



NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Sociālais
fonds

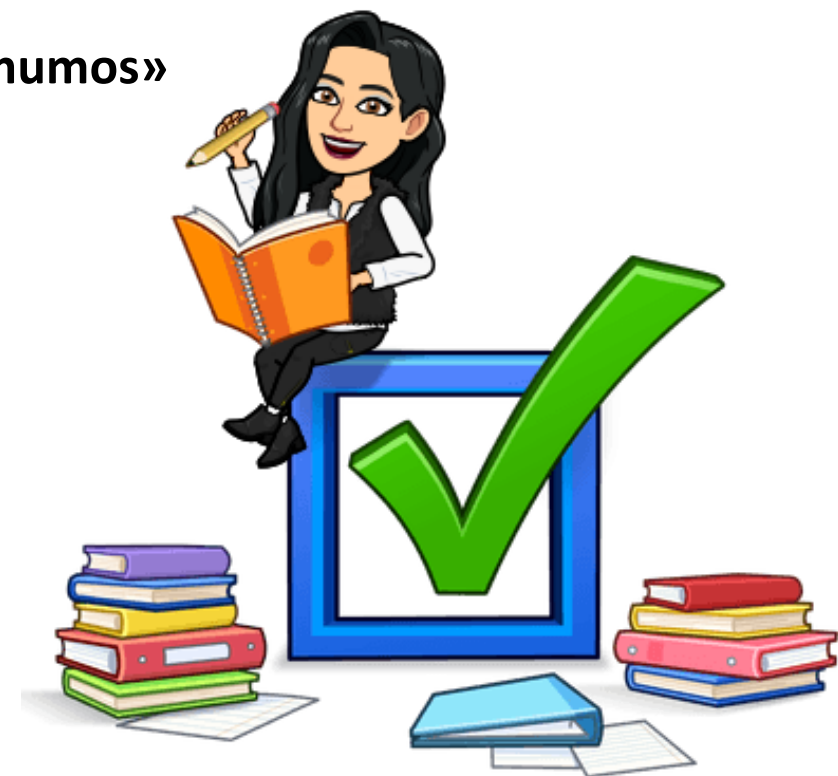
IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

ESF projekts

«Profesionālo izglītības iestāžu audzēkņu dalība
darba vidē balstītās mācībās un mācību praksēs uzņēmumos»

Nr. 8.5.1.0/16/I/001

RĪGAS VALSTS TEHNIKUMĀ



- **Mērķis:** Palielināt kvalificētu profesionālās izglītības iestāžu audzēkņu skaitu pēc to dalības darba vidē balstītās mācībās vai darba devēja vadītās praktiskās mācībās un mācību praksēs.
- **Projekta īstenotājs:** Latvijas Darba devēju konfederācija
- **Sadarbības partneri:** profesionālās izglītības iestādes un darba devēji
- **Īstenošanas termiņš:** 2017.gada 27.janvāris – 2023.gada 31.decembris
- **Atbalsta mērķa grupa:** uzņēmēji, audzēkņi, profesionālās izglītības iestādes
- **Atbalstāmās darbības:** darba vidē balstītas mācības un mācību prakses



PROFESIONĀLO IZGLĪTĪBAS IESTĀŽU AUDZĒKŅU DALĪBA DARBA VIDĒ BALSTĪTĀS MĀCĪBĀS UN MĀCĪBU PRAKSĒS UZŅĒMUMOS

2017-2023

40
PROFESIONĀLĀS
IZGLĪTĪBAS IESTĀDES



4150
UZŅĒMUMI





4795

AUDZĒKŅU DARBA VIDĒ
BALSTĪTĀS MĀCĪBĀS

16282

AUDZĒKŅU MĀCĪBU
PRAKSĒS

AUDZĒKŅU NODARBINĀTĪBA - 6 MĒNEŠUS PĒC KVALIFIKĀCIJAS
IEGŪŠANAS

MĀCĪBU PRAKSES

TURPINA MĀCĪBAS

8%

18%
NAV
NODARBINĀTI



74%

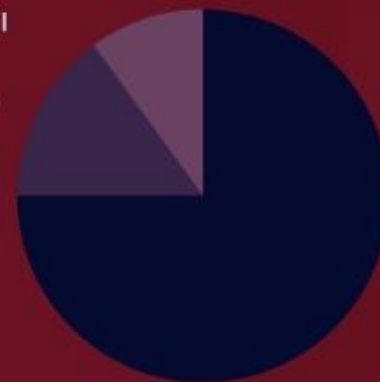
IR NODARBINĀTI

DVB MĀCĪBAS

10% TURPINA MĀCĪBAS

NAV
NODARBINĀTI

15%



75%

IR NODARBINĀTI

YES!



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

ESF projekts «Profesionālo izglītības iestāžu audzēkņu dalība darba vidē balstītās mācībās un mācību
praksēs uzturēšanās» Nr. B.5.10/16/1/001 ar biltošā SAM B.5.1.

I'm here
for you ♥



Rīgas Valsts tehnikumā

- Projekta ietvaros **darba vidē balstītas mācības realizējuši 565 un mācību prakses realizējuši 1422 audzēkņi.**
- Tiek īstenotas dažādas izglītības programmas un tās ir iespēja apgūt arī Krāslavas un Limbažu struktūrvienībās.
- Audzēkņiem dod iespēju atklāt jaunas virsotnes, mācoties un strādājot labākajos uzņēmumos.

Rīgas Valsts tehnikumā populārākās profesijas projekta ietvaros

- Programmēšanas tehniķis
- Datorsistēmu tehniķis
- Mašīnbūves tehniķis
- Automehāniķis
- Auto virsbūvju remontatslēdznieks
- Poligrāfijas ražošanas tehniķis
- Digitālās drukas operators
- Koka izstrādājumu ražošanas tehniķis
- Dzelzceļa transporta automātikas telemehānikas un sakaru tehniķis
- Lokomotīvu saimniecības tehniķis
- Elektrotehniķis





Rīgas Valsts tehnikumā aktīvākie projekta sadarbības partneri – uzņēmumi

- Auto nodaļai - SIA "Auto Truck Studio", SIA "AMSERV MOTORS", SIA "Inchcape Motors Latvia", SIA "DOMENIKSS", SIA "ZK 9", SIA RALLIJA KLUBS, SIA "VĒJSTIKLI", AS WESS, IK "Krāslavas motors", Pašnodarbinātais Alvis Slesars, Pašnodarbinātais Artūrs Delves;
- Drukas un mediju tehnoloģiju nodaļai - SIA "ADVERTS", SIA "Abacus PP", AS "VG KVADRA PAK", SIA Jelgavas Tipogrāfija, SIA "LIVONIA PRINT", SIA "PH Print", SIA "UnitedPress Tipogrāfija";
- Datorikas nodaļai - SIA HORTUS DIGITAL, AS "Latvenergo", SIA "Wonderland Media", SIA T3 Baltic Riga, SIA Obvius;
- Mašīnbūves nodaļai – SIA "LEAX Baltix", SIA "L-Ekspresis", SIA "METSATEK", SIA "MetCom";
- Dzelzceļa nodaļai - VAS "Latvijas dzelzceļš", SIA "LDZ CARGO", AS "Pasažieru vilciens";
- Enerģētikas nodaļai - SIA REWISS, SIA «RECK», SIA "Ditra Networks", SIA "ENERGOREMONTS RĪGA", SIA TESLA;
- Kokapstrādes nodaļai: SIA "DIŽOZOLS PLUS", SIA "Troja", SIA "MINT Furniture", SIA "CAMILLO", IK "CNC wood", IK "brāļi Vanagi";
- Ķīmijas tehnoloģiju nodaļai: AS "Grindeks", AS "Olainfarm", SIA Kinetics Nail Systems, Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts BIOR;
- Komercdarbības nodaļai: SIA "Baltic Logistic Solutions", SIA "Final reports", SIA "Do It", SIA "VERVO", SIA "Dizains un druka".