

**Profesionālās izglītības un nodarbinātības  
trīspusējās sadarbības apakšpadomes sēde**

Rīgā, 2020. gada 12.augustā

Nr.6

**No valdības puses:**

R.Gintauti-Marihina

I.Zvīdriņa

U.Rogule-Lazdiņa (aizvieto  
G.Silovu)

I.Slokenberga

J.Gaigals (aizvieto  
G.Catlaku)

Izglītības un zinātnes ministrijas Profesionālās un pieaugušo izglītības departamenta direktore;  
Labklājības ministrijas Darba tirgus politikas departamenta direktora vietniece;

Ekonomikas ministrijas Nozaru politikas departamenta vecākā eksperte;  
Zemkopības ministrijas Starptautisko lietu un stratēģijas analīzes departamenta Stratēģijas analīzes nodaļas vadītāja vietniece;

Valsts izglītības satura centra Profesionālās izglītības departamenta direktors;

**No darba devēju puses:**

I.Cvetkova

I.Lapiņa

J.Leiškalns

A.Kalniņš (aizvieto  
R.Krūgalaužu)

A.Bukonts

E.Heislere

I.Zuimača

Latvijas Elektrotehnikas un elektronikas rūpniecības asociācijas izpilddirektore;

Rīgas Tehniskās universitātes profesore, dekāna vietniece mācību darbā;  
biedrības "Latvijas Būvuzņēmēju partnerības" jurists;  
SIA "Sunstar Group" izpilddirektors;

Latvijas Neatkarīgo mežizstrādātāju asociācijas, Latvijas Kokapstrādes uzņēmēju un eksportētāju asociācijas, Asociācijas "Latvijas Koks" izpilddirektors;

VAS "Starptautiskā lidosta "Rīga"" lidlauka apkalpošanas un drošības apmācību vadītāja;

Latvijas pārtikas uzņēmumu federācijas projektu vadītāja;

**No arodbiedrību puses:**

E.Baldzēns

I.Gretere

I.Avdejeva

I.Sīpola

I.Siņica

S.Začs

G.Šmaukstele

Latvijas Brīvo arodbiedrību savienības priekšsēdētājs;  
Latvijas Būvniecības nozares arodbiedrības priekšsēdētāja. Būvniecības nozaru ekspertu padomes priekšsēdētāja vietniece;

Latvijas Izglītības un zinātnes darbinieku arodbiedrības biroja eksperte izglītības jautājumos;

Latvijas arodbiedrības „Enerģija” priekšsēdētāja vietniece;

Latvijas Meža nozares arodbiedrības priekšsēdētāja;

Latvijas Sakaru darbinieku arodbiedrības – “Lattelecom Technologies” projektu vadītājs;

Latvijas Izglītības un zinātnes darbinieku arodbiedrības izglītības nozares pārstāve, Rīgas Tūrisma un radošās industrijas tehnikuma direktore vietniece mācību darbā;

**Uzaicinātie:**

R.Saksons

Valsts izglītības satura centra Profesionālās izglītības departamenta Profesionālās izglītības satura nodrošinājuma nodaļas vadītājs;

K.A. Belševica	Izglītības un zinātnes ministrijas Profesionālās un pieaugušo izglītības departamenta eksperte;
S.Valaine	Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta eksperte;
L.Rūsiņa	Valsts izglītības satura centra ESF projekta 8.5.2. "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" struktūrvienības vadītāja;
D.Jurka	Kultūras ministrijas Kultūrpolitikas departamenta eksperte;
<b>Nepiedalās:</b> E.Lossane	Latvijas Kultūras darbinieku biedrības valdes priekšsēdētāja, Mazsalacas Kultūras centra vadītāja;
V.Jurča	Nodarbinātības valsts aģentūras Pakalpojumu departamenta direktore;
Sēdi vada: R.Gintaute-Marihina Sēdi protokolē: A.Imanta	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas Reģionālās politikas departamenta Reģionālās attīstības plānošanas nodaļas vecākā eksperte;

1. Sēdes darba kārtības precizēšana — sēdi vada valdības puses pārstāve **R.Gintaute-Marihina**.
2. Profesijas standartu, profesionālās kvalifikācijas prasību un nozaru kvalifikāciju struktūru gala versiju saskaņošana – sagatavoja Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta eksperte **Kr.A.Belševica** un Valsts izglītības satura centra Profesionālās izglītības departamenta Profesionālās izglītības satura nodrošinājuma nodaļas vadītājs **R.Saksons**.
  - 2.1. Profesiju standartus gala versiju saskaņošana:
    - 2.1.1. Elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
    - 2.1.2. Vadošais elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 7. LKI;
    - 2.1.3. Medicīnas fiziķis – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
    - 2.1.4. Vispārējās aprūpes māsa – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
    - 2.1.5. Elektrisko iekārtu speciālists - 4.profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI;
    - 2.1.6. Kultūras darba speciālists - 4.profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI.
  - 2.2. ESF projekta "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" Nr. 8.5.2.0/16/I/001 ietvaros 30 profesionālo kvalifikāciju, 5. LKI līmeņa PS/PKP izstrādei saskaņošana (Pielikums uz 2 lapām) – sagatavoja Valsts izglītības satura centra ESF projekta 8.5.2."Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" struktūrvienības vadītāja **S.Valaine**.
3. Valsts budžeta finansēto profesionālās izglītības programmu un izglītojamo skaita uzņemšanai 2020.gada 1.septembrī papildus saskaņošana – sagatavoja Izglītības un zinātnes ministrijas Profesionālās un pieaugušo izglītības departamenta vecākā eksperte **A.Imanta**.
4. Par nākamās PINTSA sēdes darba kārtību.

### **1.jautājums**

Sēdi vada valdības puses pārstāve, Izglītības un zinātnes ministrijas Profesionālās un pieaugušo izglītības departamenta direktore **R.Gintaute-Marihina**.

Darba devēju puse lūdz pārcelt uz nākamo PINTSA sēdi papildus informācijas iesniegšanu par profesionālo kvalifikāciju "Informācijas sistēmu drošības speciālists" un atkārtotu jautājuma iekļaušanu Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozares kvalifikāciju struktūras saskaņošanai.

Profesionālās izglītības un nodarbinātības trīspusējās sadarbības apakšpadomes (turpmāk – PINTSA) locekļi vienojas, ka pārējie PINTSA darba kārtībā iekļautie jautājumi tiek izskatīti paredzētajā kārtībā.

PINTSA dalībnieki atbalsta profesionālās kvalifikācijas "Informācijas sistēmu drošības speciālists" papildus informācijas iesniegšanas pārcelšanu uz nākamo PINTSA sēdi.

### **PINTSA SĒDĒ NOLĒMA:**

**Pārcelt** uz nākamo PINTSA sēdi papildus informācijas iesniegšanu par profesionālo kvalifikāciju "Informācijas sistēmu drošības speciālists" un atkārtotu jautājuma iekļaušanu Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozares kvalifikāciju struktūras saskaņošanai.

### **2.jautājums**

Profesijas standartu, profesionālās kvalifikācijas prasību un nozaru kvalifikāciju struktūru gala versiju saskaņošana – sagatavoja Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta eksperte **Kr.A.Belševica** un Valsts izglītības satura centra Profesionālās izglītības departamenta Profesionālās izglītības satura nodrošinājuma nodaļas vadītājs **R.Saksons**.

#### 2.1. Profesiju standartus gala versiju saskaņošana:

- 2.1.1. Elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
- 2.1.2. Vadošais elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 7. LKI;
- 2.1.3. Medicīnas fiziķis – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
- 2.1.4. Vispārējās aprūpes māsa – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
- 2.1.5. Elektrisko iekārtu specialists - 4.professionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI;
- 2.1.6. Kultūras darba speciālists - 4.professionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI.

K.A.Belševica sniedz informāciju par profesiju standartu projektu izstrādi un, pamatojoties uz 2016.gada 27.septembra Ministru kabineta noteikumu Nr.633 "Profesijas standarta, profesionālās kvalifikācijas prasību (ja profesijai neapstiprina profesijas standartu) un nozares kvalifikāciju struktūras izstrādes kārtība" 9.punktā noteikto, lūdz Nacionālās trīspusējās sadarbības padomes Profesionālās izglītības un nodarbinātības trīspusējās sadarbības apakšpadomei (turpmāk – PINTSA) saskaņot profesiju standartu gala versijas:

1. Elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
2. Vadošais elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 7. LKI;
3. Medicīnas fiziķis – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
4. Vispārējās aprūpes māsa – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;

R.Saksons sniedz informāciju par profesiju standartu projektu izstrādi un, pamatojoties uz 2016.gada 27.septembra Ministru kabineta noteikumu Nr.633 "Profesijas standarta, profesionālās kvalifikācijas prasību (ja profesijai neapstiprina profesijas standartu) un nozares kvalifikāciju struktūras izstrādes kārtība" 9.punktā noteikto, lūdz PINTSA saskaņot profesiju standartu gala versijas:

1. Elektrisko iekārtu speciālists - 4.professionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI;
2. Kultūras darba speciālists - 4.professionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI.

PINTSA dalībnieki saskaņo profesiju standartu gala versijas:

1. Elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
2. Vadošais elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 7. LKI;
3. Medicīnas fiziķis – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
4. Vispārējās aprūpes māsa – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
5. Elektrisko iekārtu speciālists - 4.profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI;
6. Kultūras darba speciālists - 4.profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI.

2.2. ESF projekta "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" Nr. 8.5.2.0/16/I/001 (turpmāk – SAM 8.5.2. projekts) ietvaros 30 profesionālo kvalifikāciju, 5. LKI līmeņa PS/PKP izstrādei saskaņošana – sagatavoja Valsts izglītības satura centra ESF projekta 8.5.2."Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" struktūrvienības vadītāja **S.Valaine**.

S.Valaine informē, ka atbilstoši grozījumiem SAM 8.5.2. projektā tiek paredzēts izstrādāt 40 piektā Latvijas kvalifikācijas ietvarstruktūras līmeņa profesiju standartus/profesionālās kvalifikācijas prasības. Informē par 5.LKI līmeņa profesijas standartu/ profesionālās kvalifikācijas prasību izstrādes kritērijiem. Saskaņošanai sarakstā (1.pielikums uz divām lapām) šobrīd iekļautas 30 profesionālās kvalifikācijas, par kurām panākta vienošanās, t.sk. ar darba devēju un arodbiedrību pusī. 10 profesionālās kvalifikācijas tiks saskaņotas nākošajā PINTSA, kad tiks panākta vienošanās par mākslas nozares dizaina sektora profesionālajām kvalifikācijām ar LNKC un IZM, kā arī par uzņēmējdarbības, finanšu, grāmatvedības, administrēšanas nozares un Būvniecības nozares atsevišķām profesionālajām kvalifikācijām ar NEP un IZM.

S.Valaine, pamatojoties uz Ministru kabineta 2016. gada 26. aprīļa noteikumiem Nr.262 "Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 8.5.2. specifiskā atbalsta mērķa "Nodrošināt profesionālās izglītības atbilstību Eiropas kvalifikācijas ietvarstruktūrai" īstenošana" un atbilstošajiem 2020 .gada 25. februāra grozījumiem, lūdz saskaņot sarakstu 30 profesionālajām kvalifikācijām (Pielikums uz 2 lapām) 5.LKI līmeņa PS/PKP izstrādei ESF projekta "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" Nr. 8.5.2.0/16/I/001 ietvaros.

Darba devēju puse aicina Valsts izglītības satura centru līdz nākamajai PINTSA sēdei organizēt viedokļu apmaiņu, lai visas iesaistītās pušes var vienoties par atlikušajiem 10 PS/PKP, kas tiek izstrādāti par ESF projekta "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" Nr. 8.5.2.0/16/I/001 līdzekļiem.

Darba devēju puse norāda, ka būtu nepieciešams par ESF projekta "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" Nr. 8.5.2.0/16/I/001 līdzekļiem izstrādāt arī profesijas standartus "Grāmatvedis", "Drošības speciālists" un "Biroja administrators". Aicinām apsvērt iespēju par projekta līdzekļiem izstrādāt arī profesijas standartu "Jurista palīgs".

I.Zvīdriņa norāda, ka sarakstā atsevišķās nozarēs ir piedāvātas diezgan specifiskas profesionālās kvalifikācijas, kas, iespējams, attiecīgajās nozarēs nav visbiežāk sastopamās. Norāda, ka Labklājības ministrija saskaņo jautājumu, ņemot vērā pašu nozaru viedokli.

PINTSA dalībnieki saskaņo sarakstu 30 profesionālajām kvalifikācijām (Pielikums uz 2 lapām) 5.LKI līmeņa PS/PKP izstrādei ESF projekta "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" Nr. 8.5.2.0/16/I/001 ietvaros.

## **PINTSA SĒDĒ NOLĒMA:**

### **1. Saskaņot profesiju standartus:**

- 1.1.Elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;

- 1.2. Vadošais elektronikas inženieris – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 7. LKI;
- 1.3. Medicīnas fiziķis – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
- 1.4. Vispārējās aprūpes māsa – 5. profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 6. LKI;
- 1.5. Elektrisko iekārtu speciālists - 4.profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI;1.6.
- 1.6. Kultūras darba speciālists - 4.profesionālās kvalifikācijas līmenis/ 5.LKI.

**2. Saskaņot** sarakstu 30 profesionālajām kvalifikācijām (Pielikums uz 2 lapām) 5.LKI līmeņa PS/PKP izstrādei ESF projekta "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai" Nr. 8.5.2.0/16/I/001 ietvaros.

### 3.jautājums

Valsts budžeta finansēto profesionālās izglītības programmu un izglītojamo skaita uzņemšanai 2020.gada 1.septembrī papildus saskaņošana – sagatavoja Izglītības un zinātnes ministrijas Profesionālās un pieaugušo izglītības departamenta vecākā eksperte **A.Imanta**.

A.Imanta informē, ka profesionālās izglītības iestādēs turpinās izglītojamo uzņemšana profesionālās izglītības programmās un lūdz saskaņot PINTSA izglītojamo papildu uzņemšanu valsts finansētās profesionālās izglītības programmās 2020.gada septembrī (2.pielikums uz divām lapām). Norāda, ka ir saņemts valsts budžeta finansētu profesionālās izglītības programmu un audzēkņu skaita nozares ekspertu padomju saskaņojums izglītojamo papildu uzņemšanai 2020.gada septembrī, izņemot Kandavas Lauksaimniecības tehnikuma Saulaines mācību īstenošanas vietā profesionālās izglītības programmas "Autotransports" pilnas mācību grupas izglītojamo uzņemšanai profesionālajā kvalifikācijā "Automehāniķis". Papildus informē, ka skaistumkopšanas nozares un mākslas un radošo industriju sektora profesionālās izglītības programmās izglītojamo uzņemšana tiek organizēta konkursa kārtībā, tā, piemēram, VSIA "Rīgas Tūrisma un radošās industrijas tehnikums" profesionālās vidējās izglītības programmā pēc pamatzglītības ieguves (turpmāk – programma) „Skaistumkopšanas pakalpojumi” ar profesionālo kvalifikāciju „Vizuālā tēla stilists” ir 92 pretendantu pieteikumi, uzņemti 30 izglītojamie, programmā „Interjera dizains” ar profesionālo kvalifikāciju „Interjera dizainera asistent” – 42 pieteikumi, uzņemti – 18. Arī Rīgas Stila un modes tehnikumā skaistumkopšanas nozares profesionālās izglītības programmās ir organizēts konkurss un papildus mācību grupās izglītojamie netiek uzņemti.

A.Imanta informē, ka ministrija ir saņēmusi Rundāles novada domes vēstuli (pielikumā) ar lūgumu un vienlaikus novada pieprasījumu profesionālās izglītības programmas "Autotransports" pilnas mācību grupas izglītojamo uzņemšanai profesionālajā kvalifikācijā "Automehāniķis" (iepriekš plānoto 13 izglītojamo vietā) Kandavas Lauksaimniecības tehnikuma (turpmāk - tehnikums) Saulaines mācību īstenošanas vietā.

Metālapstrādes, mašīnbūves, mašīnzinību NEP papildus 12 vietas tehnikuma Saulainē pilnā mācību grupā nesaskaņo un, sākot ar 2021.gadu, rosina neuzņemt jauniešus šajā kvalifikācijā, norādot, ka NEP ir gatava iesaistīties diskusijās ar pašvaldības, ministrijas un izglītības iestādes pārstāvjiem, tai skaitā apmeklējot Saulaines mācību īstenošanas vietu klātienē. Vienlaikus uzsverot, ka būtiski sekmēt uzņemšanu tādās autotransporta izglītības programmās, kurās sagatavo, piemēram, autovirsbūvju remontstrādnieks, transportlīdzekļu krāsotājs un spēkratu mehāniķus.

Ministrija lūdz saskaņot nozares darba tirgū pieprasītu speciālistu 12 papildu vietas izglītojamo uzņemšanai 2020.gada septembrī profesionālās izglītības programmas "Autotransports" pilnas mācību grupas izglītojamo uzņemšanai profesionālajā kvalifikācijā "Automehāniķis" (iepriekš plānoto 13 izglītojamo vietā) tehnikuma Saulaines mācību īstenošanas vietā, kopā – 25 vietas.

Attiecībā uz 2021.gada minētās programmas īstenošanu tehnikuma Saulainē nepieciešama NEP, pašvaldības, ministrijas un tehnikuma tikšanās un diskusijas, kā arī attiecīgās nozares ekspertu padomes iepazīšanās ar KLT Saulaines mācību īstenošanas vietas

materiāli tehnisko bāzi, lai sniegtu redzējumu par autotransporta izglītības programmu piedāvājuma attīstību reģionā, t.sk. KLT Saulaines mācību īstenošanas vietā.

Arodbiedrību un valsts puse saskaņo valsts budžeta finansēto profesionālās izglītības programmās izglītojamo skaita papildu uzņemšanu 2020.gada septembrī (2.pielikums uz divām lapām) un papildus norāda, ka atbalsta jauniešu iesaisti profesionālajā izglītībā, turklāt saskaņā ar Ekonomikas ministrijas prognozēm nākotnē ir sagaidāms profesionālās izglītības speciālistu darbaspēka iztrūkums. Ņemot vērā, ka uzņemšana tūlīt noslēgsies un papildus uzņemto izglītojamo skaits Kandavas Lauksaimniecības tehnikuma Saulaines mācību īstenošanas vietā profesionālās izglītības programmā „Autotransports” nav būtisks, atbalsta papildu izglītojamo uzņemšanu Kandavas Lauksaimniecības tehnikuma Saulainē profesionālās izglītības programmā „Autotransports”, 12 papildu vietas.

Labklājības ministrija atbalsta IZM priekšlikumu attiecībā uz Kandavas Lauksaimniecības tehnikuma Saulainē profesionālās izglītības programmā „Autotransports” 2021.gada uzņemšanu organizēt papildus diskusijas ar NEP un iesaistītajām pusēm.

Darba devēju puse aicina iesniegt LDDK koordinētajiem NEP informāciju par izglītojamo uzņemšanas rezultātiem augusta beigās un pēc uzņemšanas termiņa pagarinājuma (ja tas tiks noteikts) beigām, kā arī sagatavot informāciju par valsts budžeta finansētām profesionālās izglītības programmām, kurās ir organizēts konkurss izglītojamo uzņemšanai un par papildu vietu piepildījumu mācību grupās.

Labklājības ministrijas pārstāve I.Zvīdriņa uzsver nepieciešamību arī turpmāk vērtēt izglītojamo papildus uzņemšanai virzīto programmu atbilstību darba tirgus vajadzībām, tajā skaitā ņemot vērā arī COVID-19 krīzes vidēja termiņa ietekmi. Vienlaikus LM aicina darba kārtībā kādā no nākamajām PINTSA sēdēm iekļaut informāciju par programmu plānošanas procedūru, lai par to atgādinātu PINTSA dalībniekiem, kā arī lai apmaiņotos ar viedokļiem par procedūras pilnveides iespējām.

PINTSA dalībnieki saskaņo valsts budžeta finansēto profesionālās izglītības programmās izglītojamo skaita papildu uzņemšanu 2020.gada septembrī (2.pielikums uz divām lapām).

Darba devēju puse saskaņo valsts budžeta finansēto profesionālās izglītības programmās izglītojamo skaita papildu uzņemšanu 2020.gada septembrī (2.pielikums uz divām lapām), attiecībā uz 12 papildu vietām profesionālās izglītības programmas „Autotransports” pilnas mācību grupas izglītojamo uzņemšanu profesionālajā kvalifikācijā „Automehāniķis” (iepriekš plānoto 13 izglītojamo vietā) Kandavas Lauksaimniecības tehnikuma Saulaines mācību īstenošanas vietā, kopā – 25 vietas, darba devēju puse atturas, kā arī aicina visas iesaistītās puses (minēto tehnikumu, IZM, pašvaldību, NEP) veidot viedokļu apmaiņu par izglītības programmas „Automehāniķis” īstenošanu tehnikuma Saulaines mācību īstenošanas vietā 2021.gadam, tai skaitā apmeklējot to klātienē.

### **PINTSA SĒDĒ NOLĒMA:**

**Saskaņot** valsts budžeta finansēto profesionālās izglītības programmās izglītojamo skaita papildu uzņemšanu 2020.gada septembrī (2.pielikums uz divām lapām).

### **4.jautājums**

Par nākamās klātiesenes PINTSA sēdes darba kārtību.

### **PINTSA SĒDĒ NOLĒMA:**

PINTSA kārtējā klātiesenes sēde notiks 2020.gada 14.oktobrī Izglītības un zinātnes ministrijā, Lielajā zālē, 2.stāvā, Valņu ielā 2, plkst.14.00. Sēdes vadītājs – sēdi vada arodbiedrību puses pārstāvis **E.Baldzēns**.

PINTSA 2020.gada 14.oktobra sēdes darba kārtība:

1. Sēdes darba kārtības precizēšana.
2. Profesiju standartu un profesionālās kvalifikācijas prasību saskaņošana (IZM AIZID, VISC).
3. Par konceptuālu atbalstu ministrijas piedāvātajam risinājumam - nostiprināt koledžas kā profesionālās izglītības institūcijas, kuras īsteno pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (IZM).
3. Darba tirgus prognozēšanas sistēmas pilnveide un rekomendāciju ieviešana. Darba tirgus prognozēšanas platformas izstrāde (EM, NVA).
4. Aktualitātes bezdarbnieku mācību jomā (LM).
- ESCO (Eiropas daudzvalodu prasmju/kompetenču, kvalifikāciju un profesiju klasifikācijas rīks) un Latvijas Profesiju klasifikatora (ISCO-08) profesiju kartēšana Eiropas Nodarbinātības dienestu tīklu (EURES) darbības ietvaros (t.sk. iespējama nacionālā līmeņa ekspertu iesaiste kartēšanas procesā) (LM, NVA).
- 5.. Profesionālās izglītības iestāžu reflektantu (9.klašu absolventu) mācību sasniegumu līmeņa izvērtējums, problēmas un risinājumi (IZM, VISC).
6. Grozījumi MK noteikumos Nr.785 "Mācību prakses organizācijas un izglītojamo apdrošināšanas kārtība", visu profesionālo kvalifikāciju praktikantu apdrošināšana pret nelaimes gadījumiem mācību prakses laikā (IZM).
7. Līdzšinējais veikums pieaugušo izglītības veicināšanā un pieaugušo izglītības attīstības perspektīvas (IZM).
8. OECD Latvijas Prasmju stratēģijas rekomendāciju ieviešanas gaita (IZM).
9. Augstākās izglītības absolventu darba gaitu monitorings - datu bāze un pirmie secinājumi (IZM).
10. Dažādi.
11. Par nākamās PINTSA sēdes darba kārtību.

Sēdi vada:

R.Gintaute-Marihina

Sēdi protokolē:

A.Imanta

5. LKI līmeņa PS/PKP saraksts izstrādei ESF projekta "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai"

Nr. 8.5.2.0/16/I/001 ietvaros

Nr. p.k .	Nozare	Skaits	Kvalifikācija	PS
1.	Būvniecības nozare	7	Ēku būvdarbu vadītājs	PS
			Namu pārvaldnieks	PS
			Ainavu speciālists	PS
			Inženierbūvju būvdarbu vadītājs	PS
			Transportbūvju būvdarbu vadītājs	PKP
			Hidromeliorācijas būvdarbu vadītājs,	PKP
			Ostu un jūras hidrotehnisko būvju būvdarbu vadītājs	PKP
2.	Drukas un mediju tehnoloģiju nozare	1	Ražošanas tehnologs (drukas un mediju tehnoloģiju jomā)	PS
3.	Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare	3	Programmētājs	PS
			Datorsistēmu testētājs	PS
			Telekomunikāciju speciālists	PS
4.	Enerģētikas nozare	2	Siltumenerģētikas speciālists	PS
			Aukstumtehnikas speciālists	PS
5.	Ķīmiskā rūpniecība un tās saskarnozares - ķīmija, farmācija, biotehnoloģija, vide	4	Ūdenssaimniecības un atkritumu saimniecības speciālists	PS
			Biotehnoloģisko procesu speciālists	PS
			Ķīmisko procesu speciālists	PS
			Vides speciālists	PS
6.	Lauksaimniecības nozare	2	Dārzkopības speciālists	PS
			Augkopības speciālists	PS
7.	Metālapstrāde, mašīnbūve, mašīnzinību nozare	2	Mašīnbūves speciālists	PS
			Mehatroniķis	PS
8.	Pārtikas rūpniecības nozare	2	Pārtikas produktu ražošanas speciālists	PS
			Pārtikas kvalitātes speciālists	PS
9.	Tekstilizstrādājumu, apģērbu, ādas un ādas izstrādājumu ražošanas nozare	1	Tekstiliju un ādas izstrādājumu projektētājs	PS

11.	Transporta loģistikas nozare	un	4	Ražošanas speciālists	loģistikas speciālists	Nozare izvēlas divas specializāc ijas	PKP
				Apgādes speciālists	loģistikas speciālists		PKP
				Transporta speciālists	loģistikas speciālists		PKP
				Noliktavas speciālists	loģistikas speciālists		PKP
				Kuģa elektroautomātiķis			PS
				Gaisa kuģu tehniskās ekspluatācijas tehnīkis			PS
12.	Tūrisma nozare		2	Ādināšanas tehnologs			PS
				Tūrisma pakalpojumu organizators			PS
	Kopā		30				

Skaistumkopšanas un Kokrūpniecības nozarē nav nepieciešams izstrādāt PS/PKP 5.LKI līmenī.

## Izglītojamo papildu uzņemšana valsts finansētās profesionālās izglītības programmās 2020.gada septembrī

Nr.p.k.	Profesionālās izglītības iestāde	Izglītības programmas kods	Izglītības programma	Plānotā kvalifikācija	Prog. veids	Iepriekš Izglītības klasses	Mācību līgums (grādi)	Plānots uzņemt 2020.g. septembrī	Plānotais grupu skaits 2020.g. septembrī	LDDK un LOSP koordinēto NEP saskaņojums
1.	Aizkraukles Profesionālās vidusskola	33 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P*	9	4	13	1	piļna mācību grupa
	Aizkraukles Profesionālās vidusskola	33 582 02 1	Būvniecība	Būvniecības un ceļu būves mašīnu tehnikis	P	9	4	12		piļna mācību grupa
								25	1	
2.	Daugavpils Būvniecības tehnikums	35b 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P	12	1,5	15	1	piļna mācību grupa
	Daugavpils Būvniecības tehnikums	35b 525 01 1	Autotransports	Transportlīdzekļu krāsošājs	P	12	1,5	10		piļna mācību grupa
	Daugavpils Būvniecības tehnikums	32a 521 01 1	Metālapstrāde	Lokmetinātāja metināšanā ar mehanizēto iekārtu aktīvās gāzes vīdē (MAG)/Lokmetinātājs metināšanā ar mehanizēto iekārtu inertīs gāzes vīdē (MIG)	P	9 kl., no 17 g. vecuma	1	13	1	piļna mācību grupa
	Daugavpils Būvniecības tehnikums	32a 582 01 1	Būvdarbi	Apdares darbu strādnieks	C	9 kl. no 17 g.	1	18	1	piļpildu mācību grupa
	Daugavpils Būvniecības tehnikums	35b 525 07 1	Lauksaimniecības tehnika (Višķi)	Lauksaimniecības māchīnācījas tehnikis	P	12	1,5	13	1	piļna mācību grupa
	Daugavpils Būvniecības tehnikums	35b 621 01 1	Augkopība (Višķi)	Augkopības tehnikis	P	12	1,5	12		piļna mācību grupa
								81	4	
3.	Daugavpils tehnikums	32a 542 02 1	Šūto izstrādājumu ražošanas tehnoloģija	Šuveļjs	C	9 kl. no 17 g. vecuma	1	18	1	Prof.kvalifikācijas māja (Iepriekš plānots Šuveļja pālīgs)
								18	1	
4.	Daugavpils Tirdzniecības profesionālā vidusskola	35b 341 02 1	Komerczinības	Mazumtirdzniecības komercdarbinieks	P	12	1,5	15	apvienota	Komercedarbinieks māja uz specializāciju
								15	0	
5.	Jelgavas Tehnikums	33 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P	9	4	25	1	piļpildu mācību grupa, kopā 60
								25	1	
6.	Kandavas Lauksaimniecības tehnikums	33 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P	9	4	13	1	piļna mācību grupa
	Kandavas Lauksaimniecības tehnikums	33 525 01 1	Autotransports (Saulaine)	Automehāniķis	P	9	4	13	apvienotā	piļna mācību grupa
								26	1	
7.	PIKC Liepājas Valsts tehnikums	32 521 01 1	Metālapstrāde	Lokmetinātājs metināšanā ar mehanizēto iekārtu aktīvās gāzes vīdē (MAG)	P	9	3	12	1	piļna mācību grupa
	PIKC Liepājas Valsts tehnikums	33 521 06 1	Mehatronika	Mehatroniku sistēmu tehnikis	P	9	4	13	1	piļna mācību grupa
								25	2	
8.	Ogres tehnikums	33 214 12 1	Multimediju dizains	Multimediju dizaina speciālists	M	9	4	16	1	piļpildu mācību grupa, 24 vietas, 20 katrā grupā, kopā 40
	Ogres tehnikums	33 344 02 1	Grāmatvedība	Grāmatvedis	P	9	4	12		piļna mācību grupa, 25 vietas
	Ogres tehnikums	33 346 01 1	Administratīvie un sekretāra pakalpojumi	Klientu apkalpošanas speciālists	P	9	4	13		piļna mācību grupa, 25 vietas
	Ogres tehnikums	33 811 02 1	Ediņšanas pakalpojumi	Pavārs	P	9	4	25	1	papildu piļnoejaī l mācību grupai vēl 13 vietas
	Ogres tehnikums	33 483 01 1	Datorslīšēmās, datu bāzes un datorīklī	Datorslīšēmu tehnikis	P	9	4	38	1	papildus pilna mācību grupa
	Ogres tehnikums	33 525 08 1	Mežsaimniecības tehnika	Meža mašīnu operators	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa
	Ogres tehnikums	33 623 00 1	Mežsaimniecība	Mežsaimniecības tehnikis	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa
	Ogres tehnikums	35b 525 00 1	Mašīnzīnības	Spēkkratu mehāniķis	P	12	1,5		apvienota	saskārotas 12 vietas
								154	6	
9.	Rēzeknes tehnikums	33 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P	9	4	25	1	30 vietas
	Rēzeknes tehnikums	33 811 02 1	Ediņšanas pakalpojumi	Pavārs	P	9	4	25	1	30 vietas
	Rēzeknes tehnikums	33 582 02 1	Būvniecība	Ēku būvtehnikis	P	9	4	13		piļna mācību grupa
	Rēzeknes tehnikums	33 582 01 1	Būvdarbi	Apdares darbu tehnikis	P	9	4	12		piļna mācību grupa
	Rēzeknes tehnikums	33 483 01 1	Datorslīšēmās, datu bāzes un datorīklī	Datorslīšēmu tehnikis	P	9	4	12	1	piļna mācību grupa
	Rēzeknes tehnikums	33 484 01 1	Programmēšana	Programmēšanas tehnikis	P	9	4	13		piļna mācību grupa
								100	4	
10.	Rīgas Mākalas un mediju tehnikums	33 214 12 1	Multimediju dizains	Multimediju dizaina speciālists	M	9	4	34	2	piļpildu mācību grupa
								34	2	

11.	Rīgas Stila un modes tehnikums	33 815 02 1	Frizeru pakalpojumi	Frizeris - stilists	P	9	4	75	3	mācību grupā 30 izglītojamie
	Rīgas Stila un modes tehnikums	33 815 01 1	Dekoratīvā kosmētika	Vizuālās tēla stilists	P	9	3	25	1	mācību grupā 30 izglītojamie
	Rīgas Stila un modes tehnikums	33 815 00 1	Skalstumkopšanas pakalpojumi	Vizuālās tēla stilists	P	9	4	25	1	mācību grupā 30 izglītojamie
	Rīgas Stila un modes tehnikums	33 213 01 1	Vizuālās saziņas līdzekļu māksla	Fotogrāfs	M	9	4	36	2	mācību grupā 22 izglītojamie
								161	7	
12.	Rīgas Tirdzniecības profesionālā vidusskola	33 345 12 1	Telemehānika un logistika	Loģistikas darbinieks	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa
	Rīgas Tirdzniecības profesionālā vidusskola	33 341 02 1	Komercinžīns	Komerçdarbinieks	P	9	4	15	1	pilna mācību grupa
	Rīgas Tirdzniecības profesionālā vidusskola	33 343 01 1	Banku zinības un finanses	Finanšu darbinieks	P	9	4	15		pilna mācību grupa
								55	2	
13.	PIKC Rīgas Valsts tehnikums	33 484 01 1	Programmēšana	Programmēšanas tehnīks	P	9	4	75	3	papildu mācību grupa, kopā 4 mācību grupas
	PIKC Rīgas Valsts tehnikums	33 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa, 2 mācību grupas
	PIKC Rīgas Valsts tehnikums	33 525 01 1	Autotransports	Transportlīdzekļu krāsojājs	P	9	4	13	1	pilna mācību grupa
	PIKC Rīgas Valsts tehnikums	33 525 01 1	Autotransports	Autovirsbūju remonta lēdznieks	P	9	4	12		pilna mācību grupa
	PIKC Rīgas Valsts tehnikums	33 345 12 1	Telemehānika un logistika	Loģistikas darbinieks	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa, 2 mācību grupas
								150	6	
14.	Saldus tehnikums	33 582 02 1	Būvniecība	Ēku būvmehnīks	P	9	4	12	1	pilna mācību grupa
	Saldus tehnikums	33 483 01 1	Datorsistēmas, datu bāzes un datorfiklī	Datorsistēmu tehnīks	P	9	4	13	1	apvienota pilna mācību grupa
	Saldus tehnikums	33 815 02 1	Frizeru pakalpojumi	Frizeris-stilists	P	9	4	12	1	apvienota pilna mācību grupa
								37	1	
15.	Smiltenes tehnikums	33 640 01 1	Veterinārmedicīna	Veterinārāsta asistents	P	9	4	20	1	papildu mācību grupa
								20	1	
16.	Vaiņieres tehnikums	33 484 01 1	Programmēšana	Programmēšanas tehnīks	P	9	4	27	1	papildus mācību grupa, 50 vietas
								27	1	
17.	Vidzemes Tehnoloģiju un dizaina tehnikums	33 52201 1	Enerģētika un elektrotehnika (Cēsis)	Elektrotehnīks	P	9	4	13	1	apvienota pilna mācību grupa
	Vidzemes Tehnoloģiju un dizaina tehnikums	33 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P	9	4	20	1	apvienota papildu mācību grupa, 50 vietas
	Vidzemes Tehnoloģiju un dizaina tehnikums	33 483 01 1	Datorsistēmas, datu bāzes un datorfiklī	Datorsistēmu tehnīks	P	9	4	13	1	apvienota pilna mācību grupa, 30 vietas
								46	1	
18.	Malnavas koledža	33 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P	9	4	13	1	pilna mācību grupa
	Malnavas koledža	32a 622 00 1	Dārzkopība	Dārzkopis	P	9	1	13	1	pilna mācību grupa
	Malnavas koledža	32a 621 04 1	Lopkopība	Lopkopis	P	9	1	12		pilna mācību grupa
								38	2	
19.	Rīgas Ceļniecības koledža	33 581 01 1	Arhitektūra	Arhitektūras tehnīks	P	9	4	50	2	papildu mācību grupa
	Rīgas Ceļniecības koledža	33 582 01 1	Būvdarbi	Apdares darbu tehnīks	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa
								75	3	
	PIKC Rīgas Tehniskā koledža	33 525 01 1	Autotransports	Automehāniķis	P	9	4	50	2	papildu mācību grupa
	PIKC Rīgas Tehniskā koledža	33 484 01 1	Programmēšana	Programmēšanas tehnīks	P	9	4	50	2	papildus 10, katrai mācību grupā 30
	PIKC Rīgas Tehniskā koledža	33 483 01 1	Datorsistēmas, datu bāzes un datorfiklī	Datorsistēmu tehnīks	P	9	4	50	2	papildus 10, katrai mācību grupā 30
								150	6	
20.	VSIA "Rīgas Tūrisma un radošās industrijas tehnikums"	33 811 02 1	Edināšanas pakalpojumi	Konditors	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa, katrai grupā 30, kopā 60
	VSIA "Rīgas Tūrisma un radošās industrijas tehnikums"	33 815 00 1	Skalstumkopšanas pakalpojumi	Vizuālās tēla stilists	P	9	4	25	1	1 mācību grupa ar izglītojamo skaitu 30
	VSIA "Rīgas Tūrisma un radošās industrijas tehnikums"	33 811 02 1	Edināšanas pakalpojumi	Pavārs	P	9	4	100	4	2 papildu mācību grupas, katrai grupā 30, kopā 180
	VSIA "Rīgas Tūrisma un radošās industrijas tehnikums"	33 341 02 1	Komercinžīns	Mazumtirdzniecības komercdarbinieks	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa, katrai grupā 30, kopā 60
	VSIA "Rīgas Tūrisma un radošās industrijas tehnikums"	33 812 01 1	Tūrisma pakalpojumi	Tūrisma pakalpojumu konsultants	P	9	4	25	1	papildu mācību grupa, katrai grupā 30, kopā 60
								200	8	
21.	Latvijas Jūras Akadēmija (Jūrakola)	33 525 06 1	Jūras transports	Sardzes stāvumās uz kuģiem, mazākām par 3000 BT	P	9	4	60	2	
	Latvijas Jūras Akadēmija (Jūrakola)	33 525 02 1	Kuģu mehānika	Sardzes mehāniķis uz kuģiem ar galveno dzīnēju jaudu, mazāku par 3000 kW	P	9	4	60	2	papildus pārnotajam 30 izglītojamie
								120	4	
22.	Jekabpils Agrobiznesa koledža	33 214 12 1	Multimediju dizains	Multimediju dizaina speciālists	P	9	4	18	1	papildu mācību grupa
								18	1	
								KOPĀ	1600	65

P\* - mācību grupās uz pamatizglītības vai vispārējās vidējās izglītības bāzes

C\*\* - mācību grupās iedzīvojuma vietās

M\*\*\* - izglītības programmu grupās - māksla, dizains, lietisķa māksla