

**LATVIJAS REPUBLIKAS IZGLĪTĪBAS UN ZINĀTNES MINISTRIJA
RĪGAS 1.MEDICĪNAS KOLEDŽA**

Reģ.Nr. 90000022308
Tomsona ielā 37, Rīgā, LV-1013, tālr./fakss 67371147
e-pasts: medskola@medskola.lv

APSTIPRINĀTS ar Rīgas 1.medicīnas koledžas
direktores 14.01.2015. rīkojumu Nr. 1.14./6

SASKAŅOTS Rīgas 1.medicīnas koledžas
padomes 09.01.2015. sēdē, protokols Nr.1

PUBLISKAIS PĀRSKATS

***PAR RĪGAS 1.MEDICĪNAS KOLEDŽAS
DARBĪBU 2014.GADĀ***

***Rīga
2015***

Izdevums „Publiskais pārskats par Rīgas 1. medicīnas koledžas darbību 2014.gadā” ir izveidots saskaņā ar LR Augstskolu likuma 75.panta 2.punkta prasībām un MK 05.05.2010. Noteikumiem Nr.413 „Noteikumi par gada publiskajiem pārskatiem”.

Izdevumā ir iekļauti svarīgākie dati par koledžas darbības virzieniem, mērķiem, īstenotajām budžeta programmām, studentu un izglītojamo skaitu, sastāvu un sasniegumiem, par personālu un valsts budžeta finansējumu un tā izlietojumu.

Izdevumā ir izmantoti dati no Rīgas 1. medicīnas koledžas struktūrvienību pārskatiem par 2014. gadu, Rīgas 1. medicīnas koledžas atskaitēm Centrālās statistikas pārvaldei un 4 (visu) koledžā realizēto studiju programmu pašvērtējuma ziņojumiem.

Atbildīgā par materiāla „Publiskais pārskats par Rīgas 1. medicīnas koledžas darbību 2014.gadā” sagatavošanu – Agija Pāža, Tālākizglītības nodaļas vadītāja.

Šajā izdevumā ir apkopota pamatinformācija par koledžas darbību 2014. gadā.

SATURS

Nr. p.k.	SATURS	Lpp.
1.	Par koledžu. Pamatinformācija. Rīgas 1. medicīnas koledžas un koledžas profesionālās vidusskolas struktūrvienības darbības mērķi un uzdevumi	4.-10.
2.	Koledžas pašnovērtējums. Gada apbalvojumi	11.-18.
3.	Rīgas 1. medicīnas koledžas vadība un struktūra	19.-24.
4.	Gada galvenie pasākumi. Darbības rezultāti saskaņā ar mācību iestādes prioritātēm	25.-46.
4.1.	Izglītības programmas	26.
4.2.	Zinātniski pētnieciskais darbs. Akadēmiskā personāla, akadēmiskā un studiju metodiskā darbība	26.-37.
4.3.	Profilakses virziena īstenošana	37.-38.
4.4.	Studentu un audzēkņu pašpārvalde	38.-40.
4.5.	Profesionālā orientācija un karjeras izglītība	40.
4.6.	Sadarbība ar citām augstskolām	40.-41.
4.7.	Starptautiskā sadarbība	41.-45.
4.8.	Projekti	45.-46.
5.	Bibliotēka	47.-50.
6.	Profesionālie un sociālie partneri	51.-53.
7.	Studijas un studējošie. Absolventi	54.-77.
8.	Profesionālā vidusskola. Izglītojamie. Absolventi	78.-86.
9.	Personāls	87.-89.
10.	Finanšu resursi	90.-94.
11.	Rīgas 1. medicīnas koledžas kvalitātes vadība	95.-97.
12.	Komunikācija ar sabiedrību	98.-99.

**1.Par koledžu. Pamatinformācija.
Rīgas 1.medicīnas koledžas un koledžas
profesionālās vidusskolas struktūrvienības
darbības mērķi un uzdevumi**

Par koledžu. Pamatinformācija.

2014. gads Rīgas 1. medicīnas koledžai bija nozīmīgs ar diviem svarīgiem notikumiem –

1) koledža saņēma STUDIJU VIRZIENA AKREDITĀCIJAS LAPU Nr.5, kas apliecina Rīgas 1. medicīnas koledžas tiesības īstenot akreditēto studiju virzienu „VESELĪBAS APRŪPE” ar termiņu 2019. gada 16. maijs.

(Pamatojums: IZM Studiju akreditācijas komisijas sēdes 17.05.2013. lēmums Nr.5);

2) 2013./2014. studiju gadu koledža uzsāka ar atjaunotu akadēmiskā personāla sastāvu – 38 lektoriem un 6 docentiem. Vēlēšanas tika organizētas, pamatojoties uz Augstskolu likuma 26., 27. pantu un saskaņā ar Rīgas 1. medicīnas koledžas nolikumu.

Rīgas 1. medicīnas koledža ir valsts dibināta Latvijas Republikas Izglītības un zinātnes ministrijas padotībā esoša profesionālās augstākās izglītības iestāde, kas personām pēc vidējās vai vidējās profesionālās izglītības ieguves nodrošina iespēju iegūt pirmā līmeņa profesionālo augstāko izglītību un ceturto kvalifikācijas līmeni. Koledžā tiek realizētas arī profesionālās vidējās izglītības un arodizglītības programmas. Pavisam tiek piedāvātas izvēlei vienpadsmit pilna laika izglītības programmas deviņu profesionālo kvalifikāciju iegūšanai. Personām ar jau iegūtu medicīnisko izglītību koledža piedāvā paaugstināt kvalifikāciju profesionālās pilnveides izglītības programmā zobārstniecības māsām un tālākizglītības programmās (kursos) farmaceita asistentiem, māsām, vecmātēm, ārsta palīgiem, māsas palīgiem un aprūpētājiem.

Par mācību iestādes pāriešanu koledžas statusā ir sniegta informācija iepriekšējo (2011. u.c.) gadu publiskajos pārskatos.

Rīgas 1. medicīnas koledža ir vienīgā mācību iestāde Latvijā, kas par ieguldījumu farmaceitu un medicīniskā personāla apmācībā ir apbalvota ar slavenā ķīmiķa, farmaceita, ārsta un pirmā latviešu dabaszinātnieka Dāvida Hieronīma Grindeļa medaļu.

Rīgas 1. medicīnas koledža ir izglītības iestāde ar 112 gadu darbības pieredzi, un tās vēsturiskās saknes sniedzas līdz par 1902. gadam, kad parādījušās pirmās ziņas par mācību iestādes aizsākumiem. Par koledžas vēsturi informācija ir atrodama 2011. u.c. iepriekšējo gadu publiskajos pārskatos.

Rīgas 1. medicīnas koledža darbojas saskaņā ar Augstskolu likumu, Izglītības likumu, Profesionālās izglītības likumu, Zinātniskās darbības likumu un tiem saistošiem ārējiem un

iekšējiem normatīvajiem aktiem, un Rīgas 1. medicīnas koledžas nolikumu (MK 08.05. 2007. Noteikumi Nr.305).

Rīgas 1. medicīnas koledžas misija un vīzija

Misija: Augsti kvalificētu, Latvijas darba tirgū pieprasītu, konkurētspējīgu speciālistu sagatavošana veselības un sociālās aprūpes jomās atbilstoši LR likumdošanas prasībām un ES direktīvām, izveidojot stabilu pamatu mūžizglītībai.

Vīzija: Mūsdienīga, prestiža koledža ar pievilcīgu saskarsmes un kultūrvidi, stabilu profesionālo bāzi, kas īsteno un attīsta veselības un sociālajā aprūpē pieprasītu, ilgtspējīgu profesionālo izglītību.

Rīgas 1. medicīnas koledžas un koledžas profesionālās vidusskolas struktūrvienības darbības galvenie mērķi un uzdevumi 2014.gadā

1. Izglītības iestādes galvenie mērķi un uzdevumi

Rīgas 1. medicīnas koledža kā vienota mācību iestāde, kura īsteno gan 1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmas, gan vidējās profesionālās izglītības un arodizglītības programmas, plāno savu darbu saskaņā ar Rīgas 1. medicīnas koledžas attīstības stratēģiju 2009.- 2015.gadam (ar grozījumiem 2011. gada janvārī).

Mācību iestādes pamatmērķi ir:

- Kvalificētu speciālistu sagatavošana darbam vecmātes, ārsta palīga, māsas, farmaceita asistenta, māsas palīga, zobu tehniķa, zobārstniecības māsas, zobārsta asistenta un aprūpētāja profesijā atbilstoši LR likumdošanai, Latvijas darba tirgus vajadzībām, profesiju standartiem un Eiropas Savienības direktīvām.

- Izglītības procesa īstenošana, veicinot studējošā un izglītojamā personības pilnveidošanos un attīstību un nodrošinot iespēju iegūt atbilstošu izglītību un profesionālo kvalifikāciju.
- Iespēju sniegšana studentiem un izglītojamajiem sagatavoties izglītības turpināšanai citās augstākajās mācību iestādēs Latvijā un ārzemēs, kā arī motivēt studentus mūžizglītības pasākumos uzturēt iegūtajā profesijā augstu profesionālo patstāvību.
- Studējošo un akadēmiskā personāla akadēmiskās brīvības nodrošināšana.

Mācību iestādes pamatuzdevumi ir:

- Sekmīgi īstenot vienpadsmit izglītības programmas, no kurām četras ir vienīgās Latvijā.

1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmas:

- „Māszinības” (41723) ar māsas kvalifikāciju,
- „Ārstniecība” (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju,
- „Ārstniecība” (41721) ar vecmātes kvalifikāciju,
- „Farmācija” (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju.

Profesionālās vidējās izglītības programmas:

- „Zobārstniecība” (35b72400) ar zobu tehniķa kvalifikāciju,
- „Zobārstniecība” (35b72400) ar zobārstniecības māsas kvalifikāciju.

Arodizglītības programmas:

- „Zobārstniecība” (35a72400) ar zobārsta asistenta kvalifikāciju,
 - „Māszinības” (35a72300) ar māsas palīga kvalifikāciju,
 - „Māszinības” (3272300) ar māsas palīga kvalifikāciju,
 - „Sociālā aprūpe” (3276203) ar aprūpētāja kvalifikāciju,
 - „Sociālā aprūpe” (35a76203) ar aprūpētāja kvalifikāciju.
- Veidot mācību iestādi kā kultūrvidi personības attīstībai.

- **Turpināt preventīvo virzienu, kurš Rīgas 1. medicīnas koledžā ir spēkā kopš 1991. gada, visās izglītības programmās.**
- Turpināt īstenot karjeras izglītības un profesionālās orientācijas programmas:
 - Veselības dienas Latvijas pilsētu un lauku reģionu vispārizglītojošās skolās: studenti pedagogu vadībā sniedz praktiskās zināšanas par pirmo palīdzību (māsas, ārsta palīgi), par kontracepciju un STS (vecmātes), par ārstniecības augu vākšanu un to izmantošanu profilaksē (farmaceita asistenti);
 - Profilakses pasākumus, profesionālās orientācijas un karjeras izglītības pasākumus koledžā un ārpus tās – nākošajiem studentiem.
- Paplašināt studentu un pedagogu iesaistīšanos Eiropas struktūrfondu mobilitātes programmās (Mūžizglītības programma, Erasmus, Leonardo da Vinci).
- Tālāk attīstīt koledžas saimniecisko darbību mūsdienīgas IKT un materiāli tehniskās bāzes nodrošināšanā, kā arī koledžas mācību korpusa un studentu dienesta viesnīcas renovācijā un labiekārtošanā, pēc iespējas iesaistoties ESF finansētos projektos.
- Sadarbībā ar AS „RIX Technologies” uzsākt darbu pie jaunas koledžas dokumentu vadības sistēmas ieviešanas.

2. Koledžas uzdevumi, īstenojot 1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmas

- Organizēt akadēmiskā personāla vēlēšanas, pamatojoties uz Augstskolu likuma un Rīgas 1. medicīnas koledžas nolikuma prasībām.
- Sadarbībā ar profesionālajām biedrībām un asociācijām pilnveidot un aktualizēt studiju programmu saturu saskaņā ar profesiju standartiem, pēc darba tirgus pieprasījuma un balstoties uz jaunākajām medicīnas zinātņu un pedagogijas atziņām.
- Sagatavot un iesniegt IZM Studiju akreditācijas komisijai informāciju par koledžu un katru studiju programmu, gatavojoties valsts akreditācijai studiju virzienā „Veselības aprūpe”.

Pamatojums: MK 25.09.2012. noteikumi Nr.668 „Augstskolu, koledžu un studiju virzienu akreditācijas noteikumi”.

- Veicināt docētāju pastāvīgu kvalifikācijas paaugstināšanu specialitātē un pedagoģijā, studijas doktora programmās, zinātniski pētniecisko darbību un tās rezultātu publiskošanu.
- Sadarbībā ar Tallinas veselības aprūpes koledžu organizēt starptautisku videokonferenci farmācijā un rīkot studentu un pedagogu semināru par koledžas studentu prakses rezultātiem un iegūto pieredzi, studējot ārzemēs Erasmus programmas ietvaros.
- Organizēt starptautisko zinātniski pētniecisko konferenci, veltītu profilaksei un cilvēka dzīves kvalitātei.
- Realizēt maksas studijas pēc individuāla plāna studiju programmā „Ārsta palīgs” ārstniecības personu pārkvalifikācijas programmas „Māsa-ārsta palīgs” absolventiem.
- Paplašināt studējošo un docētāju iesaistīšanos starptautiskajās sadarbības programmās, studējošo un docētāju apmaiņas projektos.
- Turpināt darbu starptautiskajā projektā „HANDLE ECVET. ECVET in the field of health and social care – investigation and sharing of used instruments and principles”.
- Turpināt renovācijas darbus koledžas lekciju un prakšu telpās. Papildināt mācību tehnisko aprīkojumu.
- Izveidot un realizēt jaunu tālākizglītības ciklu farmācijā „Respiratoro un astmas pacientu farmaceitiskā aprūpe”.
- Katrā studiju programmā turpināt strādāt pie programmas daļu/moduļu izveidošanas un īstenošanas sadarbībā ar Latvijas vai ārzemju AII partneriem.

3. Profesionālās vidusskolas uzdevumi

- Organizēt un attīstīt mācību un audzināšanas procesu 2. un 3. profesionālās kvalifikācijas līmeņa izglītības programmās kā koledžas patstāvīgas struktūrvienības darbu, saglabājot programmu kvalitāti un integrējot audzēkņu un pedagogu sasniegumus, radošo un metodisko darbu, informatīvo bāzi, finansiāli saimniecisko darbību vienotā koledžas attīstības koncepcijā.
- Turpināt aktualizēt un pilnveidot māsas palīga, zobārstniecības māsas, zobārsta asistenta un zobu tehniķa izglītības programmas atbilstoši profesijas standartiem un darba devēju prasībām.
- Paplašināt prakses vietu skaitu arodizglītības programmā „Aprūpētājs”.

- Organizēt ikgadējo mācību zinātniski teorētisko konferenci zobu tehniķu izglītības programmas studentiem un pedagogiem.
- Turpināt starptautisko sadarbību pedagogu pieredzes apmaiņā, studentu prakses organizēšanā Leonardo da Vinci un Leonardo da Vinci Vetpro programmu ietvaros.
- Turpināt starptautisko sadarbību ar Kauņas koledžu, Tallinas veselības aprūpes koledžu zobu tehniķa specialitātē (savstarpēja dalība zinātniskajās konferencēs, ikgadējās projektu nedēļās u.c.).
- 2013. gadā turpināt darbību ESF projektā „Cilvēkresursi un nodarbinātība” apakšaktivitātē „Sākotnējās profesionālās izglītības pievilcības veicināšana”, kas paredz mērķstipendiju piešķiršanu profesionālās izglītības iestādes izglītojamajiem. Projektā iekļaut zobārsta asistentu un māsas palīgu izglītojamo grupas.
- Turpināt darbu starptautiskajā projektā „HANDLE ECVET. ECVET in the field of health and social care – investigation and sharing of used instruments and principles”.
- Noslēgt zobārstniecības izglītības programmu pedagogu profesionālās pilnveides ciklu (4 moduļi) ESF projekta „Profesionālo mācību priekšmetu pedagogu un prakses vadītāju teorētisko zināšanu un praktisko kompetenču paaugstināšana” ietvaros.

2. Koledžas pašnovērtējums. Gada apbalvojumi

Koledžas darbība ilgtermiņā balstās uz Rīgas 1. medicīnas koledžas attīstības stratēģiju 2009.- 2015. gadam (ar grozījumiem 2011. gadā).

Saskaņā ar attīstības stratēģiju un pamatojoties uz iepriekšējā atskaites perioda izvērtējumu, katra nākošā gada darbs koledžā tiek plānots īstermiņā – akadēmiskā gada robežās, detalizētu gada pasākumu plānu norādot mācību iestādes gada cikloprogrammā.

Koledžas pašnovērtējums esošajai situācijai

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

Iekšējie faktori

Stiprās puses	Vājās puses
<u>Koledžas vadība</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Pozitīva pieredze sadarbībai komandā. • Koledžas direktores ilggadīga pozitīva, valsts mērogā novērtēta vadības darba pieredze Rīgas 1. medicīnas koledžā. • Mērķtiecīga personāla politika, elastīga vadības procesa struktūra. • Konstruktīva, demokrātiska lēmumu pieņemšana. • Plašas starptautiskās sadarbības iespējas (ilggadīgi kontakti un jaunas partnerattiecības). • Prasme elastīgi reaģēt uz ārējās vides izmaiņām. • Pozitīvs ārzemju un Latvijas ekspertu vērtējums (resursi, kvalitāte, ilgtspēja) par koledžā realizēto studiju virzienu „Veselības aprūpe” 2011.-2012. gadā starptautiskajā akreditācijā ESF projekta „Augstākās izglītības studiju programmu izvērtēšana un priekšlikumi kvalitātes paaugstināšanai” ietvaros. • 2013. gadā koledža saņēma Studiju virziena „Veselības aprūpe” akreditācijas lapu ar akreditācijas termiņu 16.05.2019. 	<ul style="list-style-type: none"> • Jāspēj izsekot mainīgajiem informācijas resursiem, t.sk. grozījumiem likumdošanā. • Regulāri jāpārskata mācību iestādes stratēģiskais plāns, to saskaņojot ar attiecīgā laikposma valsts pamatmērķiem medicīnā un izglītībā.

Studiju process. Tālākizglītība.

- Veiksmīgi tiek īstenotas studiju programmas:
 - „Ārstniecība” vecmātes kvalifikācijas iegūšanai,
 - „Ārstniecība” ārsta palīga kvalifikācijas iegūšanai,
 - „Māszinības” māsas kvalifikācijas iegūšanai,
 - „Farmācija” farmaceita asistenta kvalifikācijas iegūšanai.
 - Atskaites gadā saglabājies liels studētgrībētāju skaits māsas, ārsta palīga, farmaceita asistenta u.c. izglītības programmās, līdz ar to minētajās studiju programmās ir uzņemti arī maksas studenti.
 - Veiksmīgi tiek īstenotas vidējās profesionālās izglītības programmas „Zobārstniecība” zobu tehniķa kvalifikācijas un zobārstniecības māsas kvalifikācijas iegūšanai, arodizglītības programma zobārsta asistenta kvalifikācijas iegūšanai, kā arī arodizglītības programmas „Māszinības” māsas palīga kvalifikācijas iegūšanai un „Sociālā aprūpe” aprūpētāja kvalifikācijas iegūšanai.
 - Jauna pieredze studiju procesa organizēšanā un īstenošanā personām ar iepriekš iegūtu profesionālo pieredzi un izglītību (saskaņā ar AL 59. 2. pantu), kā rezultātā pēc individuālā plāna studijas ārsta palīga izglītības programmā pabeidza 258 personas.
 - Nodrošināta laba mācību metodiskā bāze. Atbilstošs studiju medicīniskais aprīkojums, t.sk. prakses bāzēs.
 - Studentiem ir pieejama nepieciešamā informācija un materiāli pētniecības darba veikšanai. Par ERAF līdzekļiem ir uzlabota koledžas infrastruktūra, iegādāts modernākajām tehnoloģijām atbilstošs mācību aprīkojums un nodrošināta mūsdienīga pētniecības bāze.
 - Neraugoties uz veselības aprūpes
- Darbības tālākizglītības jomā paplašināšana, dažādošana. Tālākizglītības programmu īstenošana pie klausītājiem pēc vajadzības – veselības aprūpes institūcijās Latvijas reģionos.
 - Jaunu formālās un neformālās izglītības programmu īstenošana sadarbībā ar VM un darba devēju profesionālajām asociācijām.
 - ES struktūrfondu piedāvāto iespēju izmantošana pētniecības attīstībā.

<p>iestāžu konsolidāciju, koledžai ir paplašinājies prakses bāžu skaits, kas dod iespēju izvēlēties labāko, programmai atbilstošāko.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regulāri veicot studiju procesa novērtējumu (studentu, darba devēju, absolventu aptaujas, anketēšana), tiek realizēta atgriezeniskā saikne studiju organizācijas un satura uzlabošanai. 	
<u>Studējošie. Absolventi.</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Noturīgais pieprasījums pēc koledžas absolventiem Latvijas un ārvalstu darba tirgū liecina par viņu starptautisko konkurētspēju. • Studentu aktīva līdzdalība zinātniski pētnieciskajā darbā (zinātniskajās konferencēs, zinātniskajos projektos farmācijā, ārstniecībā, zobārstniecībā, māšzinībās). • Pozitīvs I kursu adaptācijas process un rezultāti. • Aktīva studentu darbība Latvijas SK Rīgas 1. medicīnas koledžas jaunatnes vienībā. 	<ul style="list-style-type: none"> • Labākas svešvalodu zināšanas.
<u>Akadēmiskais personāls</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • 2013. gadā ievēlēts jauns akadēmiskā personāla sastāvs (38 lektori, 6 docenti). • Docētāji regulāri paaugstinājuši kvalifikāciju profesionālajos un pedagoģiskajosursos un semināros. • Laba koledžas docētāju sadarbība ar LLU, LU mācībspēkiem, LU medicīnas koledžām (semināri, lekcijas, dalība augstskolu un koledžu zinātniski pētnieciskajās konferencēs u.c., konsultācijas studējošo kvalifikācijas darbu izstrādē). • Darbojas Jauno pedagoģu skola. • ERASMUS programmas un NORDPLUS projektu ietvaros nostiprinās koledžas pedagoģu sadarbība ar ārvalstu kolēģiem, notiek studentu apmaiņa prakses programmu apgūšanā. • Pozitīvs koledžas docētāju 	<ul style="list-style-type: none"> • Maz docētāju ar doktora grādu.

<p>novērtējums studentu aptaujās:</p> <ul style="list-style-type: none"> - laba sadarbība ar studentiem zinātniski pētnieciskajā darbā, - savstarpēji labvēlīga komunikācija studiju procesā un ārpus tā. 	
<u>Vide</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Sakārtota, sakopta koledžas pagalma teritorija. • Koledžā tiek uzturēta pozitīva kultūrvide (uzstājušies populāri mūziķi, aktieri, ārvalstu studenti u.c.). • Studenti iesaistās dažādos pasākumos, prezentējot savus radošos sasniegumus mākslinieciskajā, zinātniskajā u.c. jomās. 2013. gadā izveidojās jauns, jau profesionāli novērtēts studentu vokālais ansamblis Ata Auzāna vadībā. • Studentiem un docētājiem atskaites gadā ir nodrošinātas pietiekamas iespējas darbam ar datoru un internetu (datorklasē, bibliotēkā, katedrās, semināru telpās, atsevišķos kabinetos). • Ir iekārtota un ar informācijas tehnoloģijām aprīkota atsevišķa telpa Studentu pašpārvaldei. • Visi studenti (kam nepieciešams) tiek nodrošināti ar gultas vietām dienesta viesnīcā. • Ievērojot iepirkuma procedūru, ir veikti remontdarbi 4. stāva gaitenī, veikta logu nomaiņa, kā arī noticis jumta remonts mācību ēkā Tomsona ielā 37. Studentu dienesta viesnīcā Tomsona ielā 39 2014. gadā studentu vajadzībām iegādātas jaunas mēbeles, gultas veļa u.c. Veikts ūdens cauruļvadu remonts. • Visās koledžas telpās, to iekārtojumā un aprīkojumā tiek uzturēta drošība un pievilcīga estētiskā vide. Koledžas telpām un iekārtām ir augsta izmantošanas intensitāte, jo paralēli četrām koledžas, t.i., 1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmām, tiek īstenotas arī divas profesionālās vidējās un piecas arodizglītības programmas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Jāpiesaista ES finansējums koledžas dienesta viesnīcas ēkas energoefektivitātes uzlabošanai.

<u>Finanses</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Garantēts valsts finansējums. • Stabila pašu ieņēmumu daļa. • Darbojas koplīgums. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vēlama darbinieku veselības apdrošināšanas polišu apmaksā.
<u>Starptautiskie sakari, projekti</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Laba pieredze divpušu sadarbības projektu īstenošanā. • Noslēgti vairāki starptautiskie memorandi. • Stabila pastāvīgo divpušu sadarbības partneru bāze. • ESF finansējuma izmantošana profesionālās vidējās un arodizglītības programmās, t.sk. izglītojamo stipendijas. • 2014. gadā turpinās docētāju un studentu aktīva darbība ERASMUS mobilitātes programmās un Nord Plus Higher Education programmā. • Profesionālās vidusskolas programmās tiek īstenots ESF darbības programmas projekts „Sākotnējās profesionālās izglītības pievilcības veicināšana”. • Ikgadējā pieredzes apmaiņa (pedagogu lekcijas, audzēkņu prakses), mācību programmu satura salīdzināšana un aktualizēšana kopā ar sadarbības partneriem no Skandināvijas, Vācijas, Igaunijas, Lietuvas Latvijā vienīgajās izglītības programmās „Zobārstniecības māsa”, „Zobārsta asistents”, „Zobu tehniķis”, „Farmaceita asistents”. 	<ul style="list-style-type: none"> • Komplicēta izsludināto projektu pieteikumu un iepirkumu procedūra.
<u>Mārketinga pasākumi</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Veselības dienas un karjeras izglītības pasākumi Latvijas vispārizglītojošās skolās. • Veiksmīgi koledžas prezentācijas pasākumi starptautiskajās izstādēs „Skola -2014”, Informācijas dienās koledžā un Karjeras nedēļā, piesaistot jauno studentu kontingentu. • Apmaksāti sižeti par koledžu Latvijas TV 7. kanālā, publicētas reklāmas un intervijas Latvijas centrālo un reģionālo laikrakstu tematiskos (par medicīnu un izglītību) izdevumos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Arvien pieaugošās mārketinga izmaksas.

<ul style="list-style-type: none"> • Informatīvi atgriezeniskās saites nodrošinājums mārketinga pasākumu efektivitātes noteikšanai (studentu, absolventu aptaujas u.c.), kas reāli ietekmējusi 2014. gadā izvēlēto reklāmas mediju izvēli. Efektīvākā sadarbība bijusi ar laikrakstiem „Diena”, „Izglītība un Kultūra”, „Своя Газета”, TV-7 reklāmas kompānijām, SIA „Ziņas TV”, „TV Studio AG”, nozaru žurnāliem „Materia Medica”, „Doctus”, „Latvijas Ārsts”. 	
--	--

Ārējie faktori

Iespējas	Draudi
<ul style="list-style-type: none"> • Koledžā sagatavotie speciālisti ir pieprasīti kā Latvijas, tā Eiropas valstu darba tirgū. • Darba devēju pozitīvās atsauksmes par jauno speciālistu profesionālo sagatavotību, ieteikumi izglītības programmu uzlabošanā. • Profesionālo asociāciju, biedrību priekšlikumi jaunu izglītības pamatprogrammu un tālākizglītības programmu izveidošanā un īstenošanā. 	<ul style="list-style-type: none"> • Studējošo un viņu ģimeņu nestabilā ekonomiskā situācija un bezdarbs, kas var ietekmēt kontingenta saglabāšanu.

Gada apbalvojumi

2014. gadā ir vairākkārt izteiktas pateicības un atzinības gan koledžas studentiem, gan pedagogiem.

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. 2014. 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 ir saņēmuši gan rakstiskas pateicības, gan stipendiju fonda ietvaros – paaugstinātas stipendijas.

Ar koledžas direktores 12.11.2014. rīkojumu Nr.208 ir izteiktas pateicības 68 koledžas studentiem un audzēkņiem sešās dažādās aktivitāšu jomās:

1. Par atsaucību un aktīvu līdzdalību Olomoucas Palacky Universitātes vieslektoru uzņemšanā Rīgas 1. medicīnas koledžā no 2014. gada 22. oktobra līdz 2014. gada 24. oktobrim – 3 studenti.
2. Par aktīvu dalību koledžas Profesijas dienas sagatavošanā un vadīšanā – 1 students.
3. Par aktīvu dalību un radošu izdomu savas specialitātes prezentācijā koledžas Profesiju dienā – 20 studenti.
4. Par atsaucību un talantīgu muzikālo priekšnesumu koledžas Profesiju dienā – 3 studenti.
5. Par atsaucību un aktīvu dalību koledžas Profesiju dienā, pildot jauno studentu gida pienākumus – 10 studenti.
6. Par līdzdalību Trešajā Latvijas māsu, vecmāšu un ārsta palīgu kongresa norises nodrošināšanā – 31 students.

PEDAGOGI.

Ar Rīgas 1. medicīnas koledžas Atzinības rakstu 2014. gadā ir apbalvoti pieci koledžas docētāji:

- **Dzintra Strokša, Ruta Kidika, Ingolfs Jānis Žukovskis, Jānis Pavlovskis** – par kvalitatīvu darbu, radošu ieguldījumu veselības aprūpes speciālistu sagatavošanā un nozīmīgajā dzīves jubilejā.
- **Ludis Pēks** – par lielu ieguldījumu koledžas zinātniskās pētniecības virziena attīstībā, par kvalitatīvu un radošu darbu veselības aprūpes speciālistu sagatavošanā un nozīmīgajā dzīves jubilejā.

3. Rīgas 1. medicīnas koledžas vadība un struktūra

Rīgas 1. medicīnas koledžas vadība

Direktore: Dr. Inese Bunga

Direktora vietniece studiju darbā: Ausma Cēbere

Direktora vietniece profesionālās vidējās izglītības darbā: Inita Mieze

No 2012./2013. studiju gada – direktora vietniece prakses darbā: Jekaterina Koroļova

Koledžas padome: Koledžas padomes priekšsēdētāja ir Ausma Cēbere, koledžas direktora vietniece studiju darbā. Koledžas padome 12 personu sastāvā darbojas atbilstoši Rīgas 1. medicīnas koledžas nolikumam (08.05.2007. MK noteikumi Nr. 305) un koledžas padomes darbības nolikumam. Rīgas 1. medicīnas koledžas padomes sastāvs 2014. gadā:

Inese Bunga – koledžas direktore

Ausma Cēbere – koledžas direktores vietniece studiju darbā, koledžas padomes priekšsēdētāja

Lilija Golovača – koledžas vispārējā personāla pārstāve, koledžas padomes sekretāre

Inese Osīte – koledžas vispārējā personāla pārstāve

Velga Gūtmane – koledžas akadēmiskā personāla pārstāve

Inese Sniedze – koledžas akadēmiskā personāla pārstāve

Maira Vīksna – koledžas akadēmiskā personāla pārstāve

Ingolfs Jānis Žukovskis – koledžas akadēmiskā personāla pārstāvis

Linda Vantere – studējošo pašpārvaldes pārstāve, Māsas studiju programmas studente

Alīse Vēvere – studējošo pašpārvaldes pārstāve, Ārsta palīga studiju programmas studente

Natālija Kalniņa – A/S „NEO SENTOR” sertificēta farmaceite

Ilze Neparte – VSIA „Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca” galvenā māsa

Studējošo pašpārvalde:

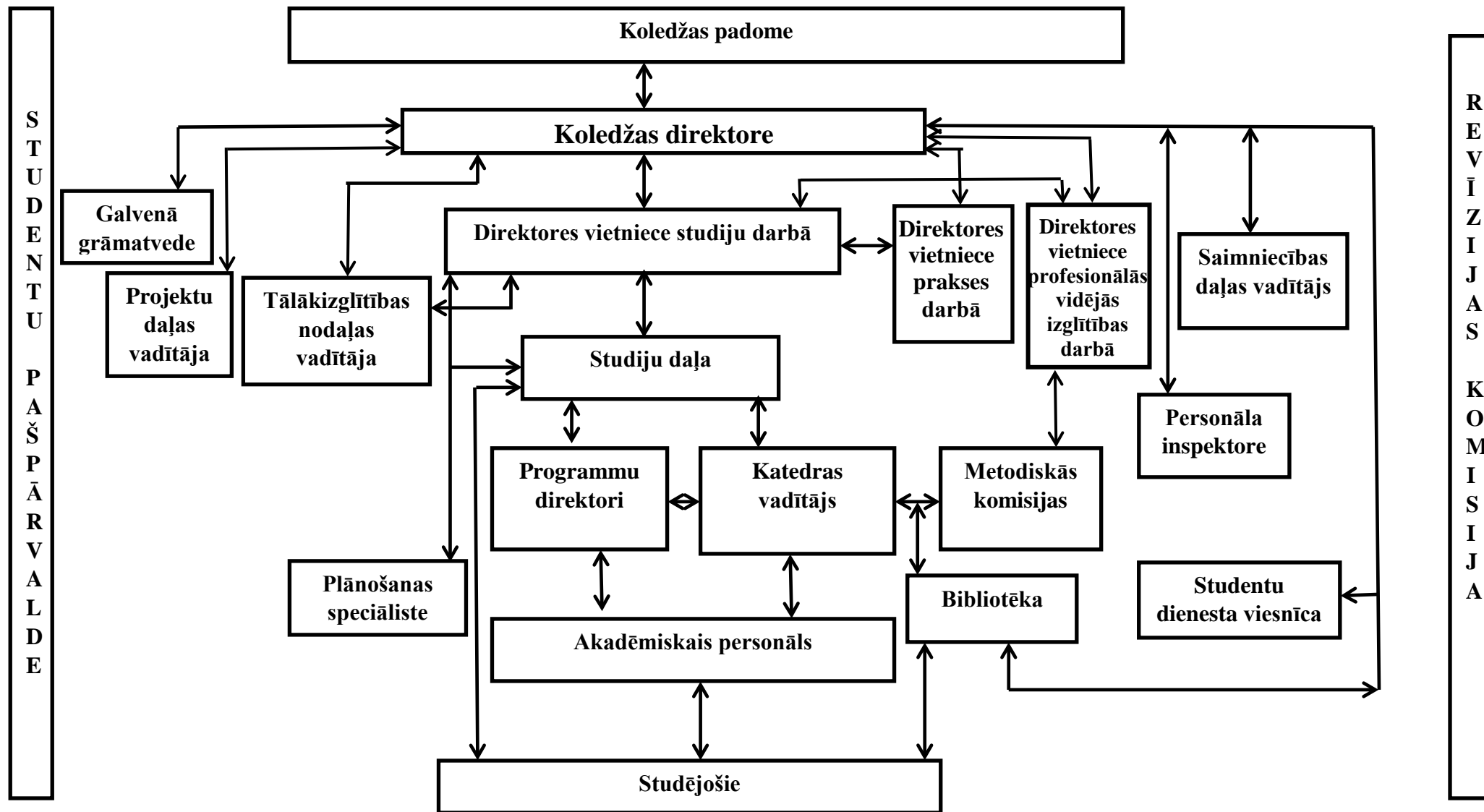
Studējošo pašpārvaldi pārstāv Studentu padome, Studentu dienesta viesnīcas padome, kas darbojas saskaņā ar minēto padomju nolikumiem. 2014./2015. ak.g. Studentu padomes (SP) sastāvā darbojas 15 studējošo pārstāvji, t.sk.: 1) SP priekšsēdētāja, 2) SP priekšsēdētājas vietiece studiju jautājumos, Studentu dienesta viesnīcas padomes locekle, 3) atbildīgā persona par starptautisko sadarbību, 4) atbildīgā persona par kultūras un profesionālās karjeras izglītības pasākumiem koledžā un ārpus koledžas, 5) 3 atbildīgās personas par Sarkanā krusta vienības darbu. Visas koledžas studentu un audzēkņu pārvaldes struktūras sadarbojas, veidojot kopīgu studējošo sabiedrisku pārvaldes organizāciju, kas ir pozitīvs atbalsts un līdzvērtīgs sabiedrotais koledžas vadībai un pedagogiem.

Rīgas 1. medicīnas koledžas struktūra 2014. gadā.

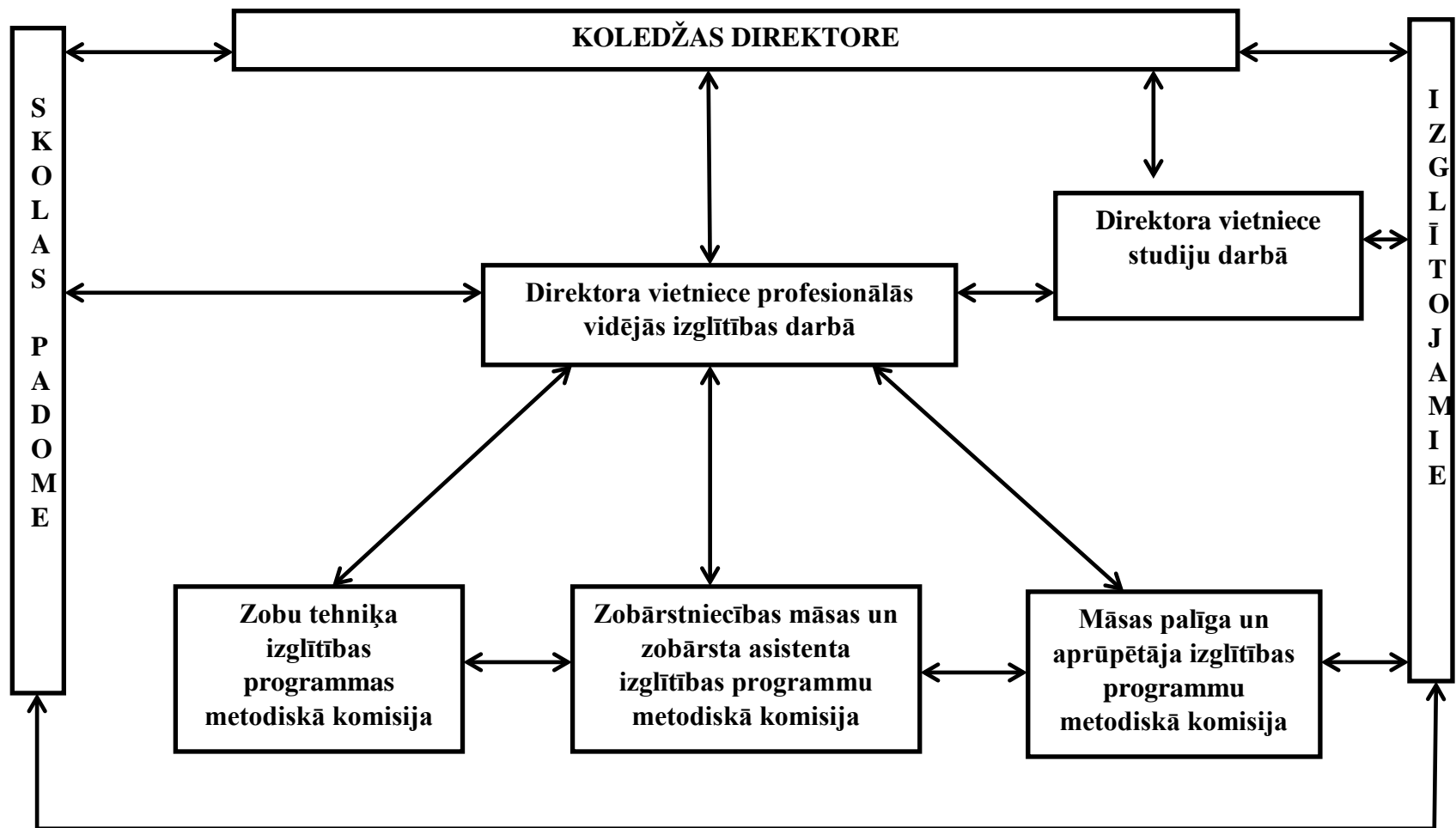
Rīgas 1. medicīnas koledžas struktūra tiek veidota un funkcionē kā atbalsts mācību iestādes mērķu un uzdevumu realizēšanai. Līdz ar to tā ir elastīga un atbilstoši kārtējā studiju gada prioritātēm var tikt mainīta.

2014. gadā koledža īstenoja studiju procesa vadību un koordinēšanu atbilstoši tām struktūras izmaiņām, kas tika veiktas 2012. gadā.

Rīgas 1. medicīnas koledžas studiju darba organizācijas un vadības struktūrshēma 2014./2015.ak.g.



Rīgas 1. medicīnas koledžas profesionālās vidusskolas struktūrvienība profesionālās vidējās izglītības programmu un arodizglītības programmu īstenošanai 2014./2015.m.g.



4. Gada galvenie pasākumi. Darbības rezultāti saskaņā ar mācību iestādes prioritātēm

4.1. Izglītības programmas

- Visās koledžā īstenotajās izglītības programmās sadarbībā ar darba devējiem un profesionālajām biedrībām pastāvīgi tiek pilnveidots, aktualizēts izglītības programmu saturs.
- Visas 4 (četras) koledžā īstenotās izglītības programmas studiju virzienā „Veselības aprūpe” 2012./2013. gadā tika sagatavotas akreditācijai saskaņā ar 25.09.2012. MK noteikumiem Nr.668 „Augstskolu, koledžu un studiju virzienu akreditācijas noteikumi”.

Rezultāts: Studiju virziena akreditācijas lapa Nr.5, kas apliecina Rīgas 1. medicīnas koledžas tiesības īstenot akreditēto studiju virzienu „Veselības aprūpe” līdz maksimālajam (uz 6 gadiem) termiņam – 2019. gada 16. maijs.

- 2014. gadā koledžā ir izstrādāta 14 semināru cikla tālākizglītības kursu programma farmaceitiem un farmaceita asistentiem „Respiratoro un astmas pacientu farmaceitiskā aprūpe”, kas tiek īstenota sadarbībā ar SIA „Euroaptieka”, Aptieku attīstības biedrību un farmācijas firmu „AstraZeneca”.

4.2. Zinātniski pētnieciskais darbs. Akadēmiskā personāla akadēmiskā un studiju metodiskā darbība

- Pārskata gadā Rīgas 1. medicīnas koledžas akadēmiskais personāls un viesdocētāji katrs strādājuši zinātniski pētnieciskajā jomā – gan pie jaunām pētnieciskā darba tēmām, gan turpinot un attīstot iepriekšējos gados uzsākto pētniecību sava studiju priekšmeta ietvaros (arī – kopā ar studentiem, arī – publicējot mācību materiālus studentiem un rakstus Latvijas un starptautiski atzītos profesionālajos izdevumos). Lielākā daļa akadēmiskā personāla ir veikuši studentu kvalifikācijas darbu zinātniskā vadītāja un/vai recenzenta darbu.
- Koledžas docētāji ar savu pētniecisko un profesionālo pieredzi ir dalījušies, lasot lekcijas Latvijas un starptautiskajās auditorijās, uzstājoties zinātniskajās konferencēs, sniedzot intervijas radio, TV un preses medijos kā savas nozares eksperti.
- Katrs pedagogs savā studiju priekšmetā ir papildinājis un aktualizējis mācību metodisko bāzi, izveidojis jaunus mācību un metodiskos materiālus, t.sk. E-vidē, izmantošanai pedagogam un studējošajam.

Rezultāti:

Ikgadējie docētāju darba rezultāti studiju gada beigās ir apkopoti un pašnovērtēti akadēmiskā personāla individuālajā darba gada atskaitē. Starp 2014.gadā Latvijas un starptautiskā mērogā

publiskotajām pētījumu tēzēm (konferencēs), zinātniskajām publikācijām, izdotajiem mācību un metodiskajiem līdzekļiem ir atzīmējami:

Docētājs	Publikācijas veids	Apraksts
J.Firsts	Izdevis LĀB un Nacionālais sabiedrības veselības institūts	„Jaunākās tendences vakcinācijā”, mācību līdzeklis, 2014
J.Firsts	Tēzes un publikācijas konferences materiālos	Referāts un publikācija „Systemic Approach to Knowledge and Skills Management in the Context of Education Administration” ISSN 1691-5887. Starptautiskā zinātniskā konference „SOCIETY, INTEGRATION, EDUCATION”, Rēzeknē 24.-25.05.2014.
E.Bakša	Tēzes un publikācijas konferences materiālos	Referāts, tēzes „Patient Safety During Anesthesia and Surgery in Latvia”. Starptautiskā zinātniskā Māsu un vecmāšu konference „Nursing Science and Practice”, Viļņa, Lietuva, 2014
L.Losa	Tēzes un publikācijas konferences materiālos	Referāts, tēzes „Akūto insulta pacientu aprūpe”, konference „Aktualitātes neiroloģijā un neiroķirurģijā”, P.Stradiņa KUS, 21.03.2014.
A.Pāža	Tēzes un prezentācijas materiāli	„Starptautiskā pieredze ECVET jautājumu risināšanā ESF projekta „Handle ECVET in the field of Health and Social Care” ietvaros. Prezentēts VIAA tematiskajā monitoringa seminārā „ECVET kā atbalsts mūžizglītībai” Rīgā, 09.05.2014.
I.Robiņa	Tēzes un publikācijas konferences materiālos, zinātnisko rakstu krājumos	<ul style="list-style-type: none"> • „Investigative intervention of the integration of elderly people in the social care home as a participation process” <ul style="list-style-type: none"> – Daugavpils Universitātes 55. starptautiskā zinātniskā konference 2013. g. aprīlī; – Conference meeting abstract of the „The 20 th IAGG World Congress of Gerontology and Geriatrics”. Coex, Seoul, Koreja. • „Subjective well – being of elderly people in the integration as a participation process in the social care home” <ul style="list-style-type: none"> – Rēzeknes Augstskolas Pedagoģijas fakultātes Personības socializācijas pētījumu institūta starptautiskā zinātniskā konference „Sabiedrība.Integrācija.Izglītība.”; – Summary of Doctoral Thesis. Rēzeknes Augstskola, 78 lpp. ISBN 978-9934-517-06-8.

Izstrādātas jaunas studiju kursu programmas, mācību materiāli:

J.Firsts	Adaptēti semināru materiāli „Jaunākās tendences vakcinācijā”.
E.Bakša	Izstrādāti jauni studiju kursi: „Ievads māsu pamatspecialitātēs”,

	„Medicīnas un māszinību vēsture”.
V.Gūtmane	Jauni mācību un metodiskie materiāli studiju kursā „Farmaceitiskās tehnoloģijas”.
I.J. Žukovskis	Lekciju cikls sporta medicīnā.
S.Melberga	1) Pilnveidota studiju kursa programma, izstrādāti jauni mācību materiāli studiju kursā „Anatomija un fizioloģija” farmaceita asistentiem; 2) Pilnveidota studiju kursa programma, izstrādāti jauni mācību materiāli studiju kursā „Anatomija” vecmātēm un māsām.
R.Kidika	1) Sagatavoti jauni pārbaudes darbu komplekti farmaceita asistentiem studiju kursā „Farmaceitiskā aprūpe”; 2) Sagatavoti jauni pārbaudes darbu komplekti farmaceita asistentiem studiju kursā „Klīniskā farmakoloģija”.
R.Ziedonis	Sagatavoti lekciju materiāli 14 semināriem tālākizglītības kursa programmā „Respiratoro un astmas pacientu farmaceitiskā aprūpe” farmaceitiem un farmaceita asistentiem.
E.Bakša	Darba grupā ESF projekta ietvaros izstrādāts profesijas standarts „Anestēzijas, intensīvās un neatliekamās aprūpes māsa” (EKI 6.līm.)

Pedagoģiskais darbs sadarbības augstskolās, piemēram:

Docētāji	Augstskola	Aktivitāte
R.Ziedonis	University of Applied Sciences, Kauno Koleģija	Lekcijas un praktiskās nodarbības par arteriālo hipertensiju Māszinību studiju programmā.
E.Bakša	LU	ESF projekta ietvaros lekcijas un semināri anestēzijas, intensīvās un neatliekamās aprūpes māsu pamatspecialitātē: <ul style="list-style-type: none"> • „Anestezioloģija un pacientu aprūpe”, • „Intensīvā terapija un pacientu aprūpe” u.c.
T.Kļaveniece	LU	Vadīti bakalaura darbi Māszinību studiju programmas studentiem.
I.Miķele	RSU	Lekcijas, semināri Māszinību fakultātē: <ul style="list-style-type: none"> • „Pacientu aprūpe pie kustību traucējumiem, miega traucējumiem”, • „Standartu analīze māsas praksē”; Lekciju cikls „Publiskās tiesības un lietvedība” maģistra programmā.
I.Lācis	LSPPA	Viesdocētājs studijuursos „Iekšķīgo slimību propedeutika” un „Iekšķīgās slimības”.
J.Firsts	LU	Lekcijas pediatrijā Medicīnas fakultātes Pediatrijas katedrā.

- Programmu pedagogi pētniecības jomā turpina strādāt kopā ar studentiem, pētījumu tēmas aktualizējot ar darba devējiem. Tiek akcentēts profilakses virziens, kas ir koledžas pētniecības darba centrālā tēma. 2013./2014. gadā, piemēram, izpētīti un studentu kvalifikācijas darbos risināti šādi jautājumi:
 - Ārsta palīga studiju programmā:
„Karpālā kanāla sindroms, ārstēšana, profilakse. (N. medianus neiropātija karpālā kanālā.)”, „Suicīds, tā veidi, iemesli, atpazīšana un novēršana”, „Ārējās vides ietekme uz bērnu organismu „N” pamatskolā”, „Saslimstība ar vēnu varikozi, tās ārstēšana un profilakse”, „Interneta atkarības risks studentu vidū”.
 - Vecmātes studiju programmā:
„Grūtnieču informētība par cilmes šūnu saglabāšanu un nozīmi”, „Seksuālo attiecību ieguvumi un riski grūtniecības laikā”, „Medikamentu lietošana grūtniecības un zīdīšanas laikā un to ietekme uz jaundzimušo”.
 - Māsas studiju programmā:
„Osteoartrozes profilakse”, „Mūzikas skaļuma ietekme uz dzirdi”, „Pirmreizējo asins donoru motivējošie faktori”, „Jauniešu informētība par C hepatītu”, „Alerģijas un to ietekme uz medicīnas personālu, veicot pacientu aprūpi”.
 - Farmaceita asistenta studiju programmā:
„Adaptogēnās vielas bezrecepšu zālēs un uztura bagātinātājos”, „Bišu produkti farmaceutiskajā aprūpē”, „Farmaceutiskās aprūpes iespējas imunitātes paaugstināšanai”.
- Visās studiju programmās ir īpaši izdalīti studiju kursi un pētījumu tēmas, kas tiek piedāvāti apgūšanai citu Latvijas AII programmu studējošiem.
- Arī koledžas profesionālās vidusskolas struktūrvienībā katru gadu gan ESF projektu, gan divpušu sadarbības ietvaros pasniedzēju un izglītojamo starptautiskās mobilitātes attīstība ir dinamiska un produktīva (katru gadu – zobārstniecībā, regulāri – māsziņībās, sociālajā aprūpē).
- Saskaņā ar MK 20.01.2009. noteikumiem Nr.60 „Noteikumi par obligātajām prasībām ārstniecības iestādēm un to struktūrvienībām” metodiskās komisijas vadītāja S.Špacs-Daģe ir izstrādājusi jaunus mācību un metodiskos materiālus pedagogiem un audzēkņiem izglītības programmās „Māsas palīgs” un „Aprūpētājs”:
 - Higiēnas prasības strādājošajiem veselības aprūpes iestādē;
 - Telpu dalījums tīrības zonās un telpu uzkopšana;

- Individuālo aizsarglīdzekļu (IAL) lietošana.

Studentu pētnieciskā darbība un tās rezultāti galvenokārt atspoguļojas viņu kvalifikācijas darbos.

Turpinājumā pievienoti koledžā studējošo 2013./2014. ak. gada kvalifikācijas darbu temati, autori, darbu vadītāji un recenzenti.

Rīgas 1. medicīnas koledža

2013./2014.st.g.

Studiju programmas Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju

III kursa absolventu kvalifikācijas darbu temati, zinātniskie vadītāji un recenzenti

Vārds, uzvārds	Kvalifikācijas darba temats	Zinātniskais vadītājs	Recenzents
Āriņa Elīna	Veterināro medikamentu kvalitātes uzraudzības sistēma Latvijā	Velga Gūtmane	Ligita Kukule
Baltakmene Liene	Depresijas slimnieku farmaceitiskās aprūpes iespējas	Ruta Kidika	Velga Gūtmane
Banga Gundega	Silicijs un tā produkti farmaceitiskajā aprūpē.	Velga Gūtmane	Ruta Kidika
Barzdeviča Aija	Homeopātija farmaceitiskajā aprūpē humānajā aptiekā	Ligita Kukule	Velga Bunne
Bembere Elīna	Piparmētras preparāti farmaceitiskajā aprūpē	Ineta Robiņa	Ruta Kidika
Bērtiņa Baiba	Liekais svars- adipozitātes mazināšanas iespējas.	Ligita Kukule	Imants Lācis
Biļa Mariela	Pretblaugznu šampūni aptiekā	Velga Bunne	Ruta Kidika
Gaile Elīna	Bezrecepšu miega līdzekļi farmaceitiskajā aprūpē	Ineta Robiņa	Velga Gūtmane
Gargurne Elīna	Biofarmaceitikas sasniegumu izmantošana farmācijā	Ruta Kidika	Ligita Kukule
Gaydashova Elizaveta	Cukura diabēta slimnieku dzīves kvalitātes uzlabošana un slimības komplikāciju mazināšana.	Ligita Kukule	Ruta Kidika

Geidāne Kitija	Dārgmetāli bioķīmiskos procesos un to izmantošana zāļu līdzekļos	Ruta Kidika	Ligita Kukule
Krjaukle Daiva	Taukos šķīstošo vitamīnu ietekme uz augli	Sarmīte Melberga	Imants Lācis
Krumpāne Sintija	Farmaceutiskās aprūpes iespējas Alzheimerera slimnieku dzīves kvalitātes uzlabošanā	Ruta Kidika	Ligita Kukule
Kudrjašova Diāna	Nagu sēnītes -onihomikozes izplatības mazināšana un pacientu dzīves kvalitātes uzlabošana.	Ligita Kukule	Velga Bunne
Kulmane Evija	Menjēra sindroms	Jānis Pavlovskis	Velga Bunne
Kureca Vita	Farmaceutiskā aprūpe mikožu ārstēšanā.	Velga Bunne	Ligita Kukule
Leščinska Guna	Glaukomas pacientu farmaceutiskā aprūpe	Velga Gūtmane	Velga Bunne
Maļinovska Iveta	Migrēnas slimnieku farmaceutiskā aprūpe	Ruta Kidika	Velga Gūtmane
Nemirska Kristīne	Gastrīta slimnieku farmaceutiskā aprūpe	Sarmīte Melberga	Imants Lācis
Rimaševska Svetlana	Alkohola izraisīto veselības problēmu risināšana medicīniskajā aprūpē.	Ruta Kidika	Velga Gūtmane
Rozamasceva Jeļena	Magnijs un tā preparāti farmaceutiskajā aprūpē	Velga Bunne	Ruta Kidika
Ružkovska Sabīne	Astmas slimnieku farmaceutiskā aprūpe.	Velga Bunne	Ruta Kidika
Savicka Sintija	Onkoloģisko slimnieku farmaceutiskās aprūpes kopējie principi	Ruta Kidika	Velga Bunne
Spiridovska Elīna	Seborejas pacientu farmaceutiskā aprūpe	Ilze Augustāne	Velga Bunne
Trišina Ņina	Plūškoka (Sambucis Nigra) izmantošana farmaceutiskajā aprūpē	Ineta Robiņa	Velga Gūtmane
Uļjanova Sofija	Šizofrēnijas pacientu farmaceutiskā aprūpe	Velga Bunne	Ineta Robiņa
Upīte Evija	Farmaceutiskā aprūpe sievietēm menopauzes vecumā	Sarmīte Melberga	Ruta Kidika

Rīgas 1. medicīnas koledža

2013./2014.st.g.

Studiju programmas Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju

III kursa absolventu kvalifikācijas darbu temati, zinātniskie vadītāji un recenzenti

Vārds, Uzvārds	Kvalifikācijas darba temats	Zinātniskais vadītājs	Recenzents
Jekaterina Strauta	Termoregulācijas traucējumi sportā (regbija pārstāvjiem)	I.Miķele	G.Lipska
Sintija Požarska	AKS, tā komplikācijas hospitālā etapā Madonas slimnīcā	G.Lipska	Dz.Strokša
Solveiga Žigure	Bērnu vakcinācija - tās nozīme un vecāku atbalsts	S.Laivacuma	V.Bunne
Gita Iljina	Biežākie medikamentozās saindēšanās gadījumi ārsta palīga praksē	R.Ziedonis	V.Gūtmane
Liene Altmane	Hipotireoze un tās radītās problēmas	J.Firsts	I.Robiņa
Marta Romanova Anastasija Smirnova	Alkohola izraisītas saslimšanas un veselības problēmas ar pacientiem uzņemšanas nodaļas darbā	R.Ziedonis	I.Miķele
Renāte Lukaševica	Ērču encefalīts un tā profilakse	S.Laivacuma	V.Bunne
Kristine Doropoļska	Miokarda infarkts un tā rehabilitācija pēcslimnīcas periodā Lejasciemā	G.Lipska	Dz.Strokša
Olga Matosova	Fizisko aktivitāšu ietekme uz cilvēka psihisko stāvokli	I.Mačuļska	A.Kišuro
Monta Elksne	NMPD speciālistu informētība par šizofrēniju un neuroleptisko medikamentu blakusparādībām	G.Lipska	A.Kišuro
Krista Šneidere	Pacientu ar hronisku sāpju sindromu informētība par pretsāpju līdzekļu lietošanu	A.Laāts	I.Lācis
Monta Vilcāne	Veģetārisma pozitīvā un negatīvā ietekme uz veselību	V.Gūtmane	I.Lācis
Ginta Svīklāne	Emociju ietekme uz psihosomatisko veselību	I.Mačuļska	A.Kišuro
Liene Fūrmane	Pacients ar miokarda infarktu NMP etapā	G.Lipska	Dz.Strokša

Nelda Bērziņa	Narkomānija kā slimība, tās rehabilitācija ar ticību un darbu	R.Ziedonis	J.Firsts
Kate Anohina Diāna Briška	Neauglības cēloņi un problēmas risinājums	V.Bunne	V.Gūtmane
Jekaterina Strauta	Termoregulācijas traucējumi sportā (regbija pārstāvjiem)	I.Miķele	G.Lipska
Sintija Požarska	AKS, tā komplikācijas hospitālā etapā Madonas slimnīcā	G.Lipska	Dz.Strokša
Solveiga Žigure	Bērnu vakcinācija - tās nozīme un vecāku atbalsts	S.Laivacuma	V.Bunne
Gita Iljina	Biežākie medikamentozās saindēšanās gadījumi ārsta palīga praksē	R.Ziedonis	V.Gūtmane
Liene Altmane	Hipotireoze un tās radītās problēmas	J.Firsts	I.Robiņa
Marta Romanova Anastasija Smirnova	Alkohola izraisītas saslimšanas un veselības problēmas ar pacientiem uzņemšanas nodaļas darbā	R.Ziedonis	I.Miķele
Renāte Lukaševica	Ērču encefalīts un tā profilakse	S.Laivacuma	V.Bunne
Kristine Doropoļska	Miokarda infarkts un tā rehabilitācija pēcslimnīcas periodā Lejasciemā	G.Lipska	Dz.Strokša
Olga Matosova	Fizisko aktivitāšu ietekme uz cilvēka psihisko stāvokli	I.Mačuļska	A.Kišuro
Monta Elksne	NMPD speciālistu informētība par šizofrēniju un neuroleptisko medikamentu blakusparādībām	G.Lipska	A.Kišuro
Krista Šneidere	Pacientu ar hronisku sāpju sindromu informētība par pretsāpju līdzekļu lietošanu	A.Laāts	I.Lācis
Monta Vilcāne	Veģetārisma pozitīvā un negatīvā ietekme uz veselību	V.Gūtmane	I.Lācis
Ginta Svīklāne	Emociju ietekme uz psihosomatisko veselību	I.Mačuļska	A.Kišuro
Liene Fūrmane	Pacients ar miokarda infarktu NMP etapā	G.Lipska	Dz.Strokša
Nelda Bērziņa	Narkomānija kā slimība, tās rehabilitācija ar ticību un darbu	R.Ziedonis	J.Firsts

Kate Anohina Diāna Briška	Neauglības cēloņi un problēmas risinājums	V.Bunne	V.Gūtmane
Jekaterina Strauta	Termoregulācijas traucējumi sportā (regbija pārstāvjiem)	I.Miķele	G.Lipska
Sintija Požarska	AKS, tā komplikācijas hospitalā ētapā Madonas slimnīcā	G.Lipska	Dz.Strokša
Solveiga Žigure	Bērnu vakcinācija - tās nozīme un vecāku atbalsts	S.Laivacuma	V.Bunne
Gita Iljina	Biežākie medikamentozās saindēšanās gadījumi ārsta palīga praksē	R.Ziedonis	V.Gūtmane
Kristina Ļebedeva	Sabiedrības informētība par aterosklerozi.	R.Ziedonis	G.Lipska
Vladlena Samara	Latvijas sabiedrības zināšanas par C - hepatīta slimību.	S.Laivacuma	I.Miķele
Darja Račkovska	NMPD mašīna un aprīkojums	I.Mačuļska	G.Lipska
Angelina Petrova Sabīne Baumanē	Enerģijas dzērienu lietošana un to ietekme uz veselību.	V.Bunne	V.Gūtmane
Romāns Uljanovs Ruslans Martynov	Izdegšanas sindroms NMP dienestā.	I.Miķele	G.Lipska
Anna Zujeva	Aptaukošanās problēmas un izvairīšanās no tām	R.Ziedonis	V.Gūtmane
Kristīne Sazonova	Alkohola lietošana un tā negatīvā ietekme jauniešu un pusaudžu vidū.	A.Kišuro	I.Lācis
Alina Ručjova	Darba apstākļi un riski Neatliekamās palīdzības dienestā.	G.Lipska	Dz.Strokša
Ingmārs Čirskovs	Putekļu ērcu un mājdzīvnieku iedarbība uz bērna veselības stāvokli.	R.Ziedonis	J.Firsts
Barščevskis Arturs	Akūta apendicīta klīniskās gaitas atkarība no slimības ilguma	Ineta Robiņa	Dzintra Strokša
Ginevičs Edgars	Lutinus clasic pluss un Excia protēžu kājiņu novietojuma salīdzinājums augšstilba rajonā	Ineta Robiņa	Imants Lācis

Rīgas 1. medicīnas koledža

2013./2014.st.g.

Studiju programmas Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju

III kursa absolventu kvalifikācijas darbu temati, zinātniskie vadītāji un recenzenti

Vārds, uzvārds	Kvalifikācijas darba temats	Zinātniskais vadītājs	Recenzents
Alksne Gita Mātere Linda	Topošo tēvu sagatavošana bērna dzimšanai. Programmas koncepts	Gunta Freimane (konsultants Ineta Robiņa)	Vija Bathena
Jansone Elvīra	Vecmāte loma dzemdību II perioda vadīšanā privātp praksē	Ineta Robiņa	Rita Romanovska
Kalēja Edīte Kauliņa Līga	Vecmātes loma grūtniecības I trimestra ģenētiskā skrīninga veikšanas laikā	Agnese Stūrmane	Vija Bathena
Kļava Agnese	Vecmātes darba stila salīdzinājums Rīgas un Tartu dzemdību palīdzības iestādēs	Antra Kupriša (konsultants Ineta Robiņa)	Māra Grieze
Jakaite Evija	Grūtnieču informētība par vēnu varikozes profilaksi grūtniecības un pēcdzemdību periodā	Sigita Bukolovska	Gunta Freimane
Jefimova Anastasija Meikša Jana	Grūtnieču masāža un tauriņpieskāriena masāžas pielietojums jaundzimušā aprūpē	Klaudija Hēla	Māra Grieze
Kalve Ilva	Kinofilmu ietekme uz jaunietales priekšstata veidošanos par grūtniecību un dzemdībām	Jānis Pavlovskis	Ineta Robiņa
Viļčevska Lība	Baltu, slāvu, romu dzimtas turpinājuma tradīcijas un to aktualitāte mūsdienās	Gunta Freimane (konsultants Ineta Robiņa)	Inta Miķele
Platā Mārīte Trūpa Agnese	Sievietes ķermeņa masas samazināšanas metodes pusgadu pēc dzemdībām	Inta Miķele	Gunta Freimane
Muiženika Paula Straumane Anna	Grūtnieču zināšanas par veselīgu dzīvesveidu un tā ievērošanu grūtniecības laikā	Ineta Robiņa	Rita Romanovska

Rīgas 1. medicīnas koledža

2013./2014.st.g.

Studiju programmas Māszinības (41723) ar māsas kvalifikāciju

III kursa absolventu kvalifikācijas darbu temati, zinātniskie vadītāji un recenzenti

Vārds, uzvārds	Kvalifikācijas darba temats	Zinātniskais vadītājs	Recenzents
Aleksāne Ilze	Aprūpe un profilakse gastroezofageālā atvilkņa slimības gadījumā	Elita Apine	Inese Indrāne
Fišere Krista	Mutes dobuma aprūpe intensīvās terapijas nodaļas pacientiem	Dzintra Puriņa	Evija Bakša
Krūmiņa Antra	Intensīvās terapijas nodaļas pacientu un viņu tuvinieku psiholoģiskā aprūpe	Dzintra Puriņa	Evija Bakša
Ločmele Kristīne	Centrālo venozo katetru aprūpe intensīvās terapijas nodaļas pacientiem	Dzintra Puriņa	Evija Bakša
Sukonņikova Tatjana	Miega traucējumi Rīgas iedzīvotājiem	Inta Miķele	Dzintra Puriņa
Vantere Linda	Bazālās stimulācijas pielietojums intensīvās terapijas nodaļā	Evija Bakša-Zveja	Dzintra Puriņa
Zvina Daniella	Pacientu aprūpe pēc apakšstilba amputācijas	Dzintra Puriņa	Inta Miķele
Anbanka Santa	Stājas attīstības traucējumi skolas vecuma bērniem	Elita Apine	Lidija Losa
Avdeja Marina	Liekā ķermeņa svara ietekme uz pusaudžu veselību	Evija Bakša-Zveja	Elita Apine
Bērziņa Alise	Ārstniecības personu uztura paradumi	Dzintra Puriņa	Inese Indrāne
Dilendorfa Margarita	Anoreksija jauniešiem	Inta Miķele	Evija Bakša
Černova Ilona	Blaknes un pacientu aprūpe ķīmijterapijas laikā	Lidija Losa	Maira Vīksna
Ļebedeva Anastasija	Alkohola atkarība, tā radītās sekas	Inta Miķele	Elita Apine
Manannikov Igor	Aprūpes īpatnības un tās specifika pacientiem pēc	Sendija Špacs-Daģe	Dzintra Puriņa

	pārslimota insulta		
Melece Katrīna	Jauniešu zināšanas par skoliozi	Andra Meirēna	Lidija Losa
Švela Viktorija	Pacientu aprūpe pēc gūžas locītavas endoprotezēšanas operācijas	Inta Miķele	Evija Bakša
Neibulte-Miebolte Dace	Māsas un pacienta mijiedarbība psihiatrijā	Dita Raiska	Lidija Losa
Miķelsone Laura	Ētisko principu ievērošana māsu praksē	Evija Bakša-Zveja	Lidija Losa
Mordašova Jekaterina	Pēcoperāciju sāpju novērtēšana pacientiem pēc mugurkaula operācijām	Evija Bakša-Zveja	Inta Miķele

Akadēmiskā personāla, studentu kvalifikācijas darbu zinātnisko vadītāju un darbu recenzentu zinātniskie un akadēmiskie grādi (saskaņā ar 4.2.p. sniegto pārskatu)

Juris Firsts, ārsta grāds, maģistra grāds uzņēmējdarbības vadībā, LU doktorants
Maija Zemberga, ārsta grāds
Sniedze Laivacuma, ārsta grāds
Klaudija Terēze Hēla, bakalaura grāds fizioterapijā; maģistra grāds veselības aprūpē
Amanda Smildzere, ārsta grāds
Agija Pāža, maģistra grāds humanitārajās zinātnēs
Agnese Stūrmane, ārsta grāds
Dita Raiska, veselības zinātņu maģistra grāds
Dzintra Puriņa, veselības zinātņu maģistra grāds, izglītības zinātņu maģistra grāds
Velga Bunne, maģistra grāds bioloģijā
Inta Miķele, bakalaura grāds māksliniecībā, bakalaura grāds un maģistra grāds tiesību zinātnēs
Ingolfs Jānis Žukovskis, ārsta grāds, Dr.habil.med.
Inese Bunga, zobārsta grāds, maģistra grāds sabiedrības veselībā, izglītības zinātņu maģistra grāds pedagoģijā
Ineta Robiņa, maģistra grāds pedagoģijā, maģistra grāds sociālajās zinātnēs un sabiedrības vadībā, pedagoģijas zinātņu doktore
Ausma Cēbere, maģistra grāds farmācijā
Velga Gūtmane, veselības zinātņu bakalaura grāds un maģistra grāds farmācijā, maģistra grāds veselības un sociālajā aprūpē
Gunta Freimane, veselības zinātņu bakalaura grāds un maģistra grāds
Maira Vīksna, māsas grāds, maģistra grāds pedagoģijā
Gaļina Lipska, ārsta grāds
Sarmīte Melberga, zobārsta grāds
Ruta Kidika, dabaszinātņu maģistra grāds ķīmijā
Tamāra Kļaveniece, veselības zinātņu bakalaura grāds un maģistra grāds, maģistra grāds uzņēmējdarbības vadībā
Aldis Vidžis, zobārsta grāds, Dr. med.
Dzintra Strokša, ārsta grāds

Daiga Bērtiņa, veselības zinātņu bakalaura grāds un maģistra grāds
Aigars Kišuro, ārsta grāds
Imants Lācis, ārsta grāds
Jānis Pavlovskis, bakalaura grāds un maģistra grāds filozofijā
Inese Indrāne, māsas grāds, veselības zinātņu maģistra grāds
Sendija Špacs – Daģe, veselības zinātņu bakalaura grāds, izglītības zinātņu maģistra grāds
Evija Bakša, veselības zinātņu bakalaura grāds, izglītības zinātņu maģistra grāds pedagogijā
Elīta Apine, māsas grāds, veselības zinātņu maģistra grāds
Lidija Losa, profesionālais bakalaura grāds veselības aprūpē, veselības zinātņu bakalaura grāds un maģistra grāds
Sigita Bukolovska, ārsta grāds
Rīta Romanovska, māsas grāds, izglītības zinātņu maģistra grāds pedagogijā
Ritvars Ziedonis, ārsta grāds
Ligita Kukule, veselības zinātņu bakalaura grāds farmācijā
Ilze Augustāne, ārsta grāds
Vija Bathena, veselības zinātņu bakalaura grāds, sociālo zinātņu maģistra grāds

4.3. Profilakses virziena īstenošana

Profilakses virziena īstenošana ir viens no 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, gan docētāju un studentu pētnieciskajā darbībā.

Rezultāti:

Profilakses darbu vistiešākajā kontaktā un visplašākajā (ģeogrāfiskajā) teritorijā, aptverot visus Latvijas reģionus, 2014. gadā ir veikušas zobārstniecības māsu II kursa audzēknes. Mācību priekšmeta „Preventīvais darbs skolās un bērnudārzos, pedagogiskie principi” ietvaros un savas kvalifikācijas prakses laikā topošās zobārstniecības māsas ir apmeklējušas vairākus desmitus skolu un bērnudārzu.

Nodarbību laikā topošās zobārstniecības māsas iepazīstināja klausītājus ar biežāk sastopamām mutes dobuma slimībām un to profilaksi, īpaši akcentējot preventīvos pasākumus.

Veselības dienu ietvaros (2.pusgadā) tiekoties ar dažāda vecuma jauniešiem, bērniem skolās, bērnudārzos, bērnu aprūpes iestādēs, vairāki studenti sev interesējošos un sabiedrībai aktuālos jautājumus un problēmas izvēlējās turpināt pētīt savos kvalifikācijas darbos.

Studenti 2014. gadā veica vairākus pētījumus par profilakses jautājumiem. Pētījumu tēmas minētas 4.2. p. 29.-36.lpp.

4.4. Studentu un audzēkņu pašpārvalde

- 2014.gadā Rīgas 1.medicīnas koledžā darbojās šādas studējošo un izglītojamo pašpārvaldes struktūras:
 - Studentu padome;
 - Studentu dienesta viesnīcas padome;
 - Skolas padome;
 - Rīgas 1.medicīnas koledžas padomes sastāvā studējošos pārstāvēja divas studentes no Ārstniecības un Māšzinību studiju programmām.

Galvenās studentu un audzēkņu aktivitātes 2014.gadā:

- Dalība veselības profilakses pasākumos (Veselības dienās) koledžā un Latvijas vidusskolās, pamatskolās, bērnudārzos. 2014. gadā visplašākās aktivitātes profilakses darbā savā specialitātē īstenoja zobārstniecības māsu II kurss.
- Dalība Donoru dienā 27.11.2014. Rīgas 1.medicīnas koledžā sadarbībā ar Valsts Asinsdonoru centru.

Rezultāts: augsta studentu aktivitāte, motivācija kļūt par donoriem.

- Aktīva darbība Latvijas Sarkanā Krusta Rīgas 1. medicīnas koledžas jaunatnes vienībā (vadītāja Vecmātes izglītības programmas studente Lība Viļčevska). 2013./2014. gadā SK vienības jaunieši organizēja un piedalījās vairākos labdarības pasākumos: regulāri sadarbojās ar Bērnu dienas centru „Cerība bērniem”; apciemoja, sniedza palīdzību māksliniecei S.Zālei; organizēja Lielo Talku u.c.
- 2013. gadā izveidotā koledžas studentu vokālā ansambļa (vadītājs Atis Auzāns) uzstāšanās Latvijas Sarkanā Krusta dibināšanas 95. gadadienai veltītajā konferencē „Sarkanais Krusts – sabiedrības labklājībai”.
- 25.04.2014. studenti, t.sk. SK jauniešu vienība, pēc pašu iniciatīvas iesaistījās Lielajā Talkā.

Rezultāts: Sakopta mācību iestādes apkārtnē. Veikti dažādi nelieli sakārtošanas darbi mācību ēkas iekštelpās.

- Aktīva studentu dalība un organizatoriska palīdzība Trešajā Latvijas māsu, vecmāšu un ārsta palīgu kongresā 2013. gada septembrī.
- Pēc studentu vēlēšanās koledžā tika izveidota Rīgas 1. medicīnas koledžas sporta komanda (8 studenti), kas 19.05.2014. veiksmīgi startēja Nordea maratonā.
- Ziemassvētkiem un Lieldienām veltītie konkursi Studentu dienesta viesnīcā „Par labāko istabu”.

Rezultāts: Konkursā atklājās jauniešu izdoma, gaume un vēlēšanās uzturēt estētisku un gaumīgu savu sadzīves vidi. Konkursa sagatavošanā un novērtēšanā galveno darbu veica Studentu dienesta viesnīcas padome.

- Dalība visos profesionālās orientācijas un karjeras izglītības pasākumos koledžā un ārpus koledžas: Profesiju dienā un Jauno studentu svētkos, izstādē „Skola 2014”, Atvērto durvju jeb informācijas dienās koledžā, karjeras izglītības pasākumos Latvijas vidusskolās. Koledžas studenti un pedagogi iesaistījās Rīgas domes 2014. gada oktobrī rīkotajā Karjeras nedēļā. Koledžā tika uzņemti viesi - Rīgas 53. vidusskolas, Rīgas 28. vidusskolas skolēni u.c. interesenti, kuri tika iepazīstināti ar mācību procesu, kabinetiem un iespējām apgūt kādu no veselības aprūpes profesijām.

Rezultāts: Studenti pilnveidojuši un īstenojuši savas organizatoriskās prasmes, radošās iniciatīvas. Pieaugusi piederības sajūta, zināšanas un lepnums par savu mācību iestādi.

- Studentu un audzēkņu dalība visos koledžas tradicionālajos svētkos (1.septembris, Valsts dzimšanas diena, Profesiju diena, Ziemassvētki u.c.), kā arī tikšanās pasākumos ar Latvijā pazīstamiem medicīnas profesionāļiem un nozares vadītājiem („Ievads specialitātē”).

Rezultāts: studējošie veikuši organizatorisko darbu, demonstrējuši savus mākslinieciskos talantus, vadījuši pasākumus, piedalījušies diskusijās.

- Studenti aktīvi iesaistījās Leonardo da Vinci un ERASMUS apmaiņas programmās. Pieredzes rezultāti tika prezentēti ikgadējā starptautiskajā videokonferencē (sadarbībā ar Tallinas veselības aprūpes koledžu un piedaloties dalībniekiem no Lietuvas un Portugāles), kā arī atspoguļoti koledžas mājas lapā. (Skatīt arī 4.4.p.)

4.5. Profesionālā orientācija un karjeras izglītība

- Dalība starptautiskajā izstādē „Skola 2014” (2 standos);
- Profesiju diena koledžā;
- Informācijas dienas koledžā (1 nedēļa vidusskolu pavasara brīvlaikā);
- Veselības dienas Latvijas vispārīzglītojošās skolās, pirmsskolas iestādēs, bērnu aprūpes iestādēs;
- Profesionālās orientācijas pasākumi Karjeras nedēļā 2014.g. oktobrī;
- Publicitātes pasākumi:
 - reklāmas sižeti Latvijas LTV 7 raidījumos;
 - informācija par koledžas izglītības programmām reģionālajos laikrakstos („Rēzeknes Vēstis”), Latvijas Radio 1;

- informācija par koledžu un izglītības programmām izglītības un medicīnas katalogos, interneta vietnēs, koledžas mājas lapā;
- Sadarbība ar sociālās aprūpes un veselības aprūpes iestādēm par izglītības iespējām koledžā;
- Starptautiskā sadarbība, t.sk. karjeras izglītībā, (studentu, pedagogu apmaiņa) ESF projektu un divpušu starptautisko līgumu ietvaros.

Rezultāts: Veiksmīgi nokomplektētas jauno audzēkņu un studentu grupas visās specialitātēs. Visās studiju programmās, kā arī zobārstniecības māsas un zobu tehniķa izglītības programmās 2014. gadā veidojās reflektantu pieteikumu konkurss uz budžeta vietām. Augstākais konkursa koeficients bija zobu tehniķa, māsas un farmaceita asistenta izglītības programmās.

4.6. Sadarbība ar citām augstskolām

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

- izglītības programmu pilnveidē,
- tālākizglītībā,
- profesionālās un pedagoģiskās pieredzes apmaiņā,
- vieslekcijās koledžas studentiem un pedagogiem,
- ES finansētajās ERASMUS, NORDPLUS, Leonardo da Vinci programmās,
- pētniecībā (farmācijā) u.c.

Ar LU, RSU, LLU mācībspēkiem sadarbojamies koledžas docētāju tālākizglītībā (lekcijas, semināri, dalība konferencēs), pētniecības pieredzes apgūšanā. Ar kolēģiem no citām medicīnas koledžām strādājam kopīgās darba grupās, pilnveidojot izglītības programmas, profesiju standartus, izstrādājot CPKE dokumentāciju u.c.

Koledžas pedagogi un studenti vairākkārt piedalījušies ar savu pētniecības darbu prezentācijām citu medicīnas koledžu, t.sk. ārvalstu, zinātniskajās konferencēs.

4.7. Starptautiskā sadarbība

Ārzemju partneri:

- Hogskolan, Kalmāra (Zviedrija);
- Helsinki Politechnic Stadia (Somija);
- Farmācijas koledža Pharmakon (Dānija);
- Aarhusas Universitātes Zobārstniecības koledža (Dānija);

- Kaunas University of Applied Sciences, Kauno Kolegia;
- Tallinn Health Care College (Igaunija);
- Farmācijas izglītības biedrība (Vācija);
- Fitjar Skola un Hordalandes pašvaldība (Norvēģija);
- University of Orebro (Zviedrija);
- Berufsfachschule un Berufsschule, Berlīne (Vācija), u.c.
- Ziemeļvalstu Vecmāšu izglītības asociācija
- Olomoucas Palacky Universitāte (Čehija)
- Srednja Šola za Farmacijo, Kozmetiko in Zdravstvo, Ljubljana (Slovēnija)
- College of Education and Administration in Poznan (Poland)
- Tartu Health Care College (Igaunija)
- Ieanne Antide Vocational School (Francija)

Informācija par Rīgas 1. medicīnas koledžas starptautiskajiem sakariem 2013./2014. akadēmiskajā gadā

1. Koledžas studējošie, kuri apmaiņas veidā studēja ārvalstīs

Valsts	Augstskola/koledža	Studējošo skaits
Čehija	Palacky University of Olomouc	3
Bulgārija	Plovdiv Medical University	3
Igaunija	Tartu Health Care College	2
Lietuva	Kaunas University of Applied Sciences	8

2. Ziņas par jauniem noslēgtiem starptautiskajiem līgumiem un līdzdalību starptautiskajos projektos un programmās

Valsts	Augstskola/koledža	Līgumu, projektu skaits
Turcija	Izmir Katip Celebi	1
Igaunija	Tallinn Health Care College	1
Dānija	Pharmakon College	1

3. Ziņas par akadēmiskā personāla apmaiņu (darbs, stažēšanās un cita darbība ārvalstīs)

Valsts	Augstskola/koledža	Zinātnes nozare (studiju programma)	Personu skaits
Dānija	Aarhus University, School of Dentistry	Zobārstniecība	3

Dānija	Pharmakon College	Farmācija	2
Bulgārija	Plovdiv Medical University	Farmācija	2
Lietuva	Kaunas University of Applied Sciences	Māszinības	1
		Ārstniecība	2
Somija	Novia University of Applied Sciences	Ārstniecība	1

Nozīmīgākie starptautiskie pieredzes apmaiņas, sadarbības un kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi

2014. gadā:

- 2014. gada janvāris, Dānija

Projekta vadītāja I.Sipeniece piedalījās Erasmus koordinātoru konferencē School for Dental Assistants, Hygienists and Clinical Technicians, Health University of Aarhus.

Mērķis: Iepazīšanās ar jaunām mācību darba metodēm. Iepazīšanās ar jaunām iekārtām, tehnoloģiskajiem procesiem, materiāliem. Jaunu kontaktu nodibināšana.

Rezultāts: Vizītes laikā tika izpildīti pieredzes apmaiņas mērķi un noteikti sadarbības uzdevumi: studiju programmu rezultātu salīdzināšana māsas un vecmātes studiju programmās; prakses programmu uzdevumu salīdzināšana. Iegūti kontakti, kas paredz iespēju izmantot Aarhusas Universitātes hospitāli kā prakses bāzi Rīgas 1. medicīnas koledžas studentiem.

- 2014. gada marts, Slovēnija

Zobu tehniķa izglītības programmas pedagoģes N.Garšteine un S.Rabkēviča piedalījās pieredzes apmaiņā Srednja šola za farmaciju, kozmetiko in zdravstvo Ljublanā Leonardo da Vinci – VETPRO mobility programmas ietvaros „Zobu tehniķu izglītības programmas pedagoģu pieredzes un kompetenču pilnveidošana”.

Mērķis: Iegūt jaunas metodiskās un profesionālās zināšanas zobu tehnikā (individuālas lekcijas – pieredzes apmaiņas, piedalīšanās studiju procesā, zobu tehnisko materiālu rūpnīcas „Polident” apmeklējums).

Rezultāts: Iegūta jauna pieredze par zobu tehniķu teorētisko un praktisko sagatavošanu Slovēnijā. Iepazīta zobu tehnisko materiālu izmantošanas metodes praktiskajās nodarbībās. Iegūta informācija par ražošanas procesu, jaunākās paaudzes zobu tehniskajiem materiāliem rūpnīcā „Polident”. Vizītes noslēgumā saņemti SŠFKZ sertifikāti.

- 2014. gada aprīlis, Somija

Vecmātes studiju programmas vadītāja I.Ansule un III C kursa studentes I.Ozoliņa un L.Mātere Nord Plus programmas projekta „Nordejordemodern – Midwife of the North” ietvaros piedalījās starptautiskajā konferencē „Evidence based midwifery” Vasā – Novia University of Applied Sciences in Vaasa.

Mērķis: Tikšanās un pieredzes apmaiņa ar 14 dažādu Ziemeļvalstu vecmāšu izglītības institūciju pārstāvjiem.

Rezultāts: Iegūta jaunākā informācija par ārvalstu kolēģu zinātniskajām un praktiskajām nostādnēm vecmāšu praksē: jaunākās tehnoloģijas, tēva loma grūtniecības laikā u.c. Studenti piedalījās inovāciju izstādē un to prezentācijā darba grupās.

- 2014. gada maijs, Vācija

Zobu tehniķa izglītības programmas pedagogs Z.Dzinējs apmeklēja profesionālās pilnveides kursus Elvangeņā.

Mērķis: Jaunu zināšanu un praktisko metožu apguve zobu tehnikā.

Rezultāts: Paaugstināta profesionālā kvalifikācija. Iegūts sertifikāts par kursu programmas veiksmīgu apgūšanu.

- 2014. gada maijs, Francija

Direktores vietniece profesionālās izglītības darbā un projektu vadītāja I.Sipeniece Erasmus programmas ietvaros piedalījās pieredzes apmaiņas vizītē, atsaucoties uz LYCEE D'ENSEIGNEMENT PROFESIONNEL RURAL PRIVE, CENTRE DE FORMATION CONTINUE ielūgumu.

Mērķis: Iepazīties ar Reignerā skolas veselības aprūpes izglītības programmām. Piedalīties atklātajās stundās un metodiskajos semināros. Iepazīties ar studentu prakses darbu klīnikā.

Rezultāts: Mobilitātes laikā tika iegūta pieredze par pirmsklīniskas praktisko nodarbību norisi māsas studiju programmā. Notika iepazīšanās ar klīniskas darba specifiku. Reignerā pieredzes apmaiņa notika divās institūcijās:

- Jeanne Antide Vocational School
- Hospital Local (Reignier 74)

- 2014. gada jūlijs, Vācija

Koledžas direktore I.Bunga, direktores vietniece studiju darbā A.Cēbere, galvenā grāmatvede L.Golovača, Tālākizglītības nodaļas vadītāja A.Pāža piedalījās ES projekta „HANDLE ECVET in the field of Health and social care – Investigating and sharing implemented instruments and principles” noslēguma sanāksmē un konferencē Drēzdenē.

Mērķis: Piedalīties noslēguma sanāksmē un konferencē par ECVET ieviešanas un īstenošanas rezultātiem.

Rezultāts: Pārstāves noslēguma sanāksmē – seminārā prezentēja Rīgas 1. medicīnas koledžas pieredzi Mou sagatavošanā un noslēgšanā ar ārzemju profesionālajiem partneriem, kā arī turpmākos plānus ECVET instrumenta izmantošanā un ieguvums no HANDLE ECVET projekta. Pārstāves arī konferencē prezentēja koledžas pieredzi un pašreizējo procesu ECVET ieviešanā Rīgas 1. medicīnas koledžā un Latvijā.

- 2014. gada augusts, Dānija

Koledžas direktore I. Bunga, direktores vietniece studiju darbā A.Cēbere un projektu vadītāja I.Sipeniece piedalījās pieredzes apmaiņas braucienā uz Aarhusu Erasmus programmas ietvaros.

Mērķis: Piedalīties starptautiskajā konferencē „Promotion of International Cooperation in Higher Education”.

Rezultāts: Konferencē tika iegūta pieredze par studentu apmaiņas organizācijas pamatprincipiem, studentu sagatavošanu prakses vizītēm. Konferences debatēs tika runāts par studiju programmu salīdzināšanas principiem un atbalstu studiju programmu attīstībā.

- 2014. gada septembris, Lietuva

Koledžas lektors R.Ziedonis Erasmus programmas ietvaros Kauņas universitātē (Kaunas University of Applied Sciences) nolasīja 5 lekciju ciklu „Nefrology – changes during the pregnancy” vecmātes un māsas izglītības programmās.

Mērķis: Iepazīstināt Kauņas kolēģus un studentus ar savu pedagoga un ārsta pieredzi nozarē.

Rezultāts: Iegūta laba ārzemju vieslektora pieredze. Pieņemti kopīgi lēmumi par Rīgas un Kauņas pedagoģiskās un profesionālās sadarbības turpināšanu.

- 2014. gada oktobris, Lietuva

Vecmātes studiju programmas vadītāja I. Ansule piedalījās Nord Plus programmas projekta „Nordejordemodern” sanāsmēs Kauņā – Kaunas University of Applied Sciences.

Mērķis: Tikties ar projekta dalībniekiem – 14 dažādu Ziemeļvalstu vecmāšu izglītības iestāžu pārstāvjiem. Analizēt atskaites gadā paveikto.

Rezultāts: Gada konferences (aprīlī) pozitīvs novērtējums. Sagatavots darba plāna projekts nākošajam gadam.

LATVIJĀ

- 2014. gada aprīlis - jūlijs

Rīgas 1. medicīnas koledžā iziet praksi 4 Tallinas Veselības aprūpes koledžas farmaceita asistenta izglītības programmas studenti.

- 2014. gada septembris

Kauņas Universitātes Medicīnas fakultātes Bioloģijas katedras lektore Angelikas Putramentienes vizīte Rīgas 1. medicīnas koledžā ERASMUS programmas ietvaros. Ārstniecības, Farmācijas un Māszinību studiju programmu studenti un pedagogi noklausījās lekciju „Sifilisa ierosinātāju bioloģija un tā novēršanas problēmas Lietuvā”.

- 2014. gada septembris

Starptautisks seminārs farmācijā, kuru vadīja Dānijas farmācijas koledžas Pharmakon lektore Tina Bolvig. Semināra tēma: „Respiratoro un astmas pacientu farmaceitisko aprūpi praktizējošo farmaceitu mūžizglītības metodoloģija un prakse Dānijā”. Semināra dalībnieki: Rīgas 1. medicīnas koledžas akadēmiskais personāls, farmācijas firma „AstraZeneca”, Aptieku attīstības biedrība, SIA „Euroaptieka”, darba devēju pārstāvji.

- 2014. gada septembris

Rīgas 1. medicīnas koledžā pieredzes apmaiņas vizītē viesojās 20 izglītības, karjeras atbalsta un nodarbinātības speciālisti no Rogalandes reģiona Norvēģijā.

- 2014. gada oktobris

Starptautiska studentu videokonference farmācijā sadarbībā ar Tallinas veselības aprūpes koledžu. Konferencē piedalījās pārstāvji no Latvijas, Igaunijas, Lietuvas un Portugāles.

- 2014. gada oktobris

Erasmus programmas ietvaros koledžā pieredzes apmaiņā vecmātes un māsas izglītības programmās viesojās Palacky universitātes (Olomouca, Čehija) docētājas Stepanka Bubenikova

un Irena Jedličkova, kuras iepazinās un dalījās pieredzē vecmāšu un māsu apmācībā koledžā un koledžas studentu prakses vietās – Rīgas dzemdību namā, Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīcā, kā arī koledžas studentiem un pedagogiem prezentēja savus pētījumus vecmātes un māszinību jomās.

- 2014. gada novembris - decembris

Trīs studenti no Secondary School for Pharmacy, Cosmetics and Health Care (Slovēnija) izgāja praksi Rīgas 1. medicīnas koledžā un koledžas prakses bāzēs – zobu tehniskajās laboratorijās.

4.8. Projekti

2014. gadā Rīgas 1. medicīnas koledžā notika darbs šādos ES finansētos projektos

Nr.p.k.	Projekts	Rezultāts
1.	ESF darbības programmas „Cilvēkresursi un nodarbinātība” papildinājuma 1.2.1.1.4. apakšaktivitātes „Sākotnējās profesionālās izglītības pievilcības veicināšana” projekts „Sākotnējās profesionālās izglītības pievilcības veicināšana”.	Visiem koledžas profesionālās vidusskolas struktūrvienības akreditēto izglītības programmu audzēkņiem bija iespēja saņemt ES mērķstipendiju.
2.	ESF darbības programmas „Cilvēkresursi un nodarbinātība” papildinājuma 1.2.1.1.3. apakšaktivitātes projekts „Profesionālās izglītības programmu, pamatprasmju un kompetenču apguve izglītības un profesionālās karjeras turpināšanai”.	Projekts 2014. gadā tika realizēts arodizglītības programmā „Zobārsta asistents” (38 audzēkņi) un arodizglītības programmā „Māsas palīgs” (12 audzēkņi). Projekts turpināsies.
3.	Leonardo da Vinci VETPRO programmas projekts „Pasniedzēju pedagoģiskās pieredzes un kompetenču pilnveidošana, praktisko nodarbību organizācija zobārstniecības māsas izglītības programmā”.	Projekts realizēts 2013. un 2014. gadā. Dalībnieki: zobārstniecības māsas izglītības programmas pedagogi. Uzņemošā organizācija: Skolen for klinikassistenten, tandplejere og kliniske tandteknikere, Aarhus, Dānija.
4.	Mūžizglītības programmas Leonardo da Vinci Partnerships projekts „ECVET in the field of health and social care – investigation and sharing of used instruments and principles.”	Projektā koledža dalību uzsāka 2012. gadā. Sadarbības partneri: 9 no 8 ES valstīm.
5	ERASMUS programmā <ul style="list-style-type: none"> - pedagogu pieredzes apmaiņas vizītes, - studentu apmaiņas vizītes prakses apgūšanai. 	ERASMUS programmā 2014. gadā ir realizētas <u>27</u> aktivitātes: 23- 2013./2014. studiju gadā, 4- 2014./2015. studiju gadā (līdz 2015. gada janvāra vidum). Tajā skaitā : <ul style="list-style-type: none"> - 16 studentu apmaiņas vizītes praktiskajā apmācībā, - 11 pedagogu un personāla pieredzes

		apmaiņas vizītes.
6.	NORDPLUS programmas „Nord Plus Nordejordemodern – Midwife of the North” projekts (dalībvalstis: Dānija, Igaunija, Somija, Islande, Latvija, Lietuva, Norvēģija, Zviedrija, Faroe salas, Grenlande, Ālandu salas).	Koledžas vecmātes specialitātes pedagogu un studentu darbība projektā notiek pastāvīgi. 2014. gadā Vecmātes studiju programmas vadītāja I. Ansule kopā ar koledžas studentiem tikās ar pārējiem projekta dalībniekiem un piedalījās starptautiskajā konferencē „Evidence-based Midwifery”, kas notika Novia University of Applied Sciences Vasā, Somijā.

Koledžai ir laba sadarbības pieredze ar nozarē radniecīgām ārvalstu mācību iestādēm saskaņā ar divpusējiem līgumiem un sadarbības memorandiem zobārstniecības, ārstniecības, farmācijas, māšzinību izglītības programmās.

2013. gada 12. decembrī Rīgas 1. medicīnas koledža saņēma apstiprinājumu no Eiropas Komisijas, ka koledžai ir atjaunota un piešķirta jaunā ERASMUS Universitātes Harta. Līdz ar to koledža arī turpmāk turpinās piedalīties ES atbalstītās aktivitātēs ERASMUS+ programmas ietvaros: studentu, pasniedzēju un personāla pieredzes apmaiņas mobilitātes pasākumos, kā arī citos programmās realizētajos virzienos labas prakses un inovāciju veicināšanai, starptautiskajā sadarbībā.

Augstākās izglītības iestāžu saraksts, kam ir piešķirta ERASMUS HARTA ir pieejams šeit: http://eacea.ec.europa.eu/funding/2014/call_he_chartes_en.php

5. Bibliotēka

Pārskats par Rīgas 1. medicīnas koledžas bibliotēkas darbu 2014.gadā

Rīgas 1. medicīnas koledžas bibliotēka ir koledžas lielākais informatīvais un komunikāciju centrs.

Bibliotēkas mērķis: Veidot bibliotēku kā specializētu medicīnas izziņas materiālu krātuvi un vispusīgu kultūras un zinātņu centru koledžā. Turpināt attīstīt bibliotēkas infrastruktūru, izmantojot jaunāko tehnoloģiju iespējas.

Bibliotēkas mērķauditorija: koledžas studējošie, audzēkņi un pedagogi – kopskaitā -900 lasītāji.

Informācija par bibliotēkas sadarbības partneriem un bibliotēkas līdzdalību mācību procesā ir sniegta Rīgas 1. medicīnas koledžas iepriekšējo gadu publiskajos pārskatos. Sadarbība un aktīva bibliotēkas līdzdalība koledžas studiju procesā turpinājās arī 2014. gadā.

- Bibliotēkas 2014. gada darbība:
 - 1) izsniedz mācību u.c. literatūru darbam mājās un darbam bibliotēkas lasītavā,
 - 2) sniedz bibliogrāfiskas uzziņas un pēc studentu pieprasījuma iesaka vajadzīgo literatūru,
 - 3) nodrošina studentiem brīvu pieeju absolventu kvalifikācijas darbiem un docētāju pētījumiem un publikācijām,
 - 4) printē un kopē mācību materiālus,
 - 5) rīko jaunāko medicīnas un citu izdevumu izstādes,
 - 6) sadarbojas ar pasniedzējiem, organizējot mācību nodarbības bibliotēkā, izmantojot interneta materiālus, videoprogrammas.
 - 7) piedalās koledžas zinātnisko konferenču sagatavošanā,
 - 8) sniedz konsultācijas un palīdz orientēties internetā pieejamajos medicīnas nozares meklētājos, ceļvežos, kopkatalogos, medicīnas datubāzēs, t.sk. EBSCO datu bāzē,
 - 9) aktualizē bibliotēkas esošo datu bāzi un regulāri sniedz informāciju par jauniem dažāda veida un tematisko jomu elektroniskajiem resursiem,
 - 10) veido rezervācijas grāmatām un informatīvajiem materiāliem no Latvijas bibliotēku fondiem un specializētajām lasītavām,
 - 11) sagatavo koledžas reklāmas materiālus izstādēm ārpus mācību iestādes.
- Bibliotēkas informācijas pieejas un izmantojuma kapacitāti nodrošina gan iekšējie resursi, gan ciešā sadarbība ar partneriem:

- Latvijas Nacionālo bibliotēku,
 - Latvijas Kultūras un informācijas sistēmu aģentūru,
 - Rīgas Stradiņa universitātes bibliotēku,
 - Latvijas Medicīnas grāmatu apgādu,
 - Latvijas Universitātes bibliotēku,
 - Latvijas Universitātes grāmatu apgādu,
 - Rīgas Medicīnas vēstures muzeju,
 - P.Stradiņa Rīgas medicīnas vēstures muzeju.
- Bibliotēkas krājumu veido – mācību un izziņas literatūra un periodiskie izdevumi ārstniecībā, māsziņbās, farmācijā, sociālajā aprūpē, zobārstniecībā, arī – psiholoģijā, sociālajās zinātnēs, kā arī pedagogu metodiskie un zinātniskie darbi un studentu kvalifikācijas darbi un pētnieciskie materiāli. Fondā ir arī daiļliteratūra. Izdevumi ir latviešu, angļu, vācu, krievu un latīņu valodā, kopskaitā svešvalodās ir 1085 izdevumi.

Krājuma pieauguma dinamika:

2010. gadā fondu krājums – 21558 vienības
 2011. gadā fondu krājums – 22186 vienības
 2012. gadā fondu krājums – 22395 vienības
 2013. gadā fondu krājums – 23140 vienības
 2014. gadā fonda krājums – 23210 vienības

Kopējā bibliotēkas apmeklējumu skaita dinamika: (tiešie, telefoniskie, virtuālie apmeklējumi)

2010. gadā – 12720
 2011. gadā – 12525
 2012. gadā – 13730
 2013. gadā – 13300
 2014. gadā – 13333

Lasītāju skaita dinamika:

2010. gadā – 710
 2011. gadā – 715
 2012. gadā – 880
 2013. gadā – 895
 2014. gadā – 906

Bibliotēkā darbojas lasītava ar 14 darba vietām. Kopskaitā bibliotēkā ir 17 darba vietas, t.sk. 6 datorizētas un ar interneta pieslēgumu.

Koledžas 2. stāvā ir iekārtota lasītava – semināru telpa, kas tiek izmantota studiju un pētniecības aktivitātēm, semināru darbam. Telpas tehniskais aprīkojums 2014. gadā nodrošināja veiksmīgu dažādu semināru un starptautiskās studentu videokonferences farmācijā norisi.

Katru gadu bibliotēka organizē 10 – 12 izstādes, kas sniedz informāciju par aktuāliem studiju un pētniecības darba materiāliem un jaunāko izziņas literatūru. Bibliotēka sagatavo arī tematiskus standus, kas veltīti valsts nozīmes svētkiem un kuros pedagogi un studenti var iegūt informāciju un iepazīties ar mazāk zināmu, retu izziņas literatūru, fotodokumentiem.

6. Profesionālie un sociālie partneri

Galvenie sadarbības partneri 2014.gadā

- SIA „Euroaptieka”
- Farmācijas firma „AstraZeneca”
- Aptieku attīstības biedrība
- Latvijas Farmaceitu biedrība
- Latvijas Vecmāšu asociācija
- Latvijas Māsu asociācija
- Latvijas Zobu tehniķu biedrība
- LR Neatliekamās medicīniskās palīdzības un katastrofu medicīnas asociācija
- LU Medicīnas fakultāte
- AS „Grindeks”
- AS „Recipe Plus”
- AS „Sentor Farm aptiekas”
- Latvijas Zobu higiēnistu asociācija
- LIVA (Latvijas izglītības vadītāju arodbiedrība)
- LKA (Latvijas Koledžu asociācija)
- LLU Tehniskā fakultāte
- Daugavpils medicīnas koledža

Prakses vietas 2014. gadā

Rīgas 1. medicīnas koledža sadarbojās ar vairāk nekā 180 prakses bāzēm, kuru lielākā daļa ir potenciālie darba devēji:

Piemēram:

- VSIA „Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca”
- RP SIA „Rīgas dzemdību nams”
- RP SIA „Rīgas 2. slimnīca”
- VSIA „Bērnu klīniskā universitātes slimnīca”
- VSIA „P. Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca”
- A/S „Latvijas Jūras medicīnas centrs”
- SIA „Jūrmalas slimnīca”
- Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests
- Tukuma rajona PA „Tukuma slimnīca”

- SIA „Ogres rajona slimnīca”
- SIA „Saldus medicīnas centrs”
- SIA „Kuldīgas primārās veselības centrs”
- SIA „Vidzemes slimnīca”
- SIA „Jēkabpils rajona centrālā slimnīca”
- SIA „Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca”,
- SIA „Jelgavas pilsētas slimnīca”
- Talsu raj. pašvaldības A/S „Talsu slimnīca”
- Madonas novada pašvaldības SIA „Madonas slimnīca”,
- VSAC „Rīga” filiāle „Ezerkrasti”
- Rehabilitācijas centrs „Mēs esam līdzās”
- VSIA NRC „Vaivari”
- Latvijas lielākās zobārstniecības klīnikas
- Latvijas lielākās zobu tehniskās laboratorijas,
- A/S „Grindeks”
- SIA „Saules aptieku pārvalde”
- Ražošanas komercfirma „Baltfarm”
- A/S „Sentor Farm aptiekas”
- SIA „Hansa Pharm” (Benu) aptiekas
- SIA „A Aptiekas”
- SIA „Euroaptieka”
- Aptieku tīkls A/S „Recipe Plus zāļu lieltirgotava” u.c.

2014. gadā noslēgti vairāki jauni sadarbības līgumi: ar VSAC „Rīga” filiāli „Baldone”, filiāli „Kalnciems”, filiāli „Jugla”; VSAC „Sloka”; Ozolnieku novada pašvaldības SAC „Zemgale”; Baldones novada SAC „Baldone”, Ķeguma novada sociālā dienesta SAC u.c.

7. Studijas un studējošie. Absolventi

2013./2014. un 2014./2015.akadēmiskajā gadā koledžā tika īstenotas 4 pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmas:

- „Māszinības” (41723) ar māsas kvalifikāciju,
- „Ārstniecība” (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju,
- „Ārstniecība” (41721) ar vecmātes kvalifikāciju”,
- „Farmācija” (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju.

Uzņemšanas prasības katram studiju gadam reglamentē koledžas padomē apstiprināti Rīgas 1.medicīnas koledžas Uzņemšanas noteikumi, ar kuriem var iepazīties koledžas mājas lapā – www.rmkl.lv.

Pieteikumu skaits studiju programmās

Nr.p.k.	Studiju programma	2009.g.	2010.g.	2011.g.	2012.g.	2013.g.	2014.g.
1.	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	124	119	158	144	148	124
2.	Ārstniecība (41721)ar vecmātes kvalifikāciju	58	65	53	76	54	67
3.	Māszinības (41723) ar māsas kvalifikāciju	121	87	145	117	153	134
4.	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	155	74	97	115	99	74
KOPĀ:		458	345	453	452	454	399

2012.gadā tika saņemti iesniegumi no 263 reflektantiem ar iepriekšēju izglītību un praktisko pieredzi studijām vēlākā posmā par fizisko vai juridisko personu finanšu līdzekļiem.

Imatrikulēto studentu skaits un sastāvs

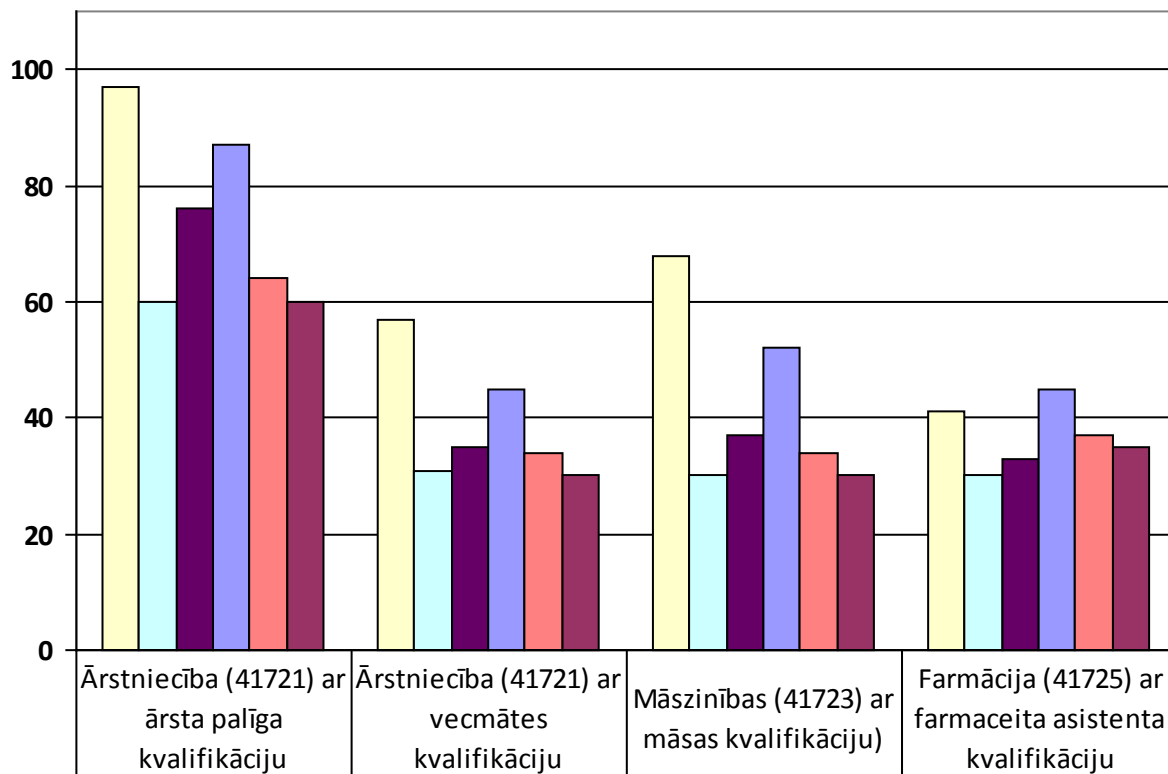
Nr .p. k.	Studiju programma	Imatrikulēto studentu skaits 2009.g.	% no plānotā	Imatrikulēto studentu skaits 2010.g.	% no plānotā	Imatrikulēto studentu skaits 2011.g.	% no plānotā	Imatrikulēto studentu skaits 2012.g.	% no plānotā	Imatrikulēto studentu skaits 2013.g.	% no plānotā	Imatrikulēto studentu skaits 2014.g.	% no plānotā
1.	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	97	100%	60	100 %	76	100 %	87	100%	64	100%	60	100%
2.	Ārstniecība (41721) ar Vecmātes kvalifikāciju	57	100%	31	100 %	35	100 %	45	100%	34	100%	30	100%
3.	Māszinības (41723) ar māšas kvalifikāciju	68	100%	30	100 %	37	100 %	52	100%	34	100%	30	100%
4.	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	41	100%	30	100 %	33	100 %	45	100%	37	100%	35	100%
KOPĀ:		263	100 %	151	100 %	181	100 %	229	100 %	169	100 %	155	100 %

* 2012.gadā par fizisko vai juridisko personu finanšu līdzekļiem studijām vēlākā posmā studiju programmā Ārstniecība ar ārsta palīga kvalifikāciju imatrikulēti 263 reflektanti, pamatojoties uz AL 59.² pantu un 10.01.2012. MK noteikumiem Nr.36 „Iepriekšējā izglītībā vai profesionālajā pieredzē sasniegtu studiju rezultātu atzīšanas noteikumi”.

2014.gadā par fizisko vai juridisko personu finanšu līdzekļiem studijām imatrikulēti :

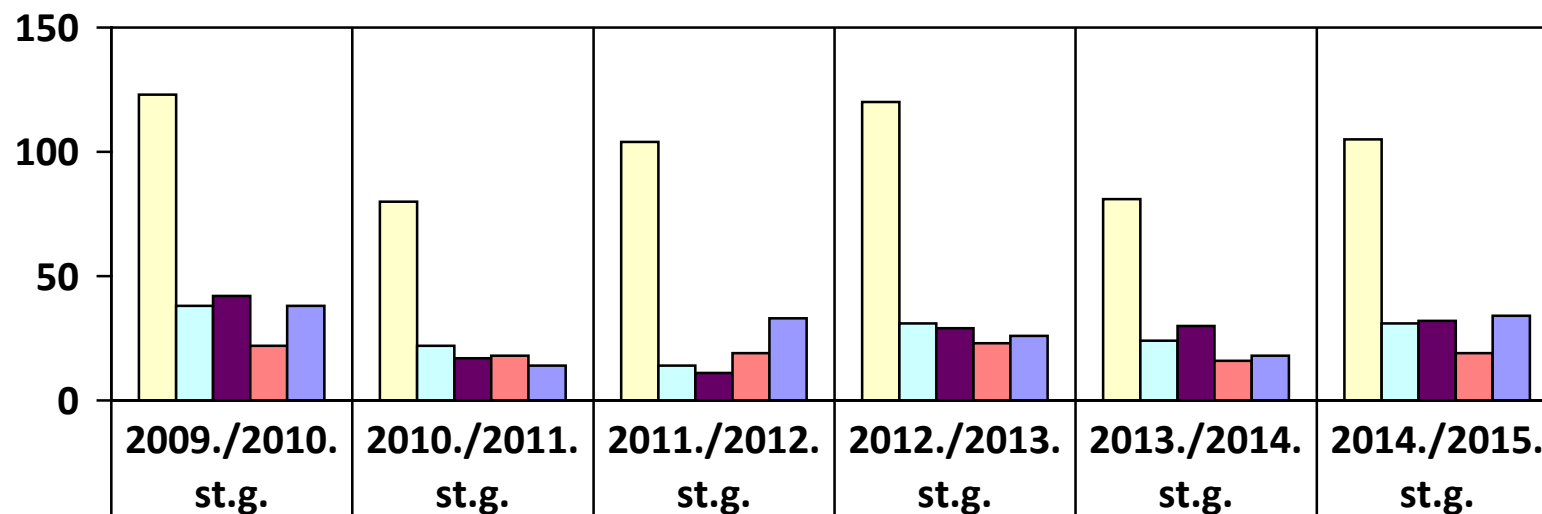
Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	5
Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	2
Māszinības (41723) ar māšas kvalifikāciju	11
Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	8

Rīgas 1. medicīnas koledža
Imatrikulēto studējošo sadalījums studiju programmās



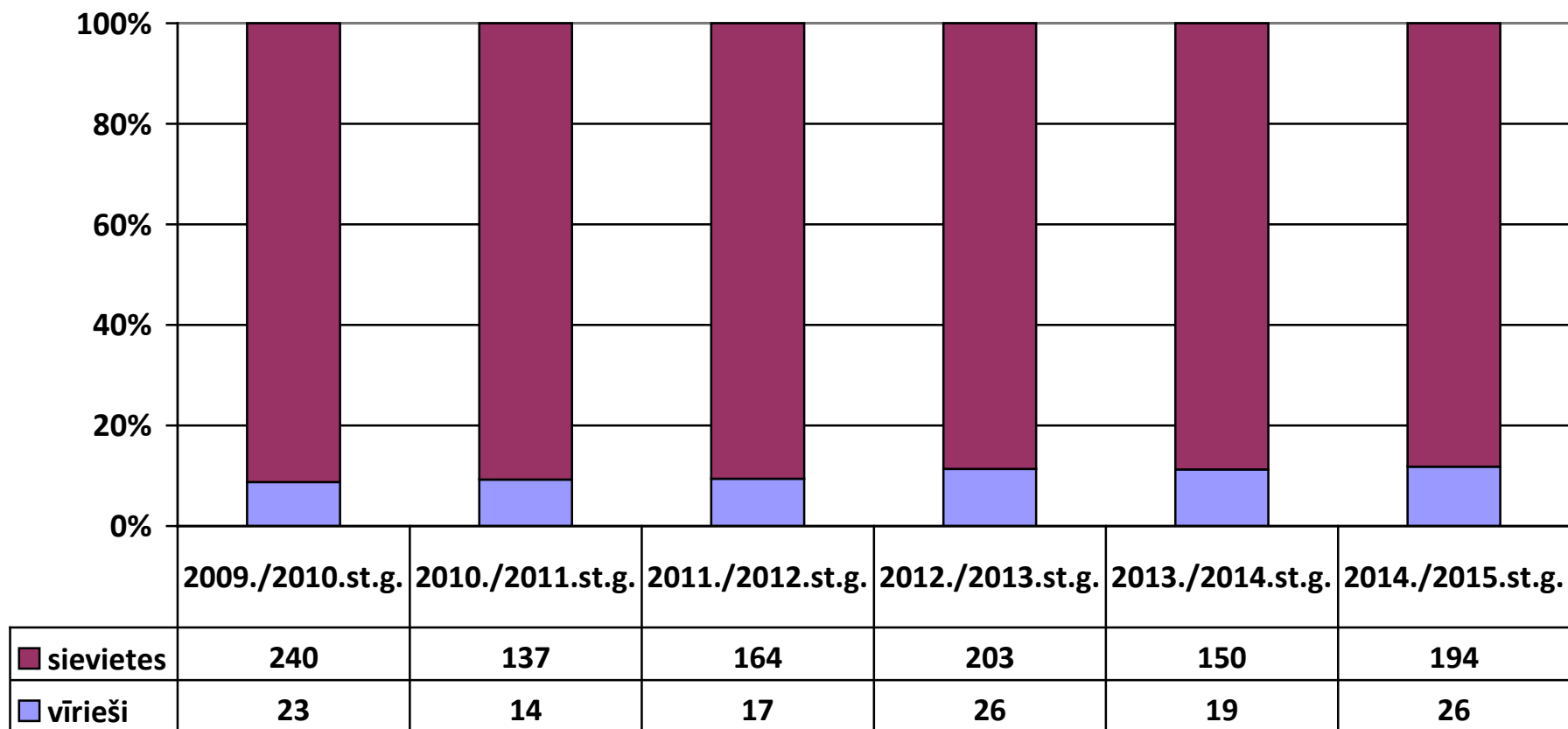
	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	Māszinības (41723) ar māšas kvalifikāciju	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju
2009./2010.st.g.	97	57	68	41
2010./2011.st.g.	60	31	30	30
2011./2012.st.g.	76	35	37	33
2012./2013.st.g.	87	45	52	45
2013./2014.st.g.	64	34	34	37
2014./2015.st.g.	60	30	30	35

**Rīgas 1. medicīnas koledža
valsts budžeta finansētās studiju vietās imatrikulēto studējošo
raksturojums pēc dzīvesvietas**

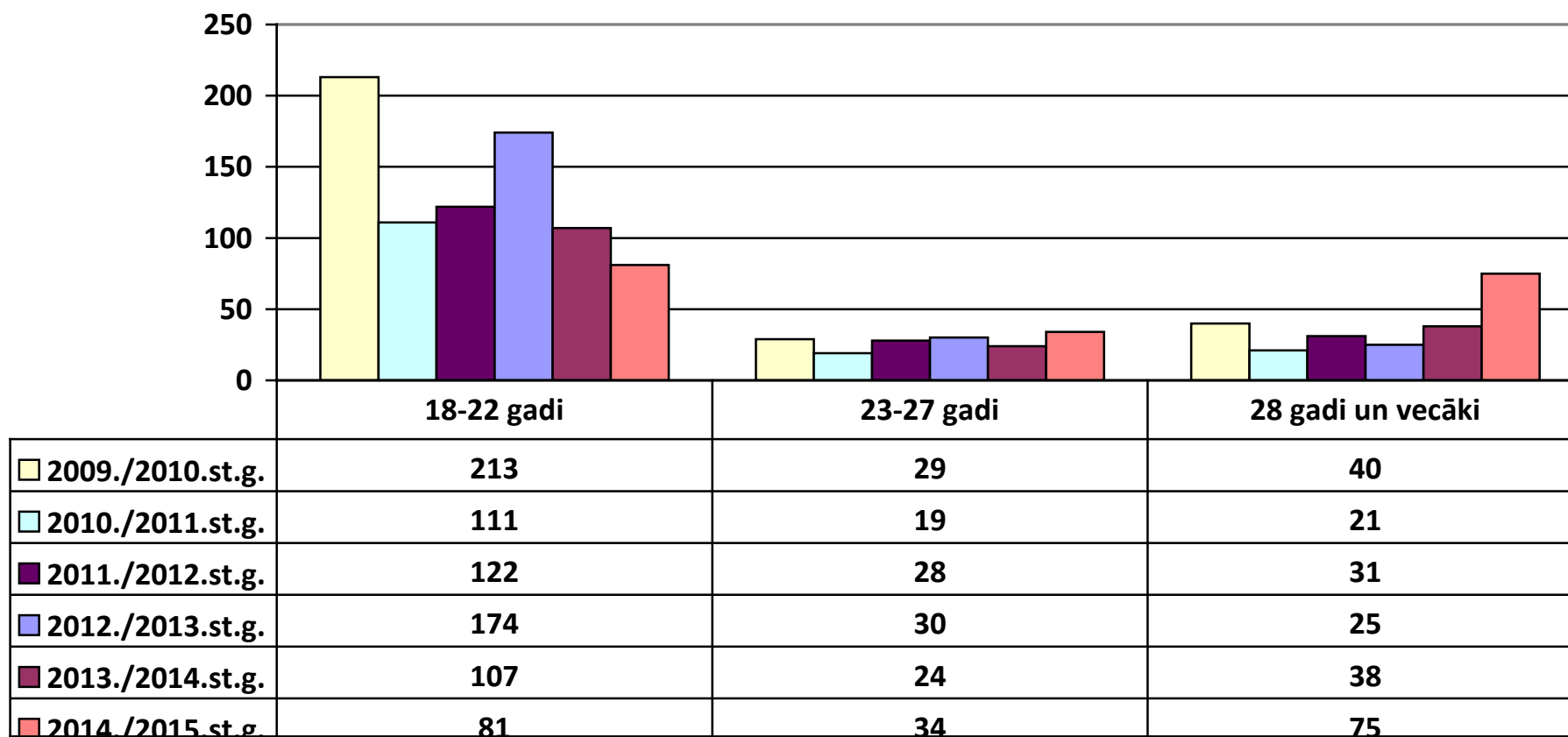


■ Rīga, Pierīgas reģions	123	80	104	120	81	105
■ Vidzemes reģions	38	22	14	31	24	31
■ Kurzemes reģions	42	17	11	29	30	32
■ Latgales reģions	22	18	19	23	16	19
■ Zemgales reģions	38	14	33	26	18	34

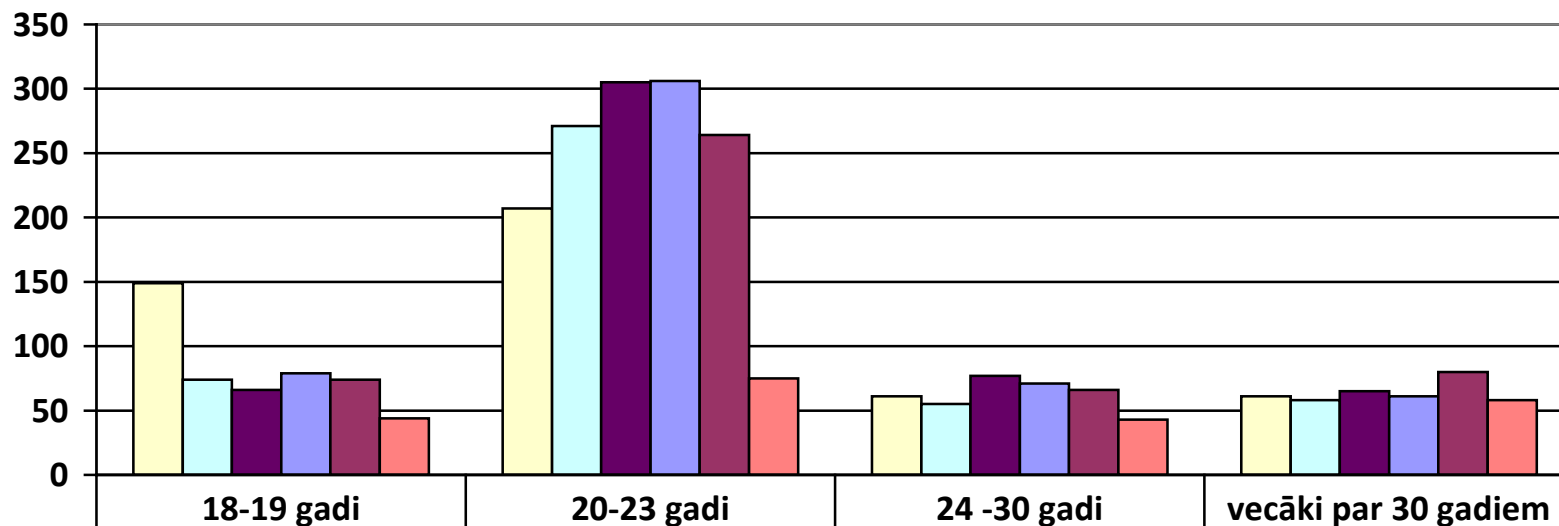
**Rīgas 1. medicīnas koledža
valsts budžeta finansētās studiju vietās imatrikulēto studējošo
sadalījums pēc dzimuma**



**Rīgas 1. medicīnas koledža
valsts budžeta finansētās studiju vietās imatrikulēto studējošo
raksturojums pēc vecuma**

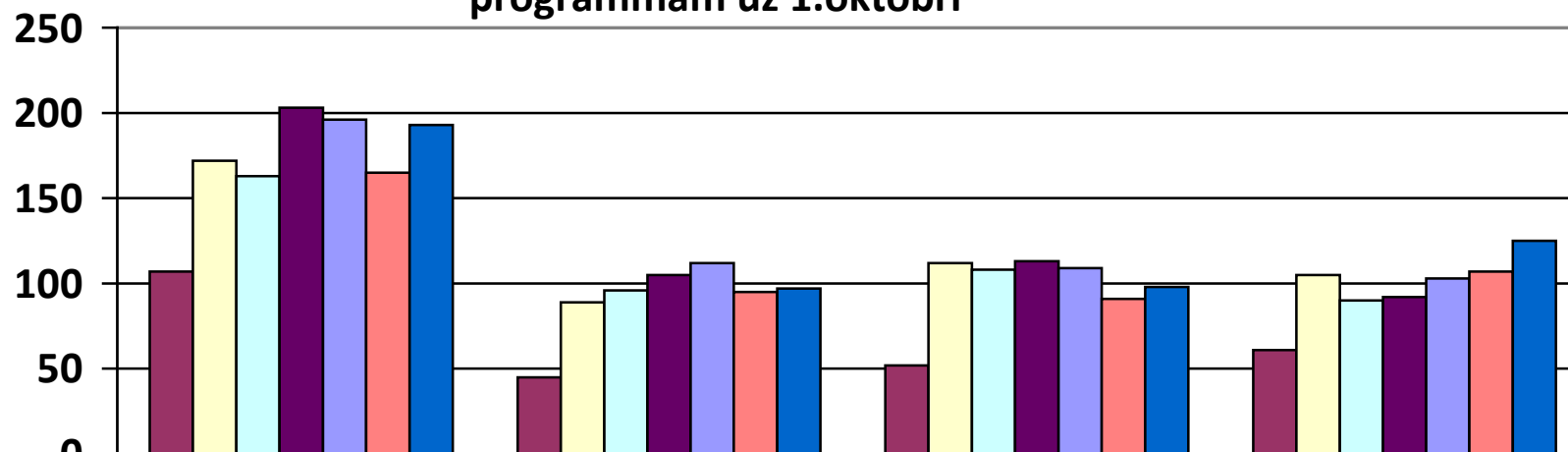


Rīgas 1. medicīnas koledža
valsts budžeta finansētās vietās studējošo raksturojums pēc vecuma



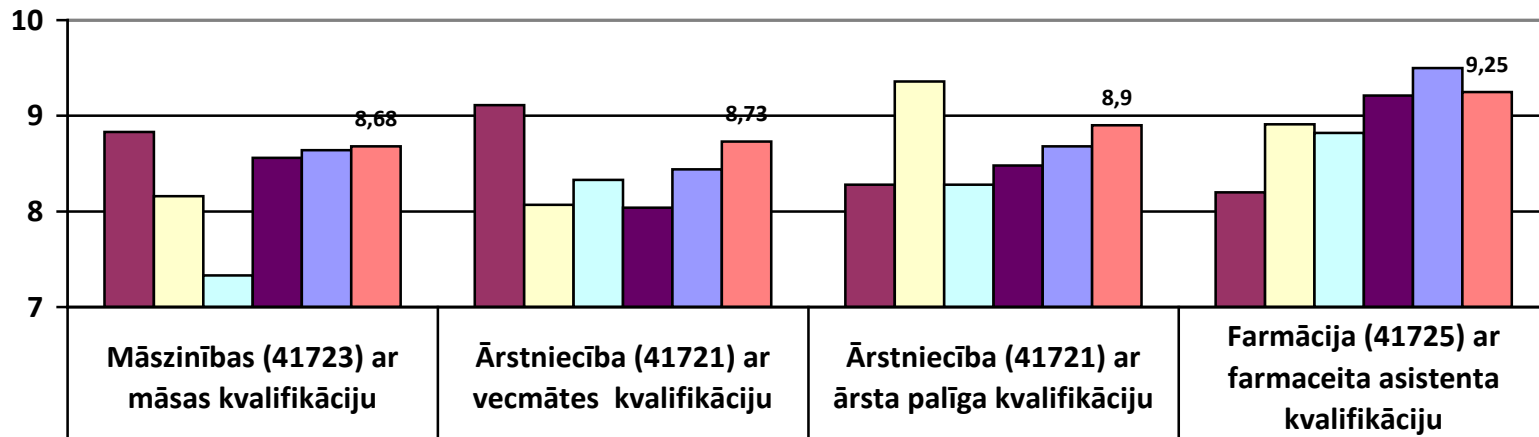
	18-19 gadi	20-23 gadi	24 -30 gadi	vecāki par 30 gadiem
2009./2010.st.g.	149	207	61	61
2010./2011.st.g.	74	271	55	58
2011./2012.st.g.	66	305	77	65
2012./2013.st.g.	79	306	71	61
2013./2014.st.g.	74	264	66	80
2014./2015.st.g.	44	75	43	58

**Rīgas 1. medicīnas koledža
valsts finansētās budžeta vietās studējošo sadalījums pa studiju
programmām uz 1. oktobri**



	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	Māszinības (41723) ar māsas kvalifikāciju	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju
■ 2008./2009.st.g.	107	45	52	61
■ 2009./2010.st.g.	172	89	112	105
■ 2010./2011.st.g.	163	96	108	90
■ 2011./2012.st.g.	203	105	113	92
■ 2012./2013.st.g.	196	112	109	103
■ 2013./2014.st.g.	165	95	91	107
■ 2014./2015.st.g.	193	97	98	125

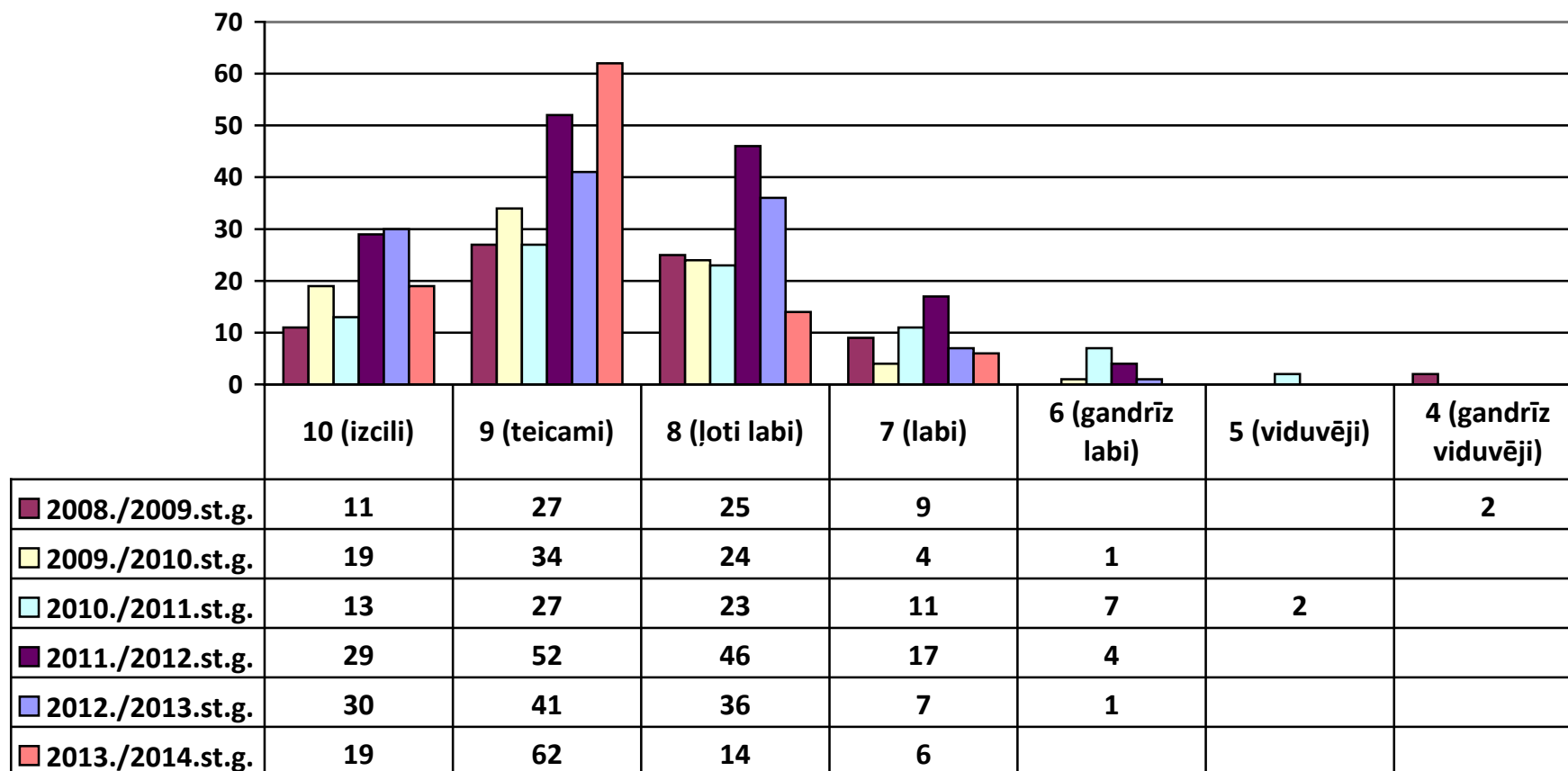
Rīgas 1. medicīnas koledža
Valsts noslēguma pārbaudījuma -kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika



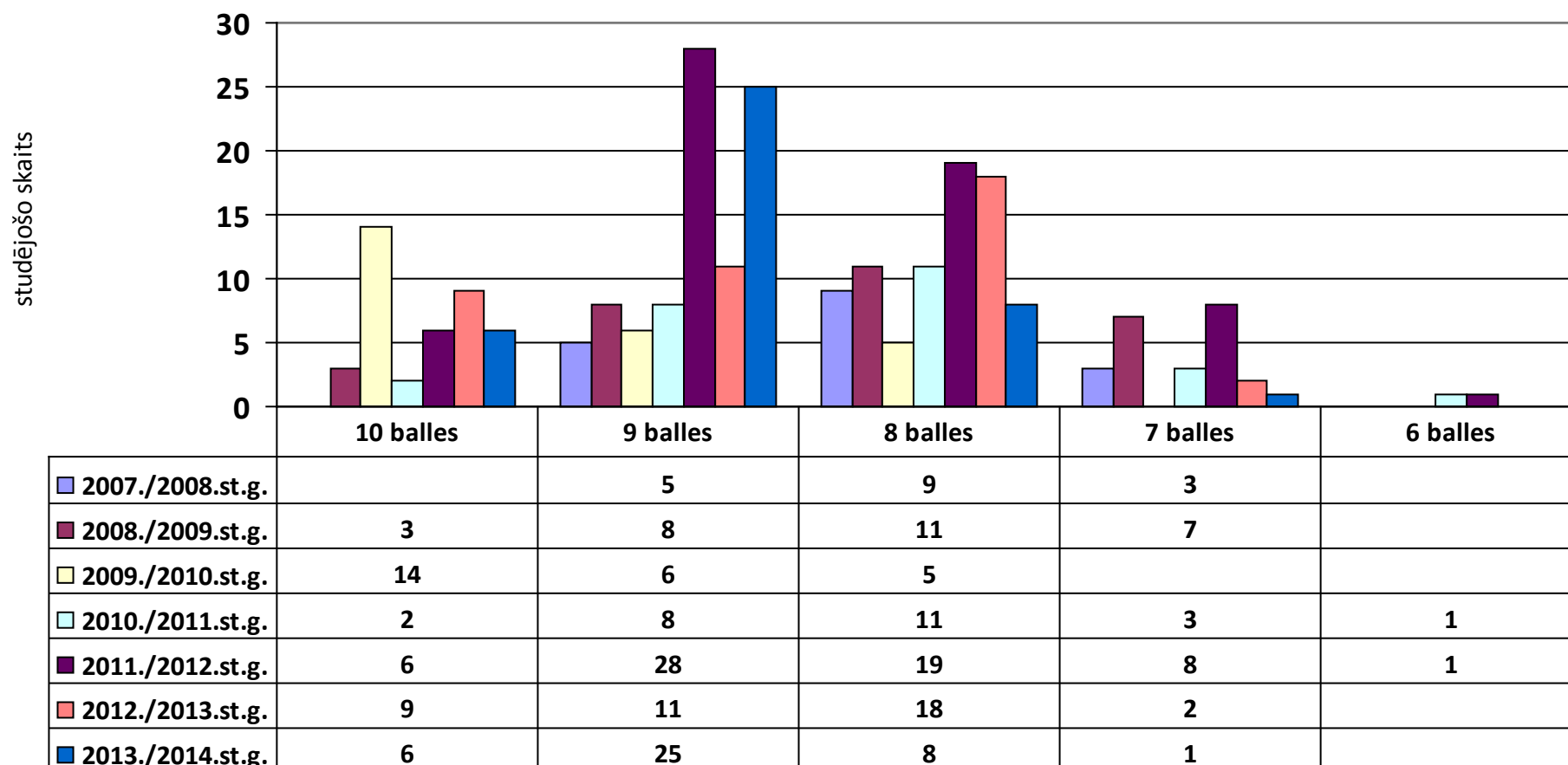
	Māzinības (41723) ar māsas kvalifikāciju	Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju
2008./2009.st.g.	8,83	9,11	8,28	8,2
2009./2010.st.g.	8,16	8,07	9,36	8,91
2010./2011.st.g.	7,33	8,33	8,28	8,82
2011./2012.st.g.	8,56	8,04	8,48	9,21
2012./2013.st.g.	8,64	8,44	8,68	9,5
2013./2014.st.g.	8,68	8,73	8,9	9,25

Rīgas 1. medicīnas koledža

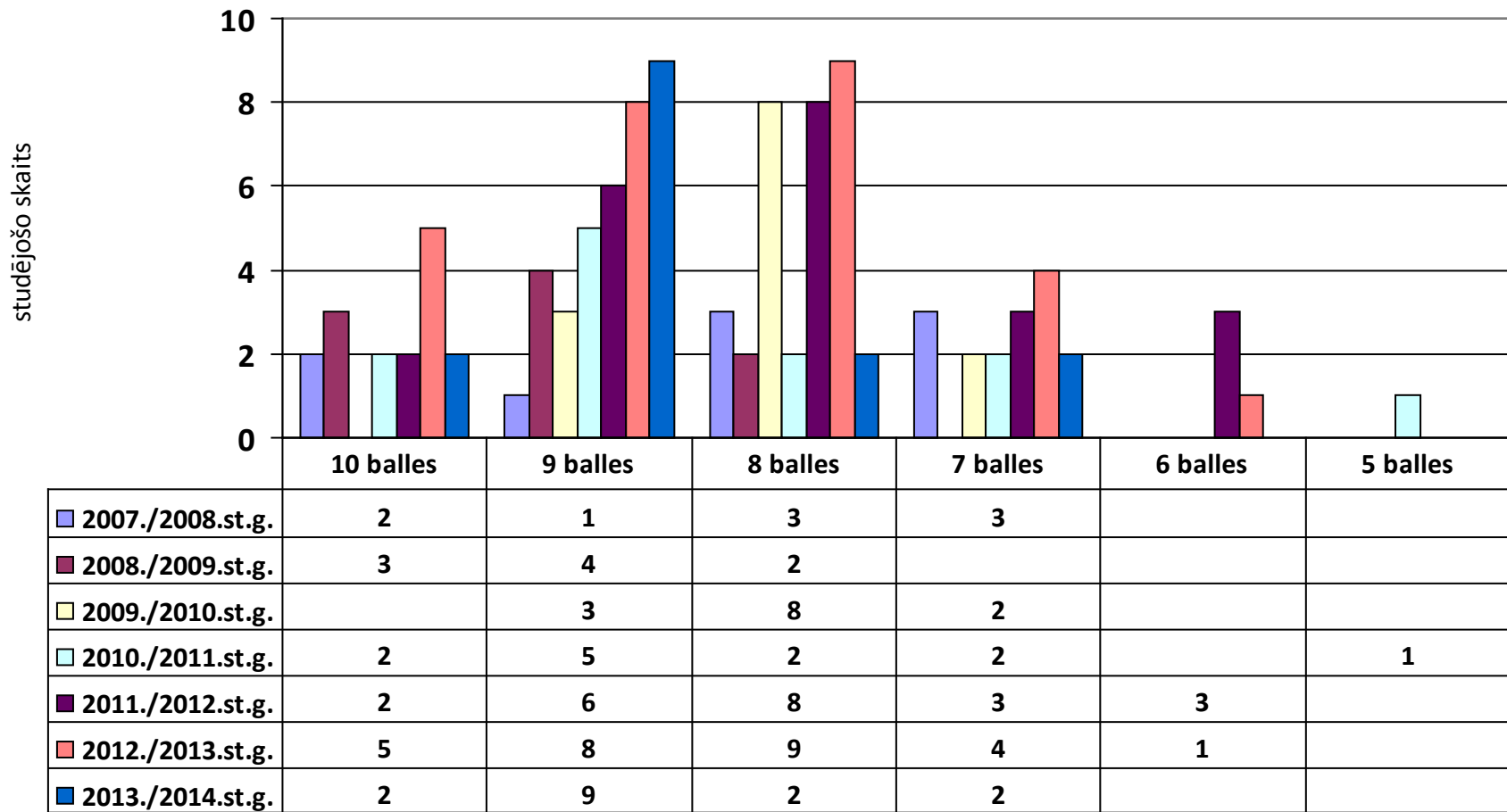
Valsts kvalifikācijas eksāmena vērtējumu sadalījuma dinamika



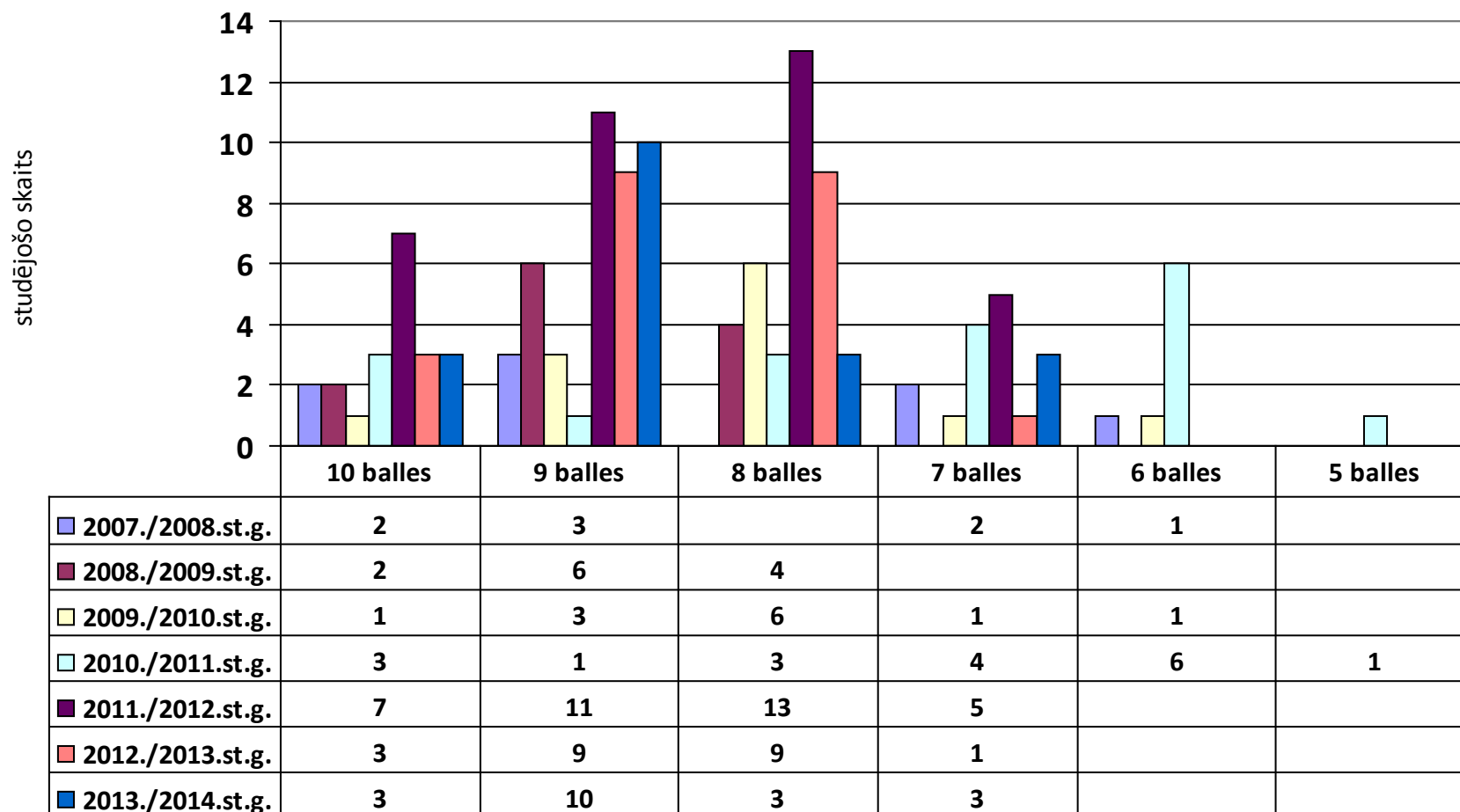
**Valsts kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
studiju programmā Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju**



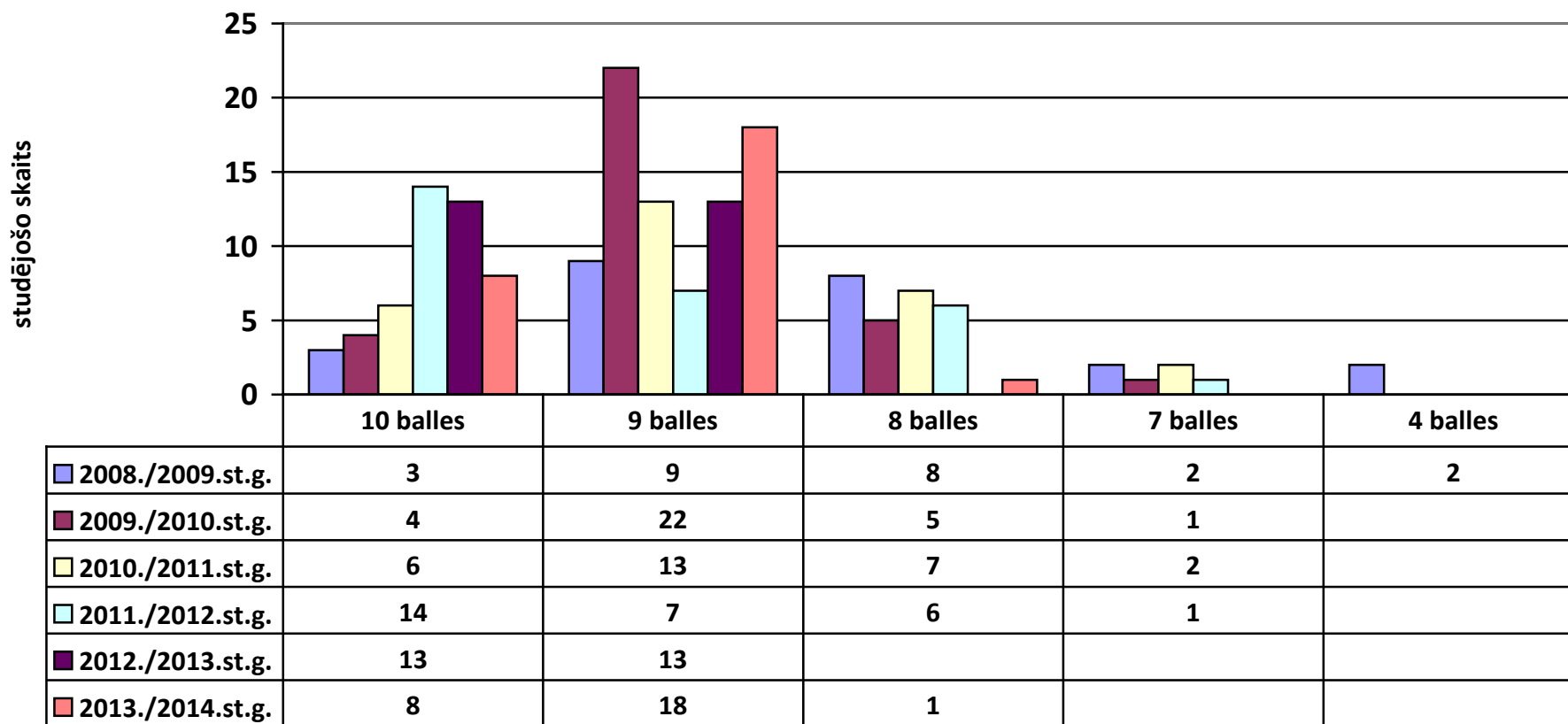
**Valsts kvalifikācijas eksāmenu rezultātu dinamika
studiju programmā Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju**



**Valsts kvalifikācijas eksāmenu rezultātu dinamika
studiju programmā Māsiņības (41723) ar māsas kvalifikāciju**

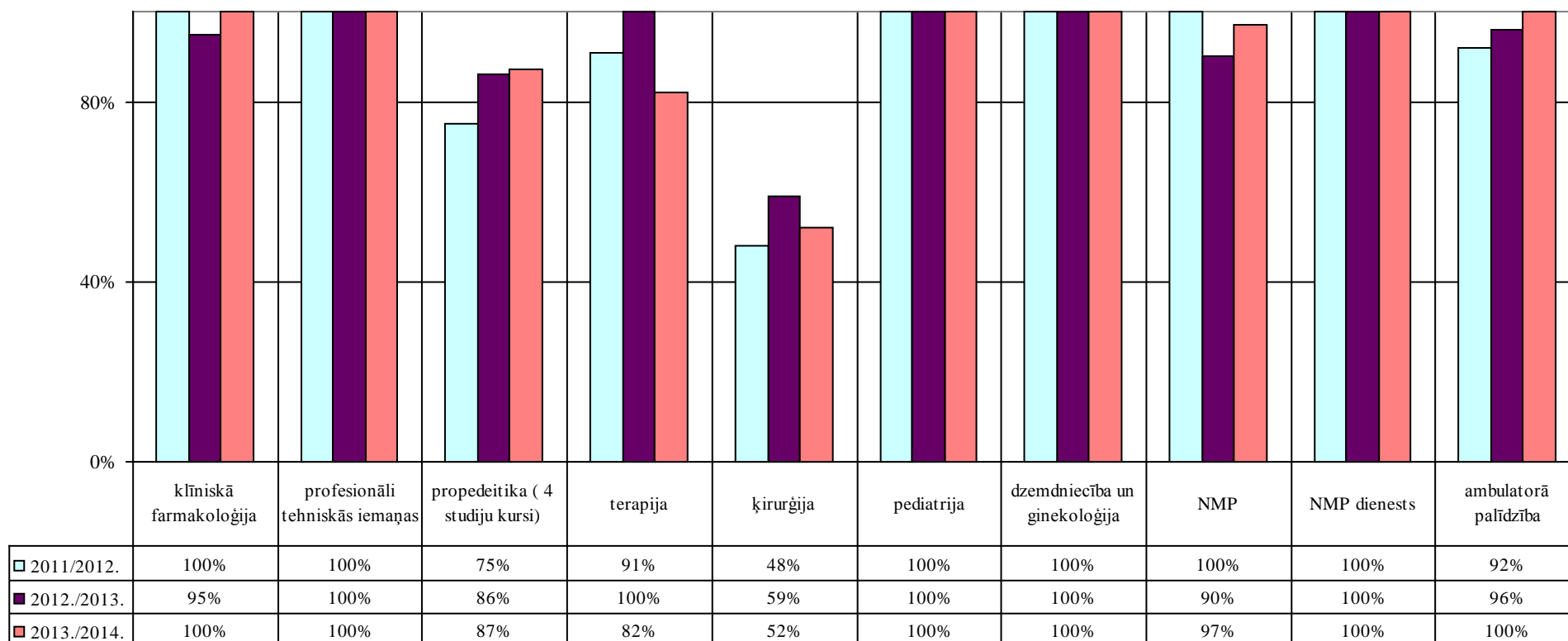


**Valsts kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika studiju programmā Farmācija
(41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju**



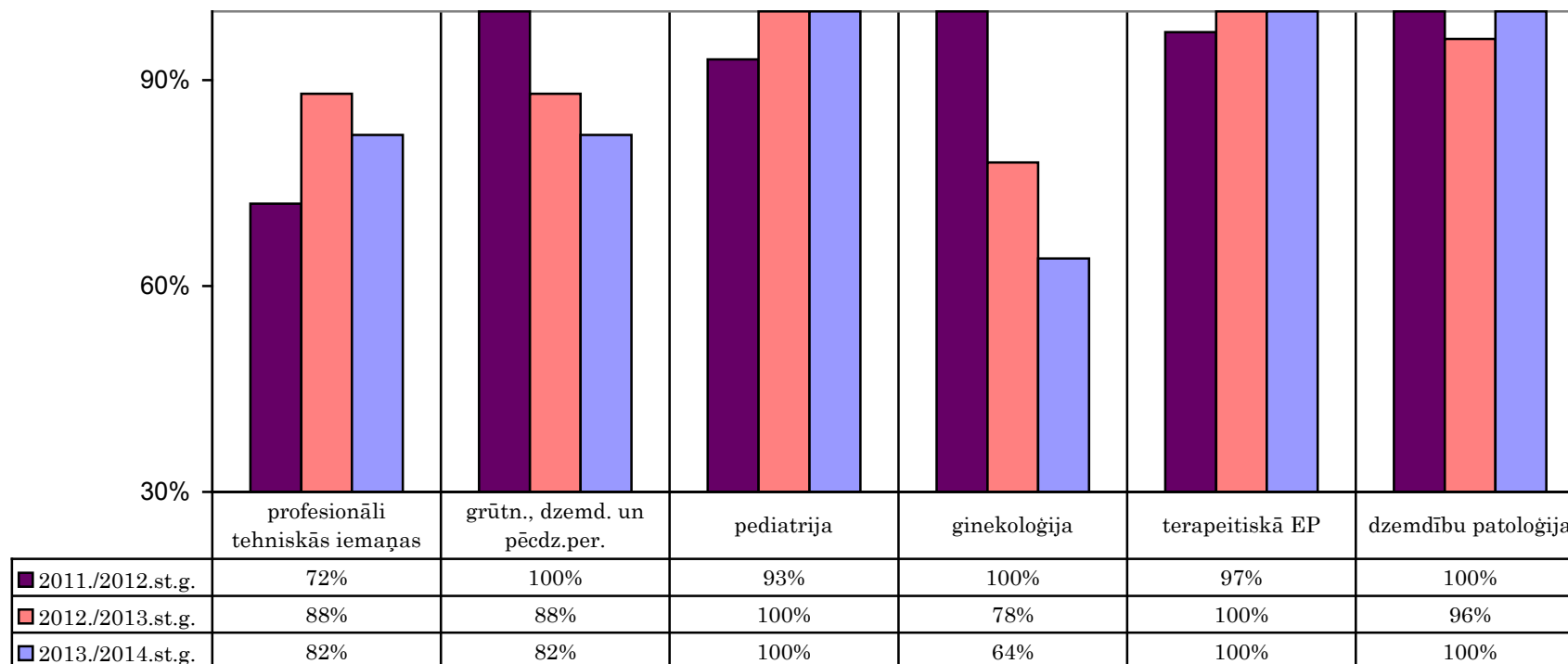
Studiju programmas Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju

absolventu kārtoto eksāmenu kvalitātes rādītāji % (7-10 balles) profilējošos studijuursos



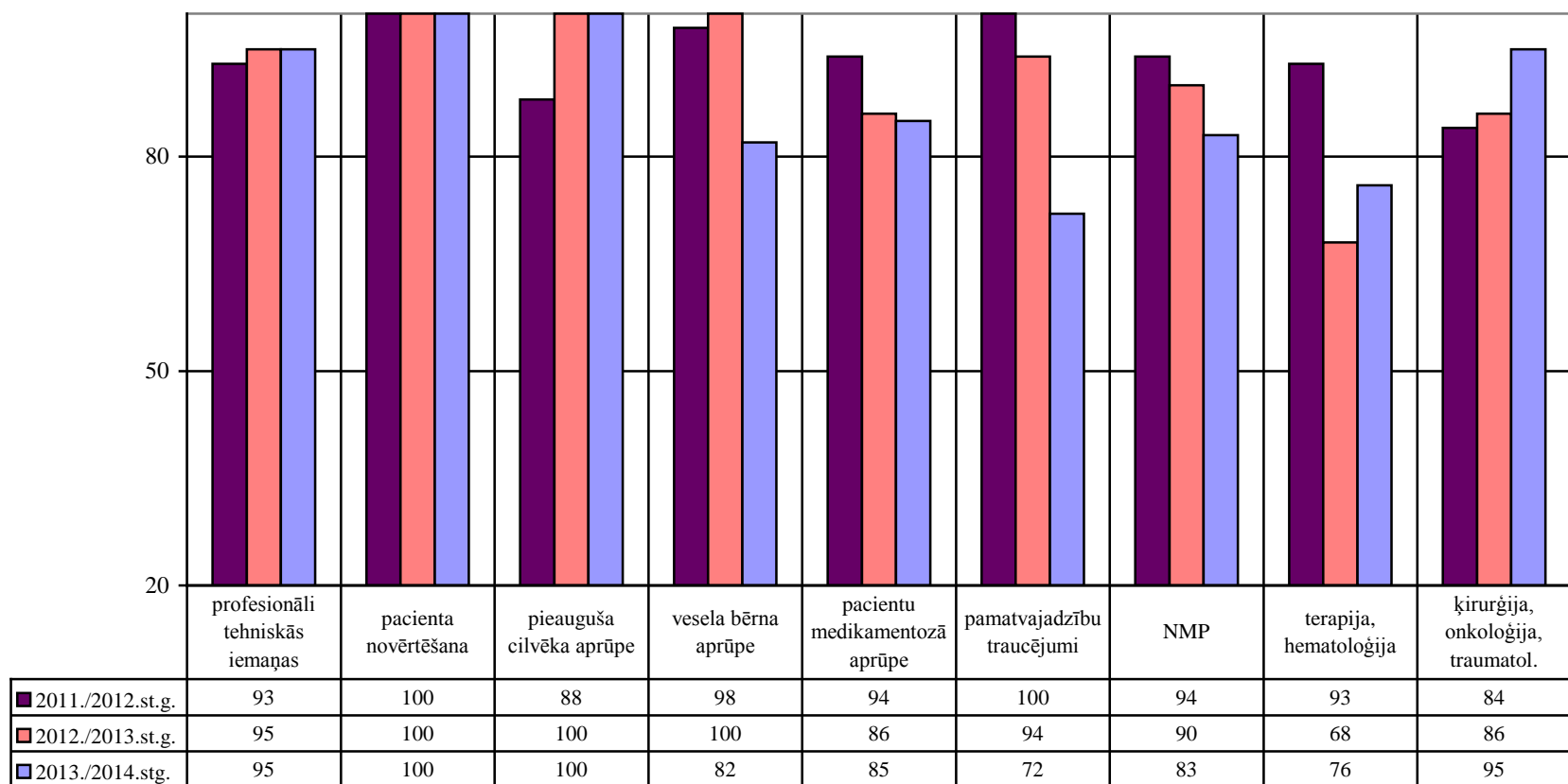
Studiju programmas Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju

absolventu kārtoto eksāmenu kvalitātes rādītāji % (7-10 balles) profilējošos studijuursos



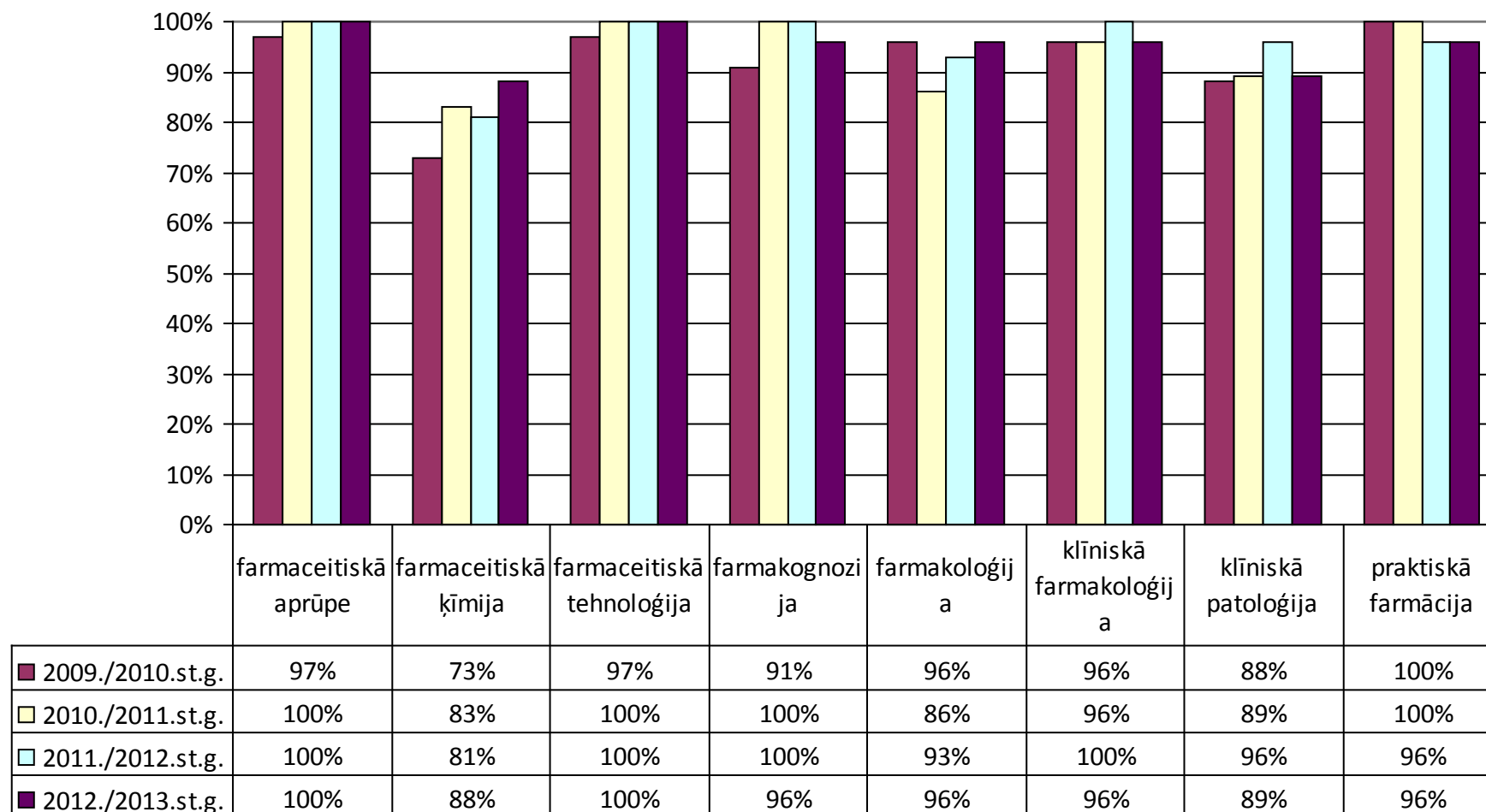
Studiju programmas Māszinības (41723) ar māsas kvalifikāciju

absolventu kārtoto eksāmenu kvalitātes rādītāji % (7-10 balles) profilējošos studijuursos



Studiju programmas Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju

absolventu kārtoto eksāmenu kvalitātes rādītāji % (7-10 balles) profilējošos studijuursos



Studējošo skaits, eksmatrikulēto skaits un eksmatrikulācijas iemesli

2014.gadā

Skaitis uz 01.01.2015. - 441

Eksmatrikulēto skaits - 69

Eksmatrikulācijas iemesli:

32 – nepietiekams mācību sasniegumu vērtējums

5- par koledžas neapmeklēšanu

11- ģimenes apstākļu dēļ (sociāli iemesli)

21 – citi (personiski) iemesli

Kvalifikāciju ieguvuši

N r. p. k.	Studiju programma	2007./2008.g.		2008./2009.g.		2009./2010.g.		2010./2011.g.		2011./2012.g.		2012./2013.g.		2013./2014.g.	
		Kvalifi kāciju ieguvu ši	Kopēj ais skaits	Kvalifi kāciju ieguvu ši	Kopēj ais skaits	Kvalifi kāciju ieguvu ši	Kopēja is skaits	Kvalifi kāciju ieguvu ši	Kopēja is skaits	Kvalifi kāciju ieguvu ši	Kopēja is skaits	Kvalifik āciju ieguvuši	Kopējai s skaits	Kvalifik āciju ieguvuši	Kopējai s skaits
1.	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	17	17	29	29	25	25	25	25	62	62	40	40	42	42
2.	Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	9	9	9	9	13	13	12	12	22	22	27	27	15	15
3.	Māszinības (41723) ar māsas kvalifikāciju	8	8	12	12	12	12	18	18	36	36	22	22	19	19
4.	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	-	-	24	24	32	32	28	28	28	28	26	26	27	27
KOPĀ:		34	34	74	74	82	82	83	83	148	148	115	115	103	103

7.1. Absolventu skaits un nodarbinātība

Absolventu skaits

Nr. p.k.	Studiju programma	2008./2009.st.g.	2009./2010.st.g.	2010./2011.st.g.	2011./2012.st.g.	2012./2013.st.g	2013./2014.st.g
1.	Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju	29	25	25	62	40	42
2.	Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju	9	13	12	22	27	15
3.	Māszinības (41723) ar māšas kvalifikāciju	12	12	18	36	22	19
4.	Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju	24	32	28	28	26	27
KOPĀ:		74	82	83	148	115	103

*2013.gadā par juridisko vai fizisko personu finanšu līdzekļiem studiju programmu Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju pēc individuālā plāna absolvēja 259 studējošie.

**Informācija par absolventu nodarbinātību
(ziņas uz 01.08.2014.)**

Studiju programma Ārstniecība (41721) ar ārsta palīga kvalifikāciju

	2011./2012.st.g. 62 absolventi	2012./2013.st.g. 299 absolventi	2013./2014.st.g. 42 absolventi
Strādā NMP	43	127	29
Strādā ambulatorajā dienestā vai traumpunktā u.c.	13	157	9
Studē medicīnā	5	6	1
Bērna kopšanas atvaļinājumā		4	2
Ārzemēs	1		
Nav informācijas		5	
Cita joma			1

Studiju programma Ārstniecība (41721) ar vecmātes kvalifikāciju

	2011./2012.st.g. 22 absolventi	2012./2013.st.g. 27 absolventi	2013./2014.st.g. 15 absolventi
Strādā specialitātē	9	6	6
Strādā medicīnā	2	7	5
Studē medicīnā	7	10	2
Bērna kopšanas atvaļinājumā	3	2	2
Atrodas ārzemēs	1		
Nav informācijas		2	

Studiju programma Māszinības (41723) ar māsas kvalifikāciju

	2011./2012.st.g. 36 absolventi	2012./2013.st.g. 22 absolventi	2013./2014.st.g. 19 absolventi
Strādā specialitātē	21	16	9
Strādā medicīnā	5	4	3
Studē medicīnā	6	2	6
Bērna kopšanas atvaļinājumā	2		
Atrodas ārzemēs			1
Nav informācijas	2		

Studiju programma Farmācija (41725) ar farmaceita asistenta kvalifikāciju

	2011./2012.st.g. 28 absolventi	2012./2013.st.g. 26 absolventi	2013./2014.st.g. 27 absolventi
Strādā specialitātē	26	23	24
Studē nozarē un strādā specialitātē	2	3	3
Bērna kopšanas atvaļinājumā			
Atrodas ārzemēs			
Nav informācijas			

Secinājumi:

- Pozitīvi vērtējam to, ka kopš pirmā uzņemšanas gada koledžā, turpinot mācību iestādes tradīcijas, visās izglītības programmās katru gadu nokomplektējam plānoto studējošo un izglītojamo skaitu. Pēdējos 4 gados – ar konkursu visās specialitātēs. Vislielākais pieteikumu skaits ir zobu tehniķa, farmaceita asistenta un māsas izglītības programmās. Studētgribētāju skaita pieaugums studiju virzienā „Veselības aprūpe” liecina par atvērto Eiropas darba tirgu, kā arī paaudžu maiņu Latvijas veselības aprūpes darba tirgū.
- Stabils absolventu pieprasījums Latvijas darba tirgū un pozitīvas darba devēju atsauksmes par koledžas absolventiem visās izglītības programmās.
- Darba tirgū turpina pieprasīt kvalificētus aprūpētājus, līdz ar to palielinājās uzņemto audzēkņu skaits arodizglītības programmā „Aprūpētājs”.
- Koledžā ir labas tradīcijas studējošo un izglītojamo adaptācijas procesa īstenošanā, par ko liecina aptauju rezultāti. Atskaitāmo skaits pirmajosursos samazinās. Atbiruma cēloņi (kuri joprojām ir tie paši) jau minēti 2011. gada publiskajā pārskatā (90.lpp). Koledžas pieredze liecina, ka ar katru gadu pieaug studējošo motivācija uzsāktās mācības turpināt un pabeigt.
- Saskaņā ar pieprasījumu koledžā turpinās zobārstniecības speciālistu apmācība profesionālās pilnveides programmā „Zobārsta asistenta darba pamatprincipi” (160 st.). 2014. gadā minēto tālākizglītības programmu ir absolvējušas 16 personas.

8.Profesionālā vidusskola. Izglītojamie. Absolventi

Izglītojamo kustība 01.01.2014.- 01.01.2015.

Izglītojamo skaits uz 01.01.2014. – 495

t.sk. uzņemto izglītojamo skaits 1. kursā – 434

Izlaidums – 353

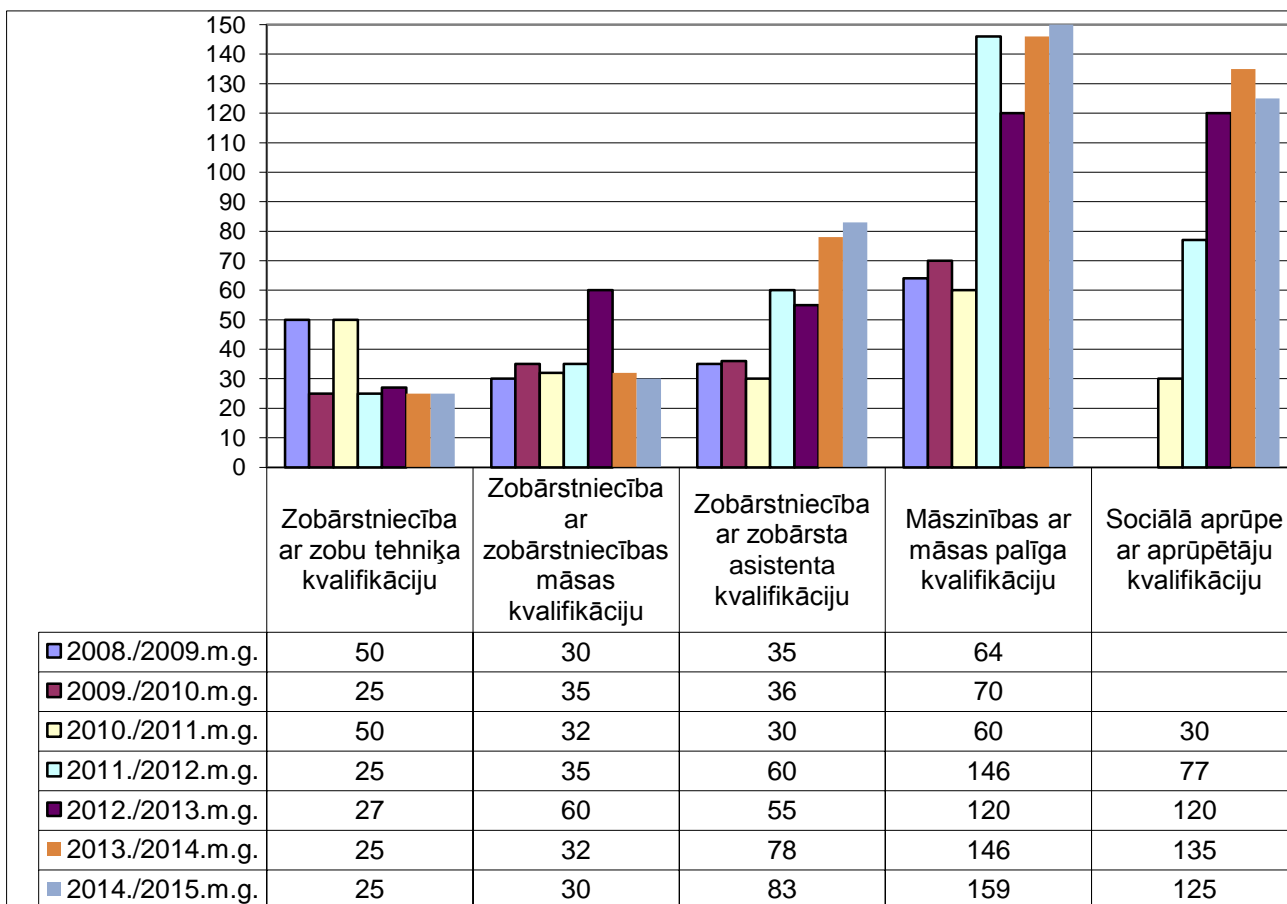
Atskaitīto izglītojamo skaits (kopā) – 95

t.sk.

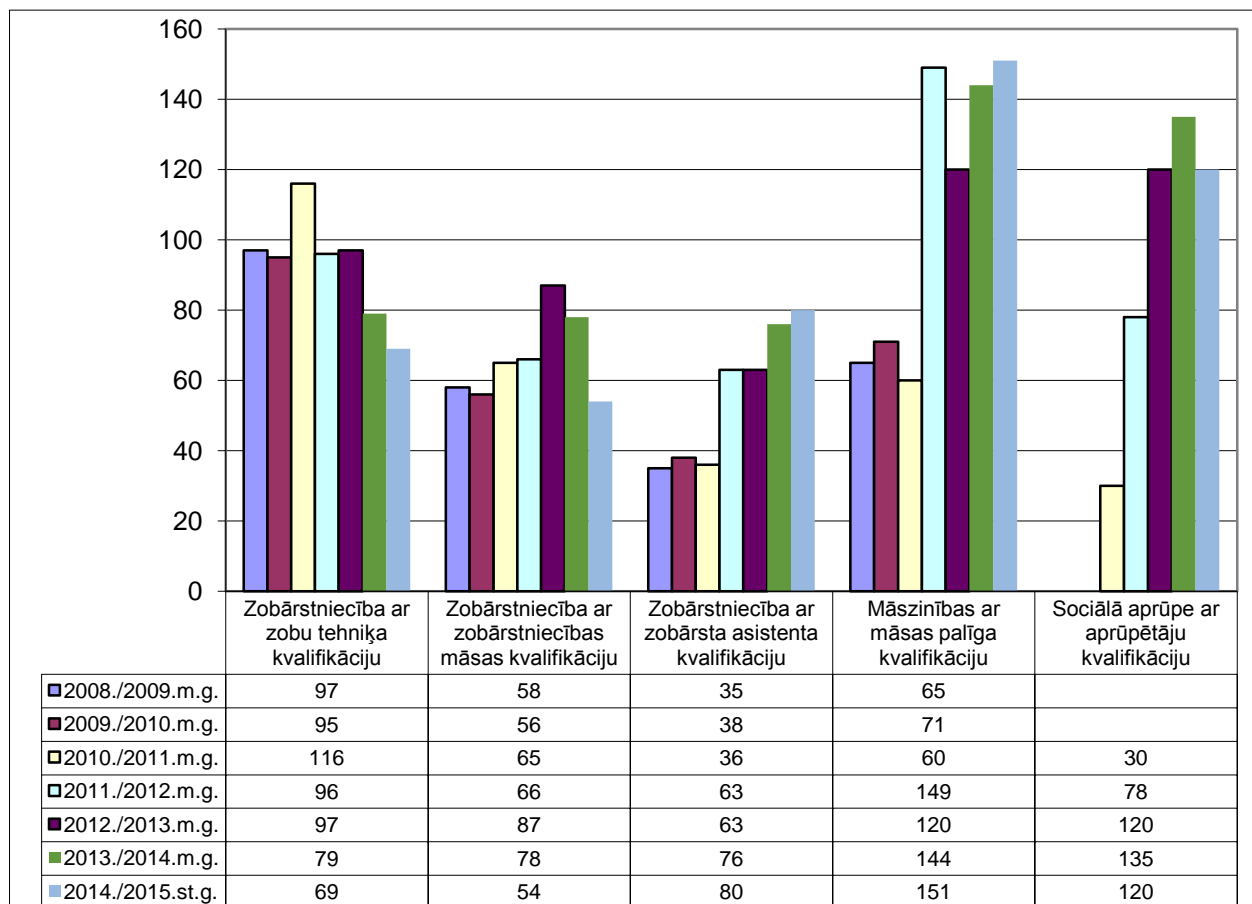
Slimības dēļ	-
Nav vai nepietiekams mācību sasniegumu vērtējums	
Par izglītības iestādes neapmeklēšanu	15
Dzīves vietas maiņas dēļ	1
Ģimenes apstākļu dēļ	37
Citi iemesli	42

Izglītojamo skaits uz 01.01.2015. – 481

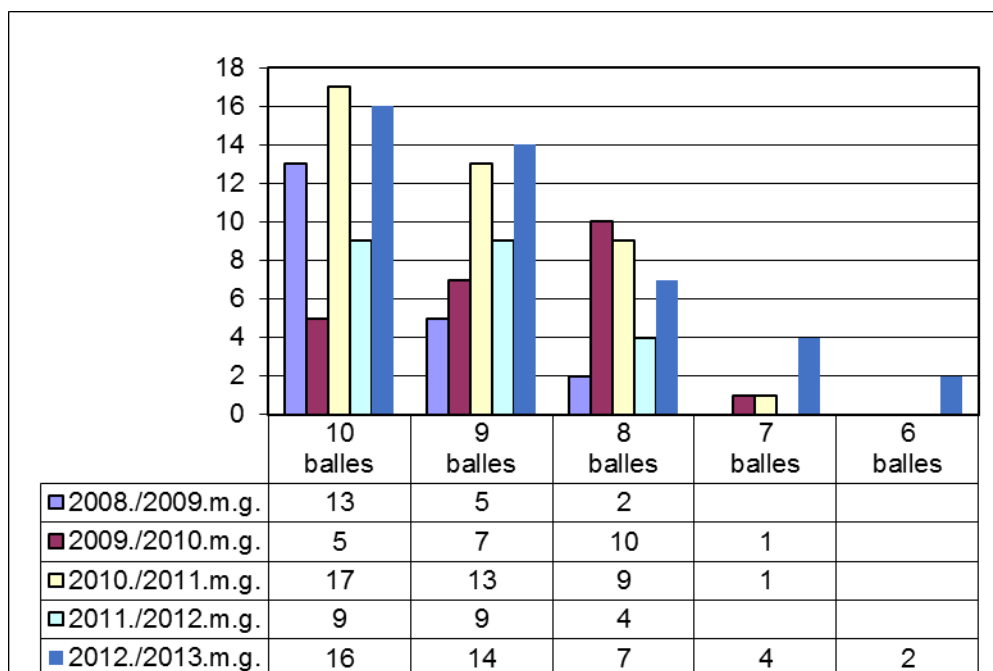
Audzēkņu uzņemšana pa izglītības programmām uz 1. septembri



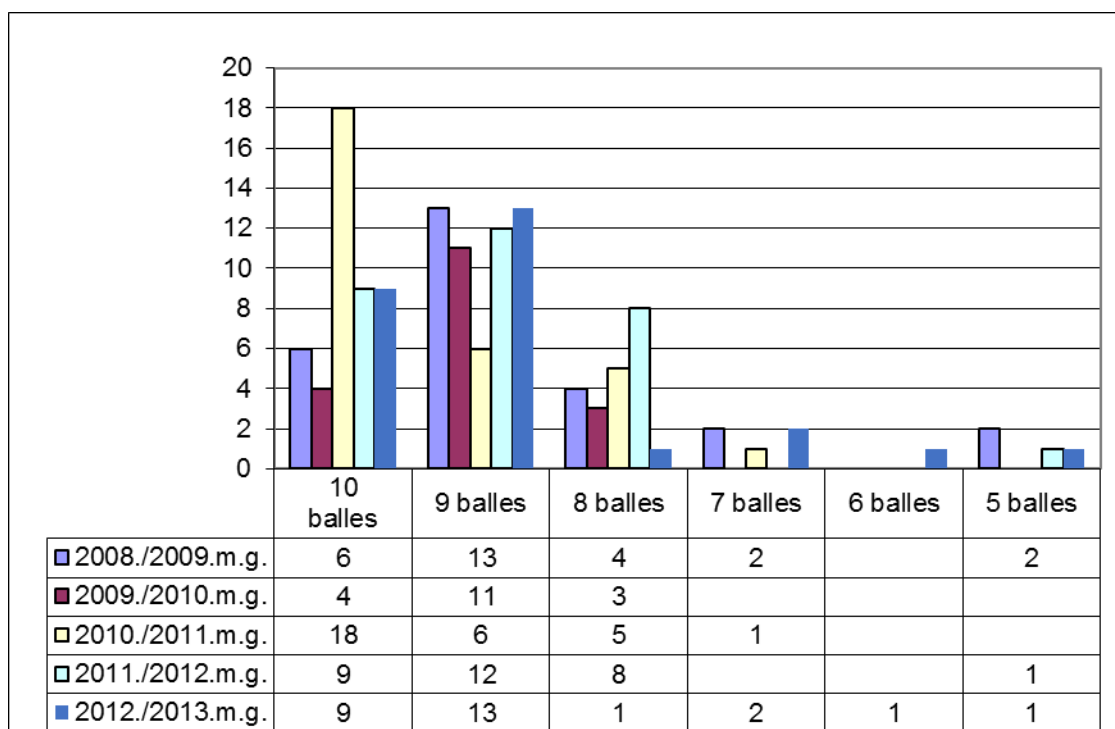
Audzēkņu kopējais skaits pa izglītības programmām uz 1. oktobri



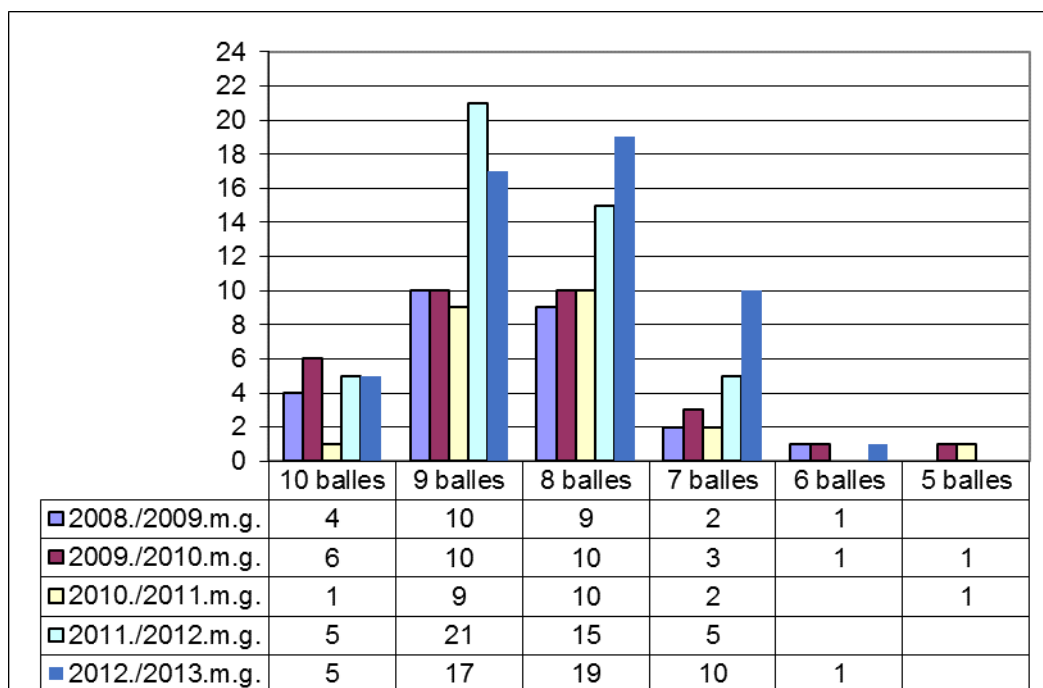
**Profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Zobārstniecība ar zobu tehniķa kvalifikāciju**



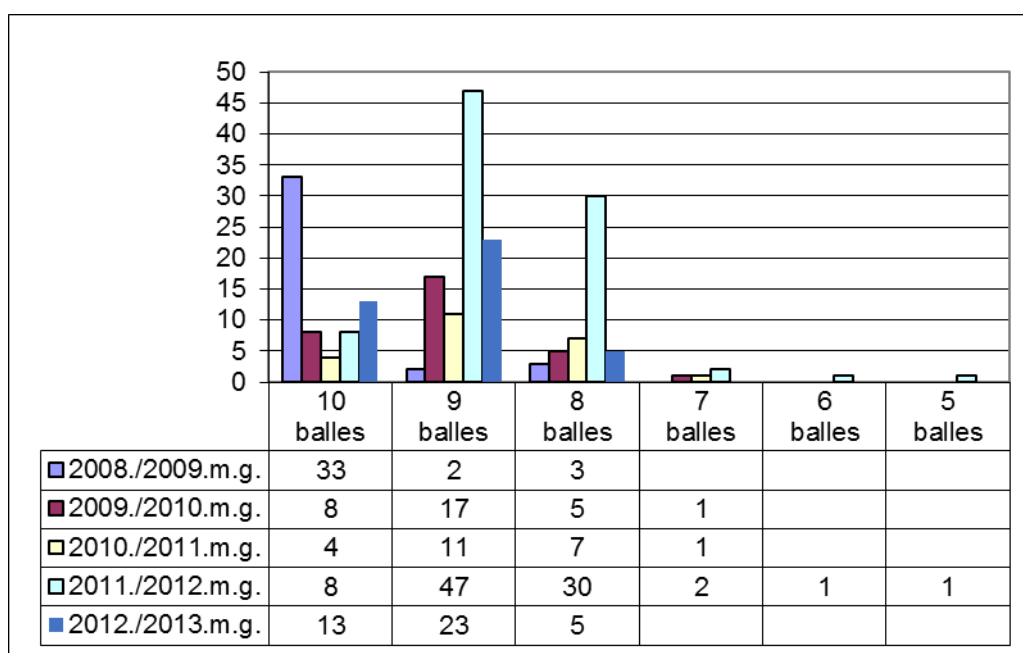
**Profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Zobārstniecība ar zobārstniecības māsas kvalifikāciju**



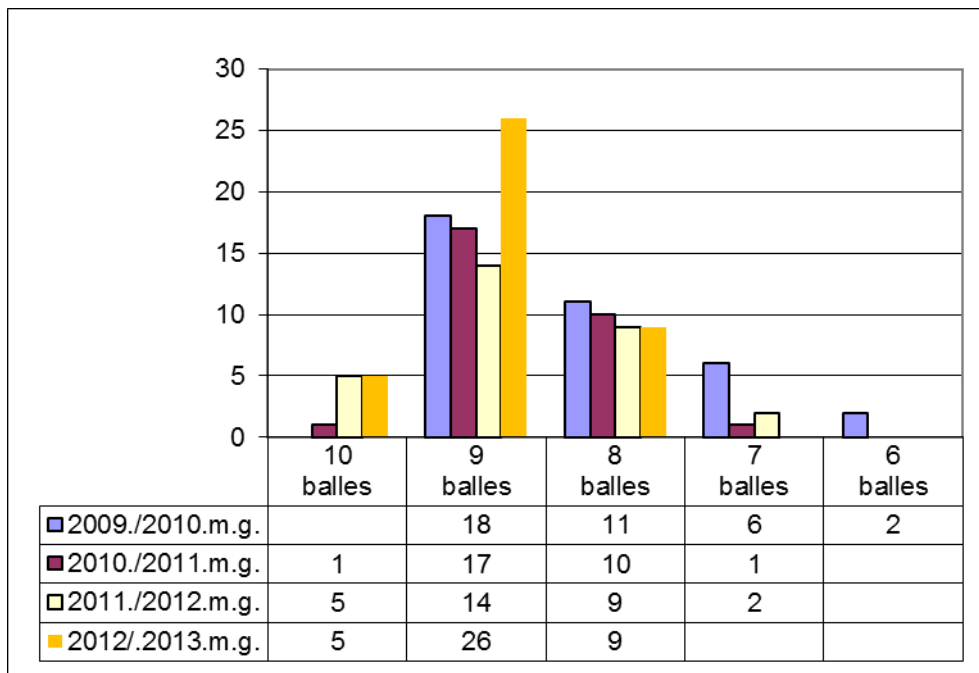
**Profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Zobārstniecība ar zobārsta asistenta kvalifikāciju**



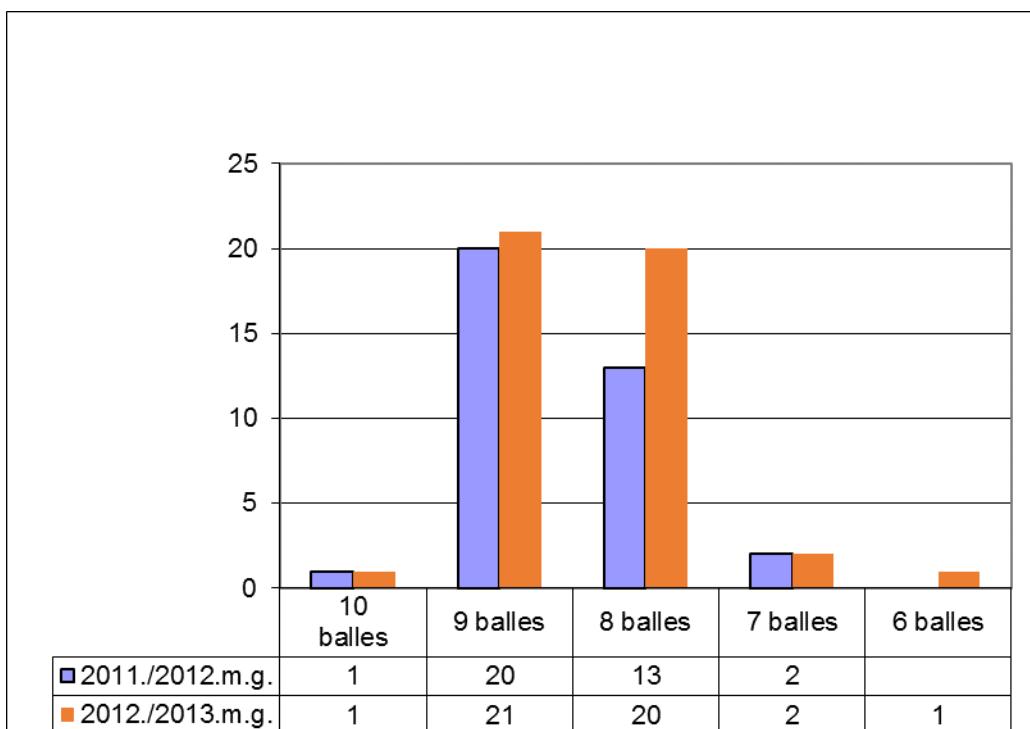
**Centralizētā profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Māsinības ar māsas palīga (pēc vidusskolas) kvalifikāciju**



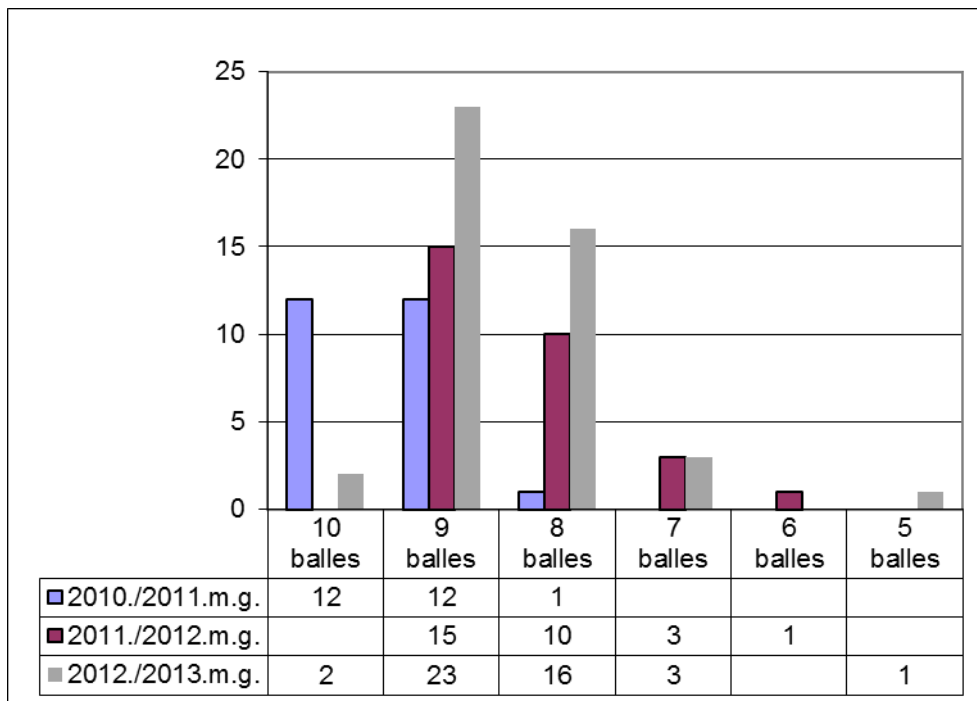
**Centralizētā profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Māszinības ar māsas palīga (pēc pamatskolas) kvalifikāciju**



**Centralizētā profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika
izglītības programmā Sociālā aprūpe ar aprūpētāja (pēc vidusskolas) kvalifikāciju
(pirmā uzņemšana 2011./2012.m.g.)**



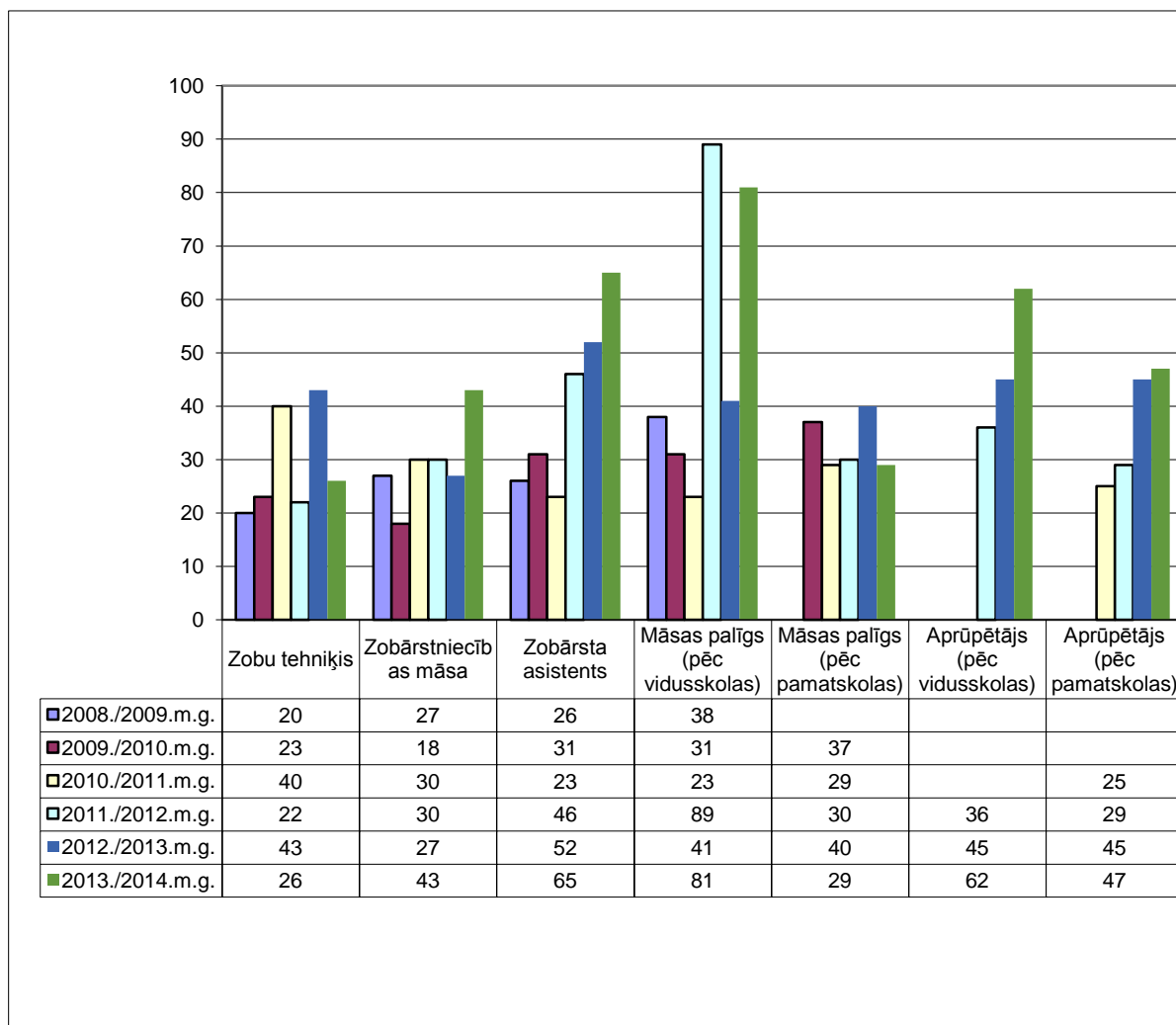
Centralizētā profesionālās kvalifikācijas eksāmena rezultātu dinamika izglītības programmā Sociālā aprūpe ar aprūpētāja (pēc pamatskolas) kvalifikāciju



Kā jau norādīts iepriekšējo gadu pārskatos, arī 2014. gadā saglabājas pozitīvā tendence – vienmērīgi augsti audzēkņu CKE rezultātu rādītāji.

Šī pozitīvā dinamika saglabājas arī studentu sasniegumos visās studiju programmās (skat. grafisko rezultātu salīdzinājumu tabulās).

Absolventu dinamika profesionālās vidējās un arodizglītības programmās



Absolventu nodrošinājums ar darba vietām 2014. gadā

Specialitāte	Absolventu skaits	Nodrošinājums ar darba vietām
Zobu tehniķis	26	85 % 15% turpina mācības
Zobārstniecības māsa	43	75 % 25% turpina mācības
Zobārsta asistents	65	81 % 19% turpina mācības
Māsas palīgs (pēc vidusskolas)	81	94 %

Māsas palīgs (pēc pamatskolas)	29	97 %
Aprūpētājs (pēc vidusskolas)	62	98 %
Aprūpētājs (pēc pamatskolas)	47	94 %

9. Personāls

Koledžas personāls uz 31.12.2014.

Pavisam kopā: amata likmju skaits – 42

Pavisam kopā: faktiskais vidējais darbinieku un citu nodarbināto skaits- 126, t.sk. vispārējais personāls -47 darbinieki
akadēmiskais personāls (pamatievēlēšanas vietā un viesdocētāji) – 60 darbinieki

Kopējais strādājošo sadalījums pa dzimuma grupām

Sievietes- 102

Vīrieši- 24

Akadēmiskā personāla (pamatievēlēšanas vietā) un viesdocētāju sadalījums pa dzimuma grupām

Sievietes- 49

Vīrieši- 11

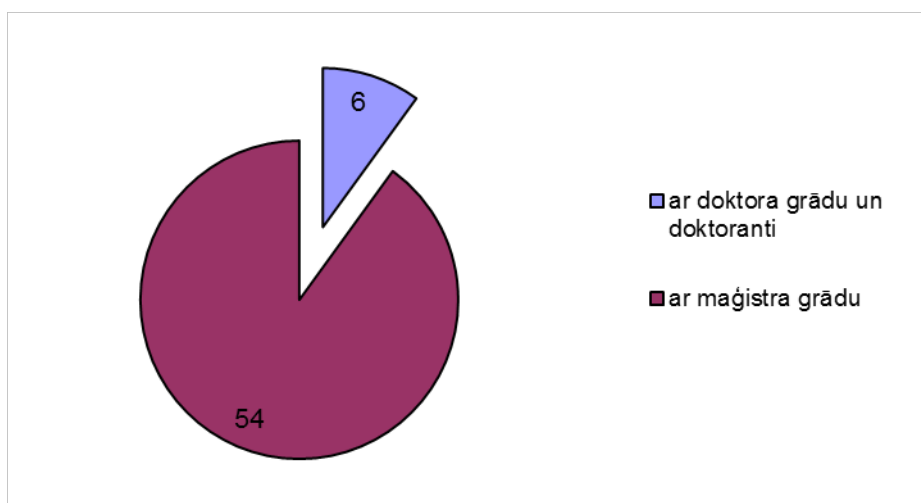
Koledžas personāla vecuma struktūra uz 31.12.2014.

	Līdz 30 gadiem	31-39 gadiem	40-49 gadiem	50-59 gadiem	60 un vairāk
Akadēmiskais personāls (pamatievēlēšanas vietā un viesdocētāji)	5	4	12	29	10

Akadēmiskā personāla (pamatievēlēšanas vieta) un viesdocētāju izglītība

Ar doktora grādu un doktoranti - 6

Ar maģistra grādu - 54



Profesionālās vidusskolas personāls uz 31.12.2014.

Pavisam kopā: amata likmju skaits – 27.5

Pavisam kopā: faktiskais vidējais darbinieku un citu nodarbināto skaits- 87, t.sk.
vispārējais personāls -22 darbinieks
pedagoģiskais personāls -65 darbinieki

Kopējais strādājošo sadalījums pa dzimuma grupām

Sievietes- 64

Vīrieši- 23

Pedagoģiskā personāla sadalījums pa dzimuma grupām

Sievietes- 51

Vīrieši- 14

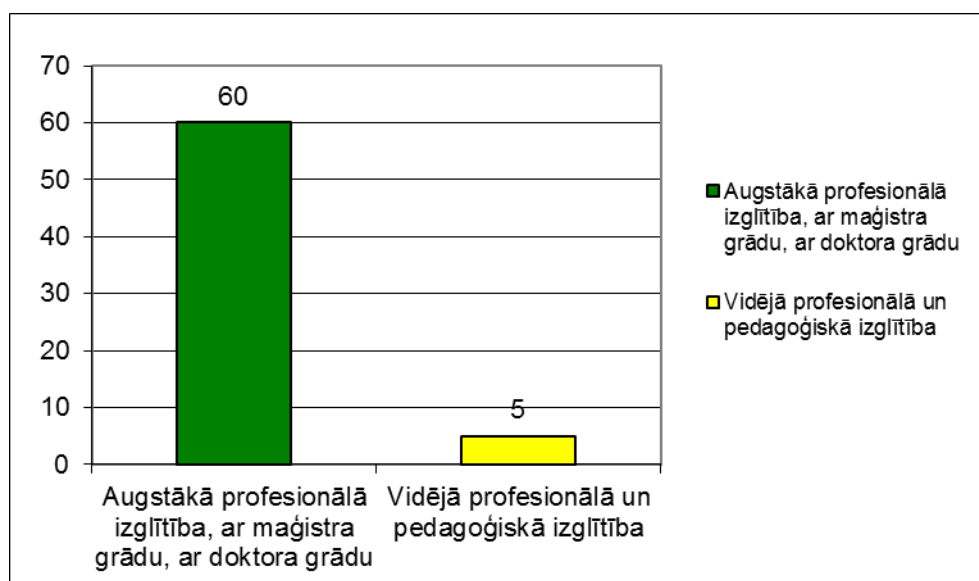
Profesionālās vidusskolas personāla vecuma struktūra uz 31.12.2014.

	Līdz 30 gadiem	31-39 gadiem	40-49 gadiem	50-59 gadiem	60 un vairāk
Pedagoģiskais personāls	4	9	19	18	15
Vispārējais personāls	5	2	4	4	7

Pedagoģiskā personāla izglītība

Augstākā profesionālā –60

Vidējā profesionālā un pedagoģiskā izglītība – 5



10. Finanšu resursi

Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums (saskaņā ar pielikumu MK 05.05.2010. noteikumiem Nr.413).

Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums augstākai izglītībai 2014. gadā (EUR)

Nr.p.k.	Finansiālie rādītāji	Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata 2014. gadā	
			Apstiprināts likumā	Faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai	641282	676979	663933
1.1.	Dotācijas	584828	584830	584830
1.2.	Maksas pakalpojumi un citi pašu ieņēmumi	35694	75272	58017
1.3.	Ārvalstu finanšu palīdzība	15259	16877	16877
1.4.	ERASMUS un ESF projekti	4759	-	-
1.5.	Ziedojumi un dāvinājumi	742		4209
2.	Izdevumi (kopā)	647267	719942	670117
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	642356	710269	660444
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	590869	629691	611573
2.1.2.	Procentu izdevumi	-	-	-
2.1.3.	Subsīdijas, dotācijas un sociālie pabalsti	51487	80578	48871
2.1.4.	Kārtējie maksājumi Eiropas Kopienas budžetā un starptautiskajā sadarbībā	-	-	-
2.1.5.	Uzturēšanas izdevumi transferti	-	-	-
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	4911	9673	9673

Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums profesionālai izglītībai 2014. gadā (EUR)

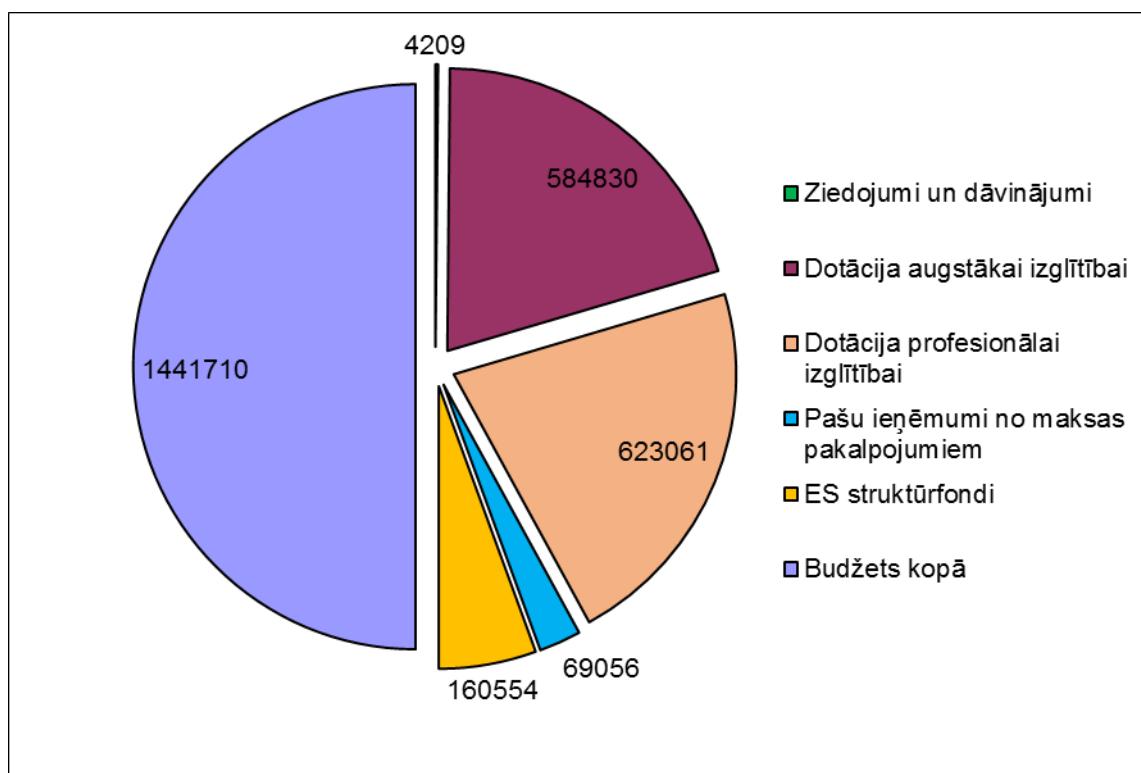
Nr.p.k.	Finansiālie rādītāji	Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata 2014. gadā	
			Apstiprināts likumā	Faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai	735402	792376	777777
1.1.	Dotācijas	615945	624455	623061
1.2.	Maksas pakalpojumi un citi pašu ieņēmumi	10154	13065	11039
1.3.	Ārvalstu finanšu palīdzība	-	-	-
1.4.	ESF projekti	109303	154856	143677
1.5.	Ziedojumi un dāvinājumi	-	-	-
2.	Izdevumi (kopā)	735038	792872	778273
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	734838	791672	777073
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	594716	655121	640656
2.1.2.	Procentu izdevumi	-	-	-
2.1.3.	Subsīdijas, dotācijas un sociālie pabalsti	140122	136551	136417
2.1.4.	Kārtējie maksājumi Eiropas Kopienas budžetā un starptautiskajā sadarbībā	-	-	-
2.1.5.	Uzturēšanas izdevumi transferti	-	-	-
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	200	1200	1200

Rīgas 1. medicīnas koledžas 2014. gada budžeta izpilde ieņēmumu daļā bija EUR 1441710 un izdevumu daļā EUR 1448390.

Budžeta ieņēmumu struktūra

Gads	Dotācija augstākai izglītībai	Dotācija profesionālai izglītībai	Pašu ieņēmumi no maksas pakalpojumiem	ES struktūrfondi	Dotācija zinātniskās pētniecības projektam	Ziedojumi un dāvinājumi	Budžets kopā
2010.	581815	389712	45885	229794	-	-	1247206
2011.	586557	468084	45923	111863	-	4714	1217141
2012.	584828	615945	45848	129321	-	742	1376684
2013.	584830	623061	69056	160554	-	4209	1441710

2014. gada ieņēmumu sadalījums pēc finansēšanas avotiem



Rīgas 1. medicīnas koledžas pašu ieņēmumus veido:

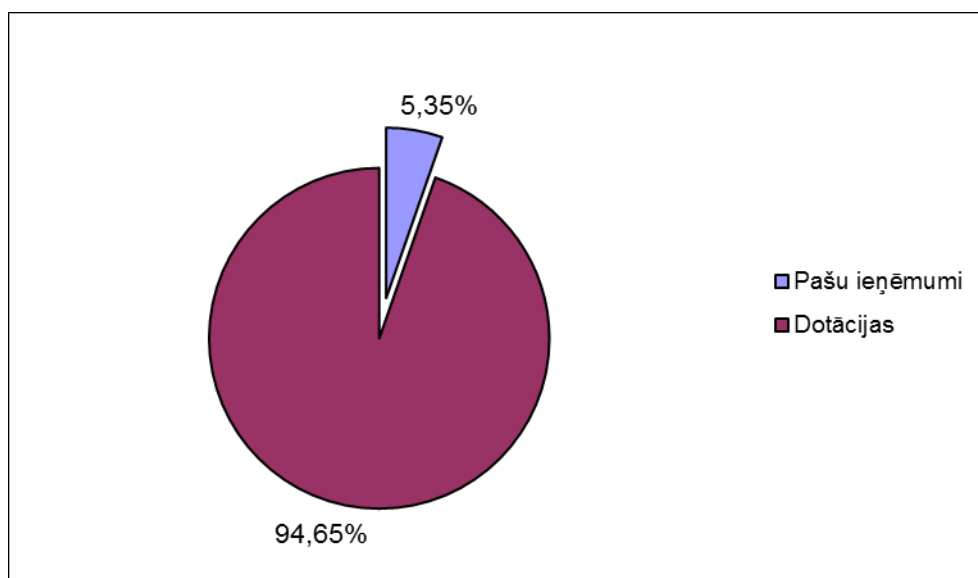
koledžas telpu izīrēšana,

- ieņēmumi par dienesta viesnīcas pakalpojumiem,
- ieņēmumi par mācību maksu,
- dažādi ieņēmumi par sniegtajiem pakalpojumiem.

2014.gadā pašu ieņēmumi un ziedojumi ir 5,35 % .

Gads	Ieņēmumi no viesnīcas pakalpojumiem	Ieņēmumi par telpu nomu un komunālajiem pakalpojumiem	Mācību maksa	Citi maksas pakalpojumi	Ziedojumi	Kopā	Procentuāli pret kopējiem ieņēmumiem
2010.	15237	2975	-	22161	-	45885	3,68%
2011.	24120	16235	-	-	4714	50637	4,16%
2012.	21324	16844	-	3504	742	46590	3,38%
2013.	21956	17000	22355	7745	4209	73265	5,35%

Pašu ieņēmumi attiecībā pret dotācijām 2014.gadā



11. Rīgas 1. medicīnas koledžas kvalitātes vadība

2014.gadā kvalitātes vadība koledžā notikusi:

- saskaņā ar mācību iestādes studiju procesa iekšējās kvalitātes pilnveidošanas un kontroles plānu – grafiku 2013./2014.ak.g. un 2014./2015.ak.g.;
- koledžas Revīzijas komisijas darba procesā;
- koledžas administrācijas sēdēs – analizējot ārējo valsts kontroles institūciju veikto pārbažu rezultātus.

2014. gadā valsts institūciju sastādītie akti:

Nr.p.k.	Valsts institūcija	Dokuments	Datums
1.	PVD (Pārtikas un veterinārais dienests)	PVD pārtikas uzņēmuma pārbaudes protokols Nr.01-13-00387 par SIA „Terīne LUX” darba atbilstību reglamentējošo normatīvo aktu prasībām pārtikas uzņēmumam	15.01.2014.
2.	VUGD Rīgas reģiona pārvalde	Pārbaudes akts Nr.22/8-181-313 par ugunsdrošības komplekso pārbaudi	15.03.2014.
3.	VUGD Rīgas reģiona pārvalde	Pārbaudes akts Nr.22/8-181-349 par ugunsdrošības komplekso pārbaudi	22.03.2014.
4.	AS „Sadales tīkls”	4 dokumenti par elektroenerģijas uzskaites pārbaudi un plombēšanu	04.03.2014.
5.	Firma „VESMANN”	Akts par darbu veikšanu objektā Nr.002608: Iekšējās UK sistēmas ikgadējā pārbaude	18.04.2014.
6.	Firma „VESMANN”	Akts par darbu veikšanu objektā Nr.002609: Iekšējās UK sistēmas ikgadējā pārbaude	18.04.2014.
7.	VIAA	Pārbaudes vizītes veidlapa par veikto pārbaudi projekta „ECVET in the field of health and social care – investigating and sharing implemented instruments and principles” īstenošanā; līgums Nr.2011-1-DE2-LEO04-079187	05.06.2014.
8.	IZM, ESF projektu Rīgas reģiona koordinatori	Izglītības iestādes pārbaudes veidlapa Nr.2014/1 par projekta „Sākotnējās profesionālās izglītības pievilcības veicināšana” īstenošanas procesu un dokumentiem	03.05.2014.
9.	IZM, ESF projektu Rīgas reģiona koordinatori	Izglītības iestādes pārbaudes veidlapa Nr.2014/1 par projekta „Sākotnējās profesionālās izglītības pievilcības veicināšana” īstenošanas procesu un dokumentiem	19.12.2014.
10.	VIAA	Sadarbības partnera darbības novērtēšanas vizītes veidlapa par	07.05.2014.

		projekta „Profesionālās izglītības programmu, pamatprasmju un kompetenču apguve izglītības un profesionālās karjeras turpināšanai” īstenošanas procesu un dokumentiem	
11.	VIAA	Sadarbības partnera darbības novērtēšanas vizītes veidlapa par projekta „Profesionālās izglītības programmu, pamatprasmju un kompetenču apguve izglītības un profesionālās karjeras turpināšanai” īstenošanas procesu un dokumentiem	13.12.2014.
12.	Valsts kontrole	Vispārēja finanšu pārbaude (I daļa). II daļa un gala dokuments par pārbaudes rezultātiem 2014. gadā.	2014. gada septembris

Rezultāti un secinājumi visās ārējo institūciju 2014.gadā veiktajās pārbaudēs liecināja, ka koledžas darba iekšējā kontroles sistēma ir efektīva un caurredzama.

Ārējo valsts kontroles iestāžu ieteikumi tika izpildīti.

Kontroles iestāžu pieprasītā atbildes informācija tika iesniegta detalizēti un noteiktajos termiņos.

Katru gadu Rīgas 1. medicīnas koledžas darba iekšējā kvalitātes vadības sistēma tiek pārskatīta un pilnveidota. Tiek aktualizēti kontroles un vadības iekšējie dokumenti. Rīgas 1. medicīnas koledžas studiju kvalitātes novērtēšanas un kontroles sistēmas mērķus, kvalitātes vērtēšanas jomas skat. koledžas 2011. gada publiskajā pārskatā 128. – 131.lpp. (www.rmkl.lv/dokumenti)

Vienotā koledžas kvalitātes vadības sistēmā iekļauta un darbojas arī profesionālās vidusskolas struktūrvienība, kurā kvalitātes vadības organizāciju veic direktores vietniece profesionālās vidējās izglītības darbā, bet kopējo kvalitātes vadības procesa struktūru koordinē direktores vietniece studiju darbā.

12.Komunikācija ar sabiedrību

Sabiedrības informēšanai un izglītošanai koledža katru gadu plāno un īsteno pasākumu ciklu. Veiksmīgas līdzšinējās komunikācijas ar sabiedrību rezultāts ir pilnībā nokomplektētas studentu un audzēkņu grupas, pozitīvs koledžas publiskais tēls sabiedrībā, ko apliecina reflektantu, studentu, absolventu un darba devēju aptaujas.

Galvenie publicitātes pasākumi 2014.gadā:

- Dalība izstādē „Skola 2014”(2 stendos).
- Sagatavoti un izmantoti reklāmai bukleti, plakāti, planšetes, citi informatīvie materiāli papīra un DVD formātā par koledžu un tās izglītības programmām.
- Profesionālās orientācijas pasākumi, Veselības dienas Latvijas vispārizglītojošās skolās.
- Informācijas dienas koledžā skolēnu pavasara brīvdienās.
- Piedalīšanās Rīgas domes organizētajā Karjeras nedēļā 2014. gada oktobrī.
- Informācija par studējošo uzņemšanu nākošajā mācību gadā tiek aktualizēta
 - Laikrakstā „Izstāde” (SIA „Baltic Farm Media BL”),
 - Katalogā „Izglītības ceļvedis” (SIA „Vitakon”),
 - Rēzeknes novada laikrakstā „Nedēļa. Reģions” (SIA „NEWS AGENCY”).
- Stabila izveidojusies koledžas sadarbība ar nozaru laikrakstiem
 - „Latvijas Ārsts”,
 - „Doctus”,
 - „Materia Medica”,
 - „Izglītība un Kultūra”.
- „Sižeti televīzijā par aktualitātēm studiju programmās un absolventiem sadarbībā ar
 - „TV STUDIO AG” (sižeti LTV 7 raidījumos „Skatpunkti” un „Aktualitātes”,
 - SIA „DK Media” (LTV 7),
 - SIA „Ziņas TV” (sižeti LTV 7 kanālā raidījumā „Tādas lietas”).
- Sadarbība ar SIA „Latvijas Tālrunis” .
- Sadarbībā ar SIA „Tele Media” informācija par koledžu ir pieejama katalogā „VISA LATVIJA”.
- Informācija par koledžu ir pieejama uzziņu tīklā 1188 (Līgums ar SIA „LATTELECOM BPO”).
- Informācija par koledžu regulāri tiek aktualizēta koledžas mājas lapā www.rmkl.lv.

Koledžas 2014. gada notikumu hronika fotogrāfijās ir pieejama www.rmkl.lv/galerija.