

DĖL INVESTUOTOJAMS REIKALINGŲ SPECIALISTŲ ŠIAULIŲ REGIONE

Kreipiamės į Šiaulių Regiono plėtros tarybą, informuodami apie svarbiausias užsienio kapitalo įmonių darbuotojų poreikių tendencijas ir inžinerinei pramonei bei technologijų sektoriui aktualias profesinio mokymo programas. Užsienio investicijų plėtros agentūra VŠĮ „Investuok Lietuvoje“ nagrinėja investuotojų poreikius ir kartu su partneriais atlieka inžinerinės pramonės specialistų analizes, todėl tikime, kad ši informacija bus naudinga Regiono plėtros tarybai, formuojant poziciją dėl planuojamo 2021 metų mokinių priėmimo į Šiaulių regiono profesinio mokymo įstaigas bei rengiant Regiono plėtros planus ir numatant priemones, kurios padėtų gerinti darbo rinkos situaciją.

Remiantis VŠĮ „Investuok Lietuvoje“ atlikta užsienio investuotojų apklausa, absoliuti dauguma apklaustųjų suvokia sparčiai tobulėjančių technologijų diegimo svarbą ir jau aktyviai ruošiasi ateities pramonės bei informacinių technologijų plėtros tendencijoms. Net 78 proc. respondentų teigė, kad gamybos procesų automatizavimas bei skaitmeninimas jau yra arba artimiausioje ateityje bus itin reikšmingas ir paskatins apčiuopiamus jų veiklos pokyčius.

Atsižvelgiant į esamą investuotojų poreikį bei prognozuojant potencialias investicijas, matoma, kad **inžinerinei pramonei reigiamų specialistų poreikis yra gerokai didesnis už dabartinę pasiūlą. Net 82% inžinerinės pramonės įmonių jau dabar susiduria su darbuotojų trūkumu**, o samdomų darbuotojų skaičiaus šiame sektoriuje augimas iki 2025 m., tikėtina, bus apie 3,5 proc. kasmet. Prognozuojame, kad **iki 2025 m. inžinerinėje pramonėje bus sukurta daugiau nei 12630 naujų darbo vietų**, iš kurių bent 10 proc. bus reikalinga Šiaulių apskrityje.

Analizuojant inžinerinės pramonės gamybos įmonių organizacinę struktūrą, matome, kad 24 proc. darbuotojų eina pareigas, reikalaujančias aukštojo išsilavinimo inžinerinėje srityje, o 47 proc. darbuotojų turi profesinę kvalifikaciją. 2020 m. priėmimas į profesinio mokymo įstaigas parodė, kad gamybos ir perdirbimo srityje priimta apie 550 mokinių mažiau nei planuota. Esant nepakankamam skaičiui profesinio mokymo programų absolventų, tikėtina, kad **iki 2025 metų kasmet Lietuvoje trūks beveik 1000 darbuotojų, turinčių profesinį išsilavinimą, inžinerinei pramonei tinkamose profesijose.**

VŠĮ „Investuok Lietuvoje“ atrinktos **profesinio mokymo programos**, tinkančios **inžinerinės pramonės įmonėms**:

- Elektros įrenginių elektromechaniko mokymo programa;
- Elektros įrenginių remontininko mokymo programa;
- Elektros įrenginių įrengimo ir eksploataavimo elektromonterio mokymo programa;
- Elektronikos komponentų ir įtaisų parinkimo bei sujungimo mokymo programa;
- Elektrotechnikos įrenginių surinkimo ir derinimo mokymo programa;

Investuok Lietuvoje

- Elektriko mokymo programa;
- Metalo apdirbimo staklininko mokymo programa (darbui CNC staklėmis);
- Automatinų sistemų mechatroniko mokymo programa;
- Tekintojo mokymo programa;
- Šaltkalvio remontininko mokymo programa;
- Šaltkalvio įrankininko mokymo programa;
- Atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo mokymo programa.

Siekiant bent minimaliai patenkinti esamą darbuotojų inžinerinės pramonės sektoriuje poreikį, būtina vykdyti aukščiau minėtas programas Šiaulių regiono profesinėse mokyklose bei surinkti **bent po vieną rentabilų 12 mokinių grupę kiekvienoje programoje**.

Pažymėtina, kad Šiauliuose veikiantis Šiaulių profesinio rengimo centras yra pateikęs paraišką Lietuvos Respublikos Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai dėl mechatronikos ir CNC staklių bei kitos papildomos įrangos, kas sudarys sąlygas naujų, aktualių inžinerinei pramonei mokymo programų rengimui ir vykdymui. Todėl planuojant 2021 m. priėmimo į profesines mokyklas stojančiųjų skaičius, rekomenduojame atsižvelgti į naujas, rengiamas profesinių mokyklų programas, kurios gali atliepti regione veikiančio verslo darbuotojų poreikius.

Viena iš teigiamą poveikį programų rentabilumui trumpuoju laikotarpiu galinčių padaryti priemonių yra tikslinės stipendijos. Šiomet Ekonomikos ir inovacijų ministerijos įsteigtų stipendijų inžinerinės pramonės krypties studijų studentams patirtis parodė, jog stojimų skaičius skatintinose programose išaugo 36 proc., lyginant su 2019 metais. To rezultate, rekomenduojame svarstyti tiesioginį prisidėjimą prie stojimų į regionui aktualias programas skatinimo, kad moksleiviai rinktųsi šias studijas savo regione.

Atliepiant regiono ekonomikos poreikius bei siekiant, kad užsienio investuotojai ir toliau savo veiklai rinktųsi Lietuvą, o vietinės pažangia gamyba veikla užsiimančios įmonės sėkmingai plėstųsi, planuojant 2021 m. profesinėse mokyklose ruošiamų specialistų poreikį Šiaulių regione, reikėtų daugiau dėmesio skirti aukščiau paminėtų inžinerinio sektoriaus profesinio mokymo specialybių aktualizavimui bei mokinių skatinimui rinktis šias profesijas.

Tikime, kad aktyvesnis šių profesijų darbuotojų rengimas bei naujų profesinio mokymo programų vykdymas, subalansuos darbo rinkos paklausą bei pasiūlą ir sudarys prielaidas darbo rinkos situacijai Šiaulių regione gerinti.

Administravimo ir finansų departamento direktorė

Jurgita Riepšienė

Birutė Kurbanovaitė, Regionų plėtros projektų vadovė, birute.kurbanovaitė@investlithuania.com

✉ info@investlithuania.com

🌐 investlithuania.com

🏠 Upės g. 23, 08128
Vilnius, Lietuva

☎ Tel. +370 5 262 7438

☎ Fax. +370 5 212 0160

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Jurgita Riepšienė, Vilnius (2020-12-11 14:12:52)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Šiaulių RPT_20201210
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-12-11 Nr. 51/5G-760
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2020-12-11 Nr. 51/5G-760
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Jurgita Riepšienė, Administravimo ir finansų departamento direktorė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-12-10 17:01:20 (GMT+02:00)
Parašo formatas	Xades-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-12-10 17:01:31 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=NTREE-10747013,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-04-17 18:04:21–2024-04-15 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vidmantas Jarulis, Vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-12-11 10:19:08 (GMT+02:00)
Parašo formatas	Xades-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-12-11 10:19:13 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-A,Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM,2.5.4.97=#1609313838373738333135,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-11-12 14:00:38–2021-11-11 14:00:38
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokobit ADoc v1.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Dokumentas neatitinka specifikacijos keliamų reikalavimų (2020-12-11 14:12:52)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2020-12-11 14:12:52 atspausdino Edita Šliautarienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-