

LATVIJAS UNIVERSITĀTES RĪGAS 1. MEDICĪNAS KOLEDŽA

Reģ.Nr. 90000022308

Tomsona iela 37, Rīgā, LV-1013, tālrunis/fakss 67371147, e-pasts: medskola@medskola.lv

APSTIPRINĀTS

ar LU Rīgas 1. medicīnas koledžas domes

25.06.2025. sēdes lēmumu Nr. 15

**LATVIJAS UNIVERSITĀTES
RĪGAS 1. MEDICĪNAS KOLEDŽAS
2024. GADA
PUBLISKAIS PĀRSKATS**

Rīga 2025

“Latvijas Universitātes aģentūras “Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledža” 2024. gada publiskais pārskats” ir veidots saskaņā ar Latvijas Republikas Augstskolu likuma 75. panta “Pārskats par augstskolas un koledžas darbību” prasībām un vadoties pēc Latvijas Republikas Ministru kabineta 2010. gada 5. maija noteikumiem Nr. 413 “Noteikumi par gada publiskiem pārskatiem”, kādā ministrijas un citas centrālās valsts iestādes, visas to padotībā esošās budžeta finansētās institūcijas, budžeta nefinansētas iestādes un pašvaldības sagatavo gada publiskos pārskatus.

Gada publiskajā pārskatā ir izmantoti dati no Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledžas (turpmāk - koledža, LU R1MK) 2024. gada pārskatiem, dati no LU R1MK Latvijas Republikas Centrālās statistikas pārvaldes atskaitēm, kā arī LU R1MK struktūrvienību gada atskaitēm.

Pārskatā ir izmantotas tabulas un fotoattēli.

Materiāls tiks ievietots LU R1MK mājaslapā – www.rmkl.lv.

SATURS

1. PAMATINFORMĀCIJA	4
1.1. Par koledžu.....	6
1.2. LU Rīgas 1. medicīnas koledžas un koledžas profesionālās vidējās un arodizglītības struktūrvienības darbības prioritātes un uzdevumi	7
2. KOLEDŽAS PAŠNOVĒRTĒJUMS.....	9
2.1. Gada apbalvojumi. Pateicības	14
3. LU RĪGAS 1. MEDICĪNAS KOLEDŽAS VADĪBA UN STRUKTŪRA.....	16
4. GADA GALVENIE PASĀKUMI. DARBĪBAS REZULTĀTI SASKAŅĀ AR MĀCĪBU IESTĀDES PRIORITĀTĒM.....	21
4.1. Izglītības programmas	21
4.2. Zinātniski pētnieciskais darbs.	25
4.3. Profilakses virziena īstenošana.....	44
4.4. Studentu un audzēkņu pašpārvalde	44
4.5. Profesionālā orientācija un karjeras izglītība	51
4.6. Sadarbība ar citām augstskolām.....	53
4.7. Starptautiskā sadarbība.....	54
4.8. Projekti	60
5. BIBLIOTĒKA	63
6. PROFESIONĀLIE UN SOCIĀLIE PARTNERI.....	68
7. STUDIJAS UN STUDĒJOŠIE. ABSOLVENTI.....	71
8. PROFESIONĀLĀ VIDUSSKOLA. IZGLĪTOJAMIE. ABSOLVENTI.....	85
9. PERSONĀLS	94
10. FINANŠU RESURSI.....	96
11. LU RĪGAS 1. MEDICĪNAS KOLEDŽAS KVALITĀTES VADĪBA	98
12. KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU.....	101
13. LU RĪGAS 1. MEDICĪNAS KOLEDŽAS	103
PLĀNOTIE UZDEVUMI 2025. GADĀ	103

1. PAMATINFORMĀCIJA

2024. gads LU Rīgas 1. medicīnas koledžai (turpmāk - koledža, LU R1MK) bija nozīmīgs ar to, ka:

1) Tāpat kā iepriekšējos gados arī 2023./2024. un 2024./2025. mācību gadā koledža nokomplektēja IZM noteikto studentu un audzēkņu skaitu un **izpildīja Vienošanos par sagatavojamo speciālistu skaitu visās izglītības programmās. Tika nodrošināta kvalitatīva valsts kvalifikācijas eksāmenu norise, studējošo kvalifikācijas darbu aizstāvēšana.**

2) LU R1MK kārtējā atskaites gadā ir pozitīvi novērtēta darba devēju aptaujās un **iekļauta darba devēju ieteiktāko Izglītības iestāžu un studiju TOPs 2024 (*prakse.lv*).**

3) **2023./2024. studiju gadā veiksmīgi darbojusies jaunā LU R1MK dome** (apstiprināta ar Latvijas Universitātes rektora 28.12.2023. rīkojumu Nr. 1-4/553).

4) Piedaloties un **uzvarot ES projektu konkursos, koledža paplašinājusi ārstniecības un ārstniecības atbalsta personu, farmācijas nozares darbinieku apmācību tālākizglītības programmās** (*tabula LU Rīgas 1. medicīnas koledžas darbība ES finansētos projektos*).

Piemēram, ESF projektos notikuši kursi un sagatavoti mācību materiāli “Pret bērniem vērsta vardarbības atpazīšana un profilakse. Zīdaiņu pēkšņās nāves sindroms”, “Farmakoterapeitiskās konsultācijas pacientiem ar hroniskām slimībām”, “Komandas darba nodrošināšana slimnīcā, sniedzot neatliekamo medicīnisko palīdzību dzemdību laikā”, “Zīdaiņu, bērnu un pieaugušo atdzīvināšana primārajā veselības aprūpē” u.c.

2024. gadā kopējais tālākizglītības programmu absolventu skaits – 2201, tostarp 686 par ESF finansējumu.

5) 2024. gada decembrī LU R1MK noorganizēja **starptautisko nedēļu klātienē ar vairākām meistarklasēm, lekcijām farmācijā, neatliekamajā palīdzībā, zobārstniecībā, pētniecībā**, piedaloties studentiem un mācītbspēkiem no Lietuvas, Igaunijas, Kazahstānas. Piemēram: “Dental higiēna”, “Dental technicians: 3D design/3D printing”, “Clinical cases in emergency medical care”, “Preparation of medical cosmetic formations”, “AI for writing academic papers” u.c. **Ar 9 valstu piedalīšanos 07.12.2024. hibrīdformātā notika starptautiska zinātniskā konference “Ilgtspējīga un holistiska veselības aprūpe”/ Sustainable and Holistic health care**, pēc kuras 2025. gadā tiek izdoti tēžu un rakstu krājumi.

6) LU R1MK 2024. gadā turpina piedalīties ES atbalstītās aktivitātēs. **Erasmus+ programmā** ir īstenota **31 personāla mobilitāte, t.sk. 16 docēšanas mobilitātes, 20 studentu prakses mobilitātes**. 2024. gadā ievērojami **palielinājies studējošo un personāla ienākošo** starptautisko mobilitāšu skaits Erasmus+ un Nordplus programmās (*tabula "2024. gada starptautiskās mobilitātes"*).

7) **Sadarbībā ar darba devējiem, nodrošinot tuvinātu studiju procesu farmaceutiskās aprūpes darba videi, tika realizēta strādājošu personu apmācība akreditētajā studiju programmā "Farmācija" ar farmaceita asistenta kvalifikāciju** - uz līguma pamata - sadarbībā ar AS "Sentor Farm aptiekas"- Mēness aptieku tīkls, SIA "BENU Aptieka Latvija", SIA "EUROAPTIEKA", SIA "APOTHEKA", SIA "Latvijas Aptieka" u.c.

8) Saskaņā ar Augstskolu likuma pārejas noteikumu 93. punktu un Ministru kabineta 2023. gada 13. jūnija noteikumiem Nr. 305 "Noteikumi par valsts profesionālās augstākās izglītības standartu" koledžā tika veikti pasākumi **īsā cikla profesionālās augstākās izglītības programmu pārejai uz Eiropas kredītpunktu pārnese un uzkrāšanas sistēmu (ECTS)**.

9) 2024. gadā turpinājās **studiju materiāli tehniskās bāzes papildināšana** ārstniecībā, māszinībā, sociālajā aprūpē, zobārstniecībā (jauns aprīkojums, instrumenti, materiāli, mācību grāmatas, IT), piemēram.:

- zobu tehniķa programmā uzstādīts 3D dentālais printeris ASIGA Max – atvērta tipa DLP printeris, kas pieļauj maksimālas biosaderīgo materiālu printēšanas iespējas zobārstniecībā, precīza frēzēšanas ierīce, jauni mikromotori;

- iegādāts multifunkcionāls simulators SimMan 3G PLUS, pacientu vitālo rādītāju simulators ar monitoru, jauni datori, projektori u.c.;

- ar jauniem resursiem papildināts bibliotēkas elektroniskais krājums: e-grāmatu platformas, zinātniski atzīti e-žurnāli, datu bāzes (kopā vairāk kā 200 elektronisko resursu), grāmatas angļu valodā. (*Vairāk informācijas 5.nodaļā*).

10) Ir paveikti atskaites gadā plānotie **remontdarbi koledžas mācību ēkā Tomsona ielā 37**. Atbilstoši plānotajam veikta **nozīmīga saimnieciskā darbība koledžas dienesta viesnīcā Tomsona ielā 39** (dienesta viesnīcas ēkas pamatu hidroizolācija, siltuma guļvadu rekonstrukcija, 2. stāva gaiteņa remonts, 2.stāva virtuves remonts u.c.), par ko saņemtas studentu atzinīgas atsauksmes par sadzīves apstākļu un estētiskās vides uzlabojumiem. Regulāri tiek veikti koledžas teritorijas uzturēšanas un sakopšanas darbi.

11) 2024. gadā veikti vairāki **pasākumi IT jomā, t.sk.** modernizēts iekšējais datortīkls, aktualizēta un uzlabota e-studiju sistēma, uzsākta *DVS Namejs* ieviešana u.c. Akadēmiskais personāls turpināja mācības **digitālo prasmju lietošanā** (kursi „Digitālā pratība“), E-vides veidošanā Moodle platformā, Smart Medical platformas izmantošanā u.c.

12) Ievērojot studiju virziena “Veselības aprūpe” akreditācijas procesā starptautisko ekspertu un Studiju kvalitātes komisijas pozitīvo vērtējumu, kā arī rekomendācijas 6 gadiem, LU R1MK arī **2024. gadā turpināja realizēt plānu īstermiņa un ilgtermiņa rekomendāciju izpildei “Par Studiju kvalitātes komisijas rekomendāciju izpildi” (LU R1MK 12.06.2023. rīkojums Nr. 1.14./411.)**. Saskaņā ar ekspertu rekomendācijām, koledža turpina veikt pasākumus studiju virziena tālākai attīstībai un augstas studiju kvalitātes nodrošināšanai.

13) Pārskata gadā tika veikts ārējās institūcijas SIA „Revidents un grāmatvedis“ finanšu audits (26.02.2024. Revīzijas atzinums). **Finanšu un materiālo līdzekļu izlietojuma kontroli** regulāri veic LU R1MK vadība un Grāmatvedības nodaļas darbinieki. Veiktie kontroles pasākumi ir lietderīgi un nepieciešami turpmākajai koledžas kvalitātes vadības un risku vadības plānošanai un pilnveidošanai.

1.1. Par koledžu

Latvijas Universitātes aģentūra “Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledža” (līdz 2019. gada 1. jūlijam Rīgas 1. medicīnas koledža, līdz 2005. gadam Rīgas 1. medicīnas skola) kopš 01.07.2019. ir LU pārraudzībā esoša izglītības iestāde, kas izveidota ar 29.11.2018. Ministru kabineta rīkojumu Nr. 643 “Par Rīgas 1. medicīnas koledžas reorganizāciju” un LU Senāta 08.01.2018. lēmumu Nr. 168.

LU R1MK personām pēc vidējās vai vidējās profesionālās izglītības ieguves nodrošina iespēju iegūt īsā cikla profesionālo augstāko izglītību un piekto kvalifikācijas līmeni (LKI 5. līmenis). Koledžā tiek realizētas arī profesionālās vidējās izglītības un arodizglītības programmas. 2023./2024. un 2024./2025. studiju gadā mācības notiek deviņās pilna laika izglītības programmās septiņu profesionālo kvalifikāciju iegūšanai. Personām ar jau iegūtu medicīnisko izglītību koledža sadarbībā ar nozares asociācijām piedāvā pilnveidot profesionālās kompetences tālārizglītības pasākumos farmaceita asistentiem, farmaceitiem, ārstiem, māsām, vecmātēm, ārsta palīgiem, māsas palīgiem, aprūpētājiem, zobu tehniķiem. Uz līguma pamata ar Veselības inspekciju koledža

organizē profesionālās kvalifikācijas atbilstības pārbaudes eksāmenus zobu tehniķiem, zobārsta asistentiem, māsas palīgiem.

LU Rīgas 1. medicīnas koledža ir viena no mācību iestādēm Latvijā, kas par ieguldījumu farmaceutu un medicīniskā personāla apmācībā ir apbalvota ar slavenā ķīmiķa, farmaceita, ārsta un pirmā latviešu dabaszinātnieka Dāvida Hieronīma Grindeļa medaļu.

Arī 2024. gadā LU Rīgas 1. medicīnas koledža ir iekļauta ikgadējā Latvijas darba devēju ieteiktāko koledžu TOP 10 sarakstā.

LU Rīgas 1. medicīnas koledža ir izglītības iestāde ar vairāk kā 122 gadu darbības pieredzi, un tās vēsturiskās saknes sniedzas līdz pat 1902. gadam, kad parādījušās pirmās ziņas par mācību iestādes aizsākumiem. Par koledžas vēsturi plašāka informācija - <https://www.rmkl.lv/lv/par-koledzu/vesture/>

LU Rīgas 1. medicīnas koledža darbojas saskaņā ar Augstskolu likumu, Izglītības likumu, Profesionālās izglītības likumu, Zinātniskās darbības likumu, LU Satversmi, koledžai saistošiem LU normatīvajiem aktiem, kā arī Latvijas Universitātes aģentūras “Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledža” nolikumu (apstiprināts ar LU 06.12.2023. rīkojumu Nr. 1-4/518).

1.2. LU Rīgas 1. medicīnas koledžas un koledžas profesionālās vidējās un arodizglītības struktūrvienības darbības prioritātes un uzdevumi

LU Rīgas 1. medicīnas koledža kā vienota mācību iestāde, kura īsteno gan īsā cikla profesionālās augstākās izglītības programmas, gan vidējās profesionālās izglītības un arodizglītības programmas, plāno un īsteno savu darbu saskaņā ar Rīgas 1. medicīnas koledžas stratēģiju 2021.-2027. gadam . <https://www.rmkl.lv/wp-content/uploads/2022/01/LU-R1MK-STRATEGIJA-2021-2027-.pdf>

LU Rīgas 1. medicīnas koledžas misija un vīzija:

Misija: Augsti kvalificētu, Latvijas darba tirgū pieprasītu, starptautiski konkurētspējīgu speciālistu sagatavošana veselības un sociālās aprūpes jomā, izveidojot stabilu pamatu mūžizglītībai.

Vīzija: Moderna, prestiža, starptautiski atpazīstama koledža ar darba vidē balstītu pētniecību, pievilcīgu saskarsmes vidi, mūsdienīgu profesionālo bāzi, kas īsteno un attīsta veselības un sociālajā aprūpē pieprasītu, ilgtspējīgu profesionālo izglītību.

Ievērojot akreditācijas starptautisko ekspertu rekomendācijas, kā arī saskaņā ar iepriekšējā atskaites gadā sasniegto rezultātu analīzi un balstoties uz aktuālajām nostādnēm veselības un sociālās aprūpes nozarē, koledža 2024. gadā turpina veikt pasākumus studiju virziena tālākai attīstībai un augstas studiju kvalitātes nodrošināšanai.

Atbilstoši LU RIMK attīstības stratēģijai 2021.-2027. gadam koledžai ir noteiktas šādas stratēģiskās prioritātes:

- Studiju procesa un satura nodrošināšana un attīstība atbilstoši normatīvo aktu prasībām un tendencēm augstākajā/ profesionālajā izglītībā un darba tirgū.
- Darba vidē balstīta pētniecība.
- Inovatīvas studijas mūsdienīgā studiju vidē.
- Mūžizglītības attīstība.

Prioritāšu īstenošanai izvirzītie pamatuzdevumi:

1. Studiju procesa kvalitātes pilnveidošana studiju programmu, vidējo profesionālo un arodizglītības programmu ietvaros. Jaunas izglītības programmas ar uzsvāru – paplašināt mūžizglītības piedāvājumu.
2. Studējošo un akadēmiskā personāla zinātniski pētnieciskās darbības attīstība.
3. Akadēmiskā darba kvalitāte. Akadēmiskā un vispārējā personāla profesionālās un pedagoģiskās kompetences pilnveidošana.
4. Koledžas sabiedriskās aktivitātes iestādes popularizēšanā, reflektantu piesaistē, kā arī pozitīvas saskarsmes un kultūrvides uzturēšanā.
5. Sadarbība ar ārzemju partneriem.
6. Eiropas Savienības fondu un cita ārējā finansējuma piesaiste un apguve.
7. Materiāli tehniskās bāzes attīstība, prioritāri – attīstot e-studiju vidi, digitālo lietojumu un digitālo pratību.
8. Finanšu resursi. Grāmatvedības darba plānošana.

2023./2024. un 2024./2025. st. gadā koledžā īstentās izglītības programmas:

Īsā cikla profesionālās augstākās izglītības programmas:

- “Ārstniecība” (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju,
- “Ārstniecība” (41721) ar vecmātes kvalifikāciju,
- “Farmācija” (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju.

Profesionālās vidējās izglītības programmas:

- “Zobārstniecība” (35b724001) ar zobu tehniķa kvalifikāciju,
- “Zobārstniecība” (35b724001) ar zobārsta asistenta kvalifikāciju

Arodizglītības programmas:

- “Māszinības” (35a723001) ar māšas palīga kvalifikāciju,
- “Māszinības” (32a723001) ar māšas palīga kvalifikāciju,
- “Sociālā aprūpe” (32a764011) ar aprūpētāja kvalifikāciju,
- “Sociālā aprūpe” (35a764001) ar aprūpētāja kvalifikāciju.

Koledžas darbība 2024. gadā notika saskaņā ar Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledžas darbības plānu 2024. gadam, apstiprinātu ar LU Padomes 08.04.2024. lēmumu Nr.1-48/20.

https://www.rmkl.lv/wp-content/uploads/2024/08/GADA-PLANS-2024-15.XII_-1.pdf

2. KOLEDŽAS PAŠNOVĒRTĒJUMS

Koledžas darbība ilgtermiņā balstās uz LU Rīgas 1. medicīnas koledžas stratēģiju 2021.-2027. gadam.

<https://www.rmkl.lv/wp-content/uploads/2022/01/LU-RIMK-STRATEGIJA-2021-2027-.pdf> Saskaņā ar

koledžas attīstības stratēģiskajiem dokumentiem un pamatojoties uz iepriekšējā atskaites perioda izvērtējumu, katra nākošā gada darbs koledžā tiek plānots kārtējā gada robežās.

Koledžas pašnovērtējums esošajai situācijai

LU Rīgas 1. medicīnas koledžas iekšējo un ārējo faktoru ietekmes (SVID) analīze:

Iekšējie faktori

Tabula Nr.1

Stiprās puses	Vājās puses
<u>Koledžas vadība</u>	
<ul style="list-style-type: none">• Koledžas vadības komandas kompetence un darba pieredze LU Rīgas 1. medicīnas koledžā.• Mērķtiecīga personāla politika, elastīgs vadības process.	<ul style="list-style-type: none">• Jāspēj izsekot mainīgajiem informācijas resursiem, t.sk. grozījumiem ārējos normatīvajos aktos.• Regulāri jāpārskata mācību iestādes stratēģiskais plāns, to saskaņojot ar

<ul style="list-style-type: none"> • Konstruktīva, demokrātiska lēmumu pieņemšana. • Veiksmīga un perspektīva koledžas un LU, kā arī koledžas un AIC/AIKA sadarbība studiju kvalitātes attīstības procesā. 	<p>attiecīgā laikposma valsts politiku medicīnā un izglītībā.</p>
<p><u>Studiju process. Tālākizglītība.</u></p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Koledžas atpazīstamība. • Kvalitatīvs studiju process, valsts noslēguma pārbaudījumu norise. • Koledžā veiksmīgi tiek īstenotas 9 izglītības programmas. Kvalitātes pamatojums: darba devēju, absolventu, izglītojamo aptauju rezultāti; ārējo kontroles institūciju sniegtais augstais novērtējums, t.sk. akreditācijās. • Atskaites gadā, tāpat kā iepriekšējos gados, tika izpildīts Vienošanās ar Izglītības un zinātnes ministriju plāns studentu uzņemšanai izglītības programmās „Farmaceita asistents”, “Vecmāte”, “Ārsta palīgs”, “Zobu tehniķis”, “Zobārsta asistents”, “Māsas palīgs” (35a723001,32a723001) “Aprūpētājs” (35a764001, 32a764011). • Pēc darba devēju pieprasījuma uz līguma pamata koledža realizē strādājošu personu apmācību akreditētajā studiju programmā “Farmācija” ar farmaceita asistenta kvalifikāciju (sadarbībā ar AS „Sentor Farm aptiekas”, Mēness aptieku tīkls, SIA „BENU Aptieka Latvija”, SIA „EUROAPTIEKA”, SIA „A Aptiekas” u.c. Sadarbībā ar darba devējiem studiju process tiek maksimāli pietuvināts farmaceitiskās aprūpes darba videi. • Nodrošināta moderna mācību metodiskā un tehniskā bāze, kas atskaites gadā papildināta ar jaunām tehnoloģijām, piemēram, zobu tehniķiem – ar 3D dentālo printeri ASIGA Max, ārsta palīgiem – SimMan 3G PLUS. Efektīvāk tiek izmantota Moodle platforma. • Studentiem un docētājiem ir pieejama nepieciešamā informācija un materiāli pētniecības darba veikšanai. Koledžas bibliotēka veic individuālu informatīvo apkalpošanu pēc tematiskiem pieprasījumiem. 	<ul style="list-style-type: none"> • ES struktūrfondu piedāvāto iespēju nepietiekama izmantošana pētniecības attīstībā. • Plašākas iespējas studentiem iesaistīties pētniecības procesos (pulciņi, projekti, granti).

<ul style="list-style-type: none"> • Koledža sadarbojas ar vairāk nekā 200 prakses bāzēm, kas dod iespēju izvēlēties labāko, profesijai un prakses programmai atbilstošāko. • Visi studenti ir 100% nodrošināti ar prakses vietām, ko nereti izvēlas par nākamajām darba vietām. • Regulāri veicot studiju procesa novērtējumu (studentu, darba devēju, absolventu aptaujas, anketēšana), tiek realizēta atgriezeniskā saite studiju organizācijas un satura uzlabošanai. 	
Studējošie. Absolventi.	
<ul style="list-style-type: none"> • Noturīgs pieprasījums pēc koledžas absolventiem Latvijas un ārvalstu darba tirgū, kas liecina par viņu starptautisko konkurētspēju. • Studentu aktīva darbība pētniecībā studiju programmas ietvaros: kvalifikācijas darbu izstrāde; uzstājoties zinātniskās konferencēs, t.sk. kopā ar pedagogiem, par farmācijā, ārstniecībā, zobārstniecībā, māszinībās aktuālām tēmām (<i>Pārskata 4.2. apakšnodaļa</i>). • Labi organizēts I kursu adaptācijas process. • Studentiem labi sasniegumi starptautiskās nozaru olimpiādēs. • Regulārs absolventu monitorings. • Studējošo pašpārvaldes iniciatīva un studentu aktīva iesaistīšanās koledžai nozīmīgos pasākumos, t.sk. ārpus mācību iestādes. • Studējošo līdzdalība mācību procesa un koledžas attīstības jautājumu risināšanā (pārstāvēti koledžas domē, komisijās). 	<ul style="list-style-type: none"> • Studējošo aktīvāka iesaistīšanās zinātnisko pulciņu darbā visās studiju programmās. • Jāpaplašina absolventu iesaiste studentu pašpārvaldes aktivitātēs.
Akadēmiskais personāls	
<ul style="list-style-type: none"> • Akadēmiskais personāls ar augstu profesionālo kvalifikāciju; lielākā daļa ir atzīti savas jomas speciālisti un praktiķi, arī nozares eksperti. • Docētāji regulāri paaugstinājuši kvalifikāciju individuāli un LU R1MK organizētajos profesionālajos un pedagoģiskajosursos un semināros (digitālajā pratībā, angļu valodas prasmju pilnveidē, komunikācijas metodēs u.c.). • Erasmus+ programmā visās profesijās ir attīstījusies koledžas pedagogu sadarbība 	<ul style="list-style-type: none"> • Maz docētāju ar doktora grādu. • Nepietiekams akadēmiskā personāla zinātnisko publikāciju skaits.

<p>ar ārvalstu kolēģiem pieredzes apmaiņas, docēšanas mobilitātēs.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pozitīvs koledžas docētāju novērtējums studentu aptaujās. 	
Vide	
<ul style="list-style-type: none"> • Visās koledžas telpās, to iekārtojumā un aprīkojumā, kā arī koledžas teritorijā tiek uzturēta drošība un pievilcīga estētiskā vide. • Koledžā tiek uzturēta pozitīva kultūrvide (tematiski studentu pasākumi, Valsts svētku atzīmēšana, viesmākslinieku uzstāšanās, LNB un Rīgas muzeju izstādes). • Studentu iesaiste koledžas vokālajā grupā "Sirdstoņi" (2024. gada 14. martā – 10 gadu jubilejas koncerts), kas Ata Auzāna vadībā uzstājas koledžas, darba devēju pasākumos (svētkos, konferencēs, svinīgos oficiālajos pasākumos). • Visi studenti, kam nepieciešams, tiek nodrošināti ar gultas vietām dienesta viesnīcā. Labas atsauksmes par dienesta viesnīcu studentu aptaujās. 	<ul style="list-style-type: none"> • Jāturpina ēku, vides uzlabošanas pasākumi, pēc iespējas - piesaistot ES finansējumu. • Jāturpina vides pieejamības pasākumi, nodrošinot atbalstošu vidi personām ar funkcionāliem traucējumiem.
Finanses	
<ul style="list-style-type: none"> • Garantēts valsts finansējums. • Stabila pašu ieņēmumu daļa. • Darbojas koplīgums. • Tiek apmaksātas darbinieku veselības apdrošināšanas polises. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lai identificētu iespējamus finanšu riskus, regulāri jāveic grāmatvedības iekšējais audits, kā arī jāpiesaista ārējie eksperti, nodrošinot augstu finanšu drošības kvalitāti. • Jānodrošina pašu ieņēmumi no maksas studiju programmām.
Starptautiskie sakari, projekti	
<ul style="list-style-type: none"> • Laba pieredze starptautisko sadarbības projektu īstenošanā Erasmus+, Nordplus programmu ietvaros un saskaņā ar noslēgtajiem memorandiem. • Paplašinās starptautisko sadarbības partneru bāzi https://www.rmkl.lv/lv/parkoledzu/sadarbibas-partneri/ • Palielinājies izejošo un ienākošo mobilitāšu skaits Erasmus+ programmas projektos (4.7. nodaļa). • Paplašinājies starptautisko partneru skaits dalībā koledžas ikgadējā zinātniskajā konferencē: 2024. gadā – 8 valstis (ar Latviju 9). 	<ul style="list-style-type: none"> • Komplicēta izsludināto projektu pieteikumu un iepirkumu procedūra.

<ul style="list-style-type: none"> • Iegūta starptautiskā VET projektu Harta. 	
<u>Mārketinga pasākumi</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Karjeras izglītības pasākumi sadarbībā ar Latvijas vispārīgizglītojošām skolām, pašvaldībām, darba devējiem. • Veiksmīgs koledžas programmu prezentācijas pasākums - Informācijas dienas 2024. gada 11.-15.03.2024. vispārīgizglītojošo skolu pavasara brīvlaikā. • Videosīžeti par koledžas izglītības programmām sadarbībā ar SIA DK Media <i>ReTV, TV24; Facebook, Youtube</i>. Reklāmas par jauno studentu uzņemšanu <i>facebook</i> un <i>instagram</i> platformās. • Publicēta reklāma par studiju iespējām koledžā <i>medicine.lv</i> (SIA Latvijas Tālrunis). • Regulāri tiek veikti uzlabojumi koledžas mājas lapā, kurā ir ērti pieejama pamatinformācija (t.sk. angļu valodā) un aktuālā informācija par koledžu un izglītības programmām. 2024. gadā turpina darboties <i>Elektroniskā uzņemšana</i>. <i>Tīmekļvietne pieejama www.rmkl.lv</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • Arvien pieaugošās mārketinga izmaksas.

Ārējie faktori

Tabula Nr.2

Iespējas	Draudi
<ul style="list-style-type: none">• Tehnoloģisko iespēju pilnveide. Turpināt attīstīt e-studiju vidi, izmantot <i>Moodle</i> platformu.• Ciešāka sadarbība ar nozaru asociācijām, organizācijām jaunu pamatprogrammu atvēršanā.• Darba devēju pozitīvās atsauksmes par jauno speciālistu profesionālo sagatavotību kā studiju kvalitātes kritērijs. Darba devēju ieteikumi izglītības programmu uzlabošanā.• Koledžas mācībspēku iesaiste jaunu profesijas standartu, jaunu izglītības programmu izstrādes darba grupās.• Kopprojekti pētniecībā ar starptautiskajiem partneriem.	<ul style="list-style-type: none">• Neskaidra izglītības politika par koledžu vietu augstākās izglītības un profesionālās izglītības sistēmās.• Latvijas demogrāfiskā situācija, kas ietekmē vidējo izglītību ieguvušo absolventu skaita samazināšanos.• Motivācijas trūkums akadēmiskajam personālam uzsākt vai turpināt studijas doktorantūrā esošā doktorantūras modeļa dēļ (aizņem vairākus gadus).• Ārējās starptautiskās vides izmaiņas un tās faktoru ietekme uz izglītību.

2.1. Gada apbalvojumi. Pateicības.

2024. gadā ir vairākkārt izteiktas pateicības un atzinības koledžas studentiem, mācībspēkiem un vispārējam personālam.

Studenti. Sabiedriskajā, zinātniskajā darbā, mākslinieciskajā un profesionālajā jaunradē aktīvākie studenti ir saņēmuši gan ar koledžas direktores rīkojumu izteiktas rakstiskas atzinības, gan stipendiju fonda ietvaros – veicinošas stipendijas. 2024. gadā ar Valsts budžeta finansēto stipendiju piešķiršanas komisijas un Studentu padomes lēmumu veicinošās stipendijas tika piešķirtas vairākiem studējošiem katrā studiju programmā. Arī koledžas profesionālās vidusskolas labākie audzēkņi stipendiju fonda ietvaros ir saņēmuši paaugstinātas stipendijas.

- 2024. gadā ar koledžas direktores rīkojumu, pamatojoties uz LU Rīgas 1. medicīnas koledžas valsts finansēto stipendiju piešķiršanas komisijas lēmumu, 62 studentiem ir piešķirtas vienreizējas stipendijas par aktīvu dalību koledžas sabiedriskajā dzīvē un koledžas pozitīvas publicitātes veicināšanu pasākumos ārpus mācību iestādes. Profesionālajā vidusskolā par sabiedrisko aktivitāti vienreizēju paaugstinātu stipendiju ir saņēmuši 90 audzēkņi.

- Ar direktores rīkojumu ir izteiktas 34 pateicības vecmātes, farmaceita asistenta, ārsta palīga izglītības programmu studentiem un 37 pateicības zobu tehniķa, zobārsta asistenta izglītības programmu audzēkņiem par dalību koledžas profesionālo un kultūras pasākumu organizācijā, aktīvu līdzdalību LU R1MK domes darbā, veiksmīgu dalību studentu profesionālās meistarības konkursos, par koledžas profesiju prezentēšanu *Eiropas Zinātnieku naktī* (LU), starptautiskajā izglītības izstādē *Skola 2024*, nacionālajā jauno profesionāļu meistarības konkursā *SkillsLatvia 2024*, LU karjeras izglītības pasākumā *L`Universs* u.c.
- Ar direktores rīkojumu ir izteiktas pateicības Vecmātes, Farmaceita asistenta, Ārsta palīga studiju programmu 36 absolventiem, kuri valsts noslēguma pārbaudījumā saņēmuši augstāko vērtējumu 10 (izcili); 19 absolventiem izteikta pateicība par teicamiem mācību rezultātiem, kas uzrādīti visā studiju laikā (vidējais vērtējums augstāks par 9 ballēm).

Pedagogi un darbinieki. Ar koledžas direktores rīkojumu 2024. gadā ir izteiktas vairāk nekā 50 rakstiskas pateicības koledžas pedagogiem un darbiniekiem par sasniegumiem darbā ar studentiem, paveikto studiju programmu attīstībā, neformālās izglītības tālākizglītības kursu realizēšanā, tostarp vairākas pateicības izteiktas mācībspēkiem I.Baronei, L.Losai, K.Stepānovai, A.Djatlo u.c. Ar koledžas domes lēmumu izteikta pateicība koledžas direktorei I.Miķelei par profesionālu darbību un ieguldījumu Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledžas darbībā, nodrošinot koledžas mērķu un uzdevumu kvalitatīvu izpildi.

LU Rīgas 1. medicīnas koledža 2024. gadā saņēma:

- RSU Sarkanā Krusta medicīnas koledžas DIPLOMU par LU R1MK komandas iegūto 2. vietu Nacionālajā Latvijas medicīnas koledžu olimpiādē “SIRDS VESELĪBAS KAUSS 2024”;



foto no www.rmkl.lv

- PATEICĪBU no Daugavpils Universitātes Daugavpils medicīnas koledžas/ Daugavpils University Agency “Medical College of Daugavpils University”: GRATITUDE for participation at the 6th International Student Skills Competition “EMERGENCY ASISTANCE IN EMERGENCY SITUATIONS” ;
- Salaspils 1. vidusskolas PATEICĪBU par aktīvu dalību un pozitīvu sadarbību skolas Tālākizglītības nedēļā ;
- Valmieras Pārgaujas Valsts ģimnāzijas PATEICĪBU par dalību karjeras dienā “Veru durvis uz augstskolu”.

3. LU RĪGAS 1. MEDICĪNAS KOLEDŽAS VADĪBA UN STRUKTŪRA

LU Rīgas 1. medicīnas koledžas vadība 2024. gadā:

Direktore: Inta Miķele

Direktores vietniece studiju darbā: Ausma Cēbere

Direktores vietniece profesionālās izglītības darbā: Inita Mieze

Koledžas dome 2024. gadā:

Koledžas dome apstiprināta ar Latvijas Universitātes rektora 28.12.2023. rīkojumu Nr. 1-4/553 un darbojas 14 personu sastāvā, pamatojoties uz Latvijas Universitātes aģentūras “Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledža” nolikumu, apstiprinātu ar LU 06.12.2023. rīkojumu Nr.

1-4/518, un Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledžas domes darbības nolikumu, izdotu saskaņā ar Latvijas Universitātes aģentūras “Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledža” nolikuma 24.punktu.

Koledžas domes sastāvā ir koledžas direktore, direktores vietniece studiju darbā, direktores vietniece profesionālās izglītības darbā, 7 koledžā akadēmiskajos amatos ievēlētas personas, 1 vispārējā personāla pārstāvis, 3 studējošo pašpārvaldes pārstāvji.

Tabula Nr.3 “LU R1MK dome 2024. gadā”

LU R1MK dome 2024. gadā	
1. Ausma Cēbere	Direktores vietniece studiju darbā, koledžas domes priekšsēdētāja
2. Inta Miķele	Direktore
3. Inita Mīze	Direktores vietniece profesionālās izglītības darbā
4. Tamāra Kļaveniece	Akadēmiskā personāla pārstāve
5. Inga Priede	Akadēmiskā personāla pārstāve
6. Evija Dance	Akadēmiskā personāla pārstāve
7. Velga Bunne	Akadēmiskā personāla pārstāve
8. Sarmīte Melberga	Akadēmiskā personāla pārstāve
9. Jana Peterlevica	Akadēmiskā personāla pārstāve
10. Daiga Bērtiņa	Akadēmiskā personāla pārstāve
11. Vita Valdheima	Vispārējā personāla pārstāve
12. Laura Dīriņa	Studējošo pašpārvaldes pārstāve
13. Nadīna Baumane	Studējošo pašpārvaldes pārstāve
14. Hanna Tīna Fišmane	Studējošo pašpārvaldes pārstāve

Studējošo pašpārvalde 2024. gadā:

Studējošo pašpārvaldi pārstāv Studentu padome, Dienesta viesnīcas padome, kuras darbojas saskaņā ar to nolikumiem. 2024. gadā Studentu padomes (SP) sastāvā bija 14 studējošie,

t.sk. SP Valde: SP priekšsēdētāja, SP priekšsēdētājas vietiece, Dienesta viesnīcas padomes vecākais u.c. Dienesta viesnīcas padomē darbojās 6 studējošo pārstāvji.

Studentu pašpārvaldes struktūras sadarbojas, veidojot kopīgu studējošo sabiedriskās pārvaldes organizāciju, kas ir pozitīvs atbalsts un līdzvērtīgs sabiedrotais koledžas vadībai un mācībspēkiem.

2024. gadā LU Rīgas 1. medicīnas koledžu Latvijas Koledžu asociācijas Studentu padomē (LKA SP) pārstāvēja I. Beinerte - Ārsta palīga studiju programmas studente. LKA SP uzdevumi ir veicināt sadarbību ar Latvijas un ārvalstu organizācijām izglītības, zinātnes un sporta jomā; izplatīt informāciju par koledžas studējošajiem aktuāliem notikumiem, norisēm un problēmām; aktīvi paust studējošo viedokli un attieksmi, t.sk. publiskajā telpā; organizēt kultūras, izklaides un izglītojošus pasākumus u.c.

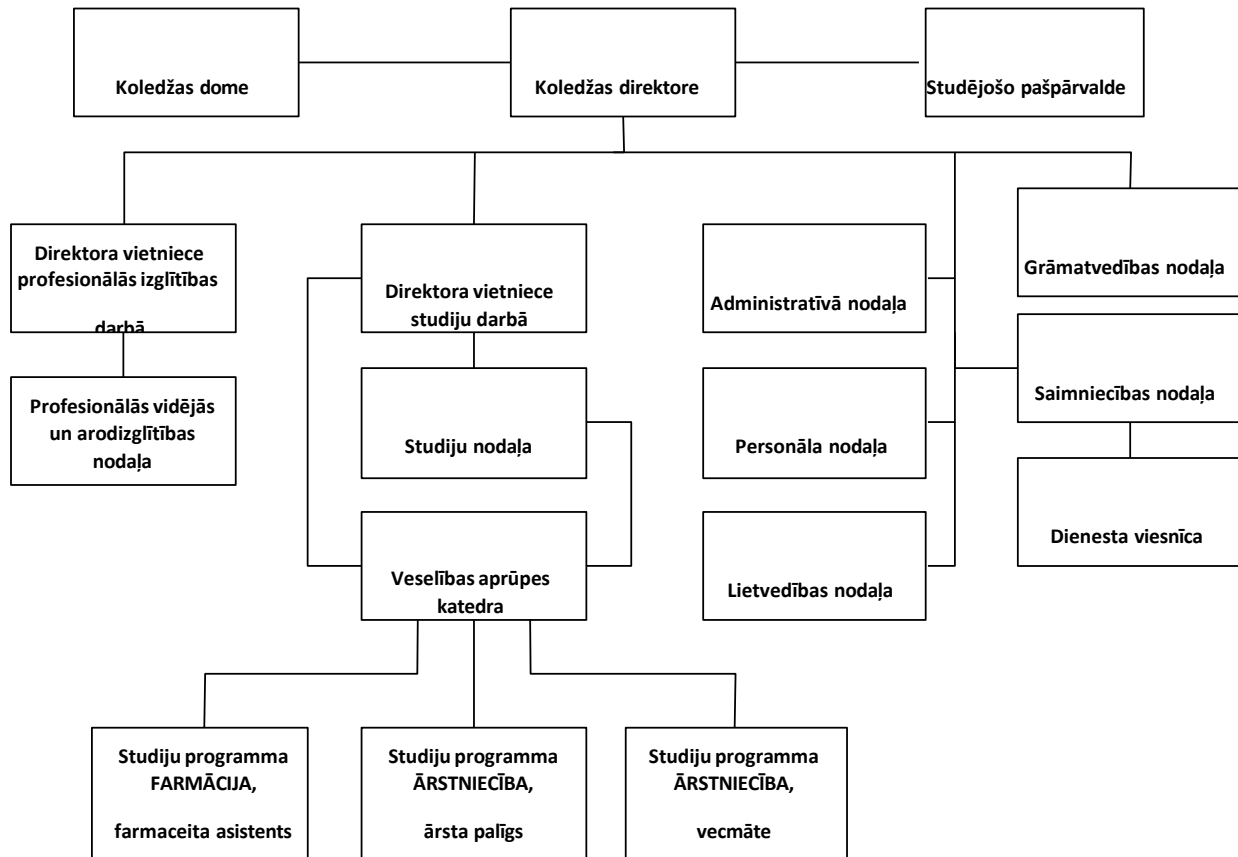
Par studentu pašpārvaldes pasākumiem – pārskata 4.4. apakšnodaļā.

LU Rīgas 1. medicīnas koledžas struktūra 2024. gadā

LU Rīgas 1. medicīnas koledžas struktūra tiek veidota un funkcionē kā atbalsts mācību iestādes mērķu un uzdevumu realizēšanai. Tā ir elastīga un var tikt mainīta atbilstoši kārtējā studiju gada prioritātēm.

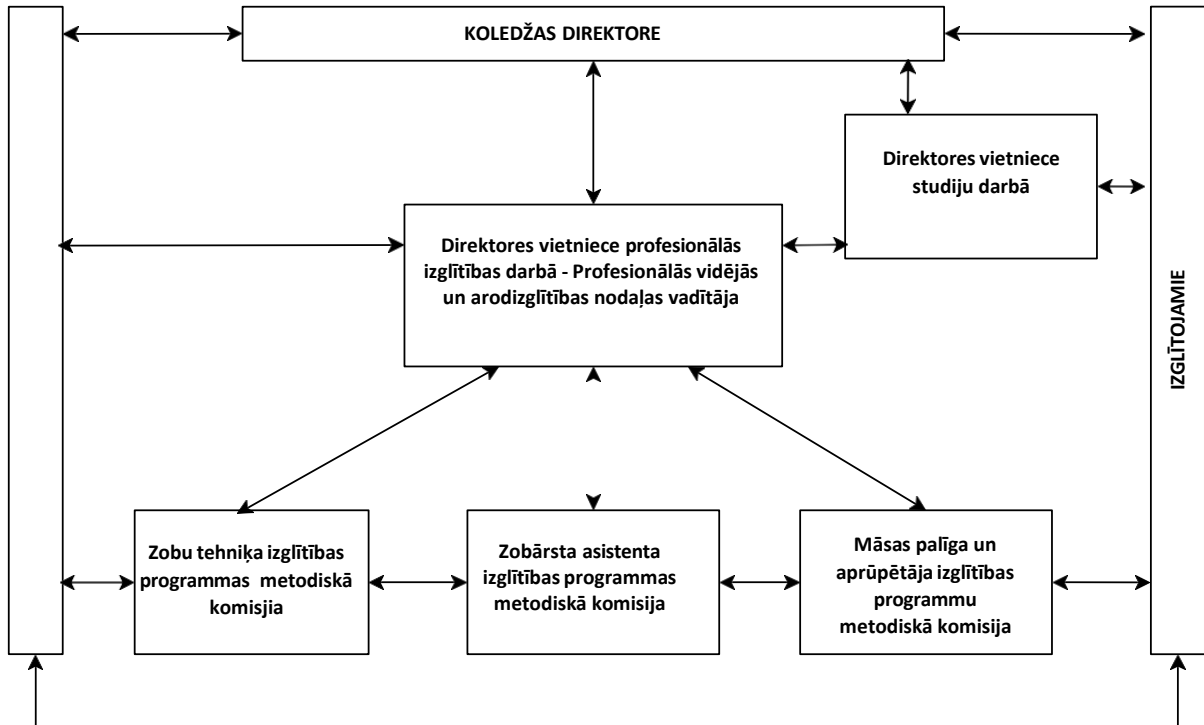
**Latvijas Universitātes aģentūras "Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledža"
struktūrshēma.**

Aktualizēta LU R1MK domes 16.01.2024. sēdē, lēmums Nr. 5



LU Rīgas 1. medicīnas koledžas Profesionālās vidējās un arodizglītības nodaļas struktūrshēma profesionālās vidējās izglītības programmu un arodizglītības programmu īstenošanai.

Aktualizēta LU R1MK domes 16.01.2024. sēdē, lēmums Nr.5



4. GADA GALVENIE PASĀKUMI. DARBĪBAS REZULTĀTI SASKAŅĀ AR MĀCĪBU IESTĀDES PRIORITĀTĒM

4.1. Izglītības programmas

- Visu koledžā īstenoto izglītības programmu attīstībā tiek ievēroti pamatprincipi, kas veselības aprūpē un medicīnas izglītībā izvirzīti tādās valsts nozīmes programmās kā Sabiedrības veselības pamatnostādnes 2021.-2027.gadam, Latvijas Nacionālais attīstības plāns NAP 2027, Izglītības attīstības pamatnostādnes 2021.-2027. gadam “Nākotnes prasmes nākotnes sabiedrībai”. To, ka koledžā sagatavotie jaunie speciālisti ir gaidīti un nepieciešami Latvijas darba tirgū, liecina darba devēju pozitīvās atsauksmes un absolventu pieprasījums veselības aprūpes iestādēs.
- Visās koledžā īstenotajās izglītības programmās sadarbībā ar darba devējiem un profesionālajām biedrībām 2024. gadā turpinājās to satura pilnveide un aktualizācija. Notika jaunu moderno tehnoloģiju un aprīkojuma iegāde, to integrācija studentu praktiskajā apmācībā.



*Zobu tehniķu praktiskajai apmācībai uzstādīts 3D dentālais printeris ASIGA Max – atvērta tipa DLP printeris, kas pieļauj maksimālas biosaderīgo materiālu printēšanas iespējas zobārstniecībā
foto no www.rmkl.lv*

- Atskaites gadā koledža ievērojami paplašinājusi ārstniecības un ārstniecības atbalsta personu, farmācijas nozares darbinieku apmācību tālākizglītības programmās:
2024. gadā kopējais tālākizglītības programmu absolventu skaits – 2201, tostarp 686 par ESF finansējumu.

Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledžas 2024. gada atskaite par mūžizglītības pakalpojumu rezultativajiem rādītājiem						
(koledžas nosaukums)						
Gads	N.p.k.	Īstenotās programmas veids	Īstenotās programmas nosaukums	Stundu skaits	Programmu beigušo klausītāju skaits	Valsts, ESF,privātais finansējums
2024	1	Pieaugušo neformālā izglītība	Informācijas tehnoloģijas, datu drošība un personas datu aizsardzība aprūpē	8	219	privātais
	2	Pieaugušo neformālā izglītība	Ārstniecības augu, to drogu iedarbība uz cilvēka organismu un pielietošana aprūpē	8	186	privātais
	3	Pieaugušo neformālā izglītība	Neatliekamā palīdzība dzīvībai bīstamās situācijās un asistēšana neatliekamās palīdzības sniegšanas laikā	8	162	privātais
	4	Pieaugušo neformālā izglītība	Veselības aprūpes pakalpojumi pacientiem aptiekā	8	36	privātais
	5	Pieaugušo neformālā izglītība	Augļa augšana un attīstība grūtniecības laikā un grūtniecības izvērtēšana	8	90	ESF
	6	Pieaugušo neformālā izglītība	Komandas darba nodrošināšana slimnīcā, sniedzot neatliekamo medicīnisko palīdzību dzemdību laikā	10	65	ESF
	7	Pieaugušo neformālā izglītība	Ēšanas traucējumi - anoreksija, bulīmija, kompulsīvā pārēšanās - bērniem un pusaudžiem	8	107	ESF
	8	Pieaugušo neformālā izglītība	Komunikācijas ētika	4	56	privātais
	9	Pieaugušo neformālā izglītība	Zīdaiņu un pirmsskolas vecuma bērnu fizisko aktivitāšu veicināšana, tai skaitā bērnu attīstībai atbilstoša aprūpe (hendlings) kustību attīstība, aktīvās rotaļas	8	185	ESF
	10	Pieaugušo neformālā izglītība	Saskarsmes un komunikācijas meistarība aprūpē	8	220	privātais
	11	Pieaugušo neformālā izglītība	Zīdaiņu, bērnu un pieaugušo atdzīvināšana primārajā veselības aprūpē	16	113	ESF
	12	Pieaugušo neformālā izglītība	Digitālā pratība	6	20	LU R1MK finanšu līdzekļiem
	13	Pieaugušo neformālā izglītība	Farmakoterapeitiskās konsultācijas pacientiem ar hroniskām slimībām	16	65	ESF
	14	Pieaugušo neformālā izglītība	Stomu aprūpe praksē	8	228	privātais
	15	Pieaugušo neformālā izglītība	Ergonomika pozicionēšanas laikā	8	187	privātais
	16	Pieaugušo neformālā izglītība	Sabiedrības un cilvēka drošība ārkārtas situācijās	8	24	privātais
	17	Pieaugušo neformālā izglītība	Pret bērniem vērsta vardarbības atpazīšana un profilakse. Zīdaiņu pēkšņās nāves sindroms	12	16	ESF
	18	Pieaugušo neformālā izglītība	Pirmā palīdzība	8	142	privātais
	19	Profesionālās pilnveides izglītības programma	Ambulatorā dienesta ārsta palīga darbība	635	15	privātais
	20	Profesionālās pilnveides izglītības programma	Māsas (vispārējās aprūpes māsas) specializācija psihiatrijā un narkoloģijā	480	45	ESF
	21	Profesionālās pilnveides izglītības programma	Māsas (vispārējās aprūpes māsas) specializācija psihiatrijā un narkoloģijā	480	20	privātais
Kopā					2201	

- Koleža ir organizējusi profesionālās kvalifikācijas atbilstības pārbaudes (līgums ar Veselības inspekciju) 3 zobu tehniķiem, 9 zobārsta asistentiem, 29 māsas palīgiem.

- Ievērojot studiju virziena “Veselības aprūpe” akreditācijas procesā starptautisko ekspertu un Studiju kvalitātes komisijas pozitīvo vērtējumu, kā arī rekomendācijas 6 gadiem, LU R1MK arī 2024. gadā turpināja realizēt plānu īstermiņa un ilgtermiņa rekomendāciju izpildei “Par Studiju kvalitātes komisijas rekomendāciju izpildi” (LU R1MK 12.06.2023. rīkojums Nr. 1.14./411.) Saskaņā ar ekspertu rekomendācijām, koledža turpina veikt pasākumus studiju virziena tālākai attīstībai un augstas studiju kvalitātes nodrošināšanai.
- Katrs pedagogs savā studiju priekšmetā ir papildinājis un aktualizējis mācību metodisko bāzi, izveidojis jaunus mācību un metodiskos materiālus, t.sk. digitālos, izmantošanai pedagogam un studējošajam.
- Koledžas docētāji ar savu pētniecisko un profesionālo pieredzi ir dalījušies, lasot lekcijas Latvijas un starptautiskajās auditorijās, uzstājoties zinātniskajās konferencēs, sniedzot intervijas medijos kā savas nozares eksperti.
- Koledžas akadēmiskais personāls katra studiju gada noslēgumā iesniedz lektora/docenta atskaiti par rezultātiem studiju un pētniecības darbā, kur pārskata veidā sniedz informāciju par paveikto atskaites gadā.
- koledžas vadība nodrošināja kvalitatīvu valsts kvalifikācijas eksāmenu norisi, studējošo kvalifikācijas darbu aizstāvēšanu, ko atzinīgi novērtēja gan iesaistītie profesionālo asociāciju, darba devēju pārstāvji, gan studenti.



*Ārsta palīga izglītības programmas studenti valsts pārbaudījumā
foto no www.rmkl.lv*



Valsts pārbaudījuma praktiskā daļa topošajiem farmaceita asistentiem
foto no www.rmkl.lv



Valsts pārbaudes eksāmens zobu tehniķiem
foto no www.rmkl.lv



Valsts pārbaudes eksāmens aprūpētājiem
foto no www.rmkl.lv

4.2. Zinātniski pētnieciskais darbs.

Rezultāti

Pārskata gadā LU Rīgas 1. medicīnas koledžas akadēmiskais personāls un viesdocētāji strādājuši zinātniski pētnieciskajā jomā – gan pie jaunām pētnieciskā darba tēmām, gan turpinot un attīstot iepriekšējos gados uzsākto pētniecības virzienu sava studiju kursa ietvaros, t.sk. kopā ar studentiem. Lielākā daļa akadēmiskā personāla ir vadījuši studentu kvalifikācijas darbus vai tos recenzējuši.

Akadēmiskā personāla zinātniskās pētniecības darbs studiju virzienā “Veselības aprūpe”

Nr.	Rādītājs	2023./2024.						
1.	Publikācijas							
1.1.	Starptautiskas zinātniskas publikācijas, kas indeksētas starptautiska līmeņa zinātniskajās datu bāzēs Scopus, Web of Science, EBSCO, ERIH+	3						
1.2.	Starptautiskas zinātniskas publikācijas, kas nav indeksētas starptautiska līmeņa zinātniskajās datu bāzēs	2						
1.3.	Nacionāla līmeņa zinātniskās publikācijas	2						
1.4.	Populārzinātniskas publikācijas („Materia Medica”, „Doctus”, „Latvijas Ārsts” u.c.)	14						
1.5.	Tēžu publikācijas, t.sk. starptautiskos Tēžu krājumos	15						
2.	Dalība zinātniskās konferencēs							
2.1.	Dalība starptautiskās zinātniskās konferencēs ar referātu	17						
2.2.	Dalība nacionāla mēroga zinātniskās konferencēs ar referātu	2						

Zinātniskās darbības novērtējums un nozīmīgākie rezultāti pārskata periodā

Atskaites periodā nozīmīgākais pasākums bija LU R1MK organizētā starptautiskā zinātniskā konference “Ilgspējīga veselības aprūpe” ar 17 ārzemju augstskolu no 9 valstīm piedalīšanos un pēc konferences izdots Tēžu krājums ISBN 978-9934-9169-2-2, kā arī Rakstu krājuma sagatavošana. Koledžas zinātniski pētnieciskā darba kvalitātes svarīgs rādītājs ir vairāku koledžas vieslektoru, kas pārstāv LU R1MK un citas AII (A.Arāja, A.Kriviņa u.c.) zinātniskā darbība – publikācijas Scopus, Web of Science, EBSCO u.c. datu bāzēs – vismaz 7 publikācijas atskaites periodā, kuras šī pārskata kvantitatīvos rādītājos neesam iekļāvuši.

Skatīt: https://drive.google.com/file/d/1G8uMaTGc1KOMzab0ONGUFjEg_N5Fyy4s/view.

Pedagogi pētniecības jomā strādā individuāli un kopā ar studentiem, izvēloties veselības aprūpē aktuālas tēmas, ko ieteikuši darba devēji. Piemēram, 2024. gadā studentu kvalifikācijas darbos docētāju vadībā tika veikti pētījumi par šādiem medicīnā nozīmīgiem jautājumiem Ārsta palīga, Vecmātes, Farmaceita asistenta izglītības programmās:

Savstarpējā komunikācija starp medicīnas personālu un pacientiem pirmsslimnīcas etapā (Marta Laura Kārklīņa, Ineta Robiņa), Sieviešu viedoklis par HAT piemērošanu ambulatorajā praksē (Ieva Beinerte, Inta Miķele), Pneimonijas ārstēšana ģimenes ārsta praksē, iespējamās komplikācijas (Estere Stiebrīņa, Daiga Bērīņa), Taktika pie stabilas un nestabilas stenokardijas pacientam NMP etapā (Valērija Artemjeva, Anita Makarovska), Fiziskas un emocionālas vardarbības ietekme uz sievietes emocionālo stāvokli grūtniecības laikā un pēcdzemdību periodā (Dagmāra Leitāne, Laila Laganovska), Dzīves kvalitāte vecmātēm ar maiņu darbu (Anna Marija Zvaigzniņa, Madara Šimanska), Mazzināmi adaptogēnie augi ašvaganda un tulsī farmaceutiskajā aprūpē (Linda Trabo, Ruta Kidika), Nesteroīdo pretiekaisuma līdzekļu lietošanas paradumi geriatrisko pacientu vidū (Skaidrīte Žaluka, Kārlis Mačāns),

Profilakses virziens ir izvēlēts šādos pētniecības darbos:

Aptiekas klientu informētība par C vitamīna lietošanu saaukstēšanās profilaksei (Anžela Kreislere, Kārlis Mačāns), Jauniešu informētība par seksuālo un reproduktīvo veselību (Bella Grigalka, Ineta Robiņa), Pacientu līdzestība otrā tipa cukura diabēta ārstēšana X ģimenes ārsta praksē (Aiga Krievāne, Krišjānis Villers), Dzelzs deficīta anēmijas iemesli un aprūpes iespējas primārajā veselības aprūpē (Mairita Broliša, Inese Indrāne), Iedzīvotāju informētība par sauļošanās līdzekļu lietošanu (Marina Terentjeva, Ligita Kukule), HOPS pacientu līdzestība X ģimenes ārsta praksē (Anastasija Škarenko – Dvoikina, Daiga Bērīņa).

Publikācijas (raksti, tēzes):

- ✓ 2024. gada 4. decembrī hibrīdformātā Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledža noorganizēja starptautisko zinātnisko konferenci *“ILGTSPĒJĪGA UN HOLISTISKA VESELĪBAS APRŪPE”/ “SUSTAINABLE AND HOLISTIC HEALTHCARE”*. Konferencē tika prezentētas 70 tēmas, no tām 18 pētījumus prezentēja LU R1MK studenti, absolventi un mācībspēki. Konferencē uzstājās starptautiskie partneri, Latvijas veselības aprūpes vadītāji. Pavisam konferencē piedalījās 9 valstu augstskolu, koledžu

un veselības aprūpes iestāžu pārstāvji no Latvijas, Lietuvas, Somijas, Čehijas, Slovākijas, Polijas, Ukrainas, Bulgārijas un Kazahstānas.

2025. gadā sagatavots un izdots 2024. gada konferences Tēžu krājums *ABSTRACTS. SUSTAINABLE AND HOLISTIC HEALTHCARE*, kurā kopā ar ārzemju partneru publikācijām ievietotas arī LU RIMK studentu (skat. pirmo autoru) un docētāju (skat. otro kā līdzautoru) izstrādātās tēzes:

SESSION I. HEALTHCARE AND PHARMACY ISSUES

1. Kristīne Užule, Inta Miķele, Inese Indrāne
The quality of the first-cycle higher education healthcare training in Latvia: The insights from an alumni survey
2. Paula Ozoliņa, Krišjānis Villers
Current trends in probiotics and prebiotics: The physician assistant's approach to their prescription in family doctor practices in Riga
3. Megija Puriņa, Krišjānis Villers
Use of pain medications at the EMS stage with a diagnosis of unspecified renal colic
4. Līva Dubro, Ineta Robiņa
HIV PrEP usage habits among men who have sex with men
5. Ieva Beinerte, Inta Miķele
Women's opinions on the application of HRT in outpatient practice
6. Ksenija Jakovļeva, Ruta Kidika
Poisoning with chemicals and medications
7. Annija Augšpule, Anastasija Belinceva
Assistance in the EMS stage in cases of poisoning with antipsychotic and sedative agents
8. Elizabete Krukovska, Inta Miķele
EMS strategy in cases of cerebral stroke
9. Laura Vilcāne, Liene Cipule
The importance of establishing specialized medical transport for mass evacuation in emergency management
10. Ilva Konopecka, Inese Indrāne
The physician assistant's approach to ACS with ST elevations
11. Marina Terentjeva, Ligita Kukule
Residents' awareness of sunscreen usage
12. Olga Jansone, Inta Miķele
The use of B vitamins in pharmaceutical care

13. Agnese Paule, Maira Vīksna
Pharmaceutical care for pharmacy customers with atherosclerosis
14. Zane Amatniece, Kārlis Mačāns
Opportunities for Improving the Nutritional Supplement Segment of the Riga Pharmaceutical Factory
15. Ariāna Marcinkeviča, Alīna Kriviņa
Pharmacy customers' awareness of returning expired medications to the pharmacy

SESSION II. HEALTHCARE TRAINING AND PHARMACY ASPECTS

16. Anžela Kreislere, Kārlis Mačāns
Pharmacy customers' awareness of using vitamin C for cold prevention
17. Tatjana Steļmačonoka, Kārlis Mačāns
Evaluation of the product segment of shot
18. Egija Zubkova, Inta Miķele
Pharmaceutical care for osteoarthritis patients



LU RIMK starptautiskā zinātniskā konference hibrīdformātā "ILGTSPĒJĪGA UN HOLISTISKA VESELĪBAS APRŪPE"/ "SUSTAINABLE AND HOLISTIC HEALTHCARE" starptautiskās nedēļas ietvaros. Klātienē piedalījās ārzemju partneri no Lietuvas, Igaunijas, Kazahstānas un Ukrainas.

foto no www.rmkl.lv

- ✓ 2024. gadā LU Rīgas 1. medicīnas koledžā grāmatas formātā izdoti starptautisko zinātnisko konferenču tēžu krājumi:
 - Starptautiskā zinātniskā konference "ILGTSPĒJĪGA VESELĪBAS APRŪPE/SUSTAINABLE HEALTH CARE" Tēžu krājums 2024;

- Starptautiskā zinātniskā konference "VESELĪBAS APRŪPE ŠODIEN UN RĪT: PĒTNIECISKIE ASPEKTI/HEALTH CARE OF TODAY AND TOMORROW: RESEARCH ASPECTS" Tēžu krājums 2023;
- Starptautiskā zinātniskā konference "TEORIJA UN PRAKSE VESELĪBAS APRŪPĒ/THEORY AND PRACTICE IN HEALTH CARE" Tēžu krājums 2022.



Tēžu krājumi tiek izdoti digitāli un grāmatas formātā.

foto no www.rmkl.lv

- ✓ 2024. gadā koledža pirmo reizi, piesaistot starptautisku zinātnisko komiteju, ir sagatavojusi starptautisku Rakstu krājumu/Conference Proceedings (12 raksti, publicēts 2025. gadā).
- ✓ 22.11.2024. tika noslēgts līgums ar Latvijas Nacionālo bibliotēku par datubāzes EBSCO abonēšanu, sākot ar 2025. gada janvāri.

Akadēmiskā personāla un studējošo zinātniskā darbība ārpus koledžas

- ✓ 09.02. 2024. LFB studentu konferencē LU R1MK pārstāvēja koledžas III kursa studente – farmaceita asistente K.Jakovļeva ar pētījuma prezentāciju “Saindēšanās ar zālēm un ķīmiskām vielām” (zin. vad. R.Kidika) un koledžas absolvente M.Podniece ar pētījumu “Farmaceutiskās aprūpes īpatnības probiotiku lietošanas gadījumā” (zin. vad. L.Kukule).
- ✓ LU 82. starptautiskās zinātniskās konferences ietvaros LU medicīnas koledžas 2024. gada 14. martā, kā iepriekšējos gadus, organizēja savu konferences sekciju “Starpdisciplinārie pētījumi medicīnas koledžās”. No mūsu mācību iestādes ar pētījumos balstītām prezentācijām uzstājās vairāki koledžas absolventi un mācībspēki par dažādiem šodien

aktuāliem jautājumiem, piemēram, NMPD darbinieku taktiku NMP sniegšanā dažādu traumu, krīžu gadījumos. Pētījumu pamatziņas ir publicētas LU 82. zinātniskās konferences sekcijas “Starpdisciplinārie pētījumi medicīnas koledžās” Tēžu krājumā.

- ✓ 15.03.2024. Latvijas Koledžu asociācija rīkoja koledžu studentu zinātniski pētniecisko darbu un inovatīvo risinājumu konferenci “Izglītība. Izaugsme. Ilgtspēja. 2024”, kurā tika prezentēts mūsu koledžas absolventes A.Griškas pētījums “Galvas traumu veidi, biežums un to aprūpe pirmsslimnīcas etapā” (zin. vad. S.Miķele) un absolventes A.Rozenas pētījums “Grūtnieču asiņošanas iemesli un ārsta palīga taktika NMP etapā” (zin. vad. S.Bukolovska). Uz pētījumu pamata sagatavoti zinātniskie raksti, kas publicēti LKA Rakstu krājumā.

Pētniecības projekti:

2024. gada novembrī koledžas Zinātniskajā padomē tika iesniegti 3 pieteikumi dalībai LU R1MK iekšējā zinātniskās pētniecības projektu konkursā:

- Užule, K., Miķele, I., Indrāne, I., Pāža, A. Absolventu viedokļi par koledžā iegūto izglītību.
- Robiņa-Dzedule, I., Užule, K., Miķele, I., Indrāne, I., Mačāns, K. Darba vides faktoru ietekme uz darbinieku darba spēju veselības aprūpes iestādēs: studentu ekspektāciju un absolventu pieredzes salīdzinājums.
- Robiņa-Dzedule, I., Bukolovska, S. Aprūpe grūtniecēm un dzemdētājām ar seksuālu vardarbību anamnēzē.

Profesionālās vidusskolas struktūrvienībā pedagogi 2024. gadā arī ir veikuši nozīmīgu metodisko darbu izglītības programmu metodiskās un mācību bāzes papildināšanā (mācību materiāli audzēkņiem un pedagogiem, audzēkņu zinātniskie referāti) zobārstniecībā, māsziņībās, sociālajā aprūpē.

Zobu tehniķu metodiskā komisija noorganizēja ikgadējo Zobu tehniķu mācību teorētisko konferenci zobu tehniķa izglītības programmas audzēkņiem un pedagogiem. Turpinās Latvijas Zobu tehniķu biedrības un koledžas ciešā profesionālā sadarbība zobu tehniķa izglītības programmas attīstībā un programmas pedagogu kompetences pilnveidošanā.



Zobārsta asistenta specialitātes II kursa audzēkņi prezentē savus pētniecības darbus mācību moduļa “Pētniecība veselības aprūpē” noslēguma ietvaros

foto no www.rmk1.lv

Pedagogu profesionālās kompetences pilnveide

Lielākā daļa koledžas pirmā līmeņa profesionālās izglītības programmās un profesionālās vidusskolas izglītības programmās strādājošo pedagogu ir ārstniecības personas vai praktizējoši savas medicīnas nozares speciālisti, kas līdzās pedagoģiskajam darbam strādā veselības aprūpes klīnikās, aptiekās, NMP dienestā, ģimenes ārstu praksēs, zobārstniecības klīnikās, zobu tehniskajās laboratorijās, sociālās aprūpes iestādēs u.c. Piemēram, no 22 koledžas akadēmiskā (vēlētā) personāla tādu ir 75%. Līdz ar to minētie pedagogi savu profesionālo kvalifikāciju medicīnā papildina un aktualizē vairākas reizes gadā atbilstoši ārstniecības personām noteiktajam normatīvajam regulējumam.

Koledžas vadība 2024. gadā organizēja un dažādos veidos atbalstīja pedagogus jaunu digitālo prasmju, metodiskā darba u.c.kompetenču iegūšanā.

Studiju virziena “Veselības aprūpe” mācībspēku profesionālā pilnveide, līdzdalība un organizatoriskais darbs

Nr.	Rādītājs	2023/2024	2020	2020	2020	2020	2020	2020
			--	--	--	--	--	--
1.	Profesionālā pilnveide							
1.	Profesionālās pilnveides kursi (mācībspēku skaits)	37						
1.	Starptautiski pieredzes apmaiņas pasākumi	8						
2.	(mācībspēku skaits)							
1.	Koledžā organizēti profesionālās pilnveides semināri,	45						
3.	lekcijas							

1. 4.	Dalība nozares profesionālo organizācijuursos, semināros	12							
2.	Dalība								
2. 1.	Dalība izglītības organizācijās (mācībspēku skaits)	2							
2. 2.	Dalība veselības aprūpes organizācijās	6							
3.	Dalība redkolēģijās								
3. 1.	Dalība starptautisku zinātnisko izdevumu redkolēģijās (mācībspēku skaits)	2							
4.	Organizatoriskais darbs								
4. 1.	Starptautisku konferenču organizēšana (mācībspēku skaits)	6							
4. 2.	Nacionālā līmeņa zinātnisku pasākumu organizēšana (mācībspēku skaits)	1							
4. 3.	Pasākumu, sadarbībā ar nozari, organizēšana (mācībspēku skaits)	5							
5.	Citas aktivitātes (norādot veidu)								
Virziena mācībspēku profesionālās pilnveides, līdzdalības un organizatoriskā darba novērtējums un nozīmīgākie rezultāti pārskata periodā									
Koledžas mācībspēki dažādos veidos un formātā iesaistās profesionālajā pilnveidē: individuāli, sadarbībā ar profesionālajām asociācijām, aktīvi piedaloties koledžas organizētajos kvalifikācijas pilnveides pasākumos, piemēram, angļu valodasursos (2023.g. – 21 beidzēji, 2024. g. 27 klausītāji), dažādās lekcijās unursos par aktuālām tēmām, piemēram, “Komunikācijas ētika”, “Digitālā pratība” u.c. Paplašinās koledžas starptautisko partneru loks, līdz ar to pieaug pedagogu skaits, kuri papildina prasmes un zināšanas Erasmus+ programmas personāla pilnveides mobilitātēs (9) un lasa lekcijas docēšanas mobilitātēs (8).									

Daļa no koledžas atbalstītajiem un organizētajiem pedagogu un darbinieku kompetences pilnveides pasākumi

Tabula Nr.4.

2024.g. februāris	Mācības <i>DVS Namejs</i> lietotājiem
Turpinās 2024.-gadā (uzsākts 2020.g.)	Angļu valodas kursi 4 līmeņos (4 grupas) sadarbībā ar SIA “ANG LC”
2024.g. regulāri	VIAA vebināri par Erasmus + programmas projektu īstenošanu un aktualitātēm
18.04.2024.	Starptautiska zinātniski praktiskā konference “Sustainable Environmental Development: Innovative Technologies” (Klaipēdas Valsts koledža)
2024.g. maijs	Kursi docētājiem un darbiniekiem “Digitālā pratība”
02.-03.2024.	Starptautiska konference “Baltic Vocational Colleges Innovation, Sustainability and AI” (Tartu Vocational College, Igaunija)
08.05.2024.	Seminārs – diskusija “Droša studiju vide – aktuālās problēmas un risinājumi” (LU, LMA)
09.05.2024.	Seminārs “Dažādības vadība un iekļaujošas vides veicināšana augstākajā izglītībā” (Rīgas Menedžmenta koledža)
28.05.2024.	Lekcija koledžas mācībspēkiem un darbiniekiem “Komunikācijas ētika”. Lektore: LU Rīgas 1. medicīnas koledžas vieslektore, LU Pedagoģijas, psiholoģijas un mākslas fakultātes mācībspēks, Pusaudžu resursu centra klīniskā un veselības psiholoģe, Mg. Sc.ing., Bc.sc.soc. Antra Angena
30.10.2024.	SIA Arbor Medical organizētās mācības simulācijas iekārtas Vebinārs “Gada pārskati 2022, ekspertu diena”
12.09.2024.	Kiberdrošībai veltīta konference “ESET Security Day 2024”
19.09.2024.	Konference “Ārsta palīga izaicinājumi un lomas veselības aprūpē” (Latvijas Ambulatorā dienesta ārsta palīga profesionālā biedrība)
19.09.2024.	Seminārs “Profesionālās izglītības PKE vērtēšanas un norises aktualitātes”
20.09.2024.	Latvijas Farmaceitu biedrības konference (LFB)
26.09.2024.	Seminārs “Izmaiņas vērtēšanas kārtībā” (IZM)
10.10.2024.	Starptautiskā profesionālās pilnveides konference “Kā neapmaldīties imunizācijas jaunumos” (RSU)
17.10.2024.	Tiešsaistes konference “Evolving Landscape of Qualifications: Information Provision for Transparency and Transferability” (AIC)
18.10.2024.	Videseiminārs “E-rēķini 2025: kas jāzina, lai sagatavotos”

Daļa no koledžas un profesionālo un arodizglītības programmu mācībspēku 2024. gadā individuāli apmeklētajiem profesionālās pilnveides pasākumiem ārpus koledžas

- Mutes un zobu veselības aprūpe kā vispārējās medicīniskās aprūpes sastāvdaļa, 8 st., “Salvum TD”, 20.07.2024.
- Pacientu ar gastrointestinālās sistēmas slimībām veselības aprūpe, 8 st., “Salvum TD”, 15.06.2024.

- Neatliekamā medicīniskā palīdzība un kardiopulmonālā reanimācija, 16 st., SIA „Glabsim.lv”, 17.06.2024.
- Iepazīsti tehnoloģijas 2024, 35 st., Riga Tech Girls, 30.11.2024.
- Laikmeta aktualitātes un izaicinājumi, 8 st., LU PSK, 07.03.2024.
- Pacients šoka stāvoklī. Izvērtēšana, diagnostika, ārstēšana, 5 st., SIA „Glabsim.lv”, 04.11.2024.
- Biežākie traumu cēloņi bērniem un traumu profilakses drošības pasākumi, 8 st., RSU, 17.10.2024.
- Aktuālie jautājumi un pētniecība audiologopēdijā, 5 st., Latvijas Audiologopēdu asociācija, 25.10.2024.
- Radiācijas drošība zobārstniecībā, 9 st., P.Stradiņa KUS Zinātniskā institūta mācību centrs, 01.11.2024.
- Interdent in the daily practice of a dental technician, 20 st., Latvijas Zobu tehniķu biedrība, 22.03.2024.

Studentu pētnieciskā darbība un tās rezultāti galvenokārt atspoguļojas viņu kvalifikācijas darbos. Turpinājumā pievienoti koledža studējošo 2023./2024. ak. gada kvalifikācijas darbu temati, autori, darbu vadītāji un recenzenti.

**Studiju programma Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju
III kursa absolventu kvalifikācijas darba temati, darba vadītāji un recenzenti
2024.gads**

Tabula Nr.5.

Vārds, uzvārds	Kvalifikācijas darba temats	Gads	Darba vadītājs	Recenzents
Zane Amatniece	Klientu izvēles analīze pērkot Rīgas Farmaceutiskās fabrikas uztura bagātinātājus	2024	Kārlis Mačāns	Ineta Robiņa-Dzedule
Svetlana Aņisimova	Aptiekas klientu ārstniecisko tēju izvēles un lietošanas paradumi	2024	Vladimirs Keidāns	Kārlis Mačāns
Anastasiia Buhakova	Saules aizsarglīdzekļu lietošanas paradumi aptiekas klientu vidū	2024	Alīna Kriviņa	Ineta Robiņa-Dzedule
Svetlana Desjatņikova	Aptiekas klientu preparātu lietošanas izvēle vīrusu izraisīta faringīta gadījumā	2024	Ineta Robiņa-Dzedule	Ligita Kukule
Gunita Hmurkovska	Aptiekas klientu paradumi augu izcelsmes kosmētisko līdzekļu izvēlē	2024	Ineta Robiņa-Dzedule	Ruta Kidika
Linda Kacēviča	Retinola pareiza lietošana dermatoloģiskajā kosmētikā	2024	Vladimirs Keidāns	Alīna Kriviņa
Ivita Kaņepe	Biežāk lietotie preparāti un pielietotās metodes trauksmes mazināšanai jauno farmācijas speciālistu vidū	2024	Ineta Robiņa-Dzedule	Ruta Kidika
Ariāna Marcinķeviča	Aptiekas klientu informētība par nederīgo medikamentu nodošanu aptiekā	2024	Alīna Kriviņa	Inta Miķele

Iryna Medvedieva	Kontracepcijas līdzekļu lietošanas un iegādāšanās tendences	2024	Kārlis Mačāns	Ruta Kidika
Linda Pastare	Farmaceutiskās aprūpes iespējas aptiekas klientiem ar stomu	2024	Alīna Kriviņa	Inta Miķele
Liene Skābarniece- Reņģe	Rīgas Farmaceutiskā fabrikā ražoto ārstniecisko tēju lietošanas paradumi	2024	Kārlis Mačāns	Ineta Robiņa- Dzedule
Tatjana Steļmačonoka	Šotu segmenta produktu novērtējums	2024	Kārlis Mačāns	Inta Miķele
Tatjana Stepane	Pretsāpju medikamentu lietošanas paradumi pacientiem ar akūtām galvassāpēm	2024	Alīna Kriviņa	Kārlis Mačāns
Kristīne Stepanjana	Onihomikozes pacientu līdzestība veselības aprūpē	2024	Inta Miķele	Ligita Kukule
Linda Trabo	Mazzināmi adaptogēnie augi ašvaganda un tulsī farmaceutiskajā aprūpē	2024	Ruta Kidika	Kārlis Mačāns
Evelīna Vaičule	Rīgas Farmaceutiskās fabrikas produktu atpazīstamība	2024	Kārlis Mačāns	Ineta Robiņa- Dzedule
Kristīne Vasiļjeva	GLP-1 analoģu lietošanas tendence aptiekas klientu vidū	2024	Alīna Kriviņa	Ligita Kukule
Egija Zubkova	Osteoartrīta pacientu farmaceutiskā aprūpe	2024	Inta Miķele	Ruta Kidika
Beča Mārīte	Kāliju saturošu preparātu lietošanas paradumi aptiekas klientu vidū	2024	Alīna Kriviņa	Kārlis Mačāns
Ģigule Līga	Omega-3 taukskābju pielietošanas iespējas farmaceutiskajā aprūpē	2024	Ineta Robiņa	Ruta Kidika
Ivanova Anastasija	Aptiekas speciālistu ikdienas darba ergonomikas aspektu novērtējums	2024	Kārlis Mačāns	Ineta Robiņa
Margeviča Valentīna	Aspirīna lietošanas paradumi aptiekas klientu vidū	2024	Ineta Robiņa	Alīna Kriviņa
Masaļska Diāna	Profesionālās izdegšanas sindroms aptiekas speciālistiem	2024	Maira Vīksna	Ruta Kidika
Olte Signe	Aptiekā pieejamie līdzekļi erektilās disfunkcijas profilaksei	2024	Ruta Kidika	Inta Miķele
Pavļukeviča Katerina	Aptiekas klientu paradumi Ginkgo biloba saturošo preparātu izvēlē	2024	Ineta Robiņa	Inta Miķele
Putnāne Laura	Gastroezofageālā refluksa slimības pacientu līdzestības novērtējums	2024	Alīna Kriviņa	Kārlis Mačāns
Šteina Marika	Vitamīnu un minerālvielu lietošanas paradumi grūtniecības laikā	2024	Maira Vīksna	Ineta Robiņa

Šulca Aiga	Aptiekas klientu un farmācijas speciālistu informētība par dažāda veida cigarešu ietekmi uz veselību	2024	Kārlis Mačāns	Alīna Kriviņa
Tuktarova Kristīna	Aptiekas speciālistu viedoklis par dismenorejas sāpju mazināšanu ar pretsāpju līdzekļiem un ārstniecības augiem	2024	Maira Vīksna	Ligita Kukule
Žalkovska Anete	Farmaceutiskā aprūpe menopauzes simptomu mazināšanai	2024	Ineta Robiņa	Ligita Kukule
Žaluka Skaidrīte	Nesteroīdo pretiekaisuma līdzekļu lietošanas paradumi geriatrisko pacientu vidū	2024	Kārlis Mačāns	Ligita Kukule
Boļšaka Anete Krista	Lavandu (<i>lavandula</i>) ēteriskās eļļas pielietojums farmaceitiskajā aprūpē	2024	Ineta Robiņa	Inta Miķele
Dzene Terēze	Miega traucējumu iemesli un to novēršanas iespējas ar ārstniecības augu preparātiem.	2024	Kārlis Mačāns	Ruta Kidika
Germane Katerina	Astēnijas pacientu farmaceitiskā aprūpe	2024	Inta Miķele	Ruta Kidika
Jakovļeva Ksenija	Saindēšanās ar ķīmiskām vielām un zālēm	2024	Ruta Kidika	Inta Miķele
Jansone Olga	B grupas vitamīnu pielietojums farmaceitiskajā aprūpē	2024	Inta Miķele	Ineta Robiņa
Kolībina Nadīne	Dzīves kvalitātes novērtējums muguras sāpju gadījumā	2024	Ineta Robiņa	Kārlis Mačāns
Kreislere Anžela	Aptiekas klientu informētība par C vitamīna lietošanu saaukstēšanās profilaksei	2024	Kārlis Mačāns	Alīna Kriviņa
Madjarova Sabīne	Magnija preparātu lietošana farmaceitiskajā aprūpē	2024	Kārlis Mačāns	Alīna Kriviņa
Maksimova Arīna	D vitamīns un kalcijs osteoporozes profilaksei	2024	Maira Vīksna	Ligita Kukule
Misiņa Juliana	Farmaceutiskā aprūpe aptiekas klientiem ar hroniskām brūcēm	2024	Ligita Kukule	Alīna Kriviņa
Ņikiforova Liāna	Baldriāna un pasifloras preparātu pielietojums bezmiega un trauksmes mazināšanai	2024	Maira Vīksna	Ineta Robiņa
Paule Agnese	Farmaceutiskā aprūpe aptiekas klientiem ar aterosklerozi	2024	Maira Vīksna	Kārlis Mačāns
Pudova Šellija	Ārstniecības melisas izmantošana farmaceitiskajā aprūpē	2024	Ineta Robiņa	Ligita Kukule
Šnepsts Ilmārs	Trauksme farmācijas speciālistu vidū Latvijā	2024	Ineta Robiņa	Inta Miķele

Tatuļčenkova Irina	Aptiekas klientu informētība par vaginālo kandidozi	2024	Ligita Kukule	Ruta Kidika
Terentjeva Marina	Iedzīvotāju informētība par sauļošanās līdzekļu lietošanu	2024	Ligita Kukule	Ineta Robiņa
Ziļova Jūlija	Farmaceutiskā aprūpe klientiem ar akūtām mutes dobuma gļotādas saslimšanām	2024	Ligita Kukule	Kārlis Mačāns
Zīlīte Sindija	Uztura bagātinātāju lietošana svara korekcijai	2024	Kārlis Mačāns	Ineta Robiņa
Zveja Ingrīda	Aptiekas klientu paradumi žeņšeņu (<i>panax ginseng</i>) saturošu uztura bagātinātāju izvēlē	2024	Ineta Robiņa	Ligita Kukule

**Studiju programma Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju
III kursa absolventu kvalifikācijas darba temati, darba vadītāji un recenzenti
2024.gads**

Tabula Nr.6.

Vārds, uzvārds	Kvalifikācijas darba temats	Gads	Darba vadītājs	Recenzents
Antanoviča Elīna	Dzemdību iznākumi NMP etapā. Ārsta palīga taktika	2024	Kira Baka	Sigita Bukolovska
Astrova Anna	Dzelzs deficīta anēmijas ārstēšana grūtniecēm ambulatorajā praksē	2024	Kira Baka	Inta Miķele
Augšpule Annija	Palīdzība NMP etapā saindēšanās gadījumā ar antipsihotiskiem un sedatīviem līdzekļiem	2024	Anastasija Beļinceva	Anita Makarovska
Beinerte Ieva	Sieviešu viedoklis par HAT piemērošanu ambulatorajā praksē.	2024	Inta Miķele	Sigita Bukolovska
Beire Ieva	Cilvēka papildomas vīrusu vakcinācijas dinamika pusaudžiem ģimenes ārsta praksē Jelgavas novadā.	2024	Ineta Robiņa	Inta Miķele
Celmiņa Anna Madara	Pleca locītavas izmežģījumi un to ārstēšanas taktika slimnīcas etapā.	2024	Ruslans Mihailovskis	Aleksandrs Vasiļonoks
Dubro Līva	HIV PrEP lietošanas paradumi vīriešiem dzimumattiecībās ar vīriešiem	2024	Ineta Robiņa	Kira Baka
Ēķe Elise	Atslēgas kaula lūzumu biežums, veidi un ārsta palīga taktika pirmsslimnīcas etapā	2024	Ruslans Mihailovskis	Daiga Bērtiņa
Gjulijeva Jaruša	Diagnostika un neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana pirmsslimnīcas etapā akūtas saindēšanās gadījumā ar etanolu.	2024	Anastasija Beļinceva	Jūlija Grigorjeva
Guņko Laura	Apdegumi pieaugušajiem prehospitalā etapā un ārsta palīga pielietotā taktika .	2024	Ineta Robiņa	Anastasija Beļinceva
Iejava Inese	Trofisko čūlu sekundāra aprūpe ambulatorā nodaļā.	2024	Vita Simošina	Alla Sokaļska
Jerigina Alla	Pediatrisko pacientu ar 1. tipa cukura diabētu biežākās komplikācijas ģimenes ārstu praksē.	2024	Alla Sokaļska	Krišjānis Villers
Jermakova Anastasija	Nmp taktika bērniem ar neatliekamo stāvokli kardioloģijā.	2024	Aleksandrs Vasiļonoks	Anita Makarovska
Kalniņš Niks Kristians	Neatliekamā medicīniskā palīdzība slīkšanas gadījumā.	2024	Krišjānis Villers	Anastasija Beļinceva
Kārklīņa Marta Laura	Savstarpējā komunikācija starp medicīnas personālu un pacientiem pirmsslimnīcas etapā.	2024	Ineta Robiņa	Daiga Bērtina

Kopeļeva Katrīna	Biežākie NMPD izsaukumu iemesli ekstremitāšu ievainojumu gadījumā un pielietotā taktika.	2024	Jūlija Grigorjeva	Ruslans Mihailovskis
Koroļkovs Andrejs	Pacientu pēc 50 gadu vecuma līdzestība arteriālās hipertensijas medikamentozajā terapijā ģimenes ārsta praksē.	2024	Santa Sevastjanova	Anita Makarovska
Krukovska Elizabete	NMP taktika cerebrāla insulta gadījumā.	2024	Inta Miķele	Anita Makarovska
Kuzņecova Aļona	Galvas traumu biežums, veidi un ārsta palīga taktika pirmsslimnīcas etapā.	2024	Ruslans Mihailovskis	Anastasija Beļinceva
Matvejevs Jevgeņijs	Ārsta palīga taktika gastroenteroloģisko slimību gadījumos, to biežums NMP etapā 2022 gadā.	2024	Vita Simošina	Alla Sokaļska
Neilande Dženifera Marta	Hronisko brūču aprūpe ambulatorajā dienestā	2024	Krišjānis Villers	Alla Sokaļska
Ozoliņa Paula	Aktuālās tendences par probiotikām un prebiotikām, ārsta palīga taktika to nozīmēšanā ģimenes ārsta praksēs Rīgā.	2024	Krišjānis Villers	Inta Miķele
Parfena Dina	Onkoloģisko pacientu sāpju pārvaldība ģimenes ārsta praksē.	2024	Ineta Robiņa	Alla Sokaļska
Peļņiks Arturs	Dehidratācijas klasifikācija, atpazīšana un komplikāciju novērtēšana NMP etapā zīdaiņiem un agrīnā bērnības vecuma pacientiem.	2024	Aleksandrs Vasiļonoks	Ineta Robiņa
Podniece Laura	Pacientu biežākie muguras sāpju veidi un pielietotā taktika ģimenes ārsta praksē	2024	Jana Peterlevica	Krišjānis Villers
Ponomarenko Dajana	Akūti galvas smadzeņu asinsrites traucējumi un ārsta palīga taktika nmp etapā.	2024	Santa Sevastjanova	Anita Makarovska
Prancāne Amanda	Biežākās traumas 14-17 gadu vecumam, ārsta palīga taktika NMP etapā.	2024	Jūlija Grigorjeva	Ruslans Mihailovskis
Puriņa Megija	Pretsāpju medikamentu lietošana NMP etapā ar diagnozi neprecizēta nieru kolika.	2024	Krišjānis Villers	Anastasija Belinceva
Rence Melisa	Akūta pankreatīta diagnostika uzņemšanas nodaļā RAKUS Gaīlezers un diagnozes salīdzināšana ar NMPD uzstādīto diagnozi 2022. gadā.	2024	Vita Simošina	Jūlija Grigorjeva
Rubāne Jekaterina	Analgēzijas iespējas pie termiskām traumām bērniem līdz 5 gadu vecumam NMP etapā.	2024	Jūlija Grigorjeva	Aleksandrs Vasiļonoks

Svētiņa Eva	Ātriju fibrilācija un veicamās manipulācijas NMP etapā.	2024	Jūlija Grigorjeva	Kira Baka
Svirbuta Karīna Anna	Akūta koronārā sindroma diagnosticēšana un ārsta palīga taktika ar izsaukuma motīvu - sāpes vēderā – NMP etapā.	2024	Jūlija Grigorjeva	Kira Baka
Štoferte Loreta	Krampju lēkmju incidence un ārsta palīga taktika NMP etapā.	2024	Jūlija Grigorjeva	Kira Baka
Šumahere Jacinta	Cukura diabēta pacientu akūtās komplikācijas un ārstēšanas taktika NMP etapā.	2024	Santa Sevastjanova	Tamāra Kļaveniece
Vilcāne Laura	Masu evakuācijas specializētā medicīniskā transporta izveides nozīme ārkārtas situāciju pārvaldē	2024	Liene Cipule	Inta Miķele
Volodjko Jūlija	Vaginālās asiņošanas iemesli un ārsta palīga taktika pirmsslimnīcas etapā.	2024	Kira Baka	Sigita Bukolovska
Zeps Mārtiņš	Biežākās traumas skolēniem, kā neatliekamās medicīniskās palīdzības izsaukuma iemesls un ārsta palīga pielietotā taktika.	2024	Ineta Robiņa	Krišjānis Villers
Artemjeva Valērija	Taktika pie stabilas un nestabilas stenokardijas pacienta NMP etapā.	2024	Anita Makarovska	Kārlis Mačāns
Ārsmeniece Solvita	Biežākie apdeguma veidi un ārsta palīga taktika 0-5 gadus veciem bērniem NMP etapā Latgales reģionā.	2024	Aleksandrs Vasiļonoks	Ineta Robiņa
Baranova Svetlana	Pacientu ar aizrīšanos aprūpe NMPD etapā, aizrīšanās iemesli, klīnika, ārstēšanas taktika un rezultāts.	2024	Jana Peterlevica	Kārlis Mačāns
Bareika Laura	Paroksizmāla ātriju fibrilācija - ārsta palīga taktika NMP dienesta Zemgales reģionā laika posmā no 2021.-2023. gadam.	2024	Anita Makarovska	Kārlis Mačāns
Bičevskis Jānis	Ārsta palīga taktika abdominālo traumu gadījumos.	2024	Inese Indrāne	Daiga Bērtiņa
Biteniece Sabīne Aiva	Elektrotraumas - to veidi, iedarbība uz cilvēka organismu, NMP taktika prehospitalajā etapā.	2024	Anita Makarovska	Kārlis Mačāns
Bogoviča Ilze	Akūta koronārā sindroma diagnostika un ārstēšana, ārsta palīga taktika pirms slimnīcas etapā.	2024	Anita Makarovska	Inese Indrāne
Broliša Mairita	Dzelzs deficīta anēmijas iemesli un aprūpes iespējas primārajā veselības aprūpē.	2024	Inese Indrāne	Alla Sokaļska

Krēslīņa Baiba	Dzīvībai bīstamo bradikardiju biežākie iemesli un ārstēšana NMP etapā.	2024	Anita Makarovska	Jūlija Grigorjeva
Gaile Dace	Pirmreizējo krampju cēloņi un ārsta palīga taktika pirmsslimnīcas etapā.	2024	Inta Miķele	Inese Indrāne
Grigale Elīna	Biežākie NMP izsaukuma iemesli uz Latvijas X psihoneiroloģisko slimnīcu, ārsta palīga taktika	2024	Tamāra Kļaveniece	Daiga Bērtiņa
Gurbiņinka Jurita	NMP taktika pacientiem ar apakšstilba kaulu lūzumiem.	2024	Inta Miķele	Ruslans Mihailovskis
Ģirģena Elīna	Akūta gastroenterīta klīniskā izpausmes un ārstēšanas taktika pirmsskolas vecuma bērniem, X ģimenes ārsta praksē.	2024	Inese Indrāne	Jana Peterlevica
Hveckoviča Oksana	Dzemdības Neatliekamās medicīniskās palīdzības etapā.	2024	Kira Baka	Daiga Bērtiņa
Kampe Aiva	Biežākās komplikācijas krūškurvja traumas rezultātā NMP etapā, ārstēšanas taktika	2024	Everita Kalniņa	Tamāra Kļaveniece
Kauranena Monika	Introsālās pieejas nodrošināšana pirmsslimnīcas etapā 2022. - 2023.gadā.	2024	Everita Kalniņa	Inese Indrāne
Konoņeckā Ilva	Ārsta palīga taktika pie AKS ar ST elevācijām.	2024	Inese Indrāne	Daiga Bērtiņa
Krievāne Aiga	Neatliekami stāvokļi pediatrijā (no 0 līdz 3 gadiem), NMPD taktika.	2024	Ineta Robiņa	Tamāra Kļaveniece
Krīgalis Raivis	Pacientu līdzestība otrā tipa cukura diabēta ārstēšana X ģimenes ārsta praksē.	2024	Krišjānis Villers	Jana Peterlevica
Laizāne Solveiga	Endotraheālās intubācijas pielietošana NMP etapā Zemgales reģionā.	2024	Everita Kalniņa	Jūlija Grigorjeva
Mālniece Sandra	Vēdera dobuma orgānu slimību klīnisko izpausmju diferenciāldiagnostika pieaugušajiem prehospitalajā etapā.	2024	Daiga Bērtiņa	Tamāra Kļaveniece
Mežaraupe Agrita	Biežāk sastopamās sirds un asinsvadu slimības, to diagnostika un ārstēšana ģimenes ārsta praksē.	2024	Ineta Robiņa	Tamāra Kļaveniece
Ņuhņa Valērija	Hipertensijas kupēšana un ārstēšana grūtniecēm neatliekamās medicīniskās palīdzības etapā.	2024	Kira Baka	Anita Makarovska
Plotka Līva	Vaļēji ciskas kaula lūzumi un ārsta palīga taktika pirmsslimnīcas etapā, 2022.gadā.	2024	Everita Kalniņa	Ruslans Mihailovskis
Podžus Sanita	Paliatīvo pacientu aprūpes moduļu pieejamība ģimenes ārstu praksēs Jēkabpils novadā.	2024	Ineta Robiņa	Aleksandrs Vasiļonoks

Pumpiņa Valērija	Pneimotoraksa diagnostika un ārsta palīga taktika NMP etapā 2021.-2023.gadā.	2024	Jana Peterlevica	Jūlija Grigorjeva
Sereda Natālija	Krampju lēkme bērniem, ārsta palīga taktika NMP etapā.	2024	Aleksandrs Vasiļonoks	Ineta Robiņa
Sietkovska Iveta	Ārsta palīga rīcība trauksmes diagnosticēšanā ģimenes ārsta praksē Jēkabpils novadā.	2024	Krišjānis Villers	Jana Peterlevica
Silabriede Armanda	Iegurņa traumas un to imobilizācija NMP.	2024	Everita Kalniņa	Aleksandrs Vasiļonoks
Sinkeviča Ilze	Ārsta palīga taktika apsaldējumu un ķermeņa atdzišanas gadījumā pirmsslimnīcas etapā.	2024	Daiga Bērtiņa	Krišjānis Villers
Stažecka Klinta	Preeklampsijas un eklampsijas neatliekamā palīdzība prehospitalā etapā.	2024	Daiga Bērtiņa	Aleksandrs Vasiļonoks
Stiebriņa Estere	Pneimonijas ārstēšana ģimenes ārsta praksē, iespējamās komplikācijas.	2024	Daiga Bērtiņa	Jana Peterlevica
Svikša Elvita	Cirkadiāno ritmu un gadalaiku ietekme uz izsaukumu biežumu pacientiem ar AKS ar ST elevācijām NMP etapā.	2024	Jana Peterlevica	Inese Indrāne
Škarenko-Dvoikina Anastasija	HOPS pacientu līdzestība x ģimenes ārsta praksē.	2024	Daiga Bērtiņa	Jana Peterlevica
Tarasova-Petrovska Kristīne	Traumatiskas ekstremitāšu amputācijas un ārsta palīga taktika pirmsslimnīcas etapā.	2024	Everita Kalniņa	Inta Miķele
Umbraško Alita	Biežākie sirds ritma traucējumi Zemgales reģionā un sniegtā palīdzība NMP etapā.	2024	Inese Indrāne	Krišjānis Villers
Vilkauša Airita	Bronhiālās astmas lēkmes kupēšana bērniem NMP etapā	2024	Aleksandrs Vasiļonoks	Ineta Robiņa

**Studiju programma Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju
III kursa absolventu kvalifikācijas darba temati, darba vadītāji un recenzenti
2024.gads**

Tabula Nr.7.

Vārds, uzvārds	Kvalifikācijas darba temats	Gads	Darba vadītājs	Recenzents
Gasparoviča Zaiga	Sieviešu informētība par menopauzi	2024	Dace Grabovska	Sigita Bukolovska
Gavrilova Aleksandra	Sieviešu informētība par urīna nesaturēšanas cēloņiem, ārstēšanas metodēm un profilaksi pēc dzemdībām	2024	Larisa Tomkoviča	Kira Baka
Grigalka Bella	Jauniešu informētība par seksuālo un reproduktīvo veselību	2024	Ineta Robiņa	Sigita Bukolovska
Leitāne Dagmāra	Fiziskas un emocionālas vardarbības ietekme uz sievietes emocionālo stāvokli grūtniecības laikā un pēcdzemdību periodā	2024	Laila Laganovska	Inta Miķele
Medne Gunita	Sieviešu viedoklis par partnera līdzdalību dzemdībās	2024	Madara Šimanska	Elīna Gelderiņa
Niedrīte Natālija	Vecmātes nozīme krūts zīdīšanas uzsākšanā	2024	Linda Gudre	Madara Šimanska
Rudzīte Inese	Aprūpe grūtniecēm un dzemdētājām ar seksuālu vardarbību anamnēzē	2024	Ineta Robiņa	Laila Laganovska
Tarvida Žanna	Intīmās dzīves kvalitātes izmaiņas sievietēm pēc vaginālām dzemdībām	2024	Inta Miķele	Elīna Gelderiņa
Tērauda Sintija	Grūtnieču viedoklis par antenatālo aprūpi	2024	Linda Gudre	Madara Šimanska
Zvaigzniņa Anna Marija	Dzīves kvalitāte vecmātēm ar maiņu darbu	2024	Madara Šimanska	Ineta Robiņa

4.3. Profilakses virziena īstenošana

Profilakses virziena īstenošana ir viens no LU Rīgas 1. medicīnas koledžas pamatuzdevumiem, kas tika uzsākts, mācību iestādei vēl esot skolas statusā un kas nav zaudējis savu aktualitāti arī šodien. Profilakses (preventīvais) virziens tiek īstenots visās koledžā realizētajās izglītības programmās – gan mācību satura ietvaros, gan ārpusnodarbību profesionāli izglītojošās aktivitātēs, arī - docētāju un studentu pētnieciskajā darbībā. *Pētniecības darbu tēmas 4.2. apakšnodaļā.*

Rezultāti

Profilakses darbu vistiešākajā kontaktā un visplašākajā (ģeogrāfiskajā) teritorijā, aptverot visus Latvijas reģionus, 2024. gadā ir veikuši zobārsta asistenta II kursa audzēkņi. Moduļa P135 “Mutes dobuma saslīmšanu profilakse un izglītojoši informatīvais darbs” ietvaros un savas kvalifikācijas prakses laikā topošie zobārsta asistenti ir apmeklējuši vairākus desmitus skolu un bērnudārzu, kur nodarbību laikā topošie zobārstniecības speciālisti iepazīstināja klausītājus ar biežāk sastopamām mutes dobuma slimībām un to profilaksi, īpaši akcentējot preventīvos pasākumus.

Studenti - ārsta palīgi, vecmātes, farmaceita asistenti – profilakses jautājumus skatījuši kvalifikācijas darbu pētījumos.

4.4. Studentu un audzēkņu pašpārvalde

Par koledžas studentu pašpārvaldes struktūru un darbības jomām skatīt Pārskata 3. nodaļā “*LU Rīgas 1. medicīnas koledžas vadība un struktūra*”. Studenti sadarbībā ar savas izglītības programmas vadītāju un pedagogiem aktīvi iesaistās savas programmas darbā (pārstāvji piedalās metodiskajās sēdēs, analizē studiju rezultātus, kas ir svarīgs kritērijs izglītības programmas kvalitātes vērtējumam, izsaka savu viedokli par izmaiņām programmā). Studenti kopā ar docētājiem strādā pie pētījumiem, uzstājas starptautiskajās zinātniskajās konferencēs savā koledžā, citās augstskolās un koledžās, Latvijas Farmaceitu biedrībā, Latvijas Koledžu asociācijas konferencēs u.c. Studentu pašpārvalde regulāri (vismaz 1 x mēnesī) tiek ar koledžas vadību, kad tiek pārrunāti ar studiju procesu saistītie jautājumi, tiek risinātas sadzīves problēmas. Katru mēnesi kursu vecākie tiek stipendiju komisijas sēdēs, kur balsojot pauž savu viedokli par stipendiju piešķiršanu. Studentu pārstāvji piedalās LU R1MK domes darbā. Studentu sabiedrisko aktivitāti raksturo gan iesaiste studiju procesa organizācijas vērtējumā, gan paustais viedoklis dažādās koledžā rīkotajās aptaujās par studiju kvalitāti, metodēm labākai mācību satura apguvei, mācību un sociālās vides uzlabojumiem, sabiedrisko dzīvi un

pasākumiem. Nozīmīgākie 2024. gada pasākumi, kurus organizējusi vai to sagatavošanā aktīvi iesaistījusies studentu pašpārvalde:

Tabula Nr.8. "2024. gada pasākumi, kurus organizējusi vai rīkošanā iesaistījusies studentu pašpārvalde"

23.02.-25.02.2024.	Dalība starptautiskajā izglītības izstādē "SKOLA 2024"
23.02.-24.02.2024.	Dalība LU karjeras izglītības pasākumā – studiju festivālā skolēniem "L` Universs 2024"
11.-15.03.2024.	Informācijas dienas koledžā.
14.03.2024.	Koledžas ansambļa "Sirdstoņi" 10 gadu jubilejas koncerts.
26.03.2024.	Lieldienu pasākums.
04.04.2024.	Dalība RSU Sarkanā Krusta medicīnas koledžas un Pacientu biedrības "Par sirdi" organizētajā Vislatvijas nacionālajā atklātajā olimpiādē kardioloģisku pacientu aprūpē "Sirds veselības kauss 2024", iegūstot 2. vietu.
09.-10.05.2024.	Dalība jauno profesionāļu meistarības konkursā "SkillsLatvia 2024".
17.04.2024.	Dalība Daugavpils Universitātes aģentūras "Daugavpils Universitātes Daugavpils medicīnas koledžas" 6.starptautiskajā studentu meistarības konkursā "Neatliekamā palīdzība ārkārtas situācijā".
24.04.2024.	Latvijas Republikas Neatkarības atjaunošanas dienai veltīts pasākums.
02. un 06.09.2024.	Svinīgais pasākums "Jauno mācību gadu uzsākot" koledžas studentiem un audzēkņiem.
17.09.2024.	"Mana pieredze un ieguvumi Erasmus+ starptautiskajā mobilitātē".
27.09.2024.	LU organizētā ikgadējā Eiropas zinātnieku nakts "Satiec savu zinātnieku".
01.10.2024.	Karjeras izglītības pasākums I kursu studentiem "Tikšanās ar zvaigzni. Ievads specialitātē" – tikšanās ar nozaru profesionālo asociāciju pārstāvjiem.
03.10.2024	Skolotāju dienai veltīts pasākums.
31.10.2024.	Profesiju diena.
12.11.2024.	Valsts dzimšanas dienas svētku pasākums.
10.12.2024.	Studentu Ziemassvētku pasākums.
2024.g.	Dalība LKA Studentu padomes sanāksmēs.
2024.g.	Dalība koledžas vokālajā ansamblī "Sirdstoņi" A.Auzāna vadībā
2024.g.	Studentu un absolventu dalība LU RIMK, LU, LKA, citu koledžu un augstskolu zinātniskajās konferencēs.



Vislatvijas nacionālajā olimpiādē kardioloģisku pacientu aprūpē "Sirds veselības kauss 2024" – mūsu studentiem 2. vieta!
foto no www.rmkl.lv



LU RIMK studenti jauno profesionāļu meistarības konkursā "SkillsLatvia 2024".
foto no www.rmkl.lv



*LU Rīgas 1. medicīnas koledža izglītības izstādē “Skola 2024” 23., 24., un 25. februārī.
foto no www.rmkl.lv*



*Skolotāju dienas pasākums.
foto no www.rmkl.lv*



*Koledžas komanda Eiropas Zinātnieku naktī 2024 (LU).
foto no www.rmkl.lv*



*LU RIMK studiju festivālā "L-Universss" 23. un 24. februārī, LU Zinātnes mājā.
foto no www.rmkl.lv*



Decembrī LU Rīgas 1. medicīnas koledža piedalījās Rīgas 1. slimnīcas rīkotajā labdarības akcijā “No sirds uz sirdi”, kurā koledžas studenti un darbinieki sarūpēja dāvanīņas, lai iepriecinātu Īslaicīgās sociālās aprūpes klientus.

foto no www.rmkl.lv



Zobu tehniķa programmas audzēkņi Ziemassvētku pasākumā.

foto no www.rmkl.lv

Studenti darbojas vokālajā ansablī “Sirdstoņi” (vadītājs Atis Auzāns) un tā sastāvā uzstājas ne tikai koledžā, bet tiek aicināti un guvuši atzinību arī pie profesionālajiem un sociālajiem partneriem. 2024. gada 14. martā LU R1MK Ata Auzāna vadītais ansamblis “Sirdstoņi” svinēja 10 gadu jubileju.



Koledžas ansambļa “Sirdstoņi” jubilejas koncertā klausītājus priecēja gan bijušie, gan esošie ansambļa dalībnieki, kā arī īpašie viesi – Igo, Ieva Kerēvica, Katrīna Dimanta, Signija Taraņenko un Aleksandrs Tuguševs.

foto no www.rmkl.lv

Studentu zinātniskā darbība un dalība konferencēs 4.2. apakšnodaļā.

4.5. Profesionālā orientācija un karjeras izglītība

- Informācijas dienas 11.-15.03.2024. vispārizglītojošo skolu pavasara brīvlaikā;



*Interesenti iepazīstas ar iespēju apgūt farmaceita asistenta profesiju
foto no www.rmkl.lv*

- Karjeras izglītības pasākumi Latvijas vispārizglītojošās skolās, pirmsskolas iestādēs, bērnu aprūpes iestādēs ;



*Koledžas studenti Valmieras Pārgaujas Valsts ģimnāzijas karjeras dienā
“Veru durvis uz augstskolu”
foto no www.rmkl.lv*

- Sadarbība ar sociālās aprūpes un veselības aprūpes iestādēm par izglītības iespējām koledžā;
- Starptautiskā sadarbība, t.sk. karjeras izglītībā, ESF projektu un divpušu starptautisko līgumu ietvaros (studentu, pedagogu apmaiņa), 4.7. *apakšnodaļa*;

- Vieslekcijas , tikšanās ar darba devējiem.



Jordānijas zinātnes un tehnoloģiju universitātes (JUST) asociētais profesors endodontijā Dr. Taher Alomari vizītes laikā koledžā nolasīja lekcijas zobārsta asistenta programmas studentiem par tēmu “Single and multiple rubber dam isolation”.

foto no www.rmkl.lv



Farmaceīta asistenta programmas studenti mācību ekskursijā zāļu ražošanas uzņēmumu SIA “Lotos Pharma”.

foto no www.rmkl.lv



1.10.2024. oktobrī pasākums 1., 2. kursiem "Ievads specialitātē. Tikšanās ar zvaigzni", kurā viesojās vairāki Latvijas veselības aprūpes jomas vadošie speciālisti un organizatori, arī Veselības ministrijas Farmācijas departamenta direktore Inese Kaupere, daloties pieredzē par savu profesijas izvēli un studentu karjeras iespējām.

foto no www.rmkl.lv

Karjeras izglītības darba rezultāts: veiksmīgi nokomplektētas jauno audzēkņu un studentu grupas visās specialitātēs. 2024. gadā augstākais konkursa koeficients bija zobārstniecības un ārstniecības (ārsta palīgs) izglītības programmās.

4.6. Sadarbība ar citām augstskolām

LU Rīgas 1. medicīnas koledžas studējošo, docētāju, administrācijas sadarbība ar citām augstskolām un koledžām Latvijā un ārvalstīs notikusi vairākos virzienos:

- profesionālās un pedagoģiskās pieredzes apmaiņā,
- vieslekcijās koledžas studentiem un pedagogiem,
- Erasmus + , Nordplus programmās,
- zinātniskajās konferencēs, starptautiskajās nedēļās u.c.

Ar Latvijas Universitāti notiek sadarbība koledžai stratēģiskos jautājumos, galveno iekšējo normatīvo aktu saskaņošanā, koledžas darbinieku, mācītspēku kompetences paaugstināšanā (tabula *Daļa no koledžas atbalstītajiem un organizētajiem pedagogu un darbinieku kompetences pilnveides pasākumi*), zinātnisko konferenču organizēšanā (LU 82. starptautiskās zinātniskās konferences sekcija "Starpdisciplinārie pētījumi medicīnas koledžās") u.c. Koledžas bibliotēka sadarbojas ar LU Akadēmisko apgādu. Ar kolēģiem no citām medicīnas koledžām notiek kopīgs darbs jaunu profesijas standartu, modulāro izglītības programmu un inovatīvu mācību līdzekļu izstrādē, pilnveidojot CPKE dokumentāciju. Sadarbībā ar partneriem no Latvijas Koledžu asociācijas notiek kopīgi semināri, studentu pašpārvaldes sanāksmes,

studentu zinātniskās konferences u.c. Koledžas pedagogi un studenti ar savu pētniecības darbu prezentācijām piedalās citu medicīnas koledžu, t.sk. ārvalstu, zinātniskajās konferencēs.

4.7. Starptautiskā sadarbība

2024. gadā LU Rīgas 1. medicīnas koledža turpināja piedalīties ES atbalstītās aktivitātēs Erasmus+, Nordplus programmas ietvaros: studentu mobilitātēs, pasniedzēju un personāla pieredzes apmaiņas, docēšanas pasākumos, kā arī citos programmās realizētajos virzienos labas prakses un inovāciju veicināšanai starptautiskajā sadarbībā.

2024. gada starptautiskās mobilitātes

IEŅĀKOŠĀS MOBILITĀTES - studenti

Valsts	Iestāde	Mobilitātē studenti	Laika periods	Projekts
Čehija	Secondary Vocational School and Medical School Benešov	6	12.02.-23.02.2024.	Erasmus+
Lietuva	Kauno kolegija	6	17.04.-19.04.2024	Nordplus
Čehija	Fakulta zdravotnických věd Palacky University	2	16.09.-15.11.2024	Erasmus+
Lietuva	Klaipėdos valstybinė kolegija/Higher Education Institution	5	02.12.-06.12.2024.	Erasmus+ BIP
Igaunija	Tallinn Health Care College	16	02.12.-06.12.2024.	Erasmus+ BIP

Kopā – 35

IENĀKOŠĀS MOBILITĀTES – darbinieki/docētāji

Valsts	Iestāde	Mobilitāte personāls	Laika periods	Projekts
Čehija	Secondary Vocational School and Medical School Benešov	4	12.02.- 16.02.2024.	Erasmus+
Lietuva	Kauno kolegija	2	17.04.- 19.04.2024	Nordplus
Portugāle	Universidade de Lisboa	1	25.04.2024	Iepazīšanās vizīte, ne projekta ietvaros
Bulgārija	Medical University of Plovdiv	2	13.05.- 17.05.2024.	Erasmus+
Kazahstānas republika	Kizilordas augstākās medicīnas koledža	2	20.05.- 24.05.2024.	Iepazīšanās vizīte, ne projekta ietvaros
Lietuva	Klaipēdos valstybinė kolegija/Higher Education Institution	2	29.05.- 31.05.2024.	Erasmus+
Lietuva	Utenos kolegija	5	20.06.- 21.06.2024.	Erasmus+
Jordānija	Jordan University of Science & Technology	1	23.09.- 27.09.2024.	Erasmus+
Jordānija	Jordan University of Science & Technology	2	14.10.- 18.10.2024.	Erasmus+
Lietuva	Klaipēdos valstybinė kolegija/Higher Education Institution	1	02.12.- 06.12.2024.	Erasmus+ BIP
Igaunija	Tallinn Health Care College	4	02.12.- 06.12.2024.	Erasmus+ BIP

Kopā - 26

IZEJOŠĀS MOBILITĀTES – studenti

Valsts	Iestāde	Mobilitāte studenti	Laika periods	Projekts
Lietuva	Kauno Kolegija	2	15.01.- 14.03.2024.	Erasmus+ KA131

Lietuva	Kauno Kolegija	2	11.03.- 14.06.2024.	Erasmus+ VET
Lietuva	Utenas koledža	3	06.05.- 05.07.2024.	Erasmus+ KA131
Bulgārija	Medical University of Plovdiv	1	13.05.- 12.07.2024	Erasmus+ KA131
Lietuva	Kauno Kolegija	4	13.05.- 14.06.2024.	Erasmus+ VET
Lietuva	Kauno Kolegija	4	31.05.- 29.07.2024.	Erasmus+ KA131
Lietuva	Kauno Kolegija	4	22.09.2024- 28.09.2024.	Erasmus+ KA131

Kopā - 20

IZEJOŠĀS MOBILITĀTES – darbinieki/docētāji

Valsts	Iestāde	Mobilitātē personāls	Laika periods	Projekts
Lietuva	Kauno kolegija	3	28.01.- 01.02.2024.	Erasmus+ VET
Lietuva	Klaipēdos valstybine kolegija	3	15.04.- 17.04.2024.	Erasmus+ KA131
Lietuva	Klaipēdos valstybine kolegija	1	15.04.- 19.04.2024.	Erasmus+ KA131
Lietuva	Utenos kolegija	3	16.04.- 18.04.2024.	Erasmus+ KA131
Igaunija	Tallinn Health Care College	2	23.04.- 24.04.2024.	Erasmus+ VET
Jordānija	Jordan University of Science & Technology	2	14.10.- 18.10.2024.	Erasmus+ KA171
Jordānija	Jordan University of Science & Technology	1	23.09.- 27.09.2024.	Erasmus+ KA171
Lietuva	Kauno kolegija	6	20.05.- 22.05.2024.	Erasmus+ KA131
Lietuva	Kauno kolegija	2	20.05.- 22.05.2024.	Erasmus+ VET
Čehija	Secondary Vocational School and Medical School Benešov	3	03.06.- 05.06.2024.	Erasmus+ VET
Lietuva	Klaipēdos valstybine kolegija	3	23.09.- 25.09.2024.	Erasmus+ KA131

Lietuva	Kauno kolegija	2	26.09.- 27.09.2024.	Erasmus+ VET
---------	----------------	---	------------------------	--------------

Kopā - 31

2024. gadā LU Rīgas 1. medicīnas koledža turpināja piedalīties ES atbalstītās aktivitātēs Erasmus+ programmas ietvaros: aktīva dalība KA131 HED, KA121 VET un KA171 HED projektos, organizējot gan ienākošās, gan izejošās studentu un darbinieku mobilitātes.

2024. gadā organizēta organizēta Kombinētā intensīvā programma (BIP) “Sustainable and Holistic Health Care”, kuras ietvaros koledža uzņēma 26 dalībniekus no Klaipēdas Valsts koledžas (Klaipēdos valstybine kolegija) un Tallinas Veselības aprūpes koledžas (Tallinn Health Care College). BIP organizēšanai koledža saņēmusi EUR 6000 finansējumu no Erasmus+ programmas.

Visaktīvāk sadarbība atskaites gadā notikusi ar šādiem sadarbības partneriem:

- Tallinn Health Care College, Igaunija
- Utena College, Lietuva
- Klaipeda State University of Applied Sciences, Lietuva
- Kauno Kolegija/University of Applied Sciences, Lietuva
- Palacky University Olomouc, Čehija
- Plovdiv Medical University, Bulgārija
- Jordan University of Science & Technology, Jordānija
- Kyzylorda Medical Higher College, Kazahstāna
- Secondary Vocational School and Medical School Benešov, Čehija

Pārskata gadā koledža piesaistīja ārvalstu augstskolu partnerus no 8 valstīm (ar Latviju – 9) starptautiskajā zinātniskajā konferencē 04.12.2024. “Ilgtspējīga un holistiska veselības aprūpe”/ Sustainable and Holistic health care”.



***III kursa farmaceīta asistente prakses mobilitātē Bulgārijā, Plovdivas Medicīnas Universitātē (Medical University-Plovdiv).
Jauna profesionālā pieredze tika iegūta aptiekā “Doverie”.
foto no www.rmkl.lv***



***Zobu tehniķu I kursa studenti ERASMUS+ prakses mobilitātē Kauņas koledžā (Kauno kolegija). Vērtīgas profesionālās iemaņas ieguva zobu tehniskajā laboratorijā “DensNovus”.
foto no www.rmkl.lv***



***Jordānijas zinātnes un tehnoloģiju universitātes (JUST) mācībspēki Erasmus+ docēšanas mobilitātē LU RIMK un pieredzes apmaiņā koledžas prakses bāzēs.
foto no www.rmkl.lv***



***Čehijas zobu tehniķu studentu vizīte LU RIMK Erasmus+ mobilitātē. 2 nedēļās viesstudenti apguva praksi lokveida protēžu izgatavošanā.
foto no www.rmk1.lv***



***LU RIMK pārstāvji Kizilordas augstākās medicīnas koledžas organizētajā starptautiskajā konferencē Kazahstānā “Contemporary Challenges in the Training and Professional Implementation of Specialists of Technical and Vocational Post-Secondary Education in the Field of Healthcare”.
foto no www.rmk1.lv***

4.8. Projekti

LU Rīgas 1. medicīnas koledžas darbība ES finansētos projektos 2024. gadā:

Tabula Nr. 9.

Nr.	Projekts	Rezultāts
1.	ES fondu darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 9.2.4. specifiskā atbalsta mērķa „Uzlabot pieejamību veselības veicināšanas un slimību profilakses pakalpojumiem, jo īpaši nabadzības un sociālās atstumtības riskam pakļautajiem iedzīvotājiem” 9.2.4.1. pasākuma „Kompleksi veselības veicināšanas un slimību profilakses pasākumi” projektā „Kompleksi veselības veicināšanas un slimību profilakses pasākumi” (identifikācijas Nr. 9.2.4.1/16/I/001) kompetenci” ES fonda projekts Nr. 8.4.1.0/16/I/001 „Nodarbināto personu profesionālās kompetences pilnveide”.	Semināri par mutes un zobu veselības veicināšanu saistībā ar veselīga uztura paradumiem pirmsskolas un sākumskolas pedagogiem. Seminārus vada LU RIMK speciālisti sadarbībā ar mācību centru „PLUS”.
2.	2024. gadā Erasmus+ programmas KA131 – 2023 projektā “Studentu un personāla mobilitāte” saņemts papildfinansējums BIP (Kombinētā intensīvā programma) īstenošanai.	2024. gada decembrī īstenots LU RIMK pirmais BIP projekts “Sustainable and Holistic Health Care”, uzņemot 26 dalībniekus no Igaunijas un Lietuvas.
3.	2024. gadā noslēgts Erasmus+ programmas KA131 2022. gada projekts.	Noslēgtajā 2022. gada KA131 projektā īstenotas 3 personāla docēšanas mobilitātes, 12 personāla pieredzes apmaiņas mobilitātes un 10 studentu prakses mobilitātes.
4.	Iegūts finansējums Erasmus+ 2024. gada KA131 projektam	Konkursa ietvaros koledža saņēmusi finansējumu jaunajam 2024. gada Erasmus+ KA131 projektam (2024. – 2026. gads), kurā ir iespēja īstenot 3 personāla docēšanas mobilitātes, 7 personāla pieredzes apmaiņas mobilitātes un 10 studentu prakses mobilitātes.
5.	Pēc Erasmus+ VET hartas saņemšanas veiksmīgi tiek īstenotas Erasmus+ VET programmas studentu un personāla mobilitātes profesionālās vidējās un arodizglītības programmās.	2024. gada rādītājus Erasmus+ VET programmā skatīt tabulā “2024. gada starptautiskās mobilitātes”.

6.	<p>Eiropas Sociālā fonda projekta Nr.9.2.6.0/17/I/001 “Ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikācijas uzlabošana” darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 9.2.6.specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikāciju” vajadzībām veiktā iepirkuma “Mācību īstenošana ārstniecības personu zināšanu un kompetenču papildināšanai” (iepirkuma identifikācijas Nr.VM 2023/4/ESF) 9. daļa mācību programma “<i>Augļa augšana un attīstība grūtniecības laikā un grūtniecības izvērtēšana</i>”.</p>	<p>Koledžā 2024. gadā turpinās 2023. gadā uzsāktās mācības profesionālās kompetences paaugstināšanai vecmātēm, ārsta palīgiem un ārstiem. Programma ir pieprasīta un darba devēju augstu novērtēta.</p>
7.	<p>Eiropas Sociālā fonda (turpmāk – ESF) projekta Nr.9.2.6.0/17/I/001 “Ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikācijas uzlabošana” darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 9.2.6.specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikāciju” vajadzībām veiktā iepirkuma “Mācību īstenošana ārstniecības personu zināšanu un kompetenču papildināšanai” (iepirkuma identifikācijas Nr.VM 2023/4/ESF) 5. daļa mācību programma “<i>Komandas darba nodrošināšana slimnīcā, sniedzot neatliekamo medicīnisko palīdzību dzemdību laikā</i>”.</p>	<p>Koledžā 2024. gadā turpinās 2023. gadā uzsāktās mācības profesionālās kompetences paaugstināšanai ārstiem, vecmātēm, māsām un ārsta palīgiem. Programma ir pieprasīta un darba devēju augstu novērtēta.</p>
8.	<p>Eiropas Sociālā fonda (turpmāk – ESF) projekta Nr.9.2.6.0/17/I/001 “Ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikācijas uzlabošana” darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 9.2.6.specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikāciju” vajadzībām veiktā iepirkuma “Mācību īstenošana ārstniecības personām un farmācijas jomas speciālistiem prioritārajās veselības jomās” (iepirkuma identifikācijas Nr.VM 2023/3/ESF) 4. daļa mācību programma “<i>Ēšanas</i>”.</p>	<p>Koledžā 2024. gadā turpinās 2023. gadā uzsāktās mācības profesionālās kompetences paaugstināšanai ārstiem, ārsta palīgiem, māsām, funkcionāliem speciālistiem, farmaceitiem un farmaceita asistentiem. Programma ir pieprasīta un darba devēju augstu novērtēta.</p>

	<i>traucējumi - anoreksija, bulīmija, kompulsīvā pārēšanās - bērniem un pusaudžiem”.</i>	
9.	Eiropas Sociālā fonda (turpmāk – ESF) projekta Nr.9.2.6.0/17/I/001 “Ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikācijas uzlabošana” darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 9.2.6.specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikāciju” vajadzībām veiktā iepirkuma “Mācību īstenošana ārstniecības personu zināšanu un kompetenču papildināšanai” (iepirkuma identifikācijas Nr.VM 2023/4/ESF) 1. daļa mācību programma “ <i>Zīdaiņu, bērnu un pieaugušo atdzīvināšana primārajā veselības aprūpē</i> ”.	Koledžā 2024. gadā turpinās 2023. gadā uzsāktās mācības ārsta, māsas, ārsta palīga, vecmātes, funkcionāla speciālista, māsas palīga un citu ārstniecības personu profesionālās kompetences paaugstināšanai. Programma ir pieprasīta un darba devēju augstu novērtēta.
10.	Eiropas Sociālā fonda (turpmāk – ESF) projekta Nr.9.2.6.0/17/I/001 “Ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikācijas uzlabošana” darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 9.2.6.specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikāciju” vajadzībām veiktā iepirkuma “Mācību īstenošana ārstniecības personām vispārējo zināšanu un prasmju pilnveidei” (iepirkuma identifikācijas Nr.VM 2023/9/ESF) 9. daļa mācību programma “ <i>Zīdaiņu un pirmsskolas vecuma bērnu fizisko aktivitāšu veicināšana, tai skaitā bērnu attīstībai atbilstoša aprūpe (hendlings), kustību attīstība, aktīvās rotaļas</i> ”.	Koledžā 2024. gadā turpinās 2023. gadā uzsāktās mācības ārsta, māsas, ārsta palīga, vecmātes, funkcionāla speciālista profesionālās kompetences paaugstināšanai. Programma ir pieprasīta un darba devēju augstu novērtēta.
11.	Eiropas Sociālā fonda Plus projekta Nr.4.1.2.6/1/24/I/001 "Izglītības iespēju nodrošināšana ārstniecībā iesaistītajām personām" iepirkuma "Ārstniecībā iesaistīto personu zināšanu un prasmju pilnveidošana" (identifikācijas Nr.VM 2024/12/ESF) 8.daļa mācību programma	Koledžā no 2024. gada tiek īstenotas mācības farmaceitiskās aprūpes pakalpojumu sniedzējiem profesionālās kompetences paaugstināšanai. Programma ir pieprasīta un darba devēju augstu novērtēta.

	"Farmakoterapeitiskās konsultācijas pacientiem ar hroniskām slimībām".	
12.	Eiropas Sociālā fonda Plus projekta Nr.4.1.2.6/1/24/I/001 "Izglītības iespēju nodrošināšana ārstniecībā iesaistītajām personām" iepirkuma "Ārstniecībā iesaistīto personu zināšanu un prasmju pilnveidošana bērnu veselības jomā" (identifikācijas Nr.VM 2024/20/ESF) 4.daļa mācību programma "Pret bērniem vērsta vardarbības atpazīšana un profilakse. Zīdaiņu pēkšņās nāves sindroms".	Koledžā no 2024. gada tiek īstenotas mācības profesionālās kompetences paaugstināšanai ārstiem, māsām, ārsta palīgiem, vecmātēm. Programma ir pieprasīta un darba devēju augstu novērtēta.

2024. gadā kopējais tālākizglītības programmu absolventu skaits – 2201, tostarp 686 par ESF finansējumu.

5. BIBLIOTĒKA

LU Rīgas 1. medicīnas koledžā studiju process tiek nodrošināts ar tā profesionālajiem mērķiem, saturam un sagaidāmajam rezultātam atbilstošu metodisko bāzi, mācību materiāliem, kas regulāri tiek aktualizēti un papildināti ar aktuālāko medicīnas nozares literatūru, lai nodrošinātu mācību procesam atbilstošāko informāciju. Ievērojamu atbalstu studiju procesa un zinātniski pētnieciskā darba nodrošināšanā sniedz koledžas bibliotēka (turpmāk Bibliotēka), kura pilnveido informatīvo un metodisko bāzi sadarbībā ar citām Latvijas bibliotēkām.

Bibliotēkas darbības mērķi:

1. līdzdalība koledžas licencēto un akreditēto izglītības programmu īstenošanā atbilstoši valsts izglītības standartiem un mācību priekšmetu programmām;
2. darba organizācija atbilstoši valstī noteiktajām bibliotēku nozares standartu un normatīvo aktu prasībām (*Bibliotēku likums, Obligāto eksemplāru likums, MK noteikumi Nr. 355 "Vietējas nozīmes bibliotēku tīkla darbības noteikumi", MK noteikumi Nr. 395 "Bibliotēku materiālā un tehniskā pamata normatīvi", MK noteikumi Nr. 709 "Bibliotēku akreditācijas noteikumi" u.c.*);
3. iekļaušanās kopējā koledžu bibliotēku informācijas sistēmā, BIS ALISE veidojot kvalitatīvus bibliogrāfiskos ierakstus.

Koledžas bibliotēkas darbības pamatvirzieni:

1. izglītības programmu īstenošanai nepieciešamo mācību grāmatu un citu dokumentu komplektēšana, uzskaitē, apstrāde, sistematizēšana, katalogizēšana, klasificēšana un uzglabāšana;
2. koledžas mācībspēku un studentu informacionālā un bibliotekārā apkalpošana, sniedzot kvalitatīvus pakalpojumus.

Bibliotēkas darbība:

1. nodrošina Bibliotēkas lietotājiem brīvu pieeju dažāda veida informācijai (nozāres literatūrai, uzziņas avotiem u.c.), sniedz bibliogrāfiskās uzziņas un pēc studentu pieprasījuma ieteikumus nepieciešamās literatūras izvēlei;
2. nodrošina studentiem brīvu pieeju absolventu kvalifikācijas darbiem un docētāju pētījumiem un publikācijām;
3. nodrošina materiālu izdruku kopēšanu, skenēšanu un drukāšanu;
4. sadarbojas ar mācībspēkiem, piedāvājot Bibliotēkas resursus, interneta materiālus, kopīgi veicot komplektējamo mācību grāmatu atlasī;
5. izsniedz mācību literatūru u.c. literatūru darbam mājās un Bibliotēkas lasītavā;
6. apkopo un atjauno informāciju koledžas tīmekļa vietnē par e-resursiem medicīnā un ar medicīnu saistītās nozarēs: 2024. gadā tika veikta padziļināta informācijas atlase par jaunākajām brīvpieejas medicīnas e-žurnālu un e-grāmatu datubāzēm; sniedz atbalstu studentiem un mācībspēkiem informācijpratības veicināšanā un datu bāžu izmantošanā; studentu un mācībspēku rīcībā ir Bibliotēkas veidotie un apkopotie elektroniskie resursi, kā arī Latvijas lielāko augstskolu, Latvijas Nacionālās bibliotēkas un starptautisko izdevēju piedāvātie brīvpieejas – bezmaksas elektroniskie resursi; 2024. gadā tika noslēgts līgums par datubāzes EBSCO abonēšanu 2025. gadam, kas tagad ir pieejama studentiem un pasniedzējiem LU Rīgas 1. medicīnas koledžas bibliotēkā (EBSCO - zinātnisko pilntekstu žurnālu, grāmatu, uzziņu izdevumu un analītisko apskatu datubāze);
7. organizē izstādes, konkursus –, iesaistoties kultūras pasākumu organizēšanā 2024. gadā ar Bibliotēkas starpniecību tika organizēta vairāku ceļojošo izstāžu izvietošana koledžas telpās:
 - Rakstniecības un mūzikas muzeja ceļojošā izstāde “Ceļā uz Latvijas “Holivudu”;

- Biedrības “Building Design and Construction council” ceļojošā izstāde “Izcila arhitektūra un būves”;
 - Latvijas Nacionālās bibliotēkas Atbalsta biedrības ceļojošā fotoizstāde “Latvijas mazās gaismas pilis”;
 - Dabas aizsardzības pārvaldes Ķemeru Nacionālā parka dabas centra “Meža māja” ceļojošā izstāde “Dabas dziedniecība – Purvs”.
6. veic grāmatu un zinātnisko publikāciju pasūtīšanu no citām bibliotēkām (SBA, SBBA);
 7. komplektē un pārskata bibliotēkas krājumu, 2024. gadā Bibliotēkas krājums tika papildināts un atjaunots ar jaunāko medicīnas literatūru angļu valodā;
 8. sakārto un sistematizē studentu izstrādātos kvalifikācijas darbus;
 9. katru gadu koledžas Bibliotēkas statistikas rādītāji tiek iesniegti Latvijas digitālajā kultūras kartē.

Bibliotēkas informācijas pieejas un izmantojuma kapacitāti nodrošina gan iekšējie resursi, gan cieša sadarbība ar partneriem:

- Biedrību “*Building Design and Construction council*”,
- Bibliotēku informācijas sistēmas “ALISE” uzturētāju *Tietoevry*,
- Dabas aizsardzības pārvaldi,
- Izdevniecībām un grāmatu apgādiem “Avots”, “Valters un Rapa”, “Jānis Roze”, “Zvaigzne ABC”,
- Igaunijas grāmatu datubāzi “Kristosomus”,
- Latvijas Nacionālo bibliotēku,
- Latvijas Nacionālās bibliotēkas atbalsta biedrību,
- Latvijas Kultūras un informācijas sistēmu aģentūru,
- Latvijas Universitātes bibliotēku,
- Latvijas Kara muzeju,
- Rakstniecības un mūzikas muzeju.

Krājuma komplektēšanas un organizācijas politika:

Koledžas Bibliotēka ir vietējās nozīmes bibliotēka. Bibliotēka uzkrāj un sistematizē iespieddarbus un cita veida dokumentus, kas apmierina studējošo un mācībspēku pieprasījumu.

Krājumu komplektē ar universāla satura iespieddarbiem – mācību grāmatām, mācību palīg līdzekļiem, enciklopēdijām, vārdnīcām, rokasgrāmatām, jaunāko daiļliteratūru u.c.

Bibliotēkas kvalitātes rādītāji 2024. gadā:

- Aktīvo bibliotēkas lietotāju kopskaits 2024. gadā: **605**.
- Jaunieguvumu kopskaits: **57 (45 mācību grāmatas)**.
- Dokumentu kopskaits krājumā 2024. gada beigās: **8452**.
- Bibliotēkā ir pieejama lasītava ar 14 darba vietām; kopā bibliotēkā ir 17 darba vietas, tajā skaitā 6 datorizētas.
- 2024. gadā bibliotēkas fondā ir **8533** grāmatu eksemplāri (**2937** grāmatu nosaukumi).
- Izsniegumu skaits gadā pa mēnešiem (izsniegumi, pagarinājumi, lasītavā): **68 333**
 - Lielākais izsniegumu skaits septembrī: **14 139** izsniegumu skaits lasītājiem; **811** izsniegumu skaits lasītavā.
 - Mazākais izsniegumu skaits jūlijā: **159** izsniegumu skaits lasītājiem; **10** izsniegumu skaits lasītavā.

2024. gadā tika iegādātas jaunākās mācību grāmatas angļu un latviešu valodā no interneta grāmatu veikala “*Krisostomus*” un no izdevniecības “Jānis Roze” īsa cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programmās “*Ārsta palīgs*”, “*Farmaceita asistents*”, “*Vecmāte*” un profesionālās vidējās izglītības studiju programmās “*Zobārsta asistents*”, “*Zobu tehniķis*”.

— *Tabula Nr.10*

Valoda	Grāmatas, kas noder visām studiju programmām (piemēram, psiholoģija, komunikācija u.c. nozares)	Ārsta palīgs	Farmaceita asistents	Vecmāte	Zobārsta asistents	Zobu tehniķis	Kopā
Angļu		6	1	6	8	2	23
Latviešu	14			8			22

Pavisam 45 grāmatas



*2024. g. oktobrī - novembrī koledžā tika eksponēta ceļojošā izstāde
“Dabas dziednīca – purvs”
(Izstādi sagatavoja: Dabas aizsardzības pārvaldes Ķemeru nacionālā parka
dabas centrs “Meža māja”)
foto no www.rmkl.lv*

Darbinieku mācības:

Bibliotēkas darbinieki apmeklēja dažādus kursus, seminārus, lekcijas un konferences, lai iegūtu padziļinātas zināšanas par jaunākajām tendencēm un aktualitātēm bibliotēku nozarē, it īpaši koledžu bibliotēkās, kas apkalpo medicīnas studentus, un profesionāli pilnveidotos, lai darbinieku kvalifikācija atbilstu mūsdienu tendencēm un prasībām. 2024. gadā Bibliotēkas darbinieki apmeklēja LU RIMK rīkotos kursus “Digitālā pratība” un lekciju “Komunikācijas ētika”, apmeklēja Latvijas Nacionālās bibliotēkas organizēto semināru “Seminārs par Latvijas elektronisko resursu piedāvājumu”, kā arī piedalījās Latvijas Universitātes 82. starptautiskās zinātniskās konferences sekcijā “Starpdisciplinārie pētījumi medicīnas koledžās”.

6. PROFESIONĀLIE UN SOCIĀLIE PARTNERI

Galvenie sadarbības partneri 2024.gadā:

- Latvijas Universitāte, LU Medicīnas fakultāte, LU Paula Stradiņa medicīnas koledža, LU Rīgas Medicīnas koledža
- Veselības ministrija
- Izglītības un zinātnes ministrija
- Akadēmiskās informācijas centrs/ Augstākās izglītības kvalitātes aģentūra
- Aptieku Attīstības biedrība
- Latvijas Farmaceitu biedrība
- Latvijas Zobu tehniķu biedrība
- Latvijas Māsu asociācija
- LĀPPOS (Latvijas Ārstniecības personu profesionālo organizāciju savienība)
- LR Neatliekamās medicīniskās palīdzības un katastrofu medicīnas asociācija
- AS “Sentor Farm aptiekas”- Mēness aptieku tīkls
- SIA “BENU Aptieka Latvija”
- SIA “EUROAPTIEKA”
- SIA “APOTHEKA”
- SIA “Latvijas Aptieka”
- SIA “Saules aptieka”
- B BRAUN Latvija
- LKA (Latvijas Koledžu asociācija)

- DU Daugavpils medicīnas koledža
- LIVA (Arodbiedrība “Latvijas izglītības vadītāju asociācija”)
- Latvijas Nacionālā bibliotēka, Latvijas Nacionālās bibliotēkas Atbalsta biedrība, Rīgas Stradiņa universitātes bibliotēka, Latvijas Kara muzejs u.c.

Koledžas vadības un studiju procesa jautājumos galvenā sadarbības partnere ir Latvijas Universitāte. (*Pārskata 4.6. apakšnodaļa “Sadarbība ar citām augstskolām”*). Studiju kvalitātes uzturēšanā, studējošo prakses vietu nodrošināšanā, zinātniskās pētniecības aktuālā virzībā, tālākizglītības attīstībā u.c. koledžai stratēģiskos jautājumos nozīmīgi sadarbības partneri un atbalstītāji ir nozaru profesionālās asociācijas, biedrības, slimnīcas, aptieku tīkli. 2024. gada koledžas starptautiskās zinātniskās konferences “Ilgtspējīga un holistiska veselības aprūpe”/ Sustainable and Holistic health care” organizāciju atbalstīja un norisē piedalījās vairākas Latvijas medicīnā izcilas personības: Andrejs Ērglis, Latvijas Zinātņu akadēmijas viceprezidents, Latvijas Kardiologu biedrības prezidents, Paula Stradiņa klīniskās universitātes slimnīcas Latvijas Kardioloģijas centra vadītājs, Latvijas Universitātes profesors; SIA “Rīgas 2. slimnīca” valdes priekšsēdētājs Sandris Petronis; SIA “Saules aptieka” valdes loceklis Artūrs Pozņaks u.c.

Prakses vietas 2024. gadā:

Nodrošinot studentu un audzēkņu kvalitatīvu apmācību desmit izglītības programmās, LU Rīgas 1. medicīnas koledža 2024. gadā sadarbojās ar vairāk nekā 200 prakšu bāzēm, kuru lielākā daļa ir potenciālie darba devēji. Galvenās no tām:

- VSIA “Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca”
- SIA “Rīgas Dzemdību nams”
- VSIA “Paula Stradiņa Klīniskā universitātes slimnīca”
- Rīgas pašvaldības SIA “Rīgas 1. slimnīca”
- Rīgas pašvaldības SIA “Rīgas 2. slimnīca”
- VSIA “Bērnu klīniskā universitātes slimnīca”
- A/S “Latvijas Jūras medicīnas centrs”
- Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests
- SIA “Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca”, klīnikas “Biķernieku slimnīca”, “Latvijas Onkoloģijas centrs”, “Gaiļezers”

- SIA “Vidzemes slimnīca” u.c. rajonu, reģionālās un pilsētu slimnīcas
- VSIA Nacionālais rehabilitācijas centrs “Vaivari”
- VSAC "Rīga" filiāle "Ezerkrasti"
- Latvijas lielākās zobārstniecības klīnikas
- Latvijas lielākās zobu tehniskās laboratorijas
- A/S “Grindeks”
- SIA “Saules aptieka”
- AS “Rīgas farmaceitiskā fabrika”
- A/S “Sentor Farm aptiekas” (Mēness aptieku tīkls)
- SIA “BENU Aptieka Latvija”
- SIA “Euroaptieka”
- SIA “Latvijas Aptieka”
- SIA “Jelgavas aptieka”
- SIA “A Aptiekas” u.c.
- Ģimenes ārstu prakses

2024. gadā aktualizēti vairāki prakses sadarbības līgumi ar ģimenes ārstu praksēm, aptiekām, zobārstniecības klīnikām, slimnīcām.

Tiešo saikni ar darba vidi un apmācības kvalitāti nosaka gan sadarbība ar prakses bāzi, gan tas, ka lielākā daļa koledžas pedagogu ir praktizējoši mediķi: aptieku vadītāji un farmaceiti, zobārsti, zobu tehniķi, klīnikās praktizējoši ārsti, NMP brigāžu sertificēti ārsti, ģimenes ārsti, māšas, vecmātes. 90% pieaicināto vieslektoru ir profesionāli veselības aprūpes iestāžu speciālisti, t.sk. vadošie darbinieki. Savā profesijā 2024. gadā praktizē 75% akadēmiskā (vēlētā) personāla.

7. STUDIJAS UN STUDĒJOŠIE. ABSOLVENTI

2023./2024. un 2024./2025. akadēmiskajā gadā koledžā tika īstenotas 3 īsā cikla profesionālās augstākās izglītības programmas:

- Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga/feldšera kvalifikāciju,
- Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju,
- Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju.

Uzņemšanas prasības katram studiju gadam reglamentē koledžas padomē apstiprināti Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledžas Uzņemšanas noteikumi, ar kuriem var iepazīties koledžas mājas lapā – <https://www.rmkl.lv/lv/studiju-iespejas/ieraksts/pirma-limena-profesionalas-augstakas-izglitibas-uznemsanas-noteikumi/>

Pieteikumu skaits studiju programmās (konkursam uz valsts budžeta finansētām vietām)

Tabula Nr. 11

Nr.p.k.	Studiju programma	2019.g.	2020.g.	2021.g.	2022.g.	2023.g.	2024.g.
1.	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga/feldšera kvalifikāciju	74	218	226	187	170	199
2.	Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	35	63	51	51	46	-----*
3.	Māszinības (41723) ar māsas kvalifikāciju	173	145	-----*	-----*	-----*	-----*
4.	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	68	67	63	38	47	51
KOPĀ:		350	493	340	276	263	250

*Studiju programmā Māszinības no 2021.gada nenotiek uzņemšana saistībā ar Māsu izglītības reformu.

**Studiju programmā Ārstniecība ar vecmātes kvalifikāciju no 2024.gada nenotiek uzņemšana saistībā ar Vecmātes izglītības reformu.

Imatrikulēto studentu skaits (par valsts budžeta finansētiem līdzekļiem)

Tabula Nr. 12

Studiju programma	2019.g.	2020.g.	2021.g.	2022.g.	2023.g.	2024.g.
Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	37	98	83	36	65	103
Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	28	34	32	32	34	----**
Māsinības (41723) ar māsas kvalifikāciju	121	29	----*	----*	----*	----*
Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	46	32	38	40	44	39
KOPĀ:	232	193	153	108	143	142

Imatrikulēto studentu skaits (par juridisko vai fizisko personu finanšu līdzekļiem)

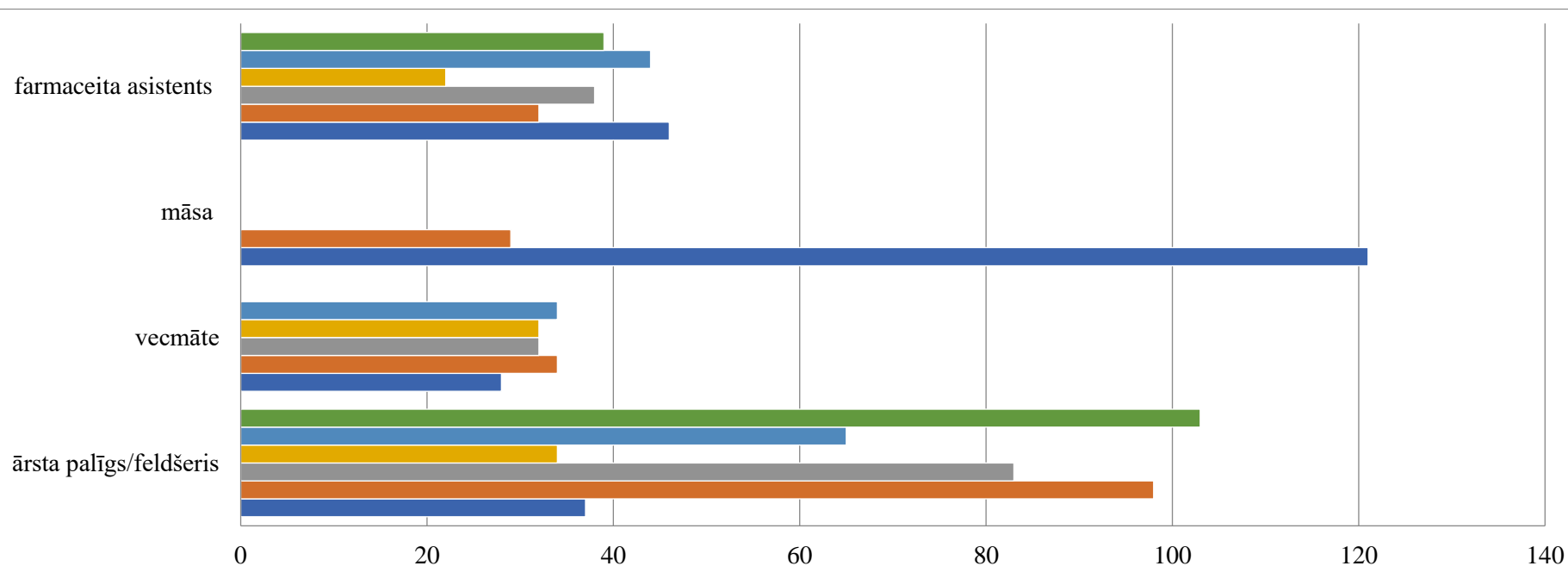
Tabula Nr. 13

Studiju programma	2019.g.	2020.g.	2021.g.	2022.g.	2023.g.	2024.g.
Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju		4	37	41	32	27
Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju						----*
Māsinības (41723) ar māsas kvalifikāciju		5	----*	----*	----*	----*
Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	61	20	18	52	57	61
KOPĀ:	61	29	55	93	79	88

*Studiju programmā Māsinības no 2021.gada nenotiek uzņemšana saistībā ar Māsu izglītības reformu.

**Studiju programmā Ārstniecība ar vecmātes kvalifikāciju no 2024.gada nenotiek uzņemšana saistībā ar Vecmātes izglītības reformu

Imatrikulēto studējošo dinamika 2019.-2024. (par valsts budžeta finansētiem līdzekļiem)



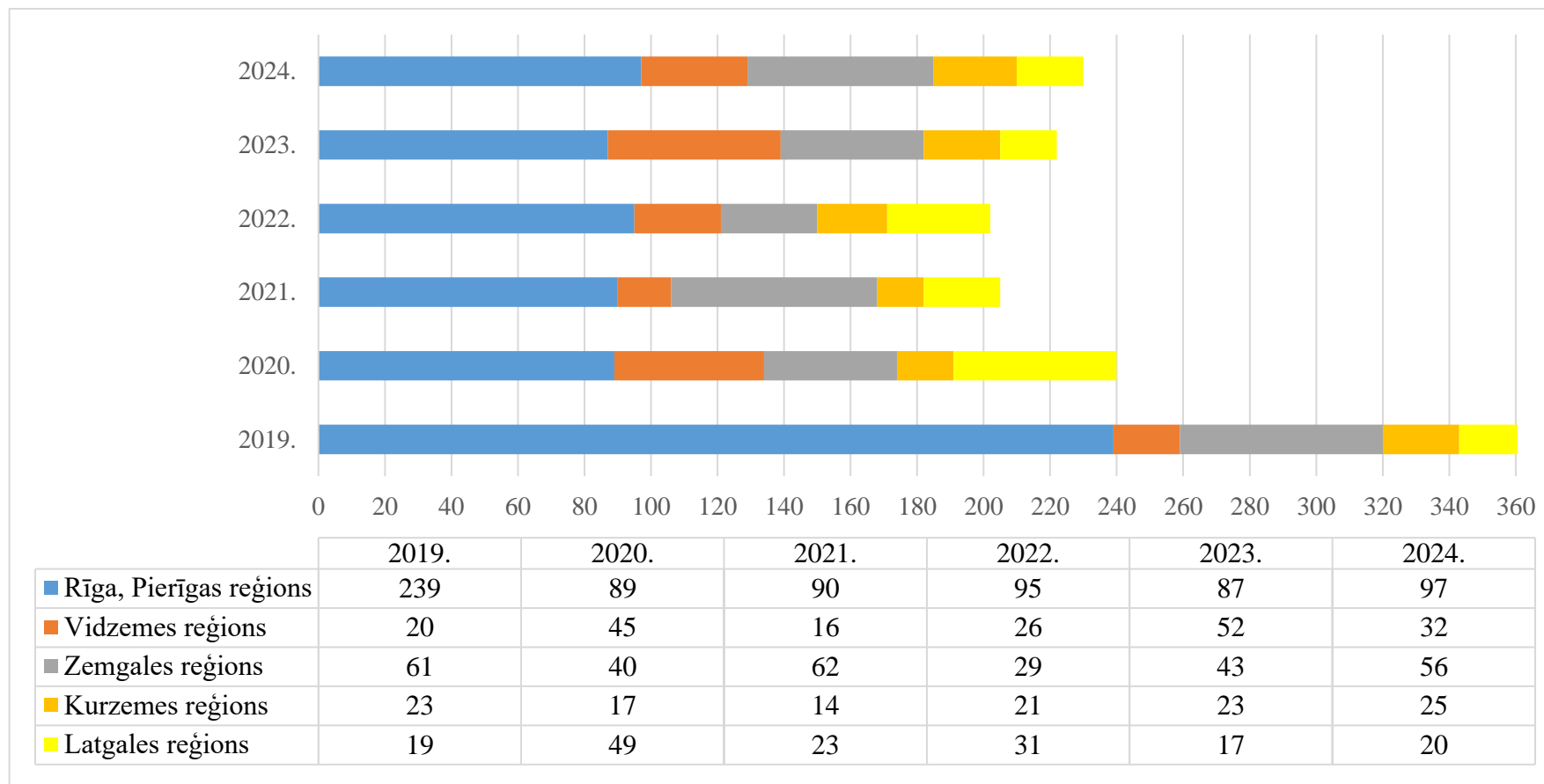
	ārsta palīgs/feldšeris	vecmāte	māsa	farmaceuta asistents
■ 2024.	103			39
■ 2023.	65	34		44
■ 2022.	34	32		22
■ 2021.	83	32		38
■ 2020.	98	34	29	32
■ 2019.	37	28	121	46

imatrikulēto skaits

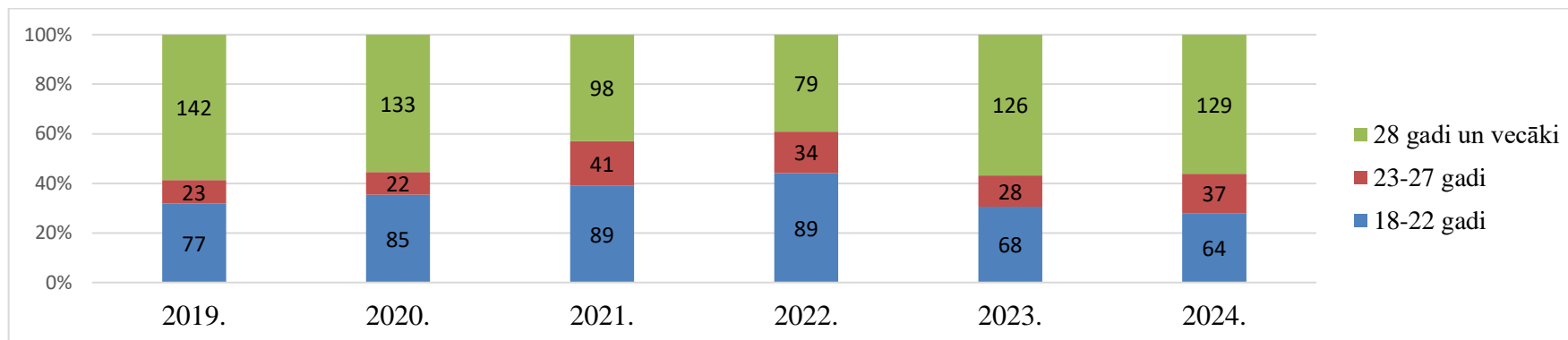
*Studiju programmā Māsinības no 2021.gada nenotiek uzņemšana saistībā ar Māsu izglītības reformu.

**Studiju programmā Ārstniecība ar vecmātes kvalifikāciju no 2024.gada nenotiek uzņemšana saistībā ar Vecmātes izglītības reformu

Imatrikulēto studējošo sadalījums pēc dzīvesvietas 2019.g.-2024.g.

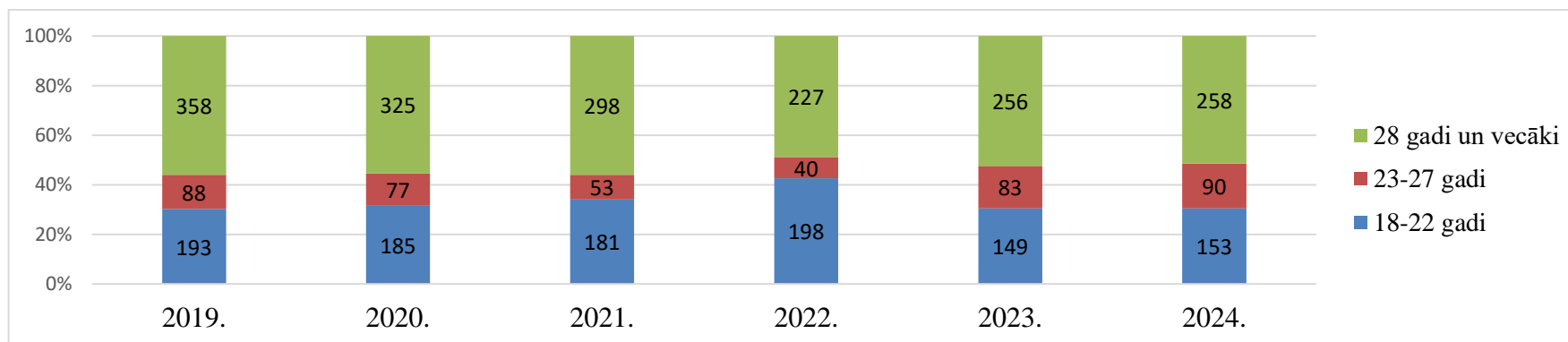


Imatrikulēto studējošo sadalījums pēc vecuma (uz 01.10.2024.)

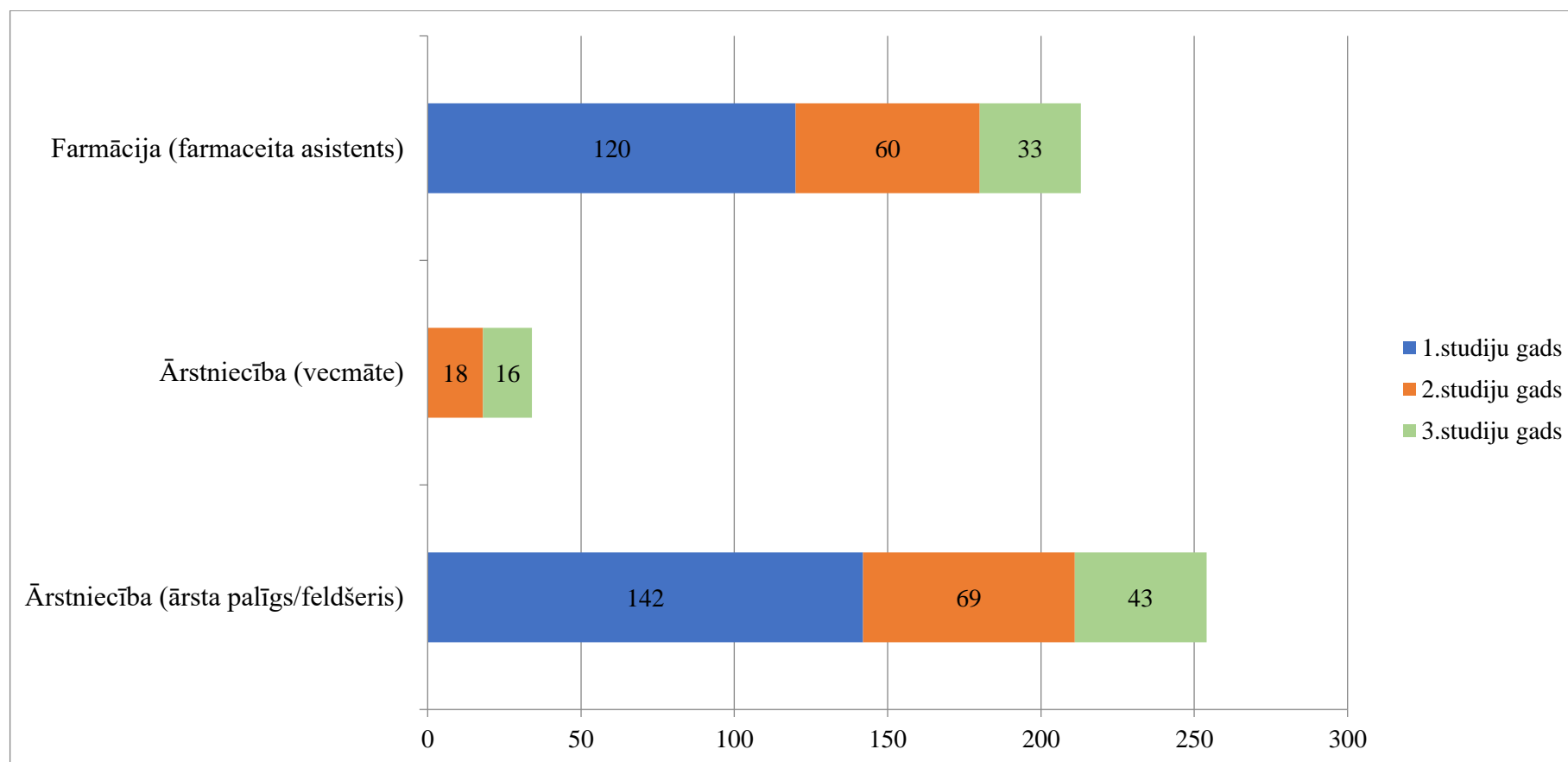


Attēls Nr.4

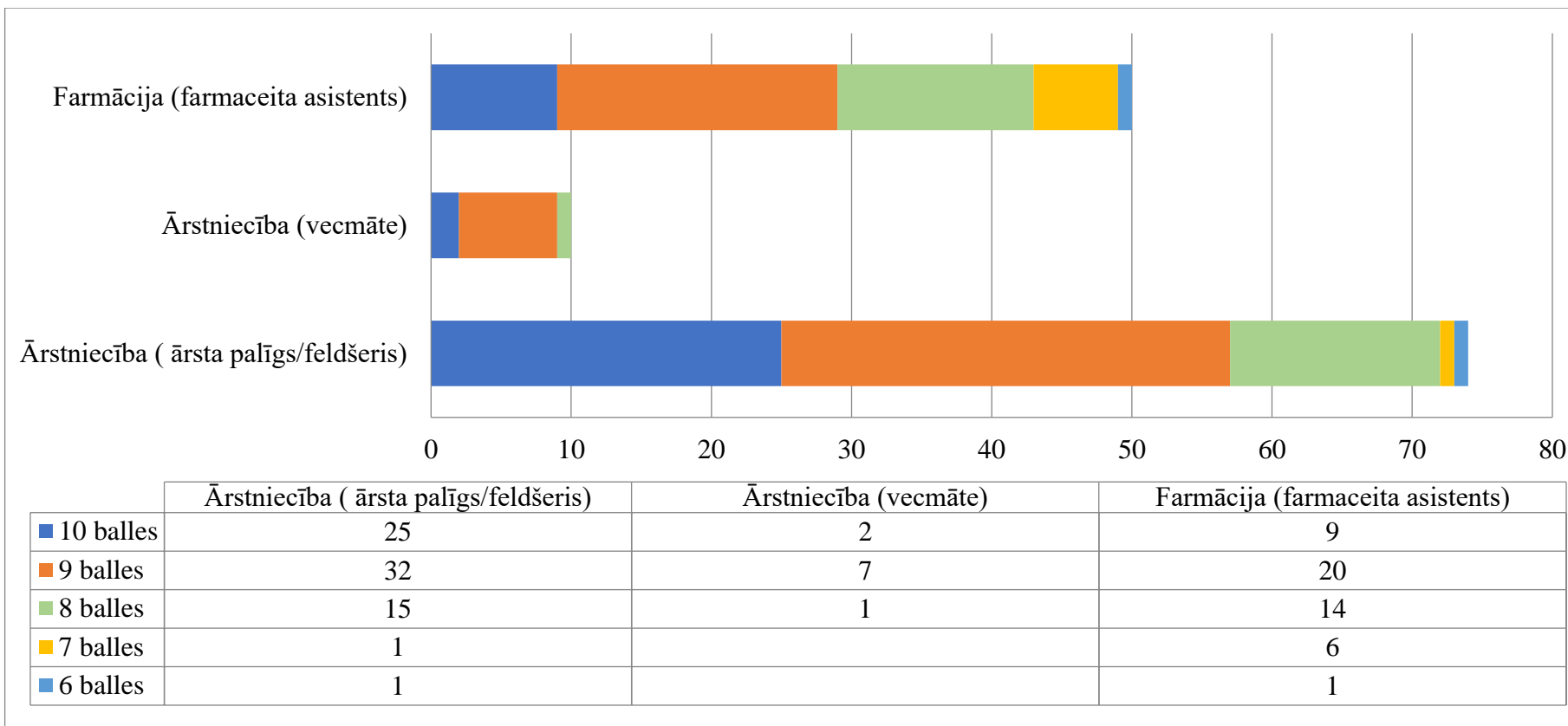
Studējošo sadalījums pēc vecuma (uz 01.10.2024.)



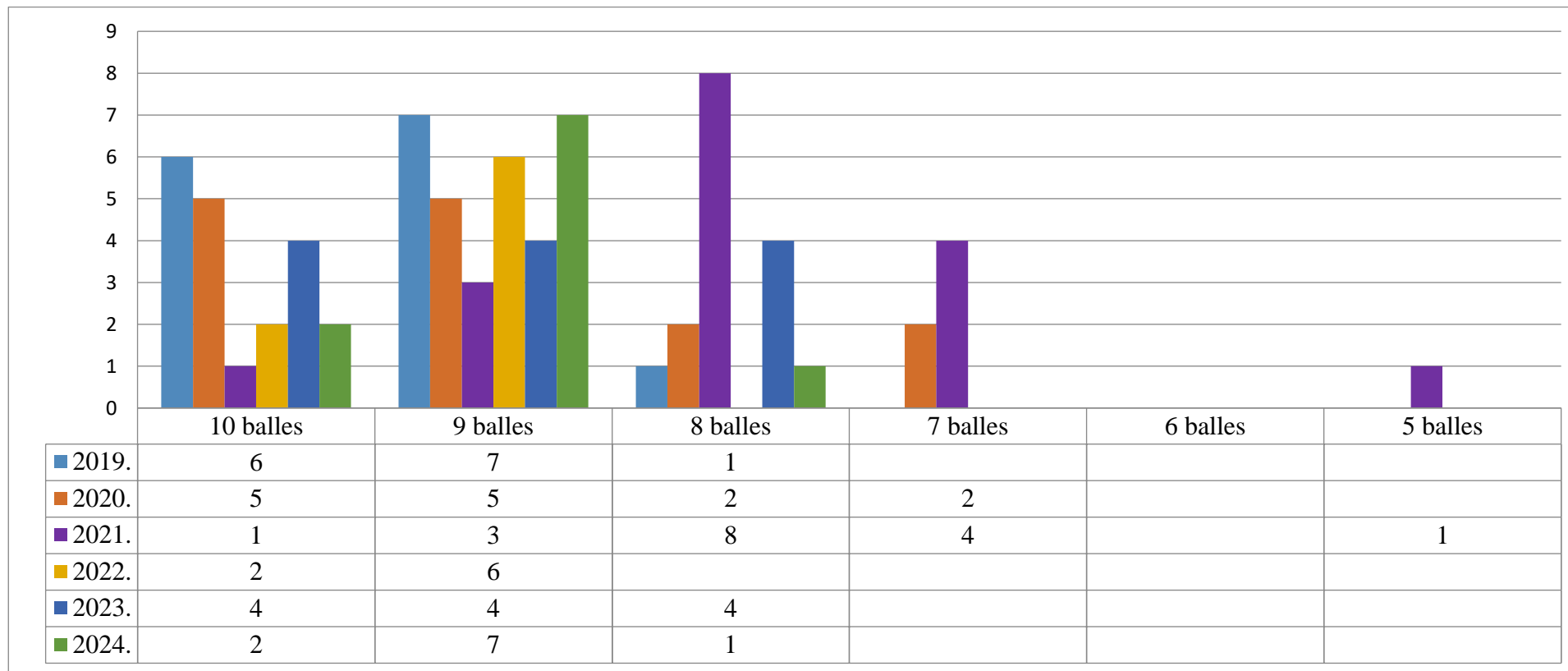
Studējošo sadalījums pa studiju programmām (uz 01.10.2024.)



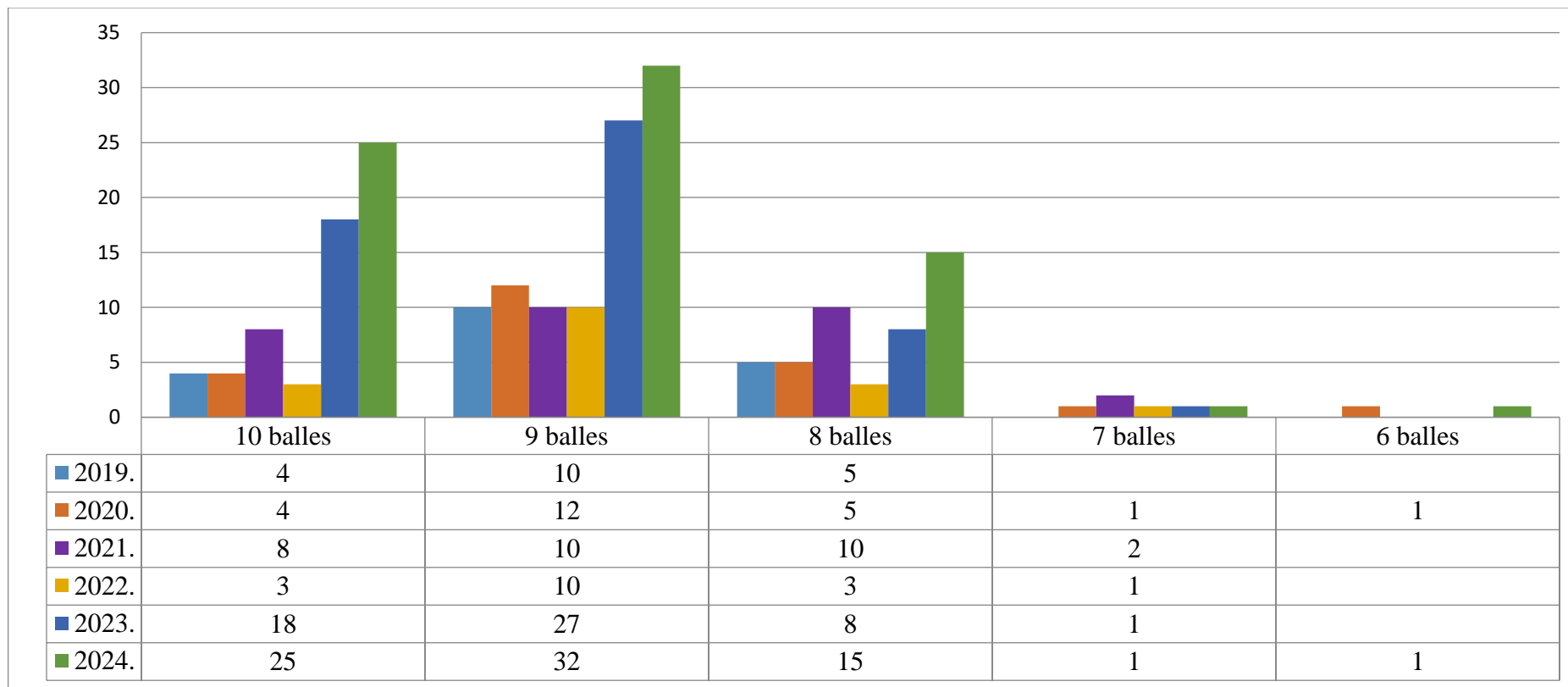
Valsts pārbaudījumos saņemto vērtējumu sadalījums 2024.gads



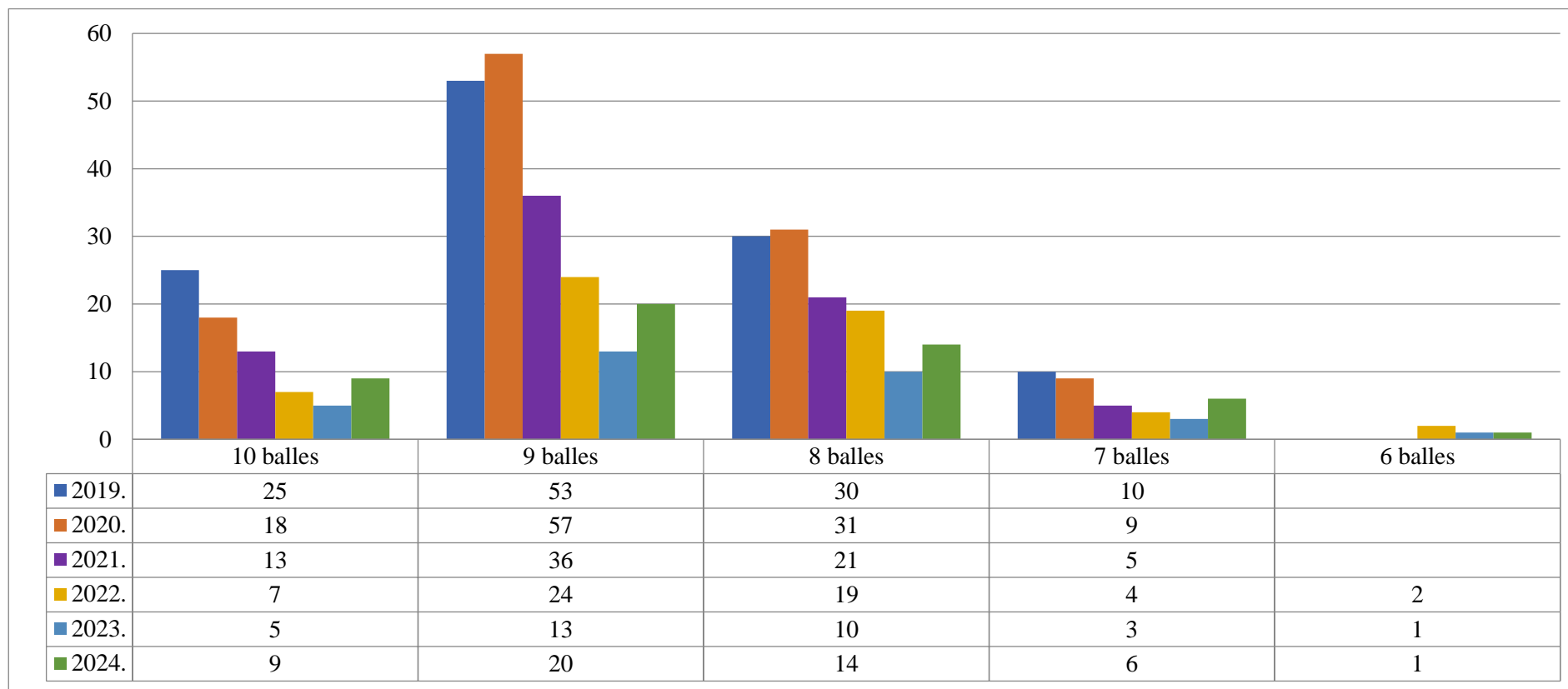
Valsts pārbaudījumu rezultātu dinamika
Studiju programma Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju



**Valsts pārbaudījumu rezultātu dinamika
Studiju programma Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga/feldšera kvalifikāciju**



Valsts noslēguma pārbaudījumu rezultātu dinamika
Studiju programma Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju



Studējošo skaits, eksmatrikulēto skaits un eksmatrikulācijas iemesli 2024.gadā

Studējošo skaits uz 31.12.2024. – 452 (tai skaitā 152 studējošie, kuri studē par juridisko vai fizisko personu finanšu līdzekļiem).

Eksmatrikulēto skaits – 90 (tai skaitā 37 studējošais, kuri studē par juridisko vai fizisko personu finanšu līdzekļiem).

Eksmatrikulācijas iemesli:

- 15 – nav izpildītas studiju programmas prasības
- 37 - ģimenes apstākļu dēļ (sociāli iemesli, veselības apstākļu dēļ)
- 27 – citi iemesli (personiski iemesli, interešu maiņa)
- 11- nav atjaunojies pēc akadēmiskā atvaļinājuma

Absolventu skaits un nodarbinātība

Tabula Nr.14 “Absolventu skaits”

Nr. p.k.	Studiju programma	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.	2024.
1.	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	19	23	30	17	54	74
2.	Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	14	14	17	8	12	10
3.	Māszinības (41723) ar māsas kvalifikāciju	34	76	35	----*	----*	----*
4.	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	118	81	75	55	32	50
KOPĀ:		185	194	155	80	98	134

*Māsu izglītības reforma.

Informācija par absolventu nodarbinātību (uz 01.08.2024.)

Tabula Nr.15

“Studiju programma Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju”

	2019. (19)	2020. (23)	2021. (30)	2022. (17)	2023. (54)	2024.(74)
Strādā NMPD	17	18	25	14	40	46
Strādā ambulatorajā dienestā, traumpunktā, uzņemšanas nodaļā u.c.	1	4	5	3	7	18
Strādā medicīnā		1			2	6
Turpina studijas augstāka līmeņa programmā	1				3	
Bērna kopšanas atvaļinājumā					1	
Ārzemēs						
Nav informācijas						
Cita joma					1	4

Tabula Nr.16

“Studiju programma Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju”

	2019. (14)	2020. (14)	2021. (17)	2022. (8)	2023. (12)	2024. (10)
Strādā specialitātē	8	8	9	4	6	8
Strādā medicīnā	2	2	2	2		1
Turpina studijas augstāka līmeņa programmā	2	2	3	2	3	1
Bērna kopšanas atvaļinājumā	1	1	2		1	
Atrodas ārzemēs	1				1	
Nav informācijas						
Cita joma		1	1		1	

Tabula Nr.17

“Studiju programma Māšzinības (41723) ar māšas kvalifikāciju”

	2018. (30)	2019. (34)	2020. (76)	2021. (35)
Strādā specialitātē	18	21	55	28
Strādā medicinā	3	7	6	2
Turpina studijas augstāka līmeņa programmā	5	2	7	2
Bērna kopšanas atvaļinājumā	1	2	3	1
Atrodas ārzemēs	2		1	
Cita joma	1	2	4	2
Nav informācijas				

*Māsu izglītības reforma ar 2022.gadu

Tabula Nr.18

“Studiju programma Farmācija (41725) ar farmaceīta asistenta kvalifikāciju”

	2019. (118)	2020. (81)	2021. (75)	2022. (55)	2023. (32)	2024. (50)
Strādā specialitātē	92	66	61	44	25	44
Turpina studijas augstāka līmeņa programmā, savieno ar darbu	18	12	9	8	6	3
Bērna kopšanas atvaļinājumā	4	2	3			1
Atrodas ārzemēs						
Nav informācijas						
Cita joma	4	1	2	3	1	2

8. PROFESIONĀLĀ VIDUSSKOLA. IZGLĪTOJAMIE. ABSOLVENTI.

Izglītojamo kustība 01.01.2024.- 01.01.2025.

Par valsts budžeta līdzekļiem

- Izglītojamo skaits uz 01.01.2024. – 352
- Uzņemto izglītojamo skaits 1. kursā – 264
- Absolventu skaits – 206
- Atskaitīto izglītojamo skaits (kopā) – 76
- t.sk.

Slimības dēļ	1
Nav mācību sasniegumu vērtējuma vai tas ir nepietiekams	1
Par izglītības iestādes neapmeklēšanu	2
Izglītības iestādes maiņas dēļ	1
Citi iemesli	71

Izglītojamo skaits uz 01.01.2025. – 348

Par personīgajiem līdzekļiem

- Izglītojamo skaits uz 01.01.2024. – 19
- Uzņemto izglītojamo skaits 1. kursā – 18
- Absolventu skaits - 0
- Atskaitīto izglītojamo skaits (kopā) – 22
- t.sk.

Par izglītības iestādes neapmeklēšanu	1
nav mācību sasniegumu vērtējuma vai tas ir nepietiekams	1
Slimības dēļ	2
Citi iemesli	18

Izglītojamo skaits uz 01.01.2025. – 18

Par Eiropas Savienības struktūrfondu līdzekļiem

- Uzņemto izglītojamo skaits 1. kursā – 49
- Absolventu skaits – 45
- Atskaitīto izglītojamo skaits (kopā) – 4
- t.sk.

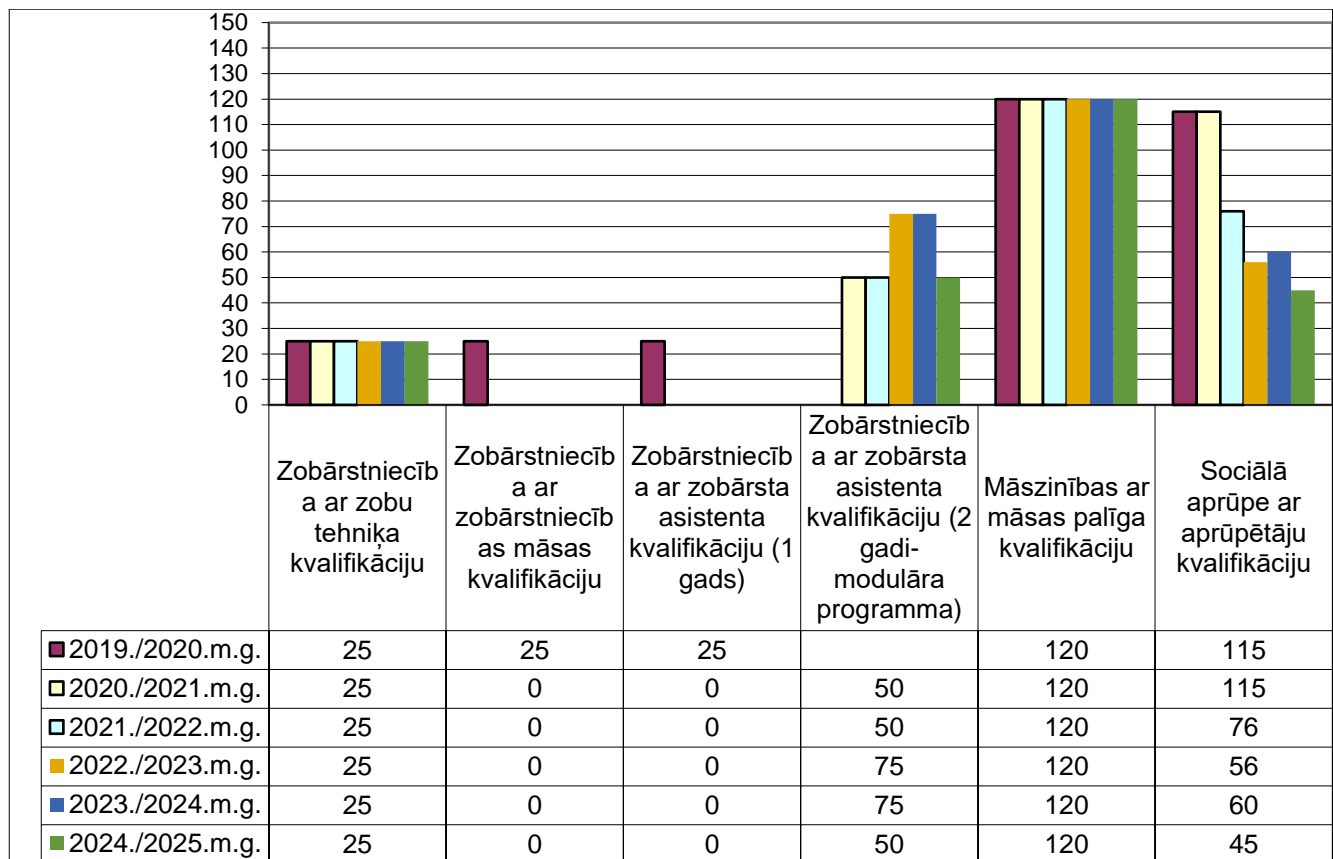
Citi iemesli	4
--------------	---

Izglītojamo skaits uz 01.01.2024. – 0

Audzēkņu uzņemšana pa izglītības programmām uz 1. septembri

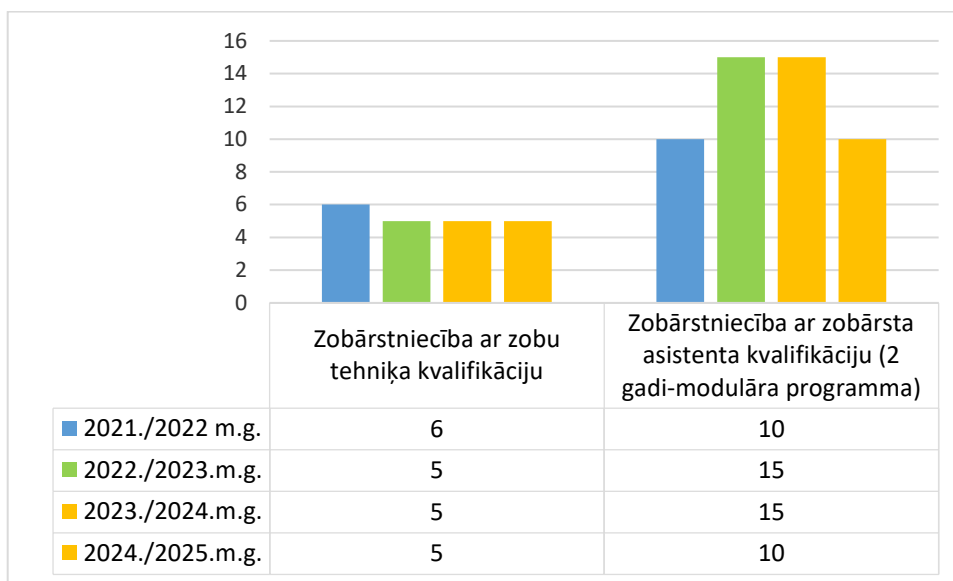
Par valsts budžeta līdzekļiem

Attēls Nr.10.



Par personīgajiem līdzekļiem

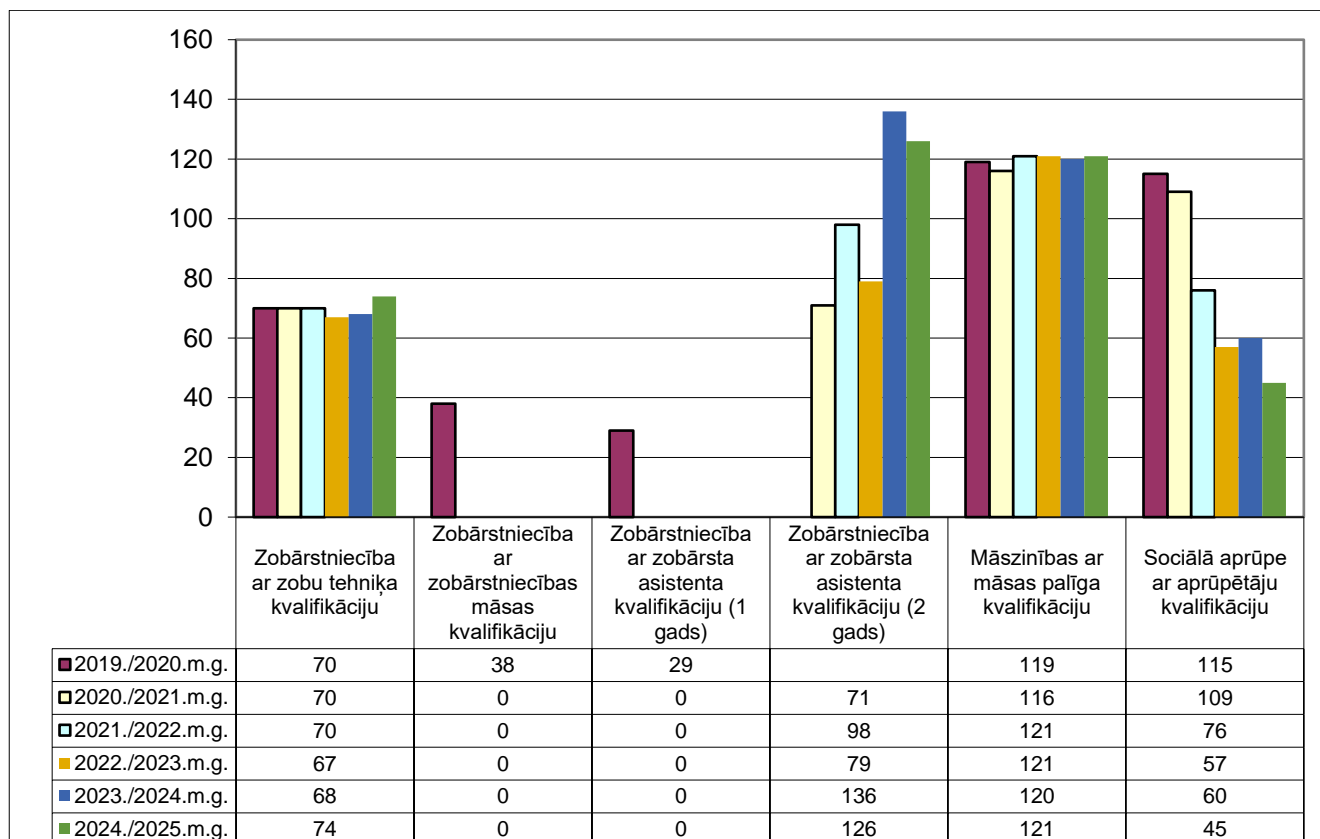
Attēls Nr.11.



Audzēkņu kopējais skaits pa izglītības programmām uz 1. oktobri

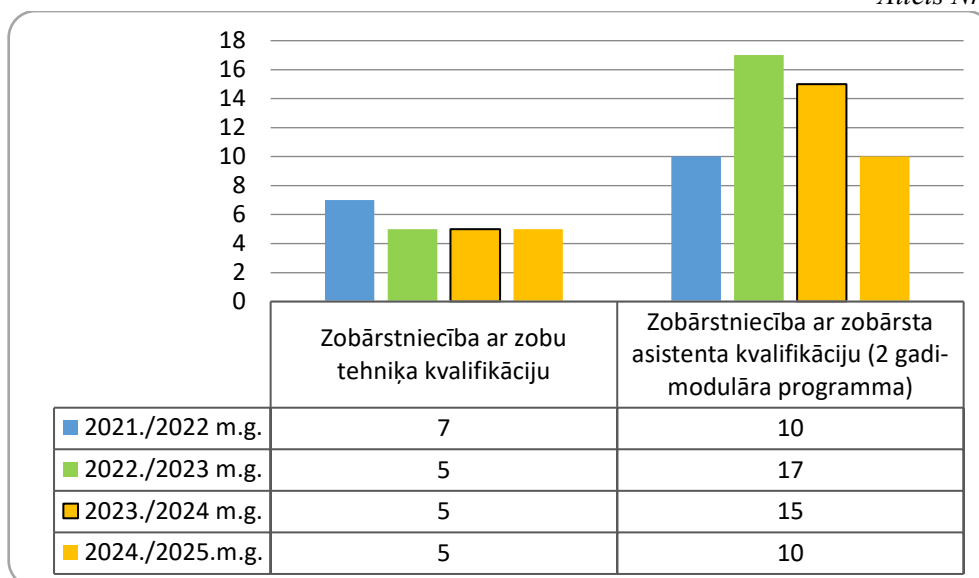
Par valsts budžeta līdzekļiem

Attēls Nr.12.



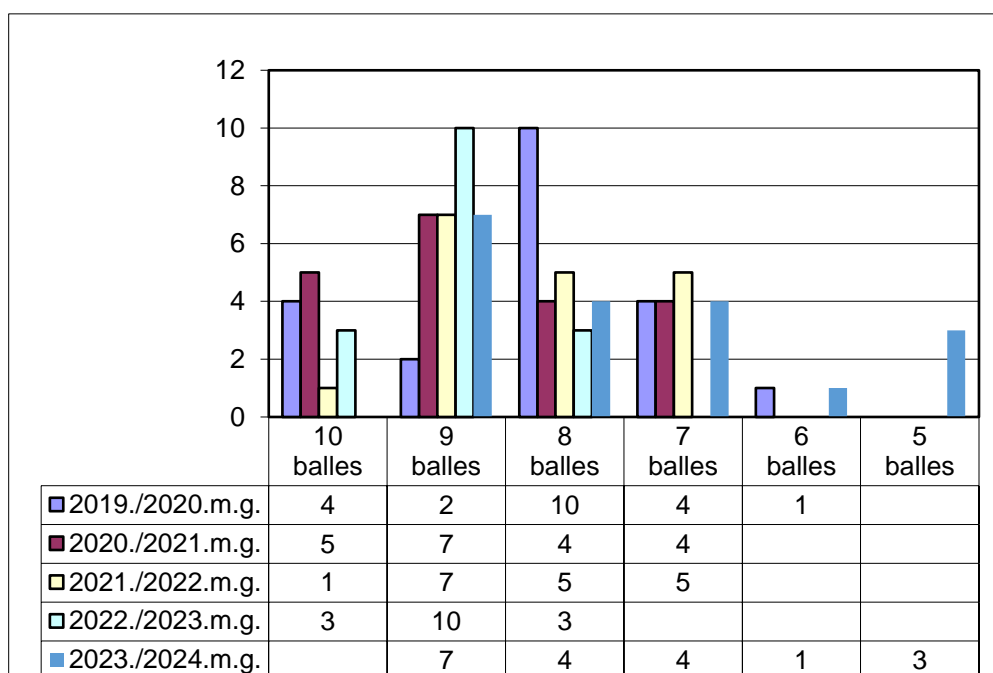
Par personīgajiem līdzekļiem

Attēls Nr.13.



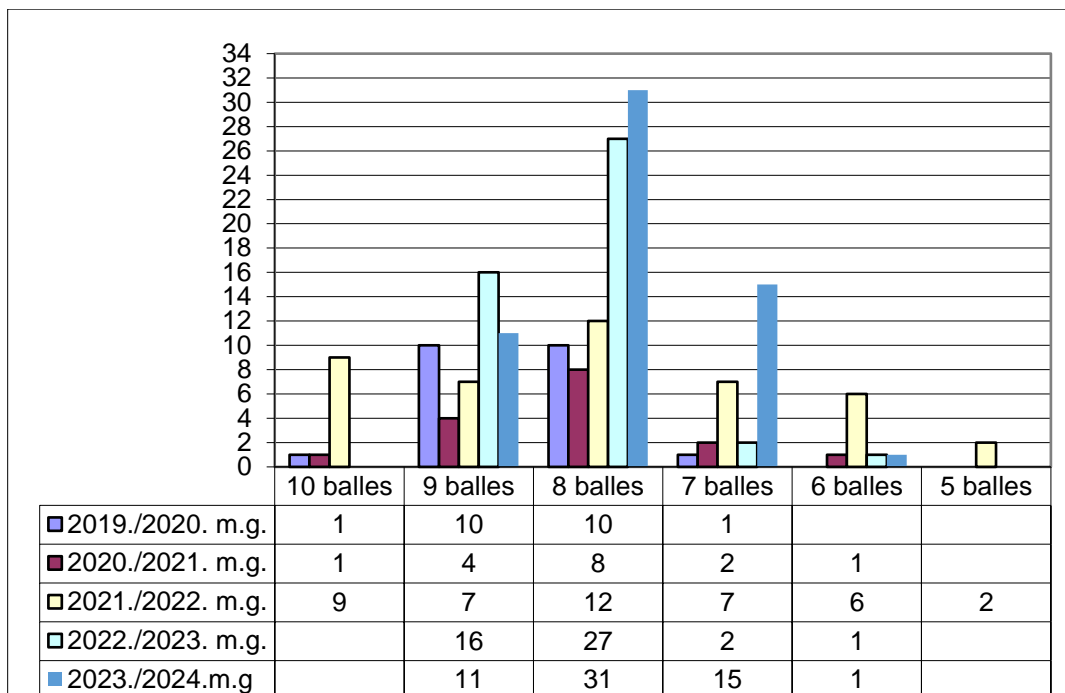
Profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika izglītības programmā Zobārstniecība ar zobu tehniķa kvalifikāciju

Attēls Nr.14.



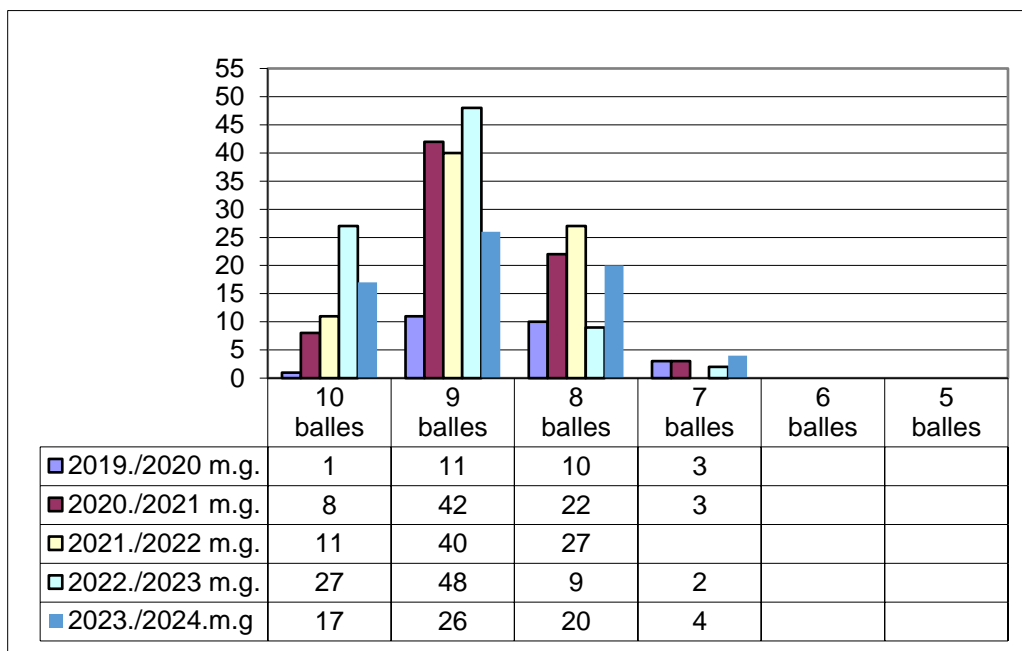
**Profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Zobārstniecība ar zobārsta asistenta kvalifikāciju**

Attēls Nr.15.



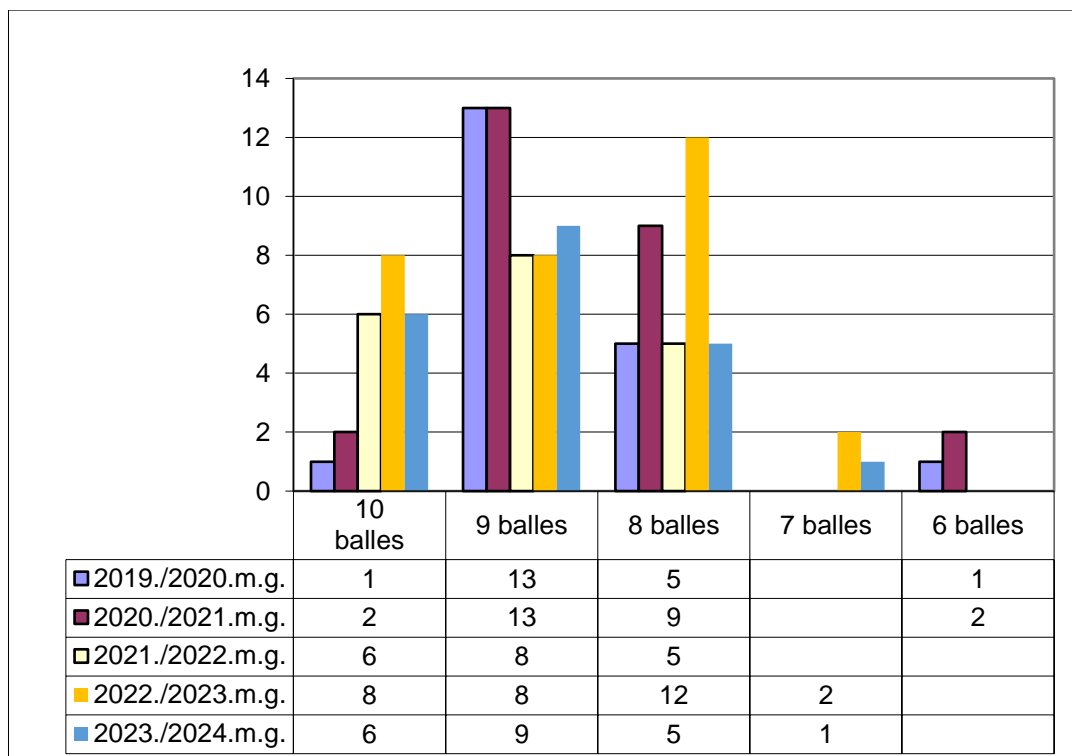
**Centralizētā profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Māsinības ar māsas palīga (pēc vidusskolas) kvalifikāciju**

Attēls Nr.16.



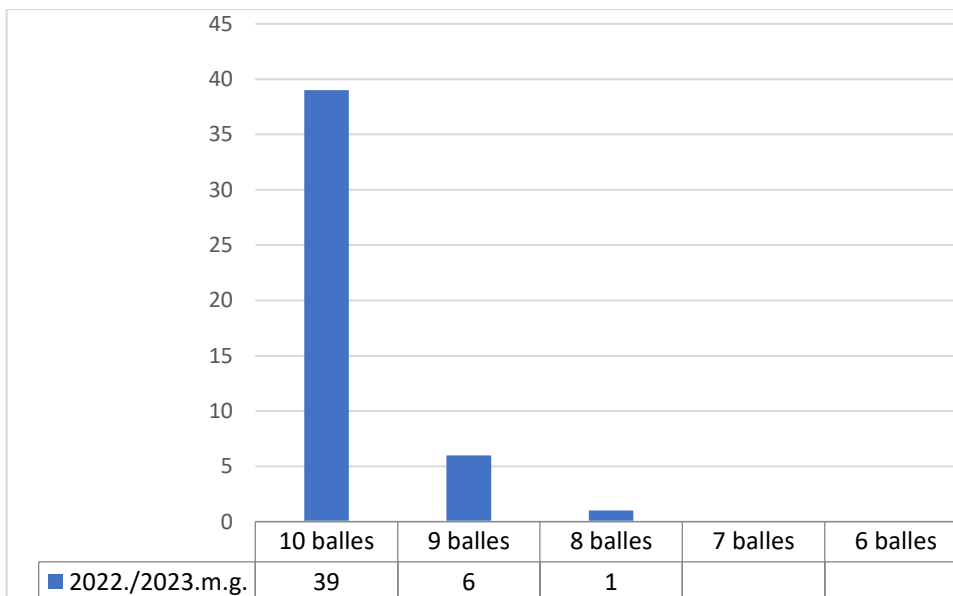
**Centralizētā profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Māsinības ar māsas palīga (pēc pamatskolas) kvalifikāciju**

Attēls Nr.17.



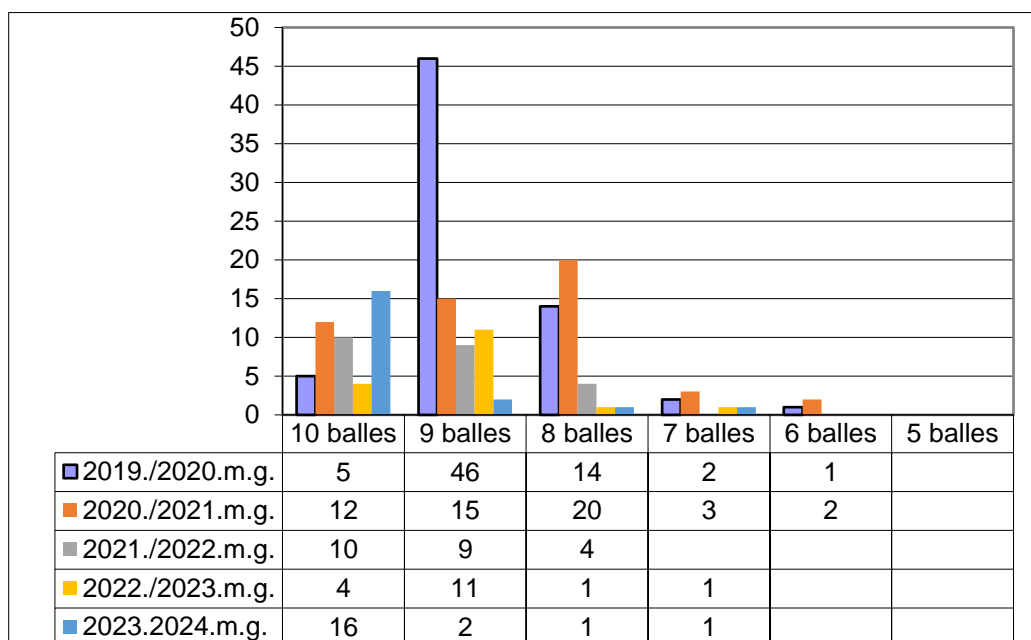
**Profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā ESF Māsinības ar māsas palīga kvalifikāciju**

Attēls Nr.18.



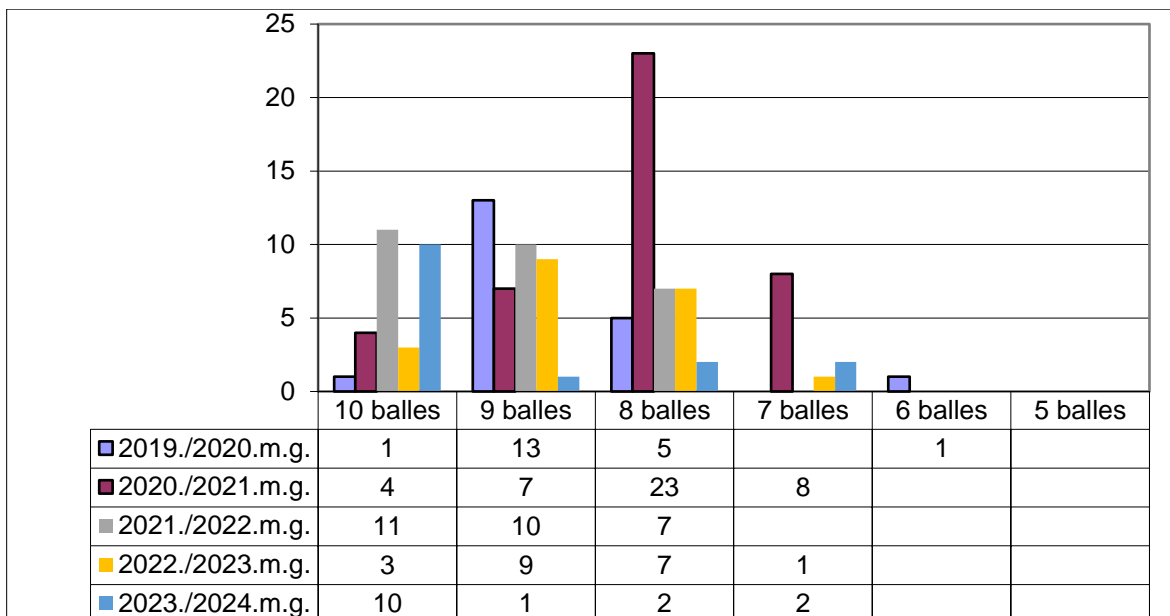
**Profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Sociālā aprūpe ar aprūpētāja (pēc vidusskolas) kvalifikāciju**

Attēls Nr.19.



Profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika izglītības programmā Sociālā aprūpe ar aprūpētāja (pēc pamatskolas) kvalifikāciju

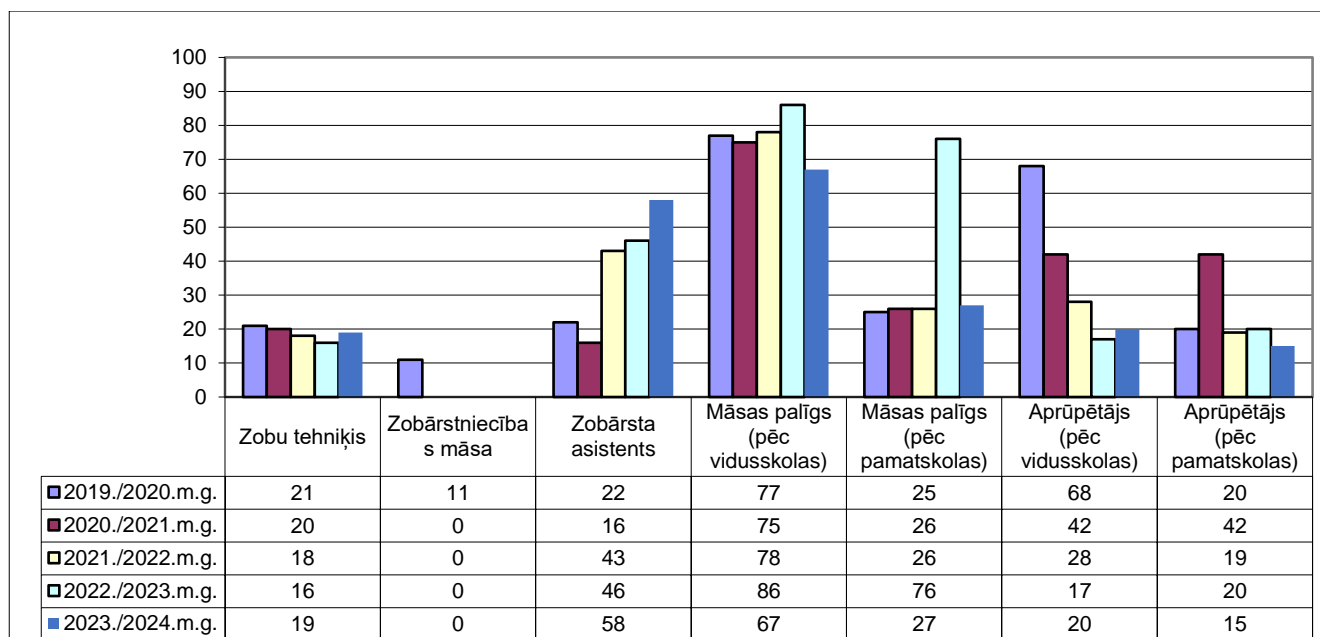
Attēls Nr.20.



Kā jau norādīts iepriekšējo gadu pārskatos, arī 2024. gadā saglabājas pozitīvā tendence – vienmērīgi augsti audzēkņu PKE rezultātu rādītāji. Šī pozitīvā dinamika saglabājas arī studentu sasniegumos visās studiju programmās (skat. grafisko rezultātu salīdzinājumu tabulās un attēlos).

Absolventu dinamika profesionālās vidējās un arodizglītības programmās

Attēls Nr.21.



Absolventu nodrošinājums ar darba vietām 2024. gadā

Tabula Nr.19

Specialitāte	Absolventu skaits	Nodrošinājums ar darba vietām
Zobu tehniķis	19	36.8%
Zobārsta asistents	58	81.03%
Māsas palīgs (pēc vidusskolas)	67	100%
Māsas palīgs (pēc pamatskolas)	27	92.6%
Aprūpētājs (pēc vidusskolas)	20	85%
Aprūpētājs (pēc pamatskolas)	15	86.7%

9. PERSONĀLS

Koledžas pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmu īstenošanā iesaistītais personāls **uz 31.12.2024.:**

Akadēmiskā personāla amata likmju skaits – 25,27

Faktiskais darbinieku skaits – 110, tajā skaitā vispārējais personāls – 33

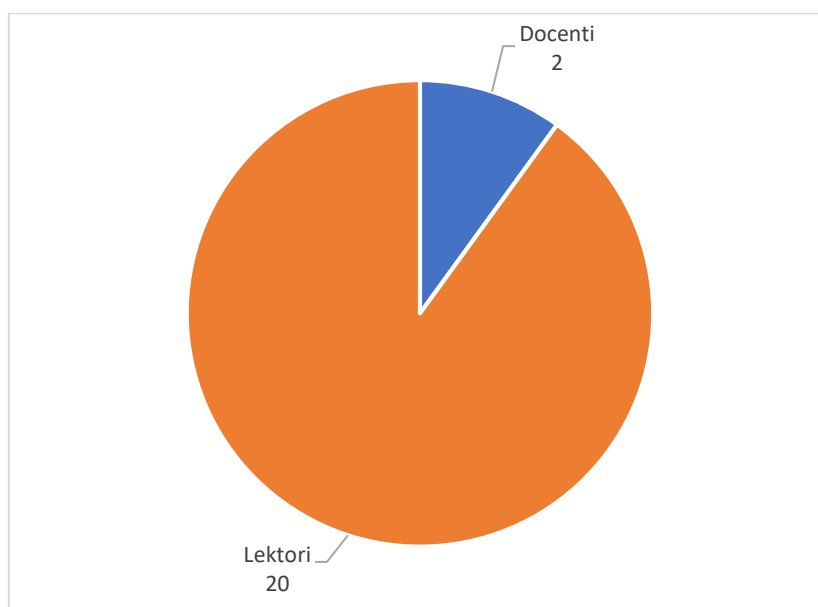
2024.gadā koledžas nodarbinātais akadēmiskais (vēlētais) personāls un viesdocētāji

Nr.p.k.	Amats	Skaitis
1.	Docents	2
2.	Lektors	20
3.	Vieslektors	55
Kopā:		77

Studiju virzienā iesaistītā koledžas akadēmiskā (vēlēta) personāla un viesdocētāju kvalifikācija atbilst ārējos normatīvajos dokumentos noteiktajām studiju programmu īstenošanas prasībām.

Attēls Nr.22.

Akadēmiskā personāla (vēlēta) akadēmiskie amati



Akadēmiskā personāla (vēlētā) akadēmiskie un zinātniskie grādi

- ar maģistra grādu – 21,
- ar doktora grādu – 1.

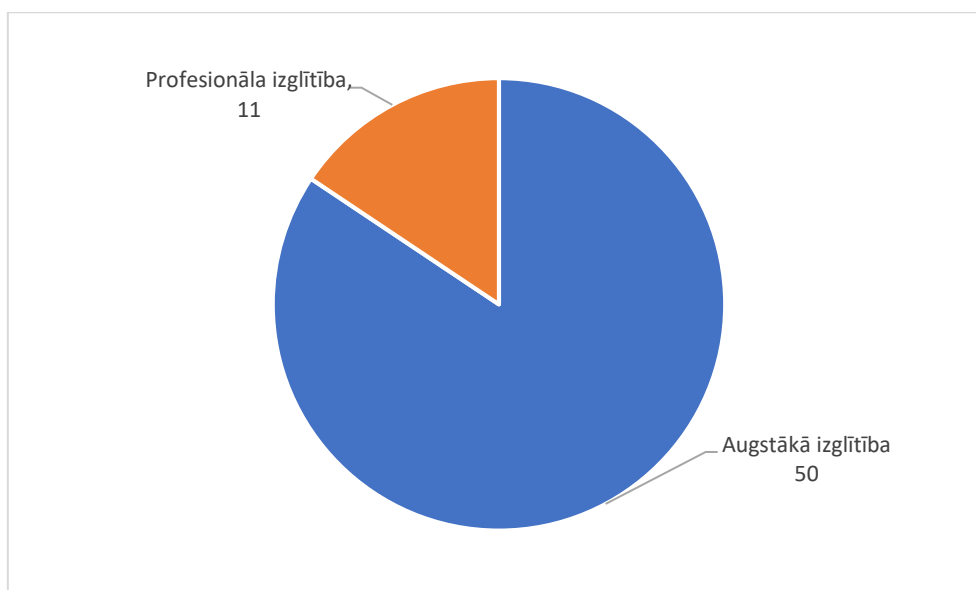
Profesionālās vidējās un arodizglītības programmu īstenošanā iesaistītais personāls **uz 31.12.2024.:**

Pedagoģiskā personāla amata likmju skaits – 24,5

Faktiskais darbinieku skaits – 74, tajā skaitā vispārējais personāls – 14

Attēls Nr.23.

Pedagoģiskā personāla izglītība



10. FINANŠU RESURSI

Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums augstākajai izglītībai 2024.gadā

Tabula Nr. 20.

	Finansiālie rādītāji	Iepriekšējā gadā (fakt.izp.)	Pārskata gada	
			Apstipr.likumā	Fakt.izpilde
1.	Fin.resursi izdev.segšanai	2340565	2355687	2340565
1.1.	Dotācija	1443609	1715599	1443609
1.2.	Maksas pakalp. un citi pašu ieņēmumi	782000	575516	782000
1.3.	Ārvalstu finanšu palīdzība	0	0	0
1.4.	ERASMUS un ESF projekti	114956	64572	114956
1.5.	Ziedojumi un dāvinājumi	0	0	0
2.	Izdevumi (kopā)	1801569	1785001	1785001
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	1796403	1632112	1632112
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	1649453	1446078	1446078
2.1.2.	Procentu izdevumi			
2.1.3.	Subsīdijas, dotācijas un soc.pabalsti	146950	186034	186034
2.1.4.	Kārtējais maks.Eiropas Kopienas budžētā un starp.sadarbība			
2.1.5.	Uzturēšanas izdevumi transferti			
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	5166	152889	152889

2024. gadā Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledžas kopējais budžeta izpildes apjoms ieņēmumu daļā ir 3 814 888 eiro.

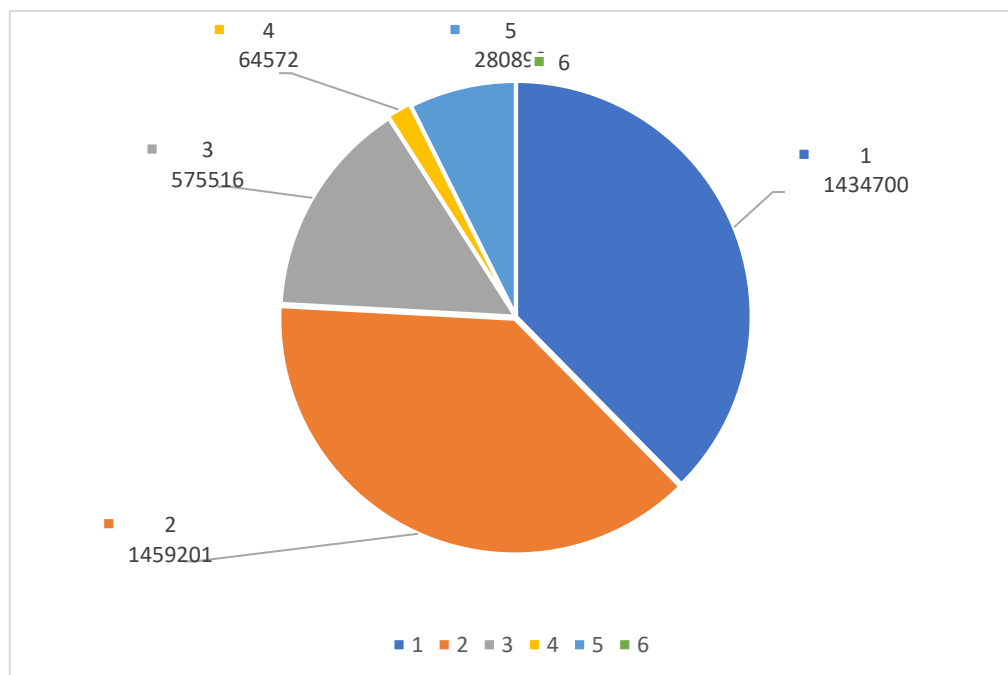
Budžeta ieņēmumu struktūra EUR

Tabula Nr. 21.

Gads	Dotācija augstākai izglītībai	Dotācija profesionālai izglītībai	Pašu ieņēmumi no maksas pakalpojumiem	ES struktūrfondi	Dotācija zinātniskās pētniecības projektiem	Ziedojumi un dāvinājumi	Budžets kopā
2020.	1488213	994037	223356	84644		1000	2791250
2021	1573283	1008807	238947	47996		0	2869033
2022	1416433	1145019	351702	40146		500	2953800
2023	1291329	1256246	782000	235980	152280	0	3717835
2024	1434700	1459201	575516	64572	280899	0	3814888

**2024.gada ieņēmumu sadalījums pēc finansēšanas avotiem EUR
(budžets kopā 3 814 888 EUR)**

Attēls Nr.24.



LU Rīgas 1. medicīnas koledžas pašu ieņēmumus veido:

1. Dotācija augstākai izglītībai – 1434700 (37,61%)
2. Dotācija profesionālai izglītībai – 1459201 (38,25%)
3. Pašu ieņēmumi no maksas pakalpojumiem – 575516 (15,09%)
4. ES struktūrfondi – 64572 (1,69%)
5. Dotācija zinātniskās pētniecības projektiem – 280899 (7,36%)
6. Budžets kopā – 3814888 (100%)

2024. gadā pašu ieņēmumi un ziedojumi ir 15,09 %

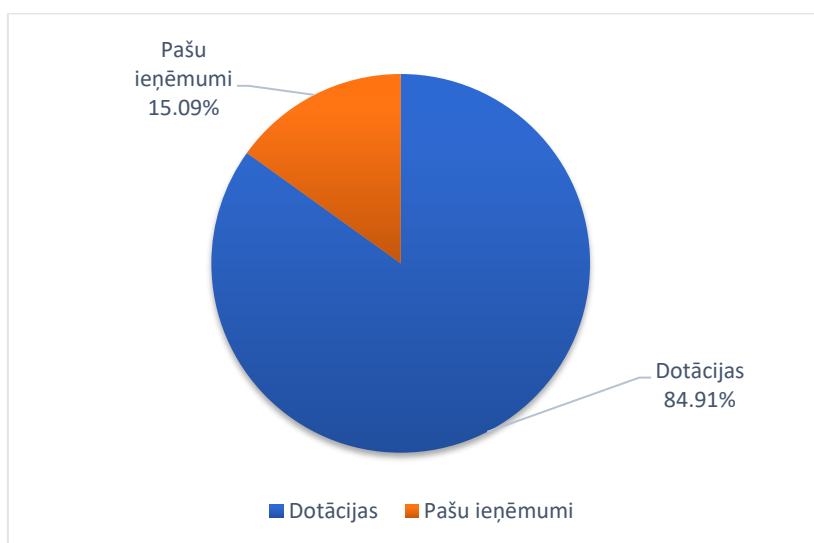
Tabula Nr. 22.

Gads	Ieņēmumi no viesnīcas pakalpojumiem	Ieņēmumi par telpu nomu un komunālajiem pakalpojumiem	Mācību maksa	Ieņēmumi par projektu īstenošanu	Citi maksas pakalpojumi	Ziedojumi	Kopā	Procentuāli pret kopējiem ieņēmumiem
2020	56759	17878	139815		8904	1000	224356	8,04%
2021	63597	19379	148839		7132	0	238947	8,33%
2022	115195	30206	127303		78998	500	352202	19,45%
2023	141500	50826	197862	367276	24536		782000	21,03%
2024	135948	41863	262079	79288	56338		575516	15,09%

Pašu ieņēmumi attiecībā pret dotācijām 2024. gadā

(dotācijas kopā EUR 3 814 888, pašu ieņēmumi un ziedojumi EUR 575516)

Attēls Nr.25.



11. LU RĪGAS 1. MEDICĪNAS KOLEDŽAS KVALITĀTES VADĪBA

Koledžā tiek uzturēta studiju kvalitātes novērtēšanas un kontroles sistēma ar mērķi sekmēt koledžas attīstību, nosakot vadlīnijas un principus, pēc kuriem iespējams nodrošināt nemainīgi augstu koledžas darbības kvalitāti (LU Rīgas 1. medicīnas koledžas Attīstības stratēģija 2021.-

2027. gadam <https://www.rmkl.lv/wp-content/uploads/2022/01/LU-R1MK-STRATEGIJA-2021-2027-.pdf>).

Ir izstrādāta LU R1MK Kvalitātes rokasgrāmata <https://www.rmkl.lv/wp-content/uploads/2021/09/LU-R1MK-Kvalitates-rokasgramata-.pdf> un LU R1MK Studiju kvalitātes rokasgrāmata <https://www.rmkl.lv/wp-content/uploads/2021/10/LU-RIGAS-1.MEDICINAS-KOLEDZAS-STUDIJU-KVALITATES-ROKASGRAMATA.pdf>

Koledžas kvalitātes politika ir vērsta uz koledžas misijas īstenošanu, stratēģisko mērķu sasniegšanu un ilgtspējīgu darbību, nodrošinot ieinteresēto pušu augstu apmierinātību ar koledžas sniegto studiju, pētniecības un pakalpojumu kvalitāti, kā arī nodrošinot pozitīvu ietekmi uz tautsaimniecības attīstību <https://www.rmkl.lv/wp-content/uploads/2021/01/Kvalitates-politika.pdf>

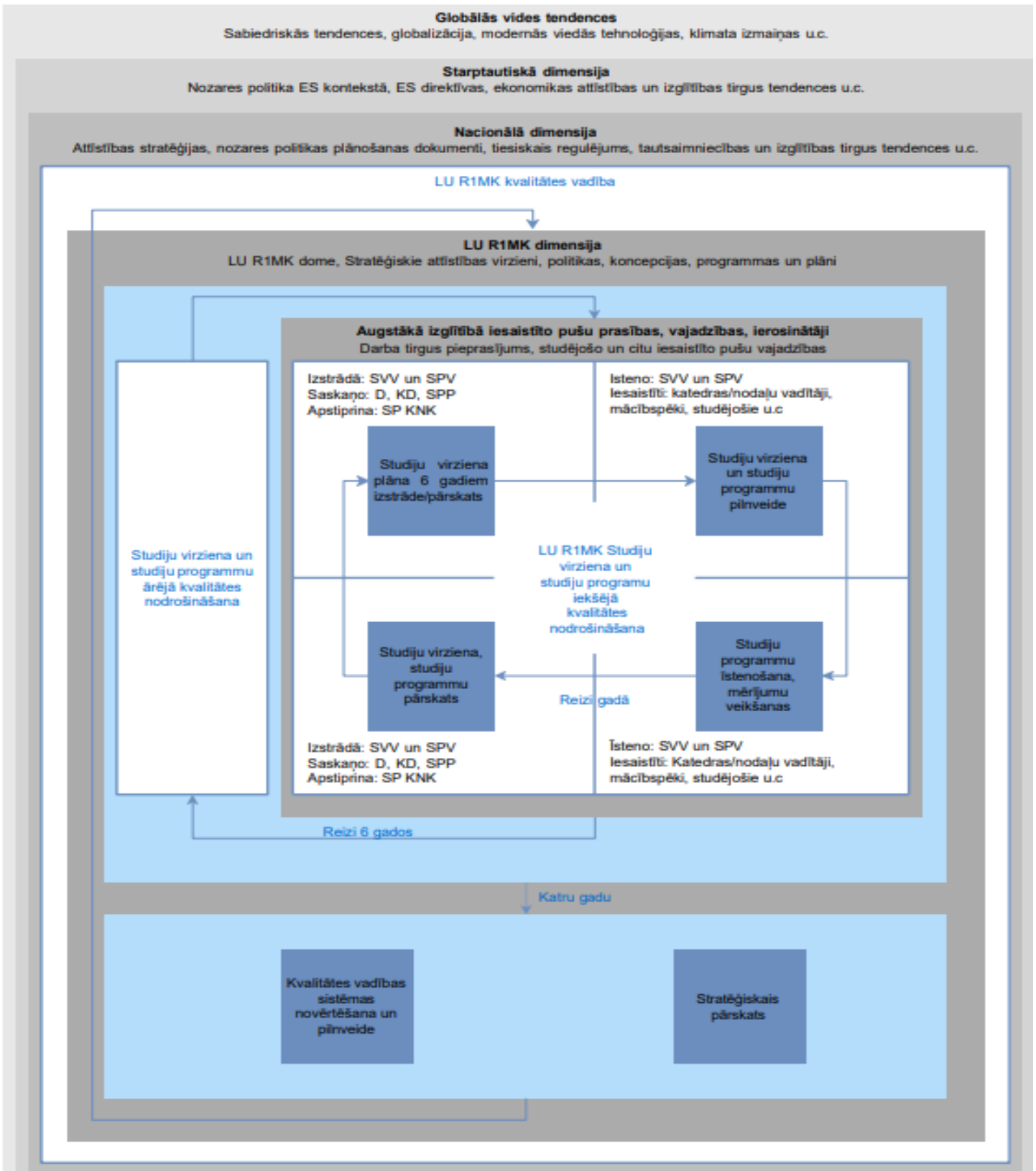
2024. gadā ārējo institūciju veiktās pārbaudes:

Tabula Nr.23.

Nr.p.k.	Institūcija	Pārbaudes iemesls	Datums
1.	SIA "REVIDENTS UN GRĀMATVEDIS"	Plānveida revīzija. Revīzijas pārskata kopsavilkums/ atzinums 26.02.2024.	26.02.2024.
2.	Rīgas reģionālā Valsts darba inspekcija (RRVDI)	Nelaimes gadījuma pārbaudes vieta. AKTS par konstatētajiem faktiem (VDI-017).	28.11.2024.

Ārējo valsts kontroles iestāžu atzinumi un ieteikumi tiek ievēroti un izpildīti.

2024. gadā aktualizēta LU R1MK studiju kvalitātes vadības shēma:



Saīsinājumi:

SVV - Studiju virziena vadītājs, SPV- Studiju programmas vadītājs D -Direktors

KD - Koledžas dome

SPP - Studiju programmu padome

SP KNK - Studiju programmu kvalitātes novērtēšanas komisija

12. KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU

Sabiedrības informēšanai un izglītošanai koledža katru gadu plāno un īsteno publicitātes pasākumu ciklu. Veiksmīgas līdzšinējās komunikācijas ar sabiedrību rezultāts ir nokomplektētas studentu un audzēkņu grupas, pozitīvs koledžas publiskais tēls sabiedrībā, ko apliecina reflektantu, studentu, absolventu un darba devēju aptaujas. 2024. gadā LU Rīgas 1. medicīnas koledža iekļuvusi darba devēju ieteiktāko koledžu TOP 10 (portāls prakse.lv)

Galvenie publicitātes pasākumi 2024. gadā:

- Veiksmīgi koledžas prezentācijas pasākumi, t.sk. starptautiskie (starptautiskā nedēļa un 07.12.2024. starptautiskā zinātniskā konference “Sustainable and Holistic Health Care”, hibridformātā ar 9 valstu piedalīšanos, klātienē uzņemot konferences dalībniekus no Lietuvas, Igaunijas, Kazahstānas un Ukrainas.), pasākuma atspoguļojums e-vidē (www.rmk1.lv, *Instagram*, *Facebook*).
- Izveidots koledžas *LinkedIn* profils, ar mērķi informēt sabiedrību par zinātnisko darbību, t.sk. starptautisko zinātnisko konferenci.
- Pirmo reizi organizēta kombinētā intensīvā programma (BIP) “Sustainable and Holistic Health Care”, kuras ietvaros koledža uzņēma 26 dalībniekus no Klaipēdas Valsts koledžas (Klaipēdos valstybine kolegija) un Tallinas Veselības aprūpes koledžas (Tallinn Health Care College).
- Dalība Starptautiskajā izglītības izstādē “Skola 2024”, nacionālajā jauno profesionāļu meistarības konkursā “SkillsLatvia 2024” “Izmēģini prasmes”, Latvijas Universitātes organizētajā studiju festivālā “L-Universs” un “Zinātnieku nakts 2024”, iepazīstinot potenciālos studentus ar LU Rīgas 1. medicīnas koledžas piedāvātajām studiju programmām un dodot iespēju dalībniekiem izmēģināt darbošanos praktiski attiecīgajās profesijās.
- LU R1MK studentiem 2. vieta Rīgas Stradiņa universitātes Sarkanā Krusta medicīnas koledžas un Pacientu biedrības "ParSirdi.lv" organizētajā Vislatvijas nacionālajā atklātajā olimpiāde kardioloģisku pacientu aprūpē "Sirds veselības kauss 2024".
- Koledžas studentu komanda pārstāvēta “Rimi Rīgas maratons 2024”.
- LU R1MK studenti piedalījās Daugavpils Universitātes aģentūras “Daugavpils medicīnas koledža” organizētajā 6. starptautiskajā studentu meistarības konkursā “Neatliekamā palīdzība ārkārtas situācijā”.

- Paplašināta starptautiskā sadarbība: apmaiņas vizīte Jordānijas zinātnes un tehnoloģiju universitātē (Jordan University of Science & Technology), uzņemti viesi no Kauņas koledžas (Kauno Koleģija / University of Applied Sciences), Klaipēdas Valsts koledžas (Klaipeda State University of Applied Sciences), Kizilordas Medicīnas Augstākās koledžas Kazahstānā (Kyzylorda Medical Higher College), Utenas koledžas (Utenos koleģija), Tallinas Veselības aprūpes koledžas (Tallinn Health Care college) u.c. Vizītes atspoguļotas koledžas mājaslapā, kā arī *Instagram* un *Facebook*.
- Koledžas publicitātes pasākumi, kopā ar studentiem piedaloties karjeras pasākumos Latvijas vispārizglītojošās skolās Latvijā: Tukuma Raiņa Valsts ģimnāzijas karjeras dienās “Atnāc un uzzini” 9. un 12. klašu skolēniem, Balvu Valsts ģimnāzijas izglītības iespēju izstādē "Kur studēt 2024?", Valmieras Pārgaujas Valsts ģimnāzijas karjeras dienā "Veru durvis uz augstskolu".
- 11.-15. martā LU RIMK organizēja Informācijas dienas, kuru laikā topošie studenti iepazinās ar izglītības programmām, pedagogiem un koledžas tehnisko bāzi.
- Sadarbība ar masu medijiem, informējot sabiedrību, potenciālos studentus par koledžā iegūstamajām profesijām, izglītības programmām, materiālo bāzi:
 - informatīvi videosižeti sadarbībā ar SIA “DK Media” (*ReTV, TV24*);
 - informācija portālā *medicine.lv* (SIA “Latvijas Tālrunis”);
 - reklāma laikrakstā “Izstāde” (SIA “Baltic Farm Media BL”);
 - apmaksāta reklāma par jauno studentu uzņemšanu *facebook* un *instagram* platformās.
- Iegādāti jauni prezentācijas materiāli ar koledžas logo izmantošanai starptautiskās vizītēs un koledžas popularizēšanai Latvijā.

Koledžas 2024. gada notikumu hronika aprakstos un fotogrāfijās ir pieejama

<https://www.rmkl.lv/lv/aktualitates/>

13. LU RĪGAS 1. MEDICĪNAS KOLEDŽAS

PLĀNOTIE UZDEVUMI 2025. GADĀ

Ievērojot akreditācijas ekspertu rekomendācijas, kā arī saskaņā ar 2024. gadā sasniegto rezultātu analīzi un balstoties uz aktuālajām nostādnēm veselības un sociālās aprūpes nozarē, koledža 2025. gadā turpinās veikt pasākumus studiju virziena tālākai attīstībai un augstas studiju kvalitātes nodrošināšanai.

Atbilstoši LU R1MK attīstības stratēģijai 2021.-2027. gadam koledžai ir noteiktas šādas stratēģiskās prioritātes:

- Studiju procesa un satura nodrošināšana un attīstība atbilstoši normatīvo aktu prasībām un tendencēm augstākajā/ profesionālajā izglītībā un darba tirgū.
- Darba vidē balstīta pētniecība.
- Inovatīvas studijas mūsdienīgā studiju vidē.
 - 2024./2025. akadēmiskajā gadā Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledža turpina īstenot pilna laika klātienes studijas 9 akreditētās izglītības programmās par valsts budžeta līdzekļiem, vienlaikus piedāvājot personām konkursa kārtībā tajās studēt par maksu, kā arī ir sagatavojuši plašu tālākizglītības kursu programmu izvēli ārstniecības un ārstniecības atbalsta personālam kvalifikācijas pilnveidei.
 - Turpināsim kvalitātes procesu vadību saskaņā ar 2025. gada prioritātēm un plānu.
 - LU R1MK arī 2025. gadā turpina realizēt iekšējo normatīvo dokumentu īstermiņa un ilgtermiņa rekomendāciju izpildei 2024. gadā “Par Studiju kvalitātes komisijas rekomendāciju izpildi” (LU R1MK 12.06.2023. rīkojums Nr. 1.14./411. Ievērojot ekspertu rekomendācijas, koledža turpina veikt pasākumus studiju virziena tālākai attīstībai un augstas studiju kvalitātes nodrošināšanai.
 - Pēc darba devēju pasūtījuma realizēsim strādājošu personu apmācību akreditētā izglītības programmā “Farmācija” ar farmaceita asistenta kvalifikāciju sadarbībā ar AS „Sentor Farm aptiekas” (Mēness aptieku tīkls), SIA „BENU Aptieka Latvija“, SIA „Euroaptieka“, SIA Latvijas Aptieka“ u.c.

- Turpināsim darbu uzsāktajos un jaunajos Erasmus+ programmu projektos (4 projekti) un Nordplus programmu ietvaros.
 - Turpināsim starptautisko sadarbību ar līgumpartneriem Baltijas valstīs, Čehijā, Bulgārijā, Skandināvijas valstīs, Jordānijā, Kazahstānā u.c. pētniecības jomā un pētījumu rezultātu prezentēšanā starptautiskās konferencēs ārstniecībā, farmācijā, zobārstniecībā, sociālajā aprūpē; studentu prakses mobilitātēs un pedagogu pieredzes apmaiņā Erasmus+ programmā un Nordplus programmā.
 - Organizēsim koledžas Starptautisko nedēļu un ikgadējo starptautisko zinātnisko konferenci hibrīdformātā “Ilgtspējīga un holistiska veselības aprūpe II”/ “Sustainable and Holistic Health Care II”, piedaloties LU R1MK iepriekšējo gadu sadarbības valstu koledžām, universitātēm, veselības aprūpes institūcijām no Čehijas, Slovākijas, Slovēnijas, Lietuvas, Polijas, Francijas, Jordānijas, Ukrainas, Latvijas u.c.
 - Piedalīsimies starptautisko konferenču organizēšanā un norisē kopā ar LU Medicīnas fakultāti, LU RMK, LU PSK, Latvijas Koledžu asociāciju.
 - Pasākumi IT jomā: atjaunot datortehnikas bāzi; aktualizēt un uzlabot E-studiju sistēmu; paplašināt digitālos mācību rīkus; modernizēt iekšējo datortīklu; ieviest DVS NAMEJS; pilnveidot koledžas mājaslapu; paplašināt videonovērošanas sistēmu Tomsona 37 un Tomsona 39.
- Pamatojoties uz atskaites gadā veiktajām veiksmīgajām iestrādnēm direktores Intas Miķeles vadībā un uzvarot ES projektu konkursos, koledža ievērojami paplašinājusi ārstniecības un ārstniecības atbalsta personu, farmācijas nozares darbinieku apmācību tālākizglītības programmās (*skatīt tabulu LU Rīgas 1. medicīnas koledžas darbība ES finansētos projektos 2025. gadā*)
- Koledžai šobrīd ir visi priekšnoteikumi veiksmīgai koledžas attīstībai gan tās stratēģisko mērķu sasniegšanā, gan tālākās darbības attīstības plānošanai Latvijas Universitātes aģentūras statusā 2021.-2027.g. Veiksmīgi turpinās mācību process, tiek organizēta iestādes finansiālā un saimnieciskā darbība. Tiek ievēroti un izpildīti mācību iestādes iepriekšējā plānošanas periodā izvirzītie uzdevumi.
 - Lai novērstu iespējamus finanšu riskus, turpināsies iekšējās uzraudzības darbība vairākos virzienos:

- Kontrolēt koledžas budžeta izmantošanu un efektivitāti. Sekot mērķtiecīgam, racionālam finanšu resursu izlietojumam.
 - Kontrolēt maksas pakalpojumu iekasēšanu.
 - Turpināt kontroli par iepirkumiem, detalizēti sekojot līdzi nepieciešamajām līguma izmaiņām un to atbilstībai Publiskā iepirkumu likuma 61. panta prasībām.
 - Stingri kontrolēt koledžā un dienesta viesnīcā veikto remontdarbu kvalitāti. Rezultāta novērtēšanai nepieciešamības gadījumos pieaicināt sertificētus būvniecības speciālistus.
- 2025. gadā tiks turpināti remontdarbi koledžā, kā arī dienesta viesnīcā, lai uzlabotu studējošo sadzīves apstākļus un estētisko vidi.

Konkrēti plānotie pasākumi 2025. gadam ir noteikti *Latvijas Universitātes Rīgas 1. medicīnas koledžas 2025. gada darbības plānā (apstiprināts ar LU RIMK koledžas domes 16..12.2024. lēmumu Nr. 33).*

<https://www.rmkl.lv/wp-content/uploads/2025/07/GADA-PLANS-2025.pdf>

Direktore

Inta Miķele