

**SARKANĀ KRUSTA
MEDICĪNAS KOLEDŽAS**

2008. GADA

PUBLISKAIS PĀRSKATS

(GADAGRĀMATA)

RĪGA 2009

Pārskatā izmantoti dati no SK medicīnas koledžas 2008. gada pārskatiem, dati no SK medicīnas koledžas informatīvās sistēmas (SK medicīnas koledžas IS), LR Centrālās statistikas pārvaldes atskaitēm, kā arī SK medicīnas koledžas struktūrvienību sagatavotie materiāli.

Atbildīgā par izdevumu: koledžas direktora vietniece studiju darbā Jekaterīna Koroļova

SATURS

| | |
|---|----|
| 1. PAMATINFORMĀCIJA..... | 5 |
| 1.1. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS JURIDISKAIS STATUSS | 5 |
| 1.2. POLITIKAS JOMAS UN DARBĪBAS VIRZIENI, PAR KURIEM SK MEDICĪNAS KOLEDŽA ATBILDĪGA | 5 |
| 1.3. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS VADĪBA UN STRUKTŪRA..... | 6 |
| 1.3.1. Koledžas padome..... | 8 |
| 1.3.2. SK medicīnas koledžas struktūrvienības/daļas, speciālisti..... | 11 |
| 1.3.3. Izmaiņas SK medicīnas koledžas struktūrvienībās 2008. gadā | 12 |
| 1.4. GADA IEVĒROJAMĀKO NOTIKUMU HRONIKA | 13 |
| 1.4.1. Konferences | 13 |
| 1.4.2. SK medicīnas koledžas operatīvā vienība | 14 |
| 1.4.3. Sadarbība ar Medicīnas profesionālās izglītības centru | 14 |
| 1.4.4. Sadarbība ar citām augstskolām | 14 |
| 1.4.5. Studentu mobilitāte | 14 |
| 1.4.6. SK medicīnas koledžas Ķirurģisko slimību ar pacientu aprūpi katedras atklāšana..... | 15 |
| 2. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS DARBĪBAS REZULTĀTI | 15 |
| 2.1. PĀRSKATA GADA GALVENĀS PRIORITĀTES UN INFORMĀCIJA PAR TO ĪSTENOŠANU | 15 |
| 2.2. STUDIJAS..... | 16 |
| 2.3. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS PROJEKTI..... | 22 |
| 2.3.1. IZM finansētie projekti..... | 22 |
| 2.3.2. ES struktūrfondu projekts..... | 23 |
| 2.4. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS ĪSTENOTĀ ARODIZGLĪTĪBAS PROGRAMMA MĀSZINĪBĀS 35a 723 00 | 24 |
| 2.5. STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA | 25 |
| 2.5.1. Studējošo mobilitāte..... | 25 |
| 2.5.2. Koledžas personāla mobilitāte | 26 |
| 2.6. PUBLIKĀCIJAS UN IZDEVĒJDARBĪBA | 27 |
| 2.6.1. Akadēmiskā personāla publikācijas..... | 27 |
| 2.6.2. Periodiskie izdevumi..... | 28 |
| 2.7. KONFERENCES, IZSTĀDES..... | 28 |
| 2.7.1. Organizētās konferences 2008. gadā | 28 |
| 2.7.2. Studentu pētnieciskās konferences | 29 |
| 2.7.3. Izstādes | 29 |
| 2.8. STIPENDIJAS UN ATZINĪBAS RAKSTI | 30 |
| 2.8.1. Elsa Brännström fonda stipendija..... | 30 |
| 2.8.2. GE Money stipendija..... | 31 |

| | |
|--|----|
| 2.8.3. Minimālās un vienreizējās stipendijas..... | 31 |
| 2.8.4. SK medicīnas koledžas direktora atzinības raksti | 31 |
| 2.9. BIBLIOTĒKA..... | 31 |
| 2.9.1. Bibliotēkas misija, mērķi un darbības raksturojums | 31 |
| 2.9.2. Infrastruktūra un lietotāju orientēta vide..... | 32 |
| 2.9.3. Informācijas sistēmas ALISe darbība | 32 |
| 2.9.4. Pieejamie pakalpojumi | 32 |
| 2.9.5. Projekti | 32 |
| 2.9.6. Sadarbība un pieredzes apmaiņa | 33 |
| 2.9.7. SK medicīnas koledžas bibliotēkas galvenie statistiskie rādītāji..... | 33 |
| 2.10. PĀRSKATS PAR SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS KVALITĀTES VADĪBAS UN IEKŠĒJĀ AUDITA DARBĪBU | 34 |
| 3. BUDŽETA INFORMĀCIJA..... | 35 |
| 3.1. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS BUDŽETA IZPILDE | 35 |
| 3.2. PĒTNIECĪBAS DARBA FINANSĒJUMS | 38 |
| 4. PERSONĀLS | 39 |
| 4.1. AKADĒMISKAIS PERSONĀLS | 43 |
| 4.2. VISPĀRĒJAIS PERSONĀLS..... | 53 |
| 4.3. MĀSAS PALĪGA IZGLĪTĪBAS PROGRAMMAS DAĻA..... | 54 |
| 5. KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU | 55 |
| 5.1. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS SABIEDRISKĀS ATTIECĪBAS | 55 |
| 5.1.1. Pašreklāmas pasākumi un reklāma | 55 |
| 5.1.2. Starptautiskā sadarbība | 56 |
| 5.2. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS SOCIĀLĀ DIENESTA DARBĪBA | 56 |
| 5.3. SADARBĪBA AR KOLEDŽAS ARODORGANIZĀCIJU..... | 56 |
| 6. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS PLĀNI NĀKAMAJAM GADAM..... | 58 |
| 6.1. NĀKAMĀ GADA PRIORITĀTES | 58 |

1. PAMATINFORMĀCIJA

1.1. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS JURIDISKAIS STATUSS

SK medicīnas koledža ir Ministru kabineta dibināta Izglītības un zinātnes ministrijas pārraudzībā esoša augstākās izglītības institūcija, kas ir iepriekšējo periodu tiesību un juridisko saistību mantiniece.

SK medicīnas koledžas pašpārvalde pamatojas uz katra patstāvīga personāla locekļa tiesībām un iespējām piedalīties SK medicīnas koledžas un atbilstošo struktūrvienību lietu vadīšanā un pārvaldē.

SK medicīnas koledža darbojas saskaņā ar LR Satversmi, Izglītības likumu, Zinātniskās darbības likumu, Augstskolu likumu un tiem atbilstošiem normatīvajiem aktiem, SK medicīnas koledžas Nolikumu un universitāšu starptautiskajām darbības normām.

SK medicīnas koledžas sākotne ir saistīta ar 1920. gada 21. septembra dibināto Latvijas Sarkanā Krusta žēlsirdīgo māsu kursiem, kurus 1927. gadā pārveidoja par Latvijas Sarkanā Krusta žēlsirdīgo māsu skolu. 1940. gada jūnijā pēc Latvijas okupācijas un iekļaušanas PSRS sastāvā izveidotā valdība likvidēja Latvijas Sarkanā Krusta žēlsirdīgo māsu skolas statusu, atcēla tās Nolikumu un pārdēvēja to par Veselības departamenta māsu skolu pie Rīgas 4. slimnīcas.

Ar Veselības aizsardzības ministrijas kolēģijas lēmumu Nr. 37 01.07.1954. piešķīra nosaukumu Rīgas 4. medicīnas skola.

Latvijai nostājoties uz valstiskas neatkarības atjaunošanas ceļa, 1992. gada 4. martā Rīgas 4. medicīnas skola atguva nosaukumu Latvijas Sarkanā Krusta Rīgas medicīnas māsu skola.

Saskaņā ar Latvijas Veselības ministrijas 19.06.2004. rīkojumu Nr. 109 Sarkanā Krusta Rīgas medicīnas skola ar 01.07.2004. tiek pārdēvēta par Sarkanā Krusta medicīnas koledžu, kas ir Sarkanā Krusta medicīnas skolas mantas, finanšu līdzekļu, tiesību un saistību pārņēmēja.

Saskaņā ar 2007. gada 7. augusta Ministru kabineta noteikumiem Nr. 534 (protokols Nr. 44 21.§) Koledžai apstiprināja pārstrādātu jaunā redakcijā SK medicīnas koledžas Nolikumu.

1.2. POLITIKAS JOMAS UN DARBĪBAS VIRZIENI, PAR KURIEM SK MEDICĪNAS KOLEDŽA ATBILDĪGA

SK medicīnas koledža ir valsts dibināta koledža, kas nodrošina augstas kvalitātes studijas un zinātnisko darbību atbilstošajās augstākās izglītības un zinātnes nozarēs - sociālās un veselības zinātnes.

Koledžas darbības pamatvirzieni:

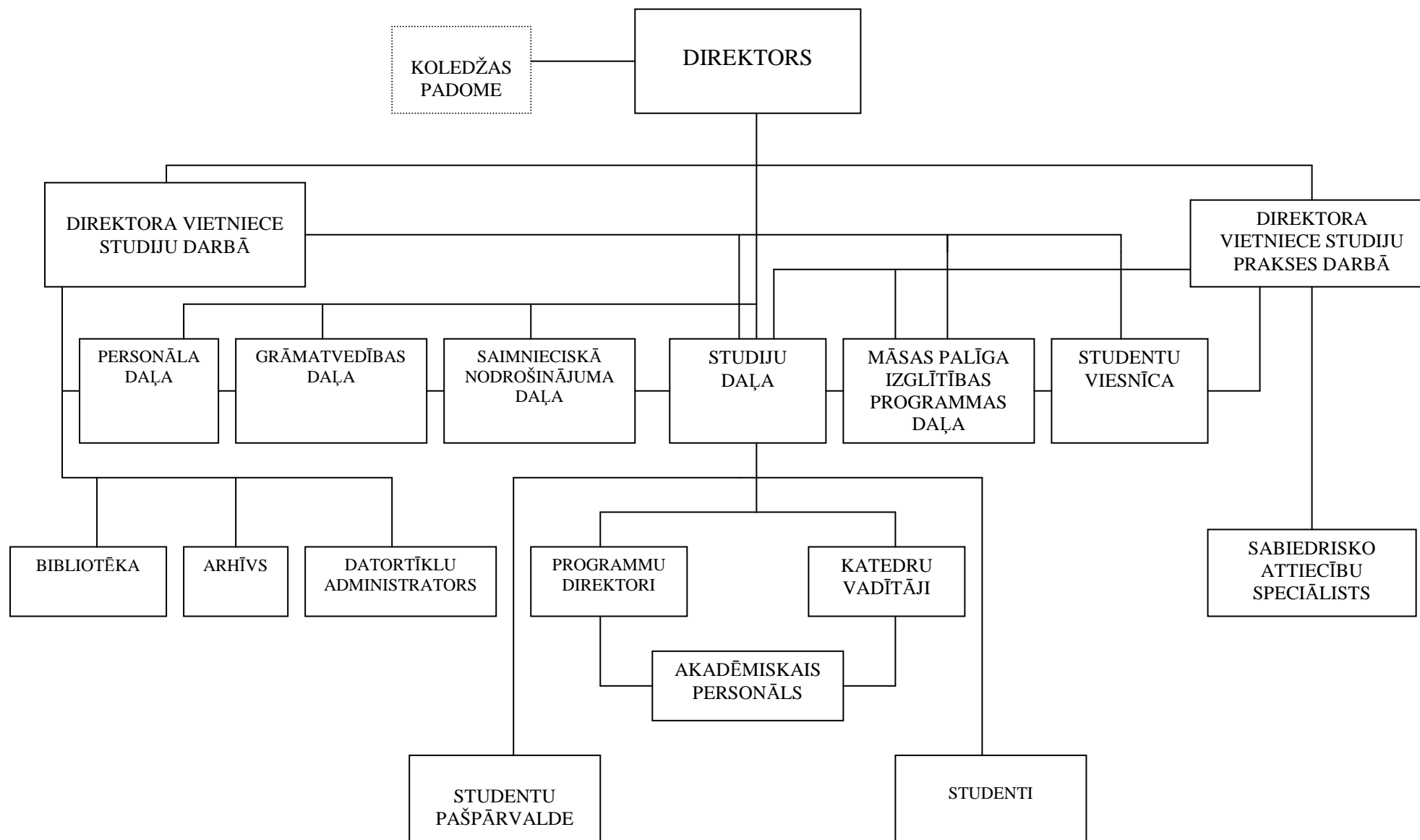
- izstrādāt un īstenot pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmas veselības aprūpes jomā;
- īstenot izglītības procesu, veicināt studējošo personības attīstību un nodrošināt iespēju iegūt pirmā līmeņa profesionālo augstāko izglītību un ceturta līmeņa profesionālo kvalifikāciju;
- nodrošināt studējošiem iespēju sagatavoties izglītības turpināšanai, lai iegūtu otrā līmeņa profesionālo augstāko izglītību un piektā līmeņa profesionālo kvalifikāciju.

1.3. SARKANĀ KRUSTA MEDICĪNAS KOLEDŽAS VADĪBA UN STRUKTŪRA

| | |
|---|-----------------------------|
| Direktors | Docents Dr. Pēteris Kučāns |
| Direktora vietniece studiju darbā | Docente Jekaterīna Koroļova |
| Direktora vietniece studiju prakses darbā | Docente Dr. Ilze Celma |

PADOME

| | |
|--------------------------|---|
| Priekšsēdētājs | Docents Dr. med. Valdis Folkmanis; |
| Priekšsēdētāja vietniece | personāla daļas vadītāja Anna Balode; |
| Sekretāre | Docente Dr. Ilze Kozinda; |
| Locekļi | Koledžas direktors, docents Dr. Pēteris Kučāns; Koledžas direktora vietniece studiju darbā, docente Jekaterīna Koroļova; Docents Dr. Arvīds Grigans; studentu pašpārvaldes pārstāve Daiga Akmene; studentu pašpārvaldes pārstāve Edīte Pāvele; Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīcas klīnikas „Gaiļezers” direktors, Dr. med., LU docents Ēriks Kalniņš; Katastrofu medicīnas centra direktors Dr. Mārtiņš Šics. |



1.3.1. Koledžas padome

No 10.09.2008. Koledžas padome darbojas šādā sastāvā:

| | |
|--------------------------|---|
| Priekšsēdētājs | Docents Dr. med. Valdis Folkmanis; |
| Priekšsēdētāja vietniece | personāla daļas vadītāja, Anna Balode; |
| Sekretāre | Docente Dr. Ilze Kozinda; |
| Locekļi | Koledžas direktors, docents Dr. Pēteris Kučāns; Koledžas direktora vietniece studiju darbā, docente Jekaterīna Koroļova; Docents Dr. Arvīds Grigans; studentu pašpārvaldes pārstāve, Daiga Akmene; studentu pašpārvaldes pārstāve, Edīte Pāvele; Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīcas klīnikas „Gaiļezers” direktors, Dr.med. LU docents Ēriks Kalniņš; Katastrofu medicīnas centra direktors Dr.Mārtiņš Šics |

Padomi ievēl Koledžas personāla sapulcēs un tā darbojas saskaņā ar LR Ministru kabineta noteikumiem Nr. 534 „Sarkanā Krusta medicīnas koledžas nolikums”, Sarkanā Krusta medicīnas koledžas padomes darbības nolikumu un SK medicīnas koledžas padomes darba plānu.

2008. gadā tika izskatītas un apstiprinātas pastāvīgi darbojošās komisijas, tālākizglītības programmu pasākumu plāns, programmas un šādi SK medicīnas koledžas pārvaldes dokumenti:

1. Intelektuālā īpašuma pārvaldības noteikumi.
2. Intelektuālā īpašuma pārvaldības noteikumu īstenošanas kārtība.
3. Intelektuālā īpašuma pārvaldības koncepcija.
4. Studējošo prakses organizēšanas kārtība.
5. Prakses nolikums.
6. Darba samaksas nolikums.
7. Akadēmiskā personāla darba apjoma plānošanas un uzskaites kārtība.
8. Vispārējā/pārējā personāla darba samaksas kārtība.
9. Māsu, māsu palīgu tālākizglītības programmu pasākumu plāns 2008. gadam.
10. Ārstniecības personu tālākizglītības pasākuma programma „Klīniskā farmakoloģija”.
11. Tālākizglītības pasākuma programma „Sociālā aprūpe”.
12. Ārstniecības personu tālākizglītības pasākuma programma „Aprūpe sievietei grūtniecības, dzemdību un pēcdzemdību periodā un ginekoloģisko saslimšanu gadījumos”.
13. Neformālās tālākizglītības programma „Pacientu aprūpe neiroloģisko saslimšanu gadījumā”.
14. Neformālās tālākizglītības programma „Pacienta fizioloģiskās funkcijas pie esošajiem veselības traucējumiem”.
15. Neformālās tālākizglītības programma „Propedeutika”.

16. Neformālās tālākizglītības programma „Aprūpe pacientiem ar infekcijas slimībām”.
17. Informatīvās sistēmas lietošanas noteikumi.
18. Informatīvās sistēmas drošības noteikumi.
19. Īss studiju priekšmeta programmas apraksts Studiju programmai „Ārstniecība” (4172100), studiju priekšmets „Uzņēmuma dibināšana, vadība”.
20. Īss studiju priekšmeta programmas apraksts Studiju programmai „Ārstniecība” (4172100), studiju priekšmets „Lietvedība”.
21. Īss studiju priekšmeta programmas apraksts Studiju programmai „Ārstniecība” (4172100) studiju priekšmets „Sabiedrības paaugstināta gatavība ārkārtējās situācijās”.
22. Īss studiju priekšmeta programmas apraksts Studiju programmai „Māszinības” (4172300), studiju priekšmets „Uzņēmumu dibināšana, vadība”.
23. Īss studiju priekšmeta programmas apraksts Studiju programmai „Māszinības” (4172300), studiju priekšmets „Lietvedība”.
24. Īss studiju priekšmeta programmas apraksts Studiju programmai „Māszinības” (4172300) studiju priekšmets „Sabiedrības paaugstināta gatavība ārkārtējās situācijās”.
25. Personas datu nodošanas un saņemšanas kārtība trešajām personām.
26. Vispārējā personāla amatu saraksts uz 04.03.2008.
27. Personāla daļas nolikums.
28. Veselības apdrošināšanas kartes izsniegšanas un medicīniskās palīdzības apdrošināšanas programmas izmantošanas kārtība.
29. Katedras nolikums.
30. Nolikums par vēlēšanām administratīvajos amatos.
31. Akadēmiskā personāla individuālā darba gada atskaite.
32. Grāmatvedības uzskaites kārtība.
33. Kontu plāns.
34. Izmaksu posteņi.
35. Ieņēmumu posteņi.
36. Neformālās tālākizglītības programma „Māszinību teorija un praktisko iemaņu pielietojums neatliekamās palīdzības sniegšanā”.
37. Neformālās tālākizglītības programma „Pacientu aprūpe pēc apdegumu traumas”.
38. Neformālās tālākizglītības programma „Primārā veselības aprūpe”.
39. Studiju programmas „Ārstniecība” (4172100) Programmas īstenošanas plāns.
40. Studiju programmas „Māszinības” (4172300) Programmas īstenošanas plāns.
41. Kalendārais plāns studiju programmai „Ārstniecība” (4172100) 2008./2009. studiju gads.
42. Kalendārais plāns studiju programmai „Māszinības” (4172300) 2008./2009. studiju gads.
43. Akadēmiskā personāla proporcija, darba slodze un mēneša darba algas likme, mēneša darba algu studiju programmā “Māszinības” (4172300), licence Nr. 041017-1, un studiju programmā “Ārstniecība” (4172100), licence Nr. 041017-2, vēlētiem administratīvajiem amatiem 2008./2009. stud.gadā no 01.09.2008.

44. Akadēmiskā personāla proporcija studiju programmā “Māszinības” (4172300), licence Nr. 041017-1, un studiju programmā “Ārstniecība” (4172100), licence Nr. 041017-2.
45. Darba plāns 2008./2009. studiju gadam.
46. Lietišķo pētījumu virzieni.
47. Uzņemšanas noteikumi 2009./2010. studiju gadam.
48. Nolikums par darbinieku prēmēšanu un naudas balvu piešķiršanu.
49. Studentu (dienesta) viesnīcas nolikums.
50. Nolikums par grāmatvedības organizāciju un kārtošanu.
51. Nolikums par reprezentācijas izdevumu uzskaites un norakstīšanas kārtību SK medicīnas koledžā.
52. Studentu (dienesta) viesnīcas iekšējās kārtības noteikumi .
53. Noteikumi par SK medicīnas koledžas apbalvojumiem, dāvanām un to piešķiršanu.
54. Apstiprināta SK medicīnas koledžas uzņemšanas komisija 2009./2010.studiju gadam.
55. Telpu izmantošanas un uzturēšanas noteikumi.
56. Studiju pārtraukšanas kārtība.
57. Studējošo iesniegumu iesniegšanas un izskatīšanas kārtība.
58. Māsas palīga izglītības programmas daļas nolikums.
59. Neformālās tālākizglītības programma „Ievads aprūpē, pacienta novērošana, novērtēšana un geriatriskā pacienta aprūpes īpatnības”.
60. Vispārējā personāla amatu saraksts uz 01.01.2009.
61. Akadēmiskā personāla algas likme 2008./2009.studiju gadam no 01.01.2009. studiju programmā „Māszinības” (4172300), licence Nr. 041017-1 un studiju programmā „Ārstniecība” (4172100), licence Nr. 041017-2.

Lēmumu pieņemšana padomē notiek saskaņā ar SK medicīnas koledžas nolikuma 14., 15. un 48. punktu.

Padomes lēmumi stājas spēkā ar Koledžas direktora rīkojumu.

Padomes priekšsēdētājs nodrošina Koledžas personālam un studējošiem iespēju iepazīties ar padomē izskatītajiem jautājumiem un pieņemtajiem lēmumiem.

1.3.2. SK medicīnas koledžas struktūrvienības/ daļas, speciālisti

1.3.2.1. tabula

| Nr. p.k. | Struktūrvienība/ daļa | Amats | Vārds, uzvārds |
|----------|---------------------------------|---|----------------------------|
| 1. | Speciālisti | | |
| 1.1. | | Sabiedrisko attiecību speciāliste | Lelde Rozentāle |
| 1.2. | | Bibliotēku informācijas speciāliste | Vita Zvaigzne |
| 1.3. | | Bibliotēku informācijas speciāliste | Dagnija Millere |
| 1.4. | | Datortīklu administrators | Viesturs Skadiņš |
| | | Arhivāre | Edīte Rudzīte |
| 2. | Studiju daļa | | |
| 2.1. | | Studiju daļas vadītāja | Ina Mežiņa- Mamajeva |
| 2.2. | | Ķirurģisko slimību ar pacientu aprūpi katedras vadītājs | Igors Ivanovs |
| 2.3. | | Tehniskā sekretāre | Maija Mišņa |
| 2.4. | | Tehniskā sekretāre | Sanita Kivilande |
| 2.5. | | Tehniskā sekretāre | Vita Arenta |
| 2.6. | | Tehniskā sekretāre | Līga Stankeviča |
| 2.7. | | Tehniskais sekretārs | Uldis Antonovičs |
| 2.8. | | Tehniskā sekretāre | Sarmīte Ališevska- Vuļa |
| 3. | Personāla daļa | | |
| 3.1. | | Personāla daļas vadītāja | Anna Balode |
| 3.2. | | Personāla speciāliste | Anda Krišāne |
| 4. | Grāmatvedības daļa | | |
| 4.1. | | Galvenā grāmatvede | Brigita Spravņika |
| 4.2. | | Vecākā grāmatvede | Dace Gusāne |
| 4.3. | | Grāmatvede | Velga Ligita Volberga |
| 4.4. | | Grāmatvede | Valija Vizule |
| 5. | Saimnieciskā nodrošinājuma daļa | | |
| 5.1. | | Saimniecības daļas vadītājs | Gints Anstrangs |
| 5.2. | | Sanitārtehniķis | Rolands Plūme |
| 5.3. | | Apkures iekārtu operators | Gints Anstrangs |
| 5.4. | | Apkures iekārtu operators | Viesturs Skadiņš |
| 5.5. | | Dārzniece | Lūcija Sutre |
| 5.6. | | Dežurante | Velta Ermansone |
| 5.7. | | Dežurants | Indulis Tomsons |
| 5.8. | | Dežurante | Anita Āboliņa |
| 5.9. | | Dežurante | Mirdza Skadmane |
| 5.10. | | Dežurants | Boriss Fjodorovs |
| 5.11. | | Garderobiste | Maija Vālodze |
| 5.12. | | Garderobiste | Bronislava Dzjabenko |
| 5.13. | | Apkopēja | Ineta Puķīte |
| 5.14. | | Apkopēja | Amanda Briede |
| 5.15. | | Apkopēja | Aiva Seredziņa- Seredzenes |
| 5.16. | | Apkopēja | Anita Pūznere |
| 5.17. | | Apkopēja | Gunta Ļisova |
| 5.18. | | Apkopēja | Diāna Ļisova |

| | | | |
|-------|---|---|----------------------|
| 5.19. | | Apkopēja | Lidija Vikmane |
| 5.20. | | Apkopēja | Ginta Elsone |
| 5.21. | | Sētniece | Margarita Dubro |
| 5.22. | | Sētnieks | Valdis Plūme |
| 6. | Studentu viesnīca | | |
| 6.1. | | Dienesta viesnīcas vadītāja | Dace Volkmane |
| 6.2. | | Lietvede | Ināra Zeltiņa |
| 6.3. | | Viesu uzņemšanas speciāliste | Daina Jukša |
| 6.4. | | Veļas pārzine | Alda Alksnīte |
| 6.5. | | Galdnieks | Gunārs Intenbergs |
| 6.6. | | Dežurante | Ārija Verbele |
| 6.7. | | Dežurante | Valda Ikkerte |
| 6.8. | | Dežurante | Edīte Velta Pāla |
| 6.9. | | Dežurante | Līksma Gile |
| 6.10. | | Apkopēja | Inese Neija |
| 6.11. | | Apkopēja | Dace Lele |
| 6.12. | | Apkopēja | Olga Lasmane |
| 6.13. | | Apkopēja | Diāna Plūme |
| 6.14. | | Apkopēja | Bernadeta Jeluškina |
| 6.15. | | Apkopēja | Baiba Vidiņa |
| 6.16. | | Apkopēja | Līvija Pētersone |
| 6.17. | | Sētnieks | Normunds Kudreņickis |
| 7. | Māsas palīga izglītības programmas daļa | | |
| 7.1. | | Māsas palīga izglītības programmas daļas vadītāja | Sanita Krankale |
| 7.2. | | Tehniskā sekretāre | Egita Krankale |

1.3.3. Izmaiņas SK medicīnas koledžas struktūrvienībās 2008. gadā

1.3.3.1. 2008. gadā tika izveidotas:

Personāla daļa,

Ķirurģisko slimību ar pacientu aprūpi katedra,

Darbību uzsāk sabiedrisko attiecību speciālists.

1.3.3.2. 2009. gadā plānots izveidot Iekšējīgo slimību ar pacientu aprūpi katedru.

1.4. GADA IEVĒROJAMĀKO NOTIKUMU HRONIKA

1.4.1. Konferences

Organizētās konferences 2008. gadā.

1.4.1.1. tabula

| Nr. p.k. | Pasākuma nosaukums | Norises vieta | Norises laiks | Dalībnieku skaits |
|----------|---|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| 1. | SK medicīnas koledžas un P. Stradiņa veselības un sociālās aprūpes koledžas konference „Novitātes zinātniskās darbības attīstībā koledžās” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 28. februārī | 50 |
| 2. | SK medicīnas koledžas un LU Sociālās pediatrijas centra simpozījs „Montesori pedagoģijas loma bērna attīstības habilitācijā – 10 gadi sociālajai pediatrijai Latvijā” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 11. aprīlī | 100 |
| 3. | Studentu starpkoledžu pētnieciskā konference „Jaunākie pētījumi ārstniecībā un māszinībās” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 15.-16. maijā | 80 |
| 4. | SK medicīnas koledžas un sabiedrības veselības māsu apvienības 1. zinātniskā konference „Sabiedrības veselības mijiedarbība ar primāro veselības aprūpi” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 6. decembrī | 120 |
| 5. | SK medicīnas koledžas un Limbažu rajona veselības aprūpes darbinieku zinātniski – pētnieciskā konference | Limbažu rajona padome | 2008. gada 12. decembrī | 50 |

Studentu pētnieciskās konferences 2008. gadā

1.4.1.2. tabula

| Nr. p.k. | Pasākuma nosaukums | Norises vieta | Norises laiks |
|----------|---|----------------------------|--------------------------|
| 1. | Novitātes medicīnas māsu darbā, problēmas un risinājumi. | LU Medicīnas fakultāte | 2008. gada 17. janvārī |
| 2. | Starpkoledžu pētnieciskā konference „Jaunākie pētījumi ārstniecībā un māszinībās” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 15.-16. maijā |
| 3. | „Pētniecības ieguldījums veselības aprūpes praksē” | Liepājas medicīnas koledža | 2008. gada 22. maijā |

1.4.2. Sarkanā Krusta medicīnas koledžas operatīvā vienība

2008. gada 31. martā tikās Sarkanā Krusta medicīnas koledžas direktors Pēteris Kučāns un Latvijas Sarkanā Krusta ģenerālsekretārs Valdis Nagobads. Tikšanās laikā tika precizēti mērķi un pasākumi operatīvās vienības programmas īstenošanai. Sarkanā Krusta medicīnas koledžā ir izveidota Latvijas Sarkanā Krusta operatīvā vienība, kuras sastāvā ir SK medicīnas koledžas studenti. Latvijas SK operatīvā vienība nepieciešamības gadījumā piedalīsies ārkārtas situācijas seku likvidēšanā un sniegs palīdzību cietušajiem, izmantojot vietējos un starptautiskos resursus. 2008. gada 29. novembrī Sarkanā Krusta medicīnas koledžas operatīvā vienība piedalījās republikāniskās operatīvo vienību sacensībās un ieguva godpilno II vietu. Operatīvo vienību sacensību mērķis ir veicināt vēlmi un drosmi palīdzēt cietušajiem dzīvībai un veselībai kritiskās situācijās.

1.4.3. Sadarbība ar Medicīnas profesionālās izglītības centru

2008. g. 11. novembrī tika noslēgts Sadarbības līgums ar Medicīnas profesionālās izglītības centru, kurš paredz sadarbīties, nodrošinot māsu, vecmāšu, ārsta palīgu, māsas palīgu un kosmētiķu kvalifikācijas atbilstības pārbaudīšanu, lai piesaistītu darba tirgum tās ārstniecības un atbalsta personas, kuras nav praktizējušas profesijā ilgāku laiku, un veicinātu kvalitatīvu veselības aprūpes pakalpojumu sniegšanu.

1.4.4. Sadarbība ar citām augstskolām

Sarkanā Krusta medicīnas koledžas pārstāvji piedalījās Latvijas Universitātes Medicīnas fakultātes veselības zinātņu bakalaura programmas māšzinībās un Medicīnas koledžu pārstāvju sanāksmē, kuras mērķis ir pārskatīt LU un Medicīnas koledžu sadarbības līgumu un tā nosacījumus.

1.4.5. Studentu mobilitāte

Projekta “Māsu izglītības sistēma Francijā, Vācijā un Latvijā” mērķis ir dot iespēju desmit Māšzinību programmas studentiem no Vācijas, Francijas un Latvijas gūt ieskatu transkulturālajā aprūpē un māsu izglītības sistēmā.

Projekts notiek trīs etapos:

1. etaps (2008. gada 29. septembris – 5. oktobris) notiek Kempērā, Francijā.
2. etaps (2008. gada 24.– 30. novembris) notiek Drēzdenē, Vācijā.
3. etaps (2009. gada 9.– 15. februāris) notiek Rīgā, Latvijā.

1.4.6. SK medicīnas koledžas Ķirurģisko slimību ar pacientu aprūpes katedras atklāšana

2008. gada 5. septembrī Rīgas 1. slimnīcas telpās notika svinīga SK medicīnas koledžas Ķirurģisko slimību ar pacientu aprūpes katedras atklāšana. Atklāšanas svētki sākās ar lentas pārgriešanu un, svētkus turpinot, svinīgo apsveikuma runu teica SK medicīnas koledžas direktors Dr. Pēteris Kučāns. Katedras lekciju telpa ir aprīkota atbilstoši mūsdienu prasībām, kur SK medicīnas koledžas studentiem notiks lekcijas ķirurģijā.



2. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS DARBĪBAS REZULTĀTI

2.1. PĀRSKATA GADA GALVENĀS PRIORITĀTES UN INFORMĀCIJA PAR TO ĪSTENOŠANU

2008. gadā SK medicīnas koledžai bija šādas galvenās darbības prioritātes:

- 1) nodrošināt studiju modernizāciju, aktualizējot studiju priekšmetu programmas;
- 2) veicināt fundamentālo un lietišķo pētījumu attīstību, t.sk. nodrošināt nepieciešamās infrastruktūras izveidi un atjaunošanu;
- 3) attīstīt augstākās izglītības un zinātniskās darbības internacionalizāciju, attīstot starptautisko sadarbību;
- 4) nodrošināt augstākās izglītības un zinātniskās darbības informatīvās bāzes attīstību, iegādājoties jaunus un atjaunojot esošos bibliotēkas resursus, t.sk. iegādājoties elektroniskos resursus.

2008. gadā šo prioritāšu izpildei Koledža veica šādas darbības:

2.1.1. tabula

| Prioritāte | Darbības |
|---|---|
| 1) nodrošināt izglītības programmu modernizāciju, aktualizējot studiju priekšmetus | 2008. gadā tika īstenots viens Eiropas Sociālā fonda atbalstīts projekts, kas bija vērsts uz Koledžas studiju programmas „Ārstniecība” (4172100) modernizāciju un īstenošanas pilnveidi. Koledža turpina izstrādāt un aktualizēt jaunas studiju priekšmeta programmas. |
| 2) veicināt fundamentālo un lietišķo pētījumu attīstību (it īpaši – dabas zinātnēs), t.sk. nodrošinot nepieciešamās infrastruktūras izveidi un atjaunošanu | 2008. gadā tika īstenoti 5 dažādi pētnieciskie projekti, tas ir par 1 projektu vairāk nekā 2007. gadā. |
| 3) attīstīt augstākās izglītības un zinātniskās darbības internacionalizāciju, attīstot starptautisko sadarbību | 2008. gadā Koledžā praksē bija 20 ārvalstu studenti. 10 studenti no Francijas un 10 studenti no Vācijas. |
| 4) nodrošināt augstākās izglītības un zinātniskās darbības informatīvās bāzes attīstību, iegādājoties jaunus un atjaunojot esošos bibliotēkas resursus, t.sk. iegādājoties elektroniskos resursus | 2008. gadā Koledža iegādājās papildus 2632 grāmatas bibliotēkas lietotāju vajadzībām. Ievērojami pieaugusi interese par elektroniskajiem resursiem. |

2.2 STUDIJAS

Koledža īsteno 1. līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas:

1. Studiju programma „Ārstniecība” (4172100)
2. Studiju programma „Māszinības” (4172300)

2.2.1. tabula

Studiju programmu struktūra

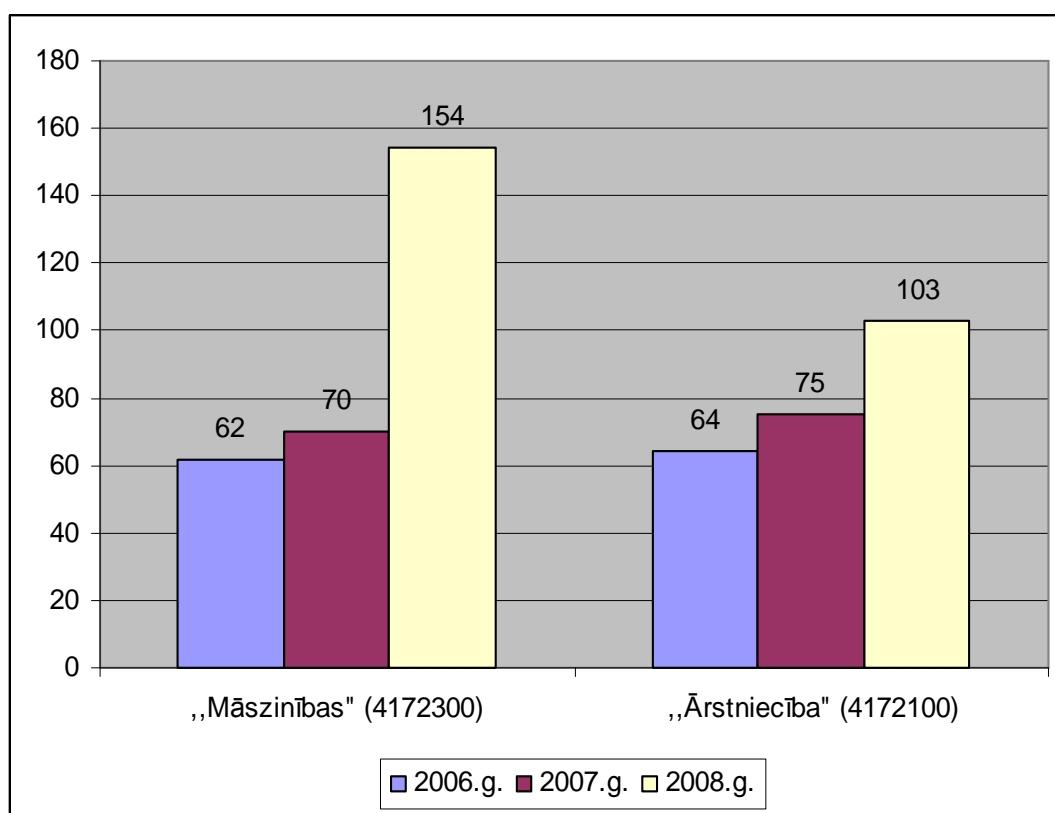
| Izglītības tematiskās grupas | 2005. gads | 2006. gads | 2007. gads | 2008. gads |
|--|------------|------------|------------|------------|
| Veselības aprūpe un sociālā labklājība | 2 | 2 | 2 | 2 |

Pieteikumu skaits studiju programmās

| Studiju programma | 2006. gads | 2007. gads | 2008. gads |
|-------------------------|------------|------------|------------|
| „Māszinības” (4172300) | 62 | 70 | 154 |
| „Ārstniecība” (4172100) | 64 | 75 | 103 |

Kā redzams 2.2.2. tabulā, pieteikumu skaits pilna laika studijās SK medicīnas koledžā salīdzinājumā ar 2007. gadu ievērojami pieaudzis. Visvairāk studiju programmā „Māszinības”(4172300), kur reflektantu skaits ir 2,3 reizes lielāks nekā 2007. gadā.

Studiju programmā „Ārstniecība” (4172100) reflektantu skaits ir 1,7 reizes lielāks nekā 2007. gadā.



2.2.1. attēls Pieteikumu skaita izmaiņas

2.2.3. tabula

Imatrikulēto studējošo kopskaits 2008./2009. akadēmiskā gadā

| Studiju programmas nosaukums | skaits | % no plānotā |
|------------------------------|--------|--------------|
| „Ārstniecība” (4172100) | 60 | 100 |
| „Māszinības” (4172300) | 90 | 150 |
| Studiju programmās kopā: | 150 | 125 |

2.2.4. tabula

Reflektantu konkurss 2008./2009. akadēmiskā gadā

| Studiju programmas nosaukums | Konkursa attiecība |
|------------------------------|--------------------|
| „Ārstniecība” (4172100) | 1 : 1,7 |
| „Māszinības” (4172300) | 1 : 2,3 |

2.2.5. tabula

Studijās uzņemto studentu skaits atkarībā no reflektantu izglītības

| Uzņemti kopā | Tajā skaitā | | | |
|--------------|-------------------------------|----|------------------------------|----|
| | Ar vispārējo vidējo izglītību | | Ar vidējo speciālo izglītību | |
| | skaits | % | skaits | % |
| 150 | 109 | 73 | 41 | 27 |

2.2.6. tabula

Studējošo skaits studiju programmās

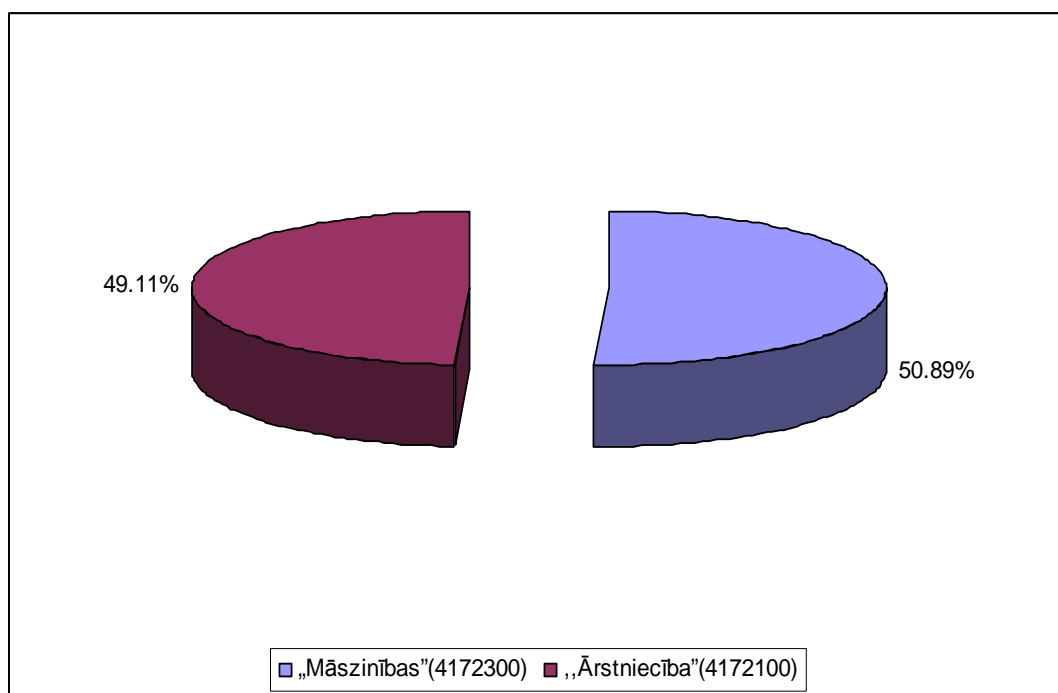
| Studiju programmas nosaukums | Studentu skaits | | |
|------------------------------|-----------------|------------|------------|
| | 2006. gads. | 2007. gads | 2008. gads |
| „Māszinības” (4172300) | 191 | 188 | 200 |
| „Ārstniecība” (4172100) | 167 | 192 | 193 |
| Kopā | 358 | 380 | 393 |

2.2.7. tabula

Studējošo skaits studiju programmās
Pilna laika studijas (01.01.2009.)

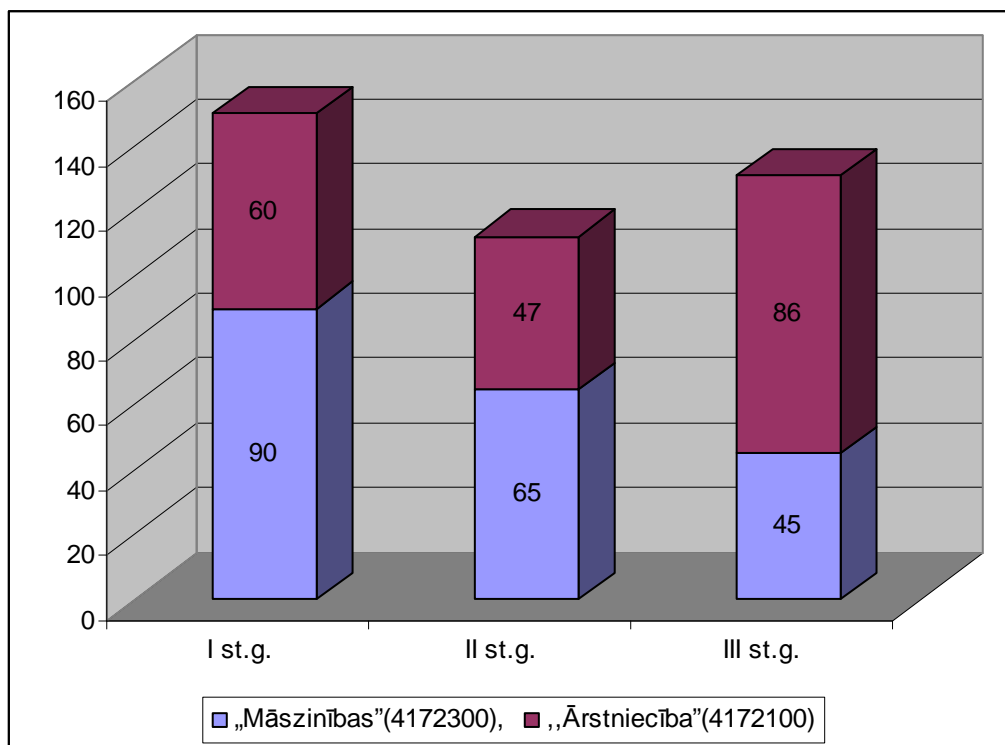
| Studiju programmas nosaukums | I st.g. | II st.g. | III st.g. | Kopā |
|------------------------------|---------|----------|-----------|------|
| „Māszinības” (4172300) | 90 | 65 | 45 | 200 |
| „Ārstniecība” (4172100) | 60 | 47 | 86 | 193 |
| Studējošie kopā | 150 | 112 | 131 | 393 |

Studējošo skaita sadalījums % pa studiju programmām 2.2.2. attēlā

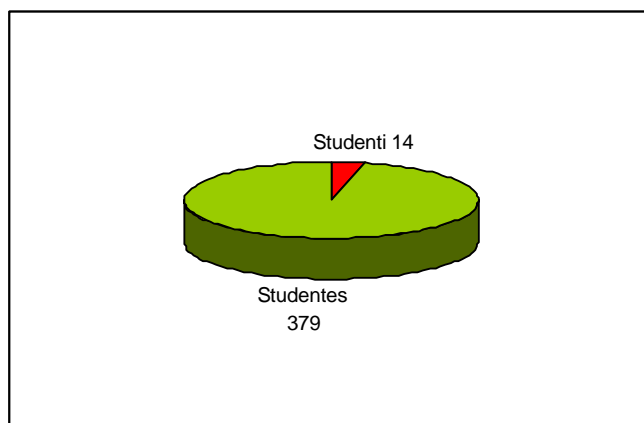


2.2.2. attēls Studējošo skaita sadalījums % pa studiju programmām

Studējošo sadalījums pa studiju gadiem parādīts 2.2.3. attēlā. Visvairāk studējošo ir 1. un 3. studiju gadā.



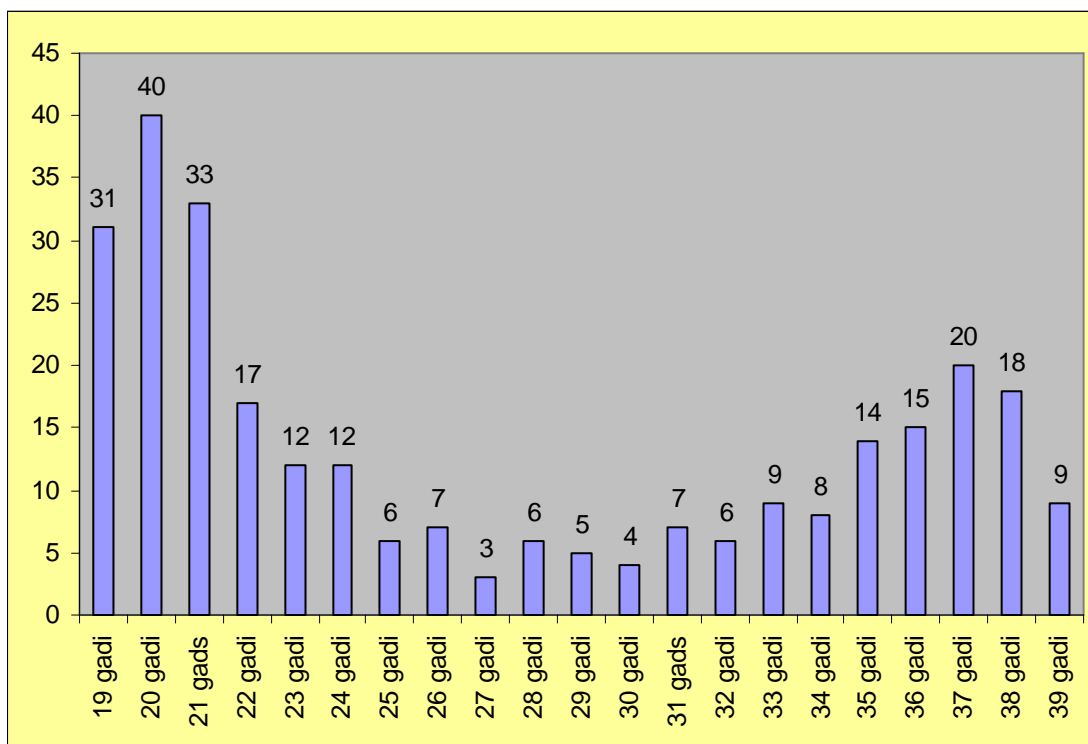
2.2.3. attēls Studējošo skaita sadalījums pa studiju gadiem (01.01.2009.)



2.2.4. att. Studējošo sadalījums pēc dzimuma (01.01.2009.)

Salīdzinot studentu sadalījumu pēc dzimuma studiju programmās, „Ārstniecības” (4172100) studiju programmā studenti – vīrieši ir vairāk nekā studiju programmā „Māszinības” (4172300).

Studentu sadalījums pēc vecuma parādīts 2.2.5. attēlā. Lielākā daļa studējošo ir vecumā no 20 - 25 gadiem un no 36 - 40 gadiem.



2.2.5. att. Studentu vecuma struktūra 2008./2009. akadēmiskā gadā

2.2.8. tabula

Kvalifikāciju ieguvušie 2008. gadā

| Studiju programma | skaitis | % no kopskaita |
|-------------------------|---------|----------------|
| „Māszinības” (4172300) | 64 | 63 |
| „Ārstniecība” (4172100) | 37 | 37 |
| Kopā | 101 | 100 |

2.3. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS PROJEKTI

2.3.1. IZM finansēti SK medicīnas koledžas projekti 2007. gadā un 2008. gadā

2.3.1.1. tabula

| Zinātnes nozare | Projekta vadītājs | Projekta nosaukums | Finansējums no Valsts dotācijām 2007. g. (Ls) |
|------------------|-------------------------------|---|---|
| Medicīna 1-30/01 | Dr. med. Biruta Šteinberga | Studiju prakses metodisko materiālu izstrāde un pilnveide studiju programmai "Māszinības" (4172300) | 3000.00 |
| Medicīna 1-30/02 | Dr. habil. med. Renāte Ligere | Metabolā sindroma riska faktori Sarkanā Krusta medicīnas koledžas studentiem | 4000.00 |
| Medicīna 1-30/03 | Dr. Roberts Stašinskis | Latvāņu radītie ādas un gļotādu bojājumi, to saistība ar laika apstākļiem, profilaktiskie pasākumi | 718.00 |

2.3.1.2. tabula

| Zinātnes nozare | Projekta vadītājs | Projekta nosaukums | Finansējums no Valsts dotācijām 2008. g. (Ls) | Finansējums no Koledžas pašu ieņēmumiem 2008. g. (Ls) |
|------------------|-------------------------------|---|---|---|
| Medicīna 1-30/01 | Dr. med. Biruta Šteinberga | Studiju prakses metodisko materiālu izstrāde un pilnveide studiju programmai "Māszinības" (4172300) | 1354.00 | 2000.00 |
| Medicīna 1-30/02 | Dr. habil. med. Renāte Ligere | Metabolā sindroma riska faktori Sarkanā Krusta medicīnas koledžas studentiem | 3427.00 | 2023.00 |
| Medicīna 1-30/03 | Dr. med. Viesturs Liguts | Latvāņu radītie ādas un gļotādu bojājumi, to saistība ar laika apstākļiem, profilaktiskie pasākumi | 1137.00 | 1611.00 |
| Medicīna 1-30/04 | Dr. med. Valdis Folkmanis | Veselības veicināšanas un veselības izglītības darba organizācija un vadība primārās veselības aprūpes māsas praksē | 1252.00 | 1811.00 |
| Kopā | | | 7170.00 | 7445.00 |

Projektu ietvaros 2008. gadā izstrādāts:

1. Studiju prakses metodiskais materiāls Prakseī, studiju programmai „Māszinības” (4172300) – Prakses rokasgrāmata, kas nodrošinās kvalitatīvu studiju procesu, atvieglojot studentiem studēšanu un nodrošinot pietiekamu metodisko materiālu skaitu katram studējošajam un prakšu vadītājam.
2. Jauniešu datu informācijas karte, nodrošināts vajadzīgais aprīkojums, lai veiktu pētījumu. Veikts pētījums, apskatīti 55 SK medicīnas koledžas studenti, lai noteiktu veselības stāvokli saistībā ar antropometriskajiem

datiem, MS riska faktoriem un iespējamo patoģenētisko mehānismu, kuri sekmē sirds un asinsvadu slimību un cukura diabēta manifestāciju, iegūti dati par studējošo jauniešu uzturu un ēšanas paradumiem. Riska grupai veikta vairogdziedzera ultrasonogrāfija par vairogdziedzera funkcionālā stāvokļa izvērtējumu.

3. Aptaujas anketas un pielietotas pētījumā un tika radīta iespējamā intervijas anketa, lai varētu apzināt apdegumu apjomus, smaguma pakāpi, saistībā ar laika apstākļiem (UV starojuma ietekmi), jo, noskaidrojot klīniskas attīstību, var identificēt saindēšanās veicinošos faktoros. Izstrādātas rekomendācijas par apdegumu ar latvāņiem profilaksi.

4. Pētnieciskais instruments (anketa) un veikts pilotpētījums veselības veicināšanas un pieaugušo iedzīvotāju veselības izglītības darba organizācijai primārās veselības aprūpes māsas praksē.

2.3.2. SK medicīnas koledžā realizētie ES struktūrfondu projekti

2.3.2.1. tabula

| N.p.k. | Projekta nosaukums un līguma reģistrācijas numurs | Vadītājs/ koordinators | Projekta līguma termiņš | Apgūtais finansējums (LVL) 2008. gadā | Projekta kopējais finansējums (LVL) | Finansējuma avots (projekta pasūtītājs) |
|--------|--|------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| 1. | „Studiju prakses pilnveide un nodrošināšana Studiju programmai „Ārstniecība” (4172100) veselības aprūpes iestādēs” 2007/0045/VPD1/ESF/PIAA/06APK/3.2.6.3./0060/0489 | Ilze Celma | 01.03.2007.- 28.02.2008. | 650 | 25000 | ESF, IZM |

Šī projekta mērķis – pilnveidot un nodrošināt studiju programmas „Ārstniecība” (4172100) studentu prakses, sniedzot atbalstu SK medicīnas koledžas studentu praksēm veselības aprūpes iestādēs, iesaistot 6 sociālos partnerus profesionālās izglītības un praktiskās apmācības kvalitātes paaugstināšanā, veicināt jauno speciālistu konkurētspēju darba tirgū, izstrādāt metodisko materiālu Studiju praksei, pilnveidot Studiju prakses programmu, izstrādāt un īstenot programmu docētāju zināšanu pilnveidei prakses organizēšanā un vadīšanā.

Projektā tika plānotas šādas aktivitātes - prakses programmas uzlabošana, prakses metodiskā materiāla uzlabošana, studiju prakses vadītāju izglītošana, studiju prakses nodrošināšana.

Projekta rezultātā tika uzlabota studiju prakses programma, uzlaboti studiju prakses metodiskie materiāli, izglītoti studiju prakses vadītāji, nodrošināta kvalitatīva prakse.

Projekta kopējais finansējums bija 25000.00 LVL, no kuriem 18750.00 LVL bija ESF finansējums un 6250.00 LVL valsts budžeta līdzekļi.

2.4. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS ĪSTENOTĀ ARODIZGLĪTĪBAS PROGRAMMA MĀSZINĪBAS 35a 723 00

Arodizglītības programmas galvenais mērķis ir sagatavot profesionālus aprūpes veicējus veselības aprūpes iestādēs.

2.4.1. tabula

Mācību programmas struktūra

| Izglītības tematiskās grupas | 2006. gads | 2007. gads | 2008. gads |
|--|------------|------------|------------|
| Veselības aprūpe un sociālā labklājība | 1 | 1 | 1 |

2.4.2. tabula

Iesniegumu skaits arodizglītības programmā

| Arodizglītības programma | 2006.gads | 2007.gads | 2008.gads |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Māszinības 35a 723 00 | 161 | 166 | 150 |

2.4.3. tabula

Reflektantu konkurss

| Arodizglītības programma | 2006. gads | 2007. gads | 2008. gads |
|--------------------------|------------|------------|------------|
| Māszinības 35a 723 00 | 1,2 | 1,2 | 1,1 |

2.4.4. tabula

Uzņemto izglītojamo kopskaits 2008./2009. m.g.

| Arodizglītības programma | Skaits | % no plānotā |
|--------------------------|--------|--------------|
| Māszinības 35a 723 00 | 130 | 100 |

2.4.5. tabula

Uzņemto izglītojamo skaits atkarībā no reflektantu izglītības

| Uzņemti kopā | Tajā skaitā | | | |
|--------------|-------------------------------|-------|------------------------------|-------|
| | Ar vispārējo vidējo izglītību | | Ar vidējo speciālo izglītību | |
| | skaits | % | skaits | % |
| 130 | 75 | 57,69 | 55 | 42,31 |

2.4.6. tabula

Izglītojamo skaits arodizglītības programmā uz 01.01.2009.

| | |
|--------------------------|--------|
| Arodizglītības programma | I m.g. |
| Māszinības 35a 723 00 | 129 |

2.4.7. tabula

Kvalifikāciju ieguvušie

| Māszinības 35a 723 00 | Mācības uzsākuši | Mācību laikā atskaitītie | Kvalifikāciju ieguvušie | % no kops- kaita |
|-----------------------|---------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|
| 2005./2006. m.g. | 100 | 8 | 92 | 92 |
| 2006./2007. m.g. | 130 | 11 | 119 | 91,5 |
| 2007./2008. m.g. | 130 | 17 | 113 | 86,92 |

Izglītojamo atskaitīšanas iemesli:

Procentuāli izvērtējot izglītojamo atskaitīšanas iemeslus 2005./2006. m.g. galvenokārt tie ir saistīti ar ģimenes apstākļiem – 2%, dzīves vietas un darba vietas maiņu (citi iemesli) – 5%, savukārt izglītības iestādes neapmeklēšanas dēļ 2%.

2006./2007. m.g. ģimenes apstākļu dēļ - 11,7%, dzīves vietas maiņas dēļ – 2,6%.

2007./2008. m.g. dzīves un darba vietas maiņa – 11,7% , ģimenes apstākļu dēļ – 3,9%, savukārt izglītības iestādes neapmeklēšanas dēļ 6,5%.

Izglītojamo vecuma grupas:

Arodizglītības programmas Māszinības 35a 723 00 izglītojamie galvenokārt ir vecāki par 25 gadiem. Šī tendence ir nemainīga jau vairākus gadus.

Sadalījums pēc dzimuma:

Pārsvārā arodizglītības programmas apguvi izvēlas sievietes. 2008./2009. m.g. izglītojamo skaitā ir četri vīrieši.

2.5. STARPTAUTISKĀ SADRĪBĪBA

2.5.1. Studējošo mobilitāte

SK medicīnas koledžas studenti, kuri 2008. gadā studēja ārvalstīs.

2.5.1.1. tabula

| Valsts | Studentu skaits |
|----------|-----------------|
| Vācija | 10 |
| Francija | 10 |

2.5.2. Koledžas personāla mobilitāte

2.5.2.1. tabula

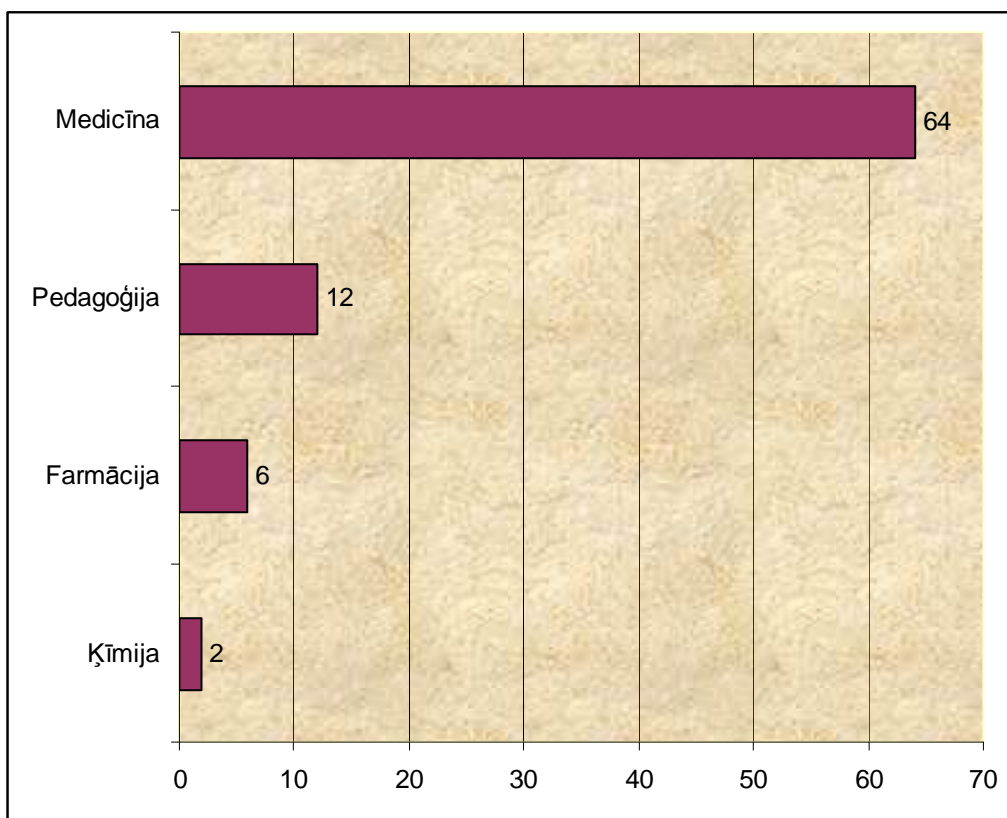
| Nr. p.k. | Vārds, uzvārds, amats | Datums no - līdz | Komandējuma mērķis | Valsts |
|----------|---|------------------------|--|--|
| 1. | Docents Dr. Pēteris Kučāns, direktors | 15.05.- 24.05.2008. | Iepazīties ar Spānijas profesionālās izglītības iestāžu pieredzi izglītības kvalitātes un konkurētspējas nodrošināšanā, inovatīvu mācību metožu ieviešanā, mācību procesa un praktiskās apmācības organizāciju un darba devēju un citu sociālo partneru līdzdalības veicināšanu. | Spānija: Iles Balears |
| 2. | Docents Dr. Pēteris Kučāns, direktors | 11.09.- 14.09.2008. | Iepazīties ar koledžu līmeņa izglītības sistēmu Vācijā un Saksijas izglītības iestāžu darba pieredzi. | Vācija: Berlīne, Drēzdene, Zittau |
| 3. | Docents Dr. Pēteris Kučāns, direktors | 27.11.- 30.11.2008. | Dalība simpozijā „Baiļu un agresijas saistība”, uzsākt sadarbību ar Bērnu rehabilitācijas un akadēmisko centru Minhenē. | Vācija: Mīnhene |
| 4. | Docents Dr.med. Valdis Folkmanis | 16.04.- 19.04.2008. | Dalība Starptautiskajā simpozijā, veltītā bērnu atveseļošanā ar referātu „Bērna dzīves kvalitātes izvērtēšana sociālās kohēzijas apstākļos” | Lietuva: Viļņas Pedagoģijas Universitāte |
| 5. | Docente Ina Mežiņa-Mamajeva, studiju daļas vadītāja | 29.04.- 02.05.2008. | Dalība seminārā Quimper Europa Direkt projekta „Māsu izglītība Vācijā- Francijā- Latvijā” ietvaros. | Francija: Kempēra |
| 6. | Vita Zvaigzne, bibliotēku informācijas speciāliste | 18.05.- 25.05.2008. | Pieredzes apmaiņas brauciens | Somija: Helsinki, Espoo, Turku, Tampere, Jivaskila, Kuopio |
| 7. | Lelde Rozentāle, sabiedrisko attiecību speciāliste | 27.09.- 04.10.2008. | Dalība seminārā Europa Direkt piedāvātā projekta „Māsu izglītība Vācijā- Francijā – Latvijā” ietvaros | Vācija: Drēzdene |

| | | | | |
|-----|--|------------------------|---|------------------|
| 8. | Docents Dr.med. Valdis Folkmanis | 02.11.- 12.11.2008. | Dalība ASV Nefrologu asociācijas kongresā „Renal week, 2008.” | ASV: Filadelfija |
| 9. | Docents Dr.med. Valdis Folkmanis | 27.11.- 30.11.2008. | Dalība simpozijā „Baiļu un agresijas saistība”, uzsākt sadarbību ar Bērnu rehabilitācijas un akadēmisko centru Minhenē. | Vācija: Minhene |
| 10. | Lelde Rozentāle, sabiedrisko attiecību speciāliste | 22.11.- 30.11.2008. | Dalība seminārā Europa Direkt piedāvātā projekta „Māsu izglītība Vācijā- Francijā – Latvijā” ietvaros | Vācija: Minhene |

2.6. PUBLIKĀCIJAS UN IZDEVĒJDARBĪBA

2.6.1. Akadēmiskā personāla publikācijas

2008. gadā SK medicīnas koledžā izdots 1. zinātnisko rakstu krājums, kurā apkopotas SK medicīnas koledžas docētāju publikācijas. Salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu publikāciju skaits ir pieaudzis. Salīdzinot publikāciju skaitu pa nozaru grupām visvairāk publikāciju 2008. gadā ir medicīnā, tai skaitā māszinībās. Daudz publikāciju arī pedagogijā.



2.6.1.1. attēls Publikāciju skaits pa zinātņu nozaru grupām 2008. gadā

2.6.1.1. tabula

Akadēmiskā personāla publikācijas 2008. gadā

| Zinātņu nozare | Zin. raksti recenzējamos izdev. | Zin. raksti citos zin. izdev. | Konferenču tēzes | Mācību izdev. | Metodiskie izdev. | Populārzin. raksti | Kopā | Starpt. zin. konferencēs nolasīti, nepublicēti referāti |
|-------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------|---------------|-------------------|--------------------|------|---|
| Medicīna, farmācija | 12 | 30 | 8 | 2 | 2 | 16 | 70 | 21 |
| Ķīmija | 1 | 1 | - | - | - | - | 2 | 1 |
| Pedagoģija, psiholoģija | 3 | 6 | 3 | - | - | - | 12 | 6 |
| Kopā: | 16 | 37 | 11 | 2 | 2 | 16 | 84 | 28 |

* Dati no programmu atskaitēm

2.6.2. Periodiskie izdevumi

I. Sarkanā Krusta medicīnas koledžas 1. zinātnisko rakstu krājums.

Metiens – 500 eks.

Zinātnisko rakstu krājumā publikācijas no trīs zinātņu nozaru grupām:

1. medicīna;
2. māszinības;
3. pedagoģija.

II. Sadarbība ar žurnālu „Latvijas Māsa”.

Metiens – 2000 eks.

2.7. KONFERENCES, IZSTĀDES

2.7.1. Organizētās konferences 2008. gadā.

2.7.1.1. tabula

| Nr. p.k. | Pasākuma nosaukums | Norises vieta | Norises laiks | Dalībnieku skaits |
|----------|--|----------------------|-------------------------|-------------------|
| 1. | SK medicīnas koledžas un P. Stradiņa veselības un sociālās aprūpes koledžas konference „Novitātes zinātniskās darbības attīstībā koledžās” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 28. februārī | 50 |
| 2. | SK medicīnas koledžas un LU Sociālās pediatrijas centra simpozījs „Montesori | SK medicīnas koledža | 2008. gada 11. aprīlī | 100 |

| | | | | |
|----|--|-----------------------|--------------------------|-----|
| | pedagoģijas loma bērna attīstības rehabilitācijā – 10 gadi sociālajai pediatrijai Latvijā” | | | |
| 3. | Studentu starpkoledžu pētnieciskā konference „Jaunākie pētījumi ārstniecībā un māšzinībās” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 15.-16. maijā | 80 |
| 4. | SK medicīnas koledžas un sabiedrības veselības māsu apvienības 1. zinātniskā konference „Sabiedrības veselības mijiedarbība ar primāro veselības aprūpi” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 6. decembrī | 120 |
| 5. | SK medicīnas koledžas un Limbažu rajona veselības aprūpes darbinieku zinātniski – pētnieciskā konference | Limbažu rajona padome | 2008. gada 12. decembrī | 50 |

2.7.2. Studentu pētnieciskās konferences 2008. gadā

2.7.2.1. tabula

| Nr. p.k. | Pasākuma nosaukums | Norises vieta | Norises laiks |
|----------|---|----------------------------|--------------------------|
| 1. | Novitātes medicīnas māsu darbā, problēmas un risinājumi. | LU Medicīnas fakultāte | 2008. gada 17. janvārī |
| 2. | Starpkoledžu pētnieciskā konference „Jaunākie pētījumi ārstniecībā un māšzinībās” | SK medicīnas koledža | 2008. gada 15.-16. maijā |
| 3. | „Pētniecības ieguldījums veselības aprūpes praksē” | Liepājas medicīnas koledža | 2008. gada 22. maijā |

SK medicīnas koledžas studenti aktīvi iesaistās pētniecībā, gan organizējot studentu pētniecisko konferenci Koledžā, gan aktīvi piedaloties Liepājas medicīnas koledžas organizētajā konferencē. Māšzinību programmas studentes piedalījās arī LU Medicīnas fakultātes organizētajā konferencē „Novitātes medicīnas māsu darbā, problēmas un risinājumi”.

2.7.3. Izstādes

No 2008. gada 28.februāra līdz 2.martam SK medicīnas koledža piedalījās 14. starptautiskajā izglītības izstādē "Skola 2008" izstāžu centrā Ķīpsalā stends C 35.



2.7.3.1. attēls Izstādes “Skola 2008” stends

Kopumā SK medicīnas koledžas standu ir apmeklējuši vairāk nekā 2000 izstādes apmeklētāju, kas apliecina cilvēku ieinteresētību par izglītību medicīnas jomā.



2.7.3.2. attēls Tikšanās ar Valsts prezidentu V.Zatleru izstādē “Skola 2008”

Izstādes "Skola 2008" laikā SK medicīnas koledžas standu apmeklēja arī Valsts prezidents Valdis Zatlers, izglītības ministre Tatjana Koķe. Koledžas direktors Dr. Pēteris Kučāns iepazīstināja prezidentu ar Koledžu un tās darbību.

2.8. STIPENDIJAS UN ATZINĪBAS RAKSTI

2.8.1. Elsa Brännström fonda stipendija

Latvijas Sarkanais Krusts piedāvāja iespēju pieteikties Pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības mācīnībās akreditētās studiju programmās pilna laika studējošajiem uz Elsa Brännström fonda stipendijām katru studiju semestri. Stipendijas tika piešķirtas 3 studiju programmas „Mācīnības” studentiem, tajā skaitā divas stipendiātes bija Sarkanā Krusta medicīnas koledžas studentes. Stipendijas tika piešķirtas konkursa kārtībā. Konkursā varēja

pedalīties studenti, kuri attiecīgajā studiju semestrī nesaņēma citas stipendijas, kuriem nebija akadēmisko parādu un kuri atbilda vismaz vienam no sekojošajiem pamatkritērijiem, kas sarindoti prioritārā kārtībā:

- studenti, kuri ir invalīdi (6-8 punkti);
- studenti, kuri ir bāreņi un bez vecāku gādības palikušie (5-7 punkti);
- studenti, kuru ģimenei, ar ko viņi atrodas nedalītā saimniecībā, piešķirts trūcīgas ģimenes statuss, pamatojoties uz normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā izsniegtu izziņu par atbilstību trūcīgas ģimenes (personas) statusam (4-6 punkti);
- studenti, kuri ir no trūcīgas ģimenes, kas audzina trīs un vairāk bērnu (3-5 punkti);
- studenti, kuru ģimenē ir bērni (2-4 punkti);
- studenti, kuri studiju laikā strādā veselības aprūpes iestādēs (1-3 punkti).

2.8.2. GE Money stipendija

GE Money piešķir stipendiju 1000 LVL gadā (jeb 100 LVL mēnesī 2007./2008. studiju gadā) vislabākajam reflektantam ar visaugstākajiem rādītājiem iestājpārbaudījumos. Realizējot atbildīgas aizdošanas principu un reaģējot uz sabiedrībā aktuālo nepieciešamību pēc medicīnas darbiniekiem, GE Money vēlējas stimulēt jauniešus apgūt māsas profesiju.

2.8.3. Minimālās un vienreizējās stipendijas

SK medicīnas koledžas studentiem ir iespēja saņemt valsts garantētās minimālās un vienreizējās stipendijas atbilstīgi SK medicīnas koledžas stipendiju piešķiršanas nolikumam.

2.8.4. SK medicīnas koledžas direktora atzinības raksti

SK medicīnas koledžas direktora atzinības raksti 2008. gadā piešķirti:

2.8.4.1. Docentei Dr. med. Birutai Šteinbergai par personisko ieguldījumu SK medicīnas koledžas darbībā;

2.8.4.2. Docentei Janīnai Grāvītei par personisko ieguldījumu SK medicīnas koledžas darbībā.

2.9. BIBLIOTĒKA

2.9.1. Bibliotēkas misija, mērķi un darbības raksturojums

SK medicīnas koledžas bibliotēka ir koledžas struktūrvienība, intelektuālo vērtību glabātāja un uzturētāja. SK medicīnas koledžas bibliotēka nodrošina informatīvo bāzi studiju apguvē un pētniecībā medicīnas zinātņu nozarē.

SK medicīnas koledžas bibliotēkas misija ir nodrošināt pieeju informācijai, intelektuāliem resursiem un idejām neatkarīgi no vides un robežām. Bibliotēkas mērķis ir nodrošināt ikvienam bibliotēkas lietotājam kvalitatīvus bibliotekāros un informacionālos pakalpojumus.

SK medicīnas koledžas akadēmiskais personāls ir nepārtrauktās attīstības procesā, nodarbojoties ar pētniecību un zinātnisko darbību, lai saglabātu un attīstītu savu profesionalitāti. Apskatot studiju procesu, bibliotēkas loma ir plaša, no studiju procesa nodrošināšanas līdz jaunākās informācijas apkopojumam. Bibliotēkā studējošie un docētāji var apgūt jaunāko informāciju, izmantot jaunākās datu bāzes, no vienas puses

attīstot savas prasmes darbā ar informāciju, bet no otras puses sekmēt informācijas sabiedrības veidošanos. Bibliotēkas darbība kļūst daudzveidīgāka un daudzfunkcionāla, ļaujot sevi definēt par mācību, kultūras sabiedrisko un pētniecības centru.

2.9.2. Infrastruktūra un lietotāju orientēta vide

2008. gadā piesaistot finansējumu bibliotēkas telpās tika veikts kapitālais remonts. Telpas ir kļuvušas gaišākas, plašākas, mājīgākas, arī ērtākas bibliotēkas lietotājiem un darbiniekiem. Bibliotēkas telpu kopplatība ir 134,5 kvadrātmetri (lasītava – 68,5 kvadrātmetri, krātuves - 31 un 35 kvadrātmetri). Modernizējot minēto telpu elektrosistēmu bibliotēkā ir pieejami trīs datori (divi no tiem ir bibliotēkas darbiniekiem un viens dators bibliotēkas lietotājiem).

2.9.3. Informācijas sistēmas ALISE darbība

Sākot ar 2004. gada otro pusi SK medicīnas koledžas bibliotēkā tika uzsākta darbība ar bibliotekāro informācijas sistēmu ALISE. Ar jaunās informācijas sistēmas ieviešanu saistās lielas cerības, jo tā piedāvā daudz plašākas iespējas gan lietotājiem, gan bibliotēkas personālam.

IS ALISE mērķis – nodrošināt visu bibliotekāro procesu un darbības sfēru automatizāciju, pilnībā automatizējot grāmatas ceļu bibliotēkā, nodrošinot izdevuma reģistrāciju, uzskaiti, elektroniskā kataloga veidošanu, pilnvērtīgu lietotāju apkalpošanas procesu.

Modernizējot pašu informācijas sistēmu un attīstot programmatūras un sadarbības iespējas pavērās iespēja izmantot starptautisko Z39.50 protokolu un importēt gatavus dokumentu aprakstus bibliotēkas katalogā, kas ievērojami atviegloja darbu pie katalogizācijas un rekatalogizācijas procesa.

2.9.4. Pieejamie pakalpojumi

Bibliotēkas lietotājiem ir iespēja izmantot bibliotēkas krājumu studiju un pētniecības procesu vajadzībām, arī bibliotēkas katalogs ir pieejams attālināti (ar Internet tīkla starpniecību).

Lai nodrošinātu plašu informācijas pieejamību un operatīvu izmantošanu un sniegtu atbalstu bibliotēkas lietotājiem tiek piedāvātas konsultācijas darbā ar informāciju elektroniskajā vidē, izmantojot Latvijas Medicīnas bibliotēkas abonētās datu bāzes un citus elektroniskos resursus. Bibliotēkas lietotājiem ir iespēja veikt materiālu izdrukā un kopijas, kā arī ierakstīt datus kompaktdiskā.

2.9.5. Projekti

2008. gadā, sadarbojoties ar SK medicīnas koledžas studiju daļu bibliotēka piedalījās projektā „Rīgas plānošanas reģiona atbalsta sistēmas veidošana un kapacitātes stiprināšana Mūžizglītības stratēģijas ieviešanai”. Veiksmīgas projekta realizācijas gaitā bibliotēkas krājums tika papildināts par 1137 krājuma vienībām, kopsummā par Ls 11688,11.

2.9.6. Sadarbība un pieredzes apmaiņa

2008. gadā turpinājās sadarbība ar Latvijas Medicīnas bibliotēku informācijas resursu izmantošanā, darbinieku apmācībā un konsultēšanā darbā informāciju un jaunākām datu bāzēm. Medicīnas bibliotēka regulāri organizē apmācību seminārus aktuālos bibliotēku zinātnes un informācijas zinātnes jautājumos.

Sadarbojoties ar Latvijas Akadēmisko Bibliotēku Asociāciju bibliotēkas speciālistiem tika piedāvāts profesionāls brauciens uz Somijas bibliotēkām. Latvijas Akadēmisko Bibliotēku Asociācijas organizētais brauciens saturiski bija ļoti piesātināts un pilnvērtīgs, jo no dažādiem skatu punktiem tika apskatīta bibliotēku darba organizācija, vide un vadība. Ergonomika, darba vide, bibliotēku likumdošana, autortiesības – tie ir vairāki stūrakmeņi, uz kuriem tiek balstīta bibliotēku darbība šajā ziemeļu zemē. Jivaskilas un Kuopio universitāšu bibliotēku apmeklējums bija īpašs, jo tika dota iespēja iepazīties ar informācijpratības koncepciju un praktisko realizāciju.

2.9.7. SK medicīnas koledžas bibliotēkas galvenie statistiskie rādītāji

2.9.7.1. tabula

SK medicīnas koledžas bibliotēkas galveno statistisko rādītāju salīdzinājums 2007. un 2008. gadā

| Statistikas rādītāji | Skaitis uz 01.01.2008. | Skaitis uz 01.01.2009. |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Lietotāju skaits | 540 | 694 |
| Apmeklējumu skaits | 8295 | 3651 |
| Izsniegumu skaits ⁰ | 11580 | 7561 |
| Iekšzemes starpbibliotēku abonements (SBA) | 8 | 3 |
| Krājumā ienācis | 9 | 2632 |
| Krājums (informācijas vienību kopskaits), no tām: | | |
| grāmatas | 16188 | 18160 |
| seriālizdevumi | 2755 | |
| audiovizuālie dokumenti | 52 | 52 |
| nepublicētie materiāli | | 3415 |
| Darbinieku skaits, no tiem: | | |
| pamatdarbā | 2 | 2 |
| bibliotekārie darbinieki | 2 | 2 |
| ar augstāko izglītību | 2 | 2 |
| piedalījušies kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumos | 1 | 1 |
| Bibliotēku telpu kopējā platība (m ²): | 190 | 134,5 |
| lasītāju apkalpošanas telpas | 138 | 68,5 |
| krātuves | 22 | 66 |
| Lasītāju vietu skaits | 35 | 21 |

| | | |
|---|-------|-------|
| Informācijas tehnoloģijas: | | |
| datori | 23 | 3 |
| integrētā bibliotēku informācijas sistēma | ALISE | ALISE |
| pieejamās datu bāzes | | |
| printeri | 1 | |
| kopējamās iekārtas | | 1 |
| Bibliotēkas darba kvalitāte un publicitāte: | | |
| informācijas vienību skaits uz 1 lasītāju | 35,18 | 31,16 |
| Apmeklējumu skaits: | 15,36 | 5,26 |
| izmantotie līdzekļi uz 1 lasītāju | 29,56 | 31,63 |
| izsniegumu skaits uz 1 lasītāju | 21,44 | 10,89 |
| izstādes | 3 | 3 |
| tematiskie pasākumi | | 1 |
| īstenoto projektu skaits | | 1 |

2.10. PĀRSKATS PAR SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS KVALITĀTES VADĪBAS UN IEKŠĒJĀ AUDITA DARBĪBU

2007./2008. studiju gadā revīziju plānā bija iekļautas 3 revīzijas, kas notika atbilstoši plānam.

Veicot revīzijas, konstatēts, ka:

1. Koledža ievēro iekšējo normatīvo aktu saskaņošanas un apstiprināšanas procedūru, pamatojoties uz MK noteikumu Nr. 534 prasībām.
2. Koledžas izdotie rīkojumi par studējošajiem atbilst iekšējo un ārējo normatīvo aktu prasībām.
3. Koledžas darbinieki darba laiku uzskaites un darba kārtības noteikumus darba vietās ievēro, pārkāpumi netika konstatēti.

Revīzijas komisijas rezultāti tiek atspoguļoti atsevišķos ziņojumos, kuros dots novērtējums, apkopotas atklātās neatbilstības un sniegti ieteikumi darbības pilnveidošanai. Revīzijas komisija par savu darbību sniedz atskaiti SK medicīnas koledžas Padomei vienu reizi gadā.

Pārskata gadā, saskaņā ar korupcijas novēršanas un apkarošanas valsts programmā paredzēto, SK medicīnas koledža sagatavoja un iesniedza ziņojumu Korupcijas novēršanas un apkarošanas birojam.

Pārskata gadā Koledžā veikta viena IZM Izglītības Valsts inspekcijas plānotā tematiskā revīzija un viena pārbaude, saskaņā ar Inspekcijas vadītāja uzdevumu, kas notika 2007. gada 11. oktobrī. Izglītības Valsts inspekcijas lēmums – imatrikulācijas un eksmatrikulācijas rīkojumos nekādas neatbilstības netika konstatētas.

IZM Izglītības Valsts inspekcija veica plānoto tematisko pārbaudi 2007./2008. st. g. Pārbaude notika 2007. gada 12.-14. septembrī un pārbaudes mērķis – pārbaudīt Koledžas izstrādāto iekšējo normatīvo aktu un rīkojumu atbilstību ārējo normatīvo aktu prasībām. Pārbaudē konstatēts:

1. Koledžas iekšējie normatīvie akti atbilst Augstskolu likumam, MK 2001.gada 20. marta noteikumiem Nr. 141 „Noteikumi par pirmā līmeņa profesionālās izglītības valsts standartu”, MK 2004. gada 16.

novembra noteikumiem Nr. 932 „Studiju uzsākšanas kārtība vēlākos studiju posmos”, MK 2004. gada 24. augusta noteikumiem Nr. 740 „Noteikumi par stipendijām” prasībām.

2. Uzrādītajos Koledžas izdotajos rīkojumos „Par imatrikulāciju” ir ievērotas MK noteikumu Nr. 846 15. punkta prasības.

3. Uzrādītajos Koledžas izdotajos rīkojumos „Par studentu eksmatrikulāciju” ir ietverts piemērotā-
kais pamatojums, balstīts uz līgumattiecībām starp Koledžu un studējošo, kā arī norāde, kur un kādā termiņā
šo administratīvo aktu var apstrīdēt.

2008. gadā notika Valsts izglītības attīstības aģentūras izlases pārbaude par Eiropas Sociālā fonda finansē-
juma saņemšanu.

3. BUDŽETA INFORMĀCIJA

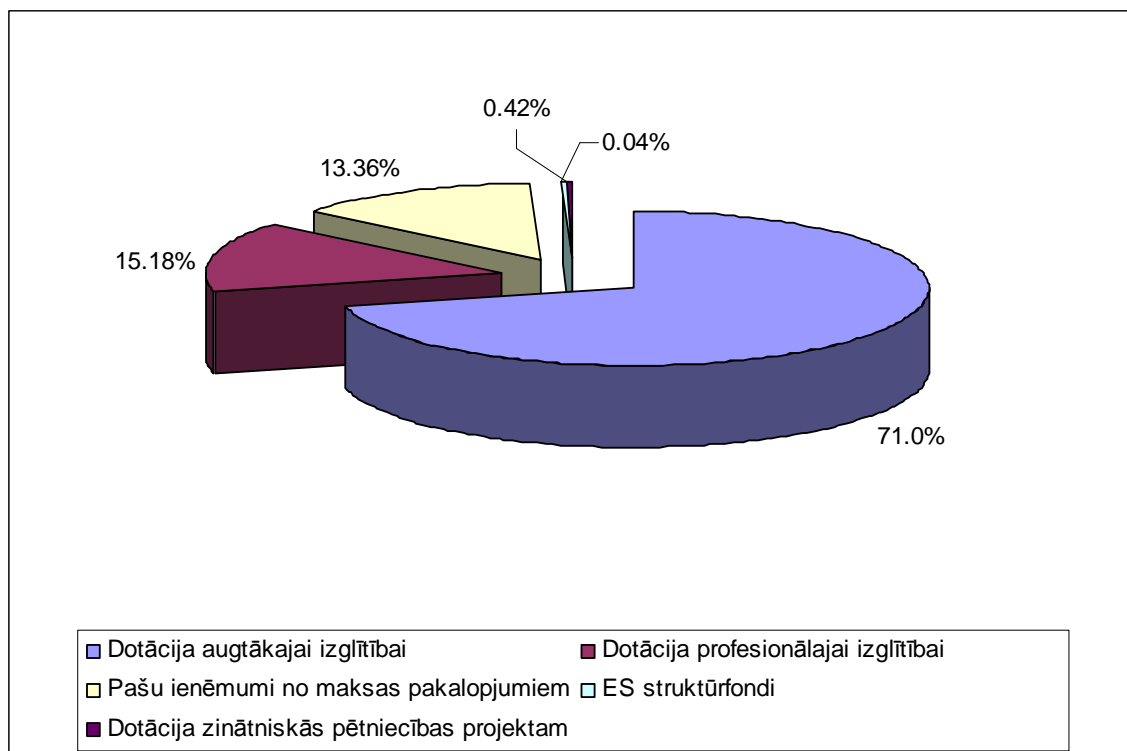
3.1. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS BUDŽETA IZPILDE

SK medicīnas koledžas 2008.gada budžeta izpilde ieņēmumu daļā bija 1 723 380 Ls un izdevumu daļā 1581211 Ls.

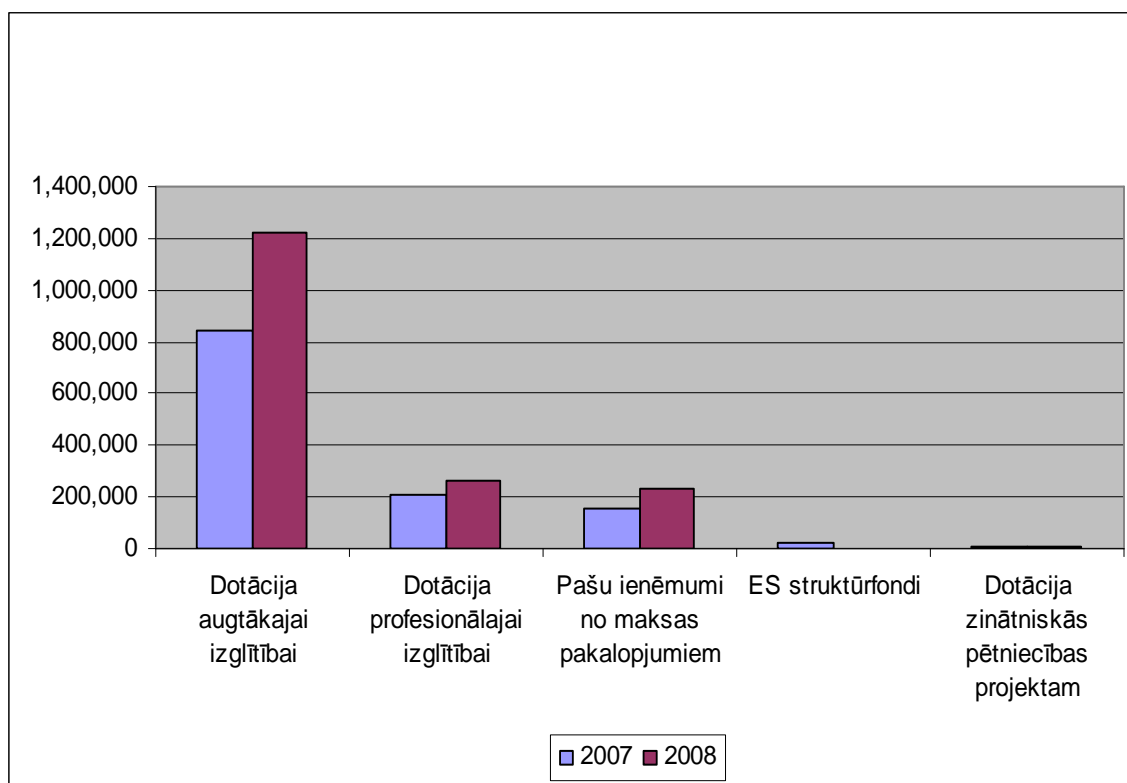
3.1.1. tabula

Budžeta ieņēmumu struktūra

| Gads | Dotācija augtākajai izglītībai | Dotācija profesionālajai izglītībai | Pašu ieņēmumi no maksas pa- kalpojumiem | ES struktūrfondi | Dotācija zinātniskās pētniecības projektam | Budžets kopā |
|-------|--------------------------------------|---|---|---------------------|---|-----------------|
| 2007. | 840 057 | 211 883 | 156 264 | 24 350 | 7 718 | 1 240 272 |
| 2008. | 1 223 685 | 261 551 | 230 324 | 650 | 7 170 | 1 723 380 |



3.1.1. attēls 2008. gada ieņēmumu sadalījums pa finansēšanas avotiem



3.1.2. attēls Budžeta ieņēmumu struktūra pa finansēšanas avotiem 2007. un 2008. gadā

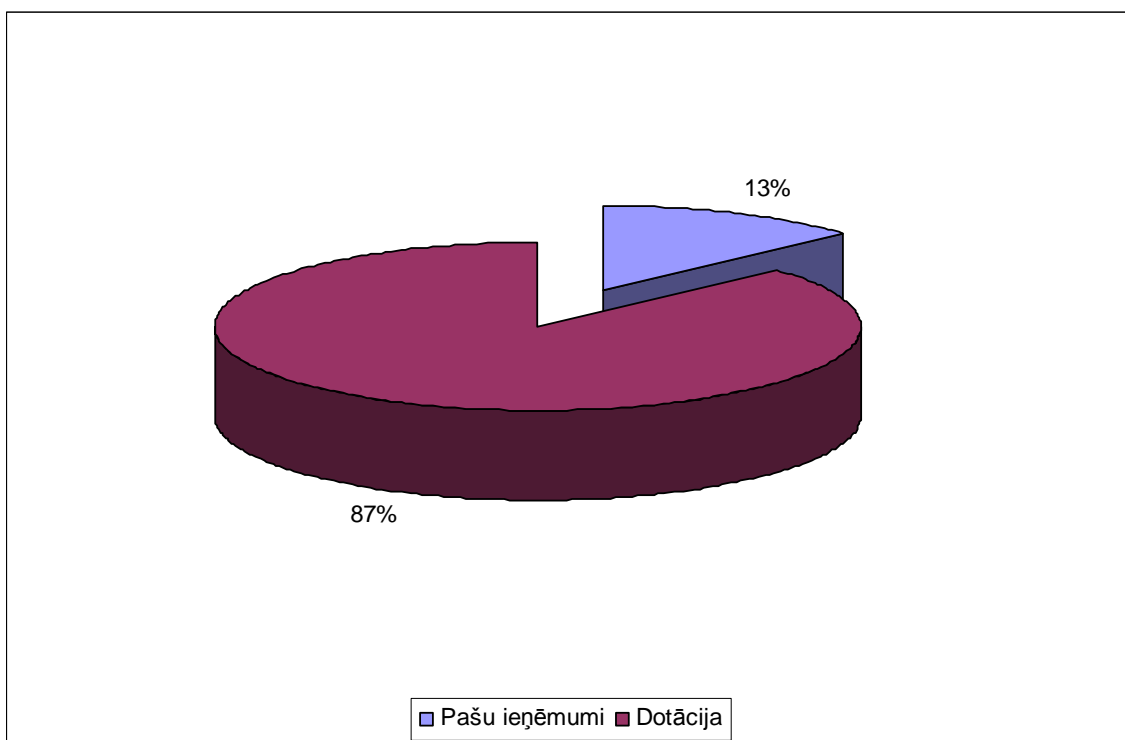
SK medicīnas koledžas pašu ieņēmumi veidojas no:

- koledžas telpu izīrēšanas;
- ieņēmumiem par dienesta viesnīcas pakalpojumiem;
- dažādi ieņēmumi par sniegtajiem pakalpojumiem.

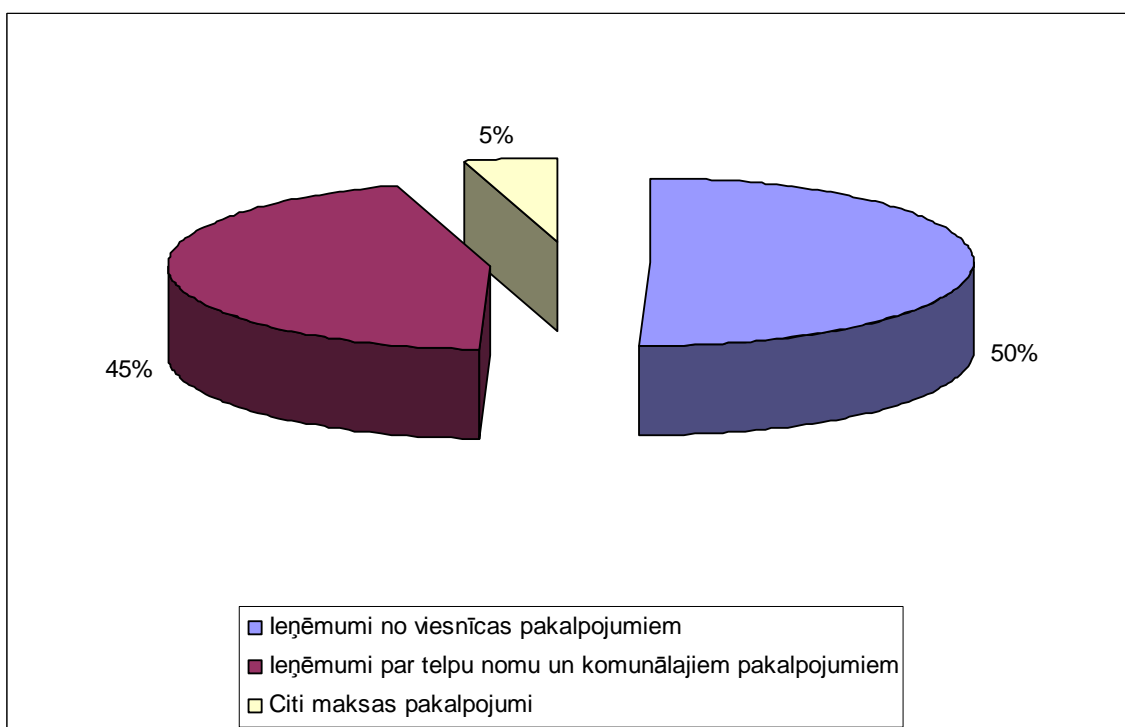
2008. gadā pašu ieņēmumu īpatsvars kopējā ieņēmumu struktūrā ir 13,36% un par 24324 Ls pārsniedza finanšu plānu.

3.1.2. tabula

| Gads | Ieņēmumi no viesnīcas pakalpojumiem | Ieņēmumi par telpu nomu un komunālajiem pakalpojumiem | Citi maksas pakalpojumi | Kopā | Procentuāli prēt kopējiem ieņēmumiem |
|-------|-------------------------------------|---|-------------------------|------------|--------------------------------------|
| 2007. | 73 957.00 | 79 754.00 | 2 553.00 | 156 264.00 | 12,60 |
| 2008. | 116 496.00 | 102 739.00 | 11 089.00 | 230 324.00 | 13,36 |



3.1.3. attēls Pašu ieņēmumu attiecība pret dotācijām 2008. gadā



3.1.4. attēls 2008. gada pašu ieņēmumu struktūra

3.2. PĒTNIECĪBAS DARBA FINANSĒJUMS

Zinātniskās darbības attīstībai piešķirtais finansējums 2008. gadā bija 7170 Ls, kas tika izlietots 2007. gadā uzsākto projektu turpināšanai un jauna projekta uzsākšanai.

2007. gada projekti:

- Studiju prakses metodisko materiālu izstrāde un pilnveide studiju programmai „Māszinības” (4172300);
- Metabolā sindroma riska faktori Sarkanā Krusta medicīnas koledžas studentiem (vecumā no 18 – 25 gadiem);
- Latvāņu radītie ādas un gļotādu bojājumi, to saistība ar laika apstākļiem, profilaktiskie pasākumi.

2008. gadā uzsāktais projekts:

- Veselības veicināšanas un veselības izglītības darba organizācija un vadība primārās veselības aprūpes māsas prakse.

Lai veicinātu projektu sekmīgu izstrādi no pašu ieņēmumiem tika piešķirts papildus finansējums 7444 Ls.

2008. gadā tika pabeigts no ESF līdzekļiem finansētais projekts „Studiju prakses pilnveide un nodrošināšana studiju programmai „Ārstniecība” kopējā vērtībā 25 000 Ls, no tiem 650 Ls 2008. gadā projekta noslēgumam.

3.2.1. tabula

Izdevumu sadalījums pa programmām un izdevumu pamatgrupām

| | Izdevumi augstākās izglītības nodrošināšanai | Izdevumi profesionālās izglītības nodrošināšanai | ES struktūrfondu finansētā projekta nodrošinājums | Zinātniskās darbības projektu nodrošinājumam | | Kopā |
|--|--|--|---|--|--------------------|-----------|
| | | | | no dotācijas | no pašu ieņēmumiem | |
| Atlīdzība | 1 036 441 | 137 736 | 558 | 3 731 | 7444 | 1 185 910 |
| Komandējumi un dienesta braucieni | 6 947 | 385 | | | | 7 332 |
| Pasta, telefona un citi sakaru pakalpojumi | 4 151 | 1 399 | 40 | 340 | | 5 930 |
| Izdevumi par komunālajiem pakalpojumiem | 60 647 | 25 220 | 20 | | | 85 887 |
| Iestādes administratīvie izdevumi un ar iestādes darbības nodrošināšanu saistītie izdevumi | 16 922 | 16 598 | 2 | 306 | | 33 828 |

| | | | | | | |
|--|-----------|---------|-----|-------|-------|-----------|
| Remontdarbi un iestāžu uzturēšanas pakalpojumi | 41 762 | 21 078 | | | | 62 840 |
| Informācijas tehnoloģiju pakalpojumi | 6 217 | 1 849 | | | | 8 066 |
| Īre un noma | 8 515 | 155 | | | | 8 670 |
| Pārējie iepriekš neklasificētie pakalpojumi | | | | 2 340 | | 2 340 |
| Biroja preces un inventārs | 18 469 | 3 207 | 30 | 267 | | 21 973 |
| Degviela | 2 800 | 300 | | 157 | | 3 257 |
| Kārtējā remonta un iestāžu uzturēšanas materiāli | 25 716 | 10 505 | | | | 36 221 |
| Mācību līdzekļi un materiāli | 484 | 348 | | | | 832 |
| Grāmatas un periodiskie izdevumi | 4 942 | 520 | | | | 5 462 |
| Budžeta iestāžu nodokļu maksājumi | 22 695 | | | | | 22 695 |
| Stipendijas | 37 354 | 25 810 | | | | 63 164 |
| Transporta izdevumu kompensācijas | 8 576 | 2 985 | | | | 11 561 |
| Datorprogrammas | 1 526 | | | | | 1 526 |
| Saimniecības pamatlīdzekļi | 448 | | | | | 448 |
| Datortehnika | 7 483 | | | | | 7 483 |
| Pārējie pamatlīdzekļi | 5 786 | | | | | 5 786 |
| Kopā | 1 317 881 | 248 095 | 650 | 7 141 | 7 444 | 1 581 211 |

4. PERSONĀLS

Koledžas personālu uz 31.12.2008. veido:

4.1. akadēmiskais personāls – Koledžas akadēmiskajos amatos ievēlētie darbinieki, uz 31.12.2008. kopā – 68 likmes:

t.sk. 4.1.1.docenti 15 likmes;

4.1.2. lektori 35 likmes;

4.1.3. asistenti 18 likmes.

4.2. vispārējais personāls - 70 amatu vietas;

t.sk. 4.2.1. pedagoģiskie darbinieki 5 amatu vietas;

4.2.2. vispārējais/ pārējais personāls 65 amatu vietas;

(4.1. tabula); (4.1. attēls); (4.2. tabula); (4.2. attēls); (4.3. tabula).

4.3. Māsas palīga izglītības programmas daļa:

4.3.1. pedagogi – 25 likmes;

4.3.2. vispārējais personāls:

4.3.2.1. pedagoģiskie darbinieki - 1 amata vieta;

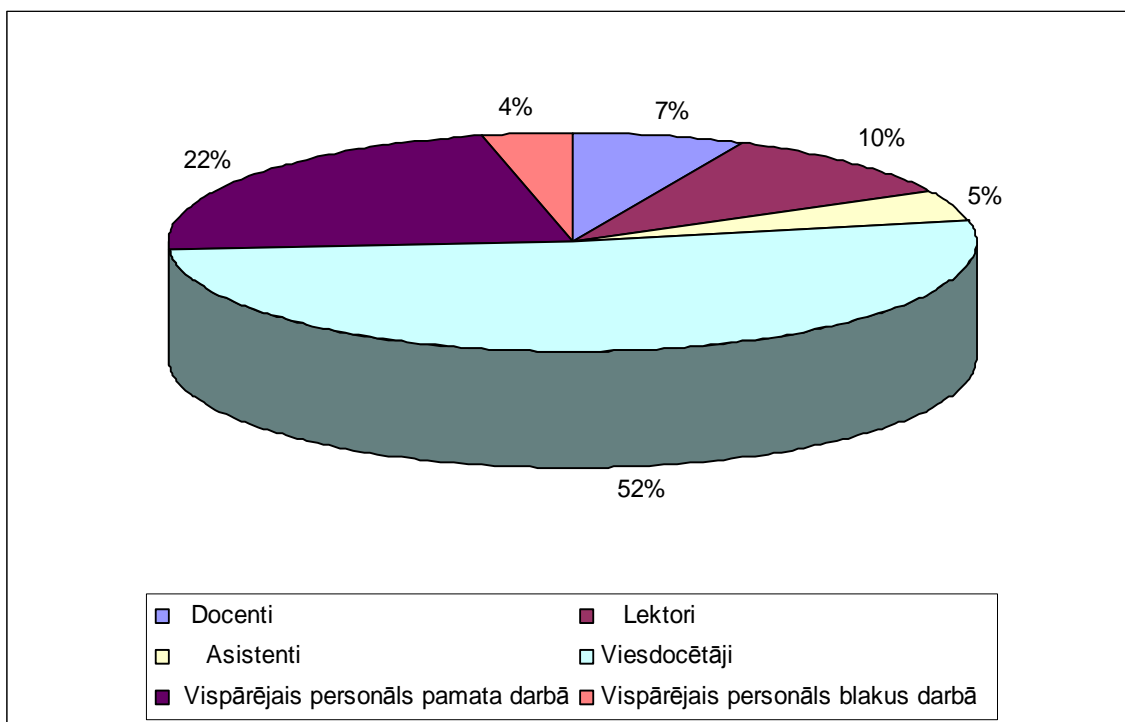
4.3.2.2. vispārējais/ pārējais personāls – 1 amata vieta.

Kopējais darbinieku skaits Māsas palīga izglītības daļā – 53 (4.3.1. tabula, 4. 3.1. attēls).

4.1. tabula

Personāla struktūra SK medicīnas koledžā uz 31.12.2008.

| Rādītāja nosaukums | Kopā | t.sk. sievietes | t.sk. sievietes % |
|------------------------------------|------|-----------------|-------------------|
| Docenti | 15 | 11 | 73,3 |
| Lektori | 22 | 17 | 77,3 |
| Asistenti | 10 | 8 | 80,0 |
| Viesdocētāji | 111 | 86 | 78,4 |
| Vispārējais personāls pamata darbā | 48 | 41 | 85,4 |
| Vispārējais personāls blakus darbā | 8 | 5 | 62,5 |

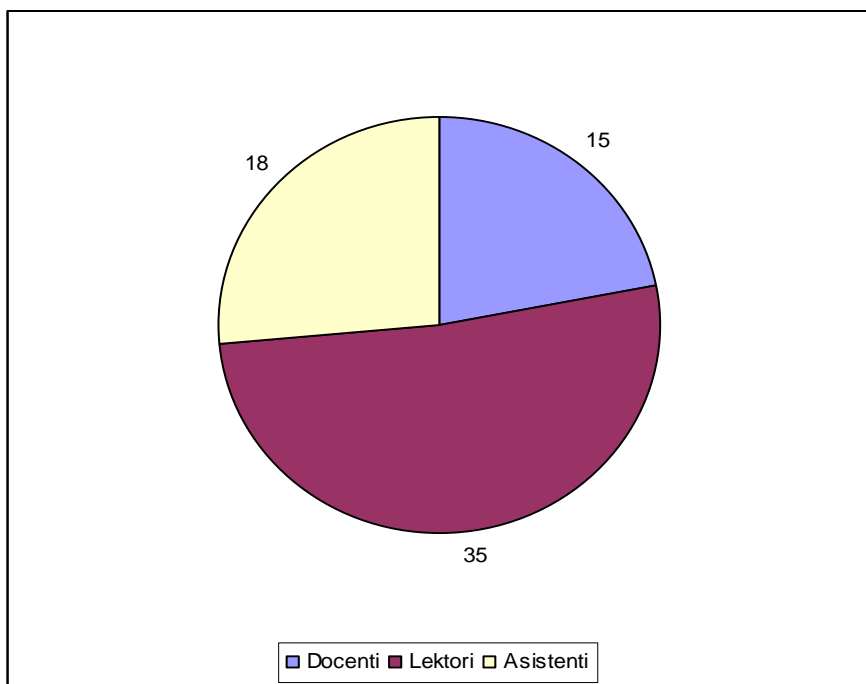


4.1. attēls Personāla struktūra SK medicīnas koledžā uz 31.12. 2008.

4.2. tabula

SK medicīnas koledžas akadēmiskā personāla likmju skaits uz 31.12.2008.

| Akadēmiskie amati | Likmju skaits |
|-------------------|---------------|
| Docenti | 15 |
| Lektori | 35 |
| Asistenti | 18 |
| Kopā | 68 |



4.2. attēls SK medicīnas koledžas akadēmiskā personāla likmju skaits uz 31.12.2008.

4.3. tabula

Personāla struktūra SK medicīnas koledžā uz 31.12.2008.

| Rādītāja nosaukums | Pavisam | t.sk. sievietes | t.sk. sievietes % |
|--|---------|-----------------|-------------------|
| Koledžas personāls kopā | 214 | 168 | 79 |
| 1. Vēlēts akadēmiskais personāls | 47 | 36 | 77 |
| 1.1. docenti | 15 | 11 | 73 |
| 1.2. lektori | 22 | 17 | 77 |
| 1.3. asistenti | 10 | 8 | 80 |
| 2. Viesdocētāji | 111 | 86 | 78 |
| 3.T.sk. akadēmiskais personāls ar zinātnisko grādu | 12 | 7 | 58 |
| 4. Vispārējais personāls pamata darbā | 48 | 41 | 82 |
| 5. Vispārējais personāls blakus darbā | 8 | 5 | 63 |

4.1. AKADĒMISKAIS PERSONĀLS

SK medicīnas koledžā uz 2008. gada 31. decembri akadēmiskais personāls bija 158 personas (4.1.1. tabula).

Akadēmisko personālu veido:

1. docenti,
2. lektori,
3. asistenti,
4. viesdocētāji.

Koledžas akadēmiskais personāls piedalās studējošo izglītošanā, veic zinātniskos pētījumus, profesionālo pilnveidi, lai nodrošinātu tautsaimniecības attīstības vajadzībām atbilstīgu izglītības piedāvājumu, izglītības kvalitātes, zinātnes un pētniecības lomas paaugstināšanu.

Docētāju profesionālās pilnveides mērķis ir pilnveidot docētāju pedagoģijas un psiholoģijas teorētiskās zināšanas, tās pielietot pedagoģiskajā darbībā.

SK medicīnas koledžā strādā 12 docētāji ar zinātnisko grādu (4.1.2. tabula).

Akadēmiskais personāls uztur profesionālo kvalifikāciju, apgūst profesionālās pilnveides kursus. 37 docētāji ir apguvuši profesionālās pilnveides kursu „Augstskolas didaktika: mūsdienu teorijas un prakse” (4.1.3. tabula).

Katastrofu medicīnas centra apmācības kursu „Neatliekamā medicīniskā palīdzība un katastrofu medicīna” (4.1.4. tabula).

Studijas doktorantūrā turpina 9 personas (4.1.5. tabula).

4.1.1. tabula

Akadēmiskais personāls studiju programmās „Māszinības” (4172300) un „Ārstniecība” (4172100)

| N.p.k. | Vārds uzvārds | Darb. amats | Joma | Nozare | Apakšnozare |
|--------|-------------------------------|-------------|----------------------|--------------|------------------------------------|
| 1. | Vēlēts akadēmiskais personāls | | | | |
| 1.1. | Elita Apine | asistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 1.2. | Dr.biol. Uldis Apsalons | lektors | Dabas zinātnes | Ķīmija | Bioķīmija |
| 1.3. | Inga Bērzkalne | asistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Anestezioloģija un reanimatoloģija |
| 1.4. | Ārija Briķe | lektore | Humanitārās zinātnes | Valodniecība | Ģermāņu valodniecība |
| 1.5. | Ilze Celma | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.6. | Kristaps Cīrcenis | lektors | Sociālās zinātnes | Psiholoģija | Vispārīgā psiholoģija |
| 1.7. | Liāna Deklava | lektore | Sociālās zinātnes | Psiholoģija | Vispārīgā psiholoģija |
| 1.8. | Lelda Dimdiņa | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.9. | Dr.med. Inese Folkmane | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |

| | | | | | |
|-------|--------------------------|-----------|----------------------|--------------------------|---|
| 1.10. | Dr.med. Valdis Folkmanis | docents | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 1.11. | Lilija Goba | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.12. | Zane Grabe | asistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Dzemdniecība un ginekoloģija |
| 1.13. | Janīna Grāvīte | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Normālā fizioloģija |
| 1.14. | Arvīds Grigans | docents | Veselības zinātnes | Medicīna | Anestezioloģija un reanimatoloģija |
| 1.15. | Olga Gusakova | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.16. | Linda Hauka | lektore | Humanitārās zinātnes | Valodniecība | Ģermāņu valodniecība |
| 1.17. | Igors Ivanovs | docents | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 1.18. | Ināra Kantāne | lektore | Dabas zinātnes | Informācijas tehnoloģija | Sistēmu analīze, modelēšana un projektēšana |
| 1.19. | Aelita Koha | asistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 1.20. | Jekaterīna Koroļova | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Histoloģija un citoloģija |
| 1.21. | Ilze Kozinda | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.22. | Sanita Krankale | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 1.23. | Jēkabs Krastiņš | lektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 1.24. | Pēteris Kučāns | docents | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.25. | Alīte Kužuma | asistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Anestezioloģija un reanimatoloģija |
| 1.26. | Jolanta Līcīte | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.27. | Agita Logina | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 1.28. | Elfa Lutuma | asistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Psihiatrija |
| 1.29. | Andris Lutums | asistents | Veselības zinātnes | Medicīna | Psihiatrija |
| 1.30. | Ina Mežiņa-Mamajeva | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.31. | Inga Odiņa | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Mikrobioloģija un virusoloģija |
| 1.32. | Jānis Pavlovskis | lektors | Humanitārās zinātnes | Filozofija | Ētika |
| 1.33. | Dr.med. Gaida Preimane | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Onkoloģija un hematoloģija |
| 1.34. | Margarita Puķīte | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Dzemdniecība un ginekoloģija |
| 1.35. | Zane Putniņa | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |

| | | | | | |
|-------|---|---------------|--------------------|--------------------------|---|
| 1.36. | Oskars Rasnačs | lektors | Dabas zinātnes | Informācijas tehnoloģija | Sistēmu analīze, modelēšana un projektēšana |
| 1.37. | Vita Saulīte | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.38. | Jūlija Spēlīte | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.39. | Roberts Stašinskis | asistents | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.40. | Dr.med. Biruta Šteinberga | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Infekcijas slimības |
| 1.41. | Ināra Upmale | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.42. | Laila Vaivode | asistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Anatomija |
| 1.43. | Liene Veitnere | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.44. | Ieva Vidmane-Ozola | lektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 1.45. | Inga Vikmane | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 1.46. | Marta Zemniece | asistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 1.47. | Gunta Zirnīte | docente | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 2. | Viesdocētāji | | | | |
| 2.1. | Ina Ābele | viesasistente | Sociālās zinātnes | Psiholoģija | Vispārīgā psiholoģija |
| 2.2. | Dr.habil. med. Līga Aberberga-Augškalne | viesprofesore | Veselības zinātnes | Medicīna | Normālā fizioloģija |
| 2.3. | Ilgarts Āboltniņš | viesasistents | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.4. | Anita Alsiņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.5. | Gundega Āmara | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Onkoloģija un hematoloģija |
| 2.6. | Anna Angena | viesasistente | Sociālās zinātnes | Vadībzinātne | Uzņēmējdarbības vadība |
| 2.7. | Ērika Balode | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.8. | Aelita Beinaroviča | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.9. | Ģertrūde Bergmane | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Anatomija |
| 2.10. | Anita Bērziņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.11. | Edīte Bērziņa | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.12. | Ilgā Bērziņa | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.13. | Vija Bērziņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |

| | | | | | |
|-------|--------------------------------|---------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------------|
| 2.14. | Viktorija Bindere | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.15. | Daiga Briede | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Onkoloģija un hematoloģija |
| 2.16. | Sarmīte Briede | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Infekcijas slimības |
| 2.17. | Dzidra Bubire | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.18. | Māra Burkevica | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.19. | Alda Buša | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Infekcijas slimības |
| 2.20. | Inguna Čapkovska | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.21. | Liene Česle | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.22. | Mārīte Daukste | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.23. | Inna Dubica | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.24. | Kaspars Eināts | viesasistents | Sociālās zinātnes | Psiholoģija | Vispārīgā psiholoģija |
| 2.25. | Vladislavs Gordins | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Ortopēdija |
| 2.26. | Iveta Grīnberga | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Sabiedrības veselība |
| 2.27. | Rolands Ivanovs | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Psihiatrija |
| 2.28. | Inese Jakubaite | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.29. | Ruta Jakušonoka | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Anestezioloģija un reanimatoloģija |
| 2.30. | Inta Jansone | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Dzemdniecība un ginekoloģija |
| 2.31. | Vita Jirgensone | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.32. | Sandra Kadiķe | viesasistente | Dabas zinātnes | Datorzinātne | Datu apstrādes sistēmas un datortīkli |
| 2.33. | Elga Kalnciema | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Onkoloģija un hematoloģija |
| 2.34. | Zaiga Kalniņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Neiroloģija |
| 2.35. | Helēna Kārkliņa | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Patoloģija |
| 2.36. | Iveta Kārkliņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.37. | Mudīte Klebais | viesasistente | Sociālās zinātnes | Komunikācijas zinātne | Bibliotēkzinātne |
| 2.38. | Gunta Kluce | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Onkoloģija un hematoloģija |
| 2.39. | Dr.habil.med. Vija Zaiga Kluša | viesprofesore | | Farmācija | Farmaceitiskā farmakoloģija |
| 2.40. | Tamāra Kļaveniece | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |

| | | | | | |
|-------|--------------------------------|---------------|--------------------|-------------|--|
| 2.41. | Juris Kociņš | viesasistents | Veselības zinātnes | Medicīna | Dzemdniecība un ginekoloģija |
| 2.42. | Ramona Kokina | viesasistente | Sociālās zinātnes | Socioloģija | Sociālā politika un sociālā darba organizācija |
| 2.43. | Dr.med. Inese Kolontaja | viesdocente | Veselības zinātnes | Medicīna | Dermatoloģija un veneroloģija |
| 2.44. | Dr. med. Egils Korņevs | viesprofesors | Veselības zinātnes | Medicīna | Onkoloģija un hematoloģija |
| 2.45. | Oļegs Kozlovskis | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.46. | Egita Krauze | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 2.47. | Edīte Kreitāle | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Anestezioloģija un reanimatoloģija |
| 2.48. | Ilona Kronberga | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Otorinolaringoloģija |
| 2.49. | Ziedonis Kukainis | viesasistents | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.50. | Gunta Kundrāte | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.51. | Indra Ķēniņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.52. | Inta Lāce | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Anestezioloģija un reanimatoloģija |
| 2.53. | Kaspars Lagzdiņš | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Ortopēdija |
| 2.54. | Olīta Lase | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 2.55. | Aija Legzdiņa | viesasistente | Sociālās zinātnes | Socioloģija | Sociālā politika un sociālā darba organizācija |
| 2.56. | Inga Liepiņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.57. | Sandra Liepiņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.58. | Dr.habil.med. Renāte Ligerē | viesprofesore | Veselības zinātnes | Medicīna | Endokrinoloģija |
| 2.59. | Sarma Līsmāne | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.60. | Agnis Luļēns | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.61. | Edīte Mančinska | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Psihiatrija |
| 2.62. | Karīna Memmēna | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.63. | Agris Mertens | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.64. | Solveiga Mikule | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.65. | Dr.habil. med. Alfrēds Miltiņš | viesprofesors | Veselības zinātnes | Medicīna | Dermatoloģija un veneroloģija |
| 2.66. | Ina Mortukāne | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |

| | | | | | |
|-------|-------------------|---------------|----------------------|--------------|--|
| 2.67. | Dagmāra Mūrniece | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 2.68. | Valdis Nagobads | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.69. | Dace Noriņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.70. | Nadežda Oščenkova | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.71. | Lilija Ozoliņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.72. | Aldis Ozols | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Anestezioloģija un reanimatoloģija |
| 2.73. | Valija Paegle | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 2.74. | Guna Piebalga | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Neiroloģija |
| 2.75. | Andis Plīkšs | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.76. | Vēsma Priedīte | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Sabiedrības veselība |
| 2.77. | Ņina Prihodčenko | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.78. | Renāte Pupele | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.79. | Ligita Rasmane | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Pediatrija |
| 2.80. | Aija Ratniece | viesasistente | Humanitārās zinātnes | Valodniecība | Ģermāņu valodniecība |
| 2.81. | Marija Reine | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.82. | Ruta Renigere | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.83. | Andra Romane | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Otorinolaringoloģija |
| 2.84. | Sallija Rostoka | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Psihiatrija |
| 2.85. | Māra Rožlapa | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.86. | Liana Rutmane | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.87. | Anda Sadauska | viesasistente | Sociālās zinātnes | Socioloģija | Sociālā politika un sociālā darba organizācija |
| 2.88. | Sigita Sakne | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.89. | Pārsla Skrastiņa | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.90. | Sandra Smala | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Otorinolaringoloģija |
| 2.91. | Jeļena Smotrova | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Patoloģija |
| 2.92. | Inta Somere | viesasistente | Humanitārās zinātnes | Valodniecība | Ģermāņu valodniecība |

| | | | | | |
|--------|---------------------------|---------------|----------------------|-----------------|-------------------------------------|
| 2.93. | Vladimirs Sorokins | viesasistents | Veselības zinātnes | Medicīna | Ķirurģija |
| 2.94. | Dr. pead. Jānis Sprieslis | viesdocents | Dabas zinātnes | Fizika | Medicīniskā fizika |
| 2.95. | Raimonda Strode | vieslektore | Humanitārās zinātnes | Mākslas zinātne | Mākslas zinātne |
| 2.96. | Skaidrīte Šapovala | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.97. | Elita Šķirmante | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.98. | Andrejs Tarasjuks | viesasistents | Veselības zinātnes | Medicīna | Anestezioloģija un reanimatoloģija |
| 2.99. | Valdis Tīrmanis | viesasistents | Veselības zinātnes | Medicīna | Rentgenoloģija un radioloģija |
| 2.100. | Zane Trūpa | viesasistente | Sociālās zinātnes | Vadībzinātne | Uzņēmējdarbības vadība |
| 2.101. | Normunds Vaivads | vieslektors | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.102. | Irīna Vaļkova | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Oftalmoloģija |
| 2.103. | Brigita Vesele | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.104. | Una Veseta | vieslektore | Izglītības zinātnes | Sporta zinātne | Sporta pedagogija |
| 2.105. | Mārtiņš Vesperis | vieslektors | Humanitārās zinātnes | Filozofija | Filozofijas vēsture |
| 2.106. | Edīte Vītola | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.107. | Zinaīda Vītola | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.108. | Brigita Viziņa | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Endokrinoloģija |
| 2.109. | Inga Zandersone | vieslektore | Veselības zinātnes | Medicīna | Sporta medicīna un rehabilitoloģija |
| 2.110. | Evita Zeiļuka | viesasistente | Veselības zinātnes | Medicīna | Internā medicīna |
| 2.111. | Uģis Zeltiņš | vieslektors | Sociālās zinātnes | Vadībzinātne | Uzņēmējdarbības vadība |

4.1.2. tabula

Akadēmiskais personāls ar zinātnisko grādu

| Nr.p.k. | Vārds, uzvārds | Darb. amats |
|---------|-------------------------------|-------------|
| 1. | Vēlēts akadēmiskais personāls | |
| 1.1. | Dr. biol. Uldis Apsalons | lektors |
| 1.2. | Dr. med. Inese Folkmane | docente |
| 1.3. | Dr. med. Valdis Folkmanis | docents |
| 1.4. | Dr. med. Gaida Preimane | docente |
| 1.5. | Dr. med. Biruta Šteinberga | docente |
| 2. | Viesdocētāji | |

| | | |
|------|---|---------------|
| 2.1. | Dr. habil. med. Līga Aberberga- Augškalne | viesprofesore |
| 2.2. | Dr. habil. med. Vija Zaiga Kluša | viesprofesore |
| 2.3. | Dr. med. Inese Kolontaja | viesdocente |
| 2.4. | Dr. med. Egils Korņevs | viesprofesors |
| 2.5. | Dr. habil. med. Renāte Ligere | viesprofesore |
| 2.6. | Dr. habil. med. Alfrēds Miltiņš | viesprofesors |
| 2.7. | Dr. paed. Jānis Sprieslis | viesdocents |

4.1.3. tabula

Akadēmiskā personāla profesionālā pilnveide Augstskolu didaktika : mūsdienu teorijas un prakse

| N.p.k. | Vārds, uzvārds | Amats | Izglītības iestāde | Dok.Nr | Dok.datums |
|--------|-------------------------------|-----------|-----------------------|--------|-------------|
| 1. | Vēlēts akadēmiskais personāls | | | | |
| 1.1. | Ārija Briķe | lektore | Latvijas Universitāte | 1447 | 20.06.2008. |
| 1.2. | Jūlija Spēlīte | lektore | Latvijas Universitāte | 1118 | 19.06.2008. |
| 1.3. | Gunta Zirnīte | docente | Latvijas Universitāte | 5979 | 16.06.2008. |
| 1.4. | Roberts Stašinskis | asistents | Latvijas Universitāte | 5964 | 16.06.2008. |
| 1.5. | Sanita Krankale | lektore | Latvijas Universitāte | 5919 | 16.06.2008. |
| 1.6. | Liene Veitnere | lektore | Latvijas Universitāte | 5974 | 16.06.2008. |
| 1.7. | Aelita Koha | asistente | Latvijas Universitāte | 5914 | 16.06.2008. |
| 1.8. | Dr.med. Biruta Šteinberga | docente | Latvijas Universitāte | 5970 | 16.06.2008. |
| 1.9. | Ilze Celma | docente | Latvijas Universitāte | 5881 | 16.06.2008. |
| 1.10. | Jēkabs Krastiņš | lektors | Latvijas Universitāte | 5920 | 16.06.2008. |
| 1.11. | Dr.med. Valdis Folkmanis | docents | Latvijas Universitāte | 1525 | 21.10.2007. |
| 1.12. | Agita Logina | lektore | Latvijas Universitāte | 1467 | 20.06.2007. |
| 1.13. | Margarita Puķīte | docente | Latvijas Universitāte | 1429 | 20.06.2007. |
| 1.14. | Dr.biol.Uldis Apsalons | lektors | Latvijas Universitāte | 1097 | 19.06.2006. |
| 1.15. | Ināra Upmale | lektore | Latvijas Universitāte | 1119 | 19.06.2006. |
| 1.16. | Inga Odiņa | docente | Latvijas Universitāte | 1113 | 19.06.2006. |
| 1.17. | Linda Hauka | lektore | Latvijas Universitāte | 1122 | 19.06.2006. |

| | | | | | |
|-------|------------------------|---------------|--------------------------|------|-------------|
| 1.18. | Janīna Grāvīte | lektore | Latvijas Universitāte | 1131 | 19.06.2006. |
| 1.19. | Igors Ivanovs | docents | Latvijas Universitāte | 698 | 28.06.2005. |
| 1.20. | Vīta Saulīte | lektore | Latvijas Universitāte | 720 | 28.06.2005. |
| 1.21. | Zane Putniņa | lektore | Latvijas Universitāte | 718 | 28.06.2005. |
| 1.22. | Dr.med. Inese Folkmane | docente | Latvijas Universitāte | 691 | 28.06.2005. |
| 1.23. | Ināra Kantāne | lektore | Latvijas Universitāte | 702 | 28.06.2005. |
| 1.24. | Lilija Goba | lektore | Latvijas Universitāte | 694 | 28.06.2005. |
| 1.25. | Dr.med. Gaida Preimane | docente | Latvijas Universitāte | 717 | 28.06.2005. |
| 1.26. | Jānis Pavlovskis | lektors | Latvijas Universitāte | 536 | 15.11.2004. |
| 1.27. | Ilze Kozinda | docente | Latvijas Universitāte | 342 | 29.03.2004. |
| 1.28. | Lelda Dimdiņa | lektore | Latvijas Universitāte | 324 | 29.03.2004. |
| 1.29. | Pēteris Kučāns | docents | Latvijas Universitāte | 384 | 29.03.2004. |
| 1.30. | Ieva Vidmane Ozola | lektore | Latvijas Universitāte | 377 | 29.03.2004. |
| 1.31. | Jekaterīna Koroļova | docente | Latvijas Universitāte | 341 | 29.03.2004. |
| 1.32. | Arvīds Grigans | docents | Latvijas Universitāte | 329 | 29.03.2004. |
| 1.33. | Elfa Lutuma | asistente | Latvijas Universitāte | 348 | 29.03.2004. |
| 1.34. | Olga Gusakova | lektore | Latvijas Universitāte | 331 | 29.03.2004. |
| 1.35. | Ina Mežiņa-Mamajeva | docente | Latvijas Universitāte | 445 | 26.03.2004. |
| 2. | Viesdocētāji | | | | |
| 2.1. | Mudīte Klebais | viesasistente | Latvijas Universitāte | 1116 | 19.06.2006. |
| 2.2. | Valdis Tīrmanis | viesasistents | Latvijas Universitāte | 726 | 28.06.2005. |
| 2.3. | Ruta Jakušonoka | vieslektore | Latvijas Universitāte | 699 | 28.06.2005. |
| 2.4. | Gundega Āmara | vieslektore | Latvijas Universitāte | 313 | 29.03.2004. |

4.1.4. tabula

Akadēmiskā personāla apmācības kurss: „Neatliekamā medicīniskā palīdzība un katastrofu medicīna”

| Nr.p.k. | Vārds, uzvārds | Amats |
|---------|----------------|-----------|
| 1. | Inga Bērzkalne | asistente |

| | | |
|-----|---------------------------|-----------|
| 2. | Ilze Celma | docente |
| 3. | Lelda Dimdiņa | lektore |
| 4. | Dr.med. Inese Folkmane | docente |
| 5. | Dr.med. Valdis Folkmanis | docents |
| 6. | Lilija Goba | lektore |
| 7. | Zane Grabe | asistente |
| 8. | Arvīds Grigans | docents |
| 9. | Igors Ivanovs | docents |
| 10. | Aelita Koha | asistente |
| 11. | Ilze Kozinda | docente |
| 12. | Sanita Krankale | lektore |
| 13. | Jēkabs Krastiņš | lektors |
| 14. | Jolanta Licīte | lektore |
| 15. | Agita Logina | lektore |
| 16. | Elfa Lutuma | asistente |
| 17. | Andris Lutums | asistents |
| 18. | Dr.med. Gaida Preimane | docente |
| 19. | Margarita Puķīte | docente |
| 20. | Zane Putniņa | lektore |
| 21. | Vita Saulīte | lektore |
| 22. | Jūlija Spēlīte | lektore |
| 23. | Roberts Stašinskis | asistents |
| 24. | Dr.med. Biruta Šteinberga | docente |
| 25. | Ināra Upmale | lektore |
| 26. | Laila Vaivode | asistente |
| 27. | Liene Veitnere | lektore |
| 28. | Ieva Vidmane-Ozola | lektore |

| | | |
|-----|----------------|-----------|
| 29. | Inga Vikmane | docente |
| 30. | Marta Zemniece | asistente |
| 31. | Gunta Zirnīte | docente |

4.1.5. tabula

Akadēmiskā personāla studijas doktorantūrā

| N.p. k. | Vārds, uzvārds | Amats | Izglītības iestāde | Zinātnes nozare, apakšnozare |
|---------|-----------------------|---------|---|-------------------------------|
| 1. | Kristaps Cīrcenis | lektors | Rīgas Stradiņa Universitāte | Medicīna |
| 2. | Liāna Deklava | lektore | Rīgas Stradiņa Universitāte | Medicīna |
| 3. | Arvīds Grigans | docents | Latvijas Universitāte | Medicīna |
| 4. | Igors Ivanovs | docents | Rīgas Stradiņa Universitāte | Medicīna |
| 5. | Ināra Kantāne | lektore | Latvijas Universitāte | Vadības zinības |
| 6. | Ina Mežiņa - Mamajeva | docente | Latvijas Universitāte | Izglītības un vadības zinātne |
| 7. | Inga Odiņa | docente | Latvijas Universitāte | Pedagoģija |
| 8. | Jānis Pavlovskis | lektors | Pedagoģijas Izglītības vadības augstskola | Filozofija |
| 9. | Margarita Puķīte | docente | Latvijas Universitāte | Pedagoģija |
| 10. | Ināra Upmale | lektore | Latvijas Universitāte | Izglītības un vadības zinātne |
| 11. | Ieva Vidmane - Ozola | lektore | Rīgas Stradiņa Universitāte | Medicīna |

4.2. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS VISPĀRĒJAIS PERSONĀLS

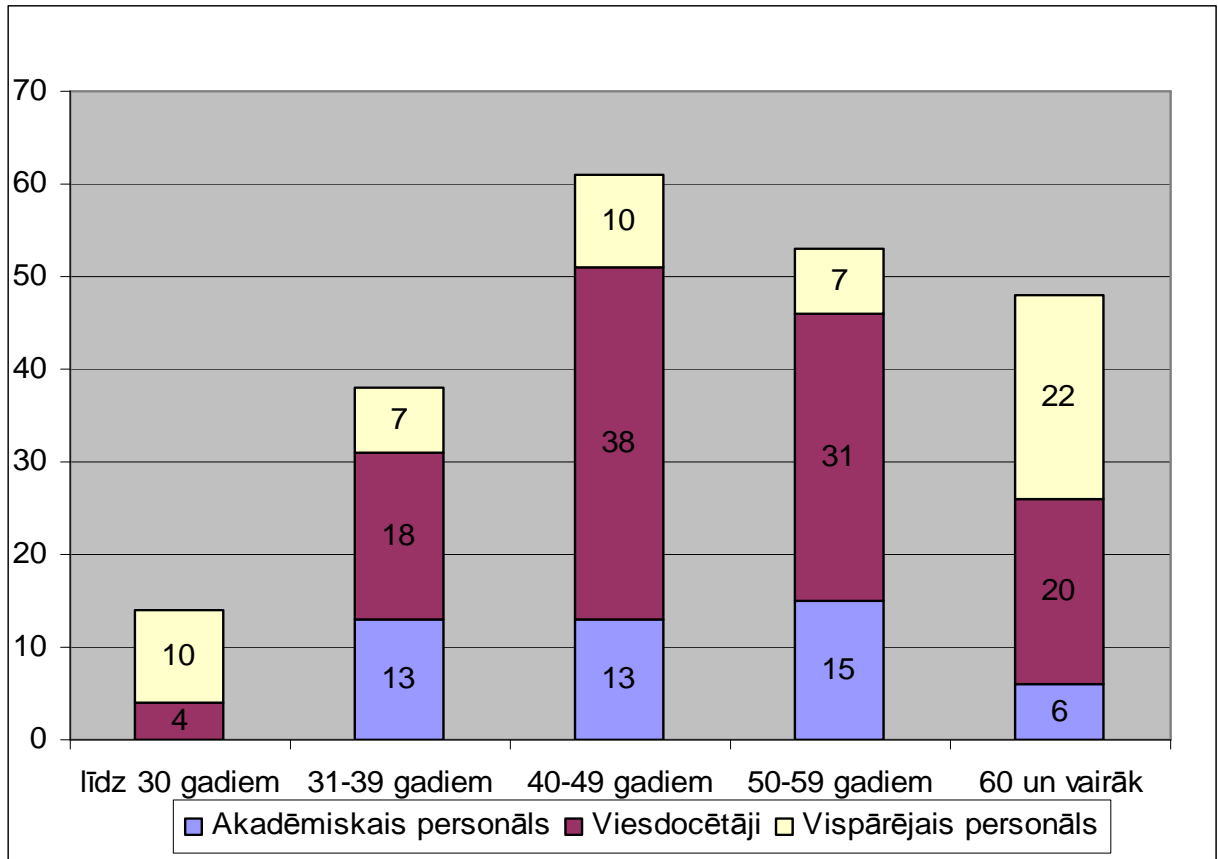
4.2.1. Vispārējais Koledžas personāls ir administratīvais personāls, studiju palīgpersonāls, tehniskais un saimnieciskais personāls;

4.2.2. Koledžas administratīvais personāls ir direktors, direktora vietnieks studiju darbā, direktora vietnieks studiju prakses darbā un citas amatpersonas, kuru pamatfunkcijas ir administratīvais darbs.

Koledžas personāla vecuma struktūra uz 31.12.2008.

4.2.1. tabula

| | Līdz 30 gadiem | 31-39 gadiem | 40-49 gadiem | 50-59 gadiem | 60 un vairāk |
|------------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Akadēmiskais personāls | 0 | 13 | 13 | 15 | 6 |
| Viesdocētāji | 4 | 18 | 38 | 31 | 20 |
| Vispārējais personāls | 10 | 7 | 10 | 7 | 22 |



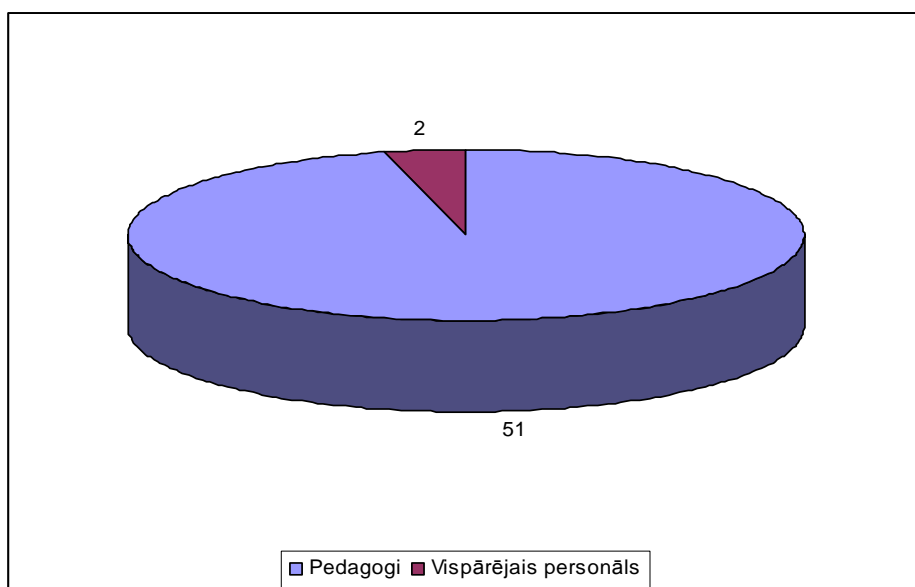
4.2.1. attēls SK medicīnas koledžas personāla pamatdarbā un blakus darbā vecuma struktūra uz 31.12.2008.

4.3. MĀSAS PALĪGA IZGLĪTĪBAS PROGRAMMAS DAĻA

4.3.1. tabula

Māsas palīga izglītības programmas daļas proporcija 2008. gadā

| Personāls | Pavisam | T.sk.pamata darbā | T.sk.blakus darbā |
|-----------------------|---------|-------------------|-------------------|
| Personāls kopā | 53 | 5 | 48 |
| Pedagogi | 51 | 3 | 48 |
| Vispārējais personāls | 2 | 2 | 0 |



4.3.1. attēls Māsas palīga izgītības programmas daļas proporcija 2008. gadā

5. KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU

5.1. SARKANĀ KRUSTA MEDICĪNAS KOLEDŽAS SABIEDRISKĀS ATTIECĪBAS

Sabiedrisko attiecību speciālista darbība tiek organizēta plānojot un īstenojot sadarbības pasākumus ārējo sakaru jomā. Iesaistot studentu pašpārvaldi, tiek organizēti pasākumi Koledžā (skolotāju diena, iepazīšanās balle, Mārtiņdiena, erudīcijas konkursi, pasākumi par godu Latvijas gadadienai u.c.). Koledžas mājas lapā tiek nodrošināta nepārtraukta aktuālās informācijas publicēšana. Notiek veiksmīga sadarbība ar darba devējiem – Rīgas Austrumu klīniskās Universitātes slimnīcu, Rīgas 1. slimnīcu, P.Stradiņa klīniskās Universitātes slimnīcu, Latvijas Infektoloģijas centru, Katastrofu medicīnas centru, Rīgas ātrās medicīniskās palīdzības staciju, Rīgas Psihiatrijas un narkoloģijas centru, Bērnu klīniskās Universitātes slimnīcu, Rīgas dzemdību namu, Rīgas 2. slimnīcu, profesionālajām organizācijām - Sabiedrības veselības māsu apvienību, Bērnu māsu apvienību, Ķirurģijas māsu apvienību un augstskolām - P. Stradiņa veselības un sociālās aprūpes koledžu, Rīgas un Daugavpils medicīnas koledžām, Rīgas Stradiņa Universitātes Māszinību fakultāti un Latvijas Universitātes Medicīnas fakultāti.

5.1.1. Pašreklāmas pasākumi un reklāma

Īstenots aktīvs darbs izstādes „Skola 2008” Sarkanā Krusta medicīnas koledžas stenda izveidei un nodrošināšanai. Lai uzrunātu potenciālos studentus uzņemšanas laikā, tika publiskota informācija par Koledžu plašsaziņas līdzekļos - „Diena”, „Latvijas Avīze”, „Rīgas Balss”, „Rīgas Apriņķa avīze”, „Rīgas Viļņi”, „Piecas Minūtes”, „Auseklis”, „Bauskas Dzīve”, „Ielūkojies”, Latvijas Radio kā arī tika veikti reprezentatīvi pasākumi Latvijas vidējās izglītības iestādēs.

Ir veiksmīgi izgatavoti SK medicīnas koledžas suvenīri – pildspalvas, krūzes, vizītkartes, kalendāri un lietussargi.

5.1.2. Starptautiskā sadarbība

2008. gadā tika realizēts starptautisks projekts „Māsu izglītības sistēma Francijā, Vācijā un Latvijā, kas norisinājās trīs etapos, ar mērķi gūt ieskatu transkulturālajā aprūpē un māsu izglītības sistēmā.

Sarkanā Krusta medicīnas koledžas studenti, Latvijas Sarkanā Krusta operatīvās vienības dalībnieki piedalījās pasākumā Itālijā „No Solferino uz Kastiljoni lāpu gājiens 2008”.

Mērķi un uzdevumi 2009. studiju gadam:

- ERASMUS projekta ietvaros veidot sadarbību ar HIGHER VOCATIONAL STATE SCHOOL of President Stanisław Wojciechowski in Kalisz, EUROPROYECTOS LEONARDO DA VINCI Spānijā, pilsētā Granada, un ar Castelo Branco Polytechnique Institute a higher education institution Portugālē;
- ES struktūrfondu 2007.-2013.gadam, projekta 1.2.2.2.2. „Profesionālās orientācijas un karjeras izglītības pieejamības palielināšana jauniešiem, profesionāli orientētās izglītības attīstība” uzrakstīšana;
- Vizītkaršu, bukletu izgatavošana;
- Mājas lapas uzlabošana;
- Reklāmas pasākumu organizēšana.

5.2. SARKANĀ KRUSTA MEDICĪNAS KOLEDŽAS SOCIĀLĀ DIENESTA DARBĪBA

Protams, ir grūti mūža novakarē saglabāt gaišu skatu uz dzīvi, palikt mundram un garā jaunam, kad māc vecuma kaites. Sarkanā Krusta medicīnas koledžas sociālais dienests cenšas darīt visu, lai mūsu seniori justos vajadzīgi un mīlēti arī šajā garīgi vienaldzīgajā laikā.

Sociālās darbības pamatprincipi ir: noteikt un izstrādāt sociālā dienesta pamatfunkcijas, mērķprogrammas un priekšlikumus jaunu pakalpojumu ieviešanai, nepieciešamības gadījumā sniegt pensionētajiem, bijušajiem Koledžas darbiniekiem psihosociālu vai materiālu palīdzību, veicināt šo personu iekļaušanu sabiedrībā.

Sarkanā Krusta medicīnas koledžā sociālā dienesta ietvaros ir apzināti pensionētie biedri. Bijšie darbinieki tiek apsveikti valsts svētkos.

Cenšamies vairot pensionēto darbinieku dzīvesprieku un sniegt garīgu atbalstu mūža novakarē.

5.3. SADARBĪBA AR KOLEDŽAS ARODORGANIZĀCIJU

SK medicīnas koledžas arodorganizācija ir Latvijas Veselības un sociālās aprūpes darbinieku arodbiedrības (LVSADA) dalīborganizācija, juridiska persona pēc reģistrēšanās LVSADA Statūtu noteiktā kārtībā un reģistrācijas apliecības saņemšanas, tā ir brīvprātīga un demokrātiska sabiedriska organizācija, kas paūž, pārstāv un aizstāv biedru darba, ekonomiskās un sociālās tiesības un intereses saskaņā ar likumu „Par arodbiedrībām”, citiem saistošiem normatīvajiem aktiem un LVSADA Statūtiem, ievēro principus un normas, kas noteiktas Vispārējā cilvēktiesību deklarācijā, Starptautiskās darba organizācijas konvencijās un citos starptautiskos dokumentos. Koledžas arodorganizācijas darbības principi ir pašpārvalde, demokrātija un atklātums.

LVSADA ir Latvijas Medicīnas darbinieku arodbiedrības saistību un tiesību pārmantotāja, ir viena no vadošākajām medicīnas un sociālo darbinieku pārstāvēm arodbiedrībām Latvijā. LVSADA ir izveidota

1990.gada 12.maijā, tā ir lielākā un ietekmīgākā veselības un sociālās aprūpes nozarē kopš 1990.gada: ārsti, citas ārstniecības personas ar augstāko un vidējo medicīnisko izglītību, docētāji, studenti, pārējie veselības aprūpes un izglītības iestādēs strādājošie darbinieki – kopā vairāk nekā 16000. LVSADA ir 130 arodorganizācijas visā Latvijas teritorijā.

LVSADA starptautiskās sadarbības partneri ir Eiropas Sabiedrisko pakalpojumu arodbiedrību federācijas (EPSU) un Pasaules Sabiedrisko pakalpojumu arodbiedrību internacionāle (PSI).

LVSADA „Arodbiedrības vārds” ir informatīva avīze arodbiedrības biedriem, kas tiek izdota 4 reizes gadā. Tai ir informatīvi izglītojošs raksturs par aktualitātēm veselības un sociālās aprūpes jomā.

LVSADA pamatmērķis ir apvienot arodbiedrības biedrus kopīgai rīcībai, lai aizstāvētu, pārstāvētu un paustu savas ekonomiskās, sociālās un profesionālās (arodu) tiesības un intereses.

Noslēdzot 2008. gadu Koledžas arodorganizācijā bija 57 biedri, kas ir 80,28 % no Koledžā pamatdarbā strādājošā akadēmiskā un vispārējā personāla skaita. Gada laikā uzņemti 13 arodbiedrības biedri, noņemti no uzskaites 2 biedri.

Turpina īstenoties Koledžas arodorganizācijas un Koledžas direktora noslēgtais Darba Koplīgums, kas Koledžas darbiniekiem deva virkni papildu garantijas: apmaksātus mācību atvaļinājumus, materiālo palīdzību no Koledžas budžeta līdzekļiem, veselībai drošus darba apstākļus, sociālās garantijas.

Daļa no arodbiedrības biedru naudas tiek novirzīta materiālajai palīdzībai arodorganizācijas biedriem.

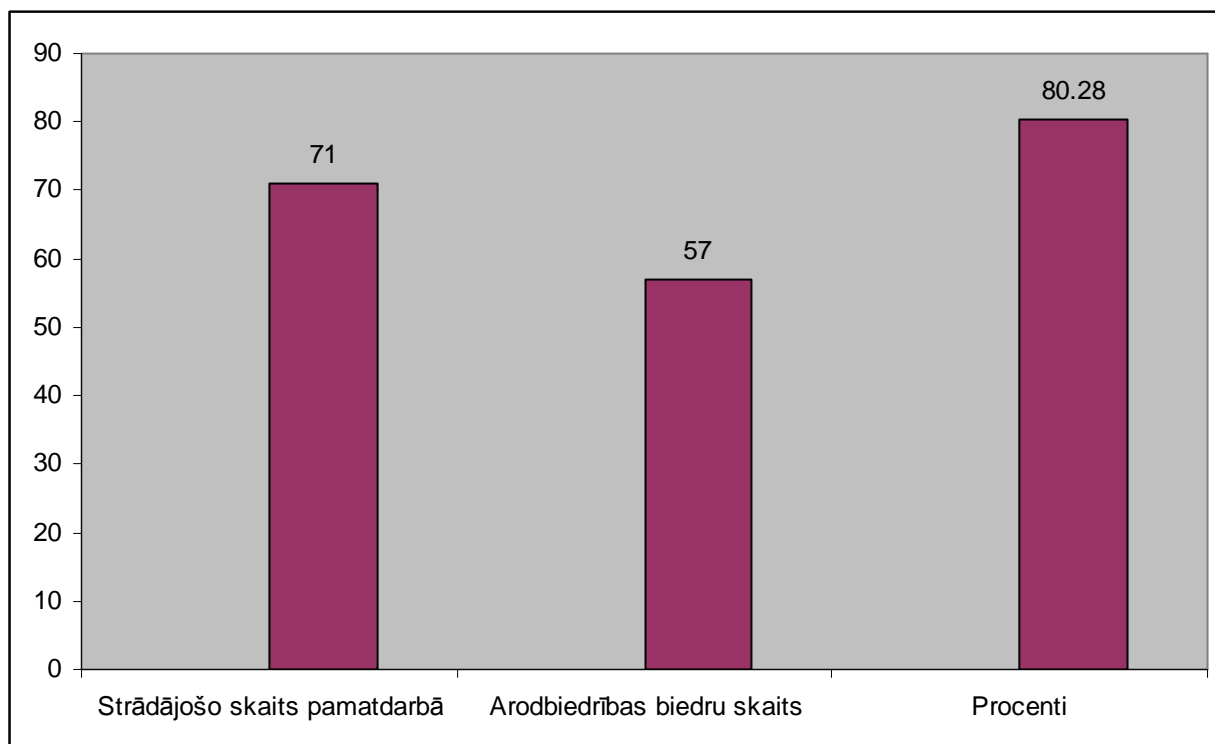
Koledžas arodorganizācijas pārstāvji piedalījušies LVSADA rīkotajos semināros, iepazīstot citu arodorganizāciju darba pieredzi

LVSASD līmenī sarunas, konsultēšanās un savstarpēja informēšana ar sociālajiem partneriem atskaites periodā noritēja regulāri visos līmeņos. Attiecības ar valsts pārvaldes institūcijām, sabiedriskām organizācijām un politiskām partijām tiek veidotas uz savstarpējās cieņas un līdztiesīgas partnerības pamatiem.

5.3.1. tabula

Arodbiedrību biedru proporcija (no pamatdarbā strādājošo skaita)

| | |
|------------------------------|-------|
| Strādājošo skaits pamatdarbā | 71 |
| Arodbiedrības biedru skaits | 57 |
| Procenti | 80,28 |



5.3.1. attēls Arodbiedrības biedru proporcija (no pamatdarbā strādājošo skaita)

6. SK MEDICĪNAS KOLEDŽAS PLĀNI NĀKAMAJAM GADAM

6.1. NĀKAMĀ GADA PRIORITĀTES

2009. gadā SK medicīnas koledžai ir noteiktas šādas prioritātes:

1. Veicināt studiju programmu modernizāciju, it īpaši ņemot vērā Boloņas procesa jaunākās nostādnes attiecībā uz studiju rezultātu pieeju studiju programmu veidošanā un akcentējot starpnozaru un pārnozaru studiju programmu attīstību;
2. Veicināt zinātniskās darbības un augstākās izglītības infrastruktūras izveidi un atjaunošanu;
3. Attīstīt augstākās izglītības un zinātniskās darbības internacionalizāciju;
4. Iekļauties un darboties vienotā Eiropas pētniecības un augstākās izglītības telpā;
5. Veicināt studentu un docētāju mobilitāti ar mērķi uzlabot studiju kvalitāti.