Pielikums

Ministru kabineta noteikumu projektam

 “Saraksts ar specialitātēm (profesijām), kurās prognozē būtisku darbaspēka trūkumu un kurās darbā Latvijas Republikā var tikt uzaicināti ārzemnieki”

sākotnējās ietekmes novērtējuma ziņojumam (anotācija)

**Ministru kabineta noteikumu projektā “Saraksts ar specialitātēm (profesijām), kurās prognozē būtisku darbaspēka trūkumu un kurās darbā Latvijas Republikā var tikt uzaicināti ārzemnieki” iekļaujamo profesiju atlase**

**Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija**

Sarakstā iekļautās profesijas un specialitātes ir balstītas uz EM vidēja un ilgtermiņa prognozēm[[1]](#footnote-2)par sagaidāmo darbaspēka iztrūkumu profesiju grupu griezumā. Tāpat EM ir veikusi konsultācijas ar tautsaimniecības nozaru pārstāvjiem, lai identificētu profesijas (specialitātes), kurās darbinieku iztrūkums var būtiski kavēt uzņēmumu attīstību. Vienlaicīgi EM, lai pārliecinātos, ka iztrūkums ir objektīvs (t.i., iztrūkuma cēlonis nav saistīts tikai ar nepietiekamu atalgojumu) un sarakstā tiek iekļauts tikai augsti kvalificēts darbaspēks, veica detalizētāku darbaspēka pieprasījuma, piedāvājuma un atalgojuma analīzi.

*Prioritāro profesiju atsevišķo grupu atlase*

Sākotnējā analīze tika veikta par darbaspēka trūkumu profesiju grupās, t.i. balstoties uz Starptautiskā Profesiju klasifikācijas standartu (ISCO-08)[[2]](#footnote-3), kas atbilst četru zīmju līmenim Latvijas Profesiju klasifikatorā[[3]](#footnote-4). Ar mērķi identificēt profesiju atsevišķās grupas, kurās pašlaik ir vērojams izteikts darbaspēka trūkums vai arī tuvāko divu gadu laikā tāds varētu izveidoties, EM 2017.gada 15.martā izsūtīja vēstuli Nr.324-1-1953 nozares pārstāvošajām asociācijām un aicināja tās un to biedrus (komersantus) piedalīties tiešsaistes aptaujā. Tika saņemtas atbildes no darba devējiem, kas pārstāv 35 tautsaimniecības nozares, **kopumā** **norādot uz darbaspēka iztrūkumu 140 profesiju atsevišķajās grupās.**

EM veica saņemto atbilžu analīzi, lai izslēgtu profesiju atsevišķās grupas, kurās darbinieku trūkums visdrīzāk saistīts ar zemu atalgojuma līmeni un noteiktu prioritārās grupas, darbaspēka trūkums kurās visbūtiskāk ietekmē Latvijas tautsaimniecības attīstību:

**1)** no sākotnējā saraksta **tika izņemtas tās profesiju atsevišķās grupas, kur problēmas aizpildīt vakanci ir tiešā veidā saistītas ar zemu atalgojuma līmeni profesijā nevis objektīvu darbaspēka trūkumu**. Analīzē tika izmantoti NVA, Valsts ieņēmumu dienesta un PMLP dati par vakancēm, darba meklētājiem, vidējo atalgojumu profesijās un izsniegtajām darba atļaujām. Kā viena no pamatpazīmēm profesiju atsevišķo grupu atlasē iekļauta prasība, lai vidējā atalgojuma likme profesiju atsevišķajā grupā nebūtu zemāka kā vidējais līmenis attiecīgā profesiju pamatgrupā;

**2) tika identificētas un atlasītas profesiju atsevišķās grupas, kurās darbaspēka nepietiekamība var negatīvi ietekmēt Latvijas ekonomikas izaugsmi tuvākajā nākotnē**. Par pamatu analīzei izmantotas EM darba tirgus vidēja un ilgtermiņa prognozes. Kā galvenās pazīmes profesiju atsevišķo grupu atlasei šajā posmā iekļautas: (a) profesiju atsevišķajā grupā vidējā termiņā sagaidāms darbaspēka iztrūkums; (b) attiecīgajā profesiju atsevišķajā grupā ietilpstošajām profesijām ir būtiska nozaru ar augstu pievienoto vērtību (vai ar tām saistīto nozaru) attīstībā.

Ņemot vērā EM veikto analīzi un komersantu aptaujas rezultātus, tika atlasītas 30 profesiju atsevišķāsgrupas, kurās ir prognozējams izteikts darbaspēka trūkums, kā kompensēšanai var tikt uzaicināti ārzemnieki.

*Prioritāro konkrēto profesiju/specialitāšu atlase*

Citu valstu pieredze rāda, ka atvieglotai imigrācijai pakļauto profesiju saraksti tiek sastādīti atbilstoši starptautiskā standarta ISCO-08 klasifikācijai (4 zīmju līmenī), reizēm precīzāk norādot konkrētas profesijas un specialitātes[[4]](#footnote-5) (6 zīmju līmenī). Šādas norādes tiek veiktas gadījumos, ja vienā grupā ir apvienotas būtiski atšķirīgas profesijas vai arī profesijas ar būtiski atšķirīgu pieprasījumu darba tirgū. Lai līdzīgi precizētu atlasīto 30 profesiju atsevišķogrupu sarakstu, EM veica papildus analīzi Latvijas Profesiju klasifikatora profesiju/specialitāšu (6 zīmju) līmenī.

Analīzi specialitāšu/profesiju līmenī apgrūtina tas, ka uzticami statistiskie dati tiek apkopoti un ir pieejami starptautiskā standarta ISCO-08 (4 zīmju) līmenī. Kvantitatīvo datu ticamību atsevišķo profesiju/specialitāšu līmenī ievērojami samazina divi faktori. Pirmkārt, Latvijas profesiju/specialitāšu saraksts (6 zīmju līmenī) ir ļoti sīki detalizēts, tāpēc ir ievērojama varbūtība, ka strādājošais (vai vakance) ir reģistrēts vienā profesijā/specialitātē, lai gan pēc būtības tas ir attiecināms uz citu, radniecīgu profesiju vai pat vairākām. Otrkārt, ļoti sīkās detalizācijas dēļ atsevišķā profesijā/specialitātē reģistrēto strādājošo (vakanču) skaits mēdz būt tik neliels, ka statistiskie rādītāji (piem. algas) netiek norādīti, lai saglabātu indivīdu anonimitāti, kā arī to vērtības nav statistiski nozīmīgas.

EM prioritāro profesiju/specialitāšu analīzi veica, balstoties uz pieejamajiem statiskajiem datiem profesiju grupu līmenī (VID dati par atalgojumu un reģistrētajām darbavietām), ka arī profesiju/specialitāšu līmenī pieejamajiem NVA datiem par vakancēm un VID datiem par strādājošo skaitu. Lai papildinātu statistisko analīzi, EM veica kvalitatīvo analīzi, apzinot uzņēmumu vajadzības pēc konkrētām profesijām/specialitātēm, kā arī analizēja alternatīvos datu avotus (darba sludinājumus “CV Online”). EM analīzes mērķis bija identificēt tādas profesiju grupas, kurās konkrētās profesijas/specialitātes ir ar būtiski atšķirīgu pieprasījumu (t.i. ja kādā grupā tiek pieprasītas tikai dažas konkrētās profesijas/specialitātes).

EM 2017.gada 5.jūlijā uzrunāja atbildīgās valsts institūcijas un nozares pārstāvošās nevalstiskās organizācijas, aicinot sniegt viedokļus par nepieciešamību iekļaut vai izņemt no sākotnējā profesiju saraksta projekta konkrētas specialitātes/profesijas (6 ciparu līmenī), kā arī sniegt pamatojumus. Aicinājums tika nosūtīts Satiksmes ministrijai, Izglītības un zinātnes ministrijai, Zemkopības ministrijai, Veselības ministrijai, Labklājības ministrijai, Finanšu ministrijai, Iekšlietu ministrijai, Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamerai, Latvijas Darba devēju konfederācijai, Ārvalstu investoru padomei Latvijā, Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju asociācijai, Mašīnbūves un metālapstrādes rūpniecības asociācijai, Latvijas Pārtikas uzņēmumu federācijai, Latvijas Komercbanku asociācijai, Latvijas Būvnieku asociācijai, Latvijas Būvuzņēmēju partnerībai, Latvijas būvinženieru savienībai, Vieglās rūpniecības uzņēmumu asociācijai, Latvijas koka būvniecības klasterim, Latvijas Neatkarīgo mežizstrādātāju asociācijai, Latvijas Kokrūpniecības federācijai, Latvijas Elekroenerģētiķu un energobūvnieku asociācijai, Latvijas Drošības un aizsardzības industrijas federācijai, biedrībai “Latvijas ceļu būvētājs”, Būvmateriālu ražotāju asociācijai, Latvijas Start-up uzņēmumu asociācijai, Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācijai, Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmumu asociācijai, Latvijas Zivsaimnieku asociācijai, Latvijas Zivrūpnieku savienībai. No 30 adresātiem, līdz 2017.gada 2.augustam viedokli ir sniegušas 14 institūcijas. Pēc viedokļu apkopošanas un MK noteikumu projekta atkārtotas saskaņošanas ir atlasītas 237 specialitātes/profesijas iekļaušanai *sarakstā ar specialitātēm (profesijām), kurās prognozē būtisku darbaspēka trūkumu un kurās darbā Latvijas Republikā var tikt uzaicināti ārzemnieki*.

**Zemāk norādītājā tabulā** atspoguļota EM veiktā profesiju atlase pēc papildus viedokļu saņemšanas. Atlasē izmantoti institūciju sniegtie viedokļi, Labklājības ministrijas, Nodarbinātības valsts aģentūras (NVA), Pilsonības un Migrācijas lietu pārvaldes (PMLP) sniegtie dati un Valsts ieņēmumu dienesta (VID) publicētie dati. EM ir sniegusi savu analīzi profesiju grupas līmenī, nepieciešamības gadījumā norādot analīzi konkrētās profesijas/specialitātes līmenī. Atzīme “-“ tabulā tiek lietota gadījumos, kad informācija (dati) nav bijuši pieejami nepieciešamajā detalizācijas līmenī. “~~Svītrots~~” profesijas kods un nosaukums tiek lietots gadījumos, kad atlases rezultātā konkrētā specialitāte/profesija svītrota no saraksta. Analīzes rezultātā atlasītās profesijas tika apkopotas MK noteikumu projekta pielikumā.

Pēc MK noteikumu projekta apstiprināšanas un stāšanās spēkā, EM plāno veikt nākamo MK noteikumu projektā iekļauto profesiju izvērtējumu un MK noteikumu ietekmi uz izsniegto darba atļauju skaitu, strādājot pie nākamā *Informatīvā ziņojuma par darba tirgus vidējām un ilgtermiņa prognozēm* 2018.gada 2.ceturksnī. Profesiju saraksts turpmāk tiks aktualizēts pēc nepieciešamības, ņemot vērā situāciju darba tirgū un EM aktualizētās regulārās darba tirgus prognozes.

**Profesiju un specialitāšu, kurās prognozē būtisku darbaspēka trūkumu, analīze**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Profesijas kods** | **Nosaukums** | **Reģistrēto brīvo darba vietu sk. NVA 2016.gadā** | **Reģistrētas brīvas darba vietas NVA 2017.gada 5 mēn.** | **Reģistrētas darba vietas VID datubāzē 2017.gada aprīlī[[5]](#footnote-6)** | **2016.gadā PMLP izsniegtās darba atļaujas** | **Pamatojums iekļaušanai vai svītrošanai** |
| **13** | **Ražošanas un specializēto pakalpojumu jomas vadītāji** | *EM: Saskaņā ar EM darba tirgus vidējā un ilgtermiņa prognozēm, darbaspēka pieprasījums profesiju apakšgrupā “13 Ražošanas un specializēto pakalpojumu jomas vadītāji” 2022.gadā būs vienāds ar piedāvājumu.*  |
| **1321** | **Apstrādes rūpniecības jomas vadītāji** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4.līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g.aprīlis), EUR – 1 424 | Atbilstoši Labklājības ministrijas pozīcijai, profesiju sarakstā nebūtu jāiekļauj visi vadītāju amati, bet gan jānorāda konkrētas jomas speciālistu grupas vadītāja amats, kurās ir novērojams iztrūkums.EM: sarakstā tiek iekļauti tā profila vadītāji, kuru nepieciešamību norādījušas aptaujātās institūcijas. |
| ~~1321  01~~ | ~~VADĪTĀJS/ DIREKTORS (~~*~~apstrādes rūpniecības jomā~~*~~)~~ | - | - | 161 | 0 |  |
| 1321  02 | VADĪTĀJA VIETNIEKS/ IZPILDDIREKTORS (*apstrādes rūpniecības jomā*) | 0 | 0 | 63 | 2 | Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija: nepieciešams iekļaut sarakstā, jo Latvijā trūkst speciālistu ar atbilstošu pieredzi.  |
| 1321  03 | Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJS/ DIREKTORS (*apstrādes rūpniecības jomā*) | 1 | 3 | 609 | 4 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~1321  04~~ | ~~Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJA VIETNIEKS/ DIREKTORA VIETNIEKS (~~*~~apstrādes rūpniecības jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | 108 | 0 |  |
| ~~1321  05~~ | ~~Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJS/ DIREKTORS (~~*~~enerģētikas jomā~~*~~)~~ | 4 | 2 | 253 | ~~0~~ |  |
| ~~1321  06~~ | ~~Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJA VIETNIEKS/ DIREKTORA VIETNIEKS (~~*~~enerģētikas jomā~~*~~)~~ | 1 | 1 | 104 | 0 |  |
| ~~1321  07~~ | ~~Ražošanas maiņas VADĪTĀJS~~ | 26 | 14 | 532 | 0 |  |
| ~~1321  13~~ | ~~Darbu VADĪTĀJS (~~*~~kuģu remonta pakalpojumu jomā~~*~~)~~ | 1 | 0 | 24 | 0 |  |
| ~~1321  14~~ | ~~Būvdarbu VADĪTĀJS (~~*~~kuģu būvniecības jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 1321  16 | Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJS/ DIREKTORS (*poligrāfijas jomā*) | 0 | 0 | - | 0 | Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācija: Latvijā nav iespējams iegūt augstāko izglītību šajā profesijā.  |
| 1321  17 | Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJA VIETNIEKS/ DIREKTORA VIETNIEKS (*poligrāfijas jomā*) | 0 | 0 | - | 0 | Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācija: Latvijā nav iespējams iegūt augstāko izglītību šajā profesijā. |
| **1330** | **Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju jomas vadītāji** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4.līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 2 825,6 | Uz nepieciešamību sarakstā iekļaut visas šīs grupas profesijas norāda Accenture Latvijas filiāle un Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociācija (LIKTA): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. *EM: Saskaņā ar EM prognozēm, sagaidāms, ka līdz 2030. gadam IKT sektorā kopumā izveidosies vairāk nekā 14 tūkstošu jaunu darbavietu, no kurām lielākā daļa veidosies IKT pakalpojumu nozarēs – galvenokārt datorprogrammēšanā, datu apstrādē, uzturēšana un ar to saistītās darbības, kā arī interneta portālu darbības un IT atbalsta nozarēs. IKT pakalpojumu nozaru izaugsmi un darbaspēka pieprasījuma pieaugumu no vienas puses veicinās pārējo tautsaimniecības nozaru attīstība un digitalizācija – pieaugs citu nozaru pieprasījums pēc IKT ārpakalpojumiem, no otras puses ar vien būtiskāku daļu veidos IKT pakalpojumu eksports, ko noteiks globālie digitalizācijas procesi.**Lai gan līdz ar darbaspēka pieprasījuma pieaugumu IKT jomas profesijās nākotnē palielināsies arī attiecīgo speciālistu piedāvājums, tomēr ņemot vērā pašreizējo speciālistu sagatavošanas intensitāti, izglītības sistēma nākotnē visdrīzāk nespēs kompensēt pieaugošo IKT speciālistu pieprasījumu, tāpēc lielākajā daļā IKT jomas profesijās darbaspēka iztrūkums vidējā termiņā pieaugs.**Neskatoties uz salīdzinoši lielo uzņemto studentu skaitu IKT saistītās izglītības programmās, sagaidāms, ka līdz 2030. gadam kopējais IKT studiju absolventu skaits varētu sasniegt vien 14,5 tūkstošus, kas ir aptuveni 80% no kopējā atbilstošās kvalifikācijas speciālistu pieprasījuma pieauguma attiecīgā periodā.* |
| 1330  01 | VADĪTĀJS/ DIREKTORS/ PĀRVALDNIEKS (*informācijas un komunikācijas tehnoloģiju jomā*) | 5 | 1 | 121 | 6 | LIKTA atbalsta iekļaušanu  |
| 1330  02 | VADĪTĀJA VIETNIEKS/ IZPILDDIREKTORS (*informācijas un komunikācijas tehnoloģiju jomā*) | 3 | 0 | 23 | 2 | LIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  03 | Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJS/ DIREKTORS (*informācijas un komunikācijas tehnoloģiju jomā*) | 2 | 1 | 138 | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  04 | Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJA VIETNIEKS/ DIREKTORA VIETNIEKS (*informācijas un komunikācijas tehnoloģiju jomā*) | 0 | 0 | 46 | 0 | LIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  05 | Informācijas tehnoloģiju struktūrvienības VADĪTĀJS/ DIREKTORS | 7 | 3 | 438 | 8 | LIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  06 | Informācijas tehnoloģiju struktūrvienības VADĪTĀJA VIETNIEKS/ DIREKTORA VIETNIEKS | 0 | 0 | 101 | 0 | LIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  07 | Elektronisko sakaru struktūrvienības VADĪTĀJS/ DIREKTORS | 1 | 0 | 18 | 0 | LIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  08 | Elektronisko sakaru struktūrvienības VADĪTĀJA VIETNIEKS/ DIREKTORA VIETNIEKS | 0 | 0 | - | 0 | LIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  09 | Informācijas drošības VADĪTĀJS | 6 | 1 | 24 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  10 | Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJS/ DIREKTORS (*informācijas jomā*) | 1 | 0 | - | 2 | LIKTA atbalsta iekļaušanu |
| 1330  11 | Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJA VIETNIEKS/ DIREKTORA VIETNIEKS (*informācijas jomā*) | 0 | 0 | 31 | 0 | LIKTA atbalsta iekļaušanu |
| **21** | **Zinātnes un inženierzinātņu jomas vecākie speciālisti** | *EM: Saskaņā ar EM darba tirgus vidējā un ilgtermiņa prognozēm, darbaspēka pieprasījums profesiju apakšgrupā “21 Zinātnes un inženierzinātņu jomas vecākie speciālisti” 2022.gadā un 2030.gadā pārsniegs piedāvājumu par 2%.* |
| **2111** | **Zinātnieki, fiziķi un astronomi** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (maģistra grāds)/ 2.līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5.līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 214,43 | Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija (LĶFUA) aicina sarakstā iekļaut visu profesiju atsevišķo grupu: Saskaņā ar pieejamajiem datiem Latvijā pietrūkst vismaz 16 000 darbinieku ar augstāko izglītību STEM (*Science, technology, engineering and mathematics*) nozarēs. Šādu speciālistu sagatavošana prasa ilgas (no 5 līdz 6 gadiem) studijas augsskolā, nemaz nerunājot par profesionālās pieredzes iegūšanu darba vietās. Jauno speciālistu (jaunāki par 25 gadiem) skaita īpatsvars ar zinātni saistītajās profesijās samazinās (no 2,7% 2012. gadā līdz 1,9% 2015. gadā) , kas liecina, ka valsts iekšējās rezerves nav pietiekamas minētā speciālistu iztrūkuma aizpildīšanai vidējā termiņā. Līdz ar to ir nepieciešams atvieglot nosacījumus ārzemju speciālistu uzaicināšanai darbā Latvijas uzņēmumos un pētniecības iestādēs.Viedokļu apkopošanas gaitā no Izglītības un Zinātnes ministrijas iebildumi par profesiju atsevišķās grupas iekļaušanu sarakstā nav saņemti. |
| 2111  01 | Vadošais PĒTNIEKS | 1 | 6 | 647 | 3 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  02 | PĒTNIEKS | 6 | 2 | 846 | 3 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  03 | Zinātniskais Asistents | 34 | 27 | 904 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| ~~2111  04~~ | ~~AERODINAMIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance.  |
| 2111  05 | ASTRONOMS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  06 | RadioASTRONOMS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  07 | AstroFIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  08 | BALLISTIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  09 | HIDRODINAMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  10 | FIZIĶIS | 0 | 0 | - | 1 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  11 | Akustikas FIZIĶIS | 1 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  12 | AtomFIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  13 | ElektromagnetoFIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  14 | Elektronikas FIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  15 | SiltumFIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  16 | Gaismas FIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  17 | Mehānikas FIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  18 | MolekulārFIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  19 | KodolFIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  20 | Optikas FIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  21 | Cietvielu FIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  22 | Skaņas FIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  23 | Teorētiskās fizikas FIZIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  24 | TERMODINAMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  25 | Radioloģijas FIZIĶIS | 4 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  26 | METROLOGS | 2 | 0 | 12 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2111  27 | Medicīnas FIZIĶIS | 2 | 1 | 40 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| **2120** | **Matemātiķi, aktuāri un statistiķi** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2.līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5.līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds)Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g.aprīlis), EUR – 1 398,40 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju (LIKTA)): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| 2120  01 | Darījumu operāciju ANALĪTIĶIS | 4 | 0 | 120 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2120  02 | Statistikas MATEMĀTIĶIS | 84 | 57 | - | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2120  03~~ | ~~Lietišķās matemātikas MATEMĀTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2120  04~~ | ~~Klasiskās matemātikas MATEMĀTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 2120  05 | MATEMĀTIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2120  06 | AKTUĀRS | 0 | 0 | 23 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2120  07~~ | ~~BIOMETRISTS~~ | 0 | 0 | ~~-~~ | ~~0~~ |  |
| ~~2120  08~~ | ~~DEMOGRĀFS~~ | 0 | 0 | ~~-~~ | ~~0~~ |  |
| 2120  09 | Vecākais STATISTIĶIS | 1 | 2 | 32 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2120  10~~ | ~~Lauksaimniecības STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2120  11~~ | ~~Lietišķās statistikas STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2120  12~~ | ~~Biometrijas STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2120  13~~ | ~~Demogrāfijas STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2120  14~~ | ~~Ekonomikas STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2120  15~~ | ~~Izglītības STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2120  16~~ | ~~Tehnikas STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| 2120  17 | Finanšu STATISTIĶIS | 0 | 0 | 36 | ~~0~~ |  |
| ~~2120  18~~ | ~~Veselības aprūpes STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | 29 | ~~0~~ |  |
| ~~2120  19~~ | ~~Pārskatu STATISTIĶIS~~ | 0 | 0 | 21 | ~~0~~ |  |
| ~~2120  20~~ | ~~Medicīnas STATISTIĶIS~~ | 0 | 1 | 71 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuProfesija izņemta no saraksta ņemot vērā to, ka vidējais atalgojums profesijā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī) saskaņā ar VID datiem ir mazāks par vidējo bruto darba samaksu Latvijā 2016.gadā.  |
| **2113** | **Ķīmiķi** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2.līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5.līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds)Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 115,2 | Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija (LĶFUA) aicina sarakstā iekļaut visu profesiju atsevišķo grupu:Sakarā ar studentu trūkumu, kā arī maz populāru profesiju jaunatnes vidū, strauji noveco darbaspēks šajā jomā, kas nākotnē rada darbaspēka trūkumu un darba devējam darbinieku trūkumu.Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz sarakstā iekļaut visu grupu. |
| 2113 01 | KRISTALOGRĀFS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 02 | ĶĪMIĶIS | 3 | 1 | 232 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 03 | ANALĪTIĶIS | 13 | 16 | 92 | 0 | LĶFUA: nav speciālistu ar atbilstošu pieredziLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2113 04 | Kristalogrāfijas ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 05 | Mazgāšanas līdzekļu ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 06 | Krāsošanas ĶĪMIĶIS | 1 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| ~~2113 07~~ | ~~Pārtikas ĶĪMIĶIS~~ | 1 | 0 | 14 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanuProfesija izņemta no saraksta ņemot vērā to, ka vidējais atalgojums profesijā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī) saskaņā ar VID datiem ir mazāks par vidējo bruto darba samaksu Latvijā 2016.gadā. |
| 2113 08 | Stikla ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 09 | Neorganisko vielu ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 10 | Ādu apstrādes ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 11 | Metalurģijas ĶĪMIĶIS | 1 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 12 | Radioaktīvo vielu ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 13 | Organisko vielu ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 14 | Krāsvielu ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 2 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 15 | Naftas ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 16 | Kosmētisko līdzekļu ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 17 | Radioloģijas ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 18 | ĶĪMIĶIS ANALĪTIĶIS | 4 | 0 | 87 | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| 2113 19 | Restaurācijas ĶĪMIĶIS | 0 | 0 | 13 | 0 | LĶFUA atbalsta iekļaušanu |
| **2141** | **Rūpniecības un ražošanas inženieri** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds) Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 179,2 | Uz nepieciešamību iekļaut sarakstā šo grupu norāda Mašīnbūves un metālapstrādes asociācija (MASOC) (12.07.2017., Nr.37/17), minot arī visaktuālākās profesijas 6 zīmju līmenī. Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija (LĶFUA) aicina sarakstā iekļaut visu profesiju atsevišķo grupu:Sakarā ar studentu trūkumu, kā arī maz populāru profesiju jaunatnes vidū, strauji noveco darbaspēks šajā jomā, kas nākotnē rada darbaspēka trūkumu un darba devējam darbinieku trūkumu. |
| 2141  01 | Rūpniecības projektēšanas INŽENIERIS | 0 | 1 | 45 | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanuLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2141  02 | Ražošanas sagatavošanas INŽENIERIS | 9 | 1 | 101 | 2 | MASOC atbalsta iekļaušanuLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2141  03 | Robotikas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanuLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2141  05~~ | ~~Cementa TEHNOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2141  06 | Keramikas TEHNOLOGS | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2141  07~~ | ~~Stikla TEHNOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2141  08~~ | ~~Ādas TEHNOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2141  09~~ | ~~Iesaiņošanas TEHNOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācija: Latvijā nav iespējams iegūt augstāko izglītību šajā profesijā (atbalsta iekļaušanu).Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2141  10 | Iespiešanas TEHNOLOGS | 1 | 0 | - | 0 | Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācija: Latvijā nav iespējams iegūt augstāko izglītību šajā profesijā (atbalsta iekļaušanu). Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2141  11 | Audumu TEHNOLOGS | 3 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2141  12 | Kokapstrādes INŽENIERIS | 0 | 0 | 32 | 0 |  |
| 2141  13 | Ražošanas vadības organizācijas/ darba organizācijas INŽENIERIS | 2 | 2 | 78 | 8 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2141  14 | Darba normēšanas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2141  15 | Materiālu normēšanas TEHNOLOGS | 2 | 1 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~2141  16~~ | ~~Vērpšanas TEHNOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2141  17 | Adīšanas TEHNOLOGS | 1 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2141  18~~ | ~~Apģērbu KONSTRUKTORS~~ | 22 | 7 | 61 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuProfesija izņemta no saraksta ņemot vērā to, ka vidējais atalgojums profesijā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī) saskaņā ar VID datiem ir mazāks par vidējo bruto darba samaksu Latvijā 2016.gadā. |
| ~~2141  19~~ | ~~Šūšanas tehnologs~~ | 30 | 15 | 127 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuProfesija izņemta no saraksta ņemot vērā to, ka vidējais atalgojums profesijā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī) saskaņā ar VID datiem ir mazāks par vidējo bruto darba samaksu Latvijā 2016.gadā. |
| 2141  20 | tehnologs | 21 | 18 | 358 | 4 | MASOC atbalsta iekļaušanuLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2141  21 | konstruktors | 22 | 23 | 384 | 5 | MASOC atbalsta iekļaušanuLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LĶFUA: nav speciālistu ar atbilstošu pieredzi ķīmiskajā rūpniecībā. Latvijā šādi speciālisti netiek sagatavoti (atbalsta iekļaušanu). |
| ~~2141  22~~ | ~~Tekstilmateriālu apdares tehnologs~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2141  23 | Projektēšanas inženieris | 27 | 14 | 389 | 3 | MASOC atbalsta iekļaušanuLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2141  24 | Ražošanas inženieris | 17 | 8 | 200 | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanuLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2141  25 | Apģērbu un tekstila ražošanas INŽENIERIS | 0 | 0 | 14 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2141  26~~ | ~~KOLORISTS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2141  27 | Alus darīšanas TEHNOLOGS | 1 | 0 | - | 0 |  |
| **2142** | **Būvinženieri** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds)  Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g.aprīlis), EUR – 1 313,60 | Latvijas Būvinženieru savienība (LBS) ir paudusi pozitīvu viedokli attiecībā uz visas konkrētās profesiju atsevišķās grupas iekļaušanu sarakstā. |
| 2142  01 | BūvINŽENIERIS | 25 | 25 | 751 | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  02 | Ēku konstrukciju būvINŽENIERIS | 0 | 1 | 176 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  03 | Lidostu būvINŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 2142  04 | Tiltu būvINŽENIERIS | 4 | 6 | 27 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  05 | Ēku būvINŽENIERIS | 2 | 2 | 85 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  06 | Skursteņu būvINŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 2142  07 | Energoauditors INŽENIERIS | 1 | 0 | 22 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  08 | Doku un ostu būvINŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 2142  09 | Bagarēšanas būvINŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~2142  10~~ | ~~Ātrgaitas šoseju un ielu būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2142  11 | Hidrotehnisko būvju būvINŽENIERIS | 1 | 0 | 38 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2142  12~~ | ~~Hidroloģijas būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2142  13~~ | ~~Apūdeņošanas būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2142  14 | Dzelzceļa būvINŽENIERIS | 0 | 0 | 24 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  15 | Ceļu būvINŽENIERIS | 16 | 2 | 226 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  16 | Sanitārtehnikas būvINŽENIERIS | 0 | 0 | 27 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2142  17~~ | ~~Zemes būvju/ mehānikas būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2142  18 | Konstrukciju būvINŽENIERIS | 0 | 0 | 23 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2142  19~~ | ~~Torņu būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2142  20 | Tuneļu būvINŽENIERIS | - | - | - | 0 |  |
| ~~2142  21~~ | ~~Zemes rakšanas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2142  24~~ | ~~Apūdeņošanas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2142  25~~ | ~~Sanitārijas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2142  26 | Būvmateriālu TEHNOLOGS | 1 | 0 | 17 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  27 | Būvniecības TEHNOLOGS | 0 | 1 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  28 | Meliorācijas INŽENIERIS | 3 | 0 | 34 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  29 | Transportbūvju būvINŽENIERIS | 0 | 0 | 26 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2142  30~~ | ~~Būvmateriālu INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2142  31 | Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas sistēmu būvINŽENIERIS | 2 | 1 | 232 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2142  32 | Būvniecības tāmju INŽENIERIS | 5 | 4 | 67 | 1 |  |
| 2142  33 | Inženierkomunikāciju piesaistes INŽENIERIS | *0* | 0 | 61 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2142  34~~ | ~~Vienkāršotās renovācijas un rekonstrukcijas objektu INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2142  35 | Ilgtspējīgas būvniecības INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | LBS neiebilst iekļaušanai sarakstā |
| ~~2142  36~~ | ~~Inženiersistēmu projektēšanas būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2142  37~~ | ~~Saldēšanas sistēmu būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2142  38~~ | ~~Naftas pārvades sistēmu būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2142  39~~ | ~~Gāzes pārvades sistēmu būvINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| **2144** | **Mehānikas inženieri** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds)  Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 336 | Uz nepieciešamību iekļaut sarakstā šo grupu norāda Mašīnbūves un metālapstrādes asociācija (MASOC) (12.07.2017., Nr.37/17), minot arī visaktuālākās profesijas 6 zīmju līmenī.Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācija (LEEA): nav nepieciešami atvieglojumi enerģētikas nozarē.  |
| 2144  01 | Kuģu dizaina INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu  |
| 2144  02 | Gaisa kuģu projektēšanas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 2 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2144  03 | Automobiļu dizaina INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2144  04 | Aeronavigācijas apkalpošanas INŽENIERIS | 3 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2144  05 | Gaisa kondicionēšanas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2144  06 | Automātu INŽENIERIS | 0 | 0 | 12 | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  07 | Dīzeļu INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  08~~ | ~~Gāzes turbīnu INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2144  09 | Iekšdedzes dzinēju INŽENIERIS | 0 | 1 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  10~~ | ~~Reaktīvo dzinēju INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2144  11 | Lokomotīves dzinēju INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuāla |
| 2144  13 | Kuģu būves INŽENIERIS | 61 | 17 | 12 | 26 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  14 | Mehānikas INŽENIERIS | 13 | 15 | 261 | 10 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  15 | Aeronautikas/ mehānikas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  16 | Lauksaimniecības/ mehānikas INŽENIERIS | 5 | 3 | 49 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  17~~ | ~~Gaisa kondicionēšanas/ mehānikas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2144  18 | Pašgājējmehānismu/ mehānikas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  19 | Dīzeļu/ mehānikas INŽENIERIS | 1 | 0 | - | 3 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  20 | Gāzes turbīnu/ mehānikas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  21 | Apsildes, ventilācijas un saldēšanas/ mehānikas INŽENIERIS | 0 | 0 | 34 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuLatvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstā |
| 2144  22 | Rūpniecisko mašīnu un darbarīku/ mehānikas INŽENIERIS | 1 | 0 | 39 | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  23 | Instrumentu/ mehānikas INŽENIERIS | 0 | 0 | 16 | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  24 | Sauszemes motoru un mašīnu/ mehānikas INŽENIERIS | 0 | 4 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  25 | Ostas mehānismu/ mehānikas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  26 | Kodolenerģētikas/ mehānikas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | ~~0~~ | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  27~~ | ~~Saldēšanas iekārtu/ mehānikas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2144  29 | Mehānikas TEHNOLOGS | 3 | 2 | 52 | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  30 | Metināšanas TEHNOLOGS | 5 | 1 | 50 | 3 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  31 | Aprīkojuma INŽENIERIS | 0 | 0 | 50 | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  32 | Mehānikas KONSTRUKTORS | 5 | 0 | 69 | 2 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  33~~ | ~~Siltumenerģijas/ pārvades un sadales INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2144  34 | Medicīnas iekārtu inženieris | 1 | 4 | 87 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2144  35 | Dzelzceļa lokomotīvju/ remonta Inženieris | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  36 | Vagonu/ remonta Inženieris | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  37~~ | ~~Medicīnas fizikālo tehnoloģiju INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2144  38 | Mehatronikas INŽENIERIS | 0 | 1 | 18 | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  39 | Siltumenerģētikas INŽENIERIS | 0 | 1 | 19 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2144  41 | Siltumsistēmu ekspluatācijas INŽENIERIS | 1 | 1 | 22 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  42~~ | ~~Siltumiekārtu ekspluatācijas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2144  43 | Siltumenerģētikas un siltumtehnikas INŽENIERIS | 1 | 0 | 30 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2144  44 | Gaisa kuģu tehniskās apkopes mehānikas INŽENIERIS | 0 | 1 | 31 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| 2144  45 | Transportsistēmu INŽENIERIS | 1 | 1 | 18 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  46~~ | ~~Kuģu mehānikas INŽENIERIS~~ | 2 | 0 | 16 | 3 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuMASOC atbalsta iekļaušanuProfesija izslēgta no saraksta balstoties uz Latvijas Darba devēju konfederācijas un Satiksmes ministrijas aicinājumiem: Atbilstoši Latvijas Jūras administrācijas Jūrnieku reģistrā pieejamajiem datiem minētās nav uzskatāmas par specialitātēm, kurās būtu novērojams būtisks darbaspēka trūkums: derīgs kvalifikāciju apliecinošs dokuments 2017.gada 1.janvārī ir reģistrēts 2529 kuģu mehāniķiem. |
| 2144  47 | Mašīnu un aparātu būves INŽENIERIS | 0 | 0 | 16 | 3 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  48 | Siltumtehnisko iekārtu INŽENIERIS | 0 | 0 | 131 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  49 | Mašīnu un aparātu būves TEHNOLOGS | 2 | 0 | - | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  50 | Rūpniecisko iekārtu un rīku INŽENIERIS | 0 | 0 | 57 | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2144  51 | Mehāniķis (*inženieris*) | 20 | 18 | 227 | 5 | MASOC atbalsta iekļaušanu un norāda, ka šī profesija ir īpaši aktuālaLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2144  52~~ | ~~Gaisa kuģu lidojumderīguma uzturēšanas mehānikas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2144  53~~ | ~~Hidraulikas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| **2149** | **Citur neklasificēti inženieri** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds)  Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 350,40 | Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācija (LEEA): nav nepieciešami atvieglojumi enerģētikas nozarē. |
| 2149  02 | Sistēmu (izņemot skaitļotāju) ANALĪTIĶIS | 0 | 0 | 40 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2149  04~~ | ~~Cenu veidošanas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | 12 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Saskaņā ar VID datiem vidējais bruto atalgojums ir zem vidējā bruto atalgojuma Latvijā pagājušajā gadā (2017.gada aprīļa VID dati)* |
| 2149  05 | Plānošanas INŽENIERIS | 2 | 0 | 65 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2149  06 | Sistēmu (izņemot skaitļotāju) INŽENIERIS | 0 | 0 | 12 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2149  07 | Laika un kustības pētījumu INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2149  08 | Zinātniski tehniskās informācijas INŽENIERIS | 0 | 0 | 21 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2149  09 | Patentu un izgudrojumu INŽENIERIS | 0 | 0 | 13 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2149  10~~ | ~~Personāla sagatavošanas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2149  11 | Standartizācijas INŽENIERIS | 0 | 0 | 12 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2149  12~~ | ~~Energotīklu DISPEČERS~~ | 0 | 0 | 43 | ~~0~~ | LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~2149  13~~ | ~~Kurināmā sagādes un sadales DISPEČERS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~2149  14~~ | ~~Energosistēmu Inženieris/ EnergoPĀRVALDNIEKS~~ | 1 | 0 | 52 | ~~0~~ | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| 2149  15 | Kvalitātes Inženieris | 6 | 10 | 155 | 3 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2149  16~~ | ~~Meža tehnologs~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 2149  17 | Iekārtu ekspluatācijas inženieris | 3 | 0 | 147 | 6 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLatvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstā |
| 2149  18 | Dzelzceļa ekspluatācijas INŽENIERIS | 0 | 0 | 110 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2149  19 | Metroloģijas INŽENIERIS | 0 | 1 | 48 | 3 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2149  21 | Sertifikācijas INŽENIERIS | 0 | 2 | 24 | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| 2149  22 | KomunālINŽENIERIS | 1 | 3 | 49 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2149  24~~ | ~~Mežsaimniecības INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | 135 | 0 |  |
| ~~2149  25~~ | ~~Mežsaimniecības TEHNOLOGS~~ | 0 | 2 | - | 0 |  |
| ~~2149  26~~ | ~~Ūdens un atkritumsaimniecības SPECIĀLISTS~~ | 0 | 0 | 14 | 0 |  |
| 2149  27 | Dzelzceļa transporta INŽENIERIS | 0 | 0 | 38 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2149  28 | Automobiļu transporta INŽENIERIS | 3 | 0 | 33 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2149  29~~ | ~~Kuģu vadīšanas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 2149  30 | Ēku ekspluatācijas un aprīkojuma nodrošinājuma INŽENIERIS | 0 | 0 | 85 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2149  31~~ | ~~Darba NORMĒTĀJS~~ | 1 | 1 | 40 | 0 |  |
| ~~2149  32~~ | ~~Tāmju INŽENIERIS~~ | 5 | 0 | 46 | 0 |  |
| ~~2149  34~~ | ~~PARFIMĒRS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~2149  35~~ | ~~Darba aizsardzības INŽENIERIS~~ | 0 | 2 | 226 | 0 |  |
| ~~2149  36~~ | ~~INŽENIERINSPEKTORS~~ | 2 | 1 | 28 | 0 |  |
| ~~2149  37~~ | ~~INŽENIERKONTROLIERIS~~ | 2 | 1 | 12 | 0 |  |
| ~~2149  38~~ | ~~Ugunsdrošības INŽENIERIS~~ | 0 | 1 | 32 | 0 |  |
| ~~2149  39~~ | ~~Civilās aizsardzības INŽENIERIS~~ | 0 | 1 | 41 | 0 |  |
| ~~2149  40~~ | ~~Ugunsdrošības un civilās aizsardzības INŽENIERIS~~ | 3 | 2 | - | 0 |  |
| 2149  42 | Galvenais INŽENIERIS | 1 | 2 | 124 | 3 | LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~2149  43~~ | ~~Posma INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ | LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~2149  45~~ | ~~Aviācijas nelaimes gadījumu un incidentu vecākais IZMEKLĒTĀJS~~ | 0 | 0 | - |  |  |
| ~~2149  46~~ | ~~Aviācijas nelaimes gadījumu un incidentu IZMEKLĒTĀJS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2149  47~~ | ~~Dzelzceļa avāriju vecākais IZMEKLĒTĀJS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2149  48~~ | ~~Dzelzceļa avāriju IZMEKLĒTĀJS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2149  49~~ | ~~Jūras negadījumu vecākais IZMEKLĒTĀJS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2149  50~~ | ~~Jūras negadījumu IZMEKLĒTĀJS~~ | 0 | 0 | - | ~~0~~ |  |
| ~~2149  51~~ | ~~Ēku sistēmu INŽENIERIS~~ | 0 | 2 | 14 | 0 |  |
| ~~2149  52~~ | ~~Sistēmu vadības INŽENIERIS~~ | 1 | 1 | 29 | 0 |  |
| ~~2149  53~~ | ~~Transportlīdzekļu vadītāju kvalifikācijas SPECIĀLISTS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~2149  54~~ | ~~Mežkopības INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~2149  55~~ | ~~Mežizstrādes INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~2149  56~~ | ~~Aeronavigācijas informācijas publikāciju SPECIĀLISTS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| **2151** | **Elektroinženieri** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds)  Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 310,4 | Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācija (LEEA): nav nepieciešami atvieglojumi enerģētikas nozarē.Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija (LĶFUA) aicina sarakstā iekļaut visu profesiju atsevišķo grupu:Sakarā ar studentu trūkumu, kā arī maz populāru profesiju jaunatnes vidū, strauji noveco darbaspēks šajā jomā, kas nākotnē rada darbaspēka trūkumu un darba devējam darbinieku trūkumu. |
| 2151  01 | ElektroINŽENIERIS | 20 | 7 | 544 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLatvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstā |
| 2151  02 | Elektroapgaismes INŽENIERIS | 0 | 0 | 22 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2151  03~~ | ~~Elektrisko sistēmu INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | 92 | ~~0~~ | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~2151  04~~ | ~~Elektroenerģijas sadales elektroINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | 15 | ~~0~~ | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~2151  05~~ | ~~Ģeneratoru elektroINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2151  06~~ | ~~Elektroenerģijas pārvades elektroINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā.EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2151  07~~ | ~~Elektrovilkmes elektroINŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuEM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| 2151  08 | Elektromehānisko iekārtu elektroINŽENIERIS | 2 | 0 | 57 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2151  09~~ | ~~Augstsprieguma elektroINŽENIERIS~~ | 1 | 0 | 21 | ~~0~~ | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| 2151  10 | Releju aizsardzības un automātikas INŽENIERIS | 5 | 1 | 77 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| 2151  11 | Elektrotehnisko iekārtu elektroINŽenieris | 0 | 0 | 37 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLatvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstā |
| ~~2151  12~~ | ~~Galvenais ENERĢĒTIĶIS~~ | 2 | 0 | 103 | ~~0~~ | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~2151  13~~ | ~~Lauksaimniecības enerģētikas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā.EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance. |
| ~~2151  14~~ | ~~ENERĢĒTIĶIS~~ | 3 | 2 | 106 | 0 | LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~2151  15~~ | ~~Kuģu elektroautomātikas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 1 | Profesija izņemta no saraksta balstoties uz Latvijas Darba devēju konfederācijas un Satiksmes ministrijas aicinājumu: Atbilstoši Latvijas Jūras administrācijas Jūrnieku reģistrā pieejamajiem datiem minētās nav uzskatāmas par specialitātēm, kurās būtu novērojams būtisks darbaspēka trūkums: derīgs kvalifikāciju apliecinošs dokuments 2017.gada 1.janvārī ir reģistrēts 352 kuģu elektromehāniķiem. |
| ~~2151  16~~ | ~~Elektroietaišu ekspluatācijas INŽENIERIS~~ | 2 | 0 | 110 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| 2151  19 | Apsardzes tehnisko sistēmu INŽENIERIS | 1 | 1 | 43 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2151  20 | Dzelzceļa elektrosistēmu INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| **2152** | **Elektronikas inženieri** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds)  Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 396,80 | Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija (LĶFUA) aicina sarakstā iekļaut visu profesiju atsevišķo grupu:Sakarā ar studentu trūkumu, kā arī maz populāru profesiju jaunatnes vidū, strauji noveco darbaspēks šajā jomā, kas nākotnē rada darbaspēka trūkumu un darba devējam darbinieku trūkumu. |
| 2152  01 | Elektronikas INŽENIERIS | 13 | 4 | 371 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLatvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstā |
| 2152  02 | Skaitļotāju/ elektronikas INŽENIERIS | 0 | 0 | 18 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2152  03 | Informācijas/ elektronikas INŽENIERIS | 1 | 0 | 37 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2152  04 | Mērinstrumentu/ elektronikas INŽENIERIS | 1 | 0 | 55 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2152  05 | Pusvadītāju/ elektronikas INŽENIERIS | 1 | 0 | 31 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2152  06 | Elektronikas TEHNOLOGS | 0 | 0 | 13 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2152  07 | Datortehnikas INŽENIERIS | 4 | 4 | 171 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2152  08 | Gaisa kuģu tehniskās apkopes avionikas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 2152  09 | Radioelektronikas INŽENIERIS | 0 | 0 | 152 | 1 |  |
| 2152  10 | Gaisa kuģu lidojumderīguma uzturēšanas avionikas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 |  |
| **22** | **Veselības aprūpes jomas vecākie speciālisti** | *EM: EM sagatavotais MK noteikumu projekts vērsts uz problēmsituācijas risinājumu īstermiņā ar mērķi nepieļaut turpmāku iespējamu pakalpojuma kvalitātes kritumu, ņemot vērā to, ka šobrīd nozarē vērojams speciālistu trūkums. Jāņem vērā, ka visa uzturēšanās atļauju un tiesību uz nodarbinātību Latvijas Republikā noformēšanas sistēma kopumā balstās uz pieprasījuma principu, līdz ar to, ja nebūs pieprasījuma, nebūs arī nodarbināto no trešajām valstīm.* *Jāatzīmē, ka no ārstniecības iestādēm bija vislielākā aktivitāte EM īstenotā darba devēju aptaujā, kurā tika lūgts norādīt profesijas, kurās vērojams izteikts darbaspēka trūkums. Tāpēc arī šīs konkrētās profesiju grupas tika iekļautas sarakstā. Kopumā tika saņemti komentāri no 23 Latvijas Republikas ārstniecības iestādēm.* *Saskaņā ar EM vidēja un ilgtermiņa darba tirgus prognozēm darbaspēka piedāvājums veselības jomas aprūpes jomas vecāko speciālistu profesijās kopumā pārsniegs pieprasījumu, tomēr darbaspēka iztrūkums varētu veidoties atsevišķu profesiju griezumā, jo īpaši ārstu speciālistu profesijās. Jau pašlaik veselības aprūpes sistēmā vērojamas atsevišķu specialitāšu ārstu iztrūkums, kas būtiski ierobežo veselības pakalpojumu pieejamību. Piemēram, lai saņemtu valsts apmaksātu* ***endokrinologa*** *konsultāciju, pacientam atsevišķās ārstniecības iestādēs var nākties gaidīt rindā līdz pat pus gadam. Turklāt ņemot vērā sabiedrības novecošanās tendences, vidējā un ilgtermiņā ārstu speciālistu iztrūkums varētu kļūt vel izteiktāks.*  |
| **2212** | **Specialitāšu ārsti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds)  Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 465,60 | Uz nepieciešamību iekļaut visu atsevišķo profesiju grupu norāda Labklājības ministrija un Veselības ministrija. Specialitātes izņemtas no saraksta Ministru kabineta noteikumu projekta atkārtotas saskaņošanas gaitā. Veselības ministrijaVeselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamo cilvēkresursu problēmas saistītas ar nepietiekamu māsu skaitu, ārstu un māsu disproporciju, personāla novecošanu, neefektīvu paaudžu nomaiņu.Vienlaikus norādām, ka konkurētspējīgs atalgojums ārstniecības personām ir viens no būtiskākajiem aspektiem, kas ietekmē veselības nozares nodrošinājumu veselības aprūpes sistēmā. Prioritizējot veselības jomu un atzīstot veselību kā vienu no svarīgākajām valsts pamatvērtībām tautsaimniecības izaugsmē un attīstībā, reformas ietvaros plānots, ka finansējums veselības nozarei, t.sk., veselības aprūpes darbinieku darba samaksai tiek mērķtiecīgi palielināts un 2023. gadā koeficients ārstu (I amata kategorijai) darba samaksai pret vidējo darba samaksu valstī pieaugs līdz 2,0. \**EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| ~~2212  01~~ | ~~ALERGOLOGS~~ | 0 | 0 | 17 | 0 |
| ~~2212  02~~ | ~~Bērnu ALERGOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  03~~ | ~~ALGOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  04~~ | ~~ANDROLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  05~~ | ~~ANESTEZIOLOGS, REANIMATOLOGS~~ | 30 | 9 | 465 | 0 |
| ~~2212  06~~ | ~~Arodslimību ĀRSTS~~ | 6 | 1 | 41 | 0 |
| ~~2212  07~~ | ~~Arodveselības ĀRSTS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  08~~ | ~~Arodveselības un arodslimību ĀRSTS\*~~ | 0 | 0 | 60 | 0 |
| ~~2212  09~~ | ~~ĀRSTS CITOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  10~~ | ~~DIETOLOGS~~ | 0 | 0 | 25 | 0 |
| ~~2212  11~~ | ~~ĀRSTS EKSPERTS~~ | 15 | 1 | 47 | 0 |
| ~~2212  12~~ | ~~ENDOKRINOLOGS~~ | 4 | 0 | 99 | 0 |
| ~~2212  13~~ | ~~ĀRSTS ENDOSKOPISTS gastrointestinālajā endoskopijā~~ | 0 | 0 | 49 | 0 |
| ~~2212  14~~ | ~~ĀRSTS klīniskais FARMAKOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  15~~ | ~~ĀRSTS klīniskais FIZIOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  16~~ | ~~Fizikālās medicīnas ĀRSTS~~ | 0 | 1 | 20 | 0 |
| ~~2212  17~~ | ~~Fizikālās un rehabilitācijas medicīnas ĀRSTS~~ | 14 | 1 | 96 | 0 |
| ~~2212  18~~ | ~~Kara medicīnas ĀRSTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  19~~ | ~~ĀRSTS ĢENĒTIĶIS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  20~~ | ~~Hospitālās infekcijas kontroles ĀRSTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  21~~ | ~~ĀRSTS IMUNOLOGS~~ | 0 | 0 | 16 | 0 |
| ~~2212  22~~ | ~~Intensīvās terapijas ĀRSTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  23~~ | ~~Katastrofu medicīnas ĀRSTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  24~~ | ~~Laboratorijas ĀRSTS~~ | 8 | 1 | 112 | 0 |
| ~~2212  25~~ | ~~ĀRSTS klīniskais MIKROBIOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  26~~ | ~~ĀRSTS MIKROBIOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  27~~ | ~~Mikrobioloģijas ĀRSTS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  28~~ | ~~Neatliekamās medicīnas ĀRSTS~~ | 5 | 2 | 87 | 0 |
| ~~2212  29~~ | ~~Neatliekamās palīdzības ĀRSTS~~ | 0 | 0 | 48 | 0 |
| ~~2212  30~~ | ~~ĀRSTS PARAZITOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  31~~ | ~~ĀRSTS PATOLOGS~~ | 1 | 0 | 47 | 0 |
| ~~2212  32~~ | ~~ĀRSTS paliatīvās aprūpes SPECIĀLISTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  33~~ | ~~ĀRSTS PERFUZIONISTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  34~~ | ~~ProtēžORTOPĒDS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  35~~ | ~~Sociālās apdrošināšanas ĀRSTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  36~~ | ~~Sporta ĀRSTS~~ | 6 | 3 | 26 | 0 |
| ~~2212  37~~ | ~~DERMATOLOGS, VENEROLOGS~~ | 0 | 0 | 183 | 0 |
| ~~2212  38~~ | ~~Bērnu ENDOKRINOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  39~~ | ~~Tiesu medicīnas EKSPERTS~~ | 0 | 0 | 38 | 0 |
| ~~2212  40~~ | ~~Tiesu psihiatrijas EKSPERTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  41~~ | ~~FLEBOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  42~~ | ~~FONIATRS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  43~~ | ~~FTIZIOPNEIMONOLOGS~~ | 0 | 0 | 30 | 0 |
| ~~2212  44~~ | ~~GASTROENTEROLOGS~~ | 0 | 0 | 54 | 0 |
| ~~2212  45~~ | ~~Bērnu GASTROENTEROLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  46~~ | ~~GERIATRS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  47~~ | ~~GINEKOLOGS, dzemdību speciālists~~ | 19 | 5 | 550 | 0 |
| ~~2212  48~~ | ~~Bērnu GINEKOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  49~~ | ~~Onkoloģijas GINEKOLOGS~~ | 5 | 2 | - | 0 |
| ~~2212  50~~ | ~~HEMATOLOGS~~ | 5 | 1 | 12 | 0 |
| ~~2212  51~~ | ~~HEPATOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  52~~ | ~~Bērnu HEMATOONKOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  53~~ | ~~HipnoTERAPEITS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  54~~ | ~~INFEKTOLOGS~~ | 8 | 0 | 43 | 0 |
| ~~2212  55~~ | ~~Bērnu INFEKTOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  56~~ | ~~KARDIOLOGS~~ | 6 | 2 | 268 | 0 |
| ~~2212  57~~ | ~~Bērnu KARDIOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  58~~ | ~~KOMBUSTIOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  59~~ | ~~KOSMETOLOGS\*~~ | 26 | 0 | 79 | 0 | *EM: Saskaņā ar VID datiem vidējais bruto atalgojums ir zem vidējā bruto atalgojuma Latvijā pagājušajā gadā (2017.gada aprīļa VID dati)* |
| ~~2212  60~~ | ~~BALNEOLOGS KURORTOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~2212  61~~ | ~~ĶIRURGS~~ | 32 | 4 | 388 | 1 |
| ~~2212  62~~ | ~~Ambulatorais ĶIRURGS~~ | 0 | 0 | 16 | 0 |
| ~~2212  63~~ | ~~Asinsvadu ĶIRURGS~~ | 4 | 0 | 25 | 0 |
| ~~2212  64~~ | ~~Bērnu ĶIRURGS~~ | 1 | 1 | 55 | 0 |
| ~~2212  65~~ | ~~Endovazālais ĶIRURGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  66~~ | ~~Plastikas ĶIRURGS~~ | 0 | 0 | 19 | 0 |
| ~~2212  67~~ | ~~Rokas ĶIRURGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  68~~ | ~~Sirds ĶIRURGS~~ | 0 | 0 | 20 | 0 |
| ~~2212  69~~ | ~~Torakālais ĶIRURGS~~ | 0 | 0 | 13 | 0 |
| ~~2212  70~~ | ~~NARKOLOGS~~ | 13 | 1 | 80 | 0 |
| ~~2212  71~~ | ~~NEFROLOGS~~ | 11 | 1 | 48 | 0 |
| ~~2212  72~~ | ~~Bērnu NEFROLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  73~~ | ~~NEIROĶIRURGS~~ | 0 | 0 | 51 | 0 |
| ~~2212  74~~ | ~~NEIROLOGS~~ | 32 | 9 | 298 | 0 |
| ~~2212  75~~ | ~~Bērnu NEIROLOGS~~ | 0 | 2 | 46 | 0 |
| ~~2212  76~~ | ~~NEONATOLOGS~~ | 16 | 2 | 69 | 0 |
| ~~2212  77~~ | ~~OFTALMOLOGS~~ | 16 | 7 | 291 | 0 |
| ~~2212  78~~ | ~~Onkoloģijas ĶIRURGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  79~~ | ~~ONKOLOGS ĶĪMIJTERAPEITS~~ | 9 | 1 | 35 | 0 |
| ~~2212  80~~ | ~~ONKOLOGS~~ | 0 | 0 | 24 | 0 |
| ~~2212  81~~ | ~~ĀRSTS OSTEOPĀTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  82~~ | ~~OTOLARINGOLOGS~~ | 21 | 4 | 200 | 0 |
| ~~2212  83~~ | ~~PEDIATRS~~ | 1 | 0 | 172 | 0 |
| ~~2212  84~~ | ~~PNEIMONOLOGS~~ | 5 | 1 | 64 | 0 |
| ~~2212  85~~ | ~~Bērnu PNEIMONOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  86~~ | ~~PSIHIATRS~~ | 21 | 5 | 207 | 0 |
| ~~2212  87~~ | ~~Bērnu PSIHIATRS~~ | 0 | 0 | 13 | 0 |
| ~~2212  88~~ | ~~RADIOLOGS~~ | 0 | 0 | 39 | 0 |
| ~~2212  89~~ | ~~RADIOLOGS TERAPEITS~~ | 0 | 0 | 22 | 0 |
| ~~2212  90~~ | ~~RADIOLOGS DIAGNOSTS~~ | 16 | 3 | 391 | 0 |
| ~~2212  91~~ | ~~REHABILITOLOGS~~ | 0 | 1 | 32 | 0 |
| ~~2212  92~~ | ~~REIMATOLOGS~~ | 0 | 0 | 24 | 0 |
| ~~2212  93~~ | ~~Bērnu REIMATOLOGS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  94~~ | ~~REZIDENTS (~~*~~izņemot REZIDENTUS ģimenes (vispārējās prakses) ārsta specialitātē~~*~~)~~ | 0 | 0 | 677 | 0 | *EM: Saskaņā ar VID datiem vidējais bruto atalgojums ir zem vidējā bruto atalgojuma Latvijā pagājušajā gadā (2017.gada aprīļa VID dati)* |
| ~~2212  95~~ | ~~SEKSOLOGS, SEKSOPATOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~2212  96~~ | ~~PSIHOTERAPEITS~~ | 0 | 8 | 27 | 0 |
| ~~2212  97~~ | ~~Manuālais TERAPEITS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  98~~ | ~~OSTEOREFLEKSOTERAPEITS~~ | 0 | 2 | - | 0 |
| ~~2212  99~~ | ~~TRANSPLANTOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  100~~ | ~~TRANSFUZIOLOGS~~ | 4 | 0 | 19 | 0 |
| ~~2212  101~~ | ~~TRAUMATOLOGS, ORTOPĒDS~~ | 17 | 2 | 208 | 0 |
| ~~2212  102~~ | ~~TRIHOLOGS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  103~~ | ~~UROLOGS~~ | 7 | 0 | 114 | 0 |
| ~~2212  104~~ | ~~INTERNISTS~~ | 24 | 6 | 287 | 0 |
| ~~2212  105~~ | ~~Veselības aprūpes ĀRSTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~2212  106~~ | ~~Manuālās medicīnas ĀRSTS\*~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| **24** | **Komercdarbības un pārvaldes (administrācijas) vecākie speciālisti** | *EM: Saskaņā ar EM vidēja un ilgtermiņa darba tirgus prognozēm darbaspēka piedāvājums komercdarbības un pārvaldes vecāko speciālistu profesijās kopumā pārsniegs pieprasījumu, tomēr darbaspēka iztrūkums varētu veidoties atsevišķu profesiju griezumā. Ņemot vērā labvēlīgos apstākļus finanšu sektora turpmākai attīstībai Latvijā, sagaidāms, ka darbaspēka pieprasījums pēc pieredzējušiem vecākiem finanšu jomas speciālistiem ar nākotnē varētu pieaugt. Vienlaikus, ņemot vērā finanšu sektora īpatnības un standartus, augstas kvalifikācijas finanšu speciālistu piedāvājums, jo īpaši ar starptautisku pieredzi, varētu būt nepietiekams, kas kopumā var ekspotorientētu finanšu pakalpojumu ienākšanu Latvijā.* |
| **2413** | **Finanšu analītiķi** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 2 091,2 | Latvijas Komercbanku asociācija: Aicina iekļaut visas zem konkrētās atsevišķās profesiju grupas ietilpstošās profesijas, jo: 1) Ārvalstu finanšu analītiķu iesaistīšana ir objektīva nepieciešamība, kas saistīta starptautiskas integrācijas procesa padziļināšanos.2) *Brexit* procesa ietvaros daļa finanšu pakalpojumu tirgus varētu pārvietoties uz Latviju, un ārzemju speciālistu iesaistīšana šāda tirgus nodrošināšanā un attīstībā būtu visnotaļ atbalstāma un veicināma.3) attīstot SSC/BPO centrus Latvijā ārvalstu finanšu analītiķu piesaistes iespēja ir svarīga, lai ārvalstu komersants lemtu par Latvijas izvēli SSC/BPO izvietošanu Latvijā, jo vietējā darbaspēka ar atbilstošu kvalifikāciju var nepietikt visu vajadzību apmierināšanai. |
| 2413  01 | Finanšu tirgus ANALĪTIĶIS | 10 | 2 | 63 | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2413  02 | Finanšu ANALĪTIĶIS | 25 | 9 | 638 | 11 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2413  03 | Naudas apgrozības ANALĪTIĶIS | 0 | 0 | 18 | 0 |  |
| 2413  04 | Naudas plūsmas ANALĪTIĶIS | 0 | 0 | 17 | 0 |  |
| 2413  05 | Riska ANALĪTIĶIS | 2 | 4 | 258 | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2413  06 | Finanšu ieguldījumu portfeļa VADĪTĀJS | 0 | 0 | 30 | 2 |  |
| 2413  07 | Finanšu risku VADĪTĀJS | 1 | 0 | 21 | 3 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2413  08 | Ieņēmumu plānošanas/ vadīšanas SPECIĀLISTS | 0 | 0 | - | 0 |  |
| **25** | **Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju jomas vecākie speciālisti** | *EM: Saskaņā ar EM darba tirgus vidējā un ilgtermiņa prognozēm, darbaspēka pieprasījums profesiju apakšgrupā “25 Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju jomas vecākie speciālisti” 2022.gadā un 2030.gadā būs par 6% lielāks nekā piedāvājums..* |
| **2511** | **Sistēmanalītiķi** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 2 352 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociācija): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| 2511  01 | Skaitļotāju/ sistēmu ANALĪTIĶIS | 0 | 0 | 193 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2511  02 | SistēmANALĪTIĶIS | 123 | 60 | 979 | 107 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2511  03 | Skaitļošanas sistēmu ANALĪTIĶIS | 0 | 0 | 58 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| **2512** | **Programmētāji** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 2 144 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki.*EM: Saskaņā ar EM prognozēm, sagaidāms, ka līdz 2030. gadam IKT sektorā kopumā izveidosies vairāk nekā 14 tūkstošu jaunu darbavietu, no kurām lielākā daļa veidosies IKT pakalpojumu nozarēs – galvenokārt datorprogrammēšanā, datu apstrādē, uzturēšana un ar to saistītās darbības, kā arī interneta portālu darbības un IT atbalsta nozarēs. IKT pakalpojumu nozaru izaugsmi un darbaspēka pieprasījuma pieaugumu no vienas puses veicinās pārējo tautsaimniecības nozaru attīstība un digitalizācija – pieaugs citu nozaru pieprasījums pēc IKT ārpakalpojumiem, no otras puses ar vien būtiskāku daļu veidos IKT pakalpojumu eksports, ko noteiks globālie digitalizācijas procesi.**Lai gan līdz ar darbaspēka pieprasījuma pieaugumu IKT jomas profesijās nākotnē palielināsies arī attiecīgo speciālistu piedāvājums, tomēr ņemot vērā pašreizējo speciālistu sagatavošanas intensitāti, izglītības sistēma nākotnē visdrīzāk nespēs kompensēt pieaugošo IKT speciālistu pieprasījumu, tāpēc lielākajā daļā IKT jomas profesijās darbaspēka iztrūkums vidējā termiņā pieaugs.**Neskatoties uz salīdzinoši lielo uzņemto studentu skaitu IKT saistītās izglītības programmās, sagaidāms, ka līdz 2030. gadam kopējais IKT studiju absolventu skaits varētu sasniegt vien 14,5 tūkstošus, kas ir aptuveni 80% no kopējā atbilstošās kvalifikācijas speciālistu pieprasījuma pieauguma attiecīgā periodā.* |
| 2512  01 | Skaitļotāju/ sistēmu KONSTRUKTORS | 0 | 0 | 19 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2512  02 | Programmēšanas INŽENIERIS | 69 | 23 | 396 | 12 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2512  03 | Mehanizētās apstrādes projektēšanas INŽENIERIS | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2512  04 | Datorvadības tehnoloģiju INŽENIERIS | 3 | 1 | 69 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2512  05 | PROGRAMMĒTĀJS | 546 | 173 | 3723 | 239 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2512  06 | Skaitļošanas sistēmu PROJEKTĒTĀJS | 2 | 0 | 26 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| **2513** | **Tīmekļa lapu un multimediju produktu veidotāji** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 828,82 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociācija): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| 2513  01 | Skaitļotāju/ sakaru/ komunikāciju ANALĪTIĶIS | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLatvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstā |
| 2513  02 | Informatīvo sistēmu PROJEKTĒTĀJS | 39 | 8 | 93 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLatvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstā |
| ~~2513  04~~ | ~~Datorspēļu izstrādes ORGANIZATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| **2514** | **Lietojumprogrammu izstrādātāji** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 2 307,2 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| 2514  01 | Lietojumprogrammu IZSTRĀDĀTĀJS | 42 | 24 | 308 | 20 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| **2519** | **Citur neklasificēti programmētāji un lietojumprogrammu veidotāji un analītiķi** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 934,4 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| ~~2519  01~~ | ~~Skaitļotāju lietošanas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| 2519  02 | Sakaru/ komunikāciju PROGRAMMĒTĀJS | 30 | 0 | 12 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2519  03~~ | ~~Tehnisko sistēmu apsardzes programmēšanas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu.*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| 2519  04 | Elektroniskās sakaru/ komunikāciju vides IZSTRĀDĀTĀJS | 1 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2519  05 | Informācijas sistēmu TESTĒTĀJS | 87 | 19 | 476 | 23 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| **2521** | **Datubāzu veidotāji un administratori** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 2 184 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| 2521  01 | Skaitļotāju/ datubāzes ANALĪTIĶIS | 1 | 1 | 145 | 5 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2521  02 | Skaitļotāju/ datubāzes VADĪTĀJS | 0 | 0 | 37 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2521  03 | Informācijas tehnoloģiju projektu VADĪTĀJS | 40 | 36 | 646 | 23 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLatvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstā |
| 2521  04 | Datu bāzes PROGRAMMĒTĀJS | 47 | 13 | 118 | 4 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2521  05 | Datu bāzu INŽENIERIS | 0 | 0 | 63 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2521  06 | Datu bāzu ADMINISTRATORS | 8 | 2 | 132 | 4 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| **2522** | **Sistēmu administratori** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 592 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| 2522  01 | Datorsistēmu un datortīklu ADMINISTRATORS | 60 | 20 | 837 | 5 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2522  02 | Informācijas tehnoloģiju ADMINISTRATORS | 11 | 8 | 231 | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2522  03 | Informācijas sistēmu ADMINISTRATORS | 51 | 17 | 779 | 4 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2522  04 | Informācijas sistēmu UZTURĒTĀJS | 10 | 3 | 269 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| **2523** | **Datortīklu vecākie speciālisti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 721,81 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| 2523  01 | Skaitļotāju/ sistēmu INŽENIERIS | 0 | 0 | 105 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2523  02 | Vecākais datortīkla ADMINISTRATORS | 13 | 5 | 117 | 3 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2523  03 | Operāciju sistēmu INŽENIERIS | 4 | 0 | 66 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2523  04 | Informācijas sistēmINŽENIERIS | 11 | 5 | 184 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| **2529** | **Citur neklasificēti datubāzu un tīklu vecākie speciālisti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: Akadēmiskā izglītība (bakalaura grāds)/2. līmeņa profesionālā augstākā izglītība (5. līmeņa profesionālā kvalifikācija un profesionālā bakalaura grāds).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 815,49 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki. |
| 2529  01 | Informācijas tehnoloģiju (IT) pakalpojumu VADĪTĀJS | 2 | 0 | 171 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2529  02 | Informācijas tehnoloģiju (IT) pakalpojumu pārvaldības procesu VADĪTĀJS | 2 | 2 | 119 | 0 |  |
| 2529  03 | Informācijas tehnoloģiju (IT) pakalpojumu pārvaldības procesu KONSULTANTS | 67 | 14 | 267 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2529  04 | Interneta portāla REDAKTORS | 27 | 6 | 149 | 17 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~2529  05~~ | ~~Bankomātu tīkla ADMINISTRATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance.* |
| ~~2529  06~~ | ~~Internetbankas ADMINISTRATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance.* |
| 2529  07 | Informācijas sistēmas drošības PĀRVALDNIEKS | 13 | 3 | 87 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 2529  08 | Ģeogrāfiskās informācijas sistēmas SPECIĀLISTS | 2 | 0 | 45 | 0 |  |
| **31** | **Zinātnes un inženierzinātņu speciālisti** | *EM: Saskaņā ar EM darba tirgus vidējā un ilgtermiņa prognozēm, darbaspēka pieprasījums profesiju apakšgrupā “31 Zinātnes un inženierzinātņu speciālisti” 2022.gadā būs par 4% lielāks nekā piedāvājums, bet 2030.gadā par 5% lielāks nekā piedāvājums.* |
| **3113** | **Elektortehnikas speciālisti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4. līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 028,80 | Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācija (LEEA): nav nepieciešami atvieglojumi enerģētikas nozarē. |
| ~~3113  01~~ | ~~Elektrības KALKULĒTĀJS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3113  02~~ | ~~ElektroTEHNIĶIS~~ | 59 | 9 | 442 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~3113  03~~ | ~~Elektroapgaismes TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | 25 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuProfesija izņemta no saraksta balstoties uz Tieslietu ministrijas ieteikumiem, ņemot vērā to, ka vidējais atalgojums profesijā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī) saskaņā ar VID datiem ir tuvu vidējai bruto darba samaksai Latvijā 2016.gadā, kā arī, ņemot vērā to, ka specialitāti var apgūt vidējās profesionālās izglītības programmā.  |
| ~~3113  04~~ | ~~Elektrosprieguma sadales TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanuLEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā.*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| ~~3113  05~~ | ~~Elektriskās vilces TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| ~~3113  06~~ | ~~Elektrosistēmas TEHNIĶIS~~ | 1 | 0 | 84 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~3113  07~~ | ~~Augstsprieguma TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā.*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| ~~3113  08~~ | ~~Elektrosprieguma pārvades TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā.*EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| ~~3113  09~~ | ~~ElektroTEHNIĶIS/ Elektrisko iekārtu SPECIĀLISTS~~ | 3 | 0 | 92 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija izņemta no saraksta ņemot vērā to, ka vidējais atalgojums profesijā saskaņā ar VID datiem ir mazāks par vidējo bruto darba samaksu Latvijā 2016.gadā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī).* |
| 3113  10 | Tehniskais SPECIĀLISTS | 15 | 16 | 557 | 1 |  |
| ~~3113  11~~ | ~~Elektrisko iekārtu SPECIĀLISTS~~ | 0 | 1 | 79 | 0 | LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~3113  12~~ | ~~Lauksaimniecības enerģētikas TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~3113  13~~ | ~~Elektrisko tīklu TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| 3113  14 | Rūpnīcu elektroiekārtu TEHNIĶIS | 1 | 1 | - | 0 |  |
| ~~3113  15~~ | ~~Elektromontāžas TEHNIĶIS~~ | 8 | 13 | - | 0 | LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~3113  16~~ | ~~Dzelzceļa transporta automātikas, telemehānikas un sakaru TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 | *EM: Profesija nav iekļauta sarakstā, jo attiecībā uz to vērojams zem pieprasījums darba tirgū – VID reģistrēto darbavietu skaits konkrētajā profesijā nepārsniedz 5 un NVA apskatītajā periodā nav reģistrēta neviena vakance* |
| **3115** | **Inženiermehānikas speciālisti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4. līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 216 | Uz nepieciešamību iekļaut sarakstā šo grupu norāda Mašīnbūves un metālapstrādes asociācija (MASOC) (12.07.2017., Nr.37/17), minot arī visaktuālākās profesijas 6 zīmju līmenī.Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācija (LEEA): nav nepieciešami atvieglojumi enerģētikas nozarē. |
| ~~3115  01~~ | ~~Mehānikas darbu KALKULĒTĀJS~~ | 1 | 0 | 17 | 0 |  |
| ~~3115  02~~ | ~~Sausā doka PRIEKŠNIEKS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  04~~ | ~~Kuģu PĀRVALDNIEKS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 3115  27 | Siltumenerģētikas TEHNIĶIS  | 1 | 0 | 125 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 3115  29 | Energosistēmu TEHNIĶIS | 2 | 0 | 23 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu LEEA norāda, ka no saraksta nepieciešams izslēgt elektroenerģētikas jomā. Šādu profesiju sagatavošanu veic Latvijas augstskolas, koledžas un valsts tehnikumi, kā arī profesionālās skolas, kuras tiek atbalstītas ar jaunām tehnoloģijām un programmām attiecīgo speciālistu sagatavošanā. |
| ~~3115  30~~ | ~~Siltumapgādes, ventilācijas un saldēšanas TEHNIĶIS~~ | 3 | 7 | 136 | 0 | *EM: Profesija izņemta no saraksta balstoties uz Tieslietu ministrijas ieteikumiem, ņemot vērā, ka specialitātītes apgūšanai nav nepieciešama augstākā izglītība.* |
| ~~3115  31~~ | ~~Dzelzceļa automātisko sistēmu TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  32~~ | ~~Transporta lokomotīvju TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  33~~ | ~~Sliežu ceļu saimniecības TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  34~~ | ~~Mēriekārtu TEHNIĶIS~~ | 1 | 0 | 19 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija izņemta no saraksta balstoties uz Tieslietu ministrijas ieteikumiem, ņemot vērā, ka vidējais atalgojums profesijā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī) saskaņā ar VID datiem ir tuvu vidējai bruto darba samaksai Latvijā 2016.gadā un specialitātītes apgūšanai nav nepieciešama augstākā izglītība.* |
| 3115  35 | Mašīnbūves TEHNIĶIS | 0 | 0 | 12 | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanuLabklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~3115  36~~ | ~~Siltumenerģētikas SPECIĀLISTS~~ | 0 | 0 | 28 | 0 |  |
| 3115  37 | MEHATRONIĶIS | 9 | 3 | 58 | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~3115  38~~ | ~~Autoapkopes SPECIĀLISTS~~ | 1 | 1 | 105 | 0 |  |
| ~~3115  39~~ | ~~Lokomotīvju saimniecības TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  40~~ | ~~Transporta vagonu TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  41~~ | ~~Dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  42~~ | ~~Kraušanas darbu VADĪTĀJS/ STIVIDORS~~ | 0 | 0 | 72 | 0 |  |
| 3115  44 | Gaisa kuģu tehniskās ekspluatācijas mehānikas TEHNIĶIS | 6 | 6 | 84 | 8 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~3115  45~~ | ~~Gaisa kuģu tehniskās ekspluatācijas avionikas TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| 3115  46 | Mehatronisku sistēmu TEHNIĶIS | 0 | 0 | 50 | 1 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| ~~3115  47~~ | ~~Kuģa TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  48~~ | ~~Sauszemes transportlīdzekļu tehniskais EKSPERTS~~ | 0 | 0 | 49 | 0 |  |
| ~~3115  50~~ | ~~Gāzes iekārtu TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | 81 | 0 | *EM: Profesija izņemta no saraksta ņemot vērā to, ka vidējais atalgojums profesijā saskaņā ar VID datiem ir mazāks par vidējo bruto darba samaksu Latvijā 2016.gadā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī).* |
| ~~3115  51~~ | ~~Ritošā sastāva PIEŅĒMĒJS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  52~~ | ~~Valsts tehniskās uzraudzības INSPEKTORS~~ | 5 | 1 | - | ~~0~~ |  |
| ~~3115  53~~ | ~~Energouzraudzības INSPEKTORS~~ | 0 | 0 | - | - |  |
| ~~3115  54~~ | ~~Tehniskās drošības INSPEKTORS~~ | 1 | 0 | 30 | 0 |  |
| ~~3115  55~~ | ~~Katlu uzraudzības INSPEKTORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  56~~ | ~~Kuģošanas drošības INSPEKTORS~~ | 0 | 0 | 13 | 0 |  |
| ~~3115  57~~ | ~~Tehniskās uzraudzības INSPEKTORS~~ | 0 | 0 | 81 | 3 |  |
| ~~3115  58~~ | ~~Avāriju izmeklēšanas INSPEKTORS~~ | 0 | 0 | 14 | 0 |  |
| ~~3115  60~~ | ~~Transportlīdzekļu tehniskās kontroles INSPEKTORS~~ | 12 | 10 | 248 | 0 |  |
| ~~3115  61~~ | ~~Civilās aviācijas drošības uzraudzības INSPEKTORS~~ | 1 | 0 | 27 | 0 |  |
| ~~3115  62~~ | ~~Dzelzceļa INSPEKTORS~~ | 0 | 0 | 12 | 0 |  |
| ~~3115  63~~ | ~~Tehniskais INSPEKTORS~~ | 9 | 0 | 65 | 0 |  |
| ~~3115  64~~ | ~~Kravas INSPEKTORS~~ | 0 | 0 | 46 | 1 |  |
| ~~3115  65~~ | ~~Dzelzceļa MEISTARS~~ | 2 | 0 | 178 | 0 |  |
| 3115  66 | Mašīnbūves SPECIĀLISTS | 0 | 0 | - | 0 | MASOC atbalsta iekļaušanu |
| 3115  67 | Aukstumtehnikas SPECIĀLISTS | 7 | 3 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~3115  68~~ | ~~Starptautisko kravu pārvadājumu SPECIĀLISTS~~ | 2 | 0 | 15 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija izņemta no saraksta balstoties uz Tieslietu ministrijas ieteikumiem, ņemot vērā, ka vidējais atalgojums profesijā saskaņā ar VID datiem ir mazāks par vidējo bruto darba samaksu Latvijā 2016.gadā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī).*  |
| ~~3115  70~~ | ~~Kuģu kontroles INSPEKTORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  71~~ | ~~Gaisa kuģu lidojumderīguma uzturēšanas SPECIĀLISTS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  72~~ | ~~Virszemes operāciju apkalpošanas SPECIĀLISTS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  73~~ | ~~Vecākais MEISTARS (~~*~~transporta jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  74~~ | ~~MEISTARS (~~*~~transporta jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3115  75~~ | ~~MEISTARS (~~*~~automobiļu tehniskās apkopes un remonta pakalpojumu jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| **3152** | **Kuģu vadītāji un loči** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4. līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 212,8 | Satiksmes ministrija: Atbilstoši VAS “Latvijas Jūras administrācija” Jūrnieku reģistra (turpmāk – JR) sniegtajai informācijai Jūrnieku sertificēšanas datu bāzē uz 2017. gada janvāri darbam uz tirdzniecības flotes kuģiem bija reģistrēti 2 598 kuģu vadītāji, no kuriem 2% bija nodarbināti uz Latvijas karoga kuģiem. JR ieskatā tuvākajā laikā nav prognozējams būtisks darbaspēka trūkums kuģu vadītāju nodarbinātībā Latvijas Republikā kopumā, tāpēc nav nepieciešams sarakstā iekļaut visas profesiju grupā norādītās profesijas.Savukārt atbilstoši Jūrnieku sertificēšanas datubāzes informācijai darbam uz zvejas kuģiem uz 2017. gada 10. jūliju bija sertificēti 149 kapteiņi, 2 vecākie stūrmaņi un 14 sardzes stūrmaņi. Latvijas Kuģu reģistra dati liecina, ka kopējais zvejas kuģu skaits zem Latvijas karoga uz 2017.gada 10. jūliju bija 76 kuģi. JR papildus minētajam vērš uzmanību, ka minēto profesiju iekļaušana sarakstā ir vērtējama kā Ekonomikas ministrijas iniciatīva. Ministru kabineta noteikumu projekta “Saraksts ar specialitātēm (profesijām), kurās prognozē būtisku darbaspēka trūkumu un kurās darbā Latvijas Republikā var tikt uzaicināti ārzemnieki” (VSS – 530) starpministriju / starpinstitūciju saskaņošanas sanāksmē (21.06.2017.) Ekonomikas ministrijas pārstāvji informēja, ka darba devēju pārstāvji ir norādījuši uz darbaspēka trūkumu darbā uz zvejas kuģiem, līdz ar to šajā sarakstā ir nepieciešams iekļaut attiecīgās profesijas. |
| ~~3152  01~~ | ~~Kapteinis uz kuģiem ar 3000 BT un lielākiem~~ | 0 | 0 | 46 | 0 |  |
| ~~3152  02~~ | ~~Vecākais stūrmanis uz kuģiem ar 3000 BT un lielākiem~~ | 0 | 0 | 47 | 0 |  |
| ~~3152  03~~ | ~~KAPTEINIS uz zvejas kuģiem ar garumu 45 m un garākiem neierobežotā zvejas rajonā~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  04~~ | ~~Vecākais STŪRMANIS uz zvejas kuģiem ar garumu 45 m un garākiem neierobežotā zvejas rajonā~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  05~~ | ~~Kapteinis uz kuģiem, mazākiem par 3000 BT~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  06~~ | ~~Kapteinis uz kuģiem, mazākiem par 500 BT~~ | 1 | 0 | 21 | 0 |  |
| ~~3152  07~~ | ~~Kapteinis uz kuģiem, mazākiem par 200 BT~~ | 0 | 0 | 27 | 0 |  |
| ~~3152  08~~ | ~~Vecākais stūrmanis uz kuģiem, mazākiem par 3000 BT~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  09~~ | ~~Sardzes stūrmanis uz kuģiem ar 500 BT un lielākiem~~ | 0 | 0 | 71 | 0 |  |
| ~~3152  10~~ | ~~Sardzes stūrmanis uz kuģiem, mazākiem par 500 BT, piekrastes kuģošanā~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  11~~ | ~~Kapteinis uz iekšējo ūdeņu kuģiem, mazākiem par 3000 BT~~ | 0 | 0 | 11 | 0 |  |
| ~~3152  12~~ | ~~Kapteinis uz iekšējo ūdeņu kuģiem, mazākiem par 500 BT~~ | 2 | 0 | 62 | 0 |  |
| ~~3152  13~~ | ~~Iekšējo ūdeņu kuģa STŪRMANIS~~ | 0 | 1 | - | 0 |  |
| ~~3152  14~~ | ~~Tāljūras LOCIS~~ | 0 | 0 | 16 | 0 |  |
| ~~3152  15~~ | ~~LOCIS~~ | 2 | 0 | 46 | 0 |  |
| ~~3152  16~~ | ~~Sardzes STŪRMANIS uz zvejas kuģiem ar garumu 45 m un garākiem neierobežotā zvejas rajonā~~ | 0 | 0 | - | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: profesija nav iekļauta sarakstā, jo tās iekļaušanu neatbalsta par nozari atbildīgā ministrija – Satiksmes ministrija.* |
| 3152  17 | KAPTEINIS uz zvejas kuģiem, īsākiem par 45 m, neierobežotā zvejas rajonā | 0 | 0 | 20 | 0 | Satiksmes ministrija aicina atstāt sarakstā |
| 3152  18 | Sardzes STŪRMANIS uz zvejas kuģiem, īsākiem par 45 m, neierobežotā zvejas rajonā | 0 | 0 | - | 0 | Satiksmes ministrija aicina atstāt sarakstā |
| ~~3152  19~~ | ~~KAPTEINIS uz zvejas kuģiem, īsākiem par 45 m, ierobežotā zvejas rajonā~~ | 0 | 1 | 25 | 0 |  |
| ~~3152  20~~ | ~~Sardzes STŪRMANIS uz zvejas kuģiem, īsākiem par 45 m, ierobežotā zvejas rajonā~~ | 0 | 0 | 18 | 0 |  |
| ~~3152  21~~ | ~~Kuģu satiksmes OPERATORS~~ | 0 | 0 | 31 | 0 |  |
| ~~3152  22~~ | ~~Kuģa KAPTEINIS (~~*~~iekšlietu jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | - | 0 | Iekšlietu ministrija lūdz svītrot no saraksta |
| ~~3152  23~~ | ~~Kutera KAPTEINIS (~~*~~iekšlietu jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | 19 | 0 | Iekšlietu ministrija lūdz svītrot no saraksta |
| ~~3152  24~~ | ~~Kuģa klāja VIRSNIEKS (~~*~~iekšlietu jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | 11 | 0 | Iekšlietu ministrija lūdz svītrot no saraksta |
| ~~3152  25~~ | ~~Kuģa STŪRMANIS (~~*~~iekšlietu jomā~~*~~)~~ | 0 | 0 | - | 0 | Iekšlietu ministrija lūdz svītrot no saraksta |
| ~~3152  27~~ | ~~Peldošā celtņa MEISTARS/ KAPTEINIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  28~~ | ~~Kuģa VADĪTĀJS uz kuģiem līdz 500 BT piekrastes kuģošanā~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  29~~ | ~~Atpūtas kuģu VADĪTĀJS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  30~~ | ~~Kuģu VADĪTĀJS (~~*~~vadības līmenī~~*~~)~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3152  31~~ | ~~Kuģu VADĪTĀJS (~~*~~ekspluatācijas līmenī~~*~~)~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| **3153** | **Gaisa kuģu piloti un tiem radniecīgu profesiju speciālisti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4. līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 3 448 | *EM: VID publicētajā statistikā par profesiju atalgojumu neparādās profesijas “Lidmašīnas komercPILOTS” un “Lidmašīnas aviolīniju transporta PILOTS”. Saskaņā ar VID publicēto statistiku, 2017.gada janvārī reģistrēta 121 darba vieta profesijā “315301 Gaisa kuģa KAPTEINIS” un 169 darba vietas profesijā “315304 Gaisa kuģa PILOTS”. No Labklājības ministrijas pārziņā esošā Profesiju klasifikatora abas iepriekš minētās profesijas ir izslēgtas.*  |
| ~~3153  03~~ | ~~LIDOTĀJS STŪRMANIS~~ | - | - | - | 0 |  |
| 3153  08 | Lidmašīnas komercPILOTS | - | - | 121 Gaisa kuģa KAPTEINIS169 Gaisa kuģa PILOTS | 12 | Uz nepieciešamību iekļaut sarakstā norāda Satiksmes ministrija (sadarbībā ar VA “Civilās aviācijas aģentūra”; VAS “Latvijas gaisa satiksme” un AS “Air Baltic Corporation”):Šobrīd Eiropas darba tirgū ir ļoti liels konkrētās profesijas pārstāvju trūkums, vietējā tirgū esošo kandidātu skaits nav pietiekams. Šobrīd tuvāko mēnešu griezumā trūkst vismaz 80 speciālisti. |
| 3153  09 | Helikoptera komercPILOTS | 6 | 2 | - | 0 | Uz nepieciešamību iekļaut profesiju MK noteikumu pielikumā norāda Satiksmes ministrija: Saskaņā ar Civilās aviācijas aģentūras sniegto informāciju aģentūrā regulāri vēršas Latvijā reģistrēta helikopteru aviokompānija SIA “*GM Helicopters*”, lai atzītu par derīgu pilota vai lidotāja inženiera apliecību, kas izdota trešajās valstīs.*EM: Nelielais VID reģistrēto darbavietu skaits un fakts, ka 2016.gadā nav izsniegtas darba atļaujas minētajā profesijā izskaidrojams ar to, ka 2017.gada 23.maijā tika pieņemti MK noteikumi nr.264 “Noteikumi par Profesiju klasifikatoru, profesijai atbilstošiem pamatuzdevumiem un kvalifikācijas pamatprasībām” ar ko profesija “3153 05 Helikoptera PILOTS” svītrota no klasifikatora un ieviesta jauna profesija “3153 09 Helikoptera komercPILOTS”.*  |
| 3153  10 | Lidmašīnas aviolīniju transporta PILOTS | - | - | 121 Gaisa kuģa KAPTEINIS169 Gaisa kuģa PILOTS | 0 | Uz nepieciešamību iekļaut sarakstā norāda Satiksmes ministrija (sadarbībā ar VA “Civilās aviācijas aģentūra”; VAS “Latvijas gaisa satiksme” un AS “Air Baltic Corporation”):Šobrīd Eiropas darba tirgū ir ļoti liels konkrētās profesijas pārstāvju trūkums, vietējā tirgū esošo kandidātu skaits nav pietiekams. Šobrīd tuvāko mēnešu griezumā trūkst vismaz 80 speciālisti. |
| 3153  11 | Helikopteraaviolīniju transporta PILOTS | 6 | 2 | - | 0 | Uz nepieciešamību iekļaut profesiju MK noteikumu pielikumā norāda Satiksmes ministrija: Saskaņā ar Civilās aviācijas aģentūras sniegto informāciju aģentūrā regulāri vēršas Latvijā reģistrēta helikopteru aviokompānija SIA “*GM Helicopters*”, lai atzītu par derīgu pilota vai lidotāja inženiera apliecību, kas izdota trešajās valstīs.*EM: Nelielais VID reģistrēto darbavietu skaits un fakts, ka 2016.gadā nav izsniegtas darba atļaujas minētajā profesijā izskaidrojams ar to, ka 2017.gada 23.maijā tika pieņemti MK noteikumi nr.264 “Noteikumi par Profesiju klasifikatoru, profesijai atbilstošiem pamatuzdevumiem un kvalifikācijas pamatprasībām” ar ko profesija “3153 05 Helikoptera PILOTS” svītrota no klasifikatora un ieviesta jauna profesija “3153 11 Helikoptera aviolīniju transporta PILOTS”.* |
| ~~3153  12~~ | ~~Planiera PILOTS~~ | - | - | - | 0 |  |
| ~~3153  13~~ | ~~Gaisa balona PILOTS~~ | - | - | - | 0 |  |
| ~~3153  16~~ | ~~Lidmašīnas LIDOTĀJS INŽENIERIS~~ | - | - | - | 0 |  |
| ~~3153  24~~ | ~~Motodeltaplāna PILOTS~~ | - | - | - | 0 |  |
| 3153  27 | Helikoptera LIDOTĀJS INŽENIERIS | - | - | - | 0 | Uz nepieciešamību iekļaut profesiju MK noteikumu pielikumā norāda Satiksmes ministrija: Saskaņā ar Civilās aviācijas aģentūras sniegto informāciju aģentūrā regulāri vēršas Latvijā reģistrēta helikopteru aviokompānija SIA “*GM Helicopters*”, lai atzītu par derīgu pilota vai lidotāja inženiera apliecību, kas izdota trešajās valstīs.*EM: Nelielais VID reģistrēto darbavietu skaits un fakts, ka 2016.gadā nav izsniegtas darba atļaujas minētajā profesijā izskaidrojams ar to, ka 2017.gada 23.maijā tika pieņemti MK noteikumi nr.264 “Noteikumi par Profesiju klasifikatoru, profesijai atbilstošiem pamatuzdevumiem un kvalifikācijas pamatprasībām” ar ko ieviesta jauna profesija “3153 27 Helikoptera LIDOTĀJS INŽENIERIS”.* |
| ~~3153  28~~ | ~~Tālvadības gaisa kuģa PILOTS~~ | - | - | - | 0 |  |
| **3154** | **Gaisa satiksmes vadības dispečeri** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4. līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 2 412,78 | Satiksmes ministrija (sadarbībā ar VA “Civilās aviācijas aģentūra”; VAS “Latvijas gaisa satiksme” un AS “Air Baltic Corporation”) aicina svītrot no saraksta visu grupu, jo nav novērots darbaspēka trūkums: Gaisa satiksmes vadības dispečeru sagatavošanu – tehniskās prasības un administratīvās procedūras Eiropas savienībā Eiropas gaisa satiksmes dispečera licences saņemšanai nosaka 2015. gada 20. februāra regula Nr. 2015/340, ar ko nosaka tehniskās prasības un administratīvās procedūras saistībā ar gaisa satiksmes vadības dispečeru licencēm un sertifikātiem atbilstīgi Eiropas Parlamenta un Padomes Regulai (EK) Nr. 216/2008, groza Komisijas Īstenošanas regulu (ES) Nr. 923/2012 un atceļ Komisijas Regulu (ES) Nr. 805/2011 (turpmāk – regula 2015/340). Tas nozīmē, ka Eiropas savienības ietvaros ir izveidots savstarpējais Eiropas Savienības dalībvalstu gaisa satiksmes vadības dispečeru licenču un sertifikātu atzīšanas mehānisms un tiesisks pamatojums. Līdz ar to, jebkurai personai, kura vēlas strādāt Eiropas Savienībā gaisa satiksmes vadības dispečera profesijā, vispirms šī profesija ir jāapgūst atbilstoši ES regulas 2015/340 prasībām sertificētā iestādē, un tikai pēc atbilstošas kvalifikācijas saņemšanas, Eiropas Savienībā sertificēts Aeronavigācijas pakalpojumu sniedzējs ir tiesīgs šo personu pieņemt gaisa satiksmes vadības dispečera darba vietā atbilstoši regulas (ES) 1035/2011 prasībām.Gaisa satiksmes vadības dispečera apliecība, kura ir iegūta iestādē, kura nav sertificēta atbilstoši regulas 2015/340 prasībām, nedod tiesības strādāt šajā profesijā Eiropas Savienībā, un šādas apliecības atzīšanu darbam Eiropas savienībā gaisa satiksmes vadības dispečera amatā ES regula 2015/340 nepieļauj.*EM: atvieglojumi MK noteikumu projektā iekļautajām profesijām nav pretrunā ar citos tiesību normatīvajos aktos noteiktajām prasībām konkrētajām profesijām, t.sk. sertifikātu atzīšanu, valodas prasībām. Atvieglojumi paredz termiņa samazināšanu darba devēja pieteiktajai vakancei NVA un minimālā nepieciešamā atalgojuma slieksni gadījumā, ja pretendents piesakās uz Eiropas Savienības zilo karti.*  |
| ~~3154  01~~ | ~~Gaisa satiksmes DISPEČERS~~ | 0 | 0 | 74 | 0 |  |
| ~~3154  02~~ | ~~Gaisa satiksmes kontroliekārtu OPERATORS~~ | 0 | 0 | 26 | 0 |  |
| ~~3154  03~~ | ~~Gaisa satiksmes vadības DISPEČERS~~ | 0 | 0 | 84 | 0 |  |
| ~~3154  04~~ | ~~Lidojumu VADĪTĀJS~~ | 0 | 0 | 64 | 0 |  |
| ~~3154  05~~ | ~~Lidlauka rajona lidojumu informācijas dienesta (AFIS) OPERATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3154  06~~ | ~~Speciālu ziņojumu sniegšanas lidotājiem (NOTAM) sistēmu INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3154  07~~ | ~~Speciālu ziņojumu sniegšanas lidotājiem (NOTAM) sistēmu TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3154  08~~ | ~~Lidojumu nodrošināšanas VADĪTĀJS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| **3155** | **Gaisa satiksmes drošības elektronikas speciālisti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4. līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 4 180,84 | Satiksmes ministrija (sadarbībā ar VA “Civilās aviācijas aģentūra”; VAS “Latvijas gaisa satiksme” un AS “Air Baltic Corporation”) aicina svītrot no saraksta visu grupu, jo nav novērots darbaspēka trūkums:Gaisa satiksmes drošības elektronikas speciālistu sagatavošanu nosaka 2017.gada 1.marta, KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2017/373 ar ko nosaka kopīgas prasības gaisa satiksmes pārvaldības/aeronavigācijas pakalpojumu sniedzējiem un citu gaisa satiksmes pārvaldības tīkla funkciju nodrošinātājiem un to uzraudzībai, ar ko atceļ Regulu (EK) Nr. 482/2008, Īstenošanas regulas (ES) Nr. 1034/2011, (ES) Nr. 1035/2011 un (ES) 2016/1377 un groza Regulu (ES) Nr. 677/2011 (turpmāk – regula 2017/373), kura stājas spēkā no 2019. gada 31. decembra. Analoģiski prasībām par gaisa satiksmes vadības dispečeru apmācību, arī attiecībā uz gaisa satiksmes drošības elektronikas speciālistu profesijas apgūšanu attiecas vienotas Eiropas savienības prasības, kuras nedod tiesības šajā profesijā strādāt ar kvalifikāciju, kas nav iegūta atbilstoši regulas 2017/373 prasībām. Tāpat arī, regula 2017/373 nosaka, ka gaisa satiksmes elektronikas personālam ir brīvi jāpārvalda valodā, kurā tiek veikti darba pienākumi, kas Latvijas Republikā ir latviešu valoda. Minētās prasības izpildei ir tieša ietekme uz lidojumu drošumu nodrošināšanu. Ņemot vērā atalgojumu un darba devēja sniegtās garantijas kā arī Civilās aviācijas aģentūras uzraudzības procesos novēroto Latvijas aeronavigācijas pakalpojumu sniedzēju organizācijās un dispečeru mācību organizācijās, konkrētajās profesijās Gaisa satiksmes vadības dispečers un Gaisa satiksmes elektronikas speciālists, nav novērots personāla iztrūkums vai šaubas, ka Latvijā varētu nepietikt šo profesiju pārstāvju, it sevišķi ņemot vērā Aeronavigācijas pakalpojumu sniedzēju optimizāciju Vienotās Eiropas debess funkcionālo bloku sadarbības ietvaros starp Eiropas aeronavigācijas pakalpojumu sniedzējiem.Saskaņā ar MK noteikumu Nr. 733 prasību, gaisa satiksmes vadības dispečeriem un gaisa satiksmes drošības elektronikas speciālistiem kā augsti kvalificētiem speciālistiem ir prasība zināt latviešu valodu atbilstoši C līmeņa 1. pakāpei, kas ir svarīgs nosacījums pieņemami drošu aeronavigācijas pakalpojumu nodrošināšanai.*EM: atvieglojumi MK noteikumu projektā iekļautajām profesijām nav pretrunā ar citos tiesību normatīvajos aktos noteiktajām prasībām konkrētajām profesijām, t.sk. sertifikātu atzīšanu, valodas prasībām. Atvieglojumi paredz termiņa samazināšanu darba devēja pieteiktajai vakancei NVA un minimālā nepieciešamā atalgojuma slieksni gadījumā, ja pretendents piesakās uz Eiropas Savienības zilo karti.*  |
| ~~3155  01~~ | ~~Gaisa satiksmes drošības TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  02~~ | ~~Lidojumu nodrošināšanas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  03~~ | ~~Elektronavigācijas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  04~~ | ~~Radiolokācijas un radionavigācijas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  07~~ | ~~Radiolokācijas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  08~~ | ~~Radionavigācijas INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | 12 | 0 |  |
| ~~3155  09~~ | ~~Radiolokācijas TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  10~~ | ~~Radionavigācijas TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  11~~ | ~~Radiolokācijas OPERATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  12~~ | ~~Radionavigācijas OPERATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  13~~ | ~~Gaisa kuģu tehniskās apkopes SPECIĀLISTS~~ | 0 | 0 | - | 1 |  |
| ~~3155  16~~ | ~~Aeronavigācijas datu apstrādes sistēmu INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | 15 | 0 |  |
| ~~3155  17~~ | ~~Aviācijas mobilo sakaru INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  18~~ | ~~Aviācijas mobilo sakaru TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  19~~ | ~~Aviācijas fiksēto sakaru/ datu pārraides tīkla INŽENIERIS~~ | 0 | 0 | 11 | 0 |  |
| ~~3155  20~~ | ~~Aviācijas fiksēto sakaru/ datu pārraides tīkla TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3155  21~~ | ~~Aviācijas fiksēto sakaru/ datu pārraides tīkla OPERATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| **32** | **Veselības aprūpes jomas speciālisti** | *EM: Saskaņā ar EM vidēja un ilgtermiņa darba tirgus prognozēm darbaspēka piedāvājums veselības jomas aprūpes jomas speciālistu profesijās kopumā pārsniegs pieprasījumu, tomēr vidējā termiņā darbaspēka iztrūkums varētu veidoties medicīnas un farmācijas speciālistu mazās profesiju grupas (profesiju mazās grupas kods 321) ietvaros.*  |
| **3211** | **Vizuālās diagnostikas un terapijas iekārtu speciālisti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4. līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 020,8 | *EM: Uz darbaspēka iztrūkumu Vizuālās diagnostikas un terapijas iekārtu speciālistu profesijās norāda darba devēji (elektroniskā darba devēju aptauja).*  |
| ~~3211  01~~ | ~~RADIOLOGA ASISTENTS~~ | 23 | 9 | 519 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Par darbaspēka iztrūkumu norāda vakanču un darba meklētāju attiecība profesijā - pašlaik radiologa asistenta vakanču skaits pārsniedz atbilstošas kvalifikācijas reģistrēto bezdarbnieku skaitu.**Profesiju var apgūt Rīgas Stradiņa universitātes 1.līmeņa profesionālajā augstākās izglītības programmā (mācību ilgums – trīs gadi (pilna laika)).*Specialitāte izņemta no saraksta Ministru kabineta noteikumu projekta atkārtotas saskaņošanas gaitā. |
| ~~3211  02~~ | ~~Elektrokardiogrāfijas OPERATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3211  03~~ | ~~Elektroencefalogrāfijas OPERATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| ~~3211  04~~ | ~~Rentgenstaru iekārtas OPERATORS~~ | 0 | 0 | - | 0 |  |
| **35** | **Informācijas tehnoloģiju speciālisti** | *EM: Saskaņā ar EM darba tirgus vidējā un ilgtermiņa prognozēm, darbaspēka pieprasījums profesiju apakšgrupā “35 Informācijas tehnoloģiju speciālisti” 2022.gadā būs par 8% lielāks nekā piedāvājums, bet 2030.gadā par 4% lielāks nekā piedāvājums.* |
| **3513** | **Datortīklu un datorsistēmu speciālisti** | Izglītības/profesionālās kvalifikācijas līmenis: 1.līmeņa profesionālā augstākā (koledžas) izglītība (4. līmeņa profesionālā kvalifikācija).Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 363,2 | Uz nepieciešamību iekļaut šo grupu sarakstā norāda Accenture Latvijas filiāle (caur Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģiju asociāciju): IT nozare ir strauji augoša – rodas jaunas profesijas, kā arī jaunas tehnoloģijas tiek pielietotas ātrāk, kā citās nozarēs. Accenture darbinieku skaits vidēji aug par 20-25% gadā, kas ir 450 darbinieki gada laikā vidēji. IT nozarē izlaiž 500 studentu ik gadu. Accenture strādā pie liela mēroga projektiem, kādi Latvijā ir retums. Līdz ar to vietējiem kandidātiem nav visas darbam nepieciešamās prasmes. Accenture būtiski iegulda darbinieku mācībās, taču biznesa izaugsmei ir vajadzīgi augsti kvalificēti darbinieki. 2017.gadā darbā pieņemti ~90 ārzemnieki.*EM: Saskaņā ar EM prognozēm, sagaidāms, ka līdz 2030. gadam IKT sektorā kopumā izveidosies vairāk nekā 14 tūkstošu jaunu darbavietu, no kurām lielākā daļa veidosies IKT pakalpojumu nozarēs – galvenokārt datorprogrammēšanā, datu apstrādē, uzturēšana un ar to saistītās darbības, kā arī interneta portālu darbības un IT atbalsta nozarēs. IKT pakalpojumu nozaru izaugsmi un darbaspēka pieprasījuma pieaugumu no vienas puses veicinās pārējo tautsaimniecības nozaru attīstība un digitalizācija – pieaugs citu nozaru pieprasījums pēc IKT ārpakalpojumiem, no otras puses ar vien būtiskāku daļu veidos IKT pakalpojumu eksports, ko noteiks globālie digitalizācijas procesi.**Lai gan līdz ar darbaspēka pieprasījuma pieaugumu IKT jomas profesijās nākotnē palielināsies arī attiecīgo speciālistu piedāvājums, tomēr ņemot vērā pašreizējo speciālistu sagatavošanas intensitāti, izglītības sistēma nākotnē visdrīzāk nespēs kompensēt pieaugošo IKT speciālistu pieprasījumu, tāpēc lielākajā daļā IKT jomas profesijās darbaspēka iztrūkums vidējā termiņā pieaugs.**Neskatoties uz salīdzinoši lielo uzņemto studentu skaitu IKT saistītās izglītības programmās, sagaidāms, ka līdz 2030. gadam kopējais IKT studiju absolventu skaits varētu sasniegt vien 14,5 tūkstošus, kas ir aptuveni 80% no kopējā atbilstošās kvalifikācijas speciālistu pieprasījuma pieauguma attiecīgā periodā.* |
| ~~3513  01~~ | ~~Datorsistēmu TEHNIĶIS~~ | 12 | 10 | 488 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija izņemta no saraksta balstoties uz Tieslietu ministrijas ieteikumu, kā arī ņemot vērā to, ka vidējais atalgojums profesijā saskaņā ar VID datiem ir tuvu vidējai bruto darba samaksai Latvijā 2016.gadā (vidējā stundas tarifa likme x vidējais darba stundu skaits mēnesī vienai darba vietai 2017.gada aprīlī).* |
| 3513  02 | Operāciju sistēmu TEHNIĶIS | 1 | 2 | 25 | 2 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~3513  04~~ | ~~Informācijas sistēmu kvalitātes KONTROLIERIS~~ | 1 | 0 | 105 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*EM: Profesija izņemta no saraksta balstoties uz Tieslietu ministrijas ieteikumu, ņemot vērā specialitātes apgūšanai nepieciešamo minimālo izglītības līmeni - 1. līmeņa profesionālā augstākās izglītība, atsevišķos gadījumos vidējā profesionālā izglītība.* |
| 3513  05 | Informācijas sistēmu drošības KONTROLIERIS | 0 | 1 | 17 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 3513  06 | Informācijas sistēmu drošības ADMINISTRATORS | 4 | 7 | 57 | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| 3513  07 | Datorsistēmu TESTĒTĀJS | 7 | 5 | 239 | 1 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu |
| ~~3513  08~~ | ~~Datortīkla uzturēšanas ADMINISTRATORS~~ | 0 | 0 | 464\* | 0 | Labklājības ministrija atbalsta iekļaušanu*\*saskaņā ar Labklājības ministrijas sniegtajiem datiem**EM: Profesija izņemta no saraksta balstoties uz Tieslietu ministrijas ieteikumu, ņemot vērā specialitātes apgūšanai nepieciešamo minimālo izglītības līmeni - 1. līmeņa profesionālā augstākās izglītība, atsevišķos gadījumos vidējā profesionālā izglītība.* |
| **Profesijas, kas netika iekļautas EM sākotnēji atlasītajā sarakstā, bet kuru iekļaušanu lūdz ar 2017.gada 5.jūlija aicinājumu aptaujātās institūcijas** |
| **~~1323~~** | **~~Būvniecības jomas vadītāji~~** | Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 393,6 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs” aicina iekļaut sarakstā visu profesiju atsevišķo grupu. *EM: Minētās profesiju atsevišķās grupas iekļaušana profesiju sarakstā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”) neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem iekļaušanai profesiju sarakstā. Ņemot vērā reģistrēto darbavietu skaitu (kopā uz 2017.gada aprīli 3 877 darbavietas) un 2016.gadā izsniegto darba atļauju skaitu, pieprasījums pēc konkrētās profesiju atsevišķās grupas iekļaušanas sarakstā saņemts tikai no vienas institūcijas (biedrība “Latvijas ceļu būvētājs), kura pārstāv tikai daļu no nozares darba devējiem.*  |
| ~~1323 01~~ | ~~VADĪTĀJS/ DIREKTORS (būvniecības jomā)~~ | 0 | 1 | 322 | 0 |
| ~~1323 02~~ | ~~VADĪTĀJA VIETNIEKS/ IZPILDDIREKTORS (būvniecības jomā)~~ | 0 | 0 | 95 | 0 |
| ~~1323 03~~ | ~~Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJS/ DIREKTORS (būvniecības jomā)~~ | 2 | 2 | 280 | 0 |
| ~~1323 04~~ | ~~Pamatdarbības struktūrvienības VADĪTĀJA VIETNIEKS/ DIREKTORA VIETNIEKS (būvniecības jomā)~~ | 0 | 0 | 44 | 1 |
| ~~1323 05~~ | ~~Būvdarbu VADĪTĀJS~~ | 61 | 36 | 3 072 | 0 |
| ~~1323 07~~ | ~~Inženierkomunikāciju būvdarbu VADĪTĀJS~~ | 2 | 0 | 64 | 0 |
| ~~1323 08~~ | ~~Būvniecības projektu VADĪTĀJS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| **~~2423~~**  | **~~Personāla un karjeras, kvalitātes vadības sistēmu un risku vadības vecākie speciālisti~~** | *EM:* *Saskaņā ar EM darba tirgus prognozēm darbaspēka piedāvājums* *pārvaldes (administrācijas) vecāko speciālistu profesijās kopumā gan vidējā, gan ilgtermiņā pārsniegs pieprasījumu – profesiju grupā nav sagaidāms kritisks darbaspēka iztrūkums.* |
| ~~2423 13~~ | ~~Kvalitātes vadības sistēmu SPECIĀLISTS~~ | 15 | 4 | 303 | 0 | “Atea” (Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju asociācija) aicina iekļaut sarakstā. Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 393,6*Profesija nav iekļauta Profesiju sarakstā balsoties uz Labklājības ministrijas pausto aicinājumu neiekļaut šo profesiju Profesiju sarakstā (argumentējot, ka Latvijā nav vērojams darbaspēka iztrūkums šajā profesijā).*  |
| **~~3112~~** | **~~Būvniecības speciālisti:~~** | Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 012,8 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs” aicina iekļaut sarakstā visu profesiju atsevišķo grupu. |
| ~~3112 01~~ | ~~Būvniecības KALKULĒTĀJS~~ | 0 | 0 | 54 | 0 | *EM: Minētās profesiju atsevišķās grupas iekļaušana profesiju sarakstā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”) neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem iekļaušanai profesiju sarakstā. Ņemot vērā reģistrēto darbavietu skaitu un 2016.gadā izsniegto darba atļauju skaitu, pieprasījums pēc konkrētās profesiju atsevišķās grupas iekļaušanas sarakstā vērtējams kā neliels. Veicot papildus viedokļu apkopošanu 2017.gada jūlijā EM uzrunāja 6 ar būvniecību un būvmateriālu ražošanu saistītas darba devēju organizācijas. Priekšlikums par minētās profesiju atsevišķās grupas iekļaušanu sarakstā tika saņemts tikai no vienas organizācijas (biedrība “Latvijas ceļu būvētājs).* |
| ~~3112 02~~ |  ~~Ēku būvTEHNIĶIS~~ | 3 | 6 | 166 | 0 |
| ~~3112 03~~ | ~~Mērniecības būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | 15 | 0 |
| ~~3112 04~~ | ~~Uzraudzības būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | 41 | 0 |
| ~~3112 05~~ | ~~Apūdeņošanas būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 06~~ | ~~Meliorācijas sistēmu būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | 34 | 0 |
| ~~3112 07~~ |  ~~Inženierkomunikāciju TEHNIĶIS~~ | 0 | 2 | 157 | 0 |
| ~~3112 09~~ | ~~Konstrukciju būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 3 | 96 | 0 |
| ~~3112 10~~ |  ~~Hidrobūvju būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 11~~ |  ~~Iekšējo iekārtu būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 12~~ |  ~~Hidrotehnisko būvju būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 13~~ |  ~~Pazemes darbu būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 14~~ | ~~Arhitektūras TEHNIĶIS~~ | 0 | 1 | 82 | 0 |
| ~~3112 15~~ | ~~ĢeoTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 16~~ | ~~Ceļu būvTEHNIĶIS~~ | 3 | 34 | 60 | 0 |
| ~~3112 17~~ | ~~Apdares darbu TEHNIĶIS~~ | 1 | 0 | 38 | 0 |
| ~~3112 18~~ | ~~Būvju kadastrālās uzmērīšanas SPECIĀLISTS~~ | 10 | 3 | - | 0 |
| ~~3112 19~~ |  ~~Industriālās apbūves SPECIĀLISTS~~ | 1 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 20~~ | ~~Apbūves aizsardzības zonu SPECIĀLISTS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 21~~ |  ~~Inženierkomunikāciju piesaistes galvenais SPECIĀLISTS~~ | 5 | 0 | 28 | 0 |
| ~~3112 23~~ | ~~Ugunsdrošības INSPEKTORS~~ | 1 | 4 | 49 | 0 |
| ~~3112 25~~ | ~~Ugunsdrošības TEHNIĶIS~~ | 0 | 3 | 52 | 0 |
| ~~3112 26~~ | ~~Civilās aizsardzības TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 27~~ |  ~~Ugunsdrošības un civilās aizsardzības TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 29~~ | ~~Būvdarbu VADĪTĀJA PALĪGS~~ | 21 | 25 | 899 | 0 |
| ~~3112 31~~ |  ~~Ceļu MEISTARS~~ | 1 | 11 | 137 | 0 |
| ~~3112 32~~ | ~~Ceļu MEISTARA PALĪGS~~ | 9 | 23 | 63 | 0 |
| ~~3112 33~~ | ~~Mākslīgo būvju MEISTARS~~ | 0 | 0 | 13 | 0 |
| ~~3112 34~~ | ~~Vēdināšanas un kondicionēšanas sistēmu TEHNIĶIS~~ | 1 | 2 | 14 | 0 |
| ~~3112 35~~ | ~~Ūdens apgādes un kanalizācijas sistēmu TEHNIĶIS~~ | 1 | 7 | 35 | 0 |
| ~~3112 36~~ | ~~Aukstumiekārtu sistēmu TEHNIĶIS~~ | 2 | 2 | 17 | 0 |
| ~~3112 37~~ |  ~~Gāzes apgādes sistēmu TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 38~~ | ~~Siltumapgādes un apkures sistēmu TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 39~~ |  ~~Betonēšanas TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 40~~ |  ~~Sausās būves TEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| ~~3112 41~~ |  ~~Būvdarbu projekta VADĪTĀJA PALĪGS~~ | 1 | 0 | 28 | 0 |
| ~~3112 42~~ | ~~Ugunsdrošības SPECIĀLISTS~~ | 2 | 1 | 18 | 0 |
| ~~3112 43~~ | ~~Ainavu būvTEHNIĶIS~~ | 0 | 0 | - | 0 |
| **~~3133~~** | **~~Ķīmiskās pārstrādes rūpnīcu operatori~~**  | *Kopā konkrētajā profesiju atsevišķajā grupā ietilpst 8 specialitātes/profesijas* |  |
| ~~3133 05~~ | ~~Reaktora operators~~ | 4 | 4 | 242 | 0 | Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstāVidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g.aprīlis), EUR – 1 153,60*EM: Aicinājumu iekļaut profesiju MK noteikumu projektā pauda Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera. 21.06.2017. starpinstitūciju saskaņošanas sanāksmē tika panākta vienošanās, ka profesija tiks iekļauta MK noteikumu projektā, ja EM saņems papildus pamatojumu no nozares darba devējus pārstāvošajām organizācijām par nepieciešamību iekļaut profesiju sarakstā. EM 2017.gada 5.jūlijā uzrunāja atbildīgās valsts institūcijas un nozares pārstāvošās nevalstiskās organizācijas ar aicinājumu sniegt pamatojumu profesiju iekļaušanai sarakstā. Pamatojums par nepieciešamību iekļaut sarakstā konkrēto profesiju nav saņemts. LTRK 2017.gada 21.augustā painformēja, ka atsauc savu aicinājumu papildināt sarakstu ar minēto profesiju.*  |
| **~~3339~~**  | **~~Citur neklasificēti komercpakalpojumu jomas speciālisti~~** | *Kopā konkrētajā profesiju atsevišķajā grupā ietilpst 41 specialitāte/profesija* |  |
| ~~3339 32~~ | ~~Zāļu reģistrācijas speciālists~~  | 0 | 1 | 100 | 0 | Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera lūdz iekļaut sarakstāVidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g.aprīlis), EUR – 2 307,2*EM: Aicinājumu iekļaut profesiju MK noteikumu projektā pauda Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera. 21.06.2017. starpinstitūciju saskaņošanas sanāksmē tika panākta vienošanās, ka profesija tiks iekļauta MK noteikumu projektā, ja EM saņems papildus pamatojumu no nozares darba devējus pārstāvošajām organizācijām par nepieciešamību iekļaut profesiju sarakstā. EM 2017.gada 5.jūlijā uzrunāja atbildīgās valsts institūcijas un nozares pārstāvošās nevalstiskās organizācijas ar aicinājumu sniegt pamatojumu profesiju iekļaušanai sarakstā. Pamatojums par nepieciešamību iekļaut sarakstā konkrēto profesiju nav saņemts. LTRK 2017.gada 21.augustā painformēja, ka atsauc savu aicinājumu papildināt sarakstu ar minēto profesiju.* |
| 3512 04 | Informācijas vadības speciālists | 28 | 5 | 638 | 6 | “Atea” (caur Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju asociāciju) aicina iekļaut sarakstā.  |
| ~~7112 01~~ | ~~Bruģētājs~~~~(7112 Mūrnieku un tiem radniecīgu profesiju strādnieki)~~ | 115 | 73 | 278 | 0 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs”Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 731,20*EM: Profesijas iekļaušana neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem profesiju iekļaušanai MK noteikumu projektā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”). Primārais EM mērķis, atlasot profesijas, kurās vērojams vai prognozējams būtisks darba spēka trūkums, ir veikt atlasi no 1.-3. profesiju pamatgrupā (augsti kvalificēti speciālisti) ietilpstošajām profesijām, identificējot tās profesijas, kurām ir būtiska nozīme nozaru ar augstu pievienoto vērtību attīstībā.*  |
| ~~7119 04~~ | ~~Inženiertehnisko būvju brigadieris~~~~(Citur neklasificēti būvnieki un tiem radniecīgu profesiju strādnieki)~~ | 4 | 3 | 89 | 1 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs”Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 187,2*EM: Profesijas iekļaušana neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem profesiju iekļaušanai MK noteikumu projektā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”). Primārais EM mērķis, atlasot profesijas, kurās vērojams vai prognozējams būtisks darba spēka trūkums, ir veikt atlasi no 1.-3. profesiju pamatgrupā (augsti kvalificēti speciālisti) ietilpstošajām profesijām, identificējot tās profesijas, kurām ir būtiska nozīme nozaru ar augstu pievienoto vērtību attīstībā.*  |
| **~~8341~~** | **~~Lauksaimniecības un mežsaimniecības mašīnu, mehānismu un iekārtu operatori~~** | - | - | 7 287 | 0 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs”Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 822,40*EM: Profesijas iekļaušana neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem profesiju iekļaušanai MK noteikumu projektā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”).* *Primārais EM mērķis, atlasot profesijas, kurās vērojams vai prognozējams būtisks darba spēka trūkums, ir veikt atlasi no 1.-3. profesiju pamatgrupā (augsti kvalificēti speciālisti) ietilpstošajām profesijām, identificējot tās profesijas, kurām ir būtiska nozīme nozaru ar augstu pievienoto vērtību attīstībā.*  |
| ~~8341 01~~ | ~~Kombaina VADĪTĀJS~~ |  |  | 16 |  |
| ~~8341 02~~ | ~~Lauksaimniecības mašīnu OPERATORS~~ |  |  | 526 |  |
| ~~8341 04~~ | ~~Kokvedēja automobiļa VADĪTĀJS~~ |  |  | 692 |  |
| ~~8341 05~~ | ~~Traktora VADĪTĀJS~~ |  |  | 1 942 |  |
| ~~8341 06~~ | ~~Traktortehnikas VADĪTĀJS~~ |  |  | 3 114 |  |
| ~~8341 07~~ | ~~Meža mašīnu OPERATORS~~ |  |  | 997 |  |
| **~~8342~~** | **~~Zemes racēju un tiem līdzīgu mašīnu operatori~~**(*EM saņēmusi aicinājumu iekļaut sarakstā 2 no 25 konkrētajā profesiju atsevišķajā grupā ietilpstošajām specialitātēm/profesijām(skat. zemāk)*) | - | - | 2 346 | 0 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs”Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 955,20 |
| ~~8342 07~~ | ~~Buldozera vadītājs~~~~(8342 Zemes racēju un tiem līdzīgu mašīnu operatori)~~ | 18 | 25 | 140 | 0 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs”Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 979,2*EM: Profesijas iekļaušana neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem profesiju iekļaušanai MK noteikumu projektā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”).* *Primārais EM mērķis, atlasot profesijas, kurās vērojams vai prognozējams būtisks darba spēka trūkums, ir veikt atlasi no 1.-3. profesiju pamatgrupā (augsti kvalificēti speciālisti) ietilpstošajām profesijām, identificējot tās profesijas, kurām ir būtiska nozīme nozaru ar augstu pievienoto vērtību attīstībā.*  |
| ~~8342 10~~ | ~~Ekskavatora vadītājs~~ | 156 | 134 | 1 221 | 0 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs”Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 923,20*EM: Profesijas iekļaušana neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem profesiju iekļaušanai MK noteikumu projektā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”).* *Primārais EM mērķis, atlasot profesijas, kurās vērojams vai prognozējams būtisks darba spēka trūkums, ir veikt atlasi no 1.-3. profesiju pamatgrupā (augsti kvalificēti speciālisti) ietilpstošajām profesijām, identificējot tās profesijas, kurām ir būtiska nozīme nozaru ar augstu pievienoto vērtību attīstībā.*  |
| **~~9312~~** | **~~Inženierbūvju strādnieki~~***~~(EM saņēmusi aicinājumu iekļaut sarakstā 1 no 8~~ konkrētajā profesiju atsevišķajā grupā ietilpstošajām specialitātēm/profesijām(skat. zemāk))* | - | - | 2 028 |  | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs”Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 792 |
| ~~9312 06~~ | ~~Asfaltētājs~~ | 12 | 24 | 72 | 0 | Biedrība “Latvijas ceļu būvētājs”Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 1 214*EM: Profesijas iekļaušana neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem profesiju iekļaušanai MK noteikumu projektā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”).* *Primārais EM mērķis, atlasot profesijas, kurās vērojams vai prognozējams būtisks darba spēka trūkums, ir veikt atlasi no 1.-3. profesiju pamatgrupā (augsti kvalificēti speciālisti) ietilpstošajām profesijām, identificējot tās profesijas, kurām ir būtiska nozīme nozaru ar augstu pievienoto vērtību attīstībā.*  |
| ~~8332 03~~ | ~~Kravas automobiļu vadītājs~~Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g.aprīlis), EUR – 649,60 | 2 875 | 1 063 | 14 863 | 2 536 | Minētās profesijas iekļaušanu sarakstā atbalsta autopārvadātāju asociācija “Latvijas auto”, Satiksmes ministrija, Iekšlietu ministrija un Ārlietu ministrija. *EM nav iekļāvusi profesiju MK noteikumu projektā, jo tās iekļaušana* *neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem profesiju iekļaušanai MK noteikumu projektā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”). Primārais EM mērķis, atlasot profesijas, kurās vērojams vai prognozējams būtisks darba spēka trūkums, ir veikt atlasi no 1.-3. profesiju pamatgrupā (augsti kvalificēti speciālisti) ietilpstošajām profesijām, identificējot tās profesijas, kurām ir būtiska nozīme nozaru ar augstu pievienoto vērtību attīstībā.* Latvijas auto: Autopārvadātāju asociācijā „Latvijas auto” ir vērsušies vairāki to biedri, norādot ka nozarē katastrofāli trūkst kvalificēti starptautisko pārvadājumu kravas automobiļu vadītāji. Transporta nozarē vērojamais starptautisko pārvadājumu kravas automašīnu vadītāju deficīts galvenokārt ir saistīts ar to, ka pēc statistikas datiem uz doto brīdi lielāka daļa kravas auto vadītāju ir vecumā no 40 līdz 50 gadiem. Autovadītāju vecumā līdz 30 gadiem īpatsvars vidēji ir 4,5%, vecumā no 50 gadiem šis īpatsvars ir 26%. Pēc desmit gadiem šai vecuma grupai piederošiem autovadītājiem dodoties pensijā un, saglabājoties pašreizējām tendencēm darba tirgū, pietrūks jau vairāk kā 20% autovadītāju. Neskatoties uz to, ka gan Latvijā esošās autoskolas, pašu autopārvadātāju kompāniju izveidotās jauno kravas autovadītāju apmācības skolas, sadarbībā ar Nodarbinātības Valsts aģentūru veic šo kravas autovadītāju profesijas apmācību atbilstošās kategorijas un nepieciešamo licenču un atļauju (t.sk. 95 kods) iegūšanai, tas nav devis ievērojamu rezultātu, lai motivētu jauniešus apgūt tālbraucēju šoferu iemaņas. Tas izskaidrojams galvenokārt ar to, ka šīs profesijas darbs ir ne vien atbildīgs, veicot tūkstošiem eiro vērtu kravu pārvadājumus un dokumentu atbilstošu noformēšanu, darba laika uzskaites vešanu, bet arī fiziski un emocionāli smags. Daudziem, it sevišķi, jaunajiem auto vadītājiem nav pieņemams doties reisā uz vairākām nedēļām, būt prom no mājām, ģimenes, pavadīt dzīvi uz lielceļa. Par to liecina arī lielā kadru mainība tieši no Latvijas rezidentu vidus, kuri pēc diviem – trīs starptautiskajiem reisiem pamet šo darbu.Augstāk minētās situācijas rezultātā autopārvadājumu kompānijas aizvien vairāk ir spiestas veikt autovadītāju piesaisti no ārvalstīm, pie tam šai tendencei ir augoša dinamika. Saskaņā ar Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes datiem, 2017.gada 31.martā Latvijas Republikā spēkā bija 4 257 darba atļaujas ārvalstniekiem. No visām šīm izsniegtajām darba atļaujām, visvairāk darba atļaujas ir izsniegtas tieši kravas automobiļu vadītajiem, proti 1 634, kas nepārprotami norāda uz šī darbaspēka trūkumu šajā tautsaimniecības nozarē. Uz doto brīdi, attiecībā uz šādu nerezidentu pieņemšanu darbā, autopārvadājumu kompānijas vadās no Latvijas Republikā spēkā esošajiem likumiem un citiem normatīvajiem aktiem, proti, Darba likuma, Imigrācijas likuma, Ministra kabineta noteikumiem Nr.550 „Noteikumi par ārzemniekam nepieciešamo finanšu līdzekļu apmēru un finanšu līdzekļu esamības konstatēšanas kārtību”, Ministra kabineta noteikumi Nr.55 „Noteikumi par ārzemnieku nodarbināšanu”, Ministra kabineta noteikumi Nr.564 „Uzturēšanās atļauju noteikumi”, u.c. Saskaņā ar Ministru kabineta 2010.gada 21.jūnija noteikumiem Nr.550 „Noteikumi par ārzemniekiem nepieciešamo finanšu līdzekļu apmēru un finanšu līdzekļu esības konstatēšanas kārtību” 11.2.apakšpunktā noteikto, ārzemniekam nepieciešamais finanšu līdzekļu apmērs mēnesī bija darba samaksa Latvijas Republikā atbilstoši strādājošo mēneša vidējai bruto darba samaksai iepriekšējā gadā, (saskaņā ar Centrālās statistikas pārvaldes pēdējo publicēto informāciju) un kas no 2017.gada sastāda EUR 859,00 mēnesī.Atbilstoši Latvijas Republikas Ministru kabineta 2010.gada 12.oktobra noteikumiem Nr. 969 „Kārtība, kādā atlīdzināmi ar komandējumiem saistītie izdevumi” papildus šim ārzemniekiem nepieciešamā finanšu līdzekļu minimumam – EUR 859,00 apmērā tiek izmaksātas kompensācijas par darba braucieniem. Ņemot vērā starptautisko autopārvadājumu specifiku, lielāko atlīdzību, kuru bez darba algas saņem auto vadītājs, sastāda tieši maksājumi par darba braucieniem. Līdz ar to faktiskais ārzemnieku finanšu apmērs kuru tas saņem autopārvadājumu nozarē ir ievērojami lielāks, proti, pat lielāks, ja šai profesija piemērotu plānoto darba samaksu, nosakot to Latvijas Republikas strādājošo mēneša vidējai bruto samaksai iepriekšējā gadā, piemērojot koeficientu 1,2.Argumentam - maksājiet lielākas algas rezidentiem un nebūs jāpiesaista darbinieki ārzemnieki šajā konkrētajā profesijā nav nekāda ekonomiska pamatojuma. Starptautisko pārvadājumu profesijas Latvijas darbaspēkam, it sevišķi jaunajai paaudzei nav prestiža profesija, kas saistīta jau ar augstāk minēto šīs profesijas darba specifiku – ilgstoša prombūtne no ģimenes, atbildība, u.c. Algas šajā nozarē lēnām, bet pieaug. Proti, algas pieaugumu nozarē diktē ekonomiskā situācija neatkarīgi no tā vai darbinieks ir Latvijas rezidents vai ārzemnieks.Vienlaicīgi Autopārvadātāju asociācija Latvijas Auto uzskata, ka, nosakot profesijas sarakstu, kurās jau ir vai tiek prognozēts būtisks darbaspēku trūkums un kurās darbā Latvijas Republikā var tikt uzaicināti ārzemnieki, piemērojot atvieglotus nosacījumus ir jānorāda šādu konkrētu profesiju sešzīmju kods saskaņā ar Latvijas Republikas profesiju klasifikatoru. Autopārvadājumu nozarē uz doto brīdi un tuvākā nākotnē trūkst konkrēta profesija – starptautisko pārvadājumu kravas automobiļu vadītāju ( amata kods pēc LR profesiju klasifikatora 8332 03) , nevis atsevišķā grupā (kods pēc LR profesiju klasifikatora 8332) visas norādītās profesijas - atkritumvedēju vadītājs ( kods 8332 01), paškrāvēja/automobiļa vadītājs (kods 8332 04), ielu kaisīšanas/automobiļu vadītājs ( kods 8332 07), ledus atjaunošanas mašīnas vadītājs ( kods 8332 11) un citi 8332 grupā minētās profesijas, kurās tiek nodarbināti Latvijas iedzīvotāji un kurās darbaspēka trūkums neeksistē. Ņemot vērā augstāk minēto, lūdzam Ministru kabineta noteikumu projektā “Saraksts ar specialitātēm (profesijām), kurās prognozēts būtisks darbaspēka trūkums un kurās darbā Latvijas Republikā var tikt uzaicināti ārzemnieki, piemērojot atvieglotus nosacījumus” iekļaut profesiju – starptautisko pārvadājumu **kravas automobiļu vadītājs** **(amata kods pēc Latvijas Republikas profesiju klasifikatora 8332 03) .**Lūdzam atbalstīt Asociācijas izvirzītos priekšlikumus un izskatīt tos Ekonomikas ministrijas saskaņošanas darba grupā . |
| ~~7511 02~~ | ~~Zivju apstrādātājs~~ | 816 | 218 | 1 708 | 0 | Biedrība “Rīgas šprotes” un Latvijas Zivrūpnieku savienība: Šobrīd, lai veiksmīgi attīstītos, nepieciešams palielināt darba spēku šajā kategorijā par 15%. Atbilstošs darba spēka piedāvājums šim amatam darba tirgū faktiski nav pieejams, piemēram ņemot vērā faktu, ka mūsu uzņēmuma SIA KARAVELA vidējais atalgojums ir par 28% augstāks nekā vidēji šīs profesijas grupā, un pat atrodoties Rīgā, ir ievērojams darbaspēka deficīts. Izteikts atbilstoša darba spēka trūkums ar pieaugošu tendenci pēdējo 2 gadu laikā! Tehnoloģiskās iespējas automatizēt procesus ir ierobežotas un tiek maksimāli izmantotas uzņēmumā. Darba tirgū uz kandidātiem šai amata vietai pretendē ne tikai pārtikas ražošanas uzņēmumi, bet arī tirdzniecības ķēdes un celtniecības uzņēmumi – katrā darbiniekā ieguldot resursus apmācībā. Atalgojums uzņēmumā šai vakancei ir par 28% lielāks nekā vidēji valstī šai profesiju grupā!Vidējā normētā alga mēnesī 160 h (VID, 2017.g. aprīlis), EUR – 560*EM: Profesijas iekļaušana neatbilst EM izvirzītajiem profesiju atlases kritērijiem profesiju iekļaušanai MK noteikumu projektā (sīkāk skat. pielikuma sadaļā “Profesiju un specialitāšu atlases metodoloģija”).* *Primārais EM mērķis, atlasot profesijas, kurās vērojams vai prognozējams būtisks darba spēka trūkums, ir veikt atlasi no 1.-3. profesiju pamatgrupā (augsti kvalificēti speciālisti) ietilpstošajām profesijām, identificējot tās profesijas, kurām ir būtiska nozīme nozaru ar augstu pievienoto vērtību attīstībā.*  |

Ministru prezidents M.Kučinskis

Ministru prezidenta biedrs,

ekonomikas ministrs A.Ašeradens

Iesniedzējs:

Ministru prezidenta biedrs,

ekonomikas ministrs A.Ašeradens

Vīza:

valsts sekretārs J.Stinka

07.02.2018 17:03

18 732

A.Bukšs, 67013231

Aldis.Bukss@em.gov.lv

1. Ekonomikas Ministrija (2016) *“Informatīvais ziņojums par darba tirgus vidēja un ilgtermiņa prognozēm”*, pieejams - https://www.em.gov.lv/lv/nozares\_politika/tautsaimniecibas\_attistiba/informativais\_zinojums\_par\_darba\_tirgus\_videja\_un\_ilgtermina\_prognozem/ [↑](#footnote-ref-2)
2. Starptautiskā Darbaspēka organizācija (2007) *International Standard Classification of Occupations*, pieejams - http://www.ilo.org/public/english/bureau/stat/isco/isco08/ [↑](#footnote-ref-3)
3. 2017.gada 23.maija Ministru kabineta noteikumi Nr.264 *“Noteikumi par Profesiju klasifikatoru, profesijai atbilstošiem pamatuzdevumiem un kvalifikācijas pamatprasībām”* [↑](#footnote-ref-4)
4. Lielbritānijas Imigrācijas noteikumu pielikums “K” (pieejams - <https://www.gov.uk/guidance/immigration-rules/immigration-rules-appendix-k-shortage-occupation-list>) [↑](#footnote-ref-5)
5. VID publiskotajā informācijā par darba vietām atbilstoši profesiju klasifikatoram netiek atspoguļota informācija par profesijām, kurās darba vietu skaits nepārsniedz 10. [↑](#footnote-ref-6)