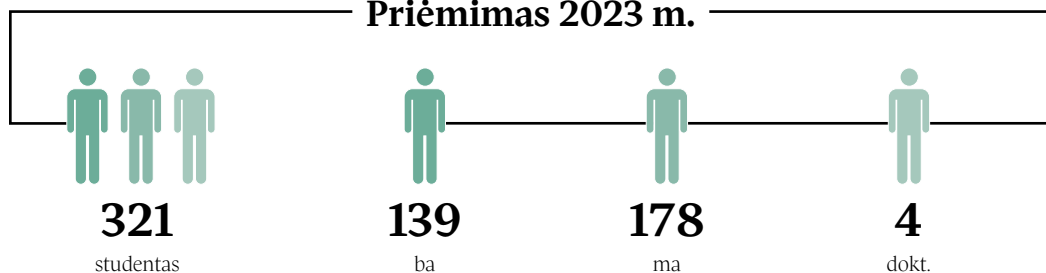
Ekonomikos ir vadybos fakultetas



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademini personalas (etatai)	39
Akademini personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	87
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	26
Projektų skaičius	6
Vizituojantys dėstytojai	11

Studijų programos

Bakalauro

Ekonomika
Ekonomika ir finansai
Kūrybiško verslo ir inovacijų dizainas
Marketingas
Verslo administravimas
Verslo finansai

Magistrantūros

Finansai (lietuvių k./anglų k.)
Marketingas ir tarptautinė komercija (lietuvių k./anglų k.)
Reklamos vadyba
Strateginis organizacijų valdymas
Tarptautinė ekonomika (lietuvių k./anglų k.)
Marketingas ir pardavimai
Verslas ir enterprenerystė

*Vadovų Magistrantūros studijų programos:

BMI vadovų magistrantūra
Sporto verslo vadyba (anglų k.)

Doktorantūros kryptys

Ekonomika
Vadyba

Dekanė: doc. Rita Bendaravičienė

Adresas: K. Donelaičio g. 52, 44244 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

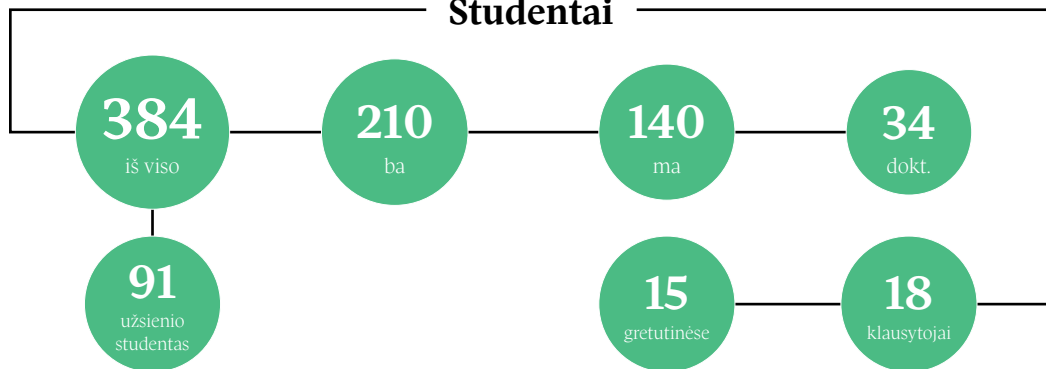
- 16-oje pasaulinėje Eduniversal verslo mokyklų konvencijoje, vykusioje 2023 m. spalio 30– lapkričio 2 d. Fidžyje, VDU EVF jau devinti metai iš eilės įvertinta trimis palmės lapais, kaip Excellent Business Schools With Reinforcing International Influence.
- 2023 m. sausio 31 d. EVF, padedant kompanijai „360 kampu“, persikėlė ir į virtualią realybę: galima rinktis virtualią ekskursiją po fakultetą arba ekskursiją su žaidybiniais elementais.
- Kovo 8-ąją – Euklido tinklas (angl. Euclid Network) paskelbė 100 Europos moterų socialinio verslumo ir inovacijų lyderių sąrašą. Į jį pateko fakulteto alumnai ir partnerystės docentė, Europos socialinio verslumo ugdymo ir inovatyvių studijų instituto vadovė, „ChangeMakers'ON“ programos iniciatorė ir ekspertė Simona Šimulytė.
- Birželio 21 d. buvo įteikti VDU EVF bakalauro ir magistro diplomai 164 fakulteto absolventams. Šeši EVF Marketingo ir tarptautinės komercijos studijų programos studentai apsigynė magistro baigiamuosius darbus Luveno katalikiškajame universitete ir gavo dvigubus diplomus.
- Gegužės 19 d. EVF jau 26-ą kartą buvo organizuojama jaunųjų mokslininkų mokslinė konferencija „ES ekonomikos, finansų ir verslo procesai bei tendencijos“.
- 2023 m. spalio mėn. prasidėjo naujas „Horizon Europe“ projektas GIFFT („Sustainable Glass Industry with Fuel-Flexible Technology“).
- Rugsėjo mėn. Sporto verslo vadybos programą (angl. Sports Business MBA by EB Institute and Vytautas Magnus University) papildė 21 studentas iš 11 pasaulio šalių.
- Spalio 4 d. EVF alumnė Laura Jarošenko, Matel kompanijos atstovė Lietuvoje, fakultetui doveno „Barbie“ parodą. Parodoje galima pamatyti žymiąsias lėles, kurioms rūbų kolekciją kūrė tokie Lietuvos dizaineriai kaip Ramunė Piekautaitė, Robertas Kalinkinas, Monika Kazakevičiūtė, Egidijus Rainys, Kęstutis Rimdžius ir kiti.
- Lapkričio 23 d. dr. Gintarės Leckės vadovaujamos studentės Justės Juknevičiūtės magistro darbas „Bandos efekto pasireiškimo Šiaurės Europos šalių akcijų rinkose COVID-19 laikotarpiu vertinimas“ išrinktas geriausiu 2023 metų socialinių mokslų srities magistro darbu Lietuvoje. Apdovanojimas įteiktas LR finansų ministerijoje.
- Gruodžio mėn. socialinę atskirtį mažinantis stalo žaidimas „Kondigno“ Kauno startuolių apdovanojimuose atstovaudamas VDU pelnė pergalę kategorijoje „Už tvaresnį pasaulį“.
- 2023 metais EVF paskaitas vedė 61 įmonės ir organizacijos atstovai.



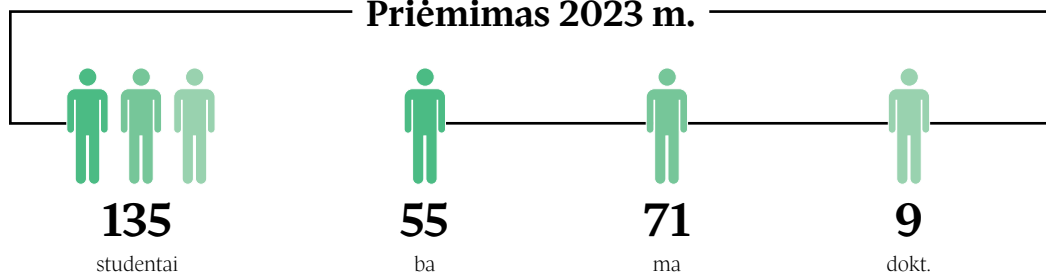
Gamtos mokslų fakultetas



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademiniš personalas (etatai)	52
Akademiniš personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	95
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	57
Projektų skaičius	30
Vizituojantys dėstytojai	12

Studijų programos

Bakalauro

Aplinkotyra ir aplinkos apsauga
Biochemija
Biologija
Biotechnologija

Magistrantūros

Aplinkosaugos organizavimas
Biocheminė analizė
Molekulinė biologija ir biotechnologija
Taikomoji biotechnologija
Industriinė ekologija
Biotechnologija ir farmacinė analizė

Doktorantūros kryptys

Gamtos mokslai

Biologija
Biofizika
Ekologija ir aplinkotyra
Biochemija

Dekanas: prof. Saulius Mickevičius

Adresas: Universiteto g. 10, Akademija, 53361 Kauno r.

2023 m. svarbiausi įvykiai

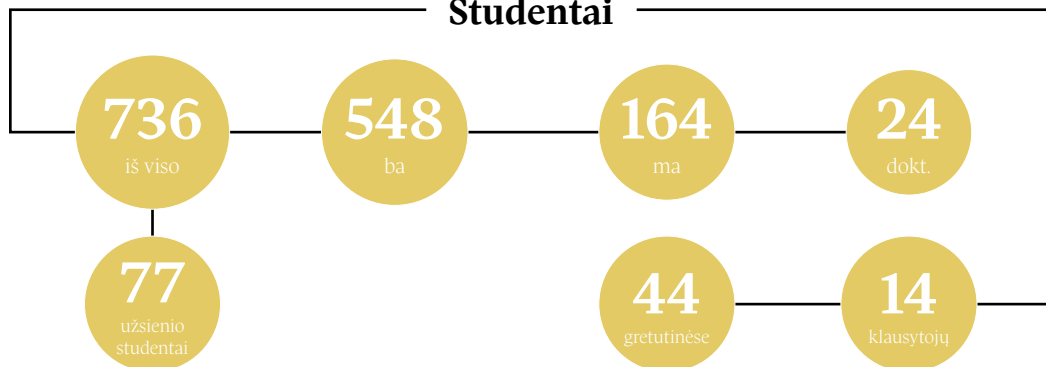
- Gamtos mokslų fakulteto dekanas profesorius Saulius Mickevičius tapo Ekonomikos ir inovacijų ministerijos įsteigtos Alternatyvių baltymų naudojimo plėtros Lietuvoje darbo grupės nariu.
- Aplinkotyros katedros vedėjas profesorius Audrius Dėdelė yra Nacionalinio klimato kaitos komiteto narys prie Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos.
- Biochemijos katedros vedėjas profesorius Saulius Šatkauskas tapo Europos biofizikų draugijų asociacijos nariu.
- Biologijos katedros vedėja profesorė Jana Radzijeuskaja tapo COST veiklos CA21170 PRAGMATIC – „Prevention, anticipation and mitigation of tick-borne disease risk applying the DAMA protocol“ Lietuvos Respublikos atstove, Valdymo komiteto nare.
- Biologijos katedros profesorius Algimantas Paulauskas tapo UNESCO programos „Žmogus ir biosfera“ Lietuvos nacionalinio komiteto pirmininku.
- Biologijos katedros profesorius Algimantas Paulauskas tapo Aplinkos ministerijos Genetiškai modifikuotų organizmų priežiūros komiteto nariu.
- Aplinkotyros katedros profesorė Regina Gražulevičienė kartu su kitais EK „Horizon“ programos „Miestiečių sveikatos“ projekto partneriais apdovanota 2023 metų Skaitmeninės bendruomenės premija.
- Aplinkotyros katedros docentė Sandra Andrušaitytė tapo Tarptautinės epidemiologų draugijos (IEA) nare.
- Gegužės 18–19 d. organizuota septynioliktoji tarptautinė mokslinė konferencija „Gyvasis gamtos ženklas 2023“. Konferencijos organizacinio komiteto pirmininkas – Biologijos katedros profesorius Audrius Sigitas Maruška.
- Gegužės 23–25 d. organizuota 2-oji Jerži Sniadeckio memorialinė konferencija. Konferencijos organizacinio komiteto pirmininkė – Biochemijos katedros profesorė Vida Mildažienė.
- Gegužės 23–27 d. organizuota Tarptautinė chemijos istorijos konferencija. Konferencijos organizacinio komiteto narė – Biochemijos katedros profesorė Vida Mildažienė.
- Gegužės 5–6 d. organizuotas Biochemijos draugijų federacijos FEBS Švietimo komiteto 7-asis švietimo ambasadorių susitikimas. Renginio organizacinio komiteto pirmininkė – Biochemijos katedros docentė Rasa Žukienė.
- VDU ir Kauno mokslininkų bendruomenė paminėjo biofizikos mokslo pradininko Lietuvoje prof. dr. Mindaugo Venslauskio 90 metų jubiliejų ir ta proga VDU profesoriaus mokiniai ir bendradarbiai surengė konferenciją „Biofizikos fenomenas Kaune“.
- Laimėtas programos „Erasmus+“ 2 pagrindinio veiksmo (KA2) bendradarbiavimo partnerysčių aukštojo mokslo srityje projektas „Accelerating women participation in STEM fields to respond to the needs of industry 4.0 – FEMSTEM“. Projekto VDU dalies vadovas – Gamtos mokslų fakulteto dekanas profesorius Saulius Mickevičius.
- Laimėtas programos „Erasmus+“ 2 pagrindinio veiksmo (KA2) bendradarbiavimo partnerysčių projektas „SLIPS service learning in primary schools“. Projekto VDU dalies vadovas – Gamtos mokslų fakulteto dekanas profesorius Saulius Mickevičius.



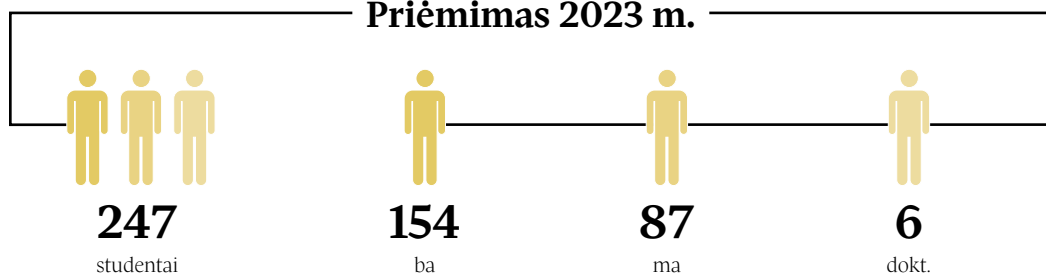
Humanitarinių mokslų fakultetas



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademini personalas (etatai)	81
Akademini personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	88
Monografijų ar studijų aut. l. skaičius	177
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	31
Projektų skaičius	30
Vizituojantys dėstytojai	35

Studijų programos

Bakalauro

Anglų filologija
Istorija
Lietuvių filologija ir leidyba
Regiono studijos: Rytų Azijos šalių kultūrų ir kalbų specializacija
Regiono studijos: Skandinavijos šalių kultūros ir kalbos
Užsienio kalbos ir kultūros: Frankofonijos studijos
Užsienio kalbos ir kultūros: Italistika ir romanų kalbos
Užsienio kalbos ir kultūros: Vokiečių kalba ir komunikacija

Magistrantūros

Literatūros kūryba, kritika ir komunikacija
Lyginamosios kultūrų studijos (nuotolinės)
Modernioji lingvistika (nuotolinės)
Praktinė filosofija (mišrios nuotolinės)
Sociolingvistika ir daugiakalbystė (jungtinė studijų programa)
Taikomoji anglų kalbotyra
Vidurio Rytų Europos ir Lietuvos istorijos studijos

Doktorantūros kryptys

Etnologija
Filologija
Filosofija
Istorija ir archeologija

Dekanė: doc. Rūta Eidukevičienė

Adresas: V. Putvinskio g. 23, 44243 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

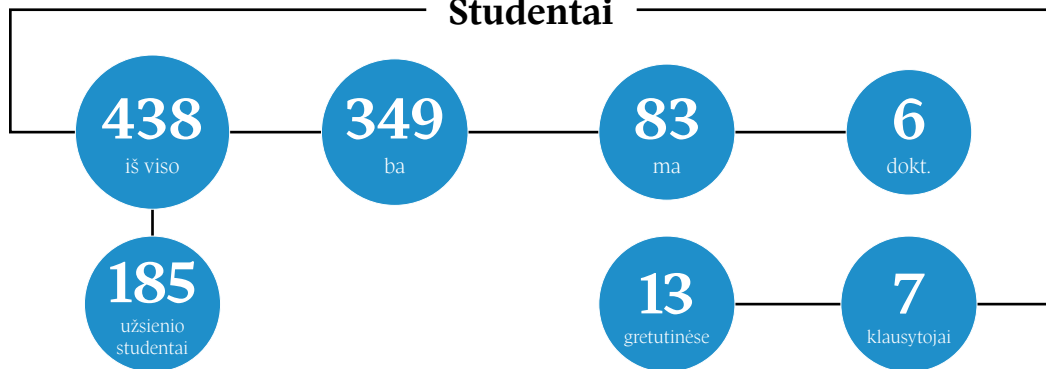
- Tarptautiniai ekspertai labai gerai įvertino VDU atliekamus humanitarinių mokslų srities tyrimus, apimančius etnologijos, filologijos, filosofijos ir istorijos krypčių 2018–2022 m. mokslinės veiklos rezultatus, pabrėždami, kad jie yra „aukšto lygio ir pripažinti tarptautiniu mastu“.
- Atliekant išorinį studijų krypčių vertinimą, visas HMF vykdomas filologijos pagal kalbą krypties programas (Lietuvių filologija ir leidyba, Anglų filologija, Frankofonijos šalių kalba ir kultūra, Italistika ir romanų kalbos, Vokiečių kalba ir komunikacija) tarptautiniai ekspertai įvertino aukštais balais ir akreditavo septynerių metų laikotarpiui.
- HMF dėstytojai pelnė reikšmingus apdovanojimus už savo mokslinę ir kitokią švietėjišką veiklą: doc. dr. Žydronė Kolevinskienė apdovanota Justino Marcinkevičiaus premija, prof. dr. Gintautas Mažeikis – Stasio Šalkauskio premija, dr. Neringa Butnoriūtė – Vytauto Kubiliaus premija, lekt. Fabrizio Mazzella – Italijos Respublikos Žvaigždės ordino kavalieriaus titulu, prof. dr. Ineta Dabašinskienė – Ukrainos Mariupolio universiteto ambasadorės ženklu.
- Apgintos trys daktaro disertacijos: Filologijos krypties – Joris Kazlauskas „Šalutiniai kirčiai bendrinėje lietuvių kalboje“ (vad. prof. dr. Asta Kazlauskienė), Filosofijos krypties – Tomas Šinkūnas „Aurelijaus Kolnajaus daugialypis šleikštulys: nuo klasifikacijos iki pirminės šleikštulio sampratos“ (vad. prof. dr. Dalius Jonkus) ir Kęstutis Mosakas „Moralinės ir juridinės teisės protingiems robotams“ (vad. prof. John Stewart Gordon).
- Fakulteto dėstytojai ir tyrėjai suorganizavo keletą svarbių tarptautinių mokslinių konferencijų – baigiamąją projekto „Užsienio baltistikos centrų ir Lietuvos mokslo ir studijų institucijų bendradarbiavimo skatinimas“ konferenciją „Baltistika pasaulyje: patirtys, iššūkiai ir ateitis“ (kovo 16–17 d.), 15-ąją Baltijos regiono tyrimams Europoje (CBSE) skirtą konferenciją „Posūkio taškai: vertybės ir konfliktuojančios ateitys Baltijos šalyse“ (birželio 15–17 d.) ir kt.
- Sėkmingai užbaigti septyni tarptautiniai ir nacionaliniai projektai: ES struktūrinių fondų finansuojamas projektas „Užsienio baltistikos centrų ir Lietuvos mokslo ir studijų institucijų bendradarbiavimo skatinimas“ (vad. dr. Jurgita Macijauskaitė-Bonda ir doc. dr. Laimutė Anglickienė), Taivano kultūros, sporto ir turizmo ministerijos finansuojamas „Spotlight Taiwan“ projektas, penki LMT projektai („Lietuvių kalbos intonacija: prozodinis žodis ir frazės, jų hierarchija, realizacija ir transkripcija“ (vad. prof. dr. Asta Kazlauskienė), „Lietuviai ir jų religijos: religijos konstravimas etninės kultūros tyrėjų diskurse“ (vad. dr. Eglė Aleknaitė), „Martino Heideggerio technikos filosofijos problematika ekologinės filosofijos kontekste“ (vad. dr. Tadas Čapanauskas), „Kauno bernardinų istorija ir menas“ (vad. prof. dr. Vaida Kamuntavičienė), „Kauno istorija 1655–1795 m.“ (vad. doc. dr. Liudas Glemža).
- Svarbiausios fakulteto dėstytojų ir mokslininkų išleistos knygos: prof. dr. Gintauto Mažeikio „Kritinė teorija ir kultūros politika“, prof. dr. Egidijaus Aleksandravičiaus monografija „Spalvos ir juostos: akademinės lietuvių skautijos istorija, 1924–2024“, kolektyvinė monografija „(Inter)Cultural Dialogue and Identity in Lithuanian Literature“ (sud. doc. dr. Irena Ragaišienė ir prof. dr. Adelheid Rundholz), dr. Mindaugo Balkaus monografija „Kaip Kovno tapo Kaunu: miesto lituanizavimas 1918–1940 m.“, prof. dr. Zigmunto Kiaupos ir doc. dr. Liudo Glemžos „Kauno istorija. T. 2: nuo 1655 iki 1795 m.“, prof. dr. Astos Kazlauskienės monografija „Bendrinės lietuvių kalbos skiemuo“, „Kauno istorijos metraščio“ jubiliejinis 20-asis tomas.
- „Erasmus+“ mokymosi ir dėstytojų vizitų buvo išvykę 44 fakulteto dėstytojai, 9 dėstytojai dalyvavo ilgalaikėse stažuotėse JAV, Pietų Korėjoje, Japonijoje, Izraelyje, JK, Lenkijoje ir Italijoje. Pagal „Erasmus+“ ir kitas mobilumo programas fakultete studijavo 126 studentai, o 21 studentas buvo išvykęs į dalines studijas užsienio universitetuose.
- Reikšmingiausios studentų/studentams skirtos veiklos: IV tarptautinis studentų italų kalbos konkursas „Universiadi 2023“, 6-asis nacionalinis japonų kalbos konkursas, tarptautinis jaunųjų rašytojų konkursas „Prix Laurence“ (VDU, Esch/Liuksemburgas), studentų mokslinės konferencijos „Rytų Azijos studijos 2023“, „Skandinavijos regiono aktualijos jaunųjų skandinavistų akimis“, „Young Scholarly Voices 2023“.
- Suorganizuota jau 27-oji mokslinė Kauno istorijos konferencija.
- Akademinei bendruomenei ir plačiajai visuomenei pasiūlyta daugybė kultūros renginių, kuriuos organizuoja fakulteto dėstytojai ir studentai: „Kauno literatūros savaitė 2023“ su pavasario ir rudens programomis, „Spalis – lietuvių diasporos mėnuo“, Frankofonijos mėnuo, VDU Azijos savaitė, Japonijos dienos WA Kaune, Skandinavijos dienos, Tarptautinė gimtosios kalbos diena VDU, vokiečių kalbos dienos „O kaip vokiškai“, Lietuvos ir Latvijos mokyklų bibliotekų projektas „Baltų literatūros savaitė – 2023“, fakulteto dėstytojų fotografijų parodos ir kt.



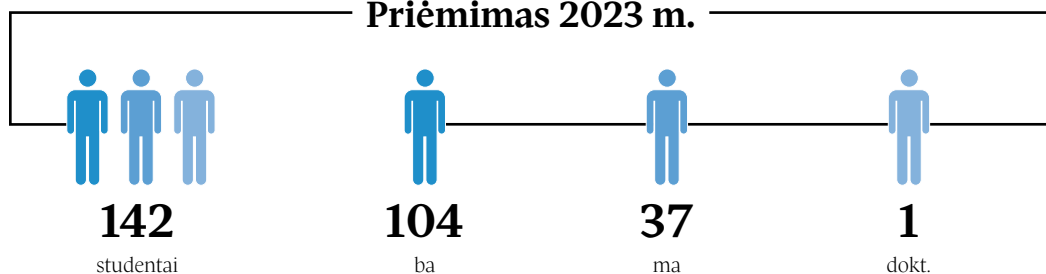
Informatikos fakultetas



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademiniš personalas (etatai)	36
Akademiniš personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	65
Monografijų ar studijų aut. l. skaičius	29
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	50
Projektų skaičius	15
Vizituojuantys dėstytojai	20

Studijų programos

Bakalauro

Informatikos sistemos
Matematika ir jos taikymas
Multimedija ir interneto technologijos

Magistrantūros

Taikomoji informatika
Taikomoji matematika

Doktorantūros kryptys

Informatika

Dekanas: prof. Tomas Krilavičius

Adresas: Universiteto g. 10, Akademija, 53361 Kauno r.

2023 m. svarbiausi įvykiai

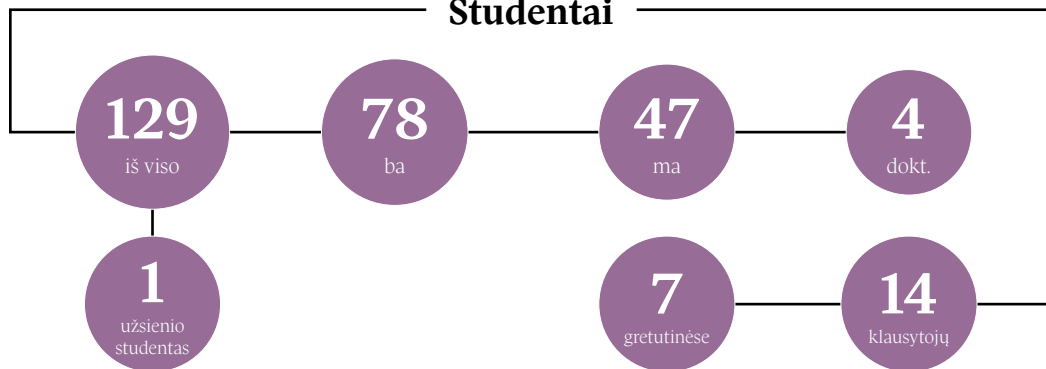
- Fakultete pradėtas vienas iš didžiausių Universitete mokslinių projektų FOREST 4.0, jo tikslas – sukurti ir įveikinti Forest 4.0 Ekselencijos centrą tvariai miško bioekonomikai vystyti, užtikrinant centrui reikalingą materialiąją ir žmogiškųjų išteklių bazę, jo finansinį tvarumą, leidžiančius atlikti aukščiausio lygio mokslinius tyrimus ir didinti mokslo tarptautiškumo lygį. Projektas vykdomas kartu su KTU, ART'21, „AgriFood Lithuania DIH“, Linėjaus universitetu ir Interiorcluster.
- Pradėtas SustAInLivWork projektas, jo tikslas – Lietuvoje sukurti jungtinį „Dirbtinio intelekto kompetencijų centrą tvariam gyvenimui ir darbui“ (SusAInLivWork), kuris atliks reikšmingą vaidmenį kuriant ir taikant dirbtinio intelekto grįstus MTEPI sprendimus gamybos, energetikos, sveikatos ir transporto sektoriuose. Projektas vykdomas kartu su KTU, LSMU, VILNIUS TECH, Tampere University, Hamburg University of Technology.
- VDU tyrėjai įsitraukė į DIGITAL Europe programos projektą „Europinė kibernetinio saugumo valdymo ir duomenų suverenumo magistro studijų programa“ (DIGITAL4Security), kuriuo siekiama sukurti studijų programą, suteikiančią įvairių sektorių verslo įmonėms kibernetinio saugumo valdymo, reguliavimo ir techninių įgūdžių, reikalingų siekiant užkirsti kelią esamoms ir naujoms kibernetinio saugumo grėsmėms ir į jas reaguoti, taip padedant apsaugoti Europos verslą nuo kibernetinių atakų.
- Pradėtas vykdyti projektas „Rimtųjų žaidimų panaudojimas mokytojų rengime, skatinant kūrybiškumą bei socialinį susitelkimą“ (EduGame), jo tikslas – atnaujinti IT, socialinių ir humanitarinių mokslų mokytojų rengimo programas, įtraukiant į jas rimtuosius žaidimus ir žaidimais grįstą mokymą(si); parengti mokomąją medžiagą ir įsteigti rimtųjų žaidimų mokomąsias laboratorijas. Projekto partneriai: Valensijos politinės universitetas, Salerno universitetas, Sousse universitetas, Jendouba universitetas, Tiranos universitetas, Elbasan universitetas, Mostar universitetas, Bihacu universitetas.
- Užbaigtas doc. dr. Artūro Mickaus vadovaujamas projektas „Skaitmeninio raštingumo sistema Ukrainos mokytojams ir piliečiams/dComFra“, įkurta Ukrainos nacionalinė skaitmeninė koalicija (UNSK) ir 7 skaitmeninio raštingumo centrai Ukrainos universitetuose.
- Prof. Tomas Krilavičius, prof. Ričardas Krikštolaitis ir kiti fakulteto darbuotojai bei studentai sėkmingai baigė bendrą su LSMU projektą „Skaitmeninio fenotipavimo panaudojimas vėžiu sergančių pacientų stebėsenai COVID-19 pandemijos metu“, sukūrė sprendimus nuotolinei pacientų stebėsenai ir sveikatos sutrikimams identifikuoti.
- Prof. Daivos Vitkutės-Adžgauskienės vadovaujama tyrėjų grupė sėkmingai įvykdė trečiąjį Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademijos projekto „Nacionalinės informacinio poveikio atpažinimo ir analizės ekosistemos (NAAS) sukūrimas“ etapą, sukurta inovatyvi informacinės erdvės grėsmių atpažinimo, analizės ir stebėjimo metodika, galutinė programinės sistemos versija.
- Nuo 2022 m. Informatikos fakultetas dalyvauja projekte „Stronger Together – Strategic Partnerships of the University of Silesia in Katowice with the Transform4Europe Network“ („Stipresni drauge – Silezijos universiteto Katovicuose strateginė partnerystė su „Transform4Europe“ tinklu“), planuoja parengti jungtinį „Data Science“ („Duomenų mokslo“) studijų modulį.
- 2022 m. pradėtas vykdyti dr. Justinos Mandravickaitės vadovaujamas projektas „Administracinių tekstų lietuvių kalba automatinis adaptavimas nespecialistų poreikiams“, bus siekiama sukurti metodiką automatiniam administracinio (kanceliarinio) stiliaus tekstų lietuvių kalba adaptavimui, juos transformuojant į tekstus supaprastintą kalbą.
- Tęsimas projekto „Didžiųjų duomenų pasakojimo įgūdžių atvėrimas Europos universitetų studentams/ DATASTORYTELLER“ veiklos, numatoma sukurti didelių duomenų saugyklą ir surinkti pirmąjį atvirąjį švietimo šaltinį (OES).
- Sausio 28 d. vyko 17-oji VDU Informatikos fakulteto organizuojama informatikos ir matematikos viktorina 11–12 klasių ir 3–4 gimnazijos klasių moksleiviams „IFtorina-23“. Joje dalyvavo 70 moksleivių (25 komandos) ir 18 mokytojų iš įvairių Lietuvos mokyklų (renginys vyko nuotoliniu būdu).
- Prof. Tomas Krilavičius, dr. Justina Mandravickaitė, dr. Danguolė Kalinauskaitė ir fakulteto studentai „Horizon“ projekte „Be Hate-Free: Building Hate-Free Communities in Lithuania“ kūrė metodus neapykantos kalbai aptikti.
- Dr. Edgaras Ščiglinskas, prof. Tomas Krilavičius, Rimantė Kunickaitė, prof. Daiva Vitkutė-Adžgauskienė, doc. Artūras Mickus ir Multimedijos ir interneto technologijų programos studentai sėkmingai baigė veiklas bendrame su UAB „Gluk Media“ projekte „Ore liečiama holografinė atvaizdavimo sąsaja“, siekiant sukurti išmanią adaptyvią sąsają holografiniam displėjui.
- Birželio 8–9 d. VDU IF komanda dalyvavo mokslo festivalio „Erdvėlais Žemė“ renginiuose. Juose dalyviai galėjo sužinoti apie išmanius namus, skaitmeninį fenotipavimą, dirbtinį intelektą, mastelio simetriją ir kt. (renginiai vyko nuotoliniu būdu).
- 2022 m. pradėtos EdTech IT mokytojo kvalifikacijos ir IT magistro laipsnio studijos pedagogams vykdant Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos Švietimo plėtros programos Pažangos priemonės Nr. 12-003-03-01-02 „Vykdyti EdTech skaitmeninę švietimo transformaciją“. 2023 m. studijas pradėjo 67 modulio klausytojai, 25 klausytojai sėkmingai baigė studijas.
- 22 matematikos mokytojai iš visos Lietuvos studijavo Matematikos ir statistikos katedros vykdomo mokytojų perkvalifikavimo studijų Matematikos modulius, o 25 klausytojai sėkmingai baigė studijas.
- Rengiama nauja tarpdisciplininė dvigubo diplomo programa su Vokietijos Saarlando universitetu „Digital Transformation Technologies and Management“ („Skaitmeninės transformacijos technologijos ir valdymas“).



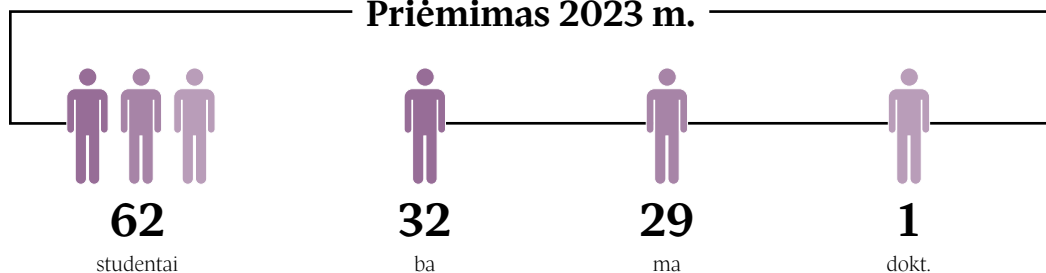
Katalikų teologijos fakultetas



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademiniš personalas (etatai)	15
Akademiniš personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	97
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	9

Studijų programos

Bakalauro

Katalikų teologija
Religijos pedagogika

Magistrantūros

Pastoracinė teologija
Religinis švietimas
Šeimotyra

Doktorantūros kryptys

Teologija

Dekanas: doc. Benas Ulevičius

Adresas: Gimnazijos g. 7, 44260 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

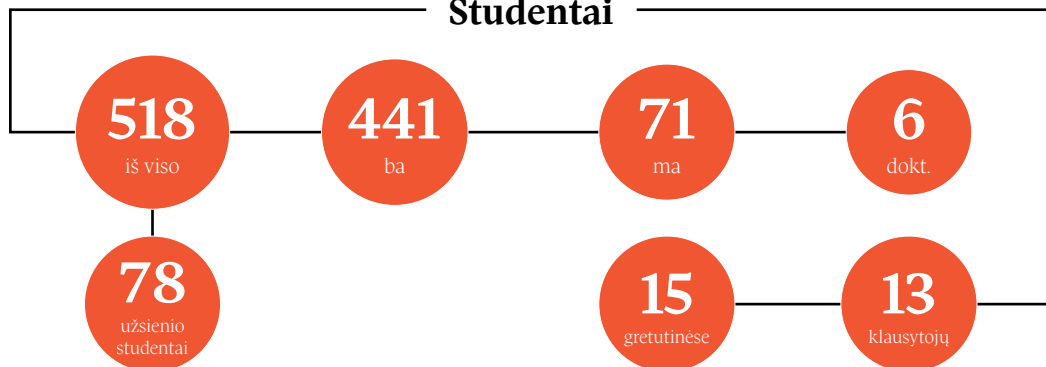
- 2023 m. svarbiausias įvykis Katalikų teologijos fakultetui buvo Palyginamasis universitetų ir mokslinių tyrimų vertinimas. Tarptautinė ekspertų grupė fakulteto mokslo veiklą įvertino aukštais balais.
- 2023 m. fakultetas plėtojo ryšius su užsienio universitetais ir partneriais. Fakulteto dėstytojai ir studentai vyko dėstyti, studijuoti ir atlikti praktikas į įvairius Europos ir pasaulio šalių universitetus bei organizacijas. Užmegztas ryšys su Portugalijos katalikų universiteto ir Katovicų Silezijos universiteto katalikų teologijos fakultetais „Transform4Europe“ aljanso kontekste. Ypač glaudus bendradarbiavimas vyko su Liublino katalikiškuoju Jono Pauliaus II universitetu (Lenkija), Krokuvos popiežiškuoju Jono Pauliaus II universitetu (Lenkija), Maltos universitetu (Malta), Rygos religijos studijų institutu, afilijuotu su popiežiškuoju Laterano universitetu Romoje (Latvija), ir Šventojo Sosto Katalikiškojo švietimo kongregacija (Vatikanas).
- KTF 2023 m. toliau stiprino ryšį su socialiniais partneriais ir visuomene. Fakultetas organizavo neformaliojo švietimo programas, paskaitas bei seminarus visuomenei ir katalikiškų organizacijų darbuotojams. Fakulteto dėstytojai skaitė paskaitas, vedė radijo laidas ir seminarus, konsultavo katalikiškas organizacijas, vykdė sielovados ir šviečiamąją veiklą parapijose, bendruomenėse, ligoninėse ir kitur. Fakulteto studentai savanoriai sudaro svarbią įvairių katalikiškųjų organizacijų savanorių dalį. Ypač glaudų ryšį fakultetas palaiko su Kauno arkivyskupijos katalikiškais centrais ir socialinėmis įstaigomis. KTF ryšys su soc. partneriais labai stiprus, nes daugelis katalikiškų organizacijų vadovų ir darbuotojų yra fakulteto absolventai.
- 2023 m. KTF stiprino bendradarbiavimą su mokyklomis. Dėstytojai vyko į mokyklas, skaitė paskaitas mokytojams ir moksleiviams, moksleivių grupės lankėsi fakultete. Paminėtinas glaudus bendradarbiavimas su VDU „Rasos“ gimnazija ir katalikiškomis mokyklomis visoje Lietuvoje. 2023 m. fakultetas tęsė Respublikinio vyresniųjų klasių moksleivių darbų konkurso tradiciją religijos ir mokslo tema.



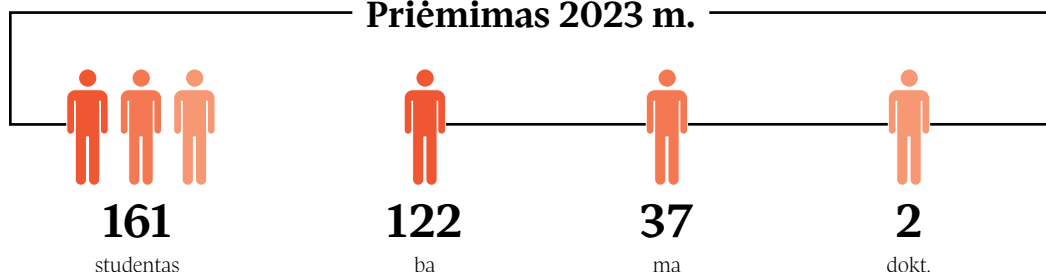
Menu fakultetas



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademiniš personalas (etatai)	28
Akademiniš personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	81
Monografijų ar studijų aut. l. skaičius	61
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	11
Meno kūriniai	28
Projektų skaičius	4
Vizituojuantys dėstytojai	20

Studijų programos

Bakalauro

Menų istorija, kritika ir medijos
Naujųjų medijų menas
Kūrybinės industrijos
Muzikos produkcija

Magistrantūros

Kultūros paveldas ir turizmas
Meno kuratorystė
Kūrybinės industrijos
Teatrologija ir scenos menų vadyba

Doktorantūros kryptys

Menotyra

Dekanė: prof. Jurgita Staniškytė

Adresas: Muitinės g. 7, 44280 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

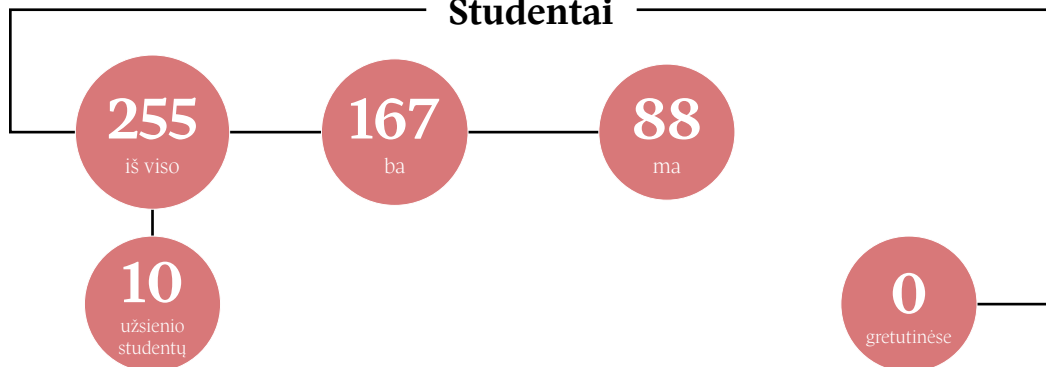
- Lietuvos mokslo tarybos (LMT) paskelbtuose mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) vertinimo rezultatuose aukščiausiais balais (5) įvertinta VDU menotyros tyrimų kokybė.
- Žurnalo „Reitingai“ paskelbtame 2023 m. Lietuvos universitetų studijų kryptių reitinge VDU Menų fakulteto menotyros krypties (programos Meno kuratorystė, Teatologija ir scenos menų vadyba) ir komunikacijos krypties (programa Kūrybinės industrijos) magistrantūros studijos užėmė pirmą vietą.
- SKVC studijų kryptių vertinime paveldo krypties magistrantūros programa Kultūros paveldas ir turizmas ir medijų meno krypties bakalauro programa Naujųjų medijų menas akredituotos maksimaliam laikotarpiui.
- Mokslo žurnalas „Art history & criticism/Meno istorija ir kritika“ pradėtas referuoti Elsevier – Reaxys duomenų bazėje ir žurnalui suteiktas SNIP rodiklis Scopus duomenų bazėje.
- Tradiciniame meno ir kultūros festivalyje „VDU kultūros dienos“ vyko atviros paskaitos, diskusijos, meno renginiai, studentų projektai ir tradicinė „Atvirų durų diena moksleiviams“.
- Kritiniam paveldui („Critical Heritage“) skirta tarptautinė mobilumo savaitė, joje dalyvavo 50 studentų iš „Transform4Europe“ partnerių universitetų.
- „Kultūros paveldo ir turizmo“ programos magistrantei D. Vaišnorienei skirtas finansavimas tyrimams pagal LMT skelbtą konkursą „Studentų tyrimai vasaros metu“ (vadovė – doc. dr. Aušra Vasiliauskienė).
- R. Valinčiūtė-Varnė prisidėjo prie dingusiomis laikytų L. Truikio drobių „Apaštalai“ suradimo.
- Bendradarbiaujant su Kauno bienale, Muzikos produkcijos programos studentas I. Lukševičius sukūrė 14-osios bienalės „Artumo geografija“ garso takelį; bendradarbiaujant su tarptautiniu scenos menų festivaliu „Contempo“ organizuotos „Jaunųjų kritikų dirbtuvės“ (kuratorė D. Dementavičiūtė-Stankuvienė); bendradarbiaujant T. Petrikui ir „Muzikos produkcijos“ absolventei S. Larbi sukurta muzika lietuviškam kino filmui „Vyrų svajonės“.
- Tarptautinės konferencijos „Turning Points: Values and Conflicting Futures in the Baltics (CBSE)“/„Posūkio taškai: vertybės ir konfliktuojančios ateitys Baltijos šalyse“ (su HMF ir PMDF) ir „Nepaklusnumo ikonos“/„Icons of Disobedience“ (org. R. Žukienė, T. Pabedinskas); A. Vasiliauskienės monografijos „Rokiškio dvaro meno kolekcija“ ir „Sugrįžusi atmintis: Kauno bernardinų istorija ir vienuolyno ansamblis XVI a. pab. – XIX a.“ (su V. Kamuntavičiene); D. Price sudarė žurnalą „Memory as a Journal“; J. Staniškytė publikavo straipsnį „The Routledge Companion to Contemporary European Theatre and Performance“; R. Mažeikienė – VDU studentų konferencijos „Laisvė kurti 2023“ mokslinio komiteto pirmininkė.
- I. Pukelytė kuravo parodą „Klajojančios žvaigždės: žydų teatras Lietuvoje 1910–1943“ (LTMKM, Vilnius); R. Žukienė ir T. Pabedinskas kuravo parodą „Nepaklusnumo ikonos“ (VDU menų galerija „101“, Kaunas); R. Žukienė sudarė albumą „Rimvidas Jankauskas Kampas“, R. Simanaitienė sudarė albumą „12 susitikimų, 24 prisilietimai. Kauno meno mokyklos įkūrimo 100-čiui“; R. Požerskio parodos SLA Art Space (Niujorkas, JAV), Europos fotografijos festivalyje (Kastelanza, Italija), „Pergalės ir pralaimėjimai“ („Photomnales“ festivalis, Prancūzija), „Atlaidai“ (Valensija, Ispanija), „Beprotingos skulptūros Nevados dykumoje“ (VDU, Kaunas), parodos, skirtos 1991 m. sausio įvykiams (Ignalinos krašto muziejus, Tauragės krašto muziejaus fotografijos galerija, „Quadrum“ verslo centras, Vilnius), parodos su M. Požerskyte-Kalvele „Netikėtas dialogas. Natūrmortai ir salos“ („Aukso pjūvis“, Kaunas), „Netikėtas dialogas. Moterys“ (VDU menų galerija „101“, Kaunas); Septintojoje tarptautinėje tapybos bienalėje Zagrebe (Kroatija) R. Plungė eksponavo kūrinius, o R. Venckus kuravo grupinę lietuvių tapytojų parodą „Įsplaukęs tapatumas: tarp atpažįstamo atvaizdo ir abstrakcijos“; G. Sakellariou su grupe „Vartai“ išleido debiutinį albumą ir videofilmą „Pro vartus“; T. Petrikis sukūrė garso takelį filmui „Yesterday“; T. Pabedinskas vedė 16 TV laidų ciklą „Perspektyva“ (LRT Plius); G. Dovydaitis – Valstybės pažinimo centro ekspozicijos „Tapatybė“ instaliacijos „Pavadinti akis“ bendraautoris.
- Naujųjų medijų meno programos studentės U. Serapinaitė ir G. M. Valaitytė dalyvavo tarptautinėje parodoje „ID“ („Together Mansion“ galerija, Roma, Italija); U. Serapinaitė surengė parodą „Transformacija“ (Tarptautinis fotografijos ir medijų meno festivalis, Kaunas); U. Serapinaitė ir A. Alekna dalyvavo parodoje „Sambūris“ (A. ir P. Galaunių namai-muziejus, Kaunas); A. Auškalnytė pristatė šviesos ir garso instaliaciją „Užuoglauda“ Kauno menininkų namuose; studentės A. Mackevičiūtė, G. M. Valaitytė, R. Kuliešiūtė, U. Serapinaitė dalyvavo parodoje „Struktūros“ (VDU menų galerija „101“, Kaunas); studentai P. Andriulionis, E. Galinkevičė, R. Kirsnickaitė, G. Gendvilaitė, V. Budahs dalyvavo „Erasmus+“ BIP programoje Taikomųjų mokslų universitete VIVES (Brugė, Belgija).
- Prof. dr. Jurgita Staniškytė išrinkta į CHANSE (angl. *Collaboration of Humanities and Social Sciences in Europe*) programos komitetą.
- Doc. dr. Linara Dovydaitytė išrinkta Kauno miesto muziejaus Tarybos pirmininke.
- Prof. dr. Jurgita Staniškytė tapo SKVC Studijų vertinimo komisijos nare; doc. dr. Rūta Mažeikienė tapo SKVC Aukštųjų mokyklų vertinimo komisijos nare.



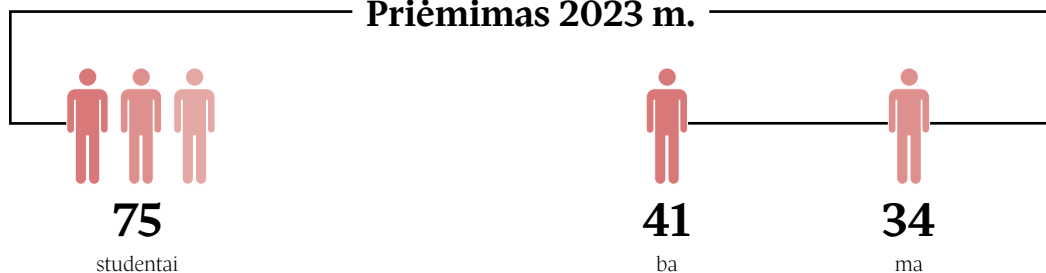
Muzikos akademija



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademiniškas personalas (etatai)	63
Akademiniškas personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	56
Koncertų skaičius	717
Muzikos kūriniai	67
Vizituojantys dėstytojai	43

Studijų programos

Bakalauro

Atlikimo menas

Magistrantūros

Atlikimo menas

Dekanas: doc. Saulius Gerulis

Adresas: V. Čepinskio g. 5, 46257 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

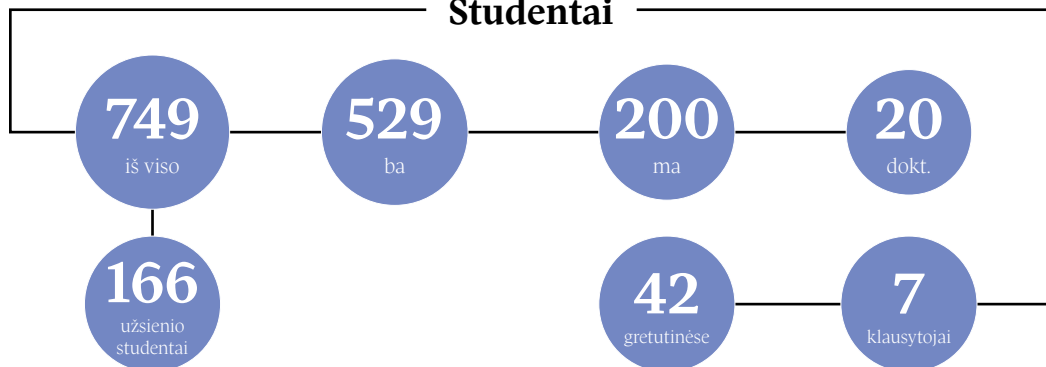
- Prof. Jonas Janulevičius pripažintas įsimintiniausiu Kauno menininku.
- Kovo 28 d. dėst. Gabrielei Bukinei įteikta Kauno miesto kultūros premija.
- 2-ojo laipsnio Santakos garbės ženklų apdovanotas dėstytojas Giedrius Prunskus, 3-iojo laipsnio Santakos garbės ženklų apdovanoti dėstytojai Virgilijus Visockas, Rolandas Daugėla.
- Studentui Rokui Laureckiiui už Lukenio vaidmenį miuzikle „Elizabeth“ įteiktas Fortūnos diplomai.
- Doc. Rimantas Vingras tęsia narystę Europos kultūros komitete.
- Lietuvos nacionalinio operos ir baleto teatro Giuseppe Verdi operoje „Aida“ (režisierius G. Šeduikis) pagrindinius vaidmenis atlieka dėst. Kostas Smoriginas (Amonasras), studentai Joris Rubinovas (Faraonas) (premjera 2023 m. lapkričio 10 d.).
- Kauno valstybinio muzikinio teatro Michael Kunze ir Sylvester Levay miuziklo „Mozart!“ (premjera 2023 10 06) muzikos vadovas ir dirigentas prof. Jonas Janulevičius, vaidmenis atlieka dėstytojos Gabrielė Bukinė (Aloizija Veber), Gabrielė Kuzmickaitė (Jozefa Veber) ir studentai: Karina Ivanickytė (Sofija Veber), Rokas Laureckis (Jeronimas Koloredas), Joris Rubinovas (Grafas Arko).
- Kauno valstybinio muzikinio teatro ir Estijos koncertinės įstaigos „Promfest“ projekto Jule Massenet operoje „Pelenė“ (premjera 2023 09 07) vaidina dėstytojai Gabrielė Bukinė (Noemie) ir Vladimiras Prudnikovas (Le Roi).
- Doc. Povilas Velikis, kartu su režisieriumi, sukūrė muziką spektakliui „Diskoteka angelams“ (režisierius Gabrieliaus Zapalskis, premjera 2023 03 03 Panevėžio teatre „Menas“).
- Doc. Povilas Velikis sukūrė muziką 2023 metais Dainų šventėje skambėjusiems kūriniais „Giria“ ir „Pempės vaka“.
- Doc. dr. Vytautas Liesionis tęsia Paslaugų administravimo, aptarnavimo, organizacijų ir įstaigų veiklos sektoriaus profesinio komiteto pirmininko pareigas.
- Doc. dr. Rimantas Astrauskas tęsia veiklą Etninės kultūros globos prie LR Seimo taryboje.
- Doc. Justas Dvarionas yra Europos muzikinių konkursų asociacijos viceprezidentas.
- Dėst. Gabrielė Bukinė Lietuvos nacionaliniame operos ir baleto teatre debiutavo G. Verdi „Traviatoje“ Violetos vaidmeniu.
- Prof. Alexander Paley organizavo savo vardo muzikos festivalį 2023 Alexander Paley Music Festival Ričmonde (JAV) spalio 27–28 dienomis.



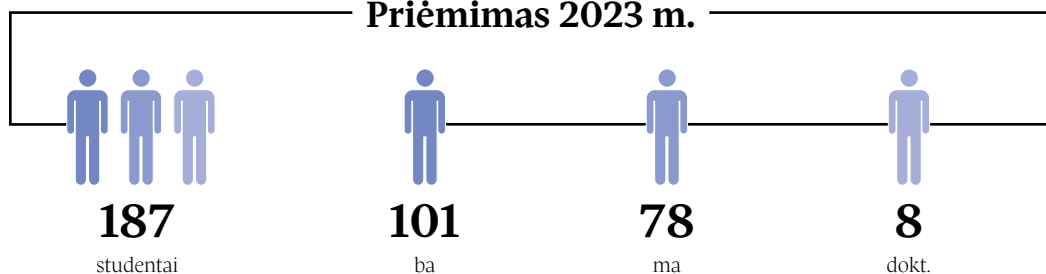
Politikos mokslų ir diplomatinės fakultetas



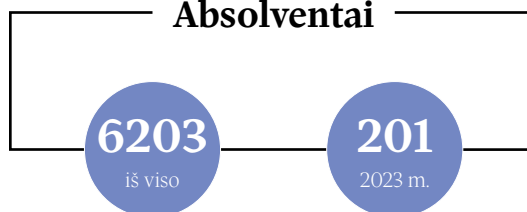
Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademini personalas (etatai)	41
Akademini personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	65
Monografijų ar studijų aut. l. skaičius	31
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	27
Projektų skaičius	18
Vizituojantys dėstytojai	20

Studijų programos

Bakalauro

Pasaulio politika ir ekonomika
Politikos mokslai
Tarptautinės politikos ir vystymo studijos
Viešasis administravimas
Viešoji komunikacija

Magistrantūros

Ateities medijos ir žurnalistika
Diplomatija ir tarptautiniai santykiai
Integruota komunikacija
Rytų Europos studijos ir tyrimai
Šiuolaikinė Europos politika
Valstybės institucijų administravimas

Doktorantūros kryptys

Politikos mokslai
Komunikacijos ir informacijos mokslai

Dekanas: prof. Šarūnas Liekis

Adresas: V. Putvinskio g. 23, 44243 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

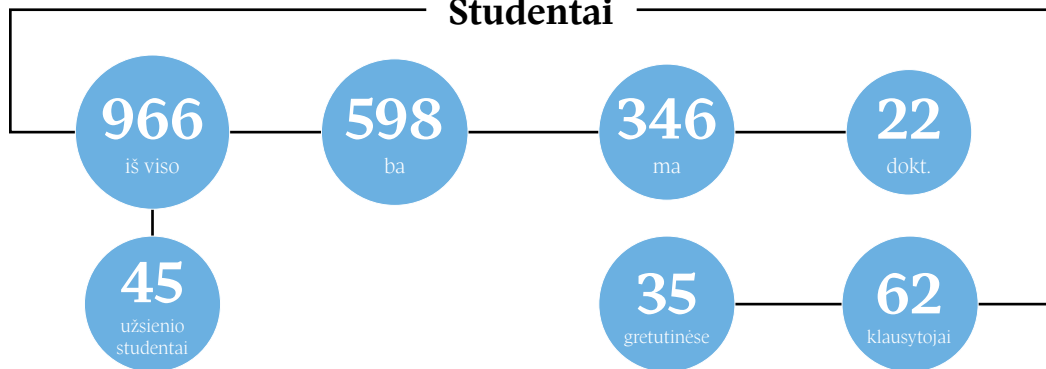
- 2023 m. naujai kadencijai iki 2026 m. pratęsta dvišalio bendradarbiavimo sutartis tarp UNESCO ir VDU, pagal kurią 2019 m. fakultete įkurtas UNESCO-UNITWIN medijų ir informacinio raštingumo tyrimų centras. Centru vadovauja prof. Auksė Balčytienė ir Kristina Juraitė, jame vykdomi moksliniai tyrimai, tarptautiniai projektai, mokymai ir ekspertinės žinių sklaida, siekiant stiprinti medijų ir informacinio raštingumo, tarpkultūrinio dialogo kompetencijas tarp įvairių visuomenės grupių.
- Ispanijos Karalystės ambasadorė Lietuvoje, María Nieves Blanco Díaz VDU Politikos mokslų ir diplomatinės fakultete skaitė paskaitą „NATO kaip tarptautinė organizacija: saugumo iššūkiai ir ateities perspektyvos“.
- Baltijos skaitmeninio atsparumo tyrimų centras DIGIRES (steigėjas VDU), surengė seminarą – mokymus regionų žurnalistams „Mažų redakcijų idėjų fasilitatorius: žinios ir tvarumas“. Seminare kalbėta apie dirbtinio intelekto įtaką žurnalistikai, finansavimo modelius, pasitikėjimo žiniasklaida problema, diskutuota kitais aktualiais klausimais, dalytasi patirtimis ir geraisiais pavyzdžiais.
- VDU Daugiafunkciame mokslo ir studijų centre vyko XI-oji nacionalinė konferencija „Viešosios politikos ir paslaugų vertinimas: piliečių ir nevyriausybinių organizacijų vaidmuo“, kurį organizavo Politikos mokslų ir diplomatinės fakulteto Viešojo administravimo katedra.
- VDU Andrejaus Sacharovo demokratijos plėtros tyrimų centras surengė Petro Vaitiekūno tapybos darbų „Maler“ ir Ukrainos keramikų „Brick after brick“ parodą-aukcioną, surinktos lėšos buvo paaukotos Ukrainai taip pat Karo muziejuje buvo surengta karo artefaktų paroda „Karo anatomija: Ukraina“.
- Balandžio mėn. Rygoje vykusioje baigiamojoje Medijų raštingumo Baltijos šalyse programos konferencijoje Viešosios komunikacijos katedrai įteiktas IREX padėkos raštas už bendradarbiavimą medijų raštingumo srityje.
- Prof. Audronė Nugaraitė išrinkta Medijų rėmimo fondo tarybos nare. Doc. Ignas Kalpokas deleguotas Medijų tarybos nariu. Lekt. Ina Žurkuviene deleguota Visuomenės informavimo etikos komisijos nare.
- PMDF Regionistikos katedros prof. Egdūnas Račius publikavo mokslinį straipsnį aukščiausio tarptautinio lygio moksliniame žurnale (Q1). Religious terminology in Islamic literature in the Lithuanian language. Contemporary Islam, 17:3, P. 451-466, Dordrecht: Springer.
- Mariupolio valstybinio universiteto ambasadorės vardas suteiktas lektorei Aistei Žemaitytei už akademinių ir kultūrinių mainų skatinimą, Ukrainos palaikymą tarptautiniu mastu, už supratimo ir bendradarbiavimo tiltų tiesimą tarp institucijų.
- Lapkričio 10 d. organizuota diskusija su fakulteto absolventais „Komunikacija X 25G“, skirta Viešosios komunikacijos katedros 25-mečiui paminėti.
- Diplomatinės ir tarptautinių santykių magistrantei Rugilei Špakauskaitei už baigiamąjį magistrinį darbą „Prancūzijos kultūrinės diplomatinės kryptys ir strategijos Lietuvoje ir Lenkijoje 2017–2022“ įteikta Lietuvos ambasadorių klubo narių padėka (vad. dr. Mindaugas Norkevičius).
- VDU Andrejaus Sacharovo demokratijos plėtros tyrimų centras surengė labdaros-paramos ukrainiečiams koncertą „Pakylėti iki dangaus“, atlikėjai – ukrainiečių pianistas A. Botvinov ir styginių instrumentų grupė NIKO, 2023 m. gegužės 19 d., Vilniaus Rotušėje (R. Van Voren, D. Genys, N. Gališanskytė).
- Vienuoliktasis tarptautinis Gudijos tyrinėtojų kongresas. Antrojo pasaulinio karo muziejus, Gdanskas, 2023 m. rugsėjo 22–24 d.
- PMDF studentų akademinis politologų klubas laimėjo I vietą Kauno Europe Direct IC organizuotame komandinių protų mūšių turnyre „Europrotai“.
- Suorganizuotas tarptautinis mokslinis seminaras „Analysing Russian foreign policy in times of upheavals“ („Rusijos užsienio politikos analizė sukrėtimų laikais“), Tarptautinių tyrimų centras (Centre de Recherches Internationales, CERI), Sciences Po, Paryžius. 2023 m. gegužės 26 d. Projektas „Rusijos diplomatinės demuo daugiašaliuose konfliktų sprendimo forumuose“ Nr. 09.3.3-LMT-K-712-23-0123 (org. Emilija Pundziūtė-Gallois).
- Praktinė išvažiuojamoji konferencija „Europos Sąjungos tema mokyklose: kaip aktualijas pateikti įdomiai ir kūrybiškai?“ Kauno, Alytaus ir Marijampolės švietimo bendruomenėms vyko Birštone. Organizuota kartu su Europe Direct centrais Alytuje ir Marijampolėje, Europos Komisijos atstovybe ir Europos Parlamento biuru Lietuvoje (org. D. Lukoševičiūtė Burneikienė).



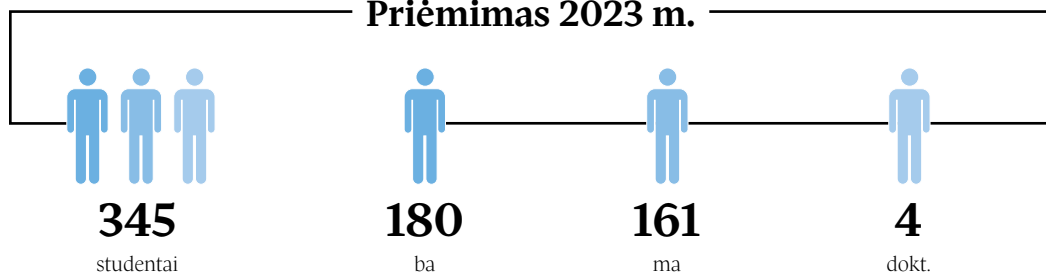
Socialinių mokslų fakultetas



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademini personalas (etatai)	49
Akademini personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	89
Monografijų ar studijų aut. l. skaičius	43
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	38
Projektų skaičius	21
Vizituojančys dėstytojai	10

Studijų programos

Bakalauro

Psichologija
Socialinis darbas (nuo 2023 m. priėmimo – Socialinis darbas ir psichosocialinis konsultavimas)
Sociologija ir antropologija
Visuomenė, kultūra ir komunikacija (anglų k.)

Magistrantūros

Mokyklinė psichologija
Organizacinė psichologija
Socialinė antropologija
Socialinis darbas
Sveikatos psichologija
Taikomoji sociologija

Doktorantūros kryptys

Sociologija
Psichologija

Dekanė: doc. Aurelija Stelmokienė

Adresas: Jonavos g. 66, 44191 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

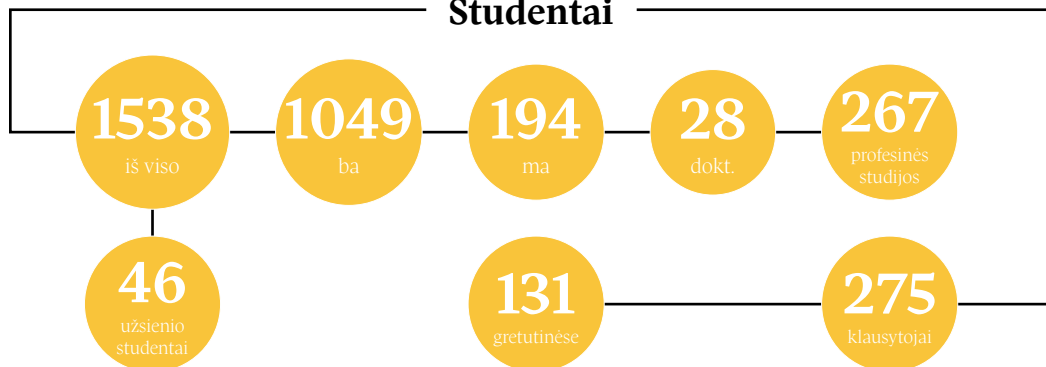
- Vyko diskusija „Psichikos sveikata, psichosocialinė negalia ir žmogaus teisės – kokių permainų ir kodėl reikia Lietuvai?“, kurią organizavo Žmogaus teisių stebėjimo institutas ir VDU Socialinio darbo katedra.
- VDU Sociologijos katedra ir Lietuvos sociologų draugija pakvietė į IX nacionalinę jaunųjų sociologų ir antropologų konferenciją „Aktualūs sociologijos ir antropologijos tyrimai: problemos ir kontekstai“.
- Už ilgalaikę veiklą žmogaus teisių srityje asmeninėmis Lygių galimybių kontrolieriaus tarnybos padėkomis įvertinti profesoriai: dr. Milda Ališauskienė, dr. Artūras Tereškinas ir dr. Jonas Ruškus. Prof. dr. Jonui Ruškui įteikta LR socialinės apsaugos ir darbo ministrės padėka už aktyvų darbą Jungtinių Tautų Žmonių su negalia komitete. Dr. Roberta Motiečienė už nuopelnus Kauno miestui apdovanota 3-iojo laipsnio Santakos garbės ženklu. Dr. Kristina Jonutytė pelnė Caroline von Humboldt (Vokietija) apdovanojimą ir premiją moksliniams tyrimams.
- Tarptautiniai ekspertai Antropologijos studijų kryptį įvertino puikiais balais (aukščiausias bendras studijų krypties vertinimas Universitete). Buvo atnaujinta ir sėkmingai pradėta bakalauro programa Socialinis darbas ir psichosocialinis konsultavimas. Parengtos ir patvirtintos dvi naujos Socialinio darbo magistro programos specializacijos: Social Work in the Context of Global Crises ir Transformuojanti socialinio darbo praktika. Psichologijos bakalauro programa sulaukė išskirtinio pirmakursių susidomėjimo ir surinko didžiausią VF vietų studentų skaičių Universitete. Sociologų klubas gavo vienerių metų finansavimą projektui „SOC’kava“ VDU studentiškų organizacijų paramos konkurse.
- Palyginamajame ekspertiniame mokslo veiklos vertinime fakulteto vertinamasis vienetas buvo įvertintas kaip perspektyvus, darantis ne tik nacionalinio, bet ir tarptautinio lygio ekonominį ir socialinį poveikį, vykdamas labai gero lygio sociologijos ir psichologijos mokslo kryptių MTEP veiklą.
- Laimėti ir pradėti vykdyti keturi LMT finansuojami mokslininkų grupių projektai: „Personalizuoto grįžtamojo ryšio intervencijos galimybės mažinant 15–16 m. paauglių problemą savęs atskleidimą nuotraukomis socialiniuose tinkluose“ (vadovė – prof. dr. Kristina Žardeckaitė-Matulaitienė), „Saugaus vairavimo kompetencijos išlaikymas senyvame amžiuje“ (vadovė – doc. dr. Laura Šeibokaitė), „Insultą patyrusių pacientų kognityvinių funkcijų gerėjimą lemiančių veiksnių sąveikos ir jų reikšmė sveikimui taikant virtualios realybės metodą“ (vadovė – prof. dr. Liuda Šinkariova), „Kaip keičiasi vietos politiko vaidmuo savivaldoje: lyderystė, institucijos ir bendruomenės“ (vadovė – doc. dr. Jurga Bučaitė-Vilkė). Taip pat laimėtas Taivano–Lietuvos–Latvijos mokslo programos projektas Nr. P-LLT-24-22 „Autoritarinių režimų skverbties į demokratines sistemas modeliai: lyginamoji Lietuvos, Latvijos ir Taivano politinio atstovavimo analizė“ (vadovė – doc. dr. Jurga Bučaitė-Vilkė).
- Laimėti ir pradėti vykdyti devyni LMT finansuojami studentų tyrimai semestro ir vasaros metu: Lelos Zarevičiūtės – 2 projektai (vadovė doc. dr. Gabija Jarašiūnaitė-Fedosejeva), Indrės Muraškaitės – 2 projektai (vadovė prof. dr. Kristina Žardeckaitė-Matulaitienė), Rasos Katinaitės (vadovė prof. dr. Kristina Žardeckaitė-Matulaitienė), Gretos Karalevičiūtės (vadovė doc. dr. Gabija Jarašiūnaitė-Fedosejeva), Pauliaus Miškinio (vadovė dr. Ugnė Paluckaitė), Gabrielės Janilionytės (vadovė doc. dr. Kristina Šliavaitė), Gretos Pukenytės (vadovė dr. Rasa Indriliūnaitė).
- Parengtos ir publikuotos 3 monografijos: Daumanto Stumbrio „Žalingos alkoholio vartojimo praktikos Lietuvoje: socialinis kontekstas ir vyrų patirtys“, Ugnės Paluckaitės, Kristinos Žardeckaitės-Matulaitienės „Paauglių savęs atskleidimas nuotraukomis socialiniuose tinkluose“, Mildos Ališauskienės „Religinės mažumos, visuomenė ir valstybė šiuolaikinėje Lietuvoje“.
- SMF bendruomenės nariai, organizuodami konferencijas, simpoziumus, mokymus, seminarus, diskusijas ir kita (įgyvendinta daugiau nei 80 skirtingų formų veiklų), aktyviai dalinosi patirtimi su įvairiomis tikslinėmis grupėmis: moksleiviais, mokytojais, tėvais, profesine bendruomene, VDU bendruomene, absolventais ir plačiąja visuomene. Inicijuotos ir pasirašytos bendradarbiavimo sutartys su 4 organizacijomis.
- VDU Tėvų akademija tęsė savo misiją ir kvietė visuomenę dalyvauti seminarų cikle kartą per mėnesį, kalbėdami įvairiomis aktualiomis temomis apie psichologinį atsparumą, mediaciją ir pan.
- Pagal įvairias finansavimo programas fakultete lankėsi daugiau nei 40 užsienio dėstytojų, mokslininkų, praktikų.



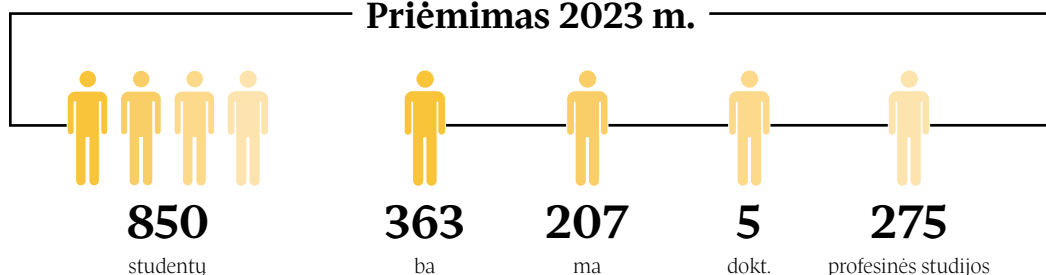
Švietimo akademija



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademiniš personalas (etatai)	105
Akademiniš personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	85
Monografijų ar studijų aut. l. skaičius	87
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	63
Tarptautinė ekspertizė praėjusios mokslo naujos organizmų rūšys	15
Projektų skaičius	45
Vizituojantys dėstytojai	68

Studijų programos

Bakalauro

Ikimokyklinė ir priešmokyklinė pedagogika
Mokomojo dalyko pedagogika
Pradinio ugdymo pedagogika ir ankstyvasis užsienio kalbos mokymas
Specialioji pedagoginė pagalba
Sporto studijos

Magistrantūros

Fizinis ugdymas ir sportas
Įtraukusis ugdymas: socioedukacinės industrijos
Muzikos edukologija
Profesijos edukologija
Švietimo vadyba (anglų k./lietuvių k.)
Kalbėjimo ir kalbos terapija

Profesinės studijos

Pedagogika

Doktorantūros kryptys

Edukologija

Kanclerė: prof. Lina Kaminskienė

Adresas: T. Ševčenkos g. 31, 03111 Vilnius | K. Donelaičio g. 52, 44244 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

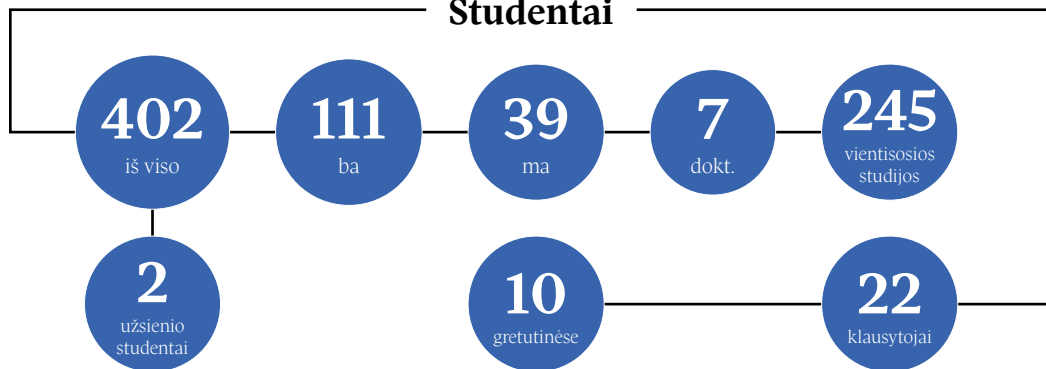
- VDU edukologijos mokslinis vienetas iš tarptautinių ekspertų sulaukė aukšto įvertinimo – 4,5 balo iš 5. Tai aukščiausias edukologijos krypties įvertinimas Lietuvoje.
- VDU Švietimo akademijos Mokomojo dalyko pedagogikos studijų programa yra 6 vietoje tarp daugiausia stojančiųjų 2023 m. priėmusių studijų programų Lietuvoje.
- Lietuvos jaunųjų mokslininkų sąjungos geriausių disertacijų humanitarinių ir socialinių mokslo bei menų sričių laureate tapo VDU Švietimo akademijos dėstytoja dr. Birutė Vitytė. Disertacijos tema „LIBERTÉ vs SECURITÉ ir AUTOCRATIE: Grindžiamoji teorija apie stereotipizavimą kaip skaitmeniniais žaidimais grindžiamo vizualiųjų menų mokymosi iššūkį“ (socialiniai mokslai, edukologija S 007), mokslinio darbo vadovė prof. dr. Ona Monkevičienė.
- Švietimo, mokslo ir sporto ministerijoje vyko Lietuvos Respublikos Prezidento Gitano Nausėdos inicijuotas ir Tarptautinei vaikų dienai skirtas renginys Švietimo pažangos asamblėja. Vienas iš renginio organizatorių – VDU Švietimo akademija.
- Trečius metus iš eilės Tarptautinės mokytojų dienos proga Lietuvos Respublikos Prezidento kanceliarija drauge su partneriais: VDU, Vilniaus universitetu, Vilniaus kolegija organizavo susitikimą, skirtą būsimiems mokytojams ir jų dėstytojams. Susitikimas vyko Prezidentūros rūmų Kolonų salėje.
- Kaune vyko nacionalinis forumas „Logopedo profesija globalizacijos kontekste“
- VDU Švietimo akademija kartu su UNESCO atstovybe Lietuvoje organizavo metinę UNESCO Asocijuotųjų mokyklų tinklo (ASPnet) narių konferenciją.
- Lietuvos anglų kalbos mokytojų asociacija LAKMA, Vytauto Didžiojo universiteto Švietimo akademija ir VDU Ugnės Karvelis gimnazija organizavo tarptautinę konferenciją anglų kalbos mokytojams.
- VDU Švietimo akademijoje Kaune ir Vilniuje vyko mokslinės-praktinės konferencijos „Pradinis ugdymas XXI amžiuje: nuo teorinių prielaidų link gerosios patirties“ ir „Tyrimais grindžiamos inovatyvios ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo praktikos“.
- VDU Švietimo akademija organizavo nacionalinį forumą „Logopedo profesija globalizacijos kontekste“. Pagrindinė forumo pranešėja – Europos logopedų asociacijos prezidentė Norma Camilleri.
- VDU Švietimo akademija kartu su VDU Humanitarinių mokslų fakultetu, Baltic summer university organizavo Lietuvių kalbos ir kultūros vasaros ir žiemos kursus bei lituanistines studijas. Kursai nuotoliniu ir kontaktiniu būdu vyko VDU Švietimo akademijoje Vilniuje, dalyvavo daugiau nei 65 užsieniečių iš 35 pasaulio šalių, 10 užsienio lituanistinių mokyklų mokytojų ir Baltistikos centrų dėstytojų.
- Kartu su Balstogės universiteto filialu Lietuvoje ir Adomo Mickevičiaus muziejumi VDU Švietimo akademija organizavo IV tarptautinę konferenciją „Daugiakultūrinis Vilnius: tradicija ir moderniškumas“.
- VDU Švietimo akademijoje Kaune ir Vilniuje vyko 8–12 klasių moksleivių konferencija „Mokausi kūrybiškai nuo STEAM iki filosofijos“, 7–12 klasių moksleivių konferencija „Mokomės kartu: nuo Antikos iki dirbtinio intelekto“, dalyvavo daugiau nei 350 dalyvių.
- VDU Švietimo akademija, bendradarbiaudama su lrytas.lt, tęsė tinklalaidę „Iš mokytojo užrašų“. Net 6 savaites studentai, mokytojai, švietimo įstaigų vadovai, edukatoriai ir žinomi žmonės kalbėjo apie pedagogo profesiją, iššūkius mokyklos kasdienybėje, lyderystę švietime ir ateities mokyklą.
- 2023 m. LR švietimo, mokslo ir sporto ministerija patvirtino dvi VDU Švietimo akademijos parengtas nacionalines kvalifikacijos tobulinimo programas: „Gyvenimo įgūdžių mokomojo dalyko įgyvendinimas pagrindiniame ugdyme“ ir „Įtraukusis ugdymas universalaus dizaino ugdymuisi prieigoje“.
- VDU Švietimo akademija, įgyvendindama IREX projektą „Media Literacy in the Baltics“, 2023 kovo 2 d. LR Seime organizavo mokslinę tarptautinę konferenciją „Medijų raštingumas ir informacinės technologijos: iššūkiai ir sprendimai XXI amžiuje“.



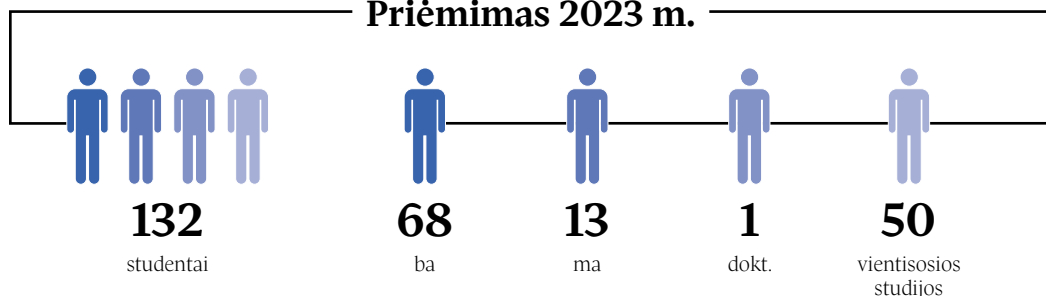
Teisės fakultetas



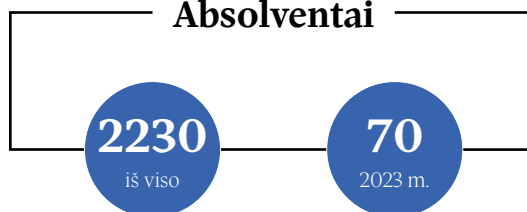
Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademiniš personalas (etatai)	23
Akademiniš personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	84
Monografijų ar studijų aut. l. skaičius	53
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	8
Projektų skaičius	3
Vizituojantys dėstytojai	9

Studijų programos

Bakalauro	Magistrantūros	Vientisosios studijos	Doktorantūros kryptys
Teisė ir finansai	Baudžiamoji ir verslo teisė Tarptautinio verslo teisė	Teisė	Teisė

Dekanas: prof. Dainius Žalimas

Adresas: Jonavos g. 66, 44191 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

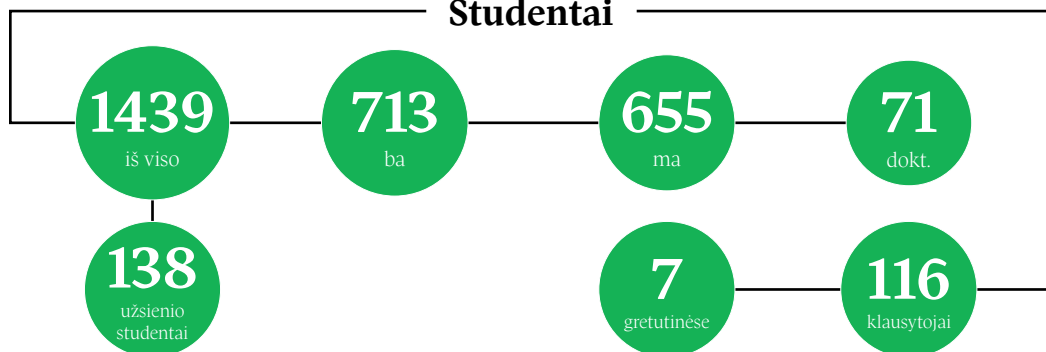
- Vienas iš Teisės fakulteto dėstytojų mokslinio darbo pripažinimo tarptautinėje erdvėje rezultatų 2023 m. yra „Brill“ leidyklos išleista knyga „Future Law, Ethics, and Smart Technologies“. Šis tarpdisciplininis vadovėlis, kurį parašė mokslininkai, vienijami bendro intereso, susijęs su dirbtiniu intelektu ir jo poveikiu teisiniams ir etiniams klausimams, yra reikšmingas įvadas į teisinio švietimo ateitį, atsižvelgiant į plačiai paplitusį dirbtinio intelekto naudojimą.
- Balandžio mėnesį Teisės fakulteto doktorantė Julija Kalpokienė paskirta Europos Tarybos Dirbtinio intelekto ir švietimo ekspertų grupės nare (Council of Europe *Consultancy services in the framework of activities of the Education Department* – Artificial Intelligence and Education (AIED) Expert Group). Jos ekspertinė veikla yra susijusi su Europos Tarybos teisėkūra dirbtinio intelekto panaudojimo švietime srityje ir gairių bei rekomendacijų rengimo klausimais – vyksta konsultacijos dėl geriausio reguliavimo modelio, šiuo metu pradėti rengti įvairių teisinių instrumentų projektai.
- Balandžio 28 d. kartu su Mykolo Romerio universitetu ir Teisės institutu organizuota trečioji tarptautinė mokslinė-praktinė konferencija „Europinės ir nacionalinės baudžiamosios politikos tendencijos ir iššūkiai“, joje pranešimus skaitė Ukrainos, Norvegijos ir Lietuvos mokslininkai bei praktikai.
- Birželio 14 d. Teisės fakultetas kartu su Konkurencijos teisės akademine bendruomene (ASCOLA chapters: Eastern Europe (Baltics), Central Europe, and South-East Europe), Brunel universitetu (Londonas, JK) ir Varšuvos universitetu (Lenkija) organizavo webinarą „Konkrencijos bylų teisminė peržiūra: Rytų, Centrinės ir Pietryčių Europos šalių pavyzdžiai“ (angl. „Judicial Review of Competition Cases: the CEE and SEE Countries Perspective“).
- Rugšėjo 9 d. tarptautinėje mokslinėje konferencijoje „International conference on law and social-transformation“ Teisės fakulteto doktorantės Ugnės Urbšytės mokslinė publikacija „Inchoate crimes in the context of principle of harm“ buvo išrinkta geriausia tarp 49 publikuotų atrinktų mokslinių straipsnių, doktorantė apdovanota kaip geriausia konferencijoje dalyvavusi mokslininkė.
- Džiaugiamės ir pirmais studentų aktyvaus įsitraukimo į projektinę veiklą moksliniais rezultatais. Įgyvendinant 2022 metais laimėtą LMT projektą (studentų tyrimai vasaros metu) „Korupcija medicinoje: samprata, požymiai ir prevencija“, Nr. P-ST-22-117, IV kurso studentas Karolis Orlauskas kartu su projekto vadove 2023 m. parengė net du mokslinius straipsnius anglų kalba, vienas jų publikuotas žurnale, įtrauktame į Scopus duomenų bazes.
- Aktualių mokslinių tyrimų vykdymą ir turimą Teisės fakulteto mokslinį potencialą liudija 2023 m. gruodžio 21 d. laimėtas finansavimas R. Jakštienės podoktorantūros stažuotės paraiškai „Reagavimo į intymaus partnerio persekiojimą baudžiamosios teisės priemonėmis tobulinimo galimybės“, vadovė Teisės fakulteto profesorė E. Gruodytė (Lietuvos mokslo tarybos pirmininko įsakymas Nr. V-691).
- 2023 m. Teisės fakulteto mokslininkai taip pat aktyviai dalyvavo mokslo populiarinimo ir visuomenės konsultavimo veiklose: parengtos 6 ekspertinės išvados Lietuvos Respublikos Seimo komitetams ir komisijoms, taip pat LR teisingumo ministerijai, skaityta daugiau kaip 20 viešų paskaitų įvairioms tikslinėms grupėms įvairiomis teisinėmis temomis, dalyvauta ir pasisakyta įvairiose televizijos, radijo laidose, parengti ir įvairiuose portaluose publikuoti mokslo populiarinimo straipsniai visuomenei aktualiais klausimais.
- Teisės fakulteto dekanas prof. dr. Dainius Žalimas 2023 m. lapkričio 22 d. apdovanotas Lygių galimybių kontrolieriaus tarnybos padėkos raštu už svarų ir istoriškai reikšmingą indėlį, pastarąjį dvidešimtmetį siekiant lygių galimybių įtvirtinimo Lietuvos visuomenėje.
- 2023 m. pasirašytos penkios bendradarbiavimo sutartys: su advokatų profesinėmis bendrijomis, notarais ir valdžios institucijomis. Viena reikšmingiausių – 2023 m. lapkričio 8 d. pasirašyta sutartis su Finansinių nusikaltimų tyrimų tarnyba (FNTT), kuria bus siekiama atnaujinti duomenis apie FNTT darbuotojų poreikį, jų rengimą ir perkvalifikavimą, sudaryti palankesnes sąlygas profesijos prestižo didinimui, finansinės paramos teikimui asmenims, pasirinkusiems teisės studijas, o vėliau įsidarbinimui FNTT ir kt.
- Ryšiams tarp Teisės fakulteto studentų ir absolventų stiprinti 2023 m. gegužės 11 d. buvo organizuotas renginys „Teisininko profesija – pirmieji žingsniai baigus teisės studijas“. Renginio metu fakulteto absolventai, užimantys teisėjo padėjėjo, advokato padėjėjo ir įmonių teisininkų pareigas, pristatė minėtas specialybes studentams, atsakė į jiems rūpimus klausimus apie įvairias teises profesijas, aktualijas darbo rinkoje, įsidarbinimo galimybes.
- Nenutraukiant ilgamečių Teisės fakulteto studijų organizavimo tradicijų, 2023 m. Teisės fakulteto studentams paskaitas anglų kalba skaitė 9 dėstytojai iš užsienio: JAV, Brazilijos, Ispanijos, Lenkijos ir kt.
- Teisės fakultete veikianti Teisės klinika 2023 m. suteikė net 123 konsultacijas. Teisines konsultacijas teikė ir teisinę praktiką Teisės klinikoje atliko 18 studentų. Šiuo laikotarpiu praktiką Teisės klinikoje atlikusių studentų skaičius buvo didžiausias per visą jos veiklos laikotarpį. Šiais metais Teisės klinika pirmą kartą teikė konsultacijas ir vasaros laikotarpį.
- Teisės fakulteto organizuojamus mokymus „Mediacijos pagrindai: teorija ir praktika“ išklaušė keturios dalyvių grupės. Dar vienai dalyvių grupei buvo organizuojami mokymai „Mediacijos praktikos diena pažengusiems“.
- 2023 m. VDU Teisės fakultetas moksleiviams organizavo universitetinius kursus „Teisės pagrindai“. Moksleiviai galėjo susipažinti su visomis pagrindinėmis teisės šakomis ir teisine sistema: Konstitucine, Administracine, ES, Civiline, Baudžiamąja teise, Baudžiamojo proceso, Civilinio proceso, Mokesčių teise. Kursai moksleiviams vyko kiekvieną šeštadienį nuotoliniu būdu, juose dalyvavo apie 60 moksleivių iš įvairių Lietuvos mokyklų.



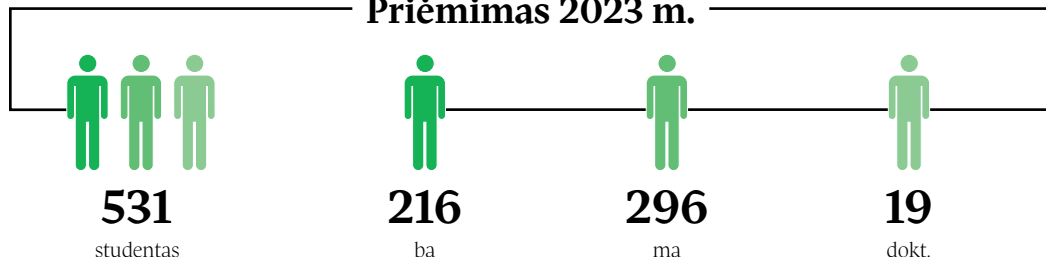
Žemės ūkio akademija



Studentai



Priėmimas 2023 m.



Absolventai



Akademiniš personalas (etatai)	145
Akademiniš personalas, turintis mokslo laipsnį (%)	87
Monografijų ar studijų aut. l. skaičius	52
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	224
Patentai įregistruoti Lietuvoje	15
Projektų skaičius	87
Vizituojantys dėstytojai	55

Studijų programos

Bakalauro

Agronomija
 Apskaita ir finansai
 Tvaraus bioverslo vadyba
 Kraštovaizdžio dizainas
 Logistika ir prekyba
 Maisto kokybė ir sauga
 Miškininkystė
 Taikomoji ekologija
 Turizmo industrijos
 Tvarioji inžinerija
 Žemėtvarka ir nekilnojamojo turto vertinimas
 Žemės ūkio mechanikos inžinerija

Magistrantūros

Agroekosistemos
 Agronomija
 Apskaita ir finansai
 Augalinių maisto žaliavų kokybė ir sauga
 Ekologija ir klimato kaita
 Hidrotechninės statybos inžinerija
 Kaimo plėtros administravimas
 Laukinių gyvūnų ištekliai ir jų valdymas
 Mechanikos inžinerija
 Miškininkystė
 Muitinės procesų valdymas (MBA Customs process management)
 Transporto mašinų inžinerija
 Tvarioji energetika
 Verslo logistika
 Žemės ūkio ekonomika
 Žemės ūkio inžinerija ir vadyba
 Žemės ūkio verslo vadyba
 Žemėtvarka

Doktorantūros kryptys

Agronomija
 Aplinkos inžinerija
 Ekonomika
 Miškotyra
 Mechanikos inžinerija
 Transporto inžinerija
 Vadyba

Kanclerė: prof. Astrida Miceikienė

Adresas: Studentų g. 11, Akademija, 53361 Kauno r.

Agronomijos fakulteto

2023 m. svarbiausi įvykiai

- 29-ojoje tarptautinėje mokslinėje - praktinėje konferencijoje „Žmogaus ir gamtos sauga 2023“, pažymėtos pasaulinės Sveikatos, Aplinkos apsaugos bei Darbuotojų saugos ir sveikatos dienos.
- Pasirašytos bendradarbiavimo sutartys su AB „Žemaitijos pienas“, UAB „Ingleby Lithuania Agro“, UAB „Arm Gate“, UAB „Scandagra“, UAB „Intra Vires“.
- Prof. dr. (HP) E. Jarienei įteiktas Varšuvos gyvybės mokslų universiteto Garbės medalis už nuopelnus ir LR žemės ūkio ministerijos padėka; prof. dr. A. Marcinkevičienei suteiktas Lietuvos agronomų sąjungos garbės nario vardas ir įteiktos LR švietimo, mokslo ir sporto ministerijos bei LR žemės ūkio ministerijos padėkos; prof. habil. dr. A. J. Motuzui suteiktas Lietuvos agronomų sąjungos Lietuvai nusipelnusio agronomo vardas ir įteikta LR švietimo, mokslo ir sporto ministerijos padėka; prof. dr. A. Blinstrubienei suteikta Lietuvos pramoninių konfederacijos nominacija „Profesijos riteris“, suteikta VDU ŽŪA nominacija „Metų darbuotojas“; prof. dr. V. Bogužui įteikta LR žemės ūkio ministerijos padėka; doc. dr. I. Pranckietienei suteiktas Lietuvos agronomų sąjungos Lietuvai nusipelnusio agronomo vardas; doc. dr. I. Vagusevičienei įteikta LR žemės ūkio ministerijos padėka; lekt. A. Lozuraitienei įteikta kultūros ministro Simono Kairio padėka už kūrybinės veiklos skatinimą, visuomenės gerovės kūriniui įtraukios kultūros puoselėjimą, aktyvų dalyvavimą projekte „Išmanusis miestas 9“. VDU ŽŪA „Metų projekto“ vardą pelnė tarptautinis projektas „Liofilizuoti jogurto kąsneliai, praturtinti netradicinėmis funkcionaliomis žaliavomis“. Projekto vadovė docentė dr. J. Kulaitienė. Prof. dr. V. Bogužas, doc. dr. J. Aleinikovienė, j. m. d. dr. L. Skinulienė, m. d. dr. V. Steponavičienė VDU ŽŪA Mokslo darbų konkurso „Mokslininkų grupių kategorijoje“ laimėjo I vietą už mokslo produkcijos rinkinį „Dirvožemių daugiavilčių atsparumo ir stabilumo technologijų taikymas gamtinėse ekosistemose“; doc. dr. L. M. Butkevičienė, doc. dr. A. Sinkevičienė, doc. dr. D. Jodaugienė, prof. dr. V. Bogužas VDU ŽŪA Studijų ir metodinių priemonių konkurso „Metodinių leidinių kategorija“ laimėjo I vietą už mokomąją knygą „Sėjomainų projektavimas ir dirvožemio kokybės vertinimas“; prof. dr. Z. Kriaučiūnienei įteikta VDU ŽŪA nominacija „Metų tyrėjo tarptautinis judumas“; doc. dr. E. Klimui įteikta VDU ŽŪA nominacija „Metų dėstytojas“; doc. dr. P. Mulerčikas studentų nuomone išrinktas geriausiu metų VDU dėstytoju Agronomijos fakultete; studentui U. Ginelevičiui įteikta VDU ŽŪA nominacija „Metų studentas“.
- Suorganizuota kasmetinė mokslinė-praktinė konferencija „Herbologija: Piktžolių ekologija ir kontrolė 2023“.
- Kartu su Latvijos gyvybės mokslų ir technologijų universitetu, Estijos gyvybės mokslų universitetu (Tartu), Varmijos ir Mozūrijos universitetu (Lenkija) organizuoti intensyvūs „Erasmus“ BIP kursai „Sustainable use of natural resources“.
- Fakultete stažavosi arba vizitavo 15 mokslininkų iš Čekijos, Italijos, Japonijos, Jungtinių Amerikos Valstijų, Kirgizijos, Latvijos, Lenkijos, Uzbekistano.
- 14 AF dėstytojų vyko dėstyti ir mokymosi vizitų pagal „Erasmus+“ mainus Italijoje, Nyderlanduose, Lenkijoje, Kroatijoje, Čekijoje, Turkijoje, Ispanijoje, Graikijoje, Filipinuose.
- Agrosektoriaus įmonių atstovai skaitė paskaitas, vedė praktinius užsiėmimus studentams, dėstytojai kėlė kvalifikaciją 37 agroserviso įmonių organizuotose lauko dienose, seminaruose ir mokymuose, bendradarbiavo mokslo klausimais, konsultavo įmonių atstovus; 16 fakulteto mokslininkų skaitė paskaitas ir vedė teorines, kūrybines, praktines, eksperimentines veiklas 31 gimnazijos moksleiviams.
- Apgintos 6 daktaro disertacijos Žemės ūkio mokslų srityje Agronomijos kryptyje.
- Į Žemės ūkio mokslų srities Agronomijos mokslų krypties doktorantūros studijas priimti 7 doktorantai, į Technologijų mokslų srities Aplinkos inžinerijos mokslo kryptį – 1 doktorantė.
- Agronomijos fakultete įsigyta įrangos už 265730,66 Eur (dronas XAG M500 su multispekto kamera, AgroCare skeneris, dujų (CO₂/H₂O) dirvožemyje matavimo sistema, pasterizavimo sistema, kompostavimo įranga, laboratorinis fermentatorius bioreaktorius, dekanteris, vaisių ir daržovių plovimo įranga ir kt.).
- Aštuoni fakulteto mokslininkai buvo užsienio ar kartu su užsienio mokslo ir / ar studijų institucijomis leidžiamų 14 mokslo žurnalų redakcinių kolegijų nariais, redaktoriais, kviestiniais redaktoriais, patariamąsios tarybos nariais.
- Per 20 dėstytojų ir mokslo darbuotojų aktyviai dalyvauja tarptautinių organizacijų veikloje (European Research Alliance Towards a Chemical Pesticide Free Agriculture – ERA Pesticide Free, Young Academies Science Advice Structure, Global Research Alliance, Integrating Safety and Environmental Knowledge Into Food Studies, European food safety authority, Young Academy of Europe, Lietuvos mokslų akademijos Jaunoji akademija).
- Paskelbta daugiau nei 162 mokslo straipsniai, iš jų 37 mokslo straipsniai leidiniuose, referuojamuose ir turinčiuose citavimo indeksą Clarivate Analytics Web of Science duomenų bazėje. Iš jų: 26 pirmajame kvartilyje (Q1) ir 9 antrajame kvartilyje (Q2). 16 straipsnių publikuoti kartu su bendraautoriais iš užsienio institucijų.
- Bendradarbiaujant su VDU ŽŪA Inžinerijos fakulteto mokslininkais įregistruoti du patentai.
- Fakulteto mokslininkai vykdė 20 projektinių veiklų, iš jų 8 tarptautinėse ir 12 nacionalinėse programose.

Dekanė: doc. Aida Adamavičienė

Adresas: Studentų g. 11, Akademija, 53361 Kauno r.

Bioekonomikos plėtros fakulteto

2023 m. svarbiausi įvykiai

- Svarbiausi 2023 m. vykdyti tarptautiniai mokslo projektai – „Horizon Europe“ projektas „Žiedinių biosprendimų integravimo į Europos kaimo vietoves spartinimas“ (BioRural), 2022–2025 m. (VDU koordinatore – prof. dr. V. Vitunskienė); „Horizon Europe“ projektas „Ūkių sveikatos ir saugos žinių bei inovacijų sistemų stiprinimas“ (Safehabitats), 2023–2026 m. (VDU koordinatore – doc. dr. L. Girdžiūtė); Šiaurės ministrų tarybos finansuojamas projektas „Šiaurės–Baltijos šalių bendradarbiavimas bio- ir žiedinės ekonomikos plėtrai“, 2021–2023 m. (VDU koordinatore – V. Kargytė).
- Reikšmingiausi vykdyti nacionaliniai mokslo projektai – Europos inovacijų partnerystės projektas „Aukštos pridėtinės vertės (APV) produktų iš uogų gamybos ir komercializavimo vadybos tobulinimas Lietuvos uogų ūkiuose“, 2021–2023 m. (vadovė – doc. dr. J. Greblikaitė); Žemės ūkio ministerijos projektas „Rekomendacijų dėl žemės ūkio konsultavimo paslaugų standarto parengimas“, 2022–2023 m. (vadovė – doc. dr. R. Pakeltienė).
- Fakulteto mokslininkai su bendraautoriais paskelbė 46 mokslinius straipsnius leidiniuose, referuojamuose ir turinčiuose citavimą indeksą Clarivate Analytics Web of Science ir Scopus duomenų bazėse (iš jų 27 – pirmos kvartilės ir 15 – antros kvartilės), 29 mokslo sklaidos publikacijas. Perskaityti 7 pranešimai tarptautinių mokslinių konferencijų plenariniuose posėdžiuose. Pranešimus skaitė prof. dr. V. Vitunskienė, doc. dr. D. Perkumienė, doc. dr. E. Besusparienė, doc. dr. A. Kustienė.
- Apginta daktaro disertacija: I. Vidrevičienė „Darbuotojų įgalinimo ir jų įsitraukimo į darbą sąveikos ir pasekmės“ (vadovas – prof. dr. S. Vaitkevičius).
- Lietuvos jaunųjų mokslininkų sąjungos Geriausių disertacijų konkurso Humanitarinių ir socialinių mokslų laureate tapo dr. L. Lauraitienė. Disertacijos tema – „Aplinkos atžvilgiu tvaraus augimo Europos Sąjungos šalių žemės ūkyje vertinimas“, mokslinė vadovė – prof. habil. dr. V. Vitunskienė.
- Lietuvos jaunųjų mokslininkų sąjungos Geriausių Lietuvos magistro darbų 2023 konkurso laureate Žemės ūkio mokslų srityje tapo S. Šomkė. Darbo tema – „Žemės ūkio paskirties žemės kainų teritorinių skirtumų ir jų veiksmų analizė Lietuvos atveju“, vadovė – prof. habil. dr. V. Vitunskienė.
- Doc. dr. R. Pakeltienė tapo Europos gyvybės mokslų universitetų asociacijos (ICA) Europos komiteto pirmininke, Europos Komisijos Europos ekonomikos ir socialinio komiteto Bioekonomikos ir Bioįvairovės ir klimato lyderystės grupių nare. Prof. dr. A. Miceikienė tapo ES Bendrosios žemės ūkio politikos tinklo nare ir Lietuvos mokslo institucijų atstove tinkle. Doc. dr. A. Novikova tapo Europos žiedinės biožaliavinės ekonomikos tinklo nare ir Lietuvos mokslo institucijų atstove tinkle.
- Prof. dr. A. Miceikienė tapo Lenkijos nacionalinio mokslo centro, o doc. dr. A. Novikova – „Horizon Europe“ 6 veiksmų grupės „Maistas, bioekonomika, gamtos ištekliai, žemės ūkis ir aplinka“ eksperte.
- Vyko finansų ir vadybos studijų krypties ekspertinis vertinimas – abi studijų kryptys akredituotos
- 7 metams.
- Priimti pirmieji studentai į antrosios pakopos Maitinės procesų valdymo programą.
- Pakeistas pirmosios pakopos studijų programos „Bioekonomikos verslo vadyba“ pavadinimas į „Tvaraus bioverslo vadybą“. Pradėta rengti nauja antrosios pakopos studijų programa Bioverslo inovacijų ir tvarumo vadyba.
- Vykdyti dveji „Erasmus+“ BIP kursai: „Sustainable Agriculture for Rural Development“ (vadovė – doc. dr. A. Novikova) ir „Management for Business Startup's“ (vadovas prof. dr. J. Žukovskis).
- BPF paskaitas skaitė 66 vizituojantys užsienio universitetų dėstytojai, iš jų pagal „Erasmus+“ mainų programą dėstyti atvyko 15 dėstytojų iš užsienio universitetų, mokyti – 7 dėstytojai iš užsienio universitetų. Pagal „Erasmus+“ mainų programą dėstyti į užsienio aukštąsias mokyklas fakulteto dėstytojai ir darbuotojai išvyko 26 kartus, mokyti – 28 kartus.
- Pagal 6 mokymo programas buvo vesti kvalifikacijos tobulinimo mokymai verslo subjektams.

Dekanas: prof. Bernardas Vazonis

Adresas: Universiteto g. 10, Akademija, 53361 Kauno r.

Inžinerijos fakulteto

2023 m. svarbiausi įvykiai

- Veiklą pradėjo VDU ŽŪA Žemės ūkio mokslo ir inovacijų plėtros fondas, kurį įsteigė VDU ŽŪA mecenatai: UAB „Agrokoncerno technika“, UAB „Baltic Agro Machinery“, UAB „Dojus agro“, AB „East West Agro“, UAB „Ivabaltė“, AB „Lytagra“, UAB „Rovaltra“, UAB „Žemtieikimas“.
- Įkurtos VDU ŽŪA Sumanaus moksleivio akademijos Naujosios Akmenės, Mažeikių, Zarasų, Šakių rajonų inžinerijos eksperimentinės klasės, toliau tęsiama Rokiškio, Pasvalio, Joniškio, Biržų, Plungės rajonų inžinerijos eksperimentinių klasių veikla, taip pat tęsiamos veiklos „Išmaniosios inžinerijos“ klasėse Kaišiadorių r. Rumšiškių Antano Baranausko ir Žiežmarių gimnazijose. Organizuoti du didelio masto renginiai moksleiviams Pasaulinei Žemės diena paminėti „Žemės diena“ ir tarptautinei GIS dienai paminėti „GIS diena“.
- Priimti pirmieji studentai į naują pirmosios pakopos Tvariosios inžinerijos studijų programą. Pertvarkyta pirmosios pakopos Vandens ir žemės inžinerijos studijų programa į „Žemėtvarka ir nekilnojamojo turto vertinimas“ ir antrosios pakopos Žemės ūkio mechanikos inžinerijos studijų programa į „Mechanikos inžinerija“.
- Apgintos 7 daktaro disertacijos: Mindaugas Rukanskis (vadovas prof. dr. Juozas Padgurskas), Rasa Vismontienė (vadovas prof. dr. Arvydas Povilaitis), Eglė Tumelienė (vadovė prof. dr. Vida Malienė), Lina Saldukaitė-Sribikė (vadovas prof. dr. Egidijus Šarauskis), Andrii Zabrodskiy (vadovas prof. dr. Egidijus Šarauskis), Raimonda Zinkevičienė (vadovė prof. dr. Eglė Jotautienė), Shankar Bhandari (vadovė prof. dr. Eglė Jotautienė). Į doktorantūros studijas priimti 7 doktorantai (iš jų vienas į laimėtą LMT konkursinę vietą).
- Akad. prof. dr. Arvydai Povilaičiui įteikta UNESCO ir L'Oreal mokslo fondo programos „Moterys moksle“ generalinio direktoriaus Valery Gaucherand padėka ir VDU rektoriaus padėka, akad. prof. dr. Dainius Steponavičius, akad. prof. dr. Egidijus Šarauskis, prof. dr. Eglė Jotautienė apdovanoti VDU rektoriaus padėkos raštais.
- Suorganizuota tarptautinė mokslinė praktinė konferencija „Human and Nature Safety 2023“, tarptautinė mokslinė-metodinė konferencija „Baltic Surveying 23“, dalyvauta organizuojant „Erasmus“ BIP ir BOVA kursų „New challenges for land administration in post land reform countries“ ir „Erasmus“ BIP kursų „Application of modern technologies in determination of geodetic methods height system“.
- Atnaujinta Suvirinimo įrangos ir technologijų DEMO laboratorija, Vandenvals laboratorija, Akvakultūros centras, užbaigtas steigiamo Žemėtvarkos ir hidrotechnikos muziejaus I etapas, UAB „Baltic Agro Machinery“ padovanojo stiklines pertvaras laboratorijų erdvėms atskirti.
- Laimėti ir pradėti vykdyti 2 tarptautiniai mokslo projektai, kurių VDU dalies vykdytojai yra fakulteto mokslininkai, dalyvaujama įgyvendinant daugiau kaip 30 įvairių mokslo projektų ir pateikta daugiau kaip 10 paraiškų mokslo projektams. Q1 kvartilio žurnaluose publikuoti 33 moksliniai straipsniai.
- Fakulteto dėstytojai ir mokslo darbuotojai dalyvavo ekspertais daugiau kaip 10 įvairių vertinimo komisijų, daugiau kaip 10 tarptautinių draugijų, daugiau kaip 20 mokslo žurnalų redakcinių kolegijų ir mokslinių komitetų.
- Suorganizuota daugiau kaip 20 užsienio mokslininkų vizitų, daugiau kaip 20 kartų fakulteto dėstytojai ir mokslo darbuotojai kėlė kvalifikaciją ir stažavosi užsienyje, fakulteto mokslininkai organizavo ir vedė daugiau kaip 20 seminarų ir kitų mokymų.

Dekanas: doc. Rolandas Domeika

Adresas: Studentų g. 15, Akademija, 53362 Kauno r.

Miškų ir ekologijos fakulteto

2023 m. svarbiausi įvykiai

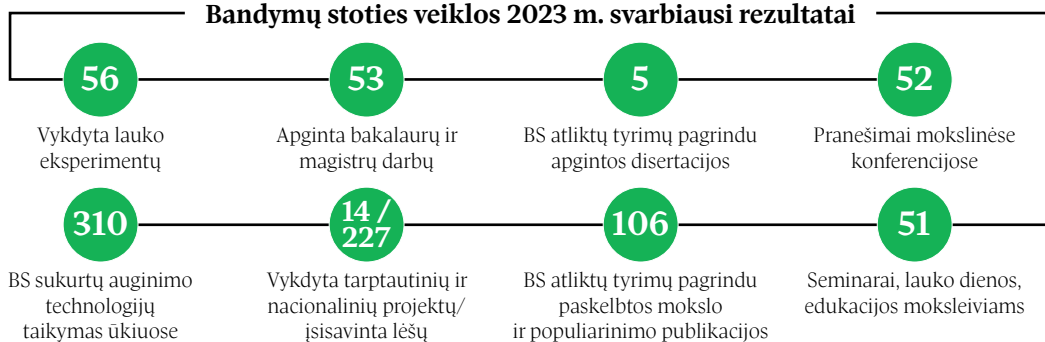
- Atliktas palyginamasis ekspertinis mokslinės veiklos 2018–2022 m. vertinimas. Miškų ir ekologijos fakultete vykdomų krypčių mokslinė veikla įvertinta labai gerai (Miškotyra – 4, Ekologija ir aplinkotyra – 4, Aplinkos inžinerija – 4).
- VšĮ „Ekoagros“ įsteigta stipendija už geriausią Ekologijos ir klimato kaitos studijų programos magistro darbą įteikta Povilui Stankūnui.
- Už aktualias miškininkystės temas Valstybinių miškų urėdijos skirtais apdovanojimais apdovanoti Miškininkystės studijų programos studentų Aušrinės Žolynaitės, Juro Zaukevičiaus, Mindaugo Strigo baigiamieji darbai.
- Artūrą Kibišą už indėlį puoselėjant medžioklės kultūrą ir tradicijas Lietuvos medžiotojų ir žvejų draugija apdovanojo medaliu „Medeinė“.
- Per 2023-uosius metus fakulteto darbuotojai mokslo rezultatus viešino daugiau kaip 80 renginių (TV laidose, interviu žiniasklaidai, viešose paskaitose, diskusijose, mokslo populiarinimo straipsniuose ir pan.) miškininkystės, gamtosaugos ir medžioklės temomis.
- 2023 m. sausio 20 d. kartu su LR aplinkos ministerija suorganizuota mokslinė-praktinė konferencija „Lietuvos miškų valdymo adaptyvumas bei jo didinimo galimybės“.
- Kovo 23 d. LR Seime įvyko kasmetinio, nuo 2012 m. Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademijos Miškų ir ekologijos fakulteto organizuojamo, nacionalinio konkurso „Mano pasaulis – darniai Lietuvai“ finalas. Renginyje varžėsi 7 į finalą patekusios komandos.
- 2023 m. spalio 10 d. kartu su VĮ Valstybinių miškų urėdija ir LR aplinkos ministerija suorganizuotas seminaras-praktinė konferencija „Miško želdinių ir žolinių rūšinės sudėties ir medynų įvairiarūšiškumo didinimas“. 2023 m. lapkričio 29 d. suorganizuota konferencija „Artimas gamtai miškininkavimas Lietuvos pušynuose: mokslinis iššūkis ir perspektyvos“.
- Spalio 31 d. suorganizuotas seminaras „Organinių medžiagų kompostavimo technologijos, organinių komposto trąšų gamyba ir kompostavimo teisinis reglamentavimas“ (dr. J. Pekarskas).
- Martynas Narmontas, Rūta Kembrytė-Ilčiukienė ir Aidas Pivoriūnas apgynė miškotyros krypties disertacijas.
- Pradėtos vykdyti 3 „Horizon“, 1 LIFE, 5 COST veiklos, 3 „Erasmus+“, daugiau kaip 30 nacionalinių projektų.
- Pradėtos vykdyti „Horizon Europe“ projekto FOREST 4.0, kuriuo siekiama skatinti inovatyvius, duomenimis pagrįstus miškų stebėsenos, duomenų rinkimo ir analizės, miškininkavimo valdymo sprendimus visoje vertės grandinėje nuo miško išteklių valdymo iki galutinio produkto patekimo į rinką, veiklos.
- Laimėtas tarptautinis „Horizon Europe“ projektas „Švietimu ir gamta grindžiami sprendimai: visuomenės įgalinimas keistis atsižvelgiant į biologinę įvairovę“ (eNaBIS). VDU koordinatorius prof. dr. Gediminas Brazaitis.
- Laimėtas tarptautinis „Erasmus+“ projektas „Skaitmeninė mėlynoji karjera įveikus anglies krizę – akvakultūros mokymo programos naujovės“ (DiBluCa). Pagrindinė projekto vadovė dr. Anželika Dautartė.
- Laimėtas ir pradėtas vykdyti EIP projektas „Tvarus žemės ūkis – tvarus dirvožemis ir augalinė žaliava“. VDU koordinatorius dr. J. Pekarskas.
- 2023 metais publikuoti 105 straipsniai, iš jų: 40 straipsnių leidiniuose, referuojamuose ir turinčiuose citavimo indeksą Claritive Analytics Web of Science duomenų bazėje; 38 straipsniai kituose recenzuojamuose leidiniuose; 12 mokslo populiarinimo straipsnių.

Dekanas: prof. Vitas Marozas

Adresas: Studentų g. 11, Akademija, 53361 Kauno r.

VDU Žemės ūkio akademijos Bandymų stotis

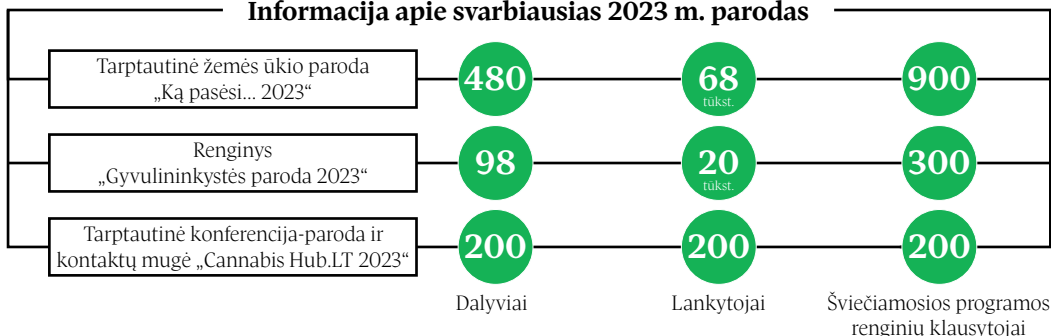
Bandymų stoties veiklos 2023 m. svarbiausi rezultatai



Direktorius: prof. habil. dr. Rimantas Velička | **Adresas:** Rapsų g. 7, Noreikiškės, 53365 Kauno r.

VDU Žemės ūkio akademijos Verslo ir socialinės partnerystės centras

Informacija apie svarbiausias 2023 m. parodas



Informacija apie vykdomus projektus

Vykdomi projektai		Mokymai vykdanč projektus	
Vnt.	Bendra vertė Eur	Suorganizuota mokymų vnt.	Apmokyta asmenų
10	565,4 tūkst.	101	1 965 asm.

Direktorė: Rita Petlickaitė | **Adresas:** Universiteto 8A, Akademija, 53361 Kauno r.

VDU Žemės ūkio akademijos Mokomasis ūkis

Mokomojo ūkio veiklos 2023 m. svarbiausi rezultatai



Direktorius: Vilius Venskutonis | **Adresas:** Rapsų g. 1, Noreikiškės, 53365 Kauno r.

2023 m. svarbiausi įvykiai

VDU Žemės ūkio akademijos Bandymų stotis

- Tarpdisciplinių tyrimų mokslininkų komandos vykdė 56 lauko eksperimentus 2750 laukelių, jie sudarė 47,35 ha. Buvo įrengtos ir atnaujintos stacionarios sėjomainų, energetinių augalų, augalininkystės – pievininkystės ir augalų genofondo kolekcijos.
- Vykdyta 14 tarptautinių, nacionalinių ir užsakomųjų ūkio subjektų projektų, jų sąmatinė vertė sudarė 724 135 Eur. Pagal šiuos projektus suteiktų mokslinių eksperimentinių paslaugų vertė – 226 808 Eur.
- BS bazėje atliktų tyrimų pagrindu paskelbtos mokslo publikacijos, skaityti pranešimai konferencijose ir seminaruose: CA Web of Science DB referuojamuose leidiniuose su IF – 14 (iš jų Q_1 – 11, Q_2 – 2, Q_3 – 1); kituose recenzuojamuose mokslo leidiniuose – 27; mokslo populiarinimo straipsniai – 65; pranešimai mokslinėse konferencijose užsienyje ir Lietuvoje – 52; seminarai, lauko dienos – 46.
- BS bazėje atliktų tyrimų pagrindu apgintos 5 mokslų daktaro disertacijos (Inga Andruškaitė, Arūnas Čmukas, Jovita Balandaitė, Alfredas Sinkevičius – agronomija, Lina Saldukaitė – aplinkos inžinerija). Šiuo metu doktorantūros mokslinius tyrimus stotyje vykdo 7 doktorantai, vienas iš jų Indonezijos pilietis. Parengti ir apginti 31 bakalauro ir 22 magistro baigiamieji darbai; VDU ŽŪA studentai atliko 18-os pavadinimų mokomųjų praktikų, jos sudarė 508 val. Vykdo 4 edukaciniai renginiai moksleiviams, seminaras Lietuvos STEAM centrų direktoriams, toliau buvo tęsiamas tarptautinis bendradarbiavimas su užsienio institucijų mokslininkais, žemės ūkio konsultantais.

VDU Žemės ūkio akademijos Verslo ir socialinės partnerystės centras

- Suorganizuotos 3 parodos: Tarptautinė žemės ūkio paroda „Ką pasėsi... 2023“ (kovo 30–balandžio 1 d.), „Gyvininkystės paroda 2023“ (rugsėjo 28–30 d., surengta kartu su LR žemės ūkio ministerija); Kanapių verslo konferencija paroda ir kontaktų mugė „Cannabis Hub.LT 2023“ (spalio 27–28 d., surengta kartu su Kanapių augintojų, perdirbėjų ir verslo inovatorių asociacija).
- Suorganizuotas renginys „Regionų ateities forumas 2023“ (balandžio 26 d.), skirtas ūkininkams, vietos veiklos grupių ir kitų NVO nariams, mokslininkams, verslo atstovams ir kitiems suinteresuotiems asmenims. Renginyje dalyvavo 153 asmenys.
- Surengtas demonstracinis renginys „Atviras ūkis 2023. Patirtys ir rekomendacijos“ (birželio 27 d.). Jo metu lankytojams pristatyta VDU Žemės ūkio akademijos mokomojo ūkio patirtis, taikant skirtingas augalininkystės technologijas, pademonstruota inovatyvi technika. Renginyje dalyvavo 116 tikslinių lankytojų.
- Suorganizuotas tarptautinis renginys „EIP veiklos grupių kontaktų ir patirčių mugė 2023“ (rugsėjo 27–28 d.). Renginyje dalyvavo 90 asmenų – ūkininkai, mokslininkai, konsultantai.
- Vykdyti 7 nacionaliniai ir 3 tarptautiniai projektai, bendra jų vertė – 565 390 Eur.

VDU Žemės ūkio akademijos mokomasis ūkis

- Atnaujintas ir pristatytas visuomenei Mokomojo ūkio logotipas.
- Mokomąjį ūkį aplankė ir su veikla susipažino 411 lankytojų, iš jų dvi užsienio delegacijos.
- VDU ŽŪA Agronomijos fakulteto studentė Aida Šiupsinskaitė tyrė biologinių produktų poveikį žeminiams kviečiams.
- Darbuotojų profesinės žinios buvo gilinamos užsienio ūkiuose, įmonėse ir parodose Vokietijoje, Nyderlanduose, JAV.
- Tarptautinėje žemės ūkio parodoje „Ką pasėsi...2023“, bendradarbiaujant su VSPC, organizuotas skirtingų gamintojų purkštuvų (Amazone „Pantera 4504“, Horsch „Leeb PT“, Berthoud „Raptor 5240“) ir tręštuvų (Rauch Axis H 50.2 EMC, Amazone ZA-TS 3200 Super Profis Hydro, pakabinamoji F4, Sulky Econov X40+Econov, Kverneland Exacta-TLX GEO) demonstravimas realaus ūkininkavimo lauke.
- Parodoje „Gyvininkystės paroda 2023“ pristatyti ūkyje auginami galvijai.
- Bendradarbiaujama su didžiosiomis agroverslo įmonėmis (AB „Linas Agro“, UAB „Dotnuva Baltic“, AB „Agrokoncernas“, UAB „Agrolitpa“, Corteva Agriscience Lithuania, UAB „Rapool-Ring“, UAB „Nando“, UAB „Žemtiekimas“, kooperatyvu „Pienas LT“ ir pažangiais ūkiais (T. Rupšio ūkis, A. Stankaus ūkis, UAB „Juragiai“, ŽŪB „Linas“).
- Mokomajame ūkyje įrengtas prestižinis žolynas ir apie jį sukurtas 6 vaizdo mokymų ciklas.
- Sukurtas viešai prieinamas skaitmeninis interaktyvus Mokomojo ūkio laukų žemėlapis (žr. <https://mokomasisukis.vdu.lt/>).
- Vykdyti įvairūs žemės dirbimo, sėjos agrodronu bandymai, skirtingų veislių žieminių rapsų ir kukurūzų stebėsena ir bandymai.
- Įrengta tiesioginio vaizdo iš fermos stebėjimo sistema. Sumontuotos naujos gardų sistemos, įsigytas modernūs pašarų dalinimo įrenginys. Investuota 119 172,9 Eur.

Botanikos sodas



Didžiausios kolekcijos (kolekcinio numerio skaičius)

1835

rožių

796

bijūnų

753

jurginų

673

viendienių

483

tulpių

274

rododendrių

276

astilbių

292

melsvių

351

bruknių, šilauogių ir
spanguolių

403

vilkdagių

Kolekcinio numerio (iš viso) ————— 18018

Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose ————— 9

Retųjų augalų rūšių ————— 111

Augalų kolekcinio numerio, priskiriamą ANGI ————— 303

Projektų skaičius ————— 2

Savanoriai ————— 87

Lankytojai



100 128

lankytojai per
metus



236

ekskursinių grupių



4533

edukacijų
dalyviai

Renginiai

Konferencijos ir seminarai

Europos botanikos sodų konsorciūmo (EBGC)
susitikimas
Plant Sentinel Network (IPSN) praktinis seminaras
Baltijos šalių botanikos sodų susitikimas
Konferencija „Žmogaus ir gamtos sauga 2023“
Mokslinis-praktinis seminaras „Vaistinių
(aromatinių) augalų vaidmuo tradiciniame, moksliniame
ir taikomuoju aspektu: skirta VDU Botanikos sodo
100-mečiui (1923–2023)“

Renginiai visuomenei

Augalų žavadienis
Augalų žydėjimo savaitės
Kvapų naktis
Mugė „Pakalnutės žiedas“
Nuotraukų parodos „VDU Botanikos sodui – 100“ ir
„VDU Botanikos sode išvestos augalų veislės“
Tarptautinė jurginų paroda
Meno ir muzikos festivaliai „ConTempo“, „Vasara
Kaune 2023“ ir „Muzika Botanikoje“
Žiemos šviesų festivalis „Džiunglių knyga“

Direktorius: dr. Nerijus Jurkonis

Adresas: Ž. E. Žilibero g. 6, 46324 Kaunas

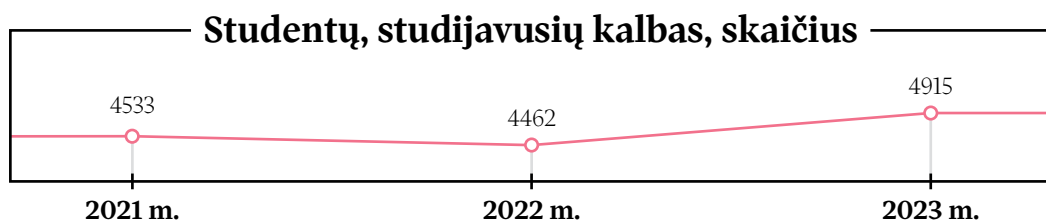
2023 m. svarbiausi įvykiai

- 2023 m. VDU Botanikos sodas minėjo 100 metų jubiliejų. Šiai sukakčiai paminėti Lietuvos paštas išleido 4 pašto ženklų bloką „VDU Botanikos sodui – šimtas metų“.
- Minint jubiliejų Botanikos sode vyko Europos botanikos sodų konsorciumo ir Baltijos šalių botanikos sodų susitikimai, tarptautinė jurginų paroda, atidarytos šimtmečiui dedikuotos nuotraukų parodos.
- 2023 m. užbaigti įgyvendinti 2 projektai: „Panaudotų medinių pabėgių nukenksminimo biologiniais metodais technologijos kūrimas“ (REMTECH) (vad. prof. Audrius Maruška) ir „Inovatyvių auginimo terpių kūrimas, naudojant alternatyvius ingredientus“ (vad. dr. Laima Česonienė), toliau tęsiamas projektas „Nanoarchitektūrinė metodologija ir empirinis tyrimas greitai aplinkos mėginių mikroanalizei, naudojant ypač tvarkias π -elektronų medžiagas“ (vad. prof. Audrius Maruška).
- 2023 m. dvylika dr. Arūno Balsevičiaus jurginų veislių ('Anelė Albina', 'Duonos Kelias', 'Freda Kristina Pink', 'Janusz Bogdan Faliński', 'Laumė', 'Meška Slapukė', 'Orija', 'Ragana', 'Tumė', 'Vytautas Magnus University', 'Wigry', 'Žuvinto Lūgnė'). Įtrauktos į Augalų nacionalinius genetinius išteklius.
- Amerikos bijūnų draugija (The American Paeony Society) užregistravo naują bijūnų veislę 'Estonian Snow' (autorius dr. Arūnas Balsevičius) ir įtraukė į Tarptautinį bijūnų registrą (International Registry of Paeonies).
- Organizuota tarptautinė mokslinė konferencija „Žmogus ir gamtos sauga 2023“ su moksliniu-praktiniu seminaru „Vaistinių (aromatinųjų) augalų vaidmuo tradiciniu, moksliniu ir taikomuoju aspektu: skirta VDU Botanikos sodo 100-mečiui (1923–2023)“ ir Plant Sentinel Network (IPSN) praktinis seminaras, skirtas uosių kenkėjo smaragdinio blizgiavabalio stebėsenai.
- Botanikos sodo darbuotojai publikavo 16 mokslinių publikacijų Lietuvos ir užsienio moksliniuose žurnaluose.
- 20 Botanikos sodo darbuotojų dalyvavo „Erasmus+“ dėstymo ir mokymosi vizituose įvairiuose šalių botanikos soduose, arboretumuose ir kitose mokslo įstaigose.
- Dr. Paulina Martusevičė stažavosi Kalifornijos Davis universitete, Maisto mokslo ir technologijos departamente pagal Baltic–American Freedom Foundation profesinės stažuotės programą.
- Prof. Remigijus Daubaras dalyvavo 4-ame Azijos sodininkystės kongrese Tokijuje (Japonija), prof. Remigijus Daubaras ir dr. Laima Česonienė – Vaisių selekcijos ir genetikos simpoziume EUCARPIA Drezdene (Vokietija), prof. Ona Ražaiškienė – 72-ame Vaistinių ir natūralių produktų tyrimų kongrese Dubline (Airija), dr. Arūnas Balsevičius – tarptautiniame jurginų konkurse Parc de Floral sode Paryžiuje (Prancūzija), dokt. Viktorija Puzerytė ir dr. Paulina Martusevičė – 12-ame Probiotikos, prebiotikos ir naujų maisto produktų, skirtų mitybai ir žmogaus bei mikrobiotos sveikatai, kongrese Romoje (Italija).
- Prof. Remigijus Daubaras dalyvavo Botanikos sode išvestų putinų (*Viburnum opulus* L.) veislių 'Dievind' ir 'Aras' sodinime Strasbūre ir Briuselyje, dedikuotame Europos Sąjungos ir Ukrainos derybų pradžiai.
- VDU Botanikos sodas dalyvavo augalų sėklų mainuose su 315 botanikos sodų, arboretumų ir kitų mokslo įstaigų iš viso pasaulio.
- VDU BS teikia bazę įvairių studijų programų praktikoms. 2023 m. studijų praktiką Botanikos sode atliko 646 studentai, iš jų 362 universitetų, 236 – kolegijų ir 48 – profesinio mokymo centrų studentai.
- Pravestos 236 edukacijos, jose dalyvavo 4533 moksleiviai. 2023 m. moksleivių vasaros atostogų metu suorganizuotos 3 vasaros stovyklos, dalyvavo 62 moksleiviai.
- Įvykdyta Kultūrinės edukacijos sistemos Kultūros paso 71 edukacija („Augmenija – šalių kultūros atspindys“, „Dvaro kultūrinis palikimas botanikos sode“ ir „Eksperimentuodami mokomės“). Jose iš viso dalyvavo 1538 moksleiviai.
- 2023 m. suaugusiųjų mokymui buvo organizuoti 3 mokomieji seminarai dendrologijos, gėlininkystės ir vaistinių augalų auginimo ir augalų apsaugos temomis. Bendras dalyvių skaičius – 73 klausytojai.
- 2023 m. VDU BS savanoriavo 12 studentų, 11 moksleivių dalyvavo Botanikos sode vykdytose socialinės-pilietinės veiklos pamokose, įmonių ir organizacijų talkose dalyvavo 54 žmonės. Iš viso savanoriavo 87 asmenys.
- 2023 m. įrengtos 7 naujos augalų ekspozicijos, rekonstruotos ir atnaujintos 9 ekspozicijos. Atkurta prof. K. Regelio istorinė vynuogių kolekcija. Edukacinis sodas pritaikytas auginti ir eksponuoti pavasarinės svogūninės ir dvimetės gėles.
- 2023 m. užbaigti Botanikos sodo lankytojų skirtos automobilių aikštelės statybos darbai (įrengtos 98 stovėjimo vietos) ir oranžerijos rekonstravimo darbai, pastatant priestatą (225 kv. m), atnaujintas oranžerijos fasadas, suremontuotas ir pritaikytas drugių parodomis vienas šiltnamio, parengtas Aukštosios Fredos dvaro sodybos rūmų vidaus patalpų tvarkybos darbų projektas.
- Lankytojų patogumui įėjimo į Botanikos sodą vartų vietoje įrengti automatiniai sukamieji varteliai, atnaujinta asfalto takų danga (515 kv. m).



Užsienio kalbų institutas





Bendras studentų, moksleivių ir kt. klausytojų skaičius ————— **4987**

Klausytojai iš visuomenės mokėsi kalbų grupėse su studentais ————— **13**

Moksleiviai mokėsi kalbų neformalaus ugdymo būdu ————— **44**

VDU darbuotojai mokėsi kalbų grupėse su studentais ————— **16**

VDU darbuotojai mokėsi anglų kalbos personalui skirtuose kursuose ————— **244**

Raštu išversta puslapių ————— **1263**

Žodinio vertimo valandų ————— **100**

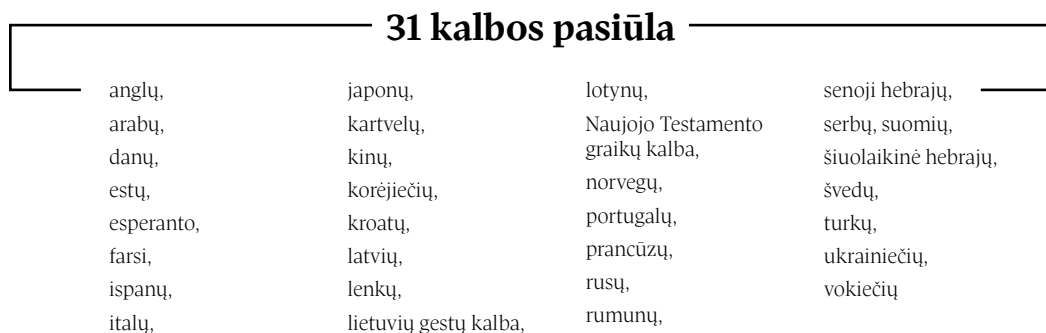
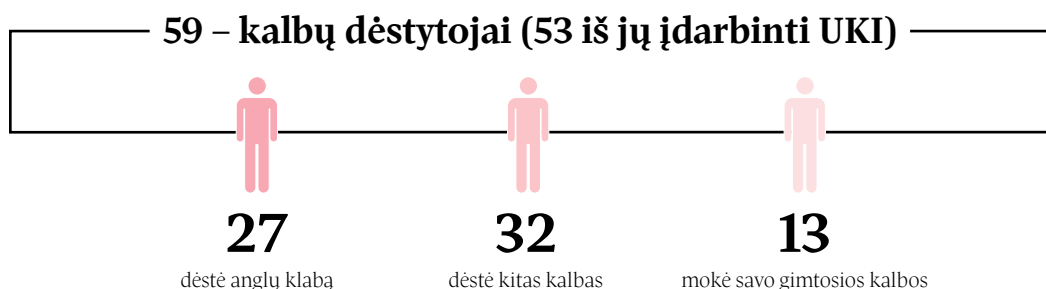
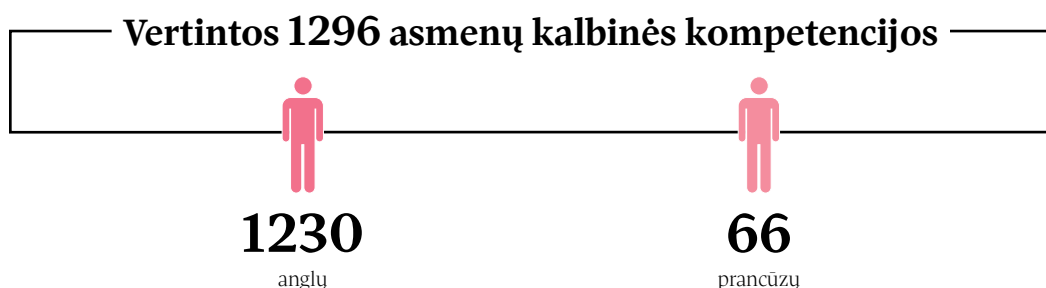
Suredaguota puslapių ————— **256**

Mokslo darbuotojai ————— **3**

Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose ————— **6**

Projektų skaičius ————— **4**

Vizituojantys dėstytojai ————— **33**



Direktorė: dr. Teresė Ringailienė

Adresas: K. Donelaičio g. 52, 44244 Kaunas

2023 m. svarbiausi įvykiai

- 2023 m. įvykdytas Erasmus+ projektas APATCHE: Adding Plurilingual Approaches to language Teacher Competences in Higher Education, koordinuojamas Užsienio kalbų instituto, kurio tikslas – papildyti aukštojo mokslo institucijų kalbų dėstytojų kompetencijas daugiakalbystę įgalinančiais ir plėtojančiais metodais.
- Sausio 25 d. UKI viešėjo ir paskaitą skaitė doc. dr. Emrah Etasoy iš Voriko universiteto.
- Kovo 17 d. ir gegužės 5 d. vyko DELF egzaminų sesija. UKI yra vienas iš nedaugelio centrų Lietuvoje, turintis teisę vykdyti šį prancūzų kalbos egzaminą.
- Balandžio 17–27 d. Vytauto Didžiojo universitete 12-ą kartą vyko kasmetinis ispaniškos kultūros festivalis „Primavera en español“. Spalvinga dviejų savaičių renginio programa pakvietė į pažintį su ispanakalbiu pasauliu bendraujant su gimtakalbiais, dalyvaujant kviestinių lektorių paskaitose, konkursuose, žiūrint filmą ar gaminant tradicinius ispaniškus patiekalus.
- Išleisti 22 ir 23 mokslinio žurnalo „Darnioji daugiakalbystė“ numeriai. Žurnale spausdinami tarptautiniai tyrimai kalbų politikos, individualios daugiakalbės kompetencijos įgijimo ir tobulinimo, visuomeninės daugiakalbystės plėtojimo, kalbinio identiteto, kalbų mokymo(si) aukštajame moksle, mokymo(si) daugiakalbėje ir daugiakultūroje aplinkoje problemomis.
- Balandžio ir lapkričio mėn. kas savaitę vyko nuotoliniai renginiai „Kalbos degustacija“, jų dalyviai galėjo susipažinti su rečiau mokomomis kalbomis: rumunų, suahelių, esperanto ir kt.
- Gegužės 26 d. minėta Sakartvelo Nepriklausomybės diena: vyko susitikimas su Sakartvelo ambasadore Lietuvoje Salome Shapakidze, atidarytos dvi parodos: „Gyvoji trijų kartvelų abėcėlės rašto sistemų kultūra“ ir „Panteros odos riteris – kartvelų rankraštinis paveldas“.
- Rugsėjo 12 d. pradėta nauja iniciatyva „Language HUB“, siekiant sudaryti dar palankesnes sąlygas Universiteto bendruomenei telktis, įgalinant anglų kalbos įgūdžius. Tai kas savaitiniai neformalūs pokalbiai ne savo gimtąja kalba Universiteto darbuotojams aktualiomis temomis.
- Rugsėjo 26 d. tradiciškai buvo švenčiama Europos kalbų diena. Dalyviai klausėsi įmonės „Alliance for Recruitment“ atstovės K. Kazlauskaitės pranešimo apie kalbų poreikį šiuolaikinėje darbo rinkoje, dalyvavo apskritojo stalo diskusijoje „Studentų sėkmės istorijos: kodėl vertėjo mokytis kalbų“, žaidė orientacinį žaidimą „Kalbų ir kultūrų mozaika Kaune“.
- UKI lektoriai ir tarptautiniai studentai rugsėjo 16 d. dalyvavo renginyje „Kultūrų sodas 2023“ ir mokė žodžių, frazių 8 kalbomis.
- Spalio mėn. UKI ir Ispanijos Karalystės ambasada organizavo ispanų kino ciklą (parodyti 5 filmai).
- Spalio 11 d. UKI ir Kaunas IN kvietė į renginių ciklo „Pristabdyk ir pamatyk“ veiklą „Kalbų lagaminas“, dalyviai mokėsi 6 skirtingų kalbų.
- Spalio 12 d. atidarytas Camões portugalų kalbos centras, jo tikslas – skatinti portugalų kalbos, kultūros, vertybių, labdaros ir ekonomikos plėtrą.
- Spalio 16–24 d. vyko vokiečių kalbos savaitės „Ö kaip vokiškai?“ renginiai.
- Gruodžio 2 d. įvyko VII-asis VDU Ispanų kalbos forumas, kuris siekia suburti ispanų kalbos dėstytojus, mokytojus, vertėjus ir kitus specialistus bei suteikti jiems erdvę dalintis naujienomis, mokslinių tyrimų rezultatais, diskutuoti apie naujausius kalbų mokymo(si) metodus. Renginys kasmet sulaukia vis daugiau dalyvių tiek iš Lietuvos, tiek iš aplinkinių šalių.
- UKI dėstytojai vedė semestro trukmės neformalius italų ir ispanų kalbų užsiėmimus moksleiviams, skaitė paskaitas įvairių gimnazijų ir progimnazijų moksleiviams, su tarptautiniais studentais vedė užsiėmimus lopšelyje-darželyje „Žilvitis“.
- UKI dėstytojai vedė vokiečių k. mokymus S. Dariaus ir S. Girėno gimnazijos mokytojams, UAB GOD ir įmonės Auslands-gesellschaft Sachsen-Anhalt darbuotojams.
- Vyko anglų-ispanų kalbų tandemas su El Salvadoro Don Bosco universitetu: UKI studentai mokosi ispanų kalbos ir moko anglų kalbos.
- Pagal „Erasmus+“ dėstytojų programą, skirtą įmonių ir organizacijų darbuotojams, UKI svečiavėsi Sean O’Costealbha iš Airijos UKI darbuotojus ir studentus supažindino su airių kalba ir kultūra, Aleš Janoušek iš Vokietijos skaitė paskaitas vokiečių k. besimokantiems studentams.



Bioekonomikos tyrimų institutas

Monografių, studijų aut. l. skaičius	44
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	42
Vykdomų mokslinių projektų skaičius	12
Parengtų naujų projektinių paraiškų skaičius	19
MTEP sutartys su verslo subjektais ir valstybinėmis įstaigomis	4
Mokslo darbuotojai (etatais gruodžio 31 d.)	23

2023 m. svarbiausi įvykiai

- Laimėtas ir pradėtas vykdyti nacionalinis projektas „Bioekonomikos tyrimų ekselencijos centro vystymas (BioTEC)“. Projekto vykdymo laikotarpis nuo 2023 m. iki 2027 m. Projekto vadovė dr. Monika Medikienė, projekto mokslinė vadovė dr. Zita Kriaučiūnienė.
- Žemės ūkio akademijos Inžinerijos fakulteto ir Bioekonomikos tyrimų instituto mokslininkai, vadovaujami profesoriaus Arvydo Povilaičio pradėjo vykdyti didelės apimties HORIZON Europe CL6-2022-ZEROPOLLUTION-01-02 programos projektą NENUPHAR – „Nauji maistinių medžiagų valdymo modeliai, skirti sumažinti taršą, padidinti atliekų perdirbimą ir maistinių medžiagų iš atliekų atgavimą“.
- Kartu su VDU Informatikos, Miškų ir ekologijos fakultetais bei kitais padaliniais pradėtas vykdyti tarptautinis „Horizon Europe“ programos projektas „Creation of the Centre of Excellence in Smart Forestry (Forest 4.0)“. Projekto vykdymo laikotarpis nuo 2023 m. iki 2029 m. Projekto veiklos koordinatore Bioekonomikos tyrimų institute Virginija Kargytė.
- Laimėtas ir pradėtas vykdyti tarptautinis programos „Europos horizontas“ projektas „New Governance Models to Enhance Nutrient Pollution Handling and Nutrients Recycling (NENUPHAR)“. Projekto vykdymo laikotarpis nuo 2023 m. iki 2027 m. Projekto vadovas dr. Arvydas Povilaitis.
- Laimėtas tarptautinis programos „Europos horizontas“ projektas „BOOSTing the Bioeconomy Transformation FOR (4) the BIOEAST region (BOOST4BIOEAST)“. Projekto vykdymo laikotarpis nuo 2024 m. iki 2026 m. Projekto vadovė doc. dr. Rasa Pakelienė.
- Laimėtas ir pradėtas vykdyti tarptautinis LIFE programos projektas „Green Farm (GFarm for Life)“. Projekto vykdymo laikotarpis nuo 2023 m. iki 2026 m. Projekto vadovas dr. Rytis Skominas.
- Laimėtas ir pradėtas vykdyti tarptautinis „Interreg“ Baltijos jūros regiono programos projektas „Creating Resilient Rural Communities in BSR Based on the Opportunities of Digital Bio Businesses (eRural resilience)“. Projekto vykdymo laikotarpis nuo 2023 m. iki 2026 m. Projekto vadovė dr. Jolita Greblikaitė.
- 2023 m. liepos 25–28 d. kartu su Brunelio universitetu Londone suorganizuota tarptautinė mokslinė konferencija „Sustainable Energy and Environmental Protection SEEP2023“.
- 2023 m. rugsėjo 7 d. Instituto direktorius Rytis Skominas Pietų Korėjoje pasirašė bendradarbiavimo sutartį su Pohang Technopark, Bioapp, Genecell Biotech, Lart-Bio, UAB „Nando“ ir UAB „Caszyme“.
- 2023 m. rugsėjo 27 d. su partneriais suorganizuotas Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministrės Aušrinės Armonaitės globotas Lietuvos bioekonomikos inovacijų ir verslo plėtros forumas, pritraukęs daugiau nei 400 dalyvių iš mokslo, verslo ir valstybinio sektoriaus.
- 2023 m. spalio 18–19 d. Instituto direktoriaus pavaduotoja Virginija Kargytė, kartu su Lietuvos Respublikos Prezidentu Gitanu Nausėda bei atstovais iš kitų šalies mokslo ir verslo organizacijų, lankėsi Melburne vykusiame pirmajame Australijos Viktorijos valstijos ir Lietuvos verslo ir mokslo forume.
- Gyvūnų produkcijos tyrimų ir inovacijų centras pradėjo įgyvendinti projektą pagal Lietuvos kaimo plėtros 2014–2020 metų programos priemonę „Žinių perdavimas ir informavimo veikla“ veiklos sritį „Pama parodomiesiems projektams ir informavimo veiklai“, projektą „Mėsinių galvijų ekonomiškai naudingų savybių genetinis nustatymas“.

Instituto direktorius: doc. Rytis Skominas

Adresas: Studentų g. 11, Akademija, 53361 Kauno r.

Gamtos ir technologijos mokslų tyrimų institutas

Mokslo straipsnių skaičius CA WoS duomenų bazėje referuojamuose leidiniuose	12
Patentas įregistruotas Lietuvoje	1
Vykdomų mokslinių projektų skaičius	10
Parengtų naujų projektinių paraiškų skaičius	11
Mokslo darbuotojai (etatais gruodžio 31 d.)	40

2023 m. svarbiausi įvykiai

- Instituto Aplinkos tyrimų, sveikatos ir darnumo mokslinių tyrimų grupės vadovas, vyriausiasis mokslo darbuotojas Audrius Dėdelė kartu su kitais EK „Horizon“ programos „Miestiečių sveikatos“ projekto partneriais apdovanotas 2023 Skaitmeninės bendruomenės premija (Digital Communities Award for Citizen Science Cities Health Partners, 2023).
- Gamtos ir technologijų mokslinių tyrimų institutas organizavo VIII-ąjį Baltijos genetikų kongresą
- Gamtos ir technologijų mokslinių tyrimų instituto direktorius Algimantas Paulauskas tapo Lietuvos standartizacijos departamento technikos komiteto LST TK 87 Biotechnologija pirmininkas, Žemės ūkio ministerijos projekto FIT4FOOD 2030 (Fostering Integration and Transformation for FOOD 2030) nacionalinio komiteto nariu.
- Funkcinių medžiagų mokslinių tyrimų grupės vadovas, vyresnysis mokslo darbuotojas Saulius Mickevičius tapo Lietuvos fizikų draugijos valdybos nariu.
- Gegužės 18–19 d. organizuota septynioliktoji tarptautinė mokslinė konferencija „Gyvasis gamtos ženklas 2023“. Konferencijos organizacinio komiteto pirmininkas – Instrumentinės analizės atviros prieigos centro vadovas Audrius Sigitas Maruška.
- Birželio 28–30 d. Taujėnuose, Lietuvoje, organizuota XVI tarptautinė Lietuvos biochemikų sąjungos konferencija. Konferencijos organizacinio komiteto narė – Ląstelių atsako į stresą mokslinių tyrimų grupės vyresnioji mokslo darbuotoja Rasa Žukienė.
- Dirbtinio intelekto mokslinių tyrimų grupė vykdo Ekselencijos centrų projektą „Sustainable Living and Working SUSTAINLIVWork“. Projekto VDU dalies vadovas – Dirbtinio intelekto mokslinių tyrimų grupės vadovas, vyriausiasis mokslo darbuotojas Ričardas Krikštolaitis.
- Lietuvos Respublikos patentų biure užregistruotas patentas LT 6978 B. *Fosforo organiniais junginiais užterštų atliekų valymo būdas*. Patento autoriai – Molekulinės ekologijos ir genomikos mokslinių tyrimų grupės mokslo darbuotoja Marina Sidorenko ir Funkcinių medžiagų mokslinių tyrimų grupės jaunesnysis mokslo darbuotojas Volodymyr Vasylenko.
- Laimėtas Lietuvos mokslo tarybos technologinės plėtros projektas „Belaidžio elektroporatoriaus komercializavimas“. Projekto vadovas – vyriausiasis mokslo darbuotojas Saulius Šatkauskas.
- Laimėtas Lietuvos mokslo tarybos Lietuvos–Ukrainos dvišalio bendradarbiavimo mokslo ir technologijų srityje programos projektas „Genetinė pentozinių cukrų transmembraninės pernašos ir metabolizmo kontrolė *Ogataea polymorpha* alkoholinės fermentacijos metu“. Projekto Lietuvos dalies vadovas – vyriausiasis mokslo darbuotojas Rimantas Daugelavičius.
- Laimėtas Inovacijų agentūros administruojamos priemonės InoStartas projektas „Daugiakomponenčių liposomų nešiklių gamybos technologijos vystymas ir pritaikymas“. Projekto VDU dalies vadovas – Ląstelių ir audinių biotechnologijų mokslinių tyrimų grupės mokslo darbuotojas Baltramiejus Jakštys.
- Laimėtas 35BV-KK-21-I-08998-PR001 projektas „Nano-struktūrinės vandens technologijos panaudojimas pienininkystės ūkiuose aukštos veislinės vertės karvių mastito prevencijai, produktyvumo didinimui ir bandų genetinio potencialo gerinimui“. Projekto vadovė – Molekulinės ekologijos ir genomikos mokslinių tyrimų grupės vyresnioji mokslo darbuotoja Vida Juozaitienė.
- Laimėtas Lietuvos mokslo tarybos projektas „Erkių platinami patogenai miestuose, priemiesčiuose ir kaimo vietovėse“. Projekto vadovė – Molekulinės ekologijos ir genomikos mokslinių tyrimų grupės vyresnioji mokslo darbuotoja Jana Radziejevskaja.
- Laimėtas Lietuvos mokslo tarybos projektas „Plazminių ir aeroponikos technologijų taikymas augalų biomasės prieauginiui ir biologiškai aktyvių medžiagų išėgai didinti“. Projekto vadovė – Ląstelių atsako į stresą mokslinių tyrimų grupės vyresnioji mokslo darbuotoja Vida Mildažienė.

Instituto direktorius: prof. Algimantas Paulauskas

Adresas: Universiteto g. 10, Akademija, 53361 Kauno r.

Edukologijos tyrimų institutas

Monografių, studijų aut. l. skaičius	34
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	22
Vykdomų mokslinių projektų skaičius	3
Parengtų naujų projektinių paraiškų skaičius	8
MTEP sutartys su verslo subjektais ir valstybinėmis įstaigomis	5
Mokslo darbuotojai (etatais gruodžio 31 d.)	16

2023 m. svarbiausi įvykiai

- Vasario mėn. ETI pradėjo inovatyvią Lietuvai mokslo metodologijos kompetencijų plėtojimo veiklą, kuria siekė prisidėti prie vykdomų tyrimų kokybės – mokslo metodologijos seminarų ciklo „Metodologiniai suvožtiniai“. Seminaruose dalyvauja magistrantai, magistrai, doktorantai, mokslininkai ir praktikai. 2023 metais pravesta 15 metodologinių seminarų.
- Vytauto Didžiojo universiteto Švietimo akademijos Edukologijos tyrimų institutas organizavo antrąjį naujo formato renginį „Dialogo laboratorija 2023. Mokymosi kelionė: kaita kaip nuolatinė būseną“. Dialogo laboratorija – galimybė praktikams, politikams ir mokslininkams susiburti, kad per dialogą jie dalytųsi nuomonėmis ir patirtimis.
- VDU ŠA vyko tarptautinė konferencija „Crossing boundaries“, bendradarbiaujant su Europos mokslo tyrimų tinklu „European Research Network „Vocational Education and Training“.
- VDU Švietimo akademijos VDU Edukologijos tyrimų institutas organizavo penktąją kasmetinę tarptautinę vasaros mokyklą VDU. Tarptautinė auditorija sukviečia tyrėjus ir mokslininkus iš viso pasaulio.
- Lietuvos mokslo premijų (LMP) komisijos vadovybės ir sekcijų pirmininkų posėdyje svarstyti LMP konkursui pateikti mokslo darbai. Tarp jų – VDU Švietimo akademijos Edukologijos tyrimų instituto direktorės prof. dr. Vilmos Žydzūnaitės darbų ciklas „Kokybinių tyrimų metodologija grįsti įrodymai bei švietimo lyderystė mokykloje ir universitete (2008–2022)“.
- LR Prezidentas Gitanas Nausėda apdovanojo geriausių 2022 m. disertacijų laureatus. Tarp autorių – Vytauto Didžiojo universiteto Švietimo akademijos dėstytojos ir ETI mokslo darbuotojos dr. Birutės Vitytės disertacija „LIBERTÉ vs SECURITÉ ir AUTOCRATIE“.

Instituto direktorė: prof. Vilma Žydzūnaitė

Adresas: K. Donelaičio g. 52, 44244 Kaunas

Skaitmeninių išteklių ir tarpdisciplininių tyrimų institutas

Straipsniai Scopus duomenų bazėje referuojamuose mokslo leidiniuose	3
Vykdomų mokslinių projektų skaičius	9
Parengtų naujų projektinių paraiškų skaičius	5
Mokslo darbuotojai (etatais gruodžio 31 d.)	5,5

2023 m. svarbiausi įvykiai

- Prieš VDU surengtą tarptautinę konferenciją „Sustainable Multilingualism 2023“ Jurgita Vaičenonienė vedė seminarą apie tarptautinės mokslinių tyrimų infrastruktūros CLARIN išteklius ir kalbos analizės priemones, jų taikymą švietime.
- Jurgita Vaičenonienė nuotoliniu būdu surengė CLARIN-LT konsorciumo renginių ciklą, skirtą Ukrainos tyrėjams, skaitė pranešimą ir vedė seminarą apie CLARIN ERIC kalbos tyrimų atvirusius išteklius, įrankius ir paslaugas.
- Lapkričio mėn. Lietuvos mokslo taryboje SITTI mokslininkai surengė paskaitą-seminarą apie mokslo duomenų erdves Europoje, duomenų atvėrimą ir atvirąjį mokslą.
- SITTI mokslininkai VDU darbuotojams surengė išplėstinį seminarą-mokymus apie mokslinių tyrimų duomenų valdymą, atvėrimą ir atvirąjį mokslą.
- 2023 m. lapkričio mėnesį SITTI mokslininkai vieno iš projektų pagrindu suorganizavo respublikinę mokslinę-praktinę konferenciją apie piliečių mokslo projektų duomenų atvėrimą ir panaudojimą.
- Darius Amilevičius tapo Tarptautinės kalbos ir teisės asociacijos (International Language and Law Association) nariu.
- Andrius Utka tapo VDU atstovu Europos atvirojo mokslo debesyje (European Open Science Cloud, EOSC).
- Laura Kamandulytė-Merfeldienė kaip Nacionalinės švietimo agentūros sudarytos ekspertų grupės narė dalyvavo parengiant LRS patvirtintas *Ikimokyklinio ugdymo programos gaires*.
- Darius Amilevičius gavo tarptautinį duomenų eksperto (*data steward*) sertifikatą ir konsultavo duomenų valdysenos ir tvarkysenos klausimais Informacinės visuomenės plėtros komitetą prie Ekonomikos ir inovacijų ministerijos Lietuvos Respublikos Vyriausybei rengiant valstybės informacinių išteklių valdymo reformą.
- Andrius Utka kviestinio svečio teisėmis dalyvavo Tartu vykusioje Baltijos šalių atstovų viešojoje diskusijoje apie dirbtinio intelekto etiką.
- Darius Amilevičius Europos Teisingumo Teismo kvietimu 2023 m. lapkričio 17 d. Europos Teisingumo Teismo organizuotame metiniame tarpinstituciniame terminologų susitikime skaitė pranešimą „Intelektualių sistemų ir didžiųjų kalbos modelių panaudojimas teisės srityje: misija (ne)įmanoma?“
- SITTI žmonėms dalyvaujant Europos universiteto aljanso projektuose T4EU ir T4ERI su Saarlando universitetu buvo parengtas ir anglų kalba išleistas VDU humanitarinių ir socialinių mokslų žurnalo „Darbai ir dienos“ 79 tomas.

Instituto direktorė: prof. habil. dr. Rūta Petrauskaitė

Adresas: V. Putvinskio g. 23, 44243 Kaunas

Vytauto Kavolio transdisciplininių tyrimų institutas

Monografijų, studijų aut. l. skaičius	43
Mokslo straipsnių skaičius CA WoS ir (ar) Scopus duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	5
Vykdomų mokslinių projektų skaičius	7
Parengtų naujų projektinių paraiškų skaičius	39
MTEP sutartys su verslo subjektais ir valstybinėmis įstaigomis	36
Mokslo darbuotojai (etatais gruodžio 31 d.)	28

2023 m. svarbiausi įvykiai

- Institutas savo aktyvios veiklos etapą pradėjo 2023 m. rugsėjo 1 d. ir apima tyrėjus iš 10 mokslo krypčių, atstovaujančių 6 VDU fakultetams. 2023 12 18 buvo išrinkta naujoji instituto Taryba.
- Pasirašyta sutartis dėl ŠMSM Mokslo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 12-001-01-01-01 programos „Universitetų ekselencijos iniciatyva“ projekto „Vytauto Kavolio transdisciplininių socialinių ir humanitarinių mokslų instituto MTEP veiklos stiprinimas SOCMTEP“, Nr. S-A-UEI-23-13 finansavimo. Projekto vykdymo trukmė: 2023 10 01–2027 12 31 (2,9 mln. Eur).
- Vykdomas duomenų infrastruktūros H2020 projektas „The Generations and Gender Programme Preparatory Phase Project (GGP-5D)“ Nr. 101079357 (vadovė prof. dr. – Aušra Maslauskaitė).
- Valstybės pažangos strategijos „Lietuvos ateities vizija „Lietuva 2050“ taryboje dirbo prof. Aušra Maslauskaitė (Tarybos koordinacinės grupės narė), prof. Gintautas Mažeikis.
- Už ilgalaikę veiklą žmogaus teisių srityje asmeninėmis Lygių galimybių kontrolieriaus tarnybos padėkomis įvertinti vyr. m. d. prof. dr. Milda Ališauskienė ir prof. dr. Artūras Tereškinas.
- Dr. Kristina Jonutytė pelnė prestižinį Caroline von Humboldt (Vokietija) jaunosios tyrėjos apdovanojimą ir premiją moksliniams tyrimams vykdyti.
- V. Kavolio instituto direktorė doc. dr. Jurga Bučaitė-Vilkė kartu su Instituto valdybos nare prof. Natalija Mažeikiene ir tyrėjų grupe lankėsi Helsinkio universiteto Socialinių ir humanitarinių mokslų institute (HSSH). Vizito metu buvo siekiama pagilinti žinias ir atrasti naujas idėjas apie tai, kaip Instituto veiklos gali prisidėti prie mokslininkų kompetencijų ir įgūdžių stiprinimo, transdisciplininių tyrimų plėtojimo ir poveikio visuomenei įgyvendinimo.
- Pradėti vykdyti trys LMT finansuojami mokslininkų grupių projektai, kurių vadovės yra V. Kavolio instituto mokslininkės: „Religinės dvasinės pagalbos mobingo darbo vietoje aukoms modelis: naujų sveiką ir saugią darbo aplinką palaikančių resursų pritraukimas“ (vadovė – prof. dr. Jolita Vveinhardt), „Kauno dominikonų istorija ir paveldas“ (vadovė – prof. dr. Vaida Kamuntavičienė), „Kaip keičiasi vietos politiko vaidmuo savivaldoje: lyderystė, institucijos ir bendruomenės“ (vadovė – doc. dr. Jurga Bučaitė-Vilkė).
- Nuo 2023 m. dalyvaujama „Lietuvos ilgalaikio socialinio tyrimo – LIST“ bandomojo etapo įgyvendinime kartu su KTU, VU, Strata (prof. dr. – Aušra Maslauskaitė).
- Patvirtintas LMT Konkursinės prioritetinių mokslinių tyrimų programos „Visuomenės atsparumo stiprinimas ir krizių valdymas šiuolaikinių geopolitinių įvykių kontekste“ projektas „Transmedialios komunikacijos modelis žiniasklaidos atsparumui ir visuomenės informaciniam integralumui pasiekti“ (vadovė – prof. dr. Aukšė Balčytienė).
- Laimėtas Taivano–Lietuvos–Latvijos mokslo programos projektas Nr. P-LLT-24-22 „Autoritarinių režimų skverbties į demokratines sistemas modeliai: lyginamoji Lietuvos, Latvijos ir Taivano politinio atstovavimo analizė“ (vadovė – doc. dr. Jurga Bučaitė-Vilkė, tyrėja doc. dr. Sima Rakutienė), partneriai: Soochow universitetas (Taivanas) ir Latvijos universitetas.
- Vykdomi du H2020 programos projektai: BECID „Baltic engagement center for combatting information disorders“ (partnerinės dalies vadovė – prof. A. Balčytienė); DIACOMET „Fostering capacity building for civic resilience and participation: Dialogic communication ethics and accountability“ (partnerinės dalies vadovė – prof. A. Balčytienė, tyrėja – prof. dr. Natalija Mažeikiene).

Instituto direktorė: doc. Jurga Bučaitė-Vilkė

Adresas: Jonavos g. 66, 44191, Kaunas





M C M X X I I

VYTAUTO DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS



VYTAUTO
DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS
MCMXXII

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETAS

Elektroninio dokumento nuorašas

Elektroninį dokumentą pasirašė

DANGIRUTĖ RADZEVIČIENĖ

Pasirašymo data 2024-02-28

JUOZAS AUGUTIS

Pasirašymo data 2024-02-28

ALVITA JANUŠKEVIČIUTĖ

Pasirašymo data 2024-02-28

(Registruota 2024-02-28 Nr. 11950396)

Kodas 111950396

2023 M. FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Nr. _____
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4	5
A	ILGALAIKIS TURTAS		92.952.320,19	86.209.208,67
I	Nematerialusis turtas	P03	273.078,17	174.714,55
I.1	Plėtros darbai			
I.2	Programinė įranga ir jos licencijos		192.105,69	160.937,21
I.3	Kitas nematerialusis turtas		30.079,88	13.777,34
I.4	Nebaigti projektai ir išankstiniai mokejimai		50.892,60	0,00
I.5	Prestižas			
II	Ilgalaikis materialusis turtas	P04	90.267.474,10	83.751.088,13
II.1	Žemė			
II.2	Pastatai		64.597.231,70	62.748.219,11
II.3	Infrastruktūros statiniai		2.582.916,94	1.493.244,59
II.4	Kiti statiniai		159.921,56	62.298,29
II.5	Mašinos ir įrenginiai		4.307.506,44	3.017.984,17
II.6	Transporto priemonės		72.260,74	14.186,13
II.7	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas		8.221.165,21	7.451.397,81
II.8	Kultūros ir kitos vertybės		2.080.768,13	1.594.941,13
II.9	Nebaigta statyba ir išankstiniai mokejimai		8.245.703,38	7.368.816,90
III	Ilgalaikis finansinis turtas	P05 P06	2.411.767,92	2.283.405,99
IV	Mineraliniai ištekliai			
V	Kitas ilgalaikis turtas			
B	BIOLOGINIS TURTAS	P07	2.425.666,40	2.544.501,30
C	TRUMPALAIKIS TURTAS		30.637.449,73	27.992.410,13
I	Atsargos	P08	217.457,83	160.651,94
I.1	Strateginės ir neliečiamosios atsargos			
I.2	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių		194.810,51	120.407,69
I.3	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys		352,93	158,53
I.4	Pagaminta produkcija, atsargos, skirtos parduoti (perduoti)		22.294,10	40.085,72
I.5	Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti		0,29	0,00
II	Išankstiniai apmokėjimai	P09	7.636.646,25	1.615.058,81
III	Per vienus metus gautinos sumos	P10	6.906.085,49	7.140.020,21
III.1	Gautinos trumpalaikės finansinės sumos			
III.2	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos			
III.3	Gautinos finansavimo sumos		162.600,35	171.470,52
III.4	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turą, paslaugas	P10	277.743,89	703.708,80
III.5	Sukauptos gautinos sumos		6.355.626,52	6.139.123,40
III.6	Kitos gautinos sumos		110.114,73	125.717,49
IV	Trumpalaikės investicijos		0,00	999.000,00
V	Pinigai ir pinigų ekvivalentai	P11	15.877.260,16	18.077.679,17
	IŠ VISO TURTO:		126.015.436,32	116.746.120,10

(tęsinys kitame puslapyje)

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS (tęsinys)

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4	5
D	FINANSAVIMO SUMOS	P12	89.475.512,80	78.359.118,37
I	Iš valstybės biudžeto		34.254.229,13	33.992.808,73
II	Iš savivaldybės biudžeto		776.405,90	801.861,86
III	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų		50.656.295,51	39.905.500,94
IV	Iš kitų šaltinių		3.788.582,26	3.658.946,84
E	ĮSIPAREIGOJIMAI		8.080.260,31	8.080.453,58
I	Ilgalaikiai įsipareigojimai		611.278,61	482.916,68
I.1	Ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
I.2	Ilgalaikiai atidėjiniai	P15	611.278,61	482.916,68
I.3	Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai			
II	Trumpalaikiai įsipareigojimai		7.468.981,70	7.597.536,90
II.1	Ilgalaikių atidėjinių einamųjų metų dalis ir trumpalaikiai atidėjiniai			
II.2	Ilgalaikių įsipareigojimų einamųjų metų dalis			
II.3	Trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
II.4	Mokėtinos subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos			16.407,59
II.5	Mokėtinos sumos į Europos Sąjungos biudžetą			
II.6	Mokėtinos sumos į biudžetus ir fondus			0,30
II.6.1	Grąžintinos finansavimo sumos			0,30
II.6.2	Kitos mokėtinos sumos biudžetui			
II.7	Mokėtinos socialinės išmokos			
II.8	Grąžintini mokesčiai, įmokos ir jų permokos			
II.9	Tiekėjams mokėtinos sumos	P17	863.067,56	846.821,99
II.10	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai		5.440,40	1.599,32
II.11	Sukauptos mokėtinos sumos	P17	4.460.094,97	5.026.358,09
II.12	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	P17	2.140.378,77	1.706.349,61
F	GRYNASIS TURTAS	P18	28.459.663,21	30.306.548,15
I	Dalininkų kapitalas		24.277.860,71	24.277.860,71
II	Rezervai		485.827,00	0,00
II.1	Tikrosios vertės rezervas		485.827,00	0,00
II.2	Kiti rezervai			
III	Nuosavybės metodo įtaka			0,00
IV	Sukauptas perviršis ar deficitas		3.695.975,50	6.028.687,44
IV.1	Einamųjų metų perviršis ar deficitas		-2.332.711,94	-2.509.910,03
IV.2	Ankstesnių metų perviršis ar deficitas		6.028.687,44	8.538.597,47
G	MAŽUMOS DALIS			
	IŠ VISO FINANSAVIMO SUMŲ, ĮSIPAREIGOJIMŲ, GRYNOJO TURTO IR MAŽUMOS DALIES:		126.015.436,32	116.746.120,10

Rektorius
(viešojo sektoriaus subjekto vadovo arba jo įgalioto administracijos vadovo pareigų pavadinimas)

(parašas)

Juozas Augutis

(vardas ir pavardė)

Finansų departamento direktorė
(ataskaita parengusio asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

Dangirutė Radzevičienė
(vardas ir pavardė)

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: -

VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

____ Nr. ____
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4	5
A	PAGRINDINĖS VEIKLOS PAJAMOS		67.419.336,22	63.631.813,79
I	FINANSAVIMO PAJAMOS		59.336.097,79	55.796.572,63
I.1	Iš valstybės biudžeto		46.700.145,88	43.182.026,95
I.2	Iš savivaldybių biudžetų		98.386,36	164.352,44
I.3	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų		12.260.948,95	12.248.396,50
I.4	Iš kitų finansavimo šaltinių		276.616,60	201.796,74
II	MOKESČIŲ IR SOCIALINIŲ ĮMOKŲ PAJAMOS			
III	PAGRINDINĖS VEIKLOS KITOS PAJAMOS		8.083.238,43	7.835.241,16
III.1	Pagrindinės veiklos kitos pajamos	P21	8.083.238,43	7.835.241,16
III.2	Pervestinių į biudžetą pagrindinės veiklos kitų pajamų suma			
B	PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS	P02	-70.746.184,02	-66.681.379,34
I	DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO	P22	-47.170.959,13	-42.912.152,15
II	NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS		-2.809.488,62	-2.786.213,22
III	KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ		-1.624.861,09	-2.301.925,95
IV	KOMANDIRUOČIŲ		-2.033.474,50	-1.586.929,64
V	TRANSPORTO		-236.075,00	-190.847,42
VI	KVALIFIKACIJOS KELIMO		-80.347,35	-64.123,73
VII	PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOATAVIMO		-2.222.328,71	-1.292.036,66
VIII	NUVERTEJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ		-100.989,73	-587.862,88
IX	SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA		-1.587.642,68	-1.666.206,22
X	SOCIALINIŲ ĮSŲMOKŲ		-149.376,24	-171.373,49
XI	NUOMOS		-291.518,85	-306.037,78
XII	FINANSAVIMO		-676.755,33	-1.721.055,08
XIII	KITŲ PASLAUGŲ		-4.941.917,53	-4.598.020,95
XIV	KITOS		-6.820.449,26	-6.496.594,17
C	PAGRINDINĖS VEIKLOS PERVERŠIS AR DEFICITAS		-3.326.847,80	-3.049.565,55
D	KITOS VEIKLOS REZULTATAS		924.702,31	578.631,60
I	KITOS VEIKLOS PAJAMOS	P21	3.825.589,84	2.874.942,10
II	PERVESTINOS Į BIUDŽETĄ KITOS VEIKLOS PAJAMOS			
III	KITOS VEIKLOS SĄNAUDOS		-2.900.887,53	-2.296.310,50
E	FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAS	P23	69.433,55	-38.976,08
F	APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLaidŲ TAISYMO ĮTAKA			
G	PELNO MOKESTIS			
H	GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS PRIEŠ NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKĄ		-2.332.711,94	-2.509.910,03
I	NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKA			
J	GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS		-2.332.711,94	-2.509.910,03
I	TENKANTIS KONTROLIUOJANČIAJAM SUBJEKTUI			
II	TENKANTIS MAŽUMOS DALIAI			

Rektorius
(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

Finansų departamento direktorė
(vyriausiasis buhalteris (bhalteris))

(parašas)

(parašas)

Juozas Augutis
(vardas ir pavardė)

Dangirutė Radzevičienė
(vardas ir pavardė)

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. puslėtuosiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: -

GRYNOJO TURTO POKYČIŲ ATASKAITA
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

_____, Nr. _____
(data)

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Tiekimo kontroliuojančiam subjektui					Iš viso	Mažumos dalis
			Dalinių kapitalas	Tikrosios vertės rezervas	Kiti rezervai	Nuosavybės metodo įtaka	Suakauptas perviršis ar deficitas prieš nuosavybės metodo įtaką		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Likutis užpraejusio laikotarpio paskutinę dieną		24.277.860,71	1.168.979,29		-289,62	8.538.597,47		
2	Perimto ilgalaikio turto iš kito viešojo sektoriaus subjekto įtaka		X		X			33.985.147,85	
3	Perduoto arba perduoto ilgalaikio turto kitam subjektui įtaka		X		X				
4	Kitos rezervų padidėjimo (sumažėjimo) sumos		X	-1.168.979,29		X		-1.168.979,29	
5	Kiti sudaryti rezervai		X	X		X			
6	Kiti panaudoti rezervai		X	X		X			
7	Dalinių (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos			X	X	289,62	-2.509.910,03	289,62	
8	Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas		X	X	X			-2.509.910,03	
9	Kiti pokyčiai								
10	Likutis praėjusio laikotarpio paskutinę dieną		24.277.860,71				6.028.687,44	30.306.548,15	
11	Perimto ilgalaikio turto iš kito viešojo sektoriaus subjekto įtaka		X		X				
12	Perduoto arba perduoto ilgalaikio turto kitam subjektui įtaka		X		X				
13	Kitos rezervų padidėjimo (sumažėjimo) sumos		X	485.827,00		X		485.827,00	
14	Kiti sudaryti rezervai		X	X		X			
15	Kiti panaudoti rezervai		X	X		X			
16	Dalinių (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos			X	X				
17	Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas		X	X	X		-2.332.711,94	-2.332.711,94	
18	Kiti pokyčiai								
19	Likutis ataskaitinio laikotarpio paskutinę dieną		24.277.860,71	485.827,00			3.695.975,50	28.459.663,21	

X pažymėti ataskaitos buklai nepildomi.

(teisės aktais įpareigoto pasirašyti asmens pareigų pavadinimas)
Rectorius

Finansų departamento direktorė
(viršniausiasis buhalteris (buhalteris), teigu nurodoma nazal teisės aktus)

(parašas)

(parašas)

Juozas Augulis
(vardas ir pavardė)

Daigiraitė Radzevičienė
(vardas ir pavardė)

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS
Nr. _____
(data)

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis		Iš viso	Praeities ataskaitinis laikotarpis		Iš viso
			Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai		Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
A	PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI		4.849.891,65	0,00	4.849.891,65	526.375,51	0,00	526.375,51
I	Iš pajamų		65.706.329,55	17.607.531,36	83.313.860,91	51.130.780,82	13.812.571,77	64.943.352,59
I.1	Finansavimo sumos kitoms išlaidoms ir atsargoms:		52.051.341,83	17.607.531,36	69.658.873,19	39.382.495,80	13.812.571,77	53.195.067,57
I.1.1	Iš valstybės biudžeto		29.075.652,90	17.607.531,36	46.683.184,26	25.938.801,38	13.812.571,77	39.751.373,15
I.1.2	Iš savivaldybės biudžeto		72.931,00	0,00	72.931,00	140.443,38	0,00	140.443,38
I.1.3	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų		22.617.328,83	0,00	22.617.328,83	12.883.063,80	0,00	12.883.063,80
I.1.4	Iš kitų šaltinių		285.429,10	0,00	285.429,10	420.187,24	0,00	420.187,24
I.2	Iš mokesčių							
I.3	Iš socialinių įmokų							
I.4	Už suteiktas paslaugas iš pirkėjų		10.745.094,78	0,00	10.745.094,78	9.854.493,05	0,00	9.854.493,05
I.5	Už suteiktas paslaugas iš biudžeto							
I.6	Gautas palikanos		69.854,52	0,00	69.854,52	2.992,05	0,00	2.992,05
I.7	Kitos įplaukos		2.840.038,42	0,00	2.840.038,42	1.890.799,92	0,00	1.890.799,92
II	Pervestos lėšos		-7.330.898,50	0,00	-7.330.898,50	-2.252.042,53	0,00	-2.252.042,53
II.1	I valstybės biudžetą		-470.319,50	0,00	-470.319,50	-487.984,29	0,00	-487.984,29
II.2	I savivaldybės biudžetą		-0,60	0,00	-0,60	-161,50	0,00	-161,50
II.3	ES, užsienio valstybės ir tarptautinėms organizacijoms							
II.4	I kitus išteklių fondus							
II.5	Viešojo sektoriaus subjektams		-859.283,94	0,00	-859.283,94	-218.433,66	0,00	-218.433,66
II.6	Kitiems subjektams		-6.001.294,46	0,00	-6.001.294,46	-1.545.463,08	0,00	-1.545.463,08
III	Išmokos	P02	-53.525.539,40	-17.607.531,36	-71.133.070,76	-48.352.362,78	-13.812.571,77	-62.164.934,55
III.1	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo		-33.749.324,72	-13.970.786,94	-47.720.111,66	-28.939.003,34	-12.305.003,23	-41.244.806,57
III.2	Komunalinių paslaugų ir ryšių		-301.369,60	-2.426.538,18	-2.727.907,78	-1.981.156,38	-1.247.486,34	-3.228.642,72
III.3	Komandiruočių		-2.074.719,74	0,00	-2.074.719,74	-1.630.879,60	0,00	-1.630.879,60
III.4	Transporto		-285.771,48	0,00	-285.771,48	-216.004,17	0,00	-216.004,17
III.5	Kvalifikacijos kėlimo		-83.273,84	0,00	-83.273,84	-63.905,11	0,00	-63.905,11
III.6	Poprastojo remonto ir eksploatavimo		-2.511.104,17	-167.083,07	-2.678.187,24	-1.067.678,06	-247.720,00	-1.315.398,06
III.7	Atsargų įsigijimo		-1.968.663,77	0,00	-1.968.663,77	-1.796.921,42	0,00	-1.796.921,42
III.8	Socialinių įmokų		-135.789,76	-13.586,48	-149.376,24	-156.288,86	-12.362,20	-168.651,06
III.9	Nuomos		-334.346,44	0,00	-334.346,44	-349.389,44	0,00	-349.389,44
III.10	Kitų paslaugų įsigijimo		-4.807.554,61	-1.029.536,69	-5.837.091,30	-5.032.770,81	0,00	-5.032.770,81
III.11	Sumokėtos palikanos		-181,21	0,00	-181,21	-239,76	0,00	-239,76
III.12	Kitos išmokos		-7.273.440,06	0,00	-7.273.440,06	-7.117.325,83	0,00	-7.117.325,83

(tesinys kitame puslapyje)

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS (tęsinys)

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis			Praėjus ataskaitinis laikotarpis		
			Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso	Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso
I	2	3	4	5	6	7	8	9
B	INVESTICINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI		-7.624.730,25	0,00	-7.624.730,25	-8.810.940,91	-736.000,00	-9.546.940,91
I	Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto įsigijimas		-8.634.024,71	0,00	-8.634.024,71	-7.847.193,25	-736.000,00	-8.583.193,25
II	Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto perleidimas		10.294,46	0,00	10.294,46	34.713,20	0,00	34.713,20
III	Ilgalaikio finansinio turto įsigijimas							
IV	Ilgalaikio finansinio turto perleidimas							
V	Terminuotųjų indelių (padidėjimas) sumažėjimas		999.000,00	0,00	999.000,00	-999.000,00	0,00	-999.000,00
VI	Gauti dividendai					539,14	0,00	539,14
VII	Kiti investicinės veiklos pinigų srautai							
C	FINANSINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI		610.052,48	0,00	610.052,48	662.361,27	736.000,00	1.398.361,27
I	Įplaukos iš gautų paskolų							
II	Gautų paskolų grąžinimas							
III	Finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimų apmokėjimas							
IV	Gautos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti		610.421,26	0,00	610.421,26	664.122,09	736.000,00	1.400.122,09
IV.1	Iš valstybės biudžeto		610.421,26	0,00	610.421,26	524.122,09	736.000,00	1.260.122,09
IV.2	Iš savivaldybės biudžeto							
IV.3	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų					140.000,00	0,00	140.000,00
IV.4	Iš kitų šaltinių							
V	Grąžintos ir perduotos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti		-368,78	0,00	-368,78	-1.764,64	0,00	-1.764,64
VI	Gauti dalininko įnašai							
VII	Kiti finansinės veiklos pinigų srautai					3,82	0,00	3,82
D	VALIUTOS KURSŲ PASIKEITIMO ITAKA PINIGŲ IR PINIGŲ EKVIVALENTŲ LIKUČIUI		-35.632,89	0,00	-35.632,89	54.651,02	0,00	54.651,02
I	Pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas (sumažėjimas)		-2.200.419,01	0,00	-2.200.419,01	-7.567.553,11	0,00	-7.567.553,11
II	Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pradžioje		18.077.679,17		18.077.679,17	25.645.232,28		25.645.232,28
III	Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pabaigoje		15.877.260,16		15.877.260,16	18.077.679,17		18.077.679,17

Rektorius
(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)
Finansų departamento direktorė
(vyriausiasis buhalteris (būhalteris))

(parašas)
Juožas Augustis
(vardas ir pavardė)
(parašas)
Danginaus Radzevičienė
(vardas ir pavardė)



VYTAUTO
DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS
M C M X X I I

2023 METŲ SAUSIO – GRUODŽIO MĖNESIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINIO AIŠKINAMASIS RAŠTAS

2024-02-26 Nr.

I BENDROJI DALIS

Bendroji informacija

Vytauto Didžiojo universitetas yra valstybinė aukštoji mokykla, kurioje atliekami tarptautinio lygio fundamentiniai ir taikomieji moksliniai tyrimai, eksperimentinė, socialinė, kultūrinė plėtra, plėtojamas profesionalusis menas, vykdomos šia veikla grindžiamos universitetinės studijos, teikiamas aukštasis universitetinis išsilavinimas, užtikrinamos sąlygos asmenims mokytis visą gyvenimą.

Universitetas yra viešas juridinis asmuo, nuo 2010 m. rugpjūčio 6 d. Juridinių asmenų registre perregistruotas iš biudžetinės į viešąją įstaigą, turintis antspaudą su Lietuvos valstybės herbu ir savo pavadinimu.

Universiteto administracinis centras yra Kaune, K. Donelaičio g. 58, įmonės kodas 111950396.

Universiteto steigėjas - Lietuvos Respublikos Seimas. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. gruodžio 22 d. nutarimo Nr. 1832 „Dėl valstybės turto investavimo“ 3 punktu, Lietuvos Respublikos Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai pavesta įgyvendinti valstybės, kaip viešosios įstaigos Vytauto Didžiojo universiteto savininkės, turtines ir neturtines teises bei pareigas.

2019 m. sausio 1 d., vykdamas 2018 m. birželio 5 d. Lietuvos Respublikos Seimo nutarimą Nr. XIII-1229 „Dėl Lietuvos edukologijos universiteto ir Aleksandro Stulginskio universiteto reorganizavimo prijungimo prie Vytauto Didžiojo universiteto būdu ir Vytauto Didžiojo universiteto statuto patvirtinimo“, Lietuvos edukologijos bei Aleksandro Stulginskio universitetai prijungti prie Vytauto Didžiojo universiteto, įkūrus jame du naujus akademinius padalinius - Švietimo akademiją bei Žemės ūkio akademiją.

Vytauto Didžiojo universiteto misija – būti bendruomeniška mokslo, menų ir studijų institucija, tęsti 1922 m. Kaune įkurto Lietuvos universiteto misiją, sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas, plėtoti partnerystę, aktyviai dalyvauti Lietuvos gyvenime, kurti jos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos.

Universiteto finansiniai metai prasideda sausio 1 d. ir baigiasi gruodžio 31 d.

Ataskaitose pateikiami duomenys išreiškiami Lietuvos Respublikos piniginiiais vienetais – Eurais ir centais.

Veikla

Universiteto pagrindinis veiklos tikslas sudaryti sąlygas įgyti studijų, mokslo, meno ir humanistinės kultūros vienove bei artes liberales principu grindžiamą aukštąjį universitetinį išsilavinimą, ugdyti visapusiškai išsilavinusią, etiškai ir pilietiškai atsakingą, kūrybingą ir verslią asmenybę, gebančią suprasti save, kaip žmonijos sukurtų vertybių paveldėtoją ir puoselėtoją, kritiškai vertinančią permainas ir konstruktyviai veikiančią dinamiško gyvenimo sąlygomis, sudaryti sąlygas asmeniui mokytis ir tobulėti visą gyvenimą, kelti kvalifikaciją ir persikvalifikuoti, plėtoti studijas ir mokslą.

Universiteto pagrindinė veikla – aukštasis universitetinis mokslas ir su juo susijusi veikla, kita universiteto veikla – materialiojo turto nuoma.

Informacija apie filialus ir atstovybes

Vytauto Didžiojo universitetas filialų ir atstovybių neturi.

Informacija apie Vytauto Didžiojo universiteto, kontroliuojamus, asocijuotus ir kitus subjektus

Universitetas yra vienas iš steigėjų aštuonių viešųjų įstaigų. Jis, vienas ar kartu su kitais viešojo sektoriaus subjektais, kontroliuoja 6 viešąsias įstaigas, priskirtas prie viešojo sektoriaus subjektų, - VšĮ „Vytauto Didžiojo universiteto Verslo praktikų centras“ (100 procentų balsų), VšĮ „VDU Žemės ūkio akademijos mokomasis ūkis“ (100 procentų balsų), VšĮ „Prezidento Valdo Adamkaus biblioteka – muziejus“ (33,3 procentai balsų, tiek pat balsų turi ir Kauno miesto savivaldybė), VšĮ Vytauto Didžiojo universiteto „Rasos“ gimnazija (50 procentų balsų, tiek pat balsų turi ir Kauno miesto savivaldybė), VšĮ „Kauno mokslo ir technologijų parkas“ (11,1 procentų balsų, LR Ekonomikos ir inovacijų ministerija 55,6 procentai ir Kauno technologijos universitetas 33,3 procentai), VšĮ Vytauto Didžiojo universiteto Ugnės Karvelis gimnazija (49 procentai balsų, Kauno rajono savivaldybė 51 procentas). Kitas universiteto investicijas į viešąsias įstaigas, suteikiančias mažiau nei 20 procentų balsų subjekto dalyvių susirinkime, sudaro investicijos į VšĮ „BMI Executive Institute“ bei VšĮ „Lietuvos Didžiosios kunigaikštystės institutas“.

Be investicijų į viešąsias įstaigas Vytauto Didžiojo universitetas turi ir 7 akcinių bendrovių - AB „Krekenavos agroūkis“, UAB „Agrochema“, AB „Nordic Sugar Kėdainiai“, UAB „Intelektika“, UAB „Gosera“, UAB „Išmanusis drenažas“ bei UAB „Amber charge“- akcijų.

Informacija apie personalą

Vidutinis darbuotojų skaičius per ataskaitinį laikotarpį buvo:

Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1881	1897

Informacija apie svarbias sąlygas, kurios gali paveikti tolesnę viešojo sektoriaus subjekto veiklą

Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. birželio 5 d. nutarimu Nr. XIII-1229 nuo 2019 m. sausio 1 d. reorganizuoti Aleksandro Stulginskio bei Lietuvos edukologijos universitetai prijungiant juos prie Vytauto Didžiojo universiteto. Reorganizavimo tikslai:

- sukurti klasikinį, plačios aprėpties, *artes liberales* principais grindžiamą universitetą, siekiantį aukščiausios tarptautinių studijų ir mokslo kokybės,
- tobulinti mokytojų rengimo ir kvalifikacijos kėlimo sistemą, plėtoti edukacinius tyrimus ir jų praktinį pritaikomumą institucijose,
- stiprinti tarptautiniu lygiu konkurencingas bioekonomikos, žemės ūkio mokslų ir kitų su žemės ūkiu ir kaimo plėtra glaudžiai susijusių mokslo krypčių, įskaitant technologines ir inžinerines, studijas ir tyrimus, eksperimentinę, socialinę, kultūrinę plėtrą,
- konsoliduoti, efektyviai naudoti ir atnaujinti valstybės skiriamus ir universitetų sukuriamus žmogiškuosius, infrastruktūros ir finansinius išteklius.

II APSKAITOS POLITIKA

Universitetas taiko tokią apskaitos politiką, kuri užtikrina, kad apskaitos duomenys atitiktų kiekvieno taikytino VSAFAS reikalavimus, kad finansinėse ataskaitose pateikiama informacija būtų patikima, nešališka, netendencinga, apdairiai pateikta. Universiteto apskaitos politika, apimanti atskirus finansinių ataskaitų elementus arba straipsnius, ūkines operacijas, ūkinius įvykius ir jų apskaitos procedūras, pateikiama atskiruose skirsniuose.

Nematerialusis turtas

Nematerialusis turtas pirminio pripažinimo metu apskaitoje yra registruojamas įsigijimo savikaina. Išlaidos, patirtos po piršto ar susikurto nematerialiojo turto pirminio pripažinimo, didina nematerialiojo turto įsigijimo savikainą tik tais atvejais, kai galima patikimai nustatyti, kad patobulintas nematerialusis turtas teiks didesnę ekonominę naudą, t. y. kad atliktas esminis nematerialiojo turto pagerinimas.

Išankstiniai apmokėjimai už nematerialųjį turtą apskaitoje registruojami nematerialiojo turto sąskaitose.

Po pirminio pripažinimo nematerialusis turtas, kurio naudingo tarnavimo laikas ribotas, finansinėse ataskaitose yra parodomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą amortizaciją ir nuvertėjimą, jei jis yra.

Nematerialiojo turto amortizuojamoji vertė yra nuosekliai paskirstoma per visą nustatytą turto naudingo tarnavimo laiką tiesiogiai proporcingu metodu. Nematerialiojo turto vieneto amortizacija pradedama skaičiuoti nuo kito mėnesio, kai turtas pradedamas naudoti, pirmos dienos ir nebeskaičiuojama nuo kito mėnesio, kai naudojamo nematerialiojo turto likutinė vertė sutampa su jo likvidacine verte, kai turtas perleidžiamas, nurašomas arba kai apskaičiuojamas ir užregistruojamas to turto vieneto nuvertėjimas, lygus jo likutinės vertės sumai, pirmos dienos.

Ilgalaikis materialusis turtas

Ilgalaikis materialusis turtas pripažįstamas ir registruojamas apskaitoje, jei jis atitinka ilgalaikio materialiojo turto sąvoką ir VSAFAS nustatytus ilgalaikio materialiojo turto pripažinimo kriterijus.

Ilgalaikis materialusis turtas pagal pobūdį skirstomas į pagrindines grupes, nustatytas VSAFAS.

Įsigytas ilgalaikis materialusis turtas pirminio pripažinimo momentu apskaitoje registruojamas įsigijimo savikaina.

Išankstiniai apmokėjimai už ilgalaikį materialųjį turtą apskaitoje registruojami tam skirtose ilgalaikio materialiojo turto sąskaitose.

Po pirminio pripažinimo ilgalaikis materialusis turtas, išskyrus žemę ir kultūros vertybes, finansinėse ataskaitose rodomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir nuvertėjimą, jei jis yra. Žemė ir kultūros vertybės po pirminio pripažinimo finansinėse ataskaitose rodomi tikrąja verte.

Ilgalaikio materialiojo turto nudėvimoji vertė yra nuosekliai paskirstoma per visą turto naudingo tarnavimo laiką. Ilgalaikio materialiojo turto vieneto nusidėvėjimas pradedamas skaičiuoti nuo kito mėnesio, kai turtas pradedamas naudoti, pirmos dienos. Nusidėvėjimas nebeskaičiuojamas nuo kito mėnesio, kai naudojamo ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė sutampa su jo likvidacine verte, kai turtas perleidžiamas, nurašomas arba kai apskaičiuojamas ir užregistruojamas to turto vieneto nuvertėjimas, lygus jo likutinės vertės sumai, pirmos dienos.

Ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas skaičiuojamas taikant tiesiogiai proporcingą (tiesinį) metodą pagal kiekvienam ilgalaikio materialiojo turto vienetui nustatytą naudingo tarnavimo laiką.

Kai turtas parduodamas arba nurašomas, jo įsigijimo savikaina, sukauptas nusidėvėjimas ir, jei yra, nuvertėjimas nurašomi. Pardavimo pelnas ar nuostoliai parodomi atitinkamame veiklos rezultatų ataskaitos straipsnyje.

Ilgalaikio materialiojo turto rekonstravimas, remontas ar kiti darbai pripažįstami esminiu turto pagerinimu, jei padidina turto funkcijų apimtį arba pailgina turto naudingo tarnavimo laiką, arba iš esmės pagerina jo naudingąsias savybes. Šių darbų verte didinama ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo savikaina ir (arba) patikslinamas likęs turto naudingo tarnavimo laikas. Jei atlikti darbai nepagerina naudingųjų ilgalaikio materialiojo turto savybių ar nepadidina turto funkcijų apimties, arba nepailgina jo naudingo tarnavimo laiko, jie nepripažįstami esminiu pagerinimu, o šių darbų vertė

pripažįstama ataskaitinio laikotarpio sąnaudomis.

Biologinis turtas

Biologinis turtas pripažįstamas ir registruojamas apskaitoje, jeigu atitinka 16–ajame VSAFAS nurodytus turto pripažinimo kriterijus.

Pirminio pripažinimo metu ir paskesnio vertinimo metu biologinis turto vienetas apskaitoje registruojamas tikrąja verte arba įsigijimo ar pasigaminimo savikaina, jei neįmanoma nustatyti tikrosios turto vertės. Paskesnio vertinimo metu turtas, kuriam taikomas įsigijimo savikainos metodas, apskaitoje registruojamas ir finansinėse ataskaitose rodomas iš įsigijimo savikainos atėmus nuvertėjimo nuostolius.

Biologinio turto, išskyrus medynus, tikrosios vertės pokytis apskaitoje pripažįstamas pajamomis arba sąnaudomis ir rezultatas įtraukiamas į veiklos rezultatų ataskaitą.

Biologinio turto augimo ir priežiūros išlaidos pripažįstamos sąnaudomis pagal jų pobūdį.

Jei biologinis turtas yra naudojamas moksliniams tikslams (pavyzdžiui genetiniams, fiziologiniams, biocheminiams ir panašioms tyrimams), toks biologinis turtas pripažįstamas sąnaudomis tuo ataskaitiniu laikotarpiu, kai jis pradedamas naudoti šiems tikslams.

Biologinio turto produkcija apskaitoje registruojama kaip atsargos ir joms taikomos 8-ojo VSAFAS „Atsargos“ nuostatos.

Atsargos

Pirminio pripažinimo metu atsargos įvertinamos įsigijimo (pasigaminimo) savikaina, o sudarant finansines ataskaitas – įsigijimo (pasigaminimo) savikaina ar grynąja galimo realizavimo verte, atsižvelgiant į tai, kuri iš jų mažesnė.

Apskaičiuodami atsargų, sunaudotų teikiant paslaugas, ar parduotų atsargų savikainą, Universitetas taiko konkrečių kainų būdą.

Atsargos gali būti nukainojamos iki grynosios galimo realizavimo vertės tam, kad jų balansinė vertė neviršytų būsimos ekonominės naudos ar paslaugų vertės, kurią tikimasi gauti šias atsargas pardavus, išmainius, paskirsčius ar panaudojus. Kai atsargos (taip pat ir nebaigtos vykdyti sutartys) parduodamos, išmainomos ar perduodamos, jų balansinė vertė pripažįstama sąnaudomis to laikotarpio, kuriuo pripažįstamos atitinkamos pajamos arba suteikiamos viešosios paslaugos. Atsargų sunaudojimas arba pardavimas apskaitoje registruojamas pagal nuolat apskaitomų atsargų būdą, kai buhalterinėje apskaitoje registruojama kiekviena su atsargų sunaudojimu arba pardavimu susijusi operacija.

Prie atsargų priskiriamas neatiduotas naudoti ūkinis inventorių. Atiduoto naudoti inventoriaus vertė iš karto įtraukiama į sąnaudas. Naudojamo inventoriaus kiekinė ir vertinė apskaita tvarkoma nebalansinėse sąskaitose.

Finansinis turtas

Universiteto finansinis turtas yra skirstomas ilgalaikį ir trumpalaikį.

Ilgalaikiam finansiniam turtui priskiriama:

1. Po vienerių metų gautinos sumos,
2. Kitas ilgalaikis finansinis turtas,
3. Trumpalaikiam finansiniam turtui priskiriama:
 - 3.1. Per vienerius metus gautinos sumos,
 - 3.2. Pinigai ir jų ekvivalentai,
4. Kitas trumpalaikis finansinis turtas.

Gautinos sumos

Gautinos sumos pirminio pripažinimo metu yra įvertinamos įsigijimo savikaina. Vėliau ilgalaikės gautinos sumos ataskaitose parodomos amortizuota savikaina, o trumpalaikės gautinos sumos ataskaitose parodomos įsigijimo savikaina, atėmus nuvertėjimo nuostolius.

Pinigai ir pinigų ekvivalentai

Pinigus sudaro pinigai banko sąskaitose. Pinigų ekvivalentai yra trumpalaikės, likvidžios investicijos, kurios gali būti greitai ir lengvai iškeičiamos į žinomą pinigų sumą. Tokių investicijų terminas neviršija trijų mėnesių, o vertės pokyčių rizika yra labai nežymi.

Finansavimo sumos

Finansavimo sumos pripažįstamos, kai atitinka VSAFAS nustatytus kriterijus.

Finansavimo sumos – Universiteto iš valstybės biudžeto, kitų išteklių fondų, Europos Sąjungos, Lietuvos ir užsienio paramos fondų gauti arba gautini pinigai arba kitas turtas, skirtas Universiteto tikslams ir programoms įgyvendinti. Finansavimo sumos apima ir Universiteto gautus arba gautinus pinigus, ir kitą turtą pavedimams vykdyti, kitas lėšas Universiteto išlaidoms dengti ir paramos būdu gautą turtą.

Universiteto gautos (gautinos) finansavimo sumos pagal paskirtį skirstomos į:

1. finansavimo sumos nepiniginiam turtui įsigyti,
2. finansavimo sumos kitoms išlaidoms kompensuoti.

Finansavimo sumos nepiniginiam turtui įsigyti yra gaunamos kaip nemokamai gautas ilgalaikis turtas arba atsargos, įskaitant paramą, arba kaip pinigai, skirti įsigyti ilgalaikį arba trumpalaikį nepiniginį turtą.

Finansavimo sumos kitoms išlaidoms dengti yra skirtos ataskaitinio laikotarpio išlaidoms (negautoms pajamoms) kompensuoti. Taip pat finansavimo sumomis, skirtomis kitoms išlaidoms kompensuoti, yra laikomos visos likusios finansavimo sumos, nepriskiriamos nepiniginiam turtui

įsigyti.

Gautos (gautinos) ir panaudotos finansavimo sumos arba jų dalis pripažįstamos finansavimo pajamomis tais laikotarpiais, kuriais patiriamos su finansavimo sumomis susijusios sąnaudos.

Gautos ir perduotos kitiems viešojo sektoriaus subjektams finansavimo sumos, Universiteto sąnaudomis nepripažįstamos. Perdavus finansavimo sumas kitiems subjektams, mažinamos gautos finansavimo sumos.

Gautos ir perduotos privataus sektoriaus subjektams finansavimo sumos, įskaitant suteiktas subsidijas, registruojamos kaip Universiteto sąnaudos, kartu pripažįstant finansavimo, kuris buvo skirtas šiam tikslui, pajamas.

Universiteto apskaitoje finansavimo sąnaudomis perduotos sumos pripažįstamos tik tuomet, kai Universiteto kitiems viešojo sektoriaus subjektams perduoda savo uždirbtų pajamų lėšas.

Finansiniai įsipareigojimai

Universiteto visi įsipareigojimai yra finansiniai ir skirstomi į ilgalaikius ir trumpalaikius. Ilgalaikiams finansiniams įsipareigojimams priskiriama:

1. ilgalaikiai atidėjiniai (pvz., atidėjiniai dėl iškeltų teisminių ieškinių, kai tikėtina, kad dėl jų baigties Universitetas turės sumokėti priteistas sumas),

2. ilgalaikės finansinės skolos,

3. kiti ilgalaikiai įsipareigojimai,

Trumpalaikiams finansiniams įsipareigojimams priskiriama:

1. ilgalaikių atidėjinių einamųjų metų dalis ir trumpalaikiai atidėjiniai,

2. ilgalaikių įsipareigojimų einamųjų metų dalis,

3. trumpalaikės finansinės skolos,

4. pervestinos finansavimo sumos,

5. tiekėjams mokėtinos sumos,

6. su darbo santykiais susiję įsipareigojimai,

7. sukauptos mokėtinos sumos,

8. kiti trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai.

Pirminio pripažinimo metu finansiniai įsipareigojimai įvertinami įsigijimo savikaina. Vėliau šie įsipareigojimai įvertinami:

1. susiję su rinkos kainomis – tikrąja verte,

2. iš suteiktų garantijų kilę finansiniai įsipareigojimai – tikrąja verte,

3. kiti ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai – amortizuota savikaina,

4. kiti trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai – įsigijimo savikaina,

5. gautos paskolos – amortizuota savikaina.

Atidėjiniai

Atidėjiniai pripažįstami ir registruojami apskaitoje tada ir tik tada, kai dėl įvykio praeityje Universitetas turi dabartinę teisinę prievolę ar neatšaukiamą pasižadėjimą, ir tikėtina, kad jam įvykdyti bus reikalingi ištekliai, o įsipareigojimo suma gali būti patikimai įvertinta (pvz., jei Universitetui iškeltas ieškinys ir 90% tikėtina, kad Universitetas privalės sumokėti ieškovui priteistą sumą, turi būti suformuotas atidėjinys lygus tikėtina sumokėti sumai). Jei patenkinamos ne visos šios sąlygos, atidėjiniai nėra pripažįstami, o tikrai informacija apie susijusį su tikėtina sumokėti suma neapibrėžtąjį įsipareigojimą yra pateikiama finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte. Atidėjiniai yra peržiūrimi paskutinę ataskaitinio laikotarpio (metų) dieną ir koreguojami, atsižvelgiant į naujus įvykius ar aplinkybes.

Finansinė nuoma (lizingas) ir veiklos nuoma

Nuomos sutartims taikomas turinio viršenybės prieš formą principas. Ar nuoma bus laikoma veiklos nuoma, ar finansine nuoma, priklauso ne nuo sutarties formos, o nuo jos turinio ir ekonominės prasmės.

Nuomos sandoriai grupuojami į veiklos nuomos ar finansinės nuomos (lizingo) sandorius, atsižvelgiant į tai, kiek turto nuosavybės teikiamos naudos ir rizikos tenka nuomotojui ir kiek nuomininkui.

Nuoma yra laikoma finansine nuoma, jei iš esmės visa su turto nuosavybe susijusi nauda ir didžioji dalis rizikos perduodama nuomininkui.

Apskaitoje registruojamos finansinės nuomos įmokos yra padalinamos, išskiriant turto vertės dengimo sumą, palūkanas ir kitas įmokas (kompensuotinas nuomos sumas, neapibrėžtus nuomos mokesčius ir pan., jei tokie yra numatyti finansinės nuomos sutartyje). Palūkanos priskiriamos finansinės ir investicinės veiklos sąnaudoms ir apskaitoje yra registruojamos kaupimo principu t.y. registruojamos tą ataskaitinį laikotarpį už kurį apskaičiuojamos ateityje mokėtinos palūkanos. Finansinės nuomos būdu įsigyto ilgalaikio materialiojo turto nudėvimoji vertė paskirstoma per visą jo naudingo tarnavimo laiką.

Nuoma laikoma veiklos nuoma, kai didžioji dalis su turto nuosavybe susijusios rizikos ir naudos neperduodama nuomininkui, o lieka nuomotojui. Nuomos įmokos pagal veiklos nuomos sutartį yra registruojamos apskaitoje kaip sąnaudos tolygiai (tiesiniu metodu) per nuomos laikotarpį.

Pajamos

Pajamos Universitete skirstomos į pagrindinės veiklos, kitos veiklos ir finansinės – investicinės veiklos pajamas. Prie pagrindinės veiklos pajamų priskiriamos pajamos, gaunamos už universitetines studijas, už mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą, tęstinį mokymą, įgytos kvalifikacijos kėlimą bei perkvalifikavimą bei kitas trečiosioms šalims teikiamas paslaugas, išskyrus tas, kurios priskiriamos

kitai veiklai. Prie kitos veiklos pajamų priskiriamos pajamos, gaunamos už apgyvendinimą bendrabučiuose, patalpų, ilgalaikio ir trumpalaikio turto nuomą, atsargų pardavimą, nereikalingo, netinkamo naudoti ir susidėvėjusio turto pardavimą. Pajamomis laikoma tik Universiteto gaunama ekonominė nauda. Universiteto pajamomis nepripažįstamos trečiųjų asmenų vardu surinktos sumos, kadangi tai ne Universiteto ekonominė nauda.

Pajamų apskaitai taikomas kaupimo principas. Finansavimo pajamos pripažįstamos tuo pačiu laikotarpiu, kai yra patiriamos su šiomis pajamomis susijusios sąnaudos.

Pajamos, išskyrus finansavimo pajamas, pripažįstamos, kai tikėtina, jog Universitetas gaus su sandoriu susijusią ekonominę naudą, kai galima patikimai įvertinti pajamų sumą ir kai Universitetas gali patikimai įvertinti su pajamų uždirbimu susijusias sąnaudas.

Pajamos registruojamos apskaitoje ir rodomos finansinėse ataskaitose tą ataskaitinį laikotarpį, kurį yra uždirbamos, t. y. kurį suteikiamos viešosios paslaugos, atliekami darbai ar parduodamos prekės ar kt., nepriklausomai nuo pinigų gavimo momento.

Sąnaudos

Sąnaudos apskaitoje pripažįstamos vadovaujantis kaupimo ir palyginamumo principais tuo ataskaitiniu laikotarpiu, kai uždirbamos su jomis susijusios pajamos, neatsižvelgiant į pinigų išleidimo laiką. Tais atvejais, kai per ataskaitinį laikotarpį padarytų išlaidų neįmanoma tiesiogiai susieti su konkrečių pajamų uždirbimu ir jos neduos ekonominės naudos ateinančiais ataskaitiniais laikotarpiais, šios išlaidos pripažįstamos sąnaudomis tą patį laikotarpį, kada buvo patirtos.

Sąnaudų dydis įvertinamas sumokėta arba mokėtina pinigų arba jų ekvivalentų suma. Tais atvejais, kai numatytas ilgas atsiskaitymo laikotarpis ir palūkanos nėra išskirtos iš bendros mokėtinės sumos, sąnaudų dydis įvertinamas diskontuojant atsiskaitymo sumą taikant rinkos palūkanų normą.

Sandoriai užsienio valiuta

Sandoriai užsienio valiuta pirminio pripažinimo metu registruojami apskaitoje pagal sandorio dieną galiojusį Lietuvos banko skelbiamą užsienio valiutos kursą. Pelnas ir nuostoliai iš sandorių užsienio valiuta bei iš užsienio valiuta išreikšto turto ir įsipareigojimų likučių perkainojimo dieną yra registruojami finansinės ir investicinės veiklos pajamų ar sąnaudų sąskaitose.

Valiutinių straipsnių likučiai perkainojami pagal ataskaitinio laikotarpio pabaigos Lietuvos banko skelbiamą Lietuvos Respublikos piniginio vieneto ir užsienio valiutos santykį.

Turto nuvertėjimas

Nuostoliai dėl turto nuvertėjimo apskaitoje pripažįstami pagal nuvertėjimo požymius. Sudarydamas finansinių ataskaitų rinkinį, Universitetas nustato, ar yra turto nuvertėjimo požymių. Jeigu yra vidinių ar išorinių nuvertėjimo požymių, Universiteto nustato turto atsiperkamąją vertę ir

palygina ją su turto balansine verte.

Nuostoliai dėl turto nuvertėjimo apskaitoje registruojami apskaičiuotų nuostolių suma mažinant turto balansinę vertę bei ta pačia suma registruojant ataskaitinio laikotarpio pagrindinės arba kitos veiklos sąnaudas.

Turto nuvertėjimas nėra tolygus turto nurašymui. Turto nuvertėjimo atveju yra mažinama turto vieneto balansinė vertė, tačiau išsaugoma informacija apie turto įsigijimo savikainą, t. y. turto vieneto įsigijimo savikaina apskaitoje lieka tokia pati kaip iki nuvertėjimo nustatymo, o nuvertėjimas registruojamas atskiroje sąskaitoje. Turto nuvertėjimas apskaitoje yra registruojamas ne didesne verte nei turto balansinė vertė.

Kai vėlesnį ataskaitinį laikotarpį, pasikeitus aplinkybėms, atstatoma anksčiau pripažinta turto nuvertėjimo suma, turto balansinė vertė po nuvertėjimo atstatymo negali viršyti jo balansinės vertės, kuri būtų buvusi, jeigu turto nuvertėjimas nebūtų buvęs pripažintas.

Pripažinus ilgalaikio materialiojo ar nematerialiojo turto nuvertėjimo nuostolį, perskaičiuojamos būsimiesiems ataskaitiniam laikotarpiams tenkančios turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sumos, kad turto nudėvimoji (amortizuojamoji) vertė po nuvertėjimo būtų tolygiai paskirstyta per visą likusį jo naudingo tarnavimo laiką, t. y. nuvertėjimo suma nudėvima per likusį naudingo tarnavimo laiką, mažinant nusidėvėjimo sąnaudas.

Neapibrėžtieji įsipareigojimai ir neapibrėžtasis turtas

Universitetas nepripažįsta neapibrėžtųjų įsipareigojimų ir neapibrėžtojo turto, tačiau neapibrėžtieji įsipareigojimai ir neapibrėžtasis turtas registruojami nebalansinėse sąskaitose. Neapibrėžtieji įsipareigojimai nerodomi nei finansinės būklės ataskaitoje, nei veiklos rezultatų ataskaitoje, o informacija apie juos pateikiama aiškinamajame rašte. Kai tikimybė, kad reikės panaudoti turtą įsipareigojimui padengti yra labai maža, informacija apie juos aiškinamajame rašte nebūtina. Informacija apie neapibrėžtąjį turtą ir įsipareigojimus turi būti peržiūrima ne rečiau negu kiekvieno ataskaitinio laikotarpio paskutinę dieną, siekiant užtikrinti, kad pasikeitimai būtų tinkamai atskleisti aiškinamajame rašte.

Neapibrėžtasis turtas finansinėse ataskaitose neparodomas, kol nėra aišku, ar jis duos Universitetui ekonominės naudos. Jei ekonominė nauda tikėtina, tačiau nėra tikra, kad ji bus gauta, informacija apie neapibrėžtąjį turtą pateikiama aiškinamajame rašte.

Įvykiai pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui

Įvykiai pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui, kurie suteikia papildomos informacijos apie Universiteto finansinę padėtį paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną (koreguojantys įvykiai), atsižvelgiant į jų įtakos reikšmę parengtoms finansinėms ataskaitoms, yra parodomi finansinės būklės, veiklos rezultatų ir pinigų srautų ataskaitose. Nekoreguojantys įvykiai, jeigu jie reikšmingi, pasibaigus

ataskaitiniam laikotarpiui aprašomi aiškinamajame rašte.

Tarpusavio užskaitos ir palyginamieji skaičiai

Sudarant finansinių ataskaitų rinkinį, turtas ir įsipareigojimai bei pajamos ir sąnaudos nėra užskaitomos tarpusavyje, išskyrus atvejus, kai konkretus VSAFAS reikalauja būtent tokios užskaitos (pvz., dėl draudiminio įvykio patirtos sąnaudos yra užskaitomos su gauta draudimo išmoka).

Palyginamieji skaičiai yra koreguojami, kad atitiktų ataskaitinių metų finansinius rezultatus. Apskaitos principų bei apskaitinių įverčių pasikeitimai, sudarant ataskaitinio laikotarpio finansinių ataskaitų rinkinį, pateikiami aiškinamajame rašte.

Apskaitinių įverčių keitimas

Apskaitiniai įverčiai yra peržiūrimi tuo atveju, jei pasikeičia aplinkybės, kuriomis buvo remtasi atliekant įvertinimą arba atsiranda papildomos informacijos ar kitų įvykių. Universitete apskaitinių įverčių pasikeitimams įvertinti yra sudaromos atitinkamos komisijos, kurios yra atsakingos už tinkamą aplinkybių ir informacijos, lemiančios apskaitinį įvertinimą, bei poveikio nustatymą ir parodymą finansinėse ataskaitose. Apskaitinio įverčio pasikeitimo poveikis nustatant grynąjį perviršį ar deficitą priskiriamas:

1. Laikotarpiui, kada įvyko pasikeitimas, jei jis turi įtakos tik tam laikotarpiui;
2. Laikotarpiui, kada įvyko pasikeitimas ir vėlesniems laikotarpiais, jei pasikeitimas turi įtakos ir jiems.

Universitete apskaitinio įverčio pasikeitimo rezultatas įtraukiamas į tą veiklos rezultatų ataskaitos eilutę, kurioje buvo parodytas pirminis įvertis, nebent pasikeitimas ataskaitiniu laikotarpiu turi įtakos tik finansinės būklės ataskaitos straipsniams. Informacija, susijusi su apskaitinio įverčio pakeitimu, pateikiama aiškinamajame rašte.

III PASTABOS

P01 Apskaitos politika ir apskaitos įverčių keitimas, klaidų taisymas

Per ataskaitinį laikotarpį apskaitos politika ir apskaitos įverčiai nesikeitė, esminių apskaitos klaidų taisymo nebuvo.

P02 Informacija pagal segmentus

Ataskaitinio ir praėjusio ataskaitinio laikotarpių informacija pagal veiklos segmentus pateikiama 27, 28 prieduose.

Universiteto vykdoma veikla priskiriama prie vieno veiklos segmento – švietimo.

P03 Nematerialusis turtas

Informacija apie nematerialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. pateikta 1 priede.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Vytauto Didžiojo universiteto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina 5.005.972,40 Eur, kuri per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. sumažėjo 126.300,91 Eur. Šį pokytį sąlygojo:

- programinės įrangos už 142.725,00 Eur, įskaitant padarytą 19.698,80 Eur pergrupavimą iš nebaigtų projektų, kito nematerialaus turto už 18.642,59 Eur, įskaitant padarytą 157,91 Eur pergrupavimą iš išankstinių apmokėjimų, bei nebaigtų projektų už 50.892,60 Eur įsigijimas,
- atliktas 965,07 Eur pergrupavimas iš pagamintos produkcijos į kitą nematerialųjį turtą,
- nurašytas visiškai amortizuotas morališkai pasenęs ar netinkamas naudoti naujuose įrenginiuose nematerialusis turtas už 339.526,17 Eur.

2023 m., išplėtus sutarčių modulį bei įdiegus personalo modulį, 19.698,80 Eur padidinta dokumentų valdymo sistemos vertė. Nebaigtų projektų likutį – 50.892,60 Eur – sudaro Vytauto Didžiojo universiteto nekilnojamojo turto ir inventoriaus valdymo sistemos kūrimo išlaidos.

Sukaupta nematerialaus turto amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje 4.732.894,23 Eur. Per ataskaitinį laikotarpį, nurašius visiškai amortizuotą nematerialųjį turtą, nurašyta 339.526,17 Eur sukaupta amortizacijos suma bei apskaičiuota 114.861,64 Eur amortizacija, iš kurios 114.080,62 Eur įtraukta į pagrindinės veiklos sąnaudas, 781,02 Eur – kitos veiklos sąnaudas. Nematerialiajam turtui taikomi šie amortizacijos normatyvai:

Nematerialiojo turto grupė	Amortizacijos normatyvo mažiausia reikšmė (metais)	Amortizacijos normatyvo didžiausia reikšmė (metais)
Programinė įranga ir jos licencijos	1	3
Kitas nematerialusis turtas	2	3

Nematerialiosioms vertybėms, kurių tarnavimo laikas yra neribotas, priskiriami iš Lietuvos edukologijos universiteto perimti 10.400,00 Eur vertės literatūros, mokslo ir meno kūriniai, t. y. videofilmo apie Lietuvos edukologijos universitetą, turinčio istorinę reikšmę, sukūrimo išlaidos.

P04 Ilgalaikis materialusis turtas

Informacija apie ilgalaikio materialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. pateikta 2, 3 prieduose.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Vytauto Didžiojo universiteto ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo savikaina 139.409.773,03 Eur, kuri per ataskaitinį laikotarpį padidėjo 7.887.382,81 Eur. Labiausiai šį pokytį sąlygojo naujo ilgalaikio materialiojo turto įsigijimas už 8.700.203,82 Eur. Reikšmingiausi įsigijimai pagal turto grupes:

- *Mašinos ir įrenginiai* – 2.216.083,98 Eur,

- Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialus turtas – 1.562.710,86 Eur, iš jų baldų už 658.101,92 Eur, kompiuterinės įrangos už 581.733,38 Eur, kitos biuro įrangos už 199.774,47 Eur, bibliotekos fondų už 34.459,18 Eur bei kito ilgalaikio materialaus turto už 88.641,91 Eur,

- Nebaigta statyba ir esminio pagerinimo darbai – 4.749.432,97 Eur.

Per 2023 m. universitetas neatlygintinai gavo 44.587,34 Eur ilgalaikio materialiojo turto, kurį sudaro pagal paramos sutartis gautas ar nemokamai perduotas turtas. Visa šia suma neatlygintinai papildyti bibliotekų fondai.

Per ataskaitinį laikotarpį nurašyta nebenaudojamo veikloje ilgalaikio materialiojo turto, kurio neįmanoma ar netikslinga parduoti, įsigijimo savikaina už 139.517,38 Eur (nusidėvėjimas 79.624,45 Eur):

- nugriovus universiteto nuosavybės teise valdomus pastatus adresu Kopų g., Palanga, negyvenamųjų pastatų už 6.970,00 Eur (nusidėvėjimas 6.970,00 Eur),

- nuvertus universiteto nuosavybės teise valdomus statinius – tvorą bei įvažiavimą adresu Universiteto g. 2, Akademija, Kauno rajonas, t. y. sklype, kuriuo pagal panaudos sutartį disponuoja Kauno rajono savivaldybė, - infrastruktūros statinių už 36,13 Eur (nusidėvėjimas už 36,13 Eur),

- nepataisomai sugedusių mašinų ir įrenginių už 9.537,31 Eur (nusidėvėjimas 9.536,15 Eur),

- baldų, biuro įrangos ir kito ilgalaikio materialaus turto už 122.973,94 Eur (nusidėvėjimas 63.082,17 Eur), iš jų sulūžusių baldų už 52.382,71 Eur (nusidėvėjimas 52.358,51 Eur), morališkai pasenusio kito ilgalaikio materialaus turto už 10.731,62 Eur (nusidėvėjimas 10.723,66 Eur), neaktualių turinio požiūriu ar vartotojų sugadintų bibliotekos fondų už 59.859,61 Eur.

Per ataskaitinį laikotarpį atlikti šie ilgalaikio materialiojo turto pergrupavimai:

- į pastatus iš nebaigtos statybos 2.846.774,98 Eur, iš ilgalaikio materialiojo ir biologinio turto, skirtą parduoti, 6.970,00 Eur (nusidėvėjimas 6.970,00 Eur) bei, remiantis nekilnojamo turto registrą tvarkančio subjekto - Valstybės įmonės Registrų centras - pateikta vidutine rinkos verte, 1.049,00 Eur padidinta vieno negyvenamojo pastato, iki 12-ojo VSAFAS naujos redakcijos įsigaliojimo dienos apskaitoje užregistruoto simboline verte, savikaina,

- į infrastuktūros statinius iš nebaigtos statybos 1.001.886,26 Eur bei 146.152,84 Eur patikslinta 8 inžinerinių statinių – takų, kiemo aikštelių -, vertė, po 12-ojo VSAFAS naujos redakcijos įsigaliojimo atsisakius ilgalaikio turto registravimo simboline verte bei užregistravus šį turtą nekilnojamo turto registrą tvarkančio subjekto - Valstybės įmonės Registrų centras - pateiktomis vidutinėmis rinkos vertėmis,

- į kitus statinius 120.000,00 Eur, per ataskaitinį laikotarpį atlikus žemės sklypo Armaniškių k., Kauno rajone kadastrinius matavimus, VĮ „Registrų centras“ nekilnojamo turto registre įregistravus šiame sklype 2008 m. pastatytus 3 reklaminius standus, neišlikus šių standų įrengimo išlaidas pagrindžiantiems dokumentams ir apskaitoje juos užregistravus komisijos nustatyta 120.000,00 Eur verte,

- į mašinas ir įrenginius iš nebaigtos statybos 33.547,68 Eur, iš išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą 22.619,52 Eur bei iš mašinų ir įrenginių į ilgalaikį materialųjį ir biologinį turtą, skirtą parduoti, 104.673,73 Eur (nusidėvėjimas 104.651,17 Eur),

- iš transporto priemonių į ilgalaikį materialųjį ir biologinį turtą, skirtą parduoti, 69.513,15 Eur (nusidėvėjimas 69.511,99 Eur)

- į baldus, biuro įrangą ir kitą ilgalaikį materialųjį turtą iš medžiagų, žaliavų ir ūkinio inventoriaus 4.244,27 Eur, iš ateinančių laikotarpių sąnaudų 2.505,77 Eur, iš išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą 21.474,12 Eur bei iš baldų, biuro įrangos ir kito ilgalaikio materialiojo turto į ilgalaikį materialųjį turtą, skirtą parduoti, 826.556,13 Eur (nusidėvėjimas 826.313,91 Eur),

- į nebaigtą statybą iš išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį turtą 3.630,00 Eur iš nebaigtos statybos į pastatus 2.846.774,98 Eur, į infrastruktūros statinius 1.001.886,26 Eur, į mašinas ir įrenginius 33.547,68 Eur,

- iš išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą į mašinas ir įrenginius 22.619,52 Eur, į baldus, biuro įrangą ir kitą ilgalaikį materialųjį turtą 21.474,12 Eur, į nebaigtą statybą 3.630,00 Eur bei į išankstinius apmokėjimus už ilgalaikį materialųjį turtą iš importo bei atvirkštinio pridėtinės vertės mokesčio 1.930,16 Eur.

2023 m., baigus įrengti automobilių stovėjimo aikštelės adresu K. Donelaičio g. 52, Kaunas pravažiavimo kontrolės sistemą, apskaitoje užregistruotas 33.547,68 Eur vertės naujas mašinų ir įrenginių grupei priskirtas turto vienetas, įrengus Vytauto Didžiojo universiteto Botanikos sodo lankytojams skirtą automobilių aikštelę adresu Vilties g. 6, Kaunas, apskaitoje užregistruotas 1.001.886,26 Eur vertės infrastruktūros statinys ir, baigus pastatų statybos bei esminio pagerinimo darbus, padidintos 2 negyvenamųjų pastatų vertės - daugiafunkcinio studijų ir mokslo centro pastato V. Putvinskio g. 23, Kaune, 887.704,55 Eur bei mokslo paskirties pastato Universiteto g. 10, Akademijoje, Kauno rajone 1.959.070,43 Eur.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje nebaigtos statybos likutį – 8.239.670,95 Eur – sudaro:

- 6.855.009,85 Eur sporto komplekso Studentų g. 11, Akademijoje, Kauno rajone, statybos darbai,

- 256.548,03 Eur stadiono Studentų g. 1, Akademijoje, Kauno rajone, rekonstrukcijos darbai,

- 39.117,19 Eur bendrabučio renovavimo darbai,

- 1.088.995,88 Eur mokslo paskirties pastato S. Daukanto 28, Kaune, esminio pagerinimo darbai.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje išankstinių mokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą likutį – 6.032,43 Eur – sudaro išankstiniai mokėjimai už mašinas ir įrenginius.

Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotas ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas – 2.929.955,36 Eur, iš kurio 2.695.408,00 Eur įtrauktas į pagrindinės veikos sąnaudas, 234.547,36 Eur – kitos veiklos sąnaudas. Ilgalaikiam materialiajam turtui taikomi šie nusidėvėjimo normatyvai:

Nematerialiojo turto grupė	Nusidėvėjimo normatyvo mažiausia reikšmė (metais)	Nusidėvėjimo normatyvo didžiausia reikšmė (metais)
Pastatai	23	123
Infrastruktūros statiniai	10	35
Kiti statiniai	7	35
Mašinos ir įrenginiai	5	25
Transporto priemonės	5	10
Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialus turtas	3	50

2023 m. Vytauto Didžiojo universiteto ilgalaikio materialaus turto, vertinamo tikrąja verte, likutinė vertė padidėjo 485.827,00 Eur ir sudaro 2.080.768,13 Eur. Šį pokytį lėmė 2023 m. gruodžio 31 d. patikslinta nekilnojamųjų kultūros vertybių tikroji vertė, išaugus jų vidutinėms nekilnojamo turto registrą tvarkančio subjekto - Valstybės įmonės Registrų centras – pateiktoms rinkos vertėms. Kilnojamųjų kultūros vertybių, kurioms priskirtas Povilo Matulionio bareljefas, bei kitų vertybių, kurias sudaro vitražas bei 4 paveikslai, tikroji vertė per ataskaitinį laikotarpį nepasikeitė ir sudaro 4.438,13 Eur.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje yra sustabdytas 1 pastato adresu Universiteto g. 4-101, Akademija, Kauno rajonas, eksploatavimas. Šio pastato balansinė vertė 440.973,14 Eur.

P05 Finansinis turtas

Informacija apie finansinį turtą pateikta 4, 5, 6 ir 7 prieduose.

Universiteto ilgalaikis finansinis turtas paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną sudaro 2.411.767,92 Eur. Per 2023 m. jis padidėjo 128.361,93 Eur, nes buvo priskaičiuota ilgalaikė gautina suma iš valstybės išdo, suformavus iš finansavimo sumų ilgalaikį atidėjinį išeitinių išmokų darbuotojams, pasiekusiems įstatymų nustatytą pensijos amžių ir įgijusiems teisę į visą senatvės pensiją dirbant Vytauto Didžiojo universitete bei nutraukiant darbo santykius Darbo kodekso 56 straipsnio 1 dalies 4 punkte nustatytais pagrindais, mokėjimui.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje trumpalaikį finansinį turtą sudaro per vienerius metus gautinos sumos bei pinigų ir pinigų ekvivalentų likutis, nes, pasibaigus trumpalaikio terminuoto indėlio, padėto 2022 m. sausio 25 d. AB „Šiaulių bankas“ 12 mėn. laikotarpiui, terminui, 999.000,00 Eur perkelti į banko sąskaitą.

P06 Turtas, atsirandantis iš nuomos, finansinės nuomos (lizingo) ir kitų turto perdavimo sutarčių

Pagal panaudos sutartis perduoto turto balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje 980.371,42 Eur, iš jų kitiems viešojo sektoriaus 950.825,77 Eur, ne viešojo sektoriaus subjektams

29.545,65 Eur.

Turto grupės	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
Ilgalaikis materialus turtas	980.371,42	1.011.997,66
Pastatai	979.809,59	1.011.987,21
Mašinos ir įrenginiai	1,16	0,29
Transporto priemonės	550,80	0,0
Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialus turtas	9,87	10,16
Iš viso	980.371,42	1.011.997,66

Per ataskaitinį laikotarpį pagal panaudą perduoto turto balansinė vertė sumažėjo 31.626,24 Eur, nes

- pasibaigus panaudos sutarties laikotarpiui, viešojo sektoriaus subjektas – Kauno valstybinis muzikinis teatras – grąžino pagal panaudą gautą ilgalaikį materialųjį turtą iš baldų, biuro įrangos ir kito ilgalaikio turto grupės – kontrabosą, - kurio likutinė vertė 0,29 Eur,

- viešojo sektoriaus subjektui – VDU Žemės ūkio akademijos mokomajam ūkiui – pagal panaudą iki 2028 m. vasario 4 d., su galimybe pratęsti panaudos terminą, perduotos mašinos ir įrenginiai, kurių likutinė vertė 0,87 Eur, bei transporto priemonė, kurios likutinė vertė 550,80 Eur,

- priskaičiuotas pagal panaudą perduoto turto nusidėvėjimas 32.177,62 Eur.

Informacija apie būsimąsias pagrindinės nuomos įmokas, kurias numatoma gauti pagal pasirašytas veiklos nuomos sutartis, pateikta 29 priede.

P07 Biologinis turtas ir mineraliniai ištekliai

Biologinio turto vertės pasikeitimas per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. pateiktas 8 priede.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje biologinio turto likutis 2.425.666,40 Eur, per ataskaitinį laikotarpį šis turtas sumažėjo 118.834,90 Eur. Biologinio turto pokytį sąlygojo:

- kito biologinio turto už 8.302,77 Eur įsigijimas, įvertinus ir padarytus pergrupavimus iš išankstinių mokėjimų už biologinį turtą,

- pirminio pripažinimo metu pasėlius įvertinus LR Žemės ūkio ministro patvirtintomis biologinio turto normatyvinėmis kainomis, atliktas 8.564,90 Eur pergrupavimas iš pajamų į pasėlius, patikslinus 2022 m. užregistruotų pasėlių vertę, atliktas 11.127,47 Eur pergrupavimas iš pasėlių į sąnaudas bei, nuėmus derlių, atliktas 122.955,54 Eur pergrupavimas iš pasėlių į pagamintą produkciją,

- sunykusių parko ir skvero želdinių už 1.458,31 Eur nurašymas,

- 161,25 Eur sumažėjęs išankstinių mokėjimų už biologinį turtą likutis, gavus biologinį turtą ir jį užregistravus atitinkamose biologinio turto grupėse.

Per ataskaitinį laikotarpį į išankstinius mokėjimus už biologinį turtą pergrupuotas 252,28 Eur

importo pridėtinės vertės mokestis, kurį apskaičiuoti ir sumokėti už Europos Sąjungoje įsigytas prekes privalo tokių prekių pirkėjas.

P08 Atsargos

Atsargų vertės pasikeitimas per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. pateiktas 9 priede.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje atsargų vertė 217.457,83 Eur, iš jų žaliavos 1.391,24 Eur, medžiagos mokslui 4.431,67 Eur, raštinės reikmenys 88.945,33 Eur, medžiagos remontui ir eksploatavimui 7.975,32 Eur, medžiagos transporto priemonių priežiūrai 5.356,48 Eur, medžiagos biologinio turto priežiūrai 47.432,00 Eur, ūkinis inventorių 39.278,47 Eur, nebaigta gaminti produkcija 352,93 Eur, atsargos, skirtos parduoti, 22.294,10 Eur bei ilgalaikis materialusis turtas, skirtas parduoti, 0,29 Eur.

Per ataskaitinį laikotarpį įsigyta atsargų už 2.675.915,79 Eur, iš jų nemokamai gauta 5.002,01 Eur.

Atsargų pergrupavimo rezultatas – 1.541.661,04 Eur - susidarė:

- į medžiagas, žaliavas ir ūkinį inventorių perkelta 58.775,26 Eur – iš pagamintos produkcijos 56.525,38 Eur, iš atsargų, skirtų parduoti 2.136,28 Eur, iš pajamų 113,60 Eur, apskaitoje užregistravus surinktas sėklas, skirtas pasaugai, bei iš medžiagų, žaliavų ir ūkinio inventoriaus perkelta 18.712,43 Eur - į baldus, biuro įrangą bei kitą ilgalaikį materialųjį turtą - bibliotekų fondus – 4.244,27 Eur, į nebaigtą gaminti produkciją 158,98 Eur, į atsargas, skirtas parduoti, 14.309,18 Eur,

- į nebaigtą gaminti produkciją perkelta 57.680,47 Eur – iš medžiagų, žaliavų ir ūkinio inventoriaus 158,98 Eur, iš sąnaudų 57.521,49 Eur, bei iš nebaigtos gaminti produkcijos perkelta 57.486,07 Eur į pagamintą produkciją,

- į pagamintą produkciją perkelta 551.030,35 Eur - iš nebaigtos gaminti produkcijos 57.486,07, iš pasėlių 122.955,54 Eur, iš pajamų 370.588,74 Eur, žemės ūkio produkcijos vertei, nustatytai pagal LR Žemės ūkio ministro patvirtintas žemės ūkio produkcijos normatyvines kainas, viršijus pasėlių balansinę vertę, ir iš pagamintos produkcijos perkelta 560.088,25 Eur – į nematerialųjį turtą 965,07 Eur, į medžiagas, žaliavas ir ūkinį inventorių 56.525,38 Eur, į atsargas, skirtas parduoti, 502.597,80 Eur,

- į atsargas, skirtas parduoti, perkelta 518.824,98 Eur - iš medžiagų, žaliavų ir ūkinio inventoriaus 14.309,18 Eur, iš pagamintos produkcijos 502.597,80 Eur, iš sąnaudų 1.918,00 Eur, bei iš atsargų, skirtų parduoti, perkelta 2.136,28 Eur į medžiagas, žaliavas ir ūkinį inventorių,

- į ilgalaikį materialųjį ir biologinį turtą, skirtą parduoti, perkelta 1.000.743,01 Eur (nusidėvėjimas 1.000.477,07 Eur) – iš mašinų ir įrenginių 104.673,73 Eur (nusidėvėjimas 104.651,17 Eur), iš transporto priemonių 69.513,15 Eur (nusidėvėjimas 69.511,99 Eur), iš baldų, biuro įrangos ir kito ilgalaikio materialaus turto 826.556,13 Eur (nusidėvėjimas 826.313,91 Eur) bei iš ilgalaikio materialaus ir biologinio turto, skirto parduoti, perkelta 6.970,00 Eur į pastatus (nusidėvėjimas

6.970,00 Eur).

Per ataskaitinį laikotarpį universiteto veikloje atsargų sunaudota, parduota, paskirstyta, nurašyta už 4.153.601,70 Eur. Kitų nurašymų suma – 4.017,88 Eur – sudaro atsargų, skirtų parduoti, – sunykusių sodinukų – bei pagamintos produkcijos – žemės ūkio produkcijos natūralios netekties nuostolių – nurašymas.

2023 m., pardavus nereikalingą ilgalaikį materialųjį turtą, gautas suminis rezultatas pelnas 9.463,15 Eur.

Ilgalaikio materialaus turto grupė	Pelnas/nuostoliai, Eur
Mašinos ir įrenginiai	105,91
Transporto priemonės	8.765,13
Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialus turtas	592,11
Iš viso	9.463,15

Atiduoto naudoti ūkinio inventoriaus likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje 4.882.280,83 Eur.

P09 Išankstiniai apmokėjimai

Informacija apie išankstinius mokėjimus pateikta 10 priede.

Išankstinių apmokėjimų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje 7.636.646,25 Eur. Per 2023 m. išankstiniai apmokėjimai padidėjo 6.021.587,44 Eur. Labiausiai šį pokytį sąlygojo ateinančių laikotarpių sąnaudų ne viešojo sektoriaus subjektų pavedimams vykdyti bei išankstinių apmokėjimų viešojo sektoriaus subjektams pavedimams vykdyti augimas, t. y. per ataskaitinį laikotarpį Vytauto Didžiojo universitetui kartu su partneriais – viešojo ir ne viešojo sektoriaus subjektais – pradėjus įgyvendinti keletą didelės vertės projektų ir padarius jiems avansinius mokėjimus, ateinančių laikotarpių sąnaudų ne viešojo sektoriaus subjektų pavedimams vykdyti padidėjo 5.273.803,03 Eur ir ataskaitinio laikotarpio pabaigoje sudaro 6.542.623,65 Eur, išankstiniai apmokėjimai viešojo sektoriaus subjektams pavedimams vykdyti išaugo 554.626,69 Eur ir ataskaitinio laikotarpio pabaigoje sudaro 578.936,69 Eur (576.286,19 Eur iš Europos sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų bei 2.650,50 Eur iš valstybės biudžeto). Kitas ateinančių laikotarpių sąnaudas – 449.131,62 Eur - sudaro spaudos, duomenų bazių prenumerata, ilgalaikio nekilnojamojo ir kilnojamojo materialiojo turto draudimas, narystė įvairiose organizacijose, neuždirbti atostoginiai.

P10 Gautinos sumos

Informacija apie gautinas sumas pateikta 11 ir 12 prieduose.

Per vienerius metus gautinų sumų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje – 6.906.085,49 Eur.

Per vienerius metus gautinų sumų įsigijimo savikaina 7.623.360,67 Eur, kurią sudaro:

- gautinos finansavimo sumos 162.600,35 Eur, iš jų iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų 162.600,35 Eur,
- gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, paslaugas 953.092,21 Eur, iš jų už mokslą aukštosiose mokyklose 548.527,71 Eur,
- sukauptos gautinos sumos 6.355.626,52 Eur, iš jų 4.638.922,33 Eur sukauptos gautinos sumos iš valstybės biudžeto asignavimų (t. y. 439.092,83 Eur universiteto iš valstybės biudžeto asignavimų patirtos sąnaudos, kurioms dar negautas finansavimas, 4.199.829,50 Eur sukauptos atostoginių, socialinio draudimo sąnaudos), bei 1.716.704,19 Eur sukauptos gautinos sumos iš kitų šaltinių (t. y. 1.467.173,06 Eur vykdomų projektų patirtos sąnaudos, kurioms dar negautas finansavimas, ir 249.531,13 Eur sukauptos atostoginių, socialinio draudimo sąnaudos, mokėtinios iš projektų lėšų),
- kitos gautinos sumos 152.041,59 Eur, iš jų gautinos sumos už konfiskuotą turtą, baudos ir kitos netesybos 11.527,17 Eur, gautinos sumos iš atskaitingų asmenų 64.138,96 Eur, išieškotinos sumos už padarytą žalą 19.085,79 Eur, patirtų išlaidų kompensacijos 44.893,43 Eur, kitos gautinos sumos 12.396,24 Eur.

Priskaičiuotas per vienerius metus gautinų sumų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje 717.275,18 Eur. Per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. gautinų sumų nuvertėjimas sumažėjo 375.369,26 Eur. Šį pokytį sąlygojo:

- per ataskaitinį laikotarpį, gavus apmokėjimą už suteiktas paslaugas bei parduotas prekes, atstatytas 12.454,40 Eur nuvertėjimas toms gautinoms sumoms, kurioms ankstesniais ataskaitiniais laikotarpiais buvo priskaičiuotas nuvertėjimas,
- priskaičiuotas 62.779,14 Eur nuvertėjimas toms gautinoms sumoms, kurioms yra praleisti sutartyse nustatyti sumokėjimo terminai ar kurių skolininkams pradėtos bankroto procedūros,
- panaikintas 200,00 Eur nuvertėjimas, priskaičiuotas praeitą ataskaitinį laikotarpį gautinoms sumoms už suteiktas paslaugas, kurios šį ataskaitinį laikotarpį anuliuotos,
- nurašyta 425.494,00 Eur gautinų sumų, kurioms buvo priskaičiuotas 100 procentų nuvertėjimas, pripažinus šias gautinas sumas beviltiškoms skolomis.

Priklausomai nuo to, kokioms gautinoms sumoms priskaičiuotas ar atstatytas nuvertėjimas, 39.622,49 Eur įtraukta į pagrindinės veiklos nuvertėjimo sąnaudas, 10.433,22 Eur į kitos veiklos nuvertėjimo sąnaudas bei 69,03 Eur į finansinės ir investicinės veiklos kitas sąnaudas.

Po vienerių metų gautinos sumos – 611.278,61 Eur –, kurias sudaro gautinos sumos iš valstybės biudžeto asignavimų, suformavus iš finansavimo sumų ilgalaikį atidėjinį išeitinių išmokų darbuotojams, pasiekusiems įstatymų nustatytą pensijos amžių ir įgijusiems teisę į visą senatvės pensiją dirbant Vytauto Didžiojo universitete bei nutraukiant darbo santykius Darbo kodekso 56 straipsnio 1 dalies 4 punkte nustatytais pagrindais, mokėjimui, priskirtos nuo vieno iki penkerių metų grąžinimo laikotarpiui, nes nėra žinoma, kada pensinio amžiaus sulaukę darbuotojai pateiks prašymus

išeiti iš darbo, tačiau tikėtina, kad dauguma pensinio amžiaus darbuotojų dirbs ne ilgiau kaip 5 metus.

P11 Pinigai ir pinigų ekvivalentai

Informacija apie pinigus ir pinigų ekvivalentus pateikta 13 priede.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje pinigų likutį 15.877.260,16 Eur sudaro:

- pinigai bankų sąskaitose 15.876.092,78 Eur, iš jų biudžeto lėšų asignavimai – 0,00 Eur, pavedimų lėšos – 7.695.705,40 Eur, nuosavos lėšos – 6.704.788,76 Eur, kitos lėšos – 1.475.598,62 Eur,
- pinigai kasoje – 29,38 Eur,
- pinigai kelyje – 1.138,00 Eur,
- pinigai įšaldytose sąskaitose – 562.320,08 Eur, iš jų 505.253,61 Eur sudaro lėšos, buvusios bankrutavusio AB “Ūkio bankas” sąskaitose, bei 57.066,47 Eur – lėšos, buvusios bankrutavusio AB bankas Snoras sąskaitose. Lėšoms, buvusioms bankrutavusių bankų sąskaitose, užregistruotas įšaldytų lėšų nuvertėjimas – 562.320,08 Eur.

P12 Finansavimo sumos ir parama

Informacija apie finansavimo sumas pagal šaltinį, paskirtį ir jų pokyčius per ataskaitinį laikotarpį pateikta 14 priede.

Per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. finansavimo sumų, išskyrus neatlygintinai gautą turtą, gauta 70.281.547,89 Eur, iš jų pagal finansavimo šaltinius:

- iš valstybės biudžeto 47.293.605,52 Eur, kuriuos sudaro valstybės biudžeto asignavimai 40.258.973,00 Eur, projektų vykdymui gautos lėšos iš Lietuvos Mokslo tarybos 3.024.963,10 Eur, Valstybinio studijų fondo 1.598.957,40 Eur, Švietimo mainų paramos fondo 724.509,17 Eur, LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos 632.718,49 Eur, Nacionalinės mokėjimo agentūros prie LR Žemės ūkio ministerijos 330.923,13 Eur, Kultūros infrastruktūros centro 167.083,07 Eur, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos 136.072,70 Eur, Kauno technologijos universiteto 94.838,71 Eur, Neįgaliųjų reikalų departamento prie LR Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos 78.184,44 Eur, Valstybinės lietuvių kalbos komisijos 63.600,00 Eur, Vilniaus Gedimino technikos universiteto 43.435,97 Eur, LR Žemės ūkio ministerijos 41.400,00 Eur, kitų viešojo sektoriaus subjektų 93.191,00 Eur bei ne viešojo sektoriaus subjektų 4.755,34 Eur,
- iš savivaldybės biudžeto 72.931,00 Eur, iš jų iš Vilniaus miesto savivaldybės biudžeto 64.931,00 Eur, Kauno miesto savivaldybės biudžeto 8.000,00 Eur,
- iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų 22.629.582,27 Eur, kuriuos sudaro projektų, finansuojamų iš 2014-2020 m., 2021-2027 m. Europos Sąjungos fondų investicijų, Europos Sąjungos Erasmus+, Bendrųjų mokslinių tyrimų, technologinės plėtros ir demonstracinės veiklos ir kitų programų, vykdymui gautos lėšos,

- iš kitų šaltinių 285.429,10 Eur, iš jų gauta kaip finansinė parama 258.012,70 Eur.

Per ataskaitinį laikotarpį neatlygintinai gauta turto už 49.589,35 Eur, iš jų iš viešojo sektoriaus subjektų už 2.731,72 Eur, kaip nefinansinė parama 45.848,10 Eur.

Detali informacija apie per ataskaitinį laikotarpį gautą finansinę ir nefinansinę paramą bei šios paramos panaudojimą pateikta 16, 17 prieduose.

Finansavimo sumų pergrupavimo teigiamą rezultatą – 231.571,41 Eur – sudaro:

- 845,59 Eur sumažėjusios finansavimo sumos iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų bei 34.784,84 Eur sumažėjusios finansavimo sumos iš kitų šaltinių dėl valiutos kurso įtakos nepanaudotoms, neperduotoms ir negrąžintoms finansavimo sumoms, gautoms užsienio valiuta,

- 147.201,84 Eur padidėjusios finansavimo sumos iš valstybės biudžeto, po 12-ojo VSAFAS naujos redakcijos įsigaliojimo atsisakius ilgalaikio materialiojo turto registravimo simboline verte bei užregistravus šį turtą nekilnojamo turto registrą tvarkančio subjekto - Valstybės įmonės Registrų centras - pateiktomis vidutinėmis rinkos vertėmis,

- 120.000,00 Eur padidėjusios finansavimo sumos iš kitų šaltinių, per ataskaitinį laikotarpį atlikus žemės sklypo Armaniškių k., Kauno rajone kadastrinius matavimus, VĮ „Registrų centras“ nekilnojamo turto registre įregistravus šiame sklype 2008 m. pastatytus 3 reklaminius stendus, neišlikus šių stendų įrengimo išlaidas pagrindžiantiems dokumentams ir apskaitoje juos užregistravus komisijos nustatyta 120.000,00 Eur verte.

Per ataskaitinį laikotarpį perduota 808.089,67 Eur finansavimo sumų, iš jų viešojo sektoriaus subjektams 162.631,41 Eur, ne viešojo sektoriaus subjektams 645.458,26 Eur.

Per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. grąžinta 283.579,90 Eur nepanaudotų finansavimo sumų, iš jų pagal finansavimo šaltinius:

- iš valstybės biudžeto 110.885,89 Eur, iš jų Lietuvos mokslo tarybai 37.729,08 Eur (368,78 Eur nepiniginiam turtui įsigyti bei 37.360,30 Eur kitoms išlaidoms kompensuoti), Švietimo mainų paramos fondui 36.195,20 Eur, Valstybiniam studijų fondui 15.000,00 Eur, LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai 8.617,50 Eur, Nacionalinei mokėjimo agentūrai prie LR Žemės ūkio ministerijos 7.822,10 Eur, Neįgalųjų reikalų departamentui prie LR Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos 5.486,79 Eur, Valstybinei lietuvių kalbos komisijai 35,22 Eur,

- iš savivaldybės biudžeto 0,60 Eur, iš jų Vilniaus miesto savivaldybės administracijai 0,60 Eur,

- iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų 161.449,38 Eur, iš jų viešojo sektoriaus subjektams 128.152,25 Eur – 45.338,60 Eur finansavimo sumų kitoms išlaidoms kompensuoti LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai, 3.302,51 Eur Lietuvos Mokslų akademijai, 0,10 Eur Lietuvos mokslo tarybai, 35.186,00 Eur Švietimo mainų paramos fondui bei 44.325,04 Eur Nacionalinei mokėjimo agentūrai prie LR Žemės ūkio ministerijos,

- iš kitų šaltinių 11.244,03 Eur, iš jų ne viešojo sektoriaus subjektams 11.244,03 Eur.

Įvertinus gautinas, gautas, perduotas, panaudotas ir grąžintas finansavimo sumas, per 2023 m. sausio – gruodžio mėn. finansavimo sumos padidėjo 11.116.394,43 Eur ir ataskaitinio laikotarpio pabaigoje sudaro 89.475.512,80 Eur.

Finansavimo sumų likučiai pagal finansavimo šaltinius pateikti 15 priede.

P14 Įsipareigojimai, atsirandantys iš nuomos, finansinės nuomos (lizingo) ir kitų turto perdavimo sutarčių

Pagal panaudos sutartis gauto turto vertė paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną 12.973.068,47 Eur.

Turto grupės	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
Nematerialusis turtas	5.783,23	5.783,23
Programinė įranga ir jos licencijos	5.783,23	5.783,23
Ilgalaikis materialusis turtas	12.948.057,52	12.948.057,52
Žemė	10.414.601,22	10.414.601,22
Kiti pastatai	2.200.952,37	2.200.952,37
Mašinos ir įrenginiai	211.047,36	211.047,36
Transporto priemonės	51.443,18	51.443,18
Kilnojamosios kultūros vertybės	2.577,62	2.577,62
Baldai ir biuro įranga	58.167,93	58.167,93
Kitos vertybės	9.267,84	9.267,84
Atsargos	19.227,72	23.144,22
Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventoriųs	19.227,72	23.144,22
Iš viso	12.973.068,47	12.976.984,97

Pagal panaudos sutartis iš kitų viešojo sektoriaus subjektų gautas turtas 10.762.848,26 Eur (nematerialusis turtas 5.783,23 Eur, ilgalaikis materialusis turtas 10.737.837,31 Eur, atsargos 19.227,72 Eur), iš ne viešojo sektoriaus subjektų 2.210.220,21 Eur (ilgalaikis materialusis turtas 2.210.220,21 Eur).

Per ataskaitinį laikotarpį pagal panaudą gauto turto vertė sumažėjo 3.916,50 Eur, nes su viešojo sektoriaus subjektu – Lietuvos audiosensorine biblioteka -, susitarus dėl turto panaudos sutarties termino pratęsimo iki 2028 m. rugpjūčio 31 d., grąžinta dalis turto – ūkinis inventoriųs (11 grotuvų), kurių vertė 3.916,50 Eur.

Išsinuomoto turto vertė paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną 200.019,29 Eur.

Turto grupės	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
Ilgalaikis materialus turtas	199.597,00	163.333,00
Baldai ir biuro įranga	5.600,00	5.600,00
Transporto priemonės	193.997,00	157.733,00
Atsargos	422,29	422,29
Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių	422,29	422,29
Iš viso	200.019,29	163.755,29

Per ataskaitinį laikotarpį išsinuomoto turto vertė padidėjo 36.264,00 Eur, nes nors, pasibaigus nuomos laikotarpiams, ne viešojo sektoriaus subjektams – UAB „Transporter“, UAB „Auto moto NG“ bei UAB „Autonuoma.com“ - grąžintos 6 transporto priemonės, kurių vertė 132.960,00 Eur, tačiau per ataskaitinį laikotarpį sudarytos naujos transporto priemonių nuomos sutartys 2-3 metų laikotarpiui su ne viešojo sektoriaus subjektais – UAB „Auto moto NG“, UAB „Autolux“ bei UAB „Autonuoma.com“ – bei išsinuomos 6 transporto priemonės, kurių vertė 169.224,00 Eur,

Informacija apie būsimąsias pagrindinės nuomos įmokas, kurias numatoma sumokėti pagal pasirašytas veiklos nuomos sutartis, pateikta 30 priede.

P15 Atidėjiniai

Informacija apie atidėjinius pagal jų paskirtį bei panaudojimo laiką pateikta 18, 19 prieduose.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje universitetas turi 611.278,61 Eur ilgalaikį atidėjinį, skirtą darbuotojų, pasiekusių įstatymų nustatyta tvarka senatvės pensijos amžių ir įgijusių teisę į visą senatvės pensiją dirbant Vytauto Didžiojo universitete, išiešinėms išmokoms mokėti, darbo santykius nutraukiant Darbo kodekso 56 straipsnio 1 dalies 4 punkte nustatytais pagrindais. Visa atidėjinio suma pripažinta ilgalaikiu įsipareigojimu, nes nėra žinoma, kada pensinio amžiaus sulaukę darbuotojai pateiks prašymus išeiti iš darbo.

Per ataskaitinį laikotarpį ilgalaikis atidėjinys padidėjo 128.361,93 Eur, nes

- priskaičiuotas 171.909,84 Eur atidėjinys, 2023 m. sausio – gruodžio mėn. išaugus darbuotojų, pasiekusių senatvės pensijos amžių ir įgijusių teisę į senatvės pensiją dirbant universitete, skaičiui bei padidėjus pensinio amžiaus sulaukusių darbuotojų vidutiniam darbo užmokesčiui,

- nurašytas 36.759,40 Eur atidėjinys, atleidus pensinio amžiaus sulaukusius darbuotojus kitais nei Darbo kodekso 56 straipsnio 1 dalies 4 punkte nustatytas pagrindais,

- panaudotas 6.788,51 Eur atidėjinys, atleidus pensinio amžiaus sulaukusius darbuotojus Darbo kodekso 56 straipsnio 1 dalies 4 punkte nustatytais pagrindais.

Apskaitoje užregistruotas ilgalaikis atidėjinys nėra diskontuojamas, t. y. diskontuota vertė prilyginama įsigijimo savikainai dėl diskontavimo nereikšmingumo, nes tikėtina, kad dauguma pensinio amžiaus darbuotojų dirbs ne ilgiau kaip 5 metus, skirsis jų darbo santykių nutraukimo laikas,

be to kiekvieną mėnesį kiekvienam darbuotojui atidėjinio suma yra perskaičiuojama, atsižvelgiant į pasikeitusį darbuotojo vidutinį darbo užmokestį.

P17 Trumpalaikės mokėtinės sumos

Trumpalaikiai įsipareigojimai ataskaitinio laikotarpio pabaigoje – 7.468.981,70 Eur:

- tiekėjams mokėtinės sumos – 863.067,56 Eur, iš jų už komunalines ir ryšių paslaugas 316.373,69 Eur, už ilgalaikį materialųjį turtą 338.356,64 Eur, už prekes ir paslaugas, įsigytas per paskutinį ataskaitinio laikotarpio mėnesį, 208.337,23 Eur,

- su darbo santykiais susiję įsipareigojimai – 5.440,40 Eur, iš jų darbdavio mokėtinės socialinio draudimo įmokos 5.440,40 Eur,

- sukauptos mokėtinės sumos – 4.460.094,97 Eur, iš jų 4.364.627,32 Eur sukauptos darbo užmokesčio už nepanaudotas kasmetines atostogas sąnaudos, 84.733,31 Eur sukauptos socialinio draudimo įmokų ir garantinio fondo įmokų sąnaudos nuo sukaupytų darbo užmokesčio sąnaudų, 5.747,47 Eur sukauptos mokėtinės finansavimo sumos Lietuvos sveikatos mokslų universitetui bei 4.986,87 Eur sukauptos sąnaudos,

- kiti trumpalaikiai įsipareigojimai – 2.140.378,77 Eur, kuriuos sudaro gauti išankstiniai mokėjimai 1.142.943,53 Eur, ateinančių laikotarpių pajamos 781.144,88 Eur, mokėtinės pridėtinės vertės mokestis 174.125,76 Eur, mokėtinės sumos atskaitingiems asmenims 8.256,19 Eur, mokėtinės deponuotos sumos 31.832,95 Eur bei kitos mokėtinės sumos 2.075,46 Eur.

Informacija apie kai kurias trumpalaikes mokėtinės sumas pateikta 20 priede.

P18 Grynasis turtas

Grynasis turtas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje 28.459.663,21 Eur, kurį sudaro dalininko – LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos - kapitalas 24.277.860,71 Eur, nekilnojamųjų kultūros vertybių tikrosios vertės rezervas 485.827,00 Eur bei sukauptas perviršis prieš nuosavybės metodo įtaką 3.695.975,50 Eur.

Grynasis turtas per ataskaitinį laikotarpį sumažėjo 1.846.884,94 Eur. Šį pokytį sąlygojo:

- neigiamas 2.332.711,94 Eur 2023 m. sausio – gruodžio mėn. universiteto veiklos rezultatas, gautas įvertinus pagrindinę, kitą, finansinę ir investicinę veiklas,

- 485.827,00 Eur padidintas nekilnojamųjų kultūros vertybių tikrosios vertės rezervas, per ataskaitinį laikotarpį, vadovaujantis 12-ojo VSAFAS nuostatomis, patikslinus nekilnojamųjų kultūros vertybių tikrąją vertę.

P21 Kitos pagrindinės veiklos pajamos ir kitos pajamos

Informacija apie pagrindinės bei nepagrindinės veiklos pajamas pateikta 21, 22 prieduose.

Universitetas, vykdydamas pagrindinę veiklą, per ataskaitinį laikotarpį gavo 8.083.238,43 Eur

pajamų, kurias sudaro:

- pajamos už studijas aukštojoje mokykloje pagal studijų programas – 4.633.410,69 Eur,
- pajamos už atskirų studijų dalykų (modulių) mokymąsi ar mokymąsi pagal neformaliojo suaugusiųjų švietimo programą – 724.502,30 Eur,
- konferencijų, kursų, seminarų, edukacinių užsiėmimų pajamos – 675.121,28 Eur,
- mokslo tiriamieji darbai ir paslaugos pagal sutartis – 1.344.729,76 Eur,
- studijų organizavimo ir kitos paslaugos – 701.951,94 Eur,
- delspinigiai už sutartinių įsipareigojimų nevykdymą – 3.522,46 Eur.

2023 m. sausio – gruodžio mėn. universitetas uždirbo 3.825.589,84 Eur kitos veiklos pajamų, kurias sudaro:

- atsargų pardavimo pajamos 397.549,03 Eur, iš jų 367.347,30 Eur žemės ūkio produkcijos, 16.354,13 Eur leidinių (knygų, žurnalų) bei 13.840,16 Eur augalų pardavimo pajamos,
- pelnas iš ilgalaikio turto pardavimo 9.470,58 Eur,
- nuomos pajamos 1.010.136,12 Eur,
- suteiktų paslaugų pajamos 2.011.517,37 Eur, iš jų 1.624.037,76 Eur studentų apgyvendinimo bendrabučiuose, 351.485,01 Eur renginių organizavimo pajamos,
- kitos pajamos 396.916,74 Eur, iš jų 379.153,64 Eur sudaro pasėliai ir žemės ūkio produkcija, užregistruota apskaitoje pagal LR Žemės ūkio ministro patvirtintas biologinio turto ir žemės ūkio produkcijos normatyvines kainas.

P22 Pagrindinės veiklos sąnaudos

Per ataskaitinį laikotarpį universitetas patyrė 70.746.184,02 Eur pagrindinės veiklos sąnaudų. Didžiąją pagrindinės veiklos sąnaudų dalį – 66,68 procentus - sudaro darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos, t. y. 47.170.959,13 Eur, iš jų

- darbo užmokesčio sąnaudos – 46.180.872,76 Eur,
- socialinio draudimo ir garantinio fondo įmokų sąnaudos – 990.086,37 Eur.

Detali informacija apie pagrindinės ir nepagrindinės veiklos darbo užmokesčio sąnaudas pateikta 23 priede.

Pagrindinės veiklos nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos – 2.809.488,62 Eur, iš jų

- nematerialiojo turto amortizacijos sąnaudos – 114.080,62 Eur,
- ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimo sąnaudos – 2.695.408,00 Eur.

Per ataskaitinį laikotarpį pagrindinės veiklos komunalinių paslaugų ir ryšių sąnaudos sudarė 1.624.861,09 Eur, iš jų

- šildymo sąnaudos – 696.250,03 Eur,
- elektros energijos sąnaudos – 781.503,01 Eur,
- vandentiekio ir kanalizacijos sąnaudos – 62.711,65 Eur,

- ryšių paslaugų sąnaudos – 25.037,12 Eur,
- kitų komunalinių paslaugų sąnaudos 59.359,28 Eur.

Nuvertėjimo ir nurašytų sumų sąnaudos per ataskaitinį laikotarpį – 100.989,73 Eur, iš jų nuvertėjimo sąnaudos 39.622,49 Eur. Jas sudaro per ataskaitinį laikotarpį priskaičiuotas 39.622,49 Eur gautinų sumų nuvertėjimas (t. y. gautinoms sumoms, kurioms praleisti sutartyse nustatyti sumokėjimo terminai, priskaičiuotas 50.905,02 Eur nuvertėjimas, gautinoms sumoms, kurioms ankstesniais ataskaitiniais laikotarpiais buvo priskaičiuotas nuvertėjimas, bet 2023 m. sausio – gruodžio mėn. gavus apmokėjimą, atstatytas 11.082,53 Eur nuvertėjimas bei panaikintas 200,00 Eur gautinų sumų nuvertėjimas, anuliuojant gautiną sumą už suteiktas paslaugas). Nurašytų sumų sąnaudas – 61.367,24 Eur – sudaro 59.892,93 Eur nurašyto ilgalaikio materialaus turto likutinė vertė (mašinos ir įrenginiai 1,16 Eur, baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialus turtas 59.891,77 Eur, iš jų baldai 24,20 Eur, bibliotekų fondai 59.859,61 Eur, kitas ilgalaikis materialus turtas 7,96 Eur), 1.458,31 Eur nurašyto biologinio turto – sunykusių parko ir skvero želdinių - vertė bei 16,00 Eur nurašytų atsargų - atsargų, skirtų parduoti, – vertė.

Pagrindinės veiklos socialinių išmokų sąnaudos per ataskaitinį laikotarpį – 149.376,24 Eur iš jų:

- išmokų profesoriams emeritams sąnaudos – 90.576,24 Eur,
- materialinių pašalpų darbuotojams sąnaudos – 58.800,00 Eur.

Pagrindinės veiklos kitos sąnaudos – 6.820.449,26 Eur, kurių didžiąją dalį – 6.202.130,12 Eur – sudaro stipendijų sąnaudos, likusią dalį – 618.319,14 Eur - veiklos mokesčių, narystės mokesčių, kelionių kompensacijų studentams, atvykstantiems dėstytojams sąnaudos. Detali informacija apie pagrindinės veiklos kitas sąnaudas pateikta 24 priede.

P23 Finansinės ir investicinės veiklos pajamos ir sąnaudos

Informacija apie finansinės ir investicinės veiklos pajamas ir sąnaudas pateikta 25 priede.

Finansinės ir investicinės veiklos 2023 m. sausio – gruodžio mėn. teigiamam rezultatui didžiausią įtaką turėjo gautos 67.535,29 Eur palūkanos, iš jų 1.477,97 Eur už trumpalaikį 999.000,00 Eur terminuotą indėlį, kuris buvo padėtas AB „Šaulių bankas“ 12 mėn. laikotarpiui iki 2023 m. sausio 24 d., 42.022,22 Eur už trumpalaikį 4.000.000,00 Eur terminuotą indėlį, kuris buvo padėtas AB „SEB bankas“ 8 mėn. laikotarpiui, bei 24.035,10 Eur už AB „SEB bankas“ banko sąskaitų lėšų likučius, viršijančius 1.000.000,00 Eur ir 2.090,22 Eur skirtumas tarp baudų ir delspinigių pajamų bei sąnaudų, t. y. universitetas baudų ir delspinigių už pavėluotus atsiskaitymus priskaičiavo daugiau nei per tą patį laiką baudų ir delspinigių už pavėluotus mokejimus buvo priskaičiuota universitetui.

Kitas finansinės ir investicinės veiklos sąnaudas – 69,03 Eur – sudaro nuvertėjimas, priskaičiuotas gautiniams delspinigiams už pavėluotus atsiskaitymus.

P24 Finansinės rizikos valdymas

Informacija apie įsipareigojimų dalį eurai ir užsienio valiutomis pateikta 26 priede. Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje visus universiteto finansinius įsipareigojimus – 7.468.981,70 Eur – sudaro įsipareigojimai nacionaline valiuta.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje universitetas turi 936.563,38 Eur finansinio turto, išreikšto užsienio valiutomis, kurį sudaro pinigai banko sąskaitose.

Užsienio valiuta	Balansinė vertė, Eur		Balansinė vertė, valiuta	
	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
JAV doleris	920.651,17	1.025.907,83	1.017.319,54	1.094.233,30
Norvegijos krona	8.585,40	9.178,81	96.504,17	96.504,17
Kanados doleris	7.326,81	7.429,30	10.727,91	10.727,91
Lenkijos zlotai		34.955,59		163.620,11
Iš viso	936.563,38	1.077.471,53	1.124.551,62	1.365.085,49

P25 Neapibrėžtieji įsipareigojimai

Įvertinus Vytauto Didžiojo universiteto dalyvavimą teisiniuose procesuose, apskaitoje užregistruoti neapibrėžtieji įsipareigojimai paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną sudaro 10.000 Eur, kuriuos universitetas turėtų sumokėti, teismui patenkinus studento skundą dėl netinkamų Vytauto Didžiojo universiteto veiksmų (socialinės stipendijos neskyrimo, patyčių, dokumentų klastojimo).

P26 Poataskaitiniai įvykiai

Esminių poataskaitinių įvykių, turinčių įtakos Universiteto veiklai, nebuvo.

PRIDEDAMA.

1 priedas. Informacija apie nematerialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą.

2 priedas. Informacija apie ilgalaikio materialiojo turto, vertinamo įsigijimo savikaina, balansinės vertės pasikeitimą.

3 priedas. Informacija apie ilgalaikio materialiojo turto, vertinamo tikrąja verte, balansinės vertės pasikeitimą.

4 priedas. Informacija apie ilgalaikį finansinį turtą.

5 priedas. Informacija apie kontroliuojamus, asocijuotus ir kitus subjektus.

6 priedas. Parduoti laikomo finansinio turto pokyčiai per ataskaitinį laikotarpį.

7 priedas. Iki išpirkimo termino laikomo finansinio turto ir suteiktų paskolų pokyčiai per ataskaitinį laikotarpį.

- 8 priedas. Informacija apie biologinio turto vertės pasikeitimą per ataskaitinį laikotarpį.
- 9 priedas. Atsargų vertės pasikeitimas per ataskaitinį laikotarpį.
- 10 priedas. Informacija apie išankstinius apmokėjimus.
- 11 priedas. Informacija apie per vienerius metus gautinas sumas.
- 12 priedas. Po vieno metų gautinos sumos pagal grąžinimo laikotarpius ir jų einamųjų metų dalis.
- 13 priedas. Informacija apie pinigus ir pinigų ekvivalentus.
- 14 priedas. Finansavimo sumos pagal šaltinį, tikslinę paskirtį ir jų pokyčiai per ataskaitinį laikotarpį.
- 15 priedas. Finansavimo sumų likučiai.
- 16 priedas. Informacija apie per ataskaitinį laikotarpį gautą finansinę ir nefinansinę paramą.
- 17 priedas. Informacija apie paramos panaudojimą per ataskaitinį laikotarpį.
- 18 priedas. Atidėjiniai pagal jų paskirtį.
- 19 priedas. Atidėjiniai pagal jų panaudojimo laiką.
- 20 priedas. Informacija apie kai kurias trumpalaikes mokėtinas sumas.
- 21 priedas. Pagrindinės veiklos kitų pajamų pateikimas žemesniojo ir aukštesniojo lygių viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte.
- 22 priedas. Kitos veiklos pajamų ir sąnaudų pateikimas žemesnio ir aukštesniojo lygių viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte.
- 23 priedas. Informacijos apie darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudas pateikimas aiškinamajame rašte.
- 24 priedas. Informacijos apie kitas pagrindinės veiklos sąnaudas pagal pobūdį pateikimas žemesniojo lygio finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte.
- 25 priedas. Finansinės ir investicinės veiklos pajamos ir sąnaudos.
- 26 priedas. Informacija apie išipareigojimų dalį eurai ir užsienio valiutomis.
- 27 priedas. Ataskaitinio laikotarpio informacija pagal veiklos segmentus.
- 28 priedas. Praėjusio ataskaitinio laikotarpio informacija pagal veiklos segmentus.
- 29 priedas. Būsimosios pagrindinės nuomos įmokos, numatomos gauti pagal pasirašytas veiklos nuomos sutartis, pagal laikotarpius.
- 30 priedas. Būsimosios pagrindinės nuomos įmokos, kurias numatoma sumokėti pagal pasirašytas veiklos nuomos sutartis, pagal laikotarpius.

Rektorius

Juozas Augutis

Finansų departamento direktorė

Dangirutė Radzevičienė

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P3 Nematerialiųjų turtas

INFORMACIJA APIE NEMATERIALIOJO TURTO BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ

Eil. Nr.	Straipsniai	Pėtrios darbai	Programinė įranga ir jos licencijos	Kitas nematerialiųjų turtas			Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai		Prestizas	Iš viso
				Patentai, autorių ir kitos teisės	Nematerialiosios vertybės	Kitas nematerialiųjų turtas	Nebaigti projektai	Išankstiniai apmokėjimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Išėjimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje		4 898 536,26		10 400,00	223 337,05				5 132 273,31
2	Išėjimai per ataskaitinį laikotarpį		123 026,20			18 484,68	70 591,40	157,91		212 260,19
2.1	pirkto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina		123 026,20			18 484,68	70 591,40	157,91		212 260,19
2.2	neatlyginimai gauto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina									
2.3	nematerialiųjų turtas, įsigytas pagal finansines nuomos (lizingo) sutartis									
3	Parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto suma per ataskaitinį laikotarpį		-339 526,17							-339 526,17
3.1	parduoto									
3.2	perduoto									
3.3	nurašyto		-339 526,17							-339 526,17
4	Pergrupavimai (+/-)		19 698,80			1 122,98	-19 698,80	-157,91		965,07
5	Kiti pokyčiai									
6	Išėjimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4+/-5) Iš jos: Nematerialiojo turto, kuris yra visiškai amortizuotas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo ar pasigaminimo savikaina		4 701 735,09		10 400,00	242 944,71	50 892,60	0,00		5 005 972,40
6.1	Nematerialiojo turto, kuris yra visiškai amortizuotas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo ar pasigaminimo savikaina		4 390 470,29			220 299,67				4 610 769,96
7	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	X	-4 737 599,05		X	-219 959,71	X	X		-4 957 558,76
8	Neatlyginimai gauto nematerialiojo turto sukaupia amortizacijos suma	X			X		X	X		
9	Apskaičiuota amortizacijos suma per ataskaitinį laikotarpį	X	-111 556,52		X	-3 305,12	X	X		-114 861,64
10	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto amortizacijos suma	X	339 526,17		X		X	X		339 526,17
10.1	parduoto	X			X		X	X		
10.2	perduoto	X			X		X	X		
10.3	nurašyto	X	339 526,17		X		X	X		339 526,17
11	Pergrupavimai (+/-)	X			X		X	X		
12	Kiti pokyčiai	X								
13	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7+8+9-10+/-11+/-12)	X	-4 509 629,40		X	-223 264,83	X	X		-4 732 894,23
14	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje									
15	Neatlyginimai gauto nematerialiojo turto sukaupia nuvertėjimo suma									
16	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį									
17	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį									
18	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto nuvertėjimo suma									

P3 Nematerialiųjų turtas

Eil. Nr.	Straipsniai	Pietros darbai	Programinė įranga ir jos licencijos	Kitas nematerialiųjų turtas			Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai		Prestizas	Iš viso
				Patentai, autorių ir kitos teisės	Nematerialiosios vertybės	Kitas nematerialiųjų turtas	Nebaigti projektai	Išankstiniai apmokėjimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.1	perduoto									
18.2	perduoto									
18.3	nurašymo									
19	Pergupavimai (+/-)									
20	Kiti pokyčiai									
21	Investicijų suma anksčiau laikotarpio pabaigoje (14+15+16-17-18+19+20)									
22	Nematerialiojo turto likutinė vertė anksčiau laikotarpio pabaigoje (6-13-21)		192.105,69		10.400,00	19.679,88	50.892,60	0,00		273.078,17
23	Nematerialiojo turto likutinė vertė anksčiau laikotarpio pradžioje (1-7-14)		160.937,21		10.400,00	3.377,34				174.714,55
24	Per anksčiau laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos už teisę naudoti programinę įrangą ir licencijas	X	302.532,89	X	X	X	X	X	X	302.532,89
25	Per anksčiau laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos nematerialiųjų vertybių tvarkymui ir apsaugai	X	X	X		X	X	X	X	

Pastabos:
1. X pažymėti anksčiau laikai nepildomi.
2. Anksčiau 5, 12, 20 eilutėse nurodyti pokyčiai turi
būti patikrinti atskleidžiamame rašle.
3. Anksčiau 8 ir 15 eilutėse nurodoma kito subjekto
sukaupta nematerialiojo turto amortizacijos arba
nuvertėjimo suma iki perdavimo.
4. Anksčiau 10 stulpelis „Prestizas“ pildomas tik
konsoliduotose finansinėse ataskaitose.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P4-1 Ilgalaikis materialusis turtas įsigijimo
savikaina

INFORMACIJA APIE ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO, VERTINAMO ĮSIGIJIMO SAVIKAINA, BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastatai	Infrastruktūros statiniai	Kiti statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas	Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje	79.730.062,75	2.777.579,87	737.014,08	20.796.198,89	399.554,33	16.629.528,97	7.368.816,90	128.438.755,79
2	įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį (2.1+2.2+2.3+2.4)		49.183,60		2.216.083,98	70.966,50	1.607.298,20	4.801.258,88	8.744.791,16
2.1	pirkto turto (išskyrus nurodytą 2.3 ir 2.4 papunkčiuose) įsigijimo savikaina		49.183,60		2.216.083,98	70.966,50	1.562.710,86	4.801.258,88	8.700.203,82
2.2	neatlygintinai gauto turto įsigijimo savikaina						44.587,34		44.587,34
2.3	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkantis sutartis įsigyto turto įsigijimo savikaina								
2.4	turtas, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys								
3	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį (3.1+3.2+3.3)	-6.970,00	-36,13		-9.537,31		-122.973,94		-139.517,38
3.1	parduoto								
3.2	perduoto								
3.3	nurašyto	-6.970,00	-36,13		-9.537,31		-122.973,94		-139.517,38
4	Pergrupavimai (+/-)	2.854.793,98	1.148.039,10	120.000,00	-48.506,53	-69.513,15	-798.331,97	-3.924.372,40	-717.890,97
5	Kiti pokyčiai								
6	įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4+/-5)	82.577.886,73	3.974.766,44	857.014,08	22.954.239,03	401.007,68	17.315.521,26	8.245.703,38	136.326.138,60
6.1	Iš jos: turto, kuris yra visiškai nudėvėtas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo arba pasigaminimo savikaina	79.847,91	502.655,21	228.326,76	14.419.180,61	296.841,18	7.759.451,52		23.286.303,19
7	Suakaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	-16.981.843,64	-1.284.335,28	-674.715,79	-17.742.915,30	-385.368,20	-8.703.486,34	X	-45.772.664,55

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

**P4-1 Ilgalais materialusis turtas įsigijimo
savikaina**

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastatai	Infrastruktūros statiniai	Kiti statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas	Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Neatlyginčiai gauto turto sukaupia nusidėvėjimo suma							X	
9	Apskaičiuota nusidėvėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį	-998.811,39	-107.550,35	-22.376,73	-982.705,19	-12.890,73	-805.620,97	X	-2.929.955,36
10	Sukaupia perduoto, perduoto ir nurašyto turto nusidėvėjimo suma (10.1+10.2+10.3)	6.970,00	36,13		9.536,15		63.082,17	X	79.624,45
10.1	perduoto							X	
10.2	perduoto							X	
10.3	nurašyto	6.970,00	36,13		9.536,15		63.082,17	X	79.624,45
11	Pergrupavimai (+/-)	-6.970,00			104.651,17	69.511,99	826.313,91	X	993.507,07
12	Kiti pokyčiai							X	
13	Sukaupia nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7+8+9-10+/-11+/-12)	-17.980.655,03	-1.391.849,50	-697.092,52	-18.611.433,17	-328.746,94	-8.619.711,23	X	-47.629.488,39
14	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje				-35.299,42		-474.644,82		-509.944,24
15	Neatlyginčiai gauto turto sukaupia nuvertėjimo suma								
16	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį								
17	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį								
18	Sukaupia perduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma (18.1+18.2+18.3)								
18.1	perduoto								
18.2	perduoto								
18.3	nurašyto								
19	Pergrupavimai (+/-)								
20	Kiti pokyčiai								

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

**P4-1 Ilgalaikis materialusis turtas įsigijimo
savikaina**

Eil. Nr.	Stripsiniai	Pastatai	Infrastruktūros statiniai	Kiti statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas	Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (14+15+16-17-18+/-19+/-20)				-35.299,42		-474.644,82		-509.944,24
22	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6-13-21)	64.597.231,70	2.582.916,94	159.921,56	4.307.506,44	72.260,74	8.221.165,21	8.245.703,38	88.186.705,97
22.1	Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkancias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, likutinė vertė								
22.2	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privačius sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė								
22.3	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė								
22.4	nebenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė	440.973,14							440.973,14
22.5	laikškai nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė								
22.6	pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė				X	X	X	X	
23	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-7-14)	62.748.219,11	1.493.244,59	62.298,29	3.017.984,17	14.186,13	7.451.397,81	7.368.816,90	82.156.147,00
23.1	Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkancias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, likutinė vertė								
23.2	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privačius sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė								

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P4-1 Ilgalaikis materialusis turtas įsigijimo
savikaina

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastatai	Infrastruktūros statiniai	Kiti statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas	Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.3	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė								
23.4	nebe naudojamą viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė	440.973,14							440.973,14
23.5	laikina nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė								
23.6	pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė				X	X	X	X	

Pastabos:

- 1. X pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.
- 2. Lentelės 5, 12 ir 20 eilutėse nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinamajame rašte.
- 3. Lentelės 8 ir 15 eilutėse nurodoma kito subjekto sukaupta turto nusidėvėjimo arba nuvertėjimo suma iki perdavimo

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P4-2 Ilgalaikis materialusis turtas tikraja verte

INFORMACIJA APIE ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO, VERTINAMO TIKRAJA VERTE, BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė			Nekilnojamosios kultūros vertybės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Kitos vertybės	Iš viso
		Laisva valstybinė žemė	Skydypai (valstybinė žemė)	Skydypai (savivaldybių žemė)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Išsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje				3.079.196,30	57,92	4.380,21	3.083.634,43
2	Išsigijimai per ataskaitinį laikotarpį (2.1+2.2+2.3)							
2.1	pirkto turto įsigijimo savikaina							
2.2	neatlygintinai gauto turto įsigijimo savikaina							
2.3	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis įsigyto turto įsigijimo savikaina							
3	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį (3.1+3.2+3.3)							
3.1	parduoto							
3.2	perduoto							
3.3	nurašyto							
4	Pergrupavimai (+/-)							
5	Kiti pokyčiai							
6	Išsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4+/-5)				3.079.196,30	57,92	4.380,21	3.083.634,43
7	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje iki turto vertinimo tikrosios vertės metodu	X	X	X			X	
8	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nusidėvėjimo suma	X	X	X			X	

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P4-2 Ilgalaikis materialusis turtas tikrąja verte

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė			Nekilnojamosios kultūros vertybės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Kitos vertybės	Iš viso
		Laisva valstybinė žemė	Sklypai (valstybinė žemė)	Sklypai (savivaldybių žemė)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	Sukaupta perduoto, perduoto ir nurašyto turto nusidėvėjimo suma (9.1+9.2+9.3)	X	X	X			X	
9.1	perduoto	X	X	X			X	
9.2	perduoto	X	X	X			X	
9.3	nurašyto	X	X	X			X	
10	Pergrupavimai (+/-)	X	X	X			X	
11	Kiti pokyčiai	X	X	X			X	
12	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje iki turto vertinimo tikrosios vertės metodu (7+8-9+/-10+/-11)	X	X	X			X	
13	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje iki turto vertinimo tikrosios vertės metodu	X	X	X			X	
14	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nuvertėjimo suma	X	X	X			X	
15	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį	X	X	X			X	
16	Sukaupta perduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma (16.1+16.2+16.3)	X	X	X			X	
16.1	perduoto	X	X	X			X	
16.2	perduoto	X	X	X			X	
16.3	nurašyto	X	X	X			X	

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P4-2 Ilgalaikis materialusis turtas tikrąja verte

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė			Nekilnojamosios kultūros vertybės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Kitos vertybės	Iš viso
		Laisva valstybinė žemė	Sklypai (valstybinė žemė)	Sklypai (savivaldybių žemė)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	Pergrupavimai (+/-)	X	X	X			X	
18	Kiti pokyčiai	X	X	X				
19	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje iki turto vertinimo tikrosios vertės metodu (13+14-15-16+/-17+/-18)	X	X	X			X	
20	Tikroji vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje				-1.488.693,30			-1.488.693,30
21	Neatlyginčiai gauto turto iš kito subjekto sukaupytos tikrosios vertės pokytis							
22	Tikrosios vertės pasikeitimo per ataskaitinį laikotarpį suma (+/-)				485.827,00			485.827,00
23	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto tikrosios vertės suma (23.1+23.2+23.3)							
23.1	parduoto							
23.2	perduoto							
23.3	nurašyto							
24	Pergrupavimai (+/-)							
25	Kiti pokyčiai							
26	Tikroji vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (20+21+/-22-23+/-24+/-25)				-1.002.866,30			-1.002.866,30
27	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6-12-19+26)				2.076.330,00	57,92	4.380,21	2.080.768,13

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P4-2 Ilgalaikis materialusis turtas tikrąja verte

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė			Nekilnojamosios kultūros vertybės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Kitos vertybės	Iš viso
		Laisva valstybinė žemė	Sklypai (valstybinė žemė)	Sklypai (savivaldybių žemė)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
27.1	Iš jos:	X	X	X	X	X	X	X
27.1.1	vertė, nustatyta nepriklausomų turto vertintojų							
27.1.2	vidutinė rinkos vertė							
27.1.3	vertė, nustatyta remiantis įsigijimo savikaina				2.076.330,00			2.076.330,00
27.1.4	įstaigos vadovo sudarytos komisijos nustatyta vertė					57,92	4.380,21	4.438,13
27.2	Iš jos:	X	X	X	X	X	X	
27.2.1	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nepasibaigęs, likutinė vertė							
27.2.2	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė							
27.2.3	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė							
27.2.4	žemės ir pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė					X	X	
28	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-7-13+20)				1.590.503,00	57,92	4.380,21	1.594.941,13

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P4-2 Ilgalaikis materialusis turtas tikrąja verte

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė			Nekilnojamosios kultūros vertybės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Kitos vertybės	Iš viso
		Laisva valstybinė žemė	Sklypai (valstybinė žemė)	Sklypai (savivaldybių žemė)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9

3 Lentelės 8 ir 14 eilutėje nurodoma kito subjekto sukaupia turto nusidėvėjimo arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.
4. Lentelės 20–24 ir 26 eilutėse nurodomas skirtumas tarp ilgalaikio materialiojo turto tikrosios vertės ir įsigijimo savikainos.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

P5 Finansinis turtas

INFORMACIJA APIE ILGALAIKĮ FINANSINĮ TURĄ

Eil. Nr.	Straipsniai	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4
1	Investicijos į nuosavybės vertybinius popierius	1.800.489,31	1.800.489,31
1.1	Investicijos į kontroliuojamus viešojo sektoriaus subjektus	1.779.515,43	1.779.515,43
1.2	Investicijos į kontroliuojamus ne viešojo sektoriaus ir asocijuotuosius subjektus		
1.3	Investicijos į kitus subjektus	20.973,88	20.973,88
2	Investicijos į ne nuosavybės vertybinius popierius		
2.1	Investicijos į iki išpirkimo termino laikomą finansinį turtą		
2.2	Investicijos į parduoti laikomą finansinį turtą		
3	Po vieno metų gautinos sumos	611.278,61	482.916,68
4	Ilgalaikiai terminuoti indėliai		
5	Kitas ilgalaikis finansinis turtas		
6	Išankstiniai mokėjimai už ilgalaikį finansinį turtą		
7	Iš viso	2.411.767,92	2.283.405,99

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

1 Bendroji informacija

INFORMACIJA APIE KONTROLIUOJAMUS, ASOCIJUOTUOSIUS IR KITUS SUBJEKTUS

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje									Pagrindinė veikla
Eil. Nr.*	Subjekto tipas ir pavadinimas	Buveinės adresas	Valdomų akcijų (dalininko įnašų) dalis (procentais)	Investicijos dydis nominaliąja verte	Dotacijų balansinė vertė	Grynasis ataskaitinio laikotarpio rezultatas, iš viso	Nuosavas kapitalas arba grynasis turtas, iš viso		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Kontroliuojamos biudžetinės įstaigos	X	X	X	X			X	
2	Kontroliuojamos viešosios įstaigos, priskiriamos prie viešojo sektoriaus subjektų	X	X	X	X			X	
2.1	Viešoji įstaiga Vytauto Didžiojo universiteto Verslo praktikų centras, 303262174	Vytauto pr. 71-3, Kaunas	343,40	1.779.515,43				Tenkinti viešuosius interesus prisidedant prie žinių ir grįstos ekonomikos ir visuomenės kūrimo	
2.2	Viešoji įstaiga Prezidento Valdo Adamkaus biblioteka-muzejus, 302618703	S. Daukanto g. 25, Kaunas	100,00	160.144,81	28,96			Valdo Adamkaus visuomeninės ir politinės veiklos palikimo saugojimas ir pristatymas visuomenei	
2.3	VDU Žemės ūkio akademijos mokomasis ūkis, 302635752	Rapsų g. 1, Noreikiškių k., Ringaudų sen., Kauno rajonas	100,00	1.616.316,50				Vykdyti pažangų ūkininkavimą, sudaryti sąlygas studentų praktiniams mokymui bei mokslinių tyrimų vykdymui	
2.4	Viešoji įstaiga Kauno mokslo ir technologijų parkas, 303562022	K. Petrausko g. 26, Kaunas	11,10	2.896,20				Paslaugos verslui, tyrimo rezultatų komercializavimas	
2.5	Vytauto Didžiojo universiteto "Rasos" gimnazija, 190138557	P. Lukšio g. 40, Kaunas	50,00	28,96				Švietimas	
2.6	Viešoji įstaiga Vytauto Didžiojo universiteto Ugnės Karvelis gimnazija, 191090460	Mokyklos g. 5, Akademija, Kauno rajonas	49,00	100,00				Švietimas	
3	Kontroliuojamos viešosios įstaigos, nepriskiriamos prie viešojo sektoriaus subjektų	X						X	
4	Valstybės ir savivaldybių įmonės**	X	X	X				X	
5	Kontroliuojamos akcinės ir uždarosios akcinės bendrovės	X						X	

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

1 Bendroji informacija

INFORMACIJA APIE KONTROLIUOJAMUS, ASOCIJUOTUOSIUS IR KITUS SUBJEKTUS

Eil. Nr.*	Subjekto tipas ir pavadinimas	Buveinės adresas	Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje					Pagrindinė veikla
			Valdomų akcijų (dalininko įnašų) dalis (procentais)	Investicijos dydis nominaliaja verte	Dotacijų balansinė vertė	Grynasis ataskaitinio laikotarpio rezultatas, iš viso	Nuosavas kapitalas arba grynasis turtas, iš viso	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Asocijuotieji subjektai	X						X
7	Kiti subjektai							
7.1	Administruojami išiešklių fondai	X	X	X	X			X
7.2	Administruojami mokesčių fondai	X	X	X	X			X
7.3	Kiti subjektai	X	X	X	X			
7.3.1	BMI Executive Institute, VŠĮ, 195005151	Konstitucijos pr. 7, Vilnius	44,69	20.973,88				X
7.3.2	Viešojo įstaiga "LIETUVOS DIDŽIOSIOS KUNIGAIKŠTYSTES INSTITUTAS", 302464098	Saulėgrąžų g. 24, Kaunas	5,60	1.158,48				Gilinti Lietuvos vadybininkų žinias
7.3.3	UAB "Išmanusis drenažas", 305628250	M. Marcinkevičiaus g. 1-25, Vilnius	9,09	0,29				Skatinti tarptautinius kultūros, edukacijos ir Moksliniai tyrimai ir taikomoji veikla
7.3.4	UAB "Intelekta", 305626559	Universiteto g. 8A, Akademija, Kauno rajonas	5,00	125,00				Moksliniai tyrimai ir taikomoji veikla
7.3.5	UAB "Gosera", 305580460	Justiniškių g. 146, Vilnius	10,00	250,00				Moksliniai tyrimai ir taikomoji veikla
7.3.6	UAB "Amber charge", 305692413	Putinių tak. 33, Palanga	5,00	125,00				Konsultacinė verslo ir kito valdymo veikla
7.3.7	AB Krekenavos agrotikis, 302347465	Valmoniško g. 5, Valmoniškių k., Panevėžio	10,00	250,00				Moksliniai tyrimai ir taikomoji veikla
7.3.8	Uždaroji akcinė bendrovė "AGROCHEMA", 110548779	Jonlaukio k., Ruklos sen., Jonavos rajonas		144,81				
7.3.9	Akinė bendrovė "Nordic Sugar Kėdainiai", 16111219	Pramonės g. 6, Kėdainiai		550,28				
				18.370,02				

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: -

I Bendroji informacija

INFORMACIJA APIE KONTROLIUOJAMUS, ASOCIJUOTUOSIUS IR KITUS SUBJEKTUS

Eil. Nr.*	Subjekto tipas ir pavadinimas	Buveinės adresas	Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje					Pagrindinė veikla
			Valdomų akcijų (dalininko įnašų) dalis (procentais)	Investicijos dydis nominalioja verte	Dotacijų balansinė vertė	Grynasis ataskaitinio laikotarpio rezultatas, iš viso	Nuosavas kapitalas arba grynasis turtas, iš viso	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

X pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.

* Įraukiama tiek detalizuojamų eilučių, kiek yra kontroliuojamų asocijuotųjų ir kitų subjektų.

** Teikiama informacija apie tas valstybės ar savivaldybės įmones, kuriose viešojo sektoriaus subjektas įgyvendina įmonės savininko teises ir pareigas.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: -

PARDUOTI LAIKOMO FINANSINIO TURTO POKYČIAI PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ

Eil. Nr.	Finansinio turto pavadinimas	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Išgyta	Parduota (balansinė vertė pardavimo momentu)	Perkelta į (iš) kitas finansinio turto grupes	Nuvertėjimas	Nurašyta (balansinė vertė nurašymo momentu)*	Tikrosios vertės pokytis	Kiti pokyčiai	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Ilgalaikis finansinis turtas	20.973,88								20.973,88
1.1	Nuosavybės vertybiniai popieriai	20.973,88								20.973,88
1.2	Ne nuosavybės vertybiniai popieriai									
1.3	Finansinis turtas iš išvestinės finansinės priemonės									
1.4	Kitas									
2	Trumpalaikis finansinis turtas									
2.1	Nuosavybės vertybiniai popieriai									
2.2	Ne nuosavybės vertybiniai popieriai									
2.3	Finansinis turtas iš išvestinės finansinės priemonės									
2.4	Kitas									
3	Iš viso	20.973,88								20.973,88

* Šioje skiltyje rodomas ir perduotas parduoti laikomas finansinis turtas.

Vytauto Didžiojo universitetas, 11950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

IKI IŠPIRKIMO TERMINO LAIKOMO FINANSINIO TURTO IR SUTEIKTŲ PASKOLŲ POKYČIAI PER ATASKAITINIŲ LAIKOTARPIŲ

Eil. Nr.	Finansinio turto pavadinimas	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Per ataskaitinį laikotarpį			Per ataskaitinį laikotarpį				Per ataskaitinį laikotarpį		Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
			Išgyta (įsigijimo savikaina)	Parduota (balansinė vertė pardavimo momentu)	Perkelta į (iš) kitą finansinio turto grupę	Amortizacijos suma**	Valutos kurso pokyčio įtaka	Pimiginės įplaukos	Nurašyta	Nuvertėjimas	Kiti pokyčiai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Ilgalaikis finansinis turtas ir suteiktos paskolos											
1.1	Suteiktos paskolos											
1.2	Obligacijos											
1.3	Vekseliai											
1.4	Kiti ne nuosavybės vertybiniai popieriai											
1.5	Ilgalaikiai terminuoti indėliai											
2	Trumpalaikis finansinis turtas ir suteiktos paskolos*	999 000,00			-999 000,00							0,00
2.1	Suteiktos paskolos											
2.2	Obligacijos											
2.3	Vekseliai											
2.4	Kiti ne nuosavybės vertybiniai popieriai											
2.5	Trumpalaikiai terminuoti indėliai	999 000,00			-999 000,00							0,00
3	Iš viso	999 000,00			-999 000,00							0,00

* Nurodoma ir ilgalaikio finansinio turto, ir suteiktų paskolų einamųjų metų dalis.

** Amortizacijos suma apima skirtumą tarp finansinio turto įsigijimo savikainos ir amortizuotos savikainos pirmindio finansinio turto pripažinimo metu, ir amortizacijos sumos pasikeitimą per ataskaitinį laikotarpį.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

INFORMACIJA APIE BIOLOGINIO TURTO VERTĖS PASIKEITIMĄ PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ

Eil. Nr.	Straipsniai	Gyvūnai	Medynai	Parkų ir skverų želdiniai	Daugiamiečiai sodiniai	Pasėliai	Kitas biologinis turtas	Išskirstiniai mokėjimai už biologinį turtą	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje	3.508,54		2.277.377,17	19.142,89	125.518,11	118.204,14	750,45	2.544.501,30
2	Biologinio turto vertės padidėjimas per ataskaitinį laikotarpį dėl:					8.564,90	8.502,77	1.292,33	18.160,00
2.1	Prieauglio ar prieaugio								
2.2	Išsigijimo								
2.3	Gavimo nemokamai						6.849,19	1.040,05	7.889,24
2.4	Pergrupavimo					8.564,90	1.453,58	252,28	10.270,76
2.5	Nuvertėjimo sumos atkūrimo								
2.6	Tikrosios vertės pokyčio								
3	Biologinio turto vertės sumažėjimas per ataskaitinį laikotarpį dėl:			-1.458,31		-134.083,01		-1.453,58	-136.994,90
3.1	Pardavimo								
3.2	Perdavimo								
3.3	Nurašymo			-1.458,31					-1.458,31
3.4	Pergrupavimo					-134.083,01		-1.453,58	-135.536,59
3.5	Nuvertėjimo								
3.6	Tikrosios vertės pokyčio								
4	Kiti pokyčiai*								
5	Likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4)	3.508,54		2.275.918,86	19.142,89	0,00	126.506,91	589,20	2.425.666,40

Pastaba. Formos 4 punkte nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinamajame rašte.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P8 Atsargos

ATSARGŲ VERTĖS PASIKEITIMAS PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ*

Eil. Nr.	Stripsiniai*	Strateginės ir nelicetamosios atsargos	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorius	Nebaigta gaminti produkcija vykdyti sutarty		Pagaminta produkcija ir nebaigtos sutarty		Pagaminta produkcija skirtos parduoti		Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti	Iš viso
				5	6	7	8	9	10		
1	2	3	4								
1	Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje		120.407,69	158,53		14.786,58	25.299,14	6.970,00	167.621,94		
2	Išgauta atsargų per ataskaitinį laikotarpį (2.1+2.2)		2.073.779,51				2.136,28		2.075.915,79		
2.1	Išgauto turto įsigijimo savikaina		2.070.913,78						2.070.913,78		
2.2	Nemokamai gautų atsargų įsigijimo savikaina		2.865,73				2.136,28		5.002,01		
3	Atsargų sumažėjimas per ataskaitinį laikotarpį (3.1+3.2+3.3+3.4)		-2.639.439,52			-5.728,68	-521.830,02	-986.603,48	-4.153.601,70		
3.1	Parduota										
3.2	Perleista (paskirsnyta)		-3.055,19			-1.726,80			-3.055,19		
3.3	Sunaudota veikloje		-2.636.384,33			-4.001,88			-1.508.417,50		
3.4	Kiti nuraišymai					-9.057,90			-4.017,88		
4	Pergrupavimai (+/-)		40.062,83	194,40				993.773,01	1.541.661,04		
5	Atsargų įsigijimo vertės kiti pokyčiai										
6	Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+4+5)		194.810,51	352,93		0,00	22.294,10	14.139,53	231.597,07		
7	Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pradžioje							-6.970,00	-6.970,00		
8	Nemokamai arba už simbolinį atlygį gautų atsargų sukaupio nuvertėjimo suma (iki perdavimo)										
9	Atsargų nuvertėjimas per ataskaitinį laikotarpį										
10	Atsargų nuvertėjimo atkūrimo per ataskaitinį laikotarpį suma										
11	Per ataskaitinį laikotarpį parduotų, perleistų (paskirsnytų), sunaudotų ir nuraišytų atsargų nuvertėjimas (11.1+11.2+11.3+11.4)							986.337,83	986.337,83		
11.1	Parduota										
11.2	Perleista (paskirsnyta)										
11.2	Sunaudota veikloje							986.337,83	986.337,83		
11.3	Kiti nuraišymai										
12	Nuvertėjimo pergrupavimai (+/-)										
13	Atsargų nuvertėjimo kiti pokyčiai							-993.507,07	-993.507,07		
14	Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7+8-9-10-11+/-12+13)							-14.139,24	-14.139,24		
15	Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6-14)		194.810,51	352,93		0,00	22.294,10	0,29	217.457,83		
16	Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-7)		120.407,69	158,53		14.786,58	25.299,14	0,00	160.651,94		

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos atskleidimo nario tekste.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

P9 Išankstiniai apmokėjimai

INFORMACIJA APIE IŠANKSTINIUS APMOKĖJIMUS

Eil. Nr.	Straipsniai	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4
1	Išankstinių apmokėjimų įsigijimo savikaina	7.636.646,25	1.615.058,81
1.1	Išankstiniai apmokėjimai tiekėjams	65.850,22	59.250,34
1.2	Išankstiniai apmokėjimai viešojo sektoriaus subjektams pavedimams vykdyti	578.936,69	24.310,00
1.3	Išankstiniai mokesčių mokėjimai		
1.4	Išankstiniai mokėjimai Europos Sąjungai		
1.5	Išankstiniai apmokėjimai darbuotojams	104,07	
1.6	Kiti išankstiniai apmokėjimai		
1.7	Ateinančių laikotarpių sąnaudos ne viešojo sektoriaus subjektų pavedimams vykdyti	6.542.623,65	1.268.820,62
1.8	Kitos ateinančių laikotarpių sąnaudos	449.131,62	262.677,85
2	Išankstinių apmokėjimų nuvertėjimas		
3	Išankstinių apmokėjimų balansinė vertė (1-2)	7.636.646,25	1.615.058,81

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P10 Gautinos sumos

INFORMACIJA APIE PER VIENUS METUS GAUTINAS SUMAS

Eil. Nr.	Stralpsniai	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena			Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena		
		Iš viso	Tarp jų iš viešojo sektoriaus subjektų	Tarp jų iš kontrolinojamų ir asocijuotųjų ne viešojo sektoriaus subjektų	Iš viso	Tarp jų iš viešojo sektoriaus subjektų	Tarp jų iš kontrolinojamų ir asocijuotųjų ne viešojo sektoriaus subjektų
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Per vienus metus gautinų sumų įsigijimo savikaina, iš viso (1.1+1.2+1.3+1.4+1.5+1.6)	7.623.360,67	5.444.445,36		8.232.664,65	5.767.688,10	
1.1	Gautinos finansavimo sumos	162.600,35			171.470,52	108,60	
1.2	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos						
1.2.1	Gautini mokesčiai						
1.2.2	Gautinos socialinės įmokos						
1.3	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turtą, paslaugas	953.092,21	34.787,04		1.344.114,34	251.966,95	
1.3.1	Gautinos sumos už turto naudojimą	25.171,57	360,00		32.600,10		
1.3.2	Gautinos sumos už parduotas prekes	9.922,93			3.475,94	11,00	
1.3.3	Gautinos sumos už suteiktas paslaugas	917.997,71	34.427,04		1.308.038,30	251.955,95	
1.3.4	Gautinos sumos už parduotą ilgalaikį turtą						
1.3.5	Kitos						
1.4	Gautinos sumos už konfiskuotą turtą, baudos ir kitos netesybos	11.527,17			54.824,65		
1.5	Sukauptos gautinos sumos	6.355.626,52	5.403.395,98		6.139.123,40	5.504.405,47	
1.5.1	Iš biudžeto	4.638.922,33	4.638.922,33		5.145.195,01	5.145.195,01	
1.5.2	Kitos	1.716.704,19	764.473,65		993.928,39	359.210,46	
1.6	Kitos gautinos sumos	140.514,42	6.262,34		523.131,74	11.207,08	
2	Per vienus metus gautinų sumų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje	-717.275,18	-180,00		-1.092.644,44	-224,83	
3	Per vienus metus gautinų sumų balansinė vertė (1-2)	6.906.085,49	5.444.265,36		7.140.020,21	5.767.463,27	

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

PO VIENŲ METŲ GAUTINOS SUMOS PAGAL GRAŽINIMO LAIKOTARPIUS IR JŲ EINAMŲJŲ METŲ DALIS

Eil. Nr.	Grąžinimo terminas	Išsigijimo savikaina	Balansinė vertė
1	2	3	4
1	Suteiktų paskolų		
1.1	Per vienus metus*		
1.2	Nuo vieno iki penkerių metų		
1.3	Po penkerių metų		
2	Kitų ilgalaikių gautinų sumų	611.278,61	611.278,61
2.1	Per vienus metus*		
2.2	Nuo vieno iki penkerių metų	611.278,61	611.278,61
2.3	Po penkerių metų		
3	Iš viso	611.278,61	611.278,61

* Nurodoma einamųjų metų dalis.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusio metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

P11 Pinigai ir pinigų ekvivalentai

INFORMACIJA APIE PINIGUS IR PINIGŲ EKVIVALENTUS

Eil. Nr.	Straipsniai	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena		Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena	
		Iš viso	Budžeto asignavimai	Iš viso	Budžeto asignavimai
1	2	3	4	5	6
1	Pinigai iš valstybės biudžeto (įskaitant Europos Sąjungos finansinę paramą) (1.1+1.2+1.3+1.4+1.5+1.6)	7.287.780,74		6.041.545,13	
1.1	Pinigai bankų sąskaitose	7.287.780,74		6.041.545,13	
1.2	Pinigai kasoje				
1.3	Pinigai kelyje				
1.4	Pinigai įšaldytose sąskaitose				
1.5	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
1.6	Pinigų ekvivalentai				
2	Pinigai iš savivaldybės biudžeto (2.1+2.2+2.3+2.4+2.5+2.6)				
2.1	Pinigai bankų sąskaitose				
2.2	Pinigai kasoje				
2.3	Pinigai kelyje				
2.4	Pinigai įšaldytose sąskaitose				
2.5	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
2.6	Pinigų ekvivalentai				
3	Pinigai ir pinigų ekvivalentai iš kitų šaltinių (3.1+3.2+3.3+3.4+3.5+3.6+3.7)	8.589.479,42		12.036.134,04	
3.1	Pinigai bankų sąskaitose	8.588.312,04		12.027.221,66	
3.2	Pinigai kasoje	29,38		29,38	
3.3	Pinigai kelyje	1.138,00		2.883,00	
3.4	Pinigai įšaldytose sąskaitose	562.320,08		568.320,08	
3.5	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas	-562.320,08		-562.320,08	
3.6	Indėliniai, kurių terminas neviršija trijų mėnesių				
3.7	Kiti pinigų ekvivalentai				
4	Iš viso pinigų ir pinigų ekvivalentų (1+2+3)	15.877.260,16		18.077.679,17	
5	Iš jų išteklių fondų lėšos				

Vytauto Didžiojo universitetas, 111958396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. patalaiduose metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(VIAUS surašė euras, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147569683
D/L: -

P12 Finansavimo sumos

FINANSAVIMO SUMOS PAGAL ŠALTINIŲ TIKSLINĘ PASKIRTĮ IR JŲ POKYČIAI PER ATASKAITINIŲ LAIKOTARPI

Eil. Nr.	Finansavimo sumos	Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Per ataskaitinį laikotarpį						Per ataskaitinį laikotarpį				Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
			Finansavimo sumos (gautos), išskyrus neatlygintą gautą turą	Finansavimo sumų pėgruovimas*	Neatlygintai gautas turas	Perduota kitoms viešojo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl turto pardavimo	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl įvykusių panaudojimo savo veiklai	Finansavimo sumos grąžintos	Finansavimo sumų (gautinų) paskaitimas	Kiti pokyčiai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto dalį gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)	33 992 008,73	47 293 605,52	147 201,84	2 326,27	-71 465,95	-9 423,71	-46 923 889,44	-46 939,64	-110 885,89	-108,60		34 254 225,13
1.1	Nepilniam turtui įsigyti	33 615 098,74	618 971,26	679 324,74	2 326,27	-2 015,90	-9 423,71	-1 039 636,85	-46 939,64	-368,28			33 814 275,77
1.2	Kitoms išlaidoms kompensuoti	377 709,99	46 674 634,26	-482 122,90		-69 450,05		-45 884 252,59		-110 517,11	-108,60		459 951,36
2	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)	801 861,86	72 931,00	0,00				-98 386,36		-0,60			776 405,90
2.1	Nepilniam turtui įsigyti	798 357,50		689,55				-26 425,43					772 621,62
2.2	Kitoms išlaidoms kompensuoti	3 504,36	72 931,00	-689,55				-71 959,93	-0,60				3 785,28
3	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis turi gautama iš Europos Sąjungos, neįskaitant finansavimo sumų iš valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti)	39 905 500,94	22 629 582,27	-845,59	405,45	-91 061,71	-40,16	-11 037 516,12	-579 518,62	-161 449,38	-8 761,57		50 656 295,51
3.1	Nepilniam turtui įsigyti	33 148 223,08		4 753 598,98	405,45		-40,16	-2 306 941,86					35 505 745,49
3.2	Kitoms išlaidoms kompensuoti	6 757 277,86	22 629 582,27	-4 754 444,57		-91 061,71		-8 730 574,26	-579 518,62	-161 449,38	-8 761,57		15 061 050,02
4	Iš kitų šaltinių	3 658 946,84	285 429,10	85 215,16	46 857,63	-103,75	-536,86	-275 981,83		-11 244,03			3 208 839,26
4.1	Nepilniam turtui įsigyti	2 191 696,43	157 258,27	157 258,27	46 857,63	-103,75	-536,86	-77 721,59					2 332 400,13
4.2	Kitoms išlaidoms kompensuoti	1 467 250,41	285 429,10	-67 043,11				-198 260,24		-11 244,03			3 476 839,13
5	Iš viso finansavimo sumų	78 359 118,37	70 281 547,89	231 571,41	49 589,35	-162 631,41	-10 000,73	-58 335 771,75	-645 458,26	-283 579,90	-8 870,17		89 475 517,80

* Šioje dalyje rodomas finansavimo sumų pergupavimas; praejusių ataskaitinio laikotarpio klaidų išgyrimas; valiutos kito įtaka pinigų likučiui, susijusiam su finansavimo sumomis; finansavimo sumų dalis, pripažinta fondo finansavimo pajamomis.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. PASIBAIGUSIŲ METŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

FINANSAVIMO SUMŲ LIKUČIAI

Eil. Nr.	Finansavimo sumos	Ataskaitinio laikotarpio pradžioje			Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje		
		Finansavimo sumos (gautinos)	Finansavimo sumos (gautos)	Iš viso	Finansavimo sumos (gautinos)	Finansavimo sumos (gautos)	Iš viso
1	2	3	4	5=3+4	6	7	8=6+7
1	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto asignavimų dalį gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)	108,60	33.992.700,13	33.992.808,73	0,00	34.254.229,13	34.254.229,13
2	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)		801.861,86	801.861,86		776.405,90	776.405,90
3	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis, kuri gaunama iš Europos Sąjungos, neįskaitant finansavimo sumų iš valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti)	171.361,92	39.734.139,02	39.905.500,94	162.600,35	50.493.695,16	50.656.295,51
4	Iš kitų šaltinių		3.658.946,84	3.658.946,84		3.788.582,26	3.788.582,26
5	Iš viso	171.470,52	78.187.647,85	78.359.118,37	162.600,35	89.312.912,45	89.475.512,80

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P12 Gauta parama

INFORMACIJA APIE PER ATASKAITINIŲ LAIKOTARPIŲ GAUTĄ FINANSINĘ IR NEFINANSINĘ PARAMĄ

Eil. Nr. *	Gautos paramos teikėjas			Gautos paramos dalys kas				Iš viso gauta paramos per ataskaitinį laikotarpį ****
	Paramos teikėjo, suteiklusio paramą, pavadinimas	Kodas	Pinigais	Turtu, išskyrus pinigus	Pasiugomis	Turto panauda**		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Lietuvos Respublikos juridiniai asmenys		174,182,65	1,260,76			175,443,41	
1.1	Viešojo sektoriaus subjektai		500,00				500,00	
1.1.1	Viešojo įstaiga "Ekoagros"	259925770	500,00				500,00	
1.2	Ne viešojo sektoriaus subjektai		173,682,65	1,260,76			174,943,41	
1.2.1	Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmai	110068545	300,00				300,00	
1.2.2	UAB "DOJUS agro"	110360528	3,000,00				3,000,00	
1.2.3	Uždaroji akcinė bendrovė "Equinox Europe"	111525388	1,500,00				1,500,00	
1.2.4	UAB Baltic Agro Machinery	111750538	2,000,00				2,000,00	
1.2.5	Uždaroji akcinė bendrovė "Forever Living Products Baltics"	111799439	3,000,00				3,000,00	
1.2.6	Akinė prekė bendrovė "APRANGA"	121933274	1,000,00				1,000,00	
1.2.7	UAB "Thermo Fisher Scientific Baltics"	122351387	13,100,00				13,100,00	
1.2.8	Uždaroji akcinė bendrovė "HELIOPOLIS"	123404049	200,00				200,00	
1.2.9	Uždaroji akcinė bendrovė "ROVALTRA"	124097457	2,500,00				2,500,00	
1.2.10	Akinė bendrovė "Lytagra"	133370289	5,500,00				5,500,00	
1.2.11	Uždaroji akcinė bendrovė "LIBRA VITALIS"	140817146	200,00				200,00	
1.2.12	Akinė bendrovė "Vilkių ūkis"	159739850	1,200,00				1,200,00	
1.2.13	UAB "AUDROKĖSTĀ"	174827065	500,00				500,00	
1.2.14	VILNIAUS SENAMIESČIO SOROPTIMOS KLUBAS	191882879	500,00				500,00	
1.2.15	Labdaros ir paramos fondas "Kazickų šeimos fondas"	192037069	4,000,00				4,000,00	
1.2.16	Uždaroji akcinė bendrovė "EUROMEDIENA"	242139510	3,500,00				3,500,00	
1.2.17	UAB "Žemietikimas"	254785460	18,200,00				18,200,00	
1.2.18	UAB "Donuva Baltic"	261415970	18,427,50				18,427,50	
1.2.19	UAB "Todže"	300004507	4,000,00				4,000,00	
1.2.20	UAB "Docinta"	300076008	100,00				100,00	
1.2.21	UAB "SCANDAGRA"	300539043	15,750,00				15,750,00	
1.2.22	AB "East West Agro"	300588407	45,760,00				45,760,00	
1.2.23	UAB "Nando"	300594552	2,000,00				2,000,00	
1.2.24	IF Soundium	302495460	200,00				200,00	
1.2.25	UAB "Nordzucker Business Services"	305177922	3,500,00				3,500,00	
1.2.26	UAB TELTONIKA NETWORKS	305579419	6,000,00				6,000,00	
1.2.27	Labdaros ir paramos fondas "Pagalba regionų jaunimo studijoms"	305768640	12,277,75				12,277,75	

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P12 Gauta parama

INFORMACIJA APIE PER ATASKAITINIŲ LAIKOTARPĮ GAUTĄ FINANSINĘ IR NEFINANSINĘ PARAMĄ

Eil. Nr.*	Gautos paramos telkėjas		Gautos paramos dalys				Iš viso gauta paramos per ataskaitinį laikotarpį ***
	Paramos telkėjo, suteikusio paramą, pavadinimas	Kodas	P pinigais	Turtu, išskyrus pinigų	Paslaugomis	Turto panauda**	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.28	Lietuvos krikščionių darbuotojų profesinė sąjunga	305844134	3 000,00				3 000,00
1.2.29	UAB "GVT LT"	305894308	1 500,00				1 500,00
1.2.30	KARAPET BABAJAN labdaros ir paramos fondas	306387788	967,40				967,40
1.2.31	UAB "Husqvarna Lietuva"	300146848		1 260,76			1 260,76
2	Užsienio valstybių juridiniai asmenys		56 690,84	941,38			57 632,22
2.1	Lithuanian Association UK LTD	01492072	3 512,08				3 512,08
2.2	Risman Foundation	1123010	4 960,61				4 960,61
2.3	Lithuanian Canadian Foundation	119021236R0001	2 565,94				2 565,94
2.4	Kazickas Family foundation	134011883	8 000,00				8 000,00
2.5	Lithuanian American Community	363625439	22 965,28				22 965,28
2.6	Lithuanian foundation	366118312	14 686,93				14 686,93
2.7	Konuru Koutsu Foundation	XXXXXXX		941,38			941,38
3	Fiziniai asmenys*	X	26 141,00	3 392,95			29 533,95
4	Gyventojai, skyrę gyvenimo pajamų mokesčio dalį	X	998,21	X	X	X	998,21
5	Anonimiškai	X		40 253,01			40 253,01
6	Gauta iš paramos lėšų įgyto turto						
7	Iš viso	X	258 012,70	45 848,10			303 860,80

X pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.
* Fizinį asmenų duomenys neataskaitinami.
** Jei panauda gautas:
- nekilnojamas turtas, nurodoma tokio ar panašaus nekilnojamojo turto nuomos rinkos kaina toje teritorijoje;
- kitas ilgalaikis materialusis turtas, nurodoma tokio ar panašaus turto nuomos rinkos kaina, o jei tokio arba panašaus turto nuomos rinkos kainos nėra, – panaudos davėjo nurodyta metinė to turto nusidėvėjimo suma;
- ūkinis inventorius, nurodoma tokio ar panašaus turto nuomos rinkos kaina.
*** Šio stulpelio skiltyse nurodytą lėšų sumą turi suaplati su 6-ojo stulpelio sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 8 priedo lentelės 4 stulpelio skiltyse nurodytą lėšų sumą.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P12 Paramos panaudojimas

INFORMACIJA APIE PARAMOS PANAUDOJIMĄ PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ

Eil. Nr.	Paramos rūšis	Gautos paramos likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Per ataskaitinį laikotarpį					Perduota ne viešojo sektoriaus subjektams	Kiti pokyčiai	Paramos likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
			Gauta*	Pergrupuota į kitą paramos rūšį	Sunaudota subjekto veikloje	Perduota kitiems viešojo sektoriaus subjektams	Perduota viešojo sektoriaus subjektams			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Pinigais	1.434.662,29	258.012,70	-67.686,04	-181.502,35					1.443.486,60
2	Turtu, išskyrus pinigus	1.335.107,35	45.848,10	32.967,74	-61.176,18	-103,75				1.352.643,26
3	Paslaugomis									
4	Turto panauda									
5	Iš viso	2.769.769,64	303.860,80	-34.718,30	-242.678,53	-103,75				2.796.129,86

* Šio stulpelio skiltyse nurodytų lėšų suma turi sutapti su 6-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 7 priedo lentelės 8 stulpelio skiltyse nurodytų lėšų suma.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P15 Atidėjiniai

ATIDĖJINIAI PAGAL JŲ PASKIRTĮ

Eil. Nr.	Atidėjinų paskirtis	Atidėjinų vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Atidėjinų vertės padidėjimas, išskyrus padidėjimą dėl diskontavimo	Atidėjinų vertės pasikeitimas dėl diskontavimo	Panaudota atidėjinų suma	Panaikinta atidėjinų suma	Kiti pokyčiai	Atidėjinų vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Kompensacijos darbuotojams							
2	Žalos atlyginimas							
3	Aplinkos tvarkymas							
4	Turto likvidavimas							
5	Restruktūrizavimas / veiklos nutraukimas							
6	Garantijų įsipareigojimai							
7	Baudos							
8	Kompensacijų už valstybės išperkama nekilnojama turtą bei LR religinių bendrijų teisės į išlikusį nekilnojama turtą atkūrimui							
9	Lengvatinių paskolų gyvenamiesiems namams, butams statyti arba pirkti teikimo iš bankų kredito išteklių piliiečiams, turintiems teisę į valstybės paramą, rinkos palūkanoms arba jų daliai padengti							
10	Sutaupoms atkurti							
11	Kita*	482.916,68	171.909,84		-6.788,51	-36.759,40		611.278,61
12	Iš viso atidėjinų	482.916,68	171.909,84		-6.788,51	-36.759,40		611.278,61

* Reikšmingos sumos detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

ATIDĖJINIAI PAGAL JŲ PANAUDOJIMO LAIKĄ

Eil. Nr.	Atidėjinių panaudojimo laikas	Išsigijimo savikaina (nediskontuota)	Diskontuota vertė
1	2	3	4
1	Per vienus metus		
1.1	Trumpalaikiai atidėjiniai		
1.2	Ilgalaikių atidėjinių einamųjų metų dalis		
2	Nuo vieno iki penkerių metų	611.278,61	611.278,61
3	Po penkerių metų		
4	Atidėjinių suma, iš viso	611.278,61	611.278,61

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. PASIBAIGUSIŲ METŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P17 Trumpalaikės mokėtinės sumos

INFORMACIJA APIE KAI KURIAS TRUMPALAIKES MOKĖTINAS SUMAS

Eil. Nr.	Straipsniai	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena				Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena			
		Iš viso	Tarp jų viešojo sektoriaus subjektams	Tarp jų kontroliuojamiems ir asocijuotiesiems ne viešojo sektoriaus subjektams	Iš viso	Tarp jų viešojo sektoriaus subjektams	Tarp jų kontroliuojamiems ir asocijuotiesiems ne viešojo sektoriaus subjektams		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	Mokėtinės subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos				16.407,59	16.407,59			
2	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai	5.440,40	5.440,40		1.599,32	1.599,32			
3	Tiekėjams mokėtinės sumos	863.067,56	4.880,05		846.821,99	7.006,24			
4	Sukauptos mokėtinės sumos	4.460.094,97	5.747,47		5.026.358,09	3.418,05			
4.1	Sukauptos finansavimo sąnaudos								
4.2	Sukauptos atostoginių sąnaudos	4.449.360,63			4.868.901,24				
4.3	Kitos sukauptos sąnaudos	4.986,87			154.038,80				
4.4	Kitos sukauptos mokėtinės sumos	5.747,47	5.747,47		3.418,05	3.418,05			
5	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	2.140.378,77	537.054,83		1.706.349,61	149.230,60			
5.1	Mokėtini veiklos mokesčiai	174.125,76	174.125,76		51.748,30	51.748,30			
5.2	Gauti išankstiniai apmokėjimai	1.924.088,41	362.928,94		1.606.814,99	97.480,98			
5.3	Kitos mokėtinės sumos	42.164,60	0,13		47.786,32	1,32			
6	Kai kurių trumpalaikių mokėtinų sumų balansinė vertė (1+2+3+4+5)	7.468.981,70	553.122,75		7.597.536,60	177.661,80			

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusio metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

P21 Kitos pagrindinės veiklos pajamos ir kitos pajamos

PAGRINDINĖS VEIKLOS KITŲ PAJAMŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR AUKŠTESNIOJO LYGIŲ VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE*

Eil. Nr.	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1	Apskaičiuotos pagrindinės veiklos kitos pajamos	8.083.238,43	7.835.241,16
1.1	Pajamos iš rinkliavų		
1.2	Pajamos iš pagal Lietuvos Respublikos indėlių ir įsipareigojimų investuotojams draudimo įstatymą mokamų įmokų į fondus		
1.3	Suteiktų paslaugų pajamos**	8.079.715,97	7.835.241,16
1.4	Kitos	3.522,46	
2	Pervestinos į biudžetą pagrindinės veiklos kitos pajamos		
3	Pagrindinės veiklos kitos pajamos	8.083.238,43	7.835.241,16

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

** Nurodoma, kokios tai paslaugos, ir, jei suma reikšminga, ji detalizuojama viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusio metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P21 Kitos pagrindinės veiklos pajamos ir kitos pajamos

KITOS VEIKLOS PAJAMŲ IR SĄNAUDŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR AUKŠTESNIOJO LYGIŲ VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE *

Eil. Nr.	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1	Kitos veiklos pajamos	3.825.589,84	2.874.942,10
1.1	Pajamos iš atsargų pardavimo	397.549,03	486.269,64
1.2	Ilgalaikio materialiojo, nematerialiojo ir biologinio turto pardavimo pelnas	9.470,58	23.114,61
1.3	Pajamos iš administracinių baudų		
1.4	Nuomos pajamos	1.010.136,12	719.922,50
1.5	Suteiktų paslaugų, išskyrus nuomą, pajamos**	2.011.517,37	1.619.130,20
1.6	Kitos	396.916,74	26.505,15
2	Pervestinos į biudžetą kitos veiklos pajamos		
3	Kitos veiklos sąnaudos	-2.900.887,53	-2.296.310,50
3.1	Sunaudotų ir parduotų atsargų savikaina	-720.338,79	-400.901,77
3.2	Nuostoliai iš ilgalaikio turto perdavimo	-7,43	-12,50
3.3	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	-235.328,38	-215.493,47
3.4	Paslaugų sąnaudos	-1.571.024,42	-1.171.006,24
3.5	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos	-233.398,45	-80.990,26
3.6	Kitos veiklos sąnaudos	-140.790,06	-427.906,26
4	Kitos veiklos rezultatas	924.702,31	578.631,60

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

** Nurodoma, kokios tai paslaugos, ir, jei suma reikšminga, ji detalizuojama viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P22 Darbo užmokesčio sąnaudos
INFORMACIJOS APIE DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO SĄNAUDAS PATEIKIMAS AIŠKINAMAJAME RAŠTE

Eil. Nr.	Grupė	Ataskaitinis laikotarpis						Praėjęs ataskaitinis laikotarpis					
		Vidutinis darbuotojų skaičius	Darbo užmokesčio sąnaudos					Vidutinis darbuotojų skaičius	Darbo užmokesčio sąnaudos				
			Pareiginė alga	Priedai, priemonės, premijos	Darbuotojo išlaidų kompensavimas	Išmokos diplomatams ir jų šeimų nariams	Kita		Pareiginė alga	Priedai, priemonės, premijos	Darbuotojo išlaidų kompensavimas	Išmokos diplomatams ir jų šeimų nariams	Kita
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Valstybės politikai ir valstybės pareigūnai												
2	Tėščėjai												
3	Valstybės tarnautojai												
3.1	einantys vadovaujamas pareigas												
3.2	patarėjai												
3.3	specialistai												
4	Kariniai												
5.	Darbuotojai, dirbantys pagal neterminuotus darbo sutartis	1.785	-33.204.730,90	-7.209.635,46			-6.239.320,49	1.818	-28.044.120,43	-6.533.973,37			-8.116.172,79
5.1	einantys vadovaujamas pareigas	119,0	-3.579.840,54	-764.510,44			-655.398,34	120,0	-2.852.770,36	-681.964,65			-423.228,84
5.2	kiti darbuotojai	1.666,0	-29.624.890,36	-6.445.125,02			-5.583.922,15	1.698,0	-25.191.350,07	-5.852.008,72			-7.692.943,95
6	Kiti	96,0	-734.874,82	-10.630,39			-5.165,52	59,0	-306.267,89	-9.850,00			17.242,07
7	Iš viso:	1.881	-33.939.605,72	-7.220.265,85			-6.244.486,01	1.877	-28.350.388,32	-6.543.823,37			-8.098.930,72
	Iš jų socialinio draudimo sąnaudos	X	-728.618,81	-145.483,53			-121.032,75	X	-599.048,78	-133.267,91			-177.362,47

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

P22 Kitos pagrindinės veiklos sąnaudos pagal pobūdį

**INFORMACIJOS APIE KITAS PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDAS PAGAL POBŪDĮ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO LYGIO
FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE**

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1	Kitos pagrindinės veiklos sąnaudos	-6.820.449,26	-6.496.594,17
1.1	Mokesčiai Europos Sąjungai ir kitoms tarptautinėms organizacijoms		
1.2	Narystės mokesčiai	-63.132,34	-55.187,70
1.3	Stipendijos studentams	-6.202.130,12	-6.042.059,84
1.4	Premijos ir valstybinės stipendijos, piniginių dovanos ir laimėjimai (prizai)	-13.277,02	-10.000,00
1.5	Veiklos mokesčiai	-3.618,82	-3.629,15
1.6	Kitos	-538.290,96	-385.717,48

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusį metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

P23 Finansinės ir investicinės veiklos pajamos ir sąnaudos
FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS PAJAMOS IR SĄNAUDOS

Eil. Nr.	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1	Finansinės ir investicinės veiklos pajamos	358.032,28	331.891,49
1.1	Pelnas dėl valiutos kurso pasikeitimo	288.203,23	326.406,52
1.2	Baudų ir delspinigių pajamos	2.293,76	4.945,83
1.3	Palūkanų pajamos	67.535,29	
1.4	Dividendai		539,14
1.5	Kitos finansinės ir investicinės veiklos pajamos*		
1.6	Pervestinos finansinės ir investicinės veiklos pajamos		
2	Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos	-288.598,73	-370.867,57
2.1	Nuostolis dėl valiutos kurso pasikeitimo	-288.326,16	-327.064,91
2.2	Baudų ir delspinigių sąnaudos	-203,54	-241,03
2.3	Palūkanų sąnaudos		
2.4	Kitos finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos*	-69,03	-43.561,63
3	Finansinės ir investicinės veiklos rezultatas (1-2)	69.433,55	-38.976,08

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P24 Finansinės rizikos valdymas

**INFORMACIJA APIE ĮSIPAREIGOJIMŲ DALĮ (ĮSKAITANT FINANSINĖS NUOMOS (LIZINGO) ĮSIPAREIGOJIMUS)
EURAIS IR UŽSIENIO VALIUTOMIS**

Eil. Nr.	Įsipareigojimų dalis valiuta	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
1	2	3	4
1	Eurai	7.597.536,90	7.468.981,70
2	JAV doleriais		
3	Kitomis		
4	Iš viso	7.597.536,90	7.468.981,70

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusiu metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683
D/L: --

P2 Informacija pagal segmentus

ATASKAITINIO LAIKOTARPIO INFORMACIJA PAGAL VEIKLOS SEGMENTUS

Eil. Nr.	Finansiinių ataskaitų straipsniai	Segmentai							Segmentai			Iš viso
		Bendros valstybės paslaugos	Gyvyba	Viešoji tvarka ir vienomenės apsauga	Ekonomika	Aplinkos apsauga	Būstas ir komunaliniai oškai	Sveikatos apsauga	Polisė, kultūra ir reklampa	Švietimas	Socialinė apsauga	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Pagrindinės veiklos sąnaudos									-20.746.184,02		-20.746.184,02
1.1	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo									-47.170.959,13		-47.170.959,13
1.2	Nuolatinio ir amortizacijos									-2.809.488,62		-2.809.488,62
1.3	Komunalinių paslaugų ir ryšių									-1.624.861,09		-1.624.861,09
1.4	Komunalinių paslaugų ir ryšių									-2.033.474,50		-2.033.474,50
1.5	Transporto									-236.075,00		-236.075,00
1.6	Kvalifikacijos kėlimo									-80.347,35		-80.347,35
1.7	Pagrastėlio remonto ir eksploatavimo									-2.222.328,71		-2.222.328,71
1.8	Nuvertėjimo ir nuvertėjimų suma									-100.989,73		-100.989,73
1.9	Sunaudojimo ir paruošimo atsigalv savivalda									-1.587.642,68		-1.587.642,68
1.10	Socialinių išmokų									-149.376,24		-149.376,24
1.11	Nuomos									-291.518,85		-291.518,85
1.12	Finansavimo									-676.755,33		-676.755,33
1.13	Kitų paslaugų									-4.941.917,53		-4.941.917,53
1.14	Kitos									-6.820.449,26		-6.820.449,26
2	Apskaitos politikos kėlimo ir esminių apskaitos klaidų taikymo įtaka											
3	Pagrindinės veiklos pinigų srautai											
3.1	Išmokos									-71.133.070,76		-71.133.070,76
3.1.1	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo									-47.720.111,66		-47.720.111,66
3.1.2	Komunalinių paslaugų ir ryšių									-2.727.907,78		-2.727.907,78
3.1.3	Komunalinių paslaugų									-2.074.719,74		-2.074.719,74
3.1.4	Transporto									-285.771,48		-285.771,48
3.1.5	Kvalifikacijos kėlimo									-83.273,84		-83.273,84
3.1.6	Pagrastėlio remonto ir eksploatavimo									-2.678.187,24		-2.678.187,24
3.1.7	Atsigalv įsigijimo									-1.968.663,77		-1.968.663,77
3.1.8	Socialinių išmokų									-149.376,24		-149.376,24
3.1.9	Nuomos									-334.346,44		-334.346,44
3.1.10	Kitų paslaugų įsigijimo									-5.837.091,30		-5.837.091,30
3.1.11	Sumokėtos pajamos									-181,21		-181,21
3.1.12	Kitos išmokos									-27.273.440,06		-27.273.440,06

Vytauto Dablaiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.
2023 M. GRUODŽIO 31 D. paslaugų metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurais, jei nenurodyta kitaip)

LD: -214736983
DL: --

PRAEJUSIO ATASKAITINIO LAIKOTARPIO INFORMACIJA PAGAL VEIKLOS SEGMENTUS

Eil. Nr.	Finansinių ataskaitų straipsniai	Segmentai							Segmentai			Iš viso
		Bendros valstybės paslaugos	Grybia	Višioji tvarka ir visuomenės apsauga	Ekonomika	Aplinkos apsauga	Būstas ir komunalinis daiktis	Sveikatos apsauga	Politis, kultūra ir religija	Sveikumas	Socialinė apsauga	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2											
1.1	Pagrindinės veiklos sąnaudos									-66 681 379,14		-66 681 379,14
1.2	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo									-42 912 152,15		-42 912 152,15
1.3	Nuodėvėjimo ir amortizacijos									-2 786 213,22		-2 786 213,22
1.4	Komunalinių paslaugų ir ryšių									-2 301 925,95		-2 301 925,95
1.5	Komandiruočių									-1 586 929,64		-1 586 929,64
1.6	Transporto									-1 901 847,42		-1 901 847,42
1.7	Kvalifikacijos kėlimo									-64 123,73		-64 123,73
1.8	Paprasčiojo remonto ir eksploatavimo									-1 292 036,66		-1 292 036,66
1.9	Nuostolius ir nuostolius									-587 862,88		-587 862,88
1.10	Susidūrimo ir padidėjusių sąnaudų sąvokla									-1 666 206,22		-1 666 206,22
1.11	Socialinių išmokų									-171 373,59		-171 373,59
1.12	Nuomos									-306 037,78		-306 037,78
1.13	Finansavimo									-1 721 055,08		-1 721 055,08
1.14	Kitų paslaugų									-4 598 020,95		-4 598 020,95
2	Kitos									-6 496 594,17		-6 496 594,17
3	Apkaištos politikos keitimo ir esminių apkaištos klaidų išlygavimas įskai											
3.1	Pagrindinės veiklos pinigų srutai											
3.1.1	Išmokos									-62 164 934,55		-62 164 934,55
3.1.2	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo									-41 244 806,57		-41 244 806,57
3.1.3	Komandiruočių paslaugų ir ryšių									-3 228 642,72		-3 228 642,72
3.1.4	Komandiruočių									-1 630 879,60		-1 630 879,60
3.1.5	Transporto									-216 004,17		-216 004,17
3.1.6	Kvalifikacijos kėlimo									-63 905,11		-63 905,11
3.1.7	Paprasčiojo remonto ir eksploatavimo									-1 315 398,06		-1 315 398,06
3.1.8	Atsargų įsigijimo									-1 796 921,42		-1 796 921,42
3.1.9	Socialinių išmokų									-168 651,06		-168 651,06
3.1.10	Nuomos									-349 389,44		-349 389,44
3.1.11	Kitų paslaugų įsigijimo									-5 032 770,81		-5 032 770,81
3.1.12	Susidūrimo ir padidėjusių sąnaudų sąvokla									-239,76		-239,76
4	Kitos išmokos									-7 117 325,83		-7 117 325,83

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS
(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

**BŪSIMOSIOS PAGRINDINĖS NUOMOS ĮMOKOS, NUMATOMOS GAUTI PAGAL
PASIRAŠYTAS VEIKLOS NUOMOS SUTARTIS PAGAL LAIKOTARPIUS**

Eil. Nr.	Laikotarpis	Gautinos pagrindinės nuomos įmokos paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną
1	2	3
1	Per vienerius metus	233.771,20
2	Nuo vienerių iki penkerių metų	275.995,93
3	Po penkerių metų	
4	Iš viso	509.767,13

Vytauto Didžiojo universitetas, 111950396 K. Donelaičio g. 58, Kauno m., Kauno m. sav.

2023 M. GRUODŽIO 31 D. pasibaigusių metų FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

(Visos sumos eurai, jei nenurodyta kitaip)

ID: -2147369683

D/L: --

**BŪSIMOSIOS PAGRINDINĖS NUOMOS ĮMOKOS, KURIAS NUMATOMA SUMOKĖTI
PAGAL PASIRAŠYTAS VEIKLOS NUOMOS SUTARTIS, PAGAL LAIKOTARPIUS**

Eil. Nr.	Laikotarpis	Mokėtinos pagrindinės nuomos įmokos paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną
1	2	3
1	Per vienerius metus	225.647,89
2	Nuo vienerių iki penkerių metų	178.481,38
3	Po penkerių metų	
4	Iš viso	404.129,27

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Vytauto Didžiojo universitetas, K. Donelaičio g. 58, LT-44248 Kaunas, Lietuva (2024-03-18 08:06:48)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	2023 m. Finansinių ataskaitų rinkinys
Dokumento rūšys	-
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-02-28 Nr. FD-SR-131
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dangirutė Radzevičienė, Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-02-28 11:47:22 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-XL
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-02-28 11:45:53 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-07-06 10:36:12–2026-07-05 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Juozas Augutis, Rektorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-02-28 15:41:27 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-XL
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-02-28 15:39:58 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-07-07 14:01:08–2026-07-06 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Alvita Januškevičiūtė, Vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-02-28 15:48:08 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-02-28 15:46:29 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-06-23 09:42:22–2028-06-21 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2024-03-18 08:06:48)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-03-18 08:06:48 atspausdino Daiva Butėnaitė

Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETAS

Elektroninio dokumento nuorašas
Elektroninį dokumentą pasirašė
DANGIRUTĖ RADZEVIČIENĖ
Pasirašymo data 2024-11-15
JUOZAS AUGUTIS
Pasirašymo data 2024-11-19
ALVITA JANUSKEVICIUTE
Pasirašymo data 2024-11-19
(Registracija 2024-11-19 Nr. FD-SR-561)

kodas 111950396

TARPINIS FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

2024 M. RUGSĖJO 30 D.

(Žemesniojo lygio viešojo sektoriaus subjektų, išskyrus mokesčių fondus ir išteklių fondus, finansinės būklės ataskaitos forma)

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETAS

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

111950396, K. Donelaičio g. 58, 44248 Kaunas

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio finansinės būklės ataskaitą (konsoliduotąją finansinės būklės ataskaitą), kodas, adresas)

**FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA
PAGAL 2024 M. RUGSĖJO 30 D. DUOMENIS**

_____, Nr. _____
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai ir ct

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
A.	ILGALAIKIS TURTAS		93.567.424,28	92.952.320,19
I.	Nematerialusis turtas	P03	301.510,36	273.078,17
I.1	Plėtros darbai			
I.2	Programinė įranga ir jos licencijos		214.781,14	192.105,69
I.3	Kitas nematerialusis turtas		33.513,42	30.079,88
I.4	Nebaigti projektai ir išankstiniai mokėjimai		53.215,80	50.892,60
I.5	Prestižas			
II.	Ilgalaikis materialusis turtas	P04	90.827.598,64	90.267.474,10
II.1	Žemė			
II.2	Pastatai		65.698.785,16	64.597.231,70
II.3	Infrastruktūros statiniai		2.378.282,47	2.582.916,94
II.4	Kiti statiniai		151.939,07	159.921,56
II.5	Mašinos ir įrenginiai		4.097.420,12	4.307.506,44
II.6	Transporto priemonės		95.707,94	72.260,74
II.7	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas		8.650.176,67	8.221.165,21
II.8	Kultūros ir kitos vertybės		2.080.768,13	2.080.768,13
II.9	Nebaigta statyba ir išankstiniai mokėjimai		7.674.519,08	8.245.703,38
III.	Ilgalaikis finansinis turtas		2.438.315,28	2.411.767,92
IV.	Mineraliniai ištekliai			
V.	Kitas ilgalaikis turtas			
B.	BIOLOGINIS TURTAS		2.429.820,35	2.425.666,40
C.	TRUMPALAIKIS TURTAS		34.079.251,56	30.637.449,73
I.	Atsargos	P08	159.309,58	217.457,83
I.1	Strateginės ir neliečiamosios atsargos			
I.2	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių		136.480,03	194.810,51
I.3	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys		1.750,96	352,93
I.4	Pagaminta produkcija, atsargos, skirtos parduoti (perduoti)		20.710,78	22.294,10
I.5	Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti		367,81	0,29
II.	Išankstiniai apmokėjimai		7.074.341,91	7.636.646,25
III.	Per vienus metus gautinos sumos		9.470.324,11	6.906.085,49
III.1	Gautinos trumpalaikės finansinės sumos			
III.2	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos			
III.3	Gautinos finansavimo sumos		162.600,35	162.600,35
III.4	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turta, paslaugas		1.307.956,47	277.743,89
III.5	Sukauptos gautinos sumos		7.866.041,46	6.355.626,52
III.6	Kitos gautinos sumos		133.725,83	110.114,73
IV.	Trumpalaikės investicijos			
V.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai		17.375.275,96	15.877.260,16
	IŠ VISO TURTO:		130.076.496,19	126.015.436,32

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
D.	FINANSAVIMO SUMOS	P12	90.350.912,60	89.475.512,80
I.	Iš valstybės biudžeto		34.778.908,76	34.254.229,13
II.	Iš savivaldybės biudžeto		758.024,97	776.405,90
III.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų		51.040.405,15	50.656.295,51
IV.	Iš kitų šaltinių		3.773.573,72	3.788.582,26
E.	ĮSIPAREIGOJIMAI		13.478.449,42	8.080.260,31
I.	Ilgalaikiai įsipareigojimai		637.825,97	611.278,61
I.1	Ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
I.2	Ilgalaikiai atidėjiniai		637.825,97	611.278,61
I.3	Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai			
II.	Trumpalaikiai įsipareigojimai		12.840.623,45	7.468.981,70
II.1	Ilgalaikių atidėjinių einamųjų metų dalis ir trumpalaikiai atidėjiniai			
II.2	Ilgalaikių įsipareigojimų einamųjų metų dalis			
II.3	Trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
II.4	Mokėtinų subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos		8.590,13	
II.5	Mokėtinų sumos į Europos Sąjungos biudžetą			
II.6	Mokėtinų sumos į biudžetus ir fondus			
II.6.1	Grąžintinos finansavimo sumos			
II.6.2	Kitos mokėtinų sumos biudžetui			
II.7	Mokėtinų socialinės išmokos		15.126,60	
II.8	Grąžintini mokesčiai, įmokos ir jų permokos			
II.9	Tiekėjams mokėtinų sumos		939.350,63	863.067,56
II.10	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai		4.669.616,80	5.440,40
II.11	Sukauptos mokėtinų sumos		3.595.911,22	4.460.094,97
II.12	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai		3.612.028,07	2.140.378,77
F.	GRYNASIS TURTAS		26.247.134,17	28.459.663,21
I.	Dalininkų kapitalas		24.277.860,71	24.277.860,71
II.	Rezervai		485.827,00	485.827,00
II.1	Tikrosios vertės rezervas		485.827,00	485.827,00
II.2	Kiti rezervai			
III.	Nuosavybės metodo įtaka			
IV.	Sukauptas perviršis ar deficitas		1.483.446,46	3.695.975,50
IV.1	Einamųjų metų perviršis ar deficitas		-2.212.529,04	-2.332.711,94
IV.2	Ankstesnių metų perviršis ar deficitas		3.695.975,50	6.028.687,44
G.	MAŽUMOS DALIS			
	IŠ VISO FINANSAVIMO SUMŲ, ĮSIPAREIGOJIMŲ, GRYNOJO TURTO IR MAŽUMOS DALIES:		130.076.496,19	126.015.436,32

Rektorius

(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

(parašas)

Juozas Augutis

(vardas ir pavardė)

Finansų departamento direktorė

(ataskaitą parengusios asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

Dangirutė Radzevičienė

(vardas ir pavardė)

(Žemesniojo lygio viešojo sektoriaus subjektų, išskyrus mokesčių fondus ir išteklių fondus
(įskaitant socialinės apsaugos fondus), veiklos rezultatų ataskaitos forma)

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETAS

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

111950396, K. Donelaičio g. 58, 44248 Kaunas

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio veiklos rezultatų ataskaitą
arba konsoliduotąją veiklos rezultatų ataskaitą, kodas, adresas)

VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA

PAGAL 2024 M. RUGSĖJO 30 D. DUOMENIS

Nr. _____
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais ir ct

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
A.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PAJAMOS		56.505.560,94	45.982.119,66
I.	FINANSAVIMO PAJAMOS		50.600.896,60	40.997.619,73
I.1.	Iš valstybės biudžeto		40.518.059,41	31.548.856,98
I.2.	Iš savivaldybių biudžetų		111.817,29	101.863,61
I.3.	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų		9.824.381,73	9.153.609,38
I.4.	Iš kitų finansavimo šaltinių		146.638,17	193.289,76
II.	MOKESČIŲ IR SOCIALINIŲ ĮMOKŲ PAJAMOS			
III.	PAGRINDINĖS VEIKLOS KITOS PAJAMOS		5.904.664,34	4.984.499,93
III.1.	Pagrindinės veiklos kitos pajamos		5.904.664,34	4.984.499,93
III.2.	Pervestinių pagrindinės veiklos kitų pajamų suma			
B.	PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS		59.202.104,66	50.068.084,53
I.	DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO		40.558.233,09	32.977.552,61
II.	NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS		2.032.157,30	2.125.653,41
III.	KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ		1.121.385,37	1.098.822,99
IV.	KOMANDIRUOČIŲ		1.557.089,17	1.434.569,10
V.	TRANSPORTO		164.945,06	177.384,94
VI.	KVALIFIKACIJOS KĖLIMO		41.570,04	58.258,81
VII.	PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOATAVIMO		1.381.608,64	1.541.068,37
VIII.	NUVERTĖJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ		124.133,75	59.532,09
IX.	SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA		1.067.563,04	987.583,81
X.	SOCIALINIŲ ĮSMOKŲ		131.386,80	117.455,10
XI.	NUOMOS		387.593,29	211.274,12
XII.	FINANSAVIMO		1.621.239,06	435.353,34
XIII.	KITŲ PASLAUGŲ		3.409.888,70	3.577.104,58
XIV.	KITOS		5.603.311,35	5.266.471,26
C.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PERVERŠIS AR DEFICITAS		-2.696.543,72	-4.085.964,87
D.	KITOS VEIKLOS REZULTATAS		430.188,11	1.158.928,16
I.	KITOS VEIKLOS PAJAMOS		2.957.275,51	3.183.491,22
II.	PERVESTINOS Į BIUDŽETĄ KITOS VEIKLOS PAJAMOS			
III.	KITOS VEIKLOS SĄNAUDOS		2.527.087,40	2.024.563,06
E.	FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAS	P23	53.826,57	21.703,97
F.	APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLAIDŲ TAISYMO ĮTAKA			
G.	PELNO MOKESTIS			
H.	GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS PRIEŠ NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKĄ		-2.212.529,04	-2.905.332,74
I.	NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKA			
J.	GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS		-2.212.529,04	-2.905.332,74
I.	TENKANTIS KONTROLIUOJANČIAJAM SUBJEKTUI			
II.	TENKANTIS MAŽUMOS DALIAI			

Rektorius
(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

(parašas)

Juozas Augutis
(vardas ir pavardė)

Finansų departamento direktorė
(vyriausiasis buhalteris (buhalteris))

(parašas)

Dangirutė Radzevičienė
(vardas ir pavardė)



2024 METŲ SAUSIO – RUGSĖJO MĖNESIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINIO AIŠKINAMASIS RAŠTAS

I BENDROJI DALIS

Bendroji informacija

Vytauto Didžiojo universitetas yra valstybinė aukštoji mokykla, kurioje atliekami tarptautinio lygio fundamentiniai ir taikomieji moksliniai tyrimai, eksperimentinė, socialinė, kultūrinė plėtra, plėtojamas profesionalusis menas, vykdomos šia veikla grindžiamos universitetinės studijos, teikiamas aukštasis universitetinis išsilavinimas, užtikrinamos sąlygos asmenims mokytis visą gyvenimą.

Universitetas yra viešas juridinis asmuo, nuo 2010 m. rugpjūčio 6 d. Juridinių asmenų registre perregistruotas iš biudžetinės į viešąją įstaigą, turintis antspaudą su Lietuvos valstybės herbu ir savo pavadinimu.

Universiteto administracinis centras yra Kaune, K. Donelaičio g. 58, įmonės kodas 111950396.

Universiteto steigėjas - Lietuvos Respublikos Seimas. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. gruodžio 22 d. nutarimo Nr. 1832 „Dėl valstybės turto investavimo“ 3 punktu, Lietuvos Respublikos Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai pavesta įgyvendinti valstybės, kaip viešosios įstaigos Vytauto Didžiojo universiteto savininkės, turtines ir neturtines teises bei pareigas.

2019 m. sausio 1 d., vykdam 2018 m. birželio 5 d. Lietuvos Respublikos Seimo nutarimą Nr. XIII-1229 „Dėl Lietuvos edukologijos universiteto ir Aleksandro Stulginskio universiteto reorganizavimo prijungimo prie Vytauto Didžiojo universiteto būdu ir Vytauto Didžiojo universiteto statuto patvirtinimo“, Lietuvos edukologijos bei Aleksandro Stulginskio universitetai prijungti prie Vytauto Didžiojo universiteto, įkūrus jame du naujus akademinius padalinius - Švietimo akademiją bei Žemės ūkio akademiją.

Vytauto Didžiojo universiteto misija – būti bendruomeniška mokslo, menų ir studijų institucija, tęsti 1922 m. Kaune įkurto Lietuvos universiteto misiją, sudaryti žmogui liberalias ugdymosi sąlygas, plėtoti partnerystę, aktyviai dalyvauti Lietuvos gyvenime, kurti jos ateitį ir prisidėti prie pasaulio kultūros ir mokslo raidos.

Universiteto finansiniai metai prasideda sausio 1 d. ir baigiasi gruodžio 31 d.

Veikla

Universiteto pagrindinis veiklos tikslas sudaryti sąlygas įgyti studijų, mokslo, meno ir humanistinės kultūros vienove bei artes liberales principu grindžiamą aukštąjį universitetinį išsilavinimą, ugdyti visapusiškai išsilavinusią, etiškai ir pilietiškai atsakingą, kūrybingą ir verslią asmenybę, gebančią suprasti save, kaip žmonijos sukurtų vertybių paveldėtoją ir puoselėtoją, kritiškai vertinančią permainas ir konstruktyviai veikiančią dinamiško gyvenimo sąlygomis, sudaryti sąlygas asmeniui mokytis ir tobulėti visą gyvenimą, kelti kvalifikaciją ir persikvalifikuoti, plėtoti studijas ir mokslą.

Universiteto pagrindinė veikla – aukštasis universitetinis mokslas ir su juo susijusi veikla, kita universiteto veikla – materialiojo turto nuoma.

Informacija apie filialus ir atstovybes

Vytauto Didžiojo universitetas filialų ir atstovybių neturi.

Informacija apie Vytauto Didžiojo universiteto, kontroliuojamus, asocijuotus ir kitus subjektus

Universitetas yra vienas iš steigėjų aštuonių viešųjų įstaigų. Jis, vienas ar kartu su kitais viešojo sektoriaus subjektais, kontroliuoja 6 viešąsias įstaigas, priskirtas prie viešojo sektoriaus subjektų, - VšĮ „Vytauto Didžiojo universiteto Verslo praktikų centras“ (100 procentų balsų), VšĮ „VDU Žemės ūkio akademijos mokomasis ūkis“ (100 procentų balsų), VšĮ „Prezidento Valdo Adamkaus biblioteka – muziejus“ (33,3 procentai balsų, tiek pat balsų turi ir Kauno miesto savivaldybė), VšĮ Vytauto Didžiojo universiteto „Rasos“ gimnazija (50 procentų balsų, tiek pat balsų turi ir Kauno miesto savivaldybė), VšĮ „Kauno mokslo ir technologijų parkas“ (11,1 procentų balsų, LR Ekonomikos ir inovacijų ministerija 55,6 procentai ir Kauno technologijos universitetas 33,3 procentai), VšĮ Vytauto Didžiojo universiteto Ugnės Karvelis gimnazija (49 procentai balsų, Kauno rajono savivaldybė 51 procentas). Kitas universiteto investicijas į viešąsias įstaigas, suteikiančias mažiau nei 20 procentų balsų subjekto dalyvių susirinkime, sudaro investicijos į VšĮ „BMI Executive Institute“ bei VšĮ „Lietuvos Didžiosios kunigaikštystės institutas“.

Be investicijų į viešąsias įstaigas Vytauto Didžiojo universitetas turi ir 7 akcinių bendrovių - AB „Krekenavos agroūkis“, UAB „Agrochema“, AB „Nordic Sugar Kėdainiai“, UAB „Intelektikta“, UAB „Gosera“, UAB „Išmanusis drenažas“ bei UAB „Amber charge“- akcijų.

Informacija apie personalą

Vidutinis darbuotojų skaičius per ataskaitinį laikotarpį buvo:

Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1922	1881

Informacija apie svarbias sąlygas, kurios gali paveikti tolesnę viešojo sektoriaus subjekto veiklą

Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. birželio 5 d. nutarimu Nr. XIII-1229 nuo 2019 m. sausio 1 d. reorganizuoti Aleksandro Stulginskio bei Lietuvos edukologijos universitetai prijungiant juos prie Vytauto Didžiojo universiteto. Reorganizavimo tikslai:

- sukurti klasikinį, plačios aprėpties, *artes liberales* principais grindžiamą universitetą, siekiantį aukščiausios tarptautinių studijų ir mokslo kokybės,
- tobulinti mokytojų rengimo ir kvalifikacijos kėlimo sistemą, plėtoti edukacinius tyrimus ir jų praktinį pritaikomumą institucijose,
- stiprinti tarptautiniu lygiu konkurencingas bioekonomikos, žemės ūkio mokslų ir kitų su žemės ūkiu ir kaimo plėtra glaudžiai susijusių mokslo krypčių, įskaitant technologines ir inžinerines, studijas ir tyrimus, eksperimentinę, socialinę, kultūrinę plėtrą,
- konsoliduoti, efektyviai naudoti ir atnaujinti valstybės skiriamus ir universitetų sukuriamus žmogiškuosius, infrastruktūros ir finansinius išteklius.

II APSKAITOS POLITIKA

Vytauto Didžiojo universiteto tarpinių ataskaitų rinkinys parengtas vadovaujantis Lietuvos apskaitos įstatymu, Lietuvos Respublikos viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymu, Viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartais, Universiteto rektoriaus patvirtinta apskaitos politika bei kitais teisės aktais.

Vytauto Didžiojo universiteto apskaitos politika išsamiai aprašyta 2023 metų finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte.

Ataskaitose pateikiami duomenys išreiškiami Lietuvos Respublikos piniginiiais vienetais – Eurais ir centais.

III PASTABOS

Pastabos detalios aprašytos 2023 metų finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte.

P01 Apskaitos politika ir apskaitos įverčių keitimas, klaidų taisymas

Per ataskaitinį laikotarpį apskaitos politika ir apskaitos įverčiai nesikeitė, esminių apskaitos klaidų taisymo nebuvo.

P03 Nematerialusis turtas

Informacija apie nematerialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. pateikta 1 priede.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Vytauto Didžiojo universiteto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina 4.852.043,28 Eur, kuri per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. sumažėjo 153.929,12 Eur. Šį pokytį sąlygojo:

- programinės įrangos už 96.626,03 Eur, įskaitant padarytą 5.226,96 Eur pergrupavimą iš išankstinių apmokėjimų, kito nematerialaus turto už 10.378,00 Eur bei nebaigtų projektų už 2.323,20 Eur įsigijimas,

- atliktas 47,94 Eur pergrupavimas iš pagamintos produkcijos į kitą nematerialųjį turtą,

- nurašytas visiškai amortizuotas morališkai pasenęs ar netinkamas naudoti naujuose įrenginiuose nematerialusis turtas už 263.304,29 Eur.

Nebaigtų projektų likutį – 53.215,80 Eur – sudaro Vytauto Didžiojo universiteto nekilnojamojo turto ir inventoriaus valdymo sistemos kūrimo išlaidos.

Sukaupta nematerialaus turto amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje 4.550.532,92 Eur. Per ataskaitinį laikotarpį, nurašius visiškai amortizuotą nematerialųjį turtą, nurašyta 263.304,29 Eur sukaupta amortizacijos suma bei apskaičiuota 80.942,98 Eur amortizacija, iš kurios 78.599,86 Eur įtraukta į pagrindinės veiklos sąnaudas, 2.343,12 Eur – kitos veiklos sąnaudas.

Nematerialiosioms vertybėms, kurių tarnavimo laikas yra neribotas, priskiriami iš Lietuvos edukologijos universiteto perimti 10.400,00 Eur vertės literatūros, mokslo ir meno kūriniai, t. y. videofilmo apie Lietuvos edukologijos universitetą, turinčio istorinę reikšmę, sukūrimo išlaidos.

P04 Ilgalaikis materialusis turtas

Informacija apie ilgalaikio materialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. pateikta 2, 3 prieduose.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Vytauto Didžiojo universiteto ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo savikaina 142.011.397,77 Eur, kuri per ataskaitinį laikotarpį padidėjo 2.601.624,74 Eur. Labiausiai šį pokytį sąlygojo naujo ilgalaikio materialiojo turto įsigijimas už 2.776.835,08 Eur. Reikšmingiausi įsigijimai pagal turto grupes:

- *Mašinos ir įrenginiai* – 444.683,72 Eur,

- *Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas* – 907.406,02 Eur, iš jų baldų už 203.762,43 Eur, kompiuterinės įrangos už 304.537,56 Eur, kitos biuro įrangos už 126.061,52 Eur, scenos meno priemonių už 151.087,00 Eur, bibliotekos fondų už 34.680,45 Eur bei kito ilgalaikio materialaus turto už 87.277,06 Eur,

- *Nebaigta statyba ir esminio pagerinimo darbai* – 1.308.739,67 Eur.

Per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. universitetas neatlygintinai gavo 20.489,36 Eur ilgalaikio materialiojo turto, kurį sudaro pagal paramos sutartis gautas ar nemokamai perduotas turtas. Reikšmingiausios neatlygintinai gauto turto sumos:

- 17.503,22 Eur neatlygintinai papildytas bibliotekos fondas,

- iš ne viešojo sektoriaus subjekto – Mocevičiaus firmos „Ginalas“ – pagal paramos sutartį gautas 2.986,14 Eur vertės mašinų ir įrenginių grupei priskirtas turtas - 2 vejų pjovimo robotai, skirti universiteto žaliųjų plotų (vejų) priežiūrai.

Per ataskaitinį laikotarpį nurašyta nebenaudojamo veikloje ilgalaikio materialiojo turto, kurio neįmanoma ar netikslinga parduoti, įsigijimo savikaina už 178.053,11 Eur (nuvertėjimas 28,86 Eur, nusidėvėjimas 61.683,81 Eur):

- nugriovus universiteto pagal patikėjimo sutartį valdomą pastatą – garažą - dirbtuves, adresu Studentų g. 15E, Akademija, Kauno rajonas -, kurio nėra galimybės pritaikyti universiteto veikloje dėl jo fizinio ir funkcinio (technologinio) nusidėvėjimo, negyvenamųjų pastatų už 10.871,47 Eur (nusidėvėjimas 10.871,47 Eur),

- panaikinus universiteto pagal patikėjimo sutartį valdomus sporto paskirties inžinerinius statinius – sporto, apvertas teniso ir tinklinio aikšteles, adresu Studentų g. 1, Akademija, Kauno rajonas -, kurie trukdė naujo sporto komplekso statybos darbams, infrastruktūros statinių už 137.607,36 Eur (nusidėvėjimas 34.935,68 Eur),

- baldų, biuro įrangos ir kito ilgalaikio materialaus turto už 29.574,28 Eur (nuvertėjimas 28,86 Eur, nusidėvėjimas 15.876,66 Eur), iš jų sulūžusių baldų už 12.252,37 Eur (nuvertėjimas 28,86 Eur, nusidėvėjimas 12.219,16 Eur), nepataisomai sugedusios kitos biuro įrangos už 3.657,79 Eur (nusidėvėjimas 3.657,50 Eur), neaktualių turinio požiūriu ar vartotojų sugadintų bibliotekos fondų už 13.664,12 Eur.

Per ataskaitinį laikotarpį atlikti šie ilgalaikio materialiojo turto pergrupavimai:

- į pastatus iš nebaigtos statybos 1.891.373,29 Eur,
- į mašinas ir įrenginius iš išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą 37.181,46 Eur,
- iš transporto priemonių į ilgalaikį materialųjį ir biologinį turtą, skirtą parduoti, 23.419,81 Eur (nusidėvėjimas 23.051,00 Eur),

- į baldus, biuro įrangą ir kitą ilgalaikį materialųjį turtą iš medžiagų, žaliavų ir ūkinio inventoriaus 4.210,47 Eur, iš atsargų, skirtų parduoti, 9,00 Eur, iš nebaigtos statybos 25.138,00 Eur, iš išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą 7.490,66 Eur,

- į nebaigtą statybą iš išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį turtą 37.246,55 Eur, iš nebaigtos statybos į pastatus 1.891.373,29 Eur, į baldus, biuro įrangą ir kitą ilgalaikį materialųjį turtą 25.138,00 Eur,

- iš išankstinių apmokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą į mašinas ir įrenginius 37.181,46 Eur, į baldus, biuro įrangą ir kitą ilgalaikį materialųjį turtą 7.490,66 Eur, į nebaigtą statybą 37.246,55 Eur bei į išankstinius apmokėjimus už ilgalaikį materialųjį turtą iš importo bei atvirkštinio pridėtinės vertės mokesčio 1.553,75 Eur.

2024 m. sausio – rugsėjo mėn., įsigijus ir sumontavus virtuvės komplektus universiteto bendrabučiuose Universiteto g. 6 bei 8, Akademijoje, Kauno rajone, apskaitoje užregistruoti nauji

baldų, biuro įrangos ir kito ilgalaikio materialaus turto grupei priskirti turto vienetai, kurių vertė 25.138,00 Eur, bei, baigus pastato esminio pagerinimo darbus, 1.891.373,29 Eur padidinta negyvenamojo pastato S. Daukanto g. 28, Kaune, vertė.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje nebaigtos statybos likutį – 7.669.145,88 Eur – sudaro:

- 6.855.009,85 Eur sporto komplekso Studentų g. 11, Akademijoje, Kauno rajone, statybos darbai,

- 256.548,03 Eur stadiono Studentų g. 1, Akademijoje, Kauno rajone, rekonstrukcijos darbai,

- 39.117,19 Eur bendrabučio Universiteto g. 4-101, Akademijoje, Kauno rajone, renovavimo darbai,

- 18.137,90 Eur pastato – garažo su laboratorijos patalpomis – adresu Studentų g. 15D, Akademija, Kauno rajonas, rekonstrukcijos projekto, keičiant paskirtį į gyvenamosios paskirties pastatą (bendrbutį), parengimo paslaugos,

- 89.075,00 Eur gyvenamosios paskirties pastato – bendrabučio adresu Studentų g. 7, Akademija, Kauno rajonas, - esminio pagerinimo darbai,

- 148.932,17 Eur gyvenamosios paskirties pastato – bendrabučio adresu Studentų g. 8, Akademija, Kauno rajonas, atnaujinimo darbai,

- 262.325,74 Eur gyvenamosios paskirties pastato – bendrabučio adresu Studentų g. 1, Akademija, Kauno rajonas, renovavimo darbai.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje išankstinių mokėjimų už ilgalaikį materialųjį turtą likutį – 5.373,20 Eur – sudaro 3.049,20 Eur išankstiniai mokėjimai už mašinas ir įrenginius bei 2.324,00 Eur už baldus, biuro įrangą ir kitą ilgalaikį materialųjį turtą.

Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotas ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas – 2.126.263,87 Eur, iš kurio 1.953.557,44 Eur įtrauktas į pagrindinės veikos sąnaudas, 172.706,43 Eur – kitos veiklos sąnaudas.

Per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. Vytauto Didžiojo universiteto ilgalaikio materialaus turto, vertinamo tikrąja verte, likutinė vertė nepasikeitė ir sudaro 2.080.768,13 Eur.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje yra sustabdytas 1 pastato adresu Universiteto g. 4-101, Akademija, Kauno rajonas, eksploatavimas. Šio pastato balansinė vertė 440.973,14 Eur.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Vytauto Didžiojo universitetas turi ilgalaikio materialaus turto, kurio vertė mažesnė už 12-ajame viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarte „Ilgalaikis materialus turtas“ nustatytą minimalią ilgalaikio turto įsigijimo ar pasigaminimo savikainą – 500,00 Eur-, įsigijimo savikaina už 360.949,25 Eur (nuvertėjimas 231,38 Eur, nusidėvėjimas 360.487,35 Eur), iš jų

- 272 mašinų ir įrenginių turto grupei priskirtus turto vienetus, kurių įsigijimo savikaina 106.798,58 Eur (nusidėvėjimas 106.720,20 Eur, nuvertėjimas 13,43 Eur),

- 576 baldų ir biuro įrangos turto grupei priskirtus turto vienetus, kurių įsigijimo savikaina

220.473,03 Eur (nusidėvėjimas 220.117,63 Eur, nuvertėjimas 217,95 Eur),

- 105 kito ilgalaikio materialaus turto grupei priskirtus turto vienetus, kurių įsigijimo savikaina 33.677,64 Eur (nusidėvėjimas 33.649,52 Eur).

Nors šie turto vienetai neatitinka ilgalaikiam turtui nustatytų ilgalaikio turto pripažinimo kriterijų, tačiau iki ataskaitinio laikotarpio pabaigos dėl mažos likutinės vertės – 230,52 Eur –, t. y. dėl nereikšmingos pergrupavimo įtakos finansinės būklės ir veiklos rezultatų straipsniams, nebuvo pergrupuoti.

P08 Atsargos

Atsargų vertės pasikeitimas per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. pateiktas 4 priede.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje atsargų vertė 159.309,58 Eur, iš jų žaliavos 1.998,17 Eur, medžiagos mokslui 213,44 Eur, raštinės reikmenys 93.097,85 Eur, medžiagos remontui ir eksploatavimui 3.856,95 Eur, medžiagos transporto priemonių priežiūrai 5.443,88 Eur, ūkinis inventorių 31.869,74 Eur, nebaigta gaminti produkcija 1.750,96 Eur, atsargos, skirtos parduoti, 20.710,78 Eur bei ilgalaikis materialusis turtas, skirtas parduoti, 367,81 Eur.

Atsargų pergrupavimo rezultatas – 225.985,30 Eur - susidarė:

- į medžiagas, žaliavas ir ūkinį inventorių perkelta 4.751,76 Eur – iš pagamintos produkcijos 3.837,60 Eur, iš atsargų, skirtų parduoti, 818,70 Eur, iš pajamų 95,46 Eur, apskaitoje užregistravus surinktas augalų sėklas, skirtas pasaugai, bei iš medžiagų, žaliavų ir ūkinio inventoriaus perkelta 14.439,52 Eur - į baldus, biuro įrangą bei kitą ilgalaikį materialųjį turtą - bibliotekų fondus – 4.210,47 Eur, į biologinį turtą – gyvūnus – 530,89 Eur, į nebaigtą gaminti produkciją 43,24 Eur, į atsargas, skirtas parduoti, 9.654,92 Eur,

- į nebaigtą gaminti produkciją perkelta 5.283,57 Eur – iš medžiagų, žaliavų ir ūkinio inventoriaus 43,24 Eur, iš sąnaudų 5.240,33 Eur, bei iš nebaigtos gaminti produkcijos perkelta 3.885,54 Eur į pagamintą produkciją,

- į pagamintą produkciją perkelta 204.311,54 Eur - iš nebaigtos gaminti produkcijos 3.885,54 Eur, iš pasėlių 50.148,15 Eur, iš pajamų 150.277,85 Eur, žemės ūkio produkcijos vertei, nustatytai pagal LR Žemės ūkio ministro patvirtintas žemės ūkio produkcijos normatyvines kainas, viršijus pasėlių balansinę vertę, ir iš pagamintos produkcijos perkelta 204.311,54 Eur – į nematerialųjį turtą 47,94 Eur, į medžiagas, žaliavas ir ūkinį inventorių 3.837,60 Eur, į atsargas, skirtas parduoti, 200.426,00 Eur,

- į atsargas, skirtas parduoti, perkelta 211.682,92 Eur - iš medžiagų, žaliavų ir ūkinio inventoriaus 9.654,92 Eur, iš pagamintos produkcijos 200.426,00 Eur, iš sąnaudų 1.602,00 Eur, bei iš atsargų, skirtų parduoti, perkelta 827,70 Eur - į medžiagas, žaliavas ir ūkinį inventorių 818,70 Eur, į baldus, biuro įrangą ir kitą ilgalaikį materialųjį turtą – bibliotekų fondus – 9,00 Eur,

- į ilgalaikį materialųjį ir biologinį turtą, skirtą parduoti, perkelta iš ilgalaikio materialaus turto -

transporto priemonių - 23.419,81 Eur (nusidėvėjimas 23.051,00 Eur).

Per ataskaitinį laikotarpį universiteto veikloje atsargų sunaudota, parduota, paskirstyta, nurašyta už 2.197.362,68 Eur. Kitų nurašymų suma – 116,47 Eur – sudaro atsargų, skirtų parduoti, – sunykusių sodinukų – nurašymas.

2024 m. sausio – rugsėjo mėn., pardavus nereikalingą ilgalaikį materialųjį turtą – 3 transporto priemonės -, gautas 4.285,91 Eur pelnas.

Atiduoto naudoti ūkinio inventoriaus likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje 5.327.019,02 Eur.

P12 Finansavimo sumos ir parama

Informacija apie finansavimo sumas pagal šaltinį, paskirtį ir jų pokyčius per ataskaitinį laikotarpį pateikta 5 priede.

Per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. finansavimo sumų, išskyrus neatlygintinai gautą turtą, gauta 50.221.693,18 Eur, iš jų pagal finansavimo šaltinius:

- iš valstybės biudžeto 39.166.804,62 Eur, kuriuos sudaro valstybės biudžeto asignavimai 32.665.735,78 Eur, projektų vykdymui gautos lėšos iš Lietuvos Mokslo tarybos 3.553.528,07 Eur, Valstybinio studijų fondo 1.075.737,20 Eur, Švietimo mainų paramos fondo 558.821,87 Eur, LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos 556.111,83 Eur, Nacionalinės mokėjimo agentūros prie LR Žemės ūkio ministerijos 256.912,97 Eur, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos 102.466,60 Eur, LR Aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūros 87.413,58 Eur, Kauno technologijos universiteto 73.177,50 Eur, Neįgaliųjų reikalų departamento prie LR Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos 61.333,62 Eur, Vilniaus Gedimino technikos universiteto 46.523,00 Eur, LR Žemės ūkio ministerijos 28.800,00 Eur, Valstybinės lietuvių kalbos komisijos 27.500,00 Eur, LR Aplinkos ministerijos 21.616,00 Eur, Nacionalinės sporto agentūros prie LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos 16.905,59 Eur, Lietuvos kultūros tarybos 12.800,00 Eur, kitų viešojo sektoriaus subjektų 12.516,00 Eur bei ne viešojo sektoriaus subjektų 8.905,01 Eur,

- iš savivaldybės biudžeto 55.120,00 Eur, iš jų iš Vilniaus miesto savivaldybės biudžeto 54.570,00 Eur, Kauno rajono savivaldybės biudžeto 550,00 Eur,

- iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų 10.881.500,11 Eur, kuriuos sudaro projektų, finansuojamų iš 2014-2020 m., 2021-2027 m. Europos Sąjungos fondų investicijų, Europos Sąjungos Erasmus+, Bendrųjų mokslinių tyrimų, technologinės plėtros ir demonstracinės veiklos ir kitų programų, vykdymui gautos lėšos,

- iš kitų šaltinių 118.268,45 Eur, iš jų gauta kaip finansinė parama 108.268,45 Eur.

Per ataskaitinį laikotarpį neatlygintinai gauta turto už 21.100,55 Eur, iš jų iš viešojo sektoriaus subjektų už 307,76 Eur, kaip nefinansinė parama 20.769,68 Eur.

Finansavimo sumų pergrupavimo neigiamą rezultatą – 9.688,23 Eur – sudaro 126,49 Eur

sumažėjusios finansavimo sumos iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų bei 9.561,74 Eur sumažėjusios finansavimo sumos iš kitų šaltinių dėl valiutos kurso įtakos nepanaudotoms, neperduotoms ir negrąžintoms finansavimo sumoms, gautoms užsienio valiuta.

Per ataskaitinį laikotarpį perduota 1.735.000,57 Eur finansavimo sumų, iš jų viešojo sektoriaus subjektams 155.059,76 Eur, ne viešojo sektoriaus subjektams 1.579.940,81 Eur.

Per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. grąžinta 138.711,64 Eur nepanaudotų finansavimo sumų, iš jų pagal finansavimo šaltinius:

- iš valstybės biudžeto 18.741,62 Eur, iš jų LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai 3.091,61 Eur finansavimo sumų nepiniginiam turtui įsigyti, Švietimo mainų paramos fondui 12.431,03 Eur Lietuvos mokslo tarybai 2.718,98 Eur, LR Aplinkos ministerijai 500,00 Eur finansavimo sumų kitoms išlaidoms kompensuoti,

- iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų 119.916,92 Eur, iš jų viešojo sektoriaus subjektams 108.695,72 Eur – 106.414,26 Eur finansavimo sumų kitoms išlaidoms kompensuoti LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai, 2.281,46 Eur Švietimo mainų paramos fondui,

- iš kitų šaltinių 53,10 Eur, iš jų 53,10 Eur viešojo sektoriaus subjektui – Kauno miesto savivaldybės administracijai.

Įvertinus gautinas, gautas, perduotas, panaudotas ir grąžintas finansavimo sumas, per 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. finansavimo sumos padidėjo 875.399,80 Eur ir ataskaitinio laikotarpio pabaigoje sudaro 90.350.912,60 Eur.

P23 Finansinės ir investicinės veiklos pajamos ir sąnaudos

Informacija apie finansinės ir investicinės veiklos pajamas ir sąnaudas pateikta 6 priede.

Finansinės ir investicinės veiklos 2024 m. sausio – rugsėjo mėn. teigiamam rezultatui didžiausią įtaką turėjo gautos 53.247,04 Eur palūkanos už AB „SEB bankas“ banko sąskaitų lėšų likučius, viršijančius 1.000.000,00 Eur.

P25 Neapibrėžtieji įsipareigojimai

Įvertinus Vytauto Didžiojo universiteto dalyvavimą teisminiuose procesuose, apskaitoje užregistruoti neapibrėžtieji įsipareigojimai paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną sudaro 40.000,00 Eur, kuriuos universitetas turėtų sumokėti, teismui patenkinus studento skundus dėl netinkamų Vytauto Didžiojo universiteto veiksmų (socialinės stipendijos neskyrimo, patyčių, dokumentų klastojimo).

P26 Poataskaitiniai įvykiai

Esminių poataskaitinių įvykių, turinčių įtakos Universiteto veiklai, nebuvo.

PRIDEDAMA.

1 priedas. Informacija apie nematerialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą.

2 priedas. Informacija apie ilgalaikio materialiojo turto, vertinamo įsigijimo savikaina, balansinės vertės pasikeitimą.

3 priedas. Informacija apie ilgalaikio materialiojo turto, vertinamo tikrąja verte, balansinės vertės pasikeitimą.

4 priedas. Atsargų vertės pasikeitimas per ataskaitinį laikotarpį.

5 priedas. Finansavimo sumos pagal šaltinį, tikslinę paskirtį ir jų pokyčiai per ataskaitinį laikotarpį.

6 priedas. Finansinės ir investicinės veiklos pajamos ir sąnaudos.

Rektorius

Juozas Augutis

Finansų departamento direktorė

Dangirutė Radzevičienė

(Informacijos apie nematerialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą forma)

INFORMACIJA APIE NEMATERIALIOJO TURTO BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ

PAGAL 2024 M. RUGSĖJO 30 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsniai	Plėtros darbai	Programinė įranga ir jos licencijos	Kitas nematerialusis turtas				Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai		Prestizas	Iš viso
				Patentai, autorių ir kitos teisės	Nematerialiosios vertybės	Kitas nematerialusis turtas	Nebaigti projektai	Išankstiniai apmokėjimai			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Išigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje		4.701.735,09		10.400,00	242.944,71	50.892,60			5.005.972,40	
2.	Išigijimai per ataskaitinį laikotarpį		91.399,07			10.378,00	2.323,20	5.226,96		109.327,23	
2.1.	pirkto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina		91.399,07			10.378,00	2.323,20	5.226,96		109.327,23	
2.2.	neatlygintinai gauto nematerialiojo turto įsigijimo										
2.3.	nematerialusis turtas, įsigytas pagal finansinės nuomos (lizingo) sutartis										
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto suma per ataskaitinį laikotarpį		263.304,29							263.304,29	
3.1.	parduoto										
3.2.	perduoto										
3.3.	nurašyto		263.304,29							263.304,29	
4.	Pergrupavimai (+ / -)		5.226,96			47,94		-5.226,96		47,94	
5.	Kiti pokyčiai										
6.	Išigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1 + 2 - 3 + / - 4 + / - 5)		4.535.056,83		10.400,00	253.370,65	53.215,80			4.852.043,28	
6.1.	Iš jos: Nematerialiojo turto, kuris yra visiškai amortizuotas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo ar pasigaminimo savikaina		4.127.166,00			220.926,97				4.348.092,97	
7.	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	X	4.509.629,40		X	223.264,83	X	X		4.732.894,23	
8.	Neatlygintinai gauto nematerialiojo turto sukaupta amortizacijos suma	X			X		X	X			
9.	Apskaičiuota amortizacijos suma per ataskaitinį laikotarpį	X	73.950,58		X	6.992,40	X	X		80.942,98	
10.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto nuvertėjimo suma	X	263.304,29		X		X	X		263.304,29	
10.1.	parduoto	X			X		X	X			
10.2.	perduoto	X			X		X	X			
10.3.	nurašyto	X	263.304,29		X		X	X		263.304,29	
11.	Pergrupavimai (+ / -)	X			X		X	X			
12.	Kiti pokyčiai	X			X		X	X			
13.	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7 + 8 + 9 - 10 + / - 11 + / - 12)	X	4.320.275,69		X	230.257,23	X	X		4.550.532,92	

Eil. Nr.	Straipsniai	Plėtros darbai	Programinė įranga ir jos licencijos	Kitas nematerialusis turtas				Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai		Prestizas	Iš viso
				Patentai, autorių ir kitos teisės	Nematerialiosios vertybės	Kitas nematerialusis turtas	Nebaigti projektai	Išankstiniai apmokėjimai			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
14.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje										
15.	Neatlygintinai gauto nematerialiojo turto sukaupta nuvertėjimo suma										
16.	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį										
17.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį										
18.	Sukaupta perduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto nuvertėjimo suma										
18.1.	perduoto										
18.2.	perduoto										
18.3.	nurašyto										
19.	Pergrupavimai (+ / -)										
20.	Kiti pokyčiai										
21.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (14 + 15 + 16 – 17 – 18 + / – 19 + / – 20)										
22.	Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6 – 13 – 21)		214.781,14		10.400,00	23.113,42	53.215,80			301.510,36	
23.	Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1 – 7 – 14)		192.105,69		10.400,00	19.679,88	50.892,60			273.078,17	
24.	Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos už teisę naudotis programine įranga ir licencijomis		239.803,88							239.803,88	
25.	Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos nematerialiųjų vertybių tvarkymui ir apsaugai										

Pastabos:

1. X pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.
2. Ataskaitos 5, 12, 20 eilutėse nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinamajame rašte.
3. Ataskaitos 8 ir 15 eilutėse nurodoma kito subjekto sukaupta nematerialiojo turto amortizacijos arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.
4. Ataskaitos 10 stulpelis „Prestizžas“ pildomas tik konsoliduotose finansinėse ataskaitose.

(Informacijos apie ilgalaikio materialiojo turto, vertinamo įsigijimo savikaina, balansinės vertės pasikeitimą forma)

INFORMACIJA APIE ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO, VERTINAMO ĮSIGIJIMO SAVIKAINA,
BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ

PAGAL 2024 M. RUGSĖJO 30 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastatai	Infrastruktūros statiniai	Kiti statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas	Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje	82.577.886,73	3.974.766,44	857.014,08	22.954.239,03	401.007,68	17.315.521,26	8.245.703,38	136.326.138,60
2.	Įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį (2.1 + 2.2 + 2.3 + 2.4)				447.669,86	36.299,98	924.909,24	1.388.445,36	2.797.324,44
2.1.	pirkto turto (išskyrus nurodytą 2.3 ir 2.4 papunkčiuose) įsigijimo savikaina				444.683,72	36.299,98	907.406,02	1.388.445,36	2.776.835,08
2.2.	neatlygintinai gauto turto įsigijimo savikaina				2.986,14		17.503,22		20.489,36
2.3.	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkancias sutartis įsigyto turto įsigijimo savikaina								
2.4.	turtas, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys								
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį (3.1 + 3.2 + 3.3)	10.871,47	137.607,36				29.574,28		178.053,11
3.1.	parduoto								
3.2.	perduoto								
3.3.	nurašyto	10.871,47	137.607,36				29.574,28		178.053,11
4.	Pergrupavimai (+/-)	1.891.373,29			37.181,46	-23.419,81	36.848,13	-1.959.629,66	-17.646,59
5.	Kiti pokyčiai								
6.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje	84.458.388,55	3.837.159,08	857.014,08	23.439.090,35	413.887,85	18.247.704,35	7.674.519,08	138.927.763,34
6.1.	Iš jos: turto, kuris yra visiškai nudevėtas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo arba pasigaminimo savikaina	68.976,44	502.655,21	465.625,22	15.887.230,28	276.721,37	7.859.223,67		25.060.432,19
7.	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	17.980.655,03	1.391.849,50	697.092,52	18.611.433,17	328.746,94	8.619.711,23	X	47.629.488,39
8.	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nusidėvėjimo suma							X	
9.	Apskaičiuota nusidėvėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį	789.819,83	101.962,79	7.982,49	694.937,64	12.483,97	519.077,15	X	2.126.263,87
10.	Sukaupta perduoto, perduoto ir nurašyto turto nusidėvėjimo suma (10.1+10.2+10.3)	10.871,47	34.935,68				15.876,66	X	61.683,81
10.1.	parduoto							X	
10.2.	perduoto							X	
10.3.	nurašyto	10.871,47	34.935,68				15.876,66	X	61.683,81
11.	Pergrupavimai (+/-)					-23.051,00		X	-23.051,00
12.	Kiti pokyčiai							X	
13.	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7 + 8 + 9 - 10 + / - 11 + / - 12)	18.759.603,39	1.458.876,61	705.075,01	19.306.370,81	318.179,91	9.122.911,72	X	49.671.017,45

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastatai	Infrastruktūros statiniai	Kiti statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialus turtas	Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje				35.299,42		474.644,82		509.944,24
15.	Neatlyginamai gauto turto sukaupta nuvertėjimo suma								
16.	Apskačiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį								
17.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį								
18.	Sukaupia parduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma (18.1+18.2+18.3)						28,86		28,86
18.1.	parduoto								
18.2.	perduoto								
18.3.	nurašyto						28,86		28,86
19.	Pergrupavimai (+/-)								
20.	Kiti pokyčiai								
21.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (14 + 15 + 16 - 17 - 18 + / - 19 + / - 20)				35.299,42		474.615,96		509.915,38
22.	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6 - 13 - 21)	65.698.785,16	2.378.282,47	151.939,07	4.097.420,12	95.707,94	8.650.176,67	7.674.519,08	88.746.830,51
22.1.	Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkancias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, likutinė vertė								
22.2.	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė								
22.3.	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė								
22.4.	nebe naudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė	440.973,14							440.973,14
22.5.	laikiniai nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė								
22.6.	pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė								
23.	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-7-14+22)	64.597.231,70	2.582.916,94	159.921,56	4.307.506,44	72.260,74	8.221.165,21	8.245.703,38	88.186.705,97
23.1.	Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkancias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, likutinė vertė								
23.2.	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė								
23.3.	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė								
23.4.	nebe naudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė	440.973,14							440.973,14
23.5.	laikiniai nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė								
23.6.	pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė								

Pastabos:

1. X pažymėti laukai nepildomi.
2. Lentelės 5, 12 ir 20 eilutėse nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinamajame rašče.
3. Lentelės 8 ir 15 eilutėse nurodoma kito subjekto sukaupta turto nusidėvėjimo arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.

(Informacijos apie ilgalaikio materialiojo turto, vertinamo tikrąja verte, balansinės vertės pasikeitimą forma)

INFORMACIJA APIE ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO, VERTINAMO TIKRĄJA VERTE, BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ

PAGAL 2024 M. RUGSĖJO 30 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė			Nekilnojamosios kultūros vertybės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Kitos vertybės	Iš viso
		Laisva valstybinė žemė	Sklypai (valstybinė žemė)	Sklypai (savivaldybių žemė)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje				3.079.196,30	57,92	4.380,21	3.083.634,43
2.	Įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį (2.1 + 2.2 + 2.3)							
2.1.	pirkto turto įsigijimo savikaina							
2.2.	neatlygintinai gauto turto įsigijimo savikaina							
2.3.	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis							
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį							
3.1.	(3.1+3.2+3.3)							
3.1.	parduoto							
3.2.	perduoto							
3.3.	nurašyto							
4.	Pergrupavimai (+/-)							
5.	Kiti pokyčiai							
6.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1 + 2 - 3 + / - 4 + / - 5)				3.079.196,30	57,92	4.380,21	3.083.634,43
7.	Suakaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje iki turto vertinimo tikrosios vertės metodu	X	X	X			X	
8.	Neatlygintinai gauto turto suakaupta nusidėvėjimo suma	X	X	X			X	
9.	Suakaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nusidėvėjimo suma (9.1 + 9.2 + 9.3)	X	X	X			X	
9.1.	parduoto	X	X	X			X	
9.2.	perduoto	X	X	X			X	
9.3.	nurašyto	X	X	X			X	
10.	Pergrupavimai (+/-)	X	X	X			X	
11.	Kiti pokyčiai	X	X	X			X	
12.	Suakaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje iki turto vertinimo tikrosios vertės metodu (7 + 8 - 9 + / - 10 + / - 11)	X	X	X			X	
13.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje iki turto vertinimo tikrosios vertės metodu	X	X	X			X	
14.	Neatlygintinai gauto turto suakaupta nuvertėjimo suma**	X	X	X			X	
15.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį	X	X	X			X	
16.	Suakaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma (16.1 + 16.2 + 16.3)	X	X	X			X	
16.1.	parduoto	X	X	X			X	
16.2.	perduoto	X	X	X			X	
16.3.	nurašyto	X	X	X			X	
17.	Pergrupavimai (+/-)	X	X	X			X	
18.	Kiti pokyčiai	X	X	X			X	
19.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje iki turto vertinimo tikrosios vertės metodu (13 + 14 - 15 - 16 + / - 17 + / - 18)	X	X	X			X	

Eil. Nr.	Straipsniai	Žemė			Nekilnojamosios kultūros vertybės	Kilnojamosios kultūros vertybės	Kitos vertybės	Iš viso
		Laisva valstybinė žemė	Sklypai (valstybinė žemė)	Sklypai (savivaldybių žemė)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20.	Tikroji vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje				-1.002.866,30			-1.002.866,30
21.	Neatlyginamai gauto turto iš kito subjekto sukauptos tikrosios vertės pokytis							
22.	Tikrosios vertės pasikeitimo per ataskaitinį laikotarpį suma (+ / -)							
23.	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto tikrosios vertės suma (23.1 + 23.2 + 23.3)							
23.1.	parduoto							
23.2.	perduoto							
23.3.	nurašyto							
24.	Pergrupavimai (+/-)							
25.	Kiti pokyčiai							
26.	Tikroji vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (20 + 21 + / - 22 - 23 + / - 24 + / - 25)				-1.002.866,30			-1.002.866,30
27.	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6 - 12 - 19 + 26)				2.076.330,00	57,92	4.380,21	2.080.768,13
27.1.	Iš jos:	X	X	X	X	X	X	X
27.1.1	vertė, nustatyta nepriklausomų turto vertintojų							
27.1.2	vidutinė rinkos vertė				2.076.330,00			2.076.330,00
27.1.3	vertė, nustatyta remiantis įsigijimo savikaina							
27.1.4	įstaigos vadovo sudarytos komisijos nustatyta vertė							
27.2	Iš jos:	X	X	X	X	X	X	X
27.2.1	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nenasibaigęs, likutinė vertė							
27.2.2	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė							
27.2.3	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė							
27.2.4	žemės ir pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė							
28.	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1 - 7 - 13 + 20)				2.076.330,00	57,92	4.380,21	2.080.768,13
28.1.	Iš jos:	X	X	X	X	X	X	X
28.1.1	vertė, nustatyta nepriklausomų turto vertintojų							
28.1.2	vidutinė rinkos vertė				2.076.330,00			2.076.330,00
28.1.3	vertė, nustatyta remiantis įsigijimo savikaina							
28.1.4	įstaigos vadovo sudarytos komisijos nustatyta vertė							
28.2	Iš jos:	X	X	X	X	X	X	X
28.2.1	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nenasibaigęs, likutinė vertė							
28.2.2	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė							
28.2.3	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė							
28.2.4	žemės ir pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė							

Pastabos:

1. X pažymėti laukai nepildomi.
2. Lentelės 5, 11, 18, 25 eilutės nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinamajame rašte.
3. Lentelės 14 eilutėje nurodoma kito subjekto sukaupia turto nusidėvėjimo arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.
4. Lentelės 20-24 ir 26 eilutės nurodomas skirtumas tarp ilgalaikio materialiojo turto tikrosios vertės ir įsigijimo savikainos.

(Informacijos apie balansinę atsargų vertę pateikimo žemesniojo lygio finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

ATSARGŲ VERTĖS PASIKEITIMAS PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ*

PAGAL 2024 M. RUGSĖJO 30 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsniai	Strateginės ir neliečiamosios atsargos	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorius	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys		Pagaminta produkcija ir atsargos, skirtos parduoti		Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti	Iš viso
				nebaigta gaminti produkcija	nebaigtos vykdyti sutartys	pagaminta produkcija	atsargos, skirtos parduoti		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje		194.810,51	352,93			22.294,10	14.139,53	231.597,07
2.	Įsigyta atsargų per ataskaitinį laikotarpį: (2.1+2.2)		1.915.487,61				674,00		1.916.161,61
2.1.	įsigyto turto įsigijimo savikaina		1.914.885,42				665,00		1.915.550,42
2.2.	nemokamai gautų atsargų įsigijimo savikaina		602,19				9,00		611,19
3.	Atsargų sumažėjimas per ataskaitinį laikotarpį (3.1+3.2+3.3+3.4)		1.964.130,33				213.112,54	20.119,81	2.197.362,68
3.1.	Parduota						212.996,07	20.119,81	233.115,88
3.2.	Perleista (paskirstyta)		3.817,44						3.817,44
3.3.	Sunaudota veikloje		1.960.312,89						1.960.312,89
3.4.	Kiti nurašymai						116,47		116,47
4.	Pergrupavimai (+/-)		-9.687,76	1.398,03			210.855,22	23.419,81	225.985,30
5.	Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+4+5)		136.480,03	1.750,96			20.710,78	17.439,53	176.381,30
6.	Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pradžioje							14.139,24	14.139,24
7.	Nemokamai arba už simbolinį atlygį gautų atsargų sukaupta nuvertėjimo suma (iki perdavimo)								
8.	Atsargų nuvertėjimas per ataskaitinį laikotarpį								
9.	Atsargų nuvertėjimo atkūrimo per ataskaitinį laikotarpį suma								
10.	Per ataskaitinį laikotarpį parduotų, perleistų (paskirstytų), sunaudotų ir nurašytų atsargų nuvertėjimas (10.1+10.2+10.3+10.4)							20.118,52	20.118,52
10.1.	Parduota							20.118,52	20.118,52
10.2.	Perleista (paskirstyta)								
10.3.	Sunaudota veikloje								
10.4.	Kiti nurašymai								
11.	Nuvertėjimo pergrupavimai (+/-)								
12.	Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6+7+8-9-10+/-11)							23.051,00 17.071,72	23.051,00 17.071,72
13.	Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (5-12)		136.480,03	1.750,96			20.710,78	367,81	159.309,58
14.	Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-6)		194.810,51	352,93			22.294,10	0,29	217.457,83

*Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“
4 priedas

(Informacijos apie finansavimo sumas pagal šaltinį, tikslinę paskirtį ir jų pokyčius per ataskaitinį laikotarpį pateikimo žemesniojo lygio finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

FINANSAVIMO SUMOS PAGAL ŠALTINĮ, TIKSLINĘ PASKIRTĮ IR JŲ POKYČIAI PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ

PAGAL 2024 M. RUGSĖJO 30 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Finansavimo sumos	Per ataskaitinį laikotarpį										Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Finansavimo sumos ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	
1.	Iš valstybės biudžeto (išskyrus gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):	34.254.229,13	39.166.804,62		301,26	70.665,88	4.028,78	38.449.195,60	99.794,37	18.741,62		34.778.908,76	
1.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	33.814.275,77	873.810,83	124.359,80	301,26	1.264,16	4.028,78	833.756,10		3.091,61		33.970.607,01	
1.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	439.953,36	38.292.993,79	-124.359,80		69.401,72		37.615.439,50	99.794,37	15.650,01		808.301,75	
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):	776.405,90	55.120,00		6,50			73.507,43				758.024,97	
2.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	772.620,62			6,50			19.302,66				753.324,46	
2.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	3.785,28	55.120,00					54.204,77				4.700,51	
3.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis, kuri gaunama iš Europos Sąjungos, nepiniginiam turtui įsigyti ES valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti):	50.656.295,51	10.881.500,11	-126,49		84.393,88		8.812.806,74	1.480.146,44	119.916,92		51.040.405,15	
3.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	35.595.245,49		528.171,42				1.178.827,96				34.944.588,95	
3.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	15.061.050,02	10.881.500,11	-528.297,91		84.393,88		7.633.978,78	1.480.146,44	119.916,92		16.095.816,20	
4.	Iš kitų šaltinių:	3.788.582,26	118.268,45	-9.561,74	20.792,79		169,73	144.285,21		53,10		3.773.573,72	
4.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	2.312.400,13	4.770,13	4.770,13	20.792,79		169,73	31.790,39				2.306.002,93	
4.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	1.476.182,13	118.268,45	-14.331,87				112.494,82		53,10		1.467.570,79	
5.	Iš viso finansavimo sumų	89.475.512,80	50.221.693,18	-9.688,23	21.100,55	155.059,76	4.198,51	47.479.794,98	1.579.940,81	138.711,64		90.350.912,60	

(Informacijos apie finansinės ir investicinės veiklos pajamas ir sąnaudas pateikimo aukštesniojo ir žemesniojo lygių finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS PAJAMOS IR SĄNAUDOS
PAGAL 2024 M. RUGSĖJO 30 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Finansinės ir investicinės veiklos pajamos	148.415,14	233.283,49
1.1.	Pelnas dėl valiutos kurso pasikeitimo	94.581,26	211.278,34
1.2.	Baudų ir delspinigių pajamos	586,84	4.602,05
1.3.	Palūkanų pajamos	53.247,04	17.403,10
1.4.	Dividendai		
1.5.	Kitos finansinės ir investicinės veiklos pajamos*		
1.6.	Pervestinos finansinės ir investicinės veiklos pajamos		
2.	Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos	94.588,57	211.579,52
2.1.	Nuostolis dėl valiutos kurso pasikeitimo	94.588,52	211.431,42
2.2.	Baudų ir delspinigių sąnaudos	0,05	148,10
2.3.	Palūkanų sąnaudos		
2.4.	Kitos finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos*		
3.	Finansinės ir investicinės veiklos rezultatas (1-2)	53.826,57	21.703,97

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Vytauto Didžiojo universitetas, K. Donelaičio g. 58, LT-44248 Kaunas, Lietuva (2024-11-19 15:37:16)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Tarpinis finansinių ataskaitų rinkinys
Dokumento rūšys	-
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-11-19 Nr. FD-SR-561
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dangirutė Radzevičienė, Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-11-15 15:21:10 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-XL
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-11-15 15:19:28 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-07-06 10:36:12–2026-07-05 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Juozas Augutis, Rektorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-11-19 13:00:57 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-11-19 12:59:16 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-07-07 14:01:08–2026-07-06 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Alvita Januškevičiūtė, Vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-11-19 15:28:12 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-11-19 15:26:30 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-06-23 09:42:22–2028-06-21 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2024-11-19 15:37:16)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-11-19 15:37:16 atspausdino Daiva Butėnaitė

Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-



M C M X X I I

VYTAUTO DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS

**VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO
TARYBA**

**NUTARIMAS
DĖL VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO 2023 METŲ VEIKLOS ATASKAITOS
PATVIRTINIMO**

2024 m. kovo 14 d. Nr. TA-N-1

Kaunas

Vytauto Didžiojo universiteto taryba, vadovaudamasi Vytauto Didžiojo universiteto statuto 17.8 papunkčiu, išklausiusi rektoriaus pateiktos Universiteto metinės veiklos pristatymą, išnagrinėjus pateikiamus duomenis,

n u t a r i a patvirtinti Vytauto Didžiojo universiteto 2023 metų veiklos ataskaitą (pridedama).

Pirmininkė

Diana Vilytė

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

**DĖL VALSTYBĖS TURTO INVESTAVIMO IR VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO
SAVININKO KAPITALO DIDINIMO**

2024 m. d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo 22 straipsnio 1 dalies 2 punktu, 2 dalies 3, 5-8 punktais, įgyvendindama Sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. liepos 4 d. nutarimu Nr. 758 „Dėl Sprendimo investuoti valstybės ir savivaldybių turtą priėmimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a :

Nustatyti, kad valstybei nuosavybės teise priklausantis ir šiuo metu viešosios įstaigos Vytauto Didžiojo universiteto ir Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro pagal valstybės turto patikėjimo sutartis valdomas nekilnojamas turtas, kurio nepriklausomų turto vertintojų nustatyta bendra rinkos vertė 2024 m. rugsėjo 10, 13, 16, 25 d., lapkričio 15 d. yra 14 455 340 (keturiolika milijonų keturi šimtai penkiasdešimt penki tūkstančiai trys šimtai keturiasdešimt) eurų, pagal priedą investuojamas, didinant viešosios įstaigos Vytauto Didžiojo universiteto kapitalą.

Ministras Pirmininkas

Švietimo, mokslo ir sporto ministras

INVESTUOJAMO NEKILNOJAMOJO TURTO SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
1	1p	Pastatas–Mokymo įstaiga	Vileikos g. 8 Kaunas	1999-0022-0015	7556,13	2 147 000
2	2p	Negyvenamoji patalpa–Universitetas (auditorijų pastatas) Pastaba: Patalpai nesuteiktas pilnas adresas. Patalpos II a. 2–1 (118,55 m²), 2–2 (20,76 m²), 2–3 (22,34 m²), 2–4 (136,90 m²), 2–5 (3,88 m²), 2–6 (7,92 m²), 2–7 (9,08 m²), 2–8 (8,65 m²), 2–9 (6,77 m²), 2–10 (1,13 m²), 2–11 (137,14 m²), III a. 3–1 (111,77 m²), 3–2 (43,85 m²), 3–3 (136,90 m²), 3–4 (2,67 m²), 3–5 (7,90 m²), 3–6 (9,02 m²), 3–7 (8,65 m²), 3–8 (6,77 m²), 3–9 (137,14 m²), 3–10 (19,23 m²), 3–11 (61,38 m²) su bendro naudojimo patalpa pažymėta 1–17 (78/100 nuo 60,40 m²)	Gedimino g. 44 Kaunas	4400-0524-1512:2373	1018,4	1 035 000
3		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai		1993-0011-1053	½ priklauso patalpai 4400-0524-1512:2373	3 400
4	3p	Pastatas–Laboratorija	Marvelės g. 219 Kaunas	1981-0000-2027	345,54	25 600
5		Pastatas–Arklidės	Marvelės g. 221 Kaunas	1981-0000-2038	463,12	16 200
6		Pastatas–Tvartas	Marvelės g. 223 Kaunas	1981-0000-2049	Užstatytas plotas 56 m²	790
7	4p25ž	Pastatas–Laboratorija	Sutkynės g. 3 Miriniškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5297-0031-0018	144,65	20 600
8		Pastatas–Garažas		4400-0779-2912	81,18	14 900
9	5p	Pastatas–Pirtis su grožio salono patalpomis	Universiteto g. 3 Akademija Kauno r. sav.	4400-0283-8120	600,20	252 000
10		Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelė	Studentų g. 1 Akademija	4400-2447-7067		3 100

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
11		Kiti inžineriniai statiniai–Kiemo statiniai	Kauno r. sav.	4400-2447-6991		2 300
12	6n-n	Pastatas–Siurblinė	Universiteto g. 10 Akademija Kauno r. sav.	5297-6026-0022	259,00	48 800
13		Kiti inžineriniai statiniai-Hidrotechninių statinių kompleksas Sifoninė vandens pralaida SVP, šachtinė vandens pralaida ŠVP, magistraliniai grioviai MG, smėlio su praplovimu sėsdintuvas SS, sifoninė vandens ėmykla SVĖ, trapecinis uždoris TU, gembinis slenkstis GS, šliuzas reguliatorius ŠR, kaskadinis slenkstis KS, vienpakopis slenkstis VP, greitvietė G, akvedukas Ak, paršalo slenkstis PS, diukeris D, hidromazgas H, žuvitakis Ž, trijų angų slenkstis 3AS, laivų šliuzas LŠ, šalutiniai kanalai SK, nuvedamieji kanalai NK, priešslenkstė e1, užslenkstė e2, žemių užtvankos ŽU, šlaitai ŠL	Universiteto g. 10 Akademija Kauno r. sav.	4400-2479-3279		95 000
14	7n	Pastatas–Vandens matavimo postas	Daubos k. 3 Bijotų sen. Šilalės r. sav.	4400-0416-3120	35,21	1 300
15	8n	Pastatas–Vandens matavimo postas	Gedeikių k. 4 Bijotų sen. Šilalės r. sav.	4400-0417-2216	35,90	1 300
16	9p	Pastatas–Bendrabutis	Universiteto g. 6 Akademija Kauno r. sav.	5296-5021-7013	3996,24	1 251 000
17	10n	Pastatas-Vandens matavimo postas	Mištautų k. Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	4400-0710-9175	2,78	120
18		Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai, slenkstis "CRUMP"		4400-0710-9212		2 900
19	11n	Negyvenamoji patalpa–Aktų salė su sporto salės ir bufeto patalpomis. Patalpos, pažymėtos: a-7, nuo 119-1 iki 119-13, nuo 223-1 iki 223-12	Jaunimo g. 4-119 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-1466:7901	314,01	85 400
20	12p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 214–1 (13,44 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a–48 (1/2 nuo 1,78 m²); a–49 (1/2 nuo 1,06 m²); a–18 (0,55 m²); a–18-1 (0,25 m²); a–44 (1,52 m²); a–45 (0,77 m²); a–46 (1,00 m²); a-46-1 (0,44 m²); a-47 (2,00 m²)	Jaunimo g. 4A-214 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-3517:8002	13,44	13 100

Eil. Nr.	Kompleks o Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
21	13p	Butas/Patalpa–Gyvenama patalpa. Patalpa 104-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-10/0,60 m ² (182/1000 iš 3,30 m ²); a-10-1/0,19 m ² (198/1000 iš 0,96 m ²); a-11/1,99 m ² (1/2 iš 3,98 m ²); a-11-1/0,83 m ² (1/1 iš 0,83 m ²); a-12/0,88 m ² (1/2 iš 1,76 m ²); a-13/0,53 m ² (1/2 iš 1,06 m ²); a-33/1,43 m ² (185/1000 iš 7,74 m ²); a-34/0,77 m ² (182/1000 iš 4,22 m ²); a-35/1,56 m ² (184/1000 iš 8,48 m ²)	Jaunimo g. 4-104 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7510:7501	13,59	13 300
22	14p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 224–1 (13,62 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–48 (1/2 nuo 1,78 m ²); a–49 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–18 (0,55 m ²); a–18-1 (0,25 m ²); a–44 (1,52 m ²); a–45 (0,78 m ²); a–46 (1,00 m ²); a-46-1 (0,43 m ²); a-47 (2,01 m ²)	Jaunimo g. 4A-224 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-3471:8001	13,62	13 300
23	15p	Butas/Patalpa–Kambarys. Patalpa, pažymėta 620-1 su dalimi bendro naudojimo patalpų, pažymėtų: a-132 (182/1000 iš 4,72 m ²); a-161 (182/1000 iš 8,44 m ²); a-162 (182/1000 iš 4,12 m ²); a-163 (182/1000 iš 7,86 m ²); a-164 (497/1000 iš 4,06 m ²); a-165 (1/2 iš 1,82 m ²); a-166 (495/1000 iš 1,13 m ²)	Jaunimo g. 4-620 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-0490:7802	13,38	13 100
24	16p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 416–1 (13,38 m ²) su bendro naudojimo patalpomis: a–108 (1/2 nuo 1,72 m ²); a–109 (1/2 nuo 1,06 m ²); a–110 (1,98 m ²); a–111 (1,45 m ²); a–112 (1,11 m ²); a–113 (1,20 m ²); a–77 (0,5 m ²); a-77-1 (0,27 m ²)	Jaunimo g. 4A-416 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-4478:8101	13,38	13 100
25	17p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa. Patalpa 520-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-129/0,91 m ² (1/2 iš 1,82 m ²); a-130/0,53 m ² (1/2 iš 1,05 m ²); a-131/2,01 m ² (1/2 iš 4,02 m ²); a-132/0,87 m ² (184/1000 iš 4,72 m ²); a-161/1,55 m ² (184/1000 iš 8,44 m ²); a-162/0,75 m ² (182/1000 iš 4,12 m ²); a-163/1,44 m ² (183/1000 iš 7,86 m ²)	Jaunimo g. 4-520 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-0474:7801	13,40	13 100
26	18p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 518-1 su bendro naudojimo patalpomis: a-129/0,91 m ²	Jaunimo g. 4-518 Akademija	4400-1339-9492:7701	13,67	13 400

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
		(1/2 iš 1,82 m²); a-130/0,53 m² (1/2 iš 1,05 m²); a-131/2,01 m² (1/2 iš 4,02 m²); a-132/0,86 m² (182/1000 iš 4,72 m²); a-161/1,54 m² (182/1000 iš 8,44 m²); a-162/0,76 m² (184/1000 iš 4,12 m²); a-163/1,44 m² (183/1000 iš 7,86 m²)	Kauno r. sav.			
27	19p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 602–1 (13,46 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a–150 (1/2 nuo 1,76 m²); a–151 (1/2 nuo 1,06 m²); a–126 (1,21 m²); a–146 (1,08 m²); a–147 (0,78 m²); a–148 (1,59 m²); a–149 (2,04 m²)	Jaunimo g. 4A-602 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-5499:8202	13,46	13 200
28	20p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa 604–1 (13,57 m²) su bendro naudojimo patalpomis: a–150 (1/2 nuo 1,76 m²); a–151 (1/2 nuo 1,06 m²); a–126 (1,21 m²); a–146 (1,08 m²); a–147 (0,77 m²); a–148 (1,60 m²); a–149 (2,05 m²)	Jaunimo g. 4A-604 Akademija Kauno r. sav.	4400-1340-5511:8203	13,57	13 300
29	21p	Butas/Patalpa–Gyvenamoji patalpa	Jaunimo g. 4-202 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7543:7503	27,80	26 900
30	22p	Butas/Patalpa–Butas	Jaunimo g. 4-101 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-6468:7401	31,63	38 500
31	23p	Butas/Patalpa–Butas patalpos, pažymėtos nuo 109-1 iki 109-5	Jaunimo g. 4-109 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-7532:7502	31,59	38 400
32	24p	Butas/Patalpa–Butas. Patalpos, pažymėtos 407-1, 407-2, 407-3 su dalimi bendro naudojimo patalpų, pažymėtų: a-68 (267/1000 iš 1,57 m²); a-102 (268/1000 iš 7,76 m²); a-103 (275/1000 iš 4,18 m²); a-104 (268/1000 iš 8,50 m²)	Jaunimo g. 4-407 Akademija Kauno r. sav.	4400-1339-9470:7601	25,25	30 700
33	25p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 2,29 m², pažymėtu R-27	Pilėnų g. 2-3 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8156:3902	37,94	45 700
34	26p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,36 m², pažymėtu R-31	Pilėnų g. 2-19 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8623:3906	36,56	44 200
35	27p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,92 m², pažymėtu R-67	Pilėnų g. 2-37 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8801:3908	50,77	57 600

Eil. Nr.	Kompleks o Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
36	28p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 5,11 m², pažymėtu R-80	Pilėnų g. 2-38 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8345:3904	50,90	57 700
37	29p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,19 m², pažymėtu R-79	Pilėnų g. 2-49 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8078:3901	50,84	57 700
38	30p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,04 m², pažymėtu R-28	Pilėnų g. 2-7 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8498:3905	37,83	45 600
39	31p	Butas/Patalpa–Butas su rūsiu 3,25 m², pažymėtu R-29	Pilėnų g. 2-11 Akademija Kauno r. sav.	4400-0351-8956:3910	37,98	45 800
40	32p	Pastatas–Laboratorija	Pušų g. 4 Parąžės k. Vidmantų sen. Kretingos r. sav.	5698-6014-6018	63,45	25 600
41		Kiti inžineriniai statiniai–Kienio statiniai, kiemo aikštelė, tvora		5698-6014-6029		280
42	33p	Pastatas–Poilsio namai	Birutės al. 23 Palanga	2598-6000-1013	755,86	1 190 000
43		Kiti inžineriniai–Kienio statiniai, kiemo aikštelė		2598-6000-1024		7 400
44	34p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 5 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5297-0029-2011	158,26	29 700
45		Pastatas–Garažas–dirbtuvės		5297-0029-2022	204,73	37 600
46		Pastatas–Garažas–dirbtuvės		4400-2151-8376	567,75	95 700
47	35p31ž	Pastatas–Mokymo centras	Technikos tak. 7 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-7013-3016	885,92	250 000
48		Pastatas–Katilinė		5298-7013-3027	245,92	28 700
49		Pastatas–Garažas		5298-7013-3038	781,53	148 600
50	36p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 1 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1012	581,64	80 200
51	37p31ž	Pastatas–Garažas	Technikos tak. 3 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1023	1062,66	132 700
52	38p31ž	Pastatas–Garažas	Praktikos tak. 1 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-5019-1034	574,24	79 300
53	39p	Kiti inžineriniai statiniai–Įvažiavimas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4262	plotas 61 m²	80
54	40p	Kiti inžineriniai statiniai–Takas	Sėjomainos g. 2	4400-5693-4191	plotas 16 m²	30

Eil. Nr.	Kompleks o Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
			Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.			
55	41p	Kiti inžineriniai statiniai–Takas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4248	plotas 47 m ²	90
56	42p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelė	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4104	plotas 58 m ²	170
57	43p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4280	ilgis 248 m, aukštis 1,60 m	660
58	44p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4215	ilgis 63 m, aukštis 1,50 m	160
59	45p	Kiti inžineriniai statiniai–Tvora	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4304	ilgis 25 m, aukštis 1,50 m	60
60	46p	Kiti inžineriniai statiniai–Įvažiavimai, aikštelė	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4348	ilgis 13 m, plotas 5190 m ²	13 500
61	47p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelės, pralaida	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4148	ilgis 6,30 m, plotas 1469 m ²	3 800
62	48p	Kiti inžineriniai statiniai–Aikštelės, įvažiavimai, takas	Sėjomainos g. 2 Karkiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	4400-5693-4080	ilgis 71 m, plotas 3143 m ²	5 200
63	49n23ž	Pastatas–Miškininkų namelis	Obelynės g. 4 Akademija Kauno r. sav.	5200-1046-6011	45,38	14 300
64	51n	Pastatas–Mokymo įstaiga	Rapsų g. 3 Noreikiškių k. Ringaudų sen. Kauno r. sav.	5298-7013-1010	180,78	38 800
65	52n	Pastatas–Mechaninės dirbtuvės	Aukštaičių g. 21A,	5398-5009-5019	1775,01	106 800
66		Kiti inžineriniai statiniai–Kieno statiniai, kiemo aikštelė, tvora, lauko tualetas	Keleriškių k. Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	5398-5009-5020		7 000
67	53n	Pastatas–Sandėlis	Technikos g. 2 Keleriškių k. Kėdainių m. sen. Kėdainių r. sav.	5398-0014-8023	383,39	23 100
68		Pastatas–Sandėlis		5398-0014-8012	863,58	52 000
69		Kiti inžineriniai statiniai–Kieno statiniai, kiemo aikštelė		5398-0014-8034		1 500

Eil. Nr.	Komplekso Nr.	Turto pavadinimas	Adresas	Unikalus Nr.	Bendras plotas, kv. m	Vertė, Eur
70	54p	Butas/Patalpa - Gyvenamos patalpos. Aprašymas / pastabos: Patalpas sudaro visos rūšio patalpos; I aukšto patalpos, pažymėtos: nuo 132-1 iki 132-8; nuo 139-1 iki 139-4; 139-6; 139-7; 1-101; 1-102; 1-102a; 1-104; 1-106; 1-106a; 1-106b; 1-108; 1-108a; 1-108b; 1-109a; 1-109b; nuo 1-109 iki 1-113; 1-113c; 1-113b; 1-113a; 1-114a; 1-114; 1-115; 1-115a; 1-115b; 1-116b; 1-116a; 1-116; 1-117; 1-118; 1-119b; 1-119a; 1-119; 1-120a; 1-120b; nuo 1-120 iki 1-124; 1-125c; 1-125; 1-125a; 1-125b; 1-126a; nuo 1-126 iki 1-128; 1-129a; 1-129; 1-129b; 1-130a; 1-130b; 1-130; 1-133; 1-134; 1-134a; 1-135a; 1-136; 1-137 ;1-138a; 1-138; 1-138b; nuo 1-140 iki 1-143; visos II, III, IV ir V aukštų patalpos.	Universiteto g. 4-101 Akademija Kauno r. sav.	5297-3030-5012:0002	5340,92	1 715 000
71	55p	Pastatas-Laboratorija	Savanorių pr. 287, Kaunas	1996-8026-0026	7416,99	4 500 000
72		Pastatas-Garažas		1996-8026-0037	170,77	77 000
73		Pastatas-Garažas		1996-8026-0048	291,99	125 100
74		Pastatas-Vegetacinis namelis		1996-8026-0059	76,80	12 000
75		Pastatas-Sandėlis		1996-8026-0068	49,77	15 100
76		Kiti inžineriniai statiniai-Kiemo statiniai (tvora, kiemo aikštelė)		1996-8026-0070		23 700
Viso turto vertė iš viso:						14 455 340

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Vytauto Didžiojo universitetas, K. Donelaičio g. 58, LT-44248 Kaunas, Lietuva (2024-11-22 14:31:09)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl nekilnojamojo turto investavimo
Dokumento rūšys	-
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-11-22 Nr. VDU-SR-890
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Juozas Augutis, Rektorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-11-22 14:26:11 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-11-22 14:24:39 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-07-07 14:01:08–2026-07-06 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Sandra Juškevičienė, Vadovas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-11-22 14:30:08 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-11-22 14:28:26 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-09-02 12:49:30–2026-09-01 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	8
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2024-11-22 14:31:09)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-11-22 14:31:09 atspausdino Remigijus Gustas
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-