

KAUNO MIŠKŲ IR APLINKOS INŽINERIJOS KOLEGIJA

KOLEGIJOS TARYBOS POSĖDŽIO PROTOKOLAS

2024-03-20 Nr. 1.48 – 2 – 1

Girionys

Posėdis įvyko 2024 m. kovo 20 d. 15 val. nuotoliniu būdu

Posėdžio pirmininkas – Tarybos pirmininkas Karolis Mickevičius, Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos patarėjas.

Posėdžio sekretorė – Tarybos sekretorė Eglė Morkūnienė, Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegijos Socialinių humanitarinių mokslų katedros lektorė.

Posėdyje dalyvauja Tarybos nariai:

- Andrius Zimnickas – UAB Juodeliai generalinis direktorius.
 - Jurgita Babilienė – KMAIK Hidrotechninės statybos katedros lektorė.
 - Ingė Auželienė – KMAIK Kraštovaizdžio architektūros ir rekreacijos katedros lektorė.
 - Inga Ruginienė, Lietuvos profesinių sąjungų konfederacijos pirmininkė.
 - Eimutis Gudelevičius, Dzūkijos nacionalinio parko ir Čepkelių valstybinio gamtinio rezervato direktorius
 - dr. Albinas Tebėra, KMAIK Miškininkystės katedros docentas.
- Kvorumas yra.

Posėdyje taip pat dalyvavo KMAIK direktorius, dr. Remigijus Bakys;

Kolegijos tarybos nariai apie posėdį buvo informuoti asmeniškai el. paštu Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos Kolegijos Tarybos darbo reglamente numatyta tvarka.

DARBOTVARKĖ:

1. Kauno technikos kolegijos ir Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegijos reorganizavimo sąlygų aprašo tvirtinimas.
2. Lietuvos inžinerijos kolegijos Statuto projekto tvirtinimas.
3. Investicijų Lietuvos inžinerijos kolegijai projekto tvirtinimas.
4. Ilgalaikio valstybei priklausančio turto, perduodamo Lietuvos inžinerijos kolegijai, kurį šiuo metu patikėjimo teise valdo KMAIK, sąrašo tvirtinimas.

1. SVARSTYTA. Kauno technikos kolegijos ir Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegijos reorganizavimo sąlygų aprašo tvirtinimas.

Kolegijos direktorius R. Bakys paminėjo, kad už susijungimo sąlygų aprašą Kolegijos Tarybos nariai jau yra balsavę rudenį. Lyginant su ankstesne redakcija, reorganizavimo sąlygose pakitimų praktiškai nėra, tiesiog datos ir finansinė informacija atnaujinta 2023 m. gruodžio 31 dienos duomenimis.

Tarybos pirmininkas K. Mickevičius pasiūlė tarybos nariams balsuoti dėl pritarimo reorganizavimo sąlygoms.

1. NUTARTA:

Pritarti Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegijos reorganizavimo sąlygų aprašui. Sprendimas priimtas vienbalsiai (8 – už, susilaikiusių – nėra, prieštaraujančių – nėra)

2. SVARSTYTA. 2. Lietuvos inžinerijos kolegijos Statuto projekto tvirtinimas.

Kolegijos direktorius R. Bakys paminėjo, kad Lietuvos inžinerijos kolegijos Statuto projektas lygiai taip pat kaip ir reorganizavimo sąlygos jau buvo svarstytos ankstesniame Kolegijos Tarybos posėdyje ir Kolegijos Tarybos nariai šiam dokumentui taip pat yra pritarę. Lyginant su ankstesne redakcija, Statuto projekte jokių papildomų pakeitimų nedaryta.

Tarybos pirmininkui K. Mickevičiui pasiūlius balsuoti dėl pritarimo Lietuvos inžinerijos kolegijos statutui, sprendimas buvo priimtas vienbalsiai (8 – už, susilaikiusių – nėra, prieštaraujančių – nėra).

2. NUTARTA:

Pritarti Lietuvos inžinerijos kolegijos statuto projektui.

3. SVARSTYTA. Investicijų Lietuvos inžinerijos kolegijai projekto tvirtinimas.

Kolegijos direktorius R. Bakys supažindino Tarybos narius su investiciniu projektu. Jo uždavinys atnaujinti esamą Kauno technikos kolegijos ir Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegijos infrastruktūrą bei įrangą, užtikrinant prielaidas Lietuvos inžinerijos kolegijai įsteigti. Projekto biudžetas sudaro 4 799 997,00 Eur su PVM. Šiomis lėšomis siekiama:

- *Atnaujinti KTK ir KMAIK esamą infrastruktūrą, materialiuosius išteklius, vykdomų veiklų efektyvaus valdymo ir kontrolės procesus.* Abiejų kolegijų esamos infrastruktūros ir materialinės bazės atnaujinimas leis maksimaliai išnaudoti turimas patalpas, optimizuoti inžinerijos krypties mokslų studijų procesą, didinti studijų ir kt. veiklų (tyrimų, konsultavimo, projektų rengimo ir vykdymo ir pan.) koordinavimo efektyvumą.

- *Efektyviau sutelkti ir racionaliau panaudoti žmonių išteklius planuojant ir rengiant projektus, vystant mokslo taikomąją veiklą.* Žmonių išteklių sutelktumas sudarys palankesnes galimybes tarpdisciplininių tyrėjų grupių formavimui(-si), integralių tyrimų, projektų idėjų vystymui, efektyvesnei, tvaresnei tyrėjų komandų veiklai. Tai skatins sėkmingesnį studijų ir mokslo integravimą, aktyvesnį studentų įtraukimą į tyriminių veiklų vykdymą, intensyvesnes projektines veiklas bei tarpdisciplininės prieigos aktyvesnį taikymą.

- *Modernizuoti studijų aplinką, sukariant mokslui ir studijoms skirtą infrastruktūrą ir materialinę bazę, įrengiant laboratorijas, įdiegoant informacines technologijas, simuliacines aplinkas, modernius praktinio mokymo kabinetus bei patalpas.* Modernios studijų aplinkos leis siekti aukštos studijų kokybės bei užtikrins inžinerijos krypties mokslų studijų proceso kokybę.

▪ *Naujai įsteigtoje Lietuvos inžinerijos kolegijoje ruošti kompetentingus inžinerijos specialistus, gebančius sėkmingai dirbti tarpdisciplininėse komandose.* Studijų programų realizavimas atnaujintoje studijų infrastruktūroje sudarys geresnes galimybes studentams ir dėstytojams gerinti darbo tarpdisciplininėse, daugiaprofilinėse komandose, įgūdžius (bendri, tarpdisciplininiai savarankiški darbai, praktiniai darbai, baigiamieji darbai, projektai ir pan.), plėtos integralų inžinerijos specialistų rengimą, skatins studijų programų tarpdiscipliškumu grįstą inžinerijos specialistų rengimui skirtą studijų turinio keitimą.

▪ *Infrastruktūrą pritaikyti asmenims su negalia.* Šis siekis svarbus atliepiant 2006 m. priimtą ir 2010 m. Lietuvos ratifikuotą JT neįgaliųjų teisių konvenciją, kuri įpareigoja užtikrinti švietimo paslaugų prieinamumą asmenims su negalia.

▪ *Pagerinti / atnaujinti studijų procesui reikalingą įrangą.* Projekto metu planuojama įsigyti: Lietuvos inžinerijos kolegijai tinkamai funkcionuoti reikiamus baldus ir aptarnavimo įrangą bei priemones; inžinerijos specialistams ruošti reikiamą studijų ir laboratorinę įrangą, įrankius ir priemones; informacinių technologijų ir programinę įrangą, skirtą inžinerijos specialistų studijoms ir jų ruošimo proceso aptarnavimui.

Projekto veiklų įgyvendinimas tiesiogiai labiausiai palies būsimus Lietuvos inžinerijos kolegijos studentus ir dėstytojus, nes bus sudarytos patrauklesnės studijų sąlygos, studijų procesą darančios efektyvesnį bei kokybiškesnį. Netiesioginė projekto nauda teks Kauno regiono ir visos Lietuvos darbo rinkai, kadangi geresnė studijų kokybė leis ruošti daugiau ir labiau kvalifikuotus inžinerijos specialistus. Tai ekonominę ir socialinę naudas teks ne tik Kauno regionui, bet ir visai Lietuvai.

Tarybos narė I. Ruginienė pasiteiravo, per kiek laiko planuojama įgyvendinti šį projektą. R. Bakys atkreipė dėmesį, kad investiciniame projekte numatytas 16 mėn. laikotarpis. Toks laikotarpis reikalingas atsižvelgiant į projekto apimtį, finansinius išteklius, darbų sezoniškumą ir kt. Projekto metu sukurtų rezultatų tęstinumas bus užtikrintas finansiniu, teisiniu bei fiziniais aspektais.

Tarybos pirmininkas K. Mickevičius pasiūlė tarybos nariams balsuoti dėl pritarimo Investicijų Lietuvos inžinerijos kolegijai projektui.

3. NUTARTA:

Pritarti Investicijų Lietuvos inžinerijos kolegijai projektui. Sprendimas priimtas vienbalsiai (8 – už, susilaikiusių – nėra, prieštaraujančių – nėra).

4. SVARSTYTA. Ilgalaikio valstybei priklausančio turto, perduodamo Lietuvos inžinerijos kolegijai, kurį šiuo metu patikėjimo teise valdo KMAIK, sąrašo tvirtinimas.

Kolegijos direktorius R. Bakys paminėjo, kad pagal galiojančias tvarkas KMAIK turi perduoti Lietuvos inžinerijos kolegijai valstybei priklausančią ilgalaikį turtą, kurį patikėjimo teise valdo

KMAIK. Šį turtą sudaro įvairūs pastatai ir statiniai. Iš viso šį sąrašą sudaro 16 punktų. Bendras patalpų plotas sudaro 2,8 tūkst. m², o jų likutinė vertė siekia 2,19 mln. eur.

Tarybos pirmininkas K. Mickevičius pasiūlė tarybos nariams balsuoti dėl ilgalaikio valstybei priklausančio turto, perduodamo Lietuvos inžinerijos kolegijai, kurį šiuo metu patikėjimo teise valdo KMAIK sąrašo tvirtinimo.

4. NUTARTA:

Pritarti Ilgalaikio valstybei priklausančio turto, perduodamo Lietuvos inžinerijos kolegijai, kurį šiuo metu patikėjimo teise valdo KMAIK sąrašui. Sprendimas priimtas vienbalsiai (8 – už, susilaikiusių – nėra, prieštaraujančių – nėra).

Posėdžio pirmininkas

Posėdžio sekretorė

Karolis Mickevičius

Eglė Morkūnienė