

Mācību iespējas senioriem Prasmju pārvaldības platformā STARS

Jeļena Muhina
Izglītības un zinātnes ministrijas
Profesionālās un pieaugušo izglītības departamenta
direktora vietniece pieaugušo izglītības jomā

stars



Finansē
Eiropas Savienība
NextGenerationEU



2027
Nacionālais
attīstības plāns



Izglītības un zinātnes
ministrija



Valsts izglītības
attīstības aģentūra



1. Senioru līdzdalība mācībās

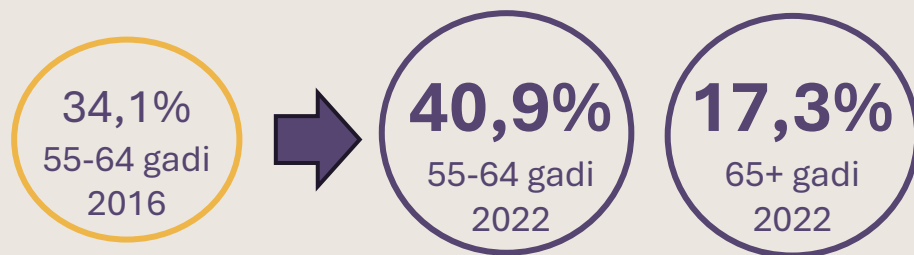
2. Mācību iespējas STARS platformā

3. Mācību rezultāti



Izglītības un zinātnes
ministrija

Fakti par senioru līdzdalību mācībās Latvijā



Vidējais pieaugušo izglītībā pavadītais laiks:

Vidēji: 67 st.
55-64 gadi: 41 st.
65 gadi un vairāk: 33 st.

Vidējās izmaksas dalībniekam par piedalīšanos pieaugušo izglītībā:

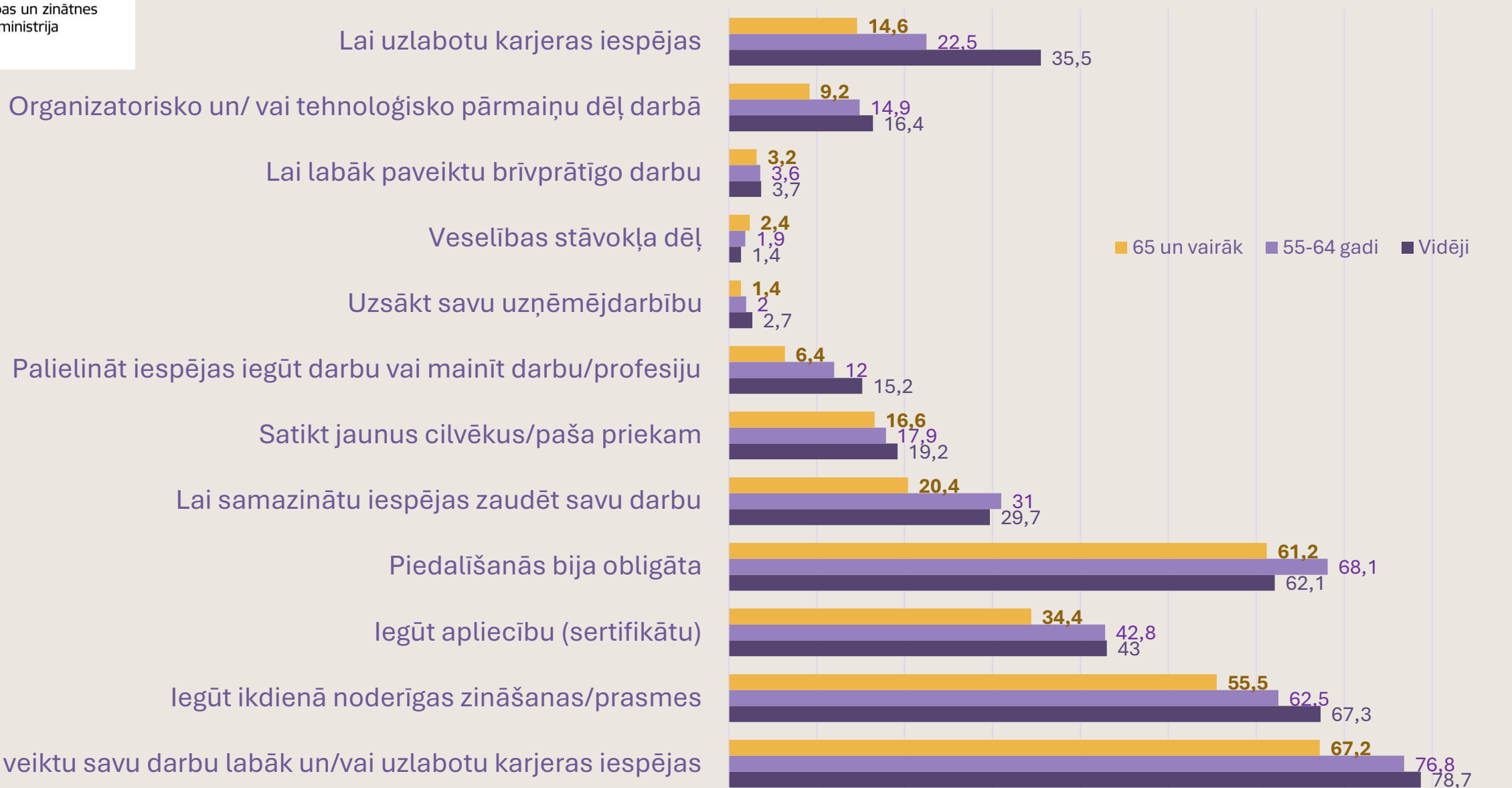
Vidēji: 375 euro
55-64 gadi: 279 euro
65 un vairāk gadi: **581 euro**





Izglītības un zinātnes
ministrija

Galvenie iemesli dalībai mācībās 55+ vecuma grupā, %





Faktori, kas traucē piedalīties pieaugušo izglītībā, %



stars .

DIGITĀLĀS PRASMES

VIAA

Individuālo mācību kontu (IMK):
Digitālās prasmes lietpratējiem

No 18 gadu vecuma
līdz neierobežotam vecumam

VIAA

Pašvadītas IKT mācības

No 18 gadu vecuma
līdz neierobežotam vecumam

VARAM

Digitālās pamatprasmes sabiedrībai

No 16 gadu vecuma, īpaši senioriem

Mācību iespējas senioriem Prasmju pārvaldības platformā STARS

PRASMES DAŽĀDĀS NOZARĒS

VIAA

Mācības nodarbinātajiem (MN)

No 18 gadu vecuma
līdz neierobežotam vecumam,
prioritāri atbalstu sniedzot 50+

VIAA

Drīz: Mācības reģionu nodarbinātajiem iedzīvotājiem

No 18 gadu vecuma
līdz neierobežotam vecumam

CITAS IESPĒJAS PLATFORMĀ

VIAA

Starptautiski atzītu sertifikātu
izmaksu kompensācija
IKT nozarē

VIAA

Ārpus formālās izglītības sistēmas
apgūtās profesionālās
kompetences novērtēšanas
izmaksu kompensācija

NVA

Mācības Coursera
platformā

stars .

Personas
ceļš no
individuālā
mācību
konta (IMK)
izveides
līdz mācību
rezultātam

Apstiprinājums
Atbilstības pārbaude
Atbalsta dalības
šķēršļu mazināšanai
pieteikšana

Pieteikšanās mācībām
Izglītības programmas izvēle
ar publisko finansējumu
70–100 % no izmaksām

Mācību uzsākšana
Mācību līguma slēgšana
Mācību īstenošana

**Rezultātu
uzkrāšana**
IMK lietotāja profils
Atgriezeniskās saites
par mācībām
sniegšana

Papildu iespējas:

- Prasmju testi
- Karjeras attīstības atbalsts
- Individuālais mācību plāns

Autentifikācija ar Latvija.lv
Izveido savu IMK pats vai ar pašvaldību
pieaugušo izglītības koordinātoru



Prasmju pārvaldības platforma STARS pieejama iedzīvotājiem kopš 2024. gada 5. decembra

55 603 personas

izveidojušas individuālos mācību kontus

56 253 pieteikumi*

mācībām dažādos projektos

30 402 reizes

pabeigtas mācības dažādos projektos

216 izglītības programmas

pieejamas izglītības programmu katalogā

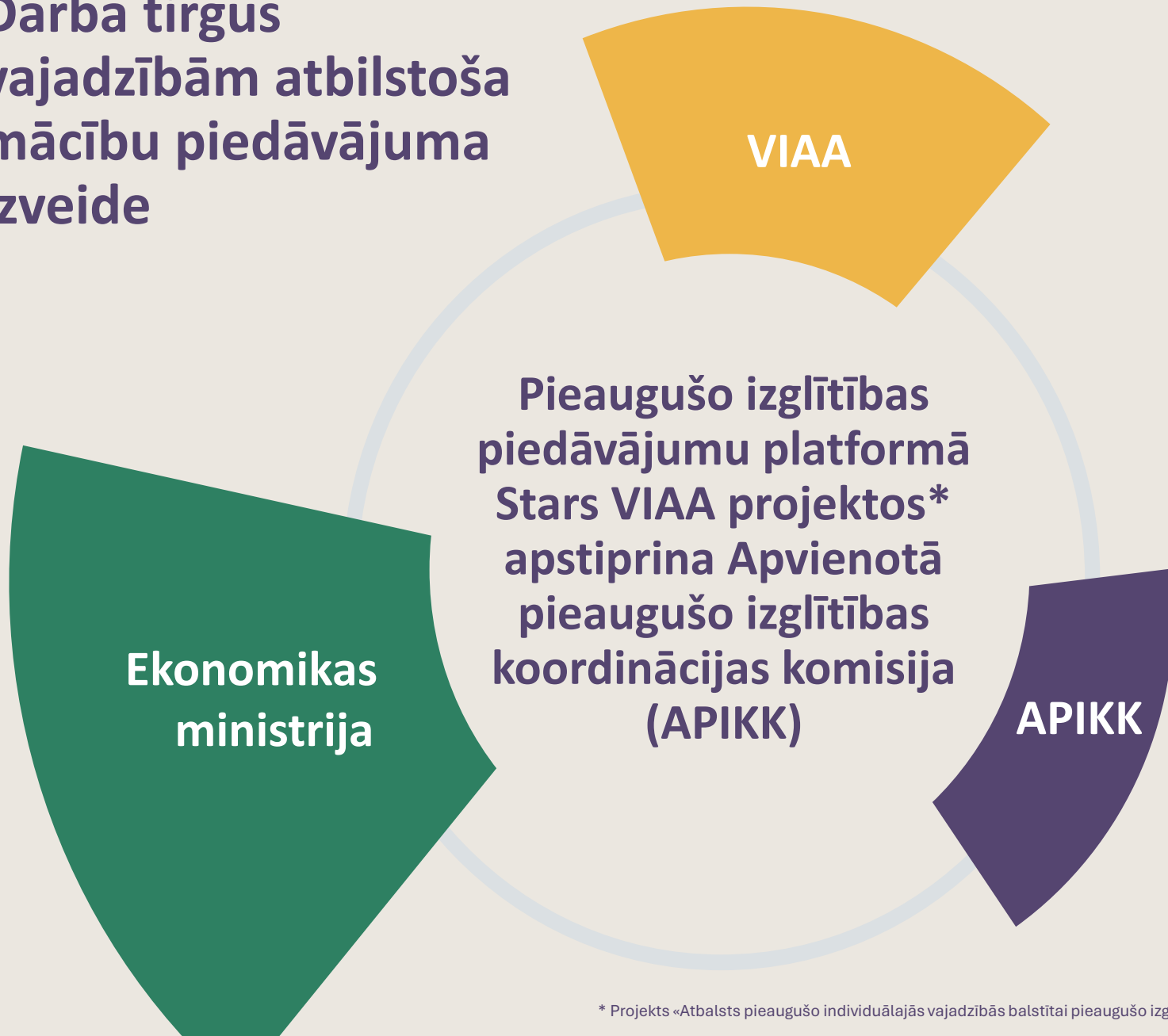
stars

*Viens IMK lietotājs var pieteikties mācībām vairākas reizes.



Dati uz 11.03.2026.

Darba tirgus vajadzībām atbilstoša mācību piedāvājuma izveide



Ekonomikas ministrija

sagatavo darba tirgus datus balstītu vienotu mācību pieprasījumu par tautsaimniecības nozaru attīstībai nepieciešamajām profesionālajām kvalifikācijām un prasmēm

VIAA

analizē un sagatavo mācību piedāvājumu nepieciešamo speciālistu sagatavošanai un darba tirgū pieprasīto/vajadzīgo prasmju un kompetenču apguvei

APIKK

apstiprina sagatavoto mācību piedāvājuma priekšlikumu un līdzfinansējuma apmēru

Mācību piedāvājums tiek sagatavots uz gadu vai uz visu projekta īstenošanu atsevišķām kvalifikācijām (kur norādīts)!

* Projekts «Atbalsts pieaugušo individuālajās vajadzībās balstītai pieaugušo izglītībai» un projekts «Prasmes reģionu iedzīvotājiem ekonomikas pārejai uz klimatneitralitāti»

stars .

Izglītības programmu sadalījums pēc izglītības programmu veida

(Kopā 216 izglītības programmas)

Profesionālās tālākizglītības programma	66	Neformālās izglītības programma	20
Modulis/ Moduļu kopa	111	Izglītības programmu cikls (Pašvadītas mācības IKT)	5
Studiju kurss/ Studiju modulis	14		

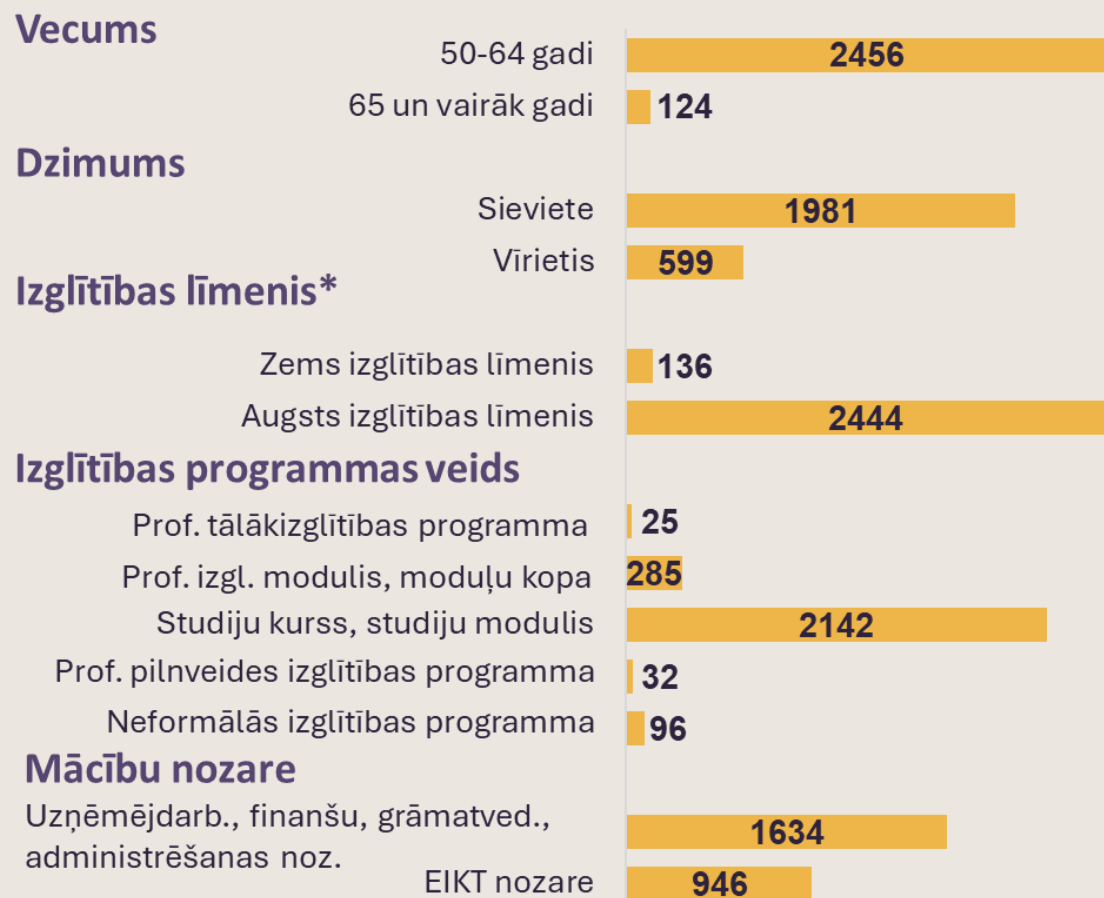
Izglītības iestāžu sadalījums pēc veida

(Kopā 36 izglītības iestādes)

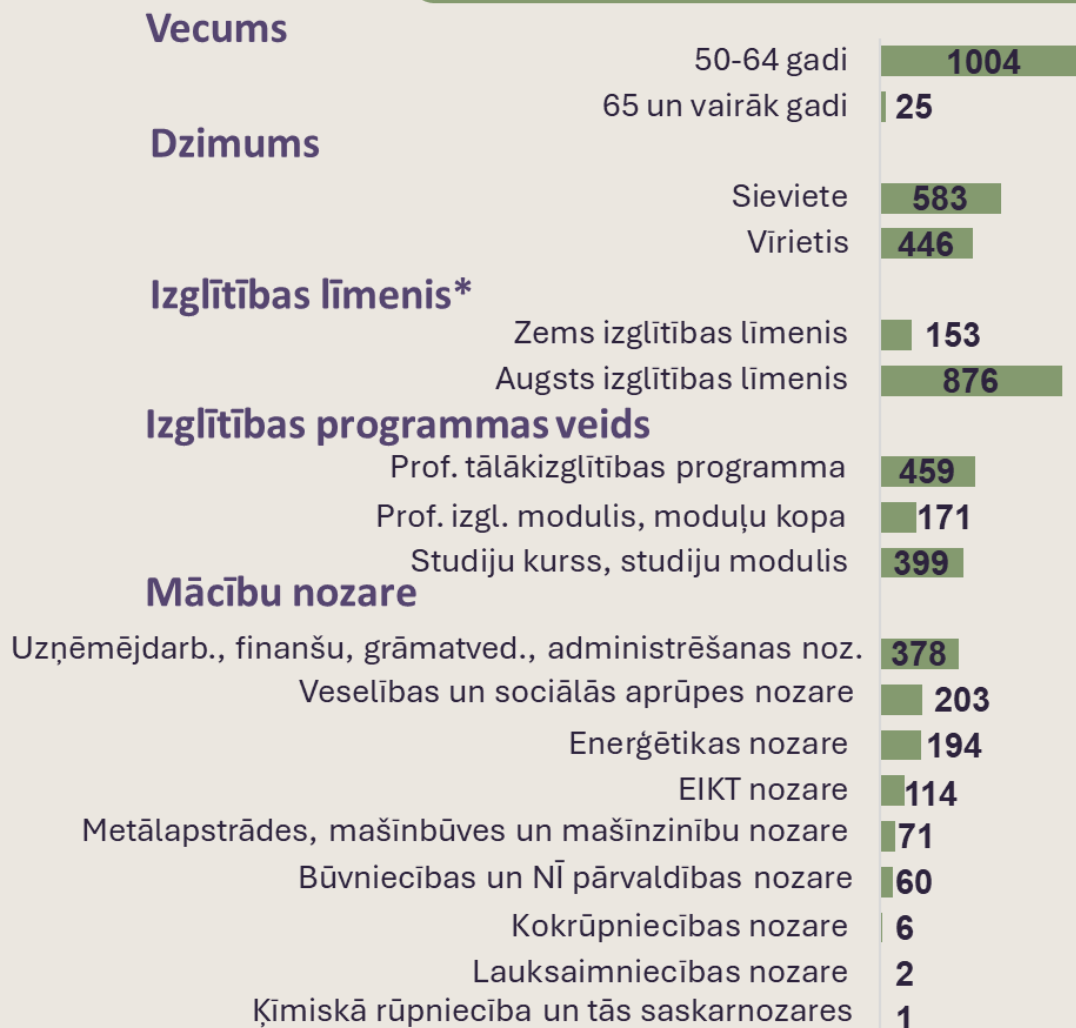
Augstākās izglītības iestādes	Profesionālās pamata un vidējās izglītības iestādes	Profesionālās tālākizglītības un pilnveides izglītības iestādes
9	11	16

stars . Statistika par mācības uzsākušajiem vecumā 50+ gadi, skaits

Apgūst digitālās prasmes (IMK) (n=2580)



Apgūst profesionālās prasmes (MN) (n=1029)



stars · Populārākās izglītības programmas vecuma grupā 50+ gadi

PROFESIONĀLĀS TĀLĀKIZGLĪTĪBAS PROGRAMMAS

Top 10 izglītības programmas	Mācības uzsākušie 50 +gadi
Aprūpētājs	161
Elektrotehniķis	108
Elektromontieris	44
Māsas palīgs	42
Lokmetinātājs metināšanā ar mehanizēto iekārtu inertās gāzes vidē (MIG/131)	27
Programmēšanas tehniķis	22
Rokas lokmetinātājs (MMA/111)	16
Kiberdrošības tehniķis	13
Lokmetinātājs metināšanā ar mehanizēto iekārtu aktīvās gāzes vidē (MAG/135)	12
Datorsistēmu tehniķis	9

PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS PROGRAMMAS MODUĻI, MODUĻU KOPAS

Top 10 izglītības programmas	Mācības uzsākušie 50 +gadi
EIKT rīku izmantošana mākoņpakalpojumu atbalstītā digitālajā vidē	162
EIKT rīku izstrāde un to ieviešana darbā	66
Būvdarbu dokumentācijas sagatavošana un plānošana	40
Tīmekļa vietnes izstrāde ar mākslīgā intelekta rīkiem	32
Datu analītiķa STARTS (AI) Mākslīgā intelekta rīku izmantošana Mājaslapu izstrādē ar WordPress	19
Mākslīgā intelekta rīku pielietošana profesionālajā vidē	18
Sadales ietaišu un saules paneļu sistēmu izbūve	13
Kiberdrošība un digitālā aizsardzība	10
Algoritmēšanas un programmēšanas pamati	6

STUDIJU KURSI UN STUDIJU MODUĻI

Top 10 izglītības programmas	Mācības uzsākušie 50 +gadi
Advancēto mākslīgā intelekta (AI) rīku izmantošana ikdienas darbam un biznesam	832
Etsy.com e-komercijas platformas pamatkurss pārdošanai internetā	382
Mākslīgā intelekta izmantošana ikdienā	190
Digitālā mārketinga prasmes biznesā: reklāmas pamatkurss no kampaņas izveides līdz automatizācijai ar ChatGPT un citiem rīkiem	185
Mākslīgais intelekts humanitārās zinātnēs	162
Mākslīgā intelekta rīki darbam un produktivitātei	139
Dizaina domāšana un mākslīgā intelekta rīki radošajiem risinājumiem	78
Kiberdrošības pamati	58
Advancēto mākslīgā intelekta (AI) rīku izmantošana ikdienas darbam un biznesam (Finanšu analītiķis)	54
Agile projektu un procesu vadība	51

stars - Pieredzes stāsti

Sieviete, 78 gadi, IMK projektā, apguvusi studiju moduli par digitālo mārketingu ar mākslīgā intelekta rīkiem.



Sieviete, 83 gadi, IMK projektā, iesaistījusies divu izglītības programmu apgūvē: 1) par mākslīgā intelekta izmantošanu un 2) digitālās prasmes projektu vadībā.



Vīrietis, 79 gadi, IMK projektā, apguvis studiju kursu par mākslīgā intelekta izmantošanu.



Ko anketās pēc mācību pabeigšanas rakstījuši seniori 65+:

«Programma ļoti laba, lai būtu kopējs viedoklis par MI, darba iemaņu uzlabošanai, zināšanu paplašināšanai. Prāsme novērtēt MI rīkus, to dažādību, daudzumu»!!

«Ļoti labs nodarbību plānojums: izcils nodarbību vadītājas skaidrojums, praktiskās nodarbības un praktisko uzdevumu veikšana, konsultācijās apgūto prasmju nostiprināšana, iespēja mācīties pašvadīti - lasot teoriju. Tas kopumā deva iespēju jēgpilni apgūt ikdienā lietojamu programmu un plašu ieskatu e-platformu piedāvājumā un izmantošanā»

«Tā turpināt! Liels paldies. Patiešām viss bija jauki! Un derīgi!»

«Viss bija labi. Gan attālinātās lekcijas (vebināri), gan intervāls starp lekcijām, gan atbalsts. Patika arī WhatsApp čats - laba lieta!»

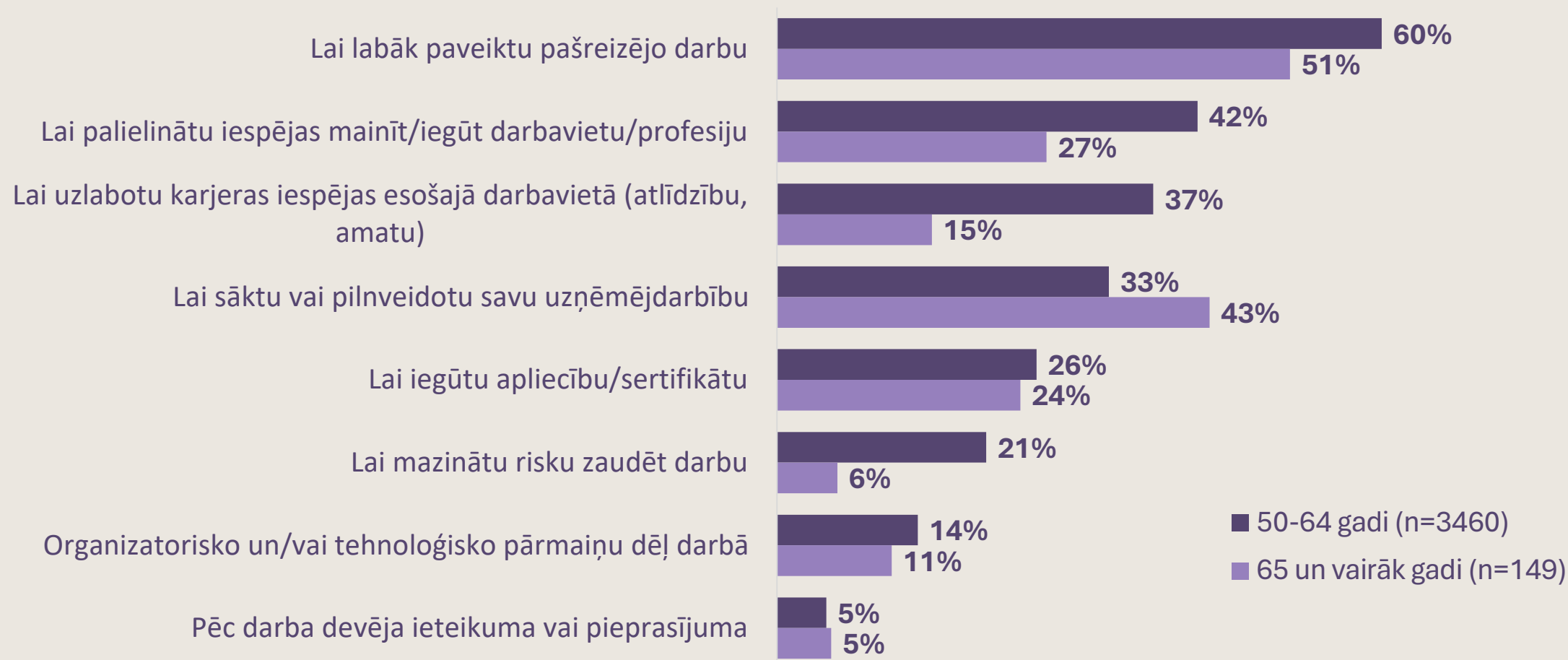
«Milzīgs lēciens zināšanās un prasmēs ar AI, to izmantoju darbam zinātnē un zināšanu popularizācijā»

«Spēju uztaisīt savai mājsaimniecībai to, ko iepriekš nespēju. Aizejot pensijā, to varētu pārvērst arī par mazo biznesu.»

«Iegūtās zināšanas izmantoju ikdienā».

stars · Motivācija pieteikties mācībām vecuma grupā 50+ gadi

Motivācija mācīties: mācību pabeigušo personu, kurām ir 50 un vairāk gadi, atbildes (%) uz jautājumu: "Kādi ir galvenie iemesli šīs izglītības programmas izvēlei?"



stars · Ieguvumi no mācībām profesionālajā jomā

Ieguvumi no mācībām profesionālajā jomā sešus mēnešus pēc mācību pabeigšanas: mācību pabeigušo personu, kurām ir 50 un vairāk gadi, atbildes (%); Jautājums: "Kādi ir Jūsu ieguvumi profesionālajā jomā, kas saistāmi ar šīm mācībām?"



stars · Izmaiņas ar nodarbinātību saistītos aspektos

Mācību pabeigušo personu, kurām ir 50 un vairāk gadi, atbildes (%) uz jautājumu: "Vai, salīdzinot ar laiku, kad uzsākāt mācības, šobrīd (t.i. vismaz sešus mēnešus pēc mācību pabeigšanas) ir mainījies situācija šādos Jūsu nodarbinātības aspektos?"





Izglītības un zinātnes
ministrija



**Eiropas Savienības Erasmus+
programmas projekts «EPALĒ
Nacionālais atbalsta dienests»**

**Eiropas Savienības Erasmus+ programmas projekts
«Nacionālie koordinatori Eiropas pieaugušo
izglītības programmas īstenošanai Latvijā»**



Izglītības un zinātnes
ministrija

- Atbalsts virzībā uz
profesionālo izaugsmi



Finansē
Eiropas Savienība
NextGenerationEU

2027
Nacionālais
attīstības plāns



Izglītības un zinātnes
ministrija



Valsts izglītības
attīstības aģentūra

stars