



VILNIAUS KOLEGIJA

METINĖ ATASKAITA

2007 / 2008 mokslo metai

VILNIUS, 2008

Vilniaus kolegijos metinė ataskaita parengta remiantis:

- Fakultetų veiklos savianalizės ataskaitomis;
- Studijų tarnybos duomenimis;
- Personalo skyriaus duomenimis;
- Mokslo skyriaus duomenimis;
- Kompiuterių centro duomenimis;
- Ūkio valdymo ir komercijos skyriaus duomenimis;
- Tarptautinių ryšių skyriaus duomenimis;
- Ryšių su visuomene skyriaus duomenimis;
- Finansų ir apskaitos skyriaus duomenimis.

Ataskaitoje naudojami sutrumpinimai:

- VIKO – Vilniaus kolegija
- EIF – Elektronikos ir informatikos fakultetas
- EKF – Ekonomikos fakultetas
- VVF – Verslo vadybos fakultetas
- SPF – Sveikatos priežiūros fakultetas
- ATF – Agrotechnologijų fakultetas
- PDF – Pedagogikos fakultetas
- DTF – Dizaino ir technologijų fakultetas
- MEF – Menų fakultetas
- SA – Studentų atstovybė

TURINYS

1. KOLEGIJOS VIZIJA.....	5
2. KOLEGIJOS MISIJA	5
3. KOLEGIJOS VALDYMAS	5
4. AKADEMINĖS BENDRUOMENĖS VYSTYMASIS.....	8
5. STUDIJŲ PROGRAMOS IR STUDENTAI	10
6. STUDENTŲ PRIĖMIMO RODIKLIAI.....	15
6.1. KONKURSAS	15
6.2. ĮSTOJUSIŲŲ GYVENAMOJI VIETA.....	20
7. STUDENTŲ PAŽANGA	20
7.1. KELIAMIEJI STUDIJŲ REZULTATAI.....	20
7.2. STUDIJŲ BAIGIMO REZULTATAI.....	21
7.3. STUDENTŲ IŠVYKIMAS IR JO PRIEŽASTYS	24
7.4. STUDENTŲ PROFESINIAI IR KITI PASIEKIMAI	26
7.5. VILNIAUS KOLEGIJOS ABSOLVENTŲ ĮSIDARBINIMAS	29
8. ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI	30
8.1. DĖSTYTOJŲ KVALIFIKACIJA	31
8.2. DĖSTYTOJAI, STUDIJUOJANTYS MAGISTRANTŪROJE IR DOKTORANTŪROJE	31
8.3. DĖSTYTOJŲ KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS.....	33
9. TAIKOMOJI, KONSULTACINĖ VEIKLA IR MENINĖ KŪRYBA.....	34
9.1. MOKSLO IR MENO PRODUKCIJA	34
9.2. TAIKOMIEJI TYRIMAI	36
9.3. PUBLIKACIJOS.....	37
9.4. KONFERENCIJOS, SEMINARAI, PRANEŠIMAI, MOKSLO POPULIARINIMAS	37
9.5. PARENGTOS MOKYMO IR MOKYMOSI PRIEMONĖS.....	39
9.6. KONSULTACINĖ IR EKSPERTINĖ VEIKLA.....	42
9.7. DĖSTYTOJŲ MENINĖ KŪRYBA IR ATLIKĖJIŠKA VEIKLA.....	43
10. MATERIALIEJI IŠTEKLIAI.....	44
10.1. PATALPOS.....	44
10.2. INFORMACINIŲ TECHNOLOGIJŲ ĮRANGA.....	45
10.3. BIBLIOTEKOS.....	45
10.4. PRAKTINIO MOKYMO BAZĖ.....	47
11. PARAMA STUDENTAMS.....	48
12. IŠORINIAI RYŠIAI	51
12.1. BENDRADARBIAVIMO SUTARTYS	51
12.2. DALYVAVIMAS TARPTAUTINIuose PROJEKTuose IR PROGRAMOSE	52
12.3. ES STRUKTŪRINĖS PARAMOS ĮSISAVINIMAS	59
13. RYŠIAI SU VISUOMENE.....	60

14. ŪKIO VALDYMAS IR PATALPŲ RENOVACIJA.....	61
15. FINANSŲ VALDYMAS.....	62
15.1. NEMATERIALUSIS, ILGALAIKIS MATERIALUSIS, TRUMPALAIKIS TURTAI IR ATSARGOS	62
15.2. PINIGAI, GAUTINOS SUMOS IR FINANSINIS TURTAI	63
15.3. BIUDŽETINIS FINANSAVIMAS IR IŠLAIDŲ SĄMATŲ VYKDYMAS.....	64
15.4. TEIKIAMŲ PASLAUGŲ PAJAMOS	66
15.5. MOKĖTINOS SUMOS.....	68
15.6. UŽBALANSINĖS SĄSKAITOS.....	68
PRIEDAI.....	69
1 PRIEDAS. KOLEGIJOS TARYBOS SUDĖTIS.....	70
2 PRIEDAS. KOLEGIJOS AKADEMINĖS TARYBOS SUDĖTIS	71
3 PRIEDAS. STUDENTŲ ATSTOVYBĖS SUDĖTIS.....	72
4 PRIEDAS. PUBLIKACIJOS PERIODINIUISE MOKSLO LEIDINIUISE	73
5 PRIEDAS. PARENGTOS MOKOMOSIOS KNYGOS, KONFERENCIJŲ MEDŽIAGA IR KITI LEIDINIAI	75
6 PRIEDAS NEFORMALIAUS MOKYMO IR ŠVIETIMO KLAUSYTOJŲ SKAIČIUS.....	78
7 PRIEDAS. VILNIAUS KOLEGIJOS TARPTAUTINIAI PROJEKTAI	81
8 PRIEDAS. VILNIAUS KOLEGIJOS KOORDINUOJAMI ES STRUKTŪRINIŲ FONDŲ PROJEKTAI IR JŲ REZULTATAI.....	83
9 PRIEDAS. KOLEGIJOS PATALPŲ RENOVACIJA.....	85

1. KOLEGIJOS VIZIJA

Atvira naujovėms, lanksti, nuolatos besikeičianti aukštoji mokykla, harmoningai derinanti darbo rinkos poreikius su perspektyvių socialinių, fizinių, humanitarinių, biomedicinos, technologijos mokslų bei meno studijų sričių raida.

Institucija, puoselėjanti dėstytojų ir studentų kūrybingumą, pagrįstą aukštos kokybės reikalavimais.

Tarptautinį pripažinimą pasiekusi aukštoji mokykla, sėkmingai besiintegruojanti į bendrą Europos aukštojo mokslo erdvę.

2. KOLEGIJOS MISIJA

Rengti aukštąjį išsilavinimą turinčius informatikos, elektronikos, pramonės, chemijos inžinerijos, informatikos, ekonomikos, vadybos ir verslo administravimo, visuomenės sveikatos, reabilitacijos, slaugos, veterinarinės medicinos, kraštotvarkos, filologijos, edukologijos, dailės, muzikos, teatro studijų kryptių specialistus, tenkinančius Vilniaus regiono bei visos Lietuvos ekonominius ir socialinius poreikius.

Laiduoti modernų ir Europos standartus atitinkantį studijų procesą aktyviai bendradarbiaujant su veiklos pasaulio atstovais.

1. Ugdyti bendruosius studentų gebėjimus bei pilietines vertybių nuostatas, būtinas kolegijos absolventų darbui ir tęstinėms studijoms.

Siekdama įgyvendinti savo misiją, Kolegija kelia sau tokius pagrindinius tikslus:

2. Teikti kompetencijomis pagrįstas aukščiausios kokybės studijas, suderintas su darbo rinkos ir darnios šalies plėtros poreikiais.
3. Aktyviai vykdyti mokslo taikomojus tyrimus, teikti konsultavimo paslaugas, plėtoti meninę veiklą.
4. Plėtoti Kolegijos tarptautiškumą.
5. Tobulinti Kolegijos studijų ir taikomųjų mokslinių tyrimų materialinę bazę.
6. Užtikrinti Kolegijos personalo kvalifikacijos plėtrą.
7. Skatinti kolegijos informacinę plėtrą.
8. Diegti efektyvią institucijos valdymo sistemą.

3. KOLEGIJOS VALDYMAS

Vilniaus kolegija yra viena iš didžiausių aukštųjų mokyklų ne tik Lietuvoje, bet ir Baltijos šalyse, turinti 8 akademinis padalinius (fakultetus), beveik 9 tūkst. studentų ir daugiau kaip 1 tūkst. darbuotojų.

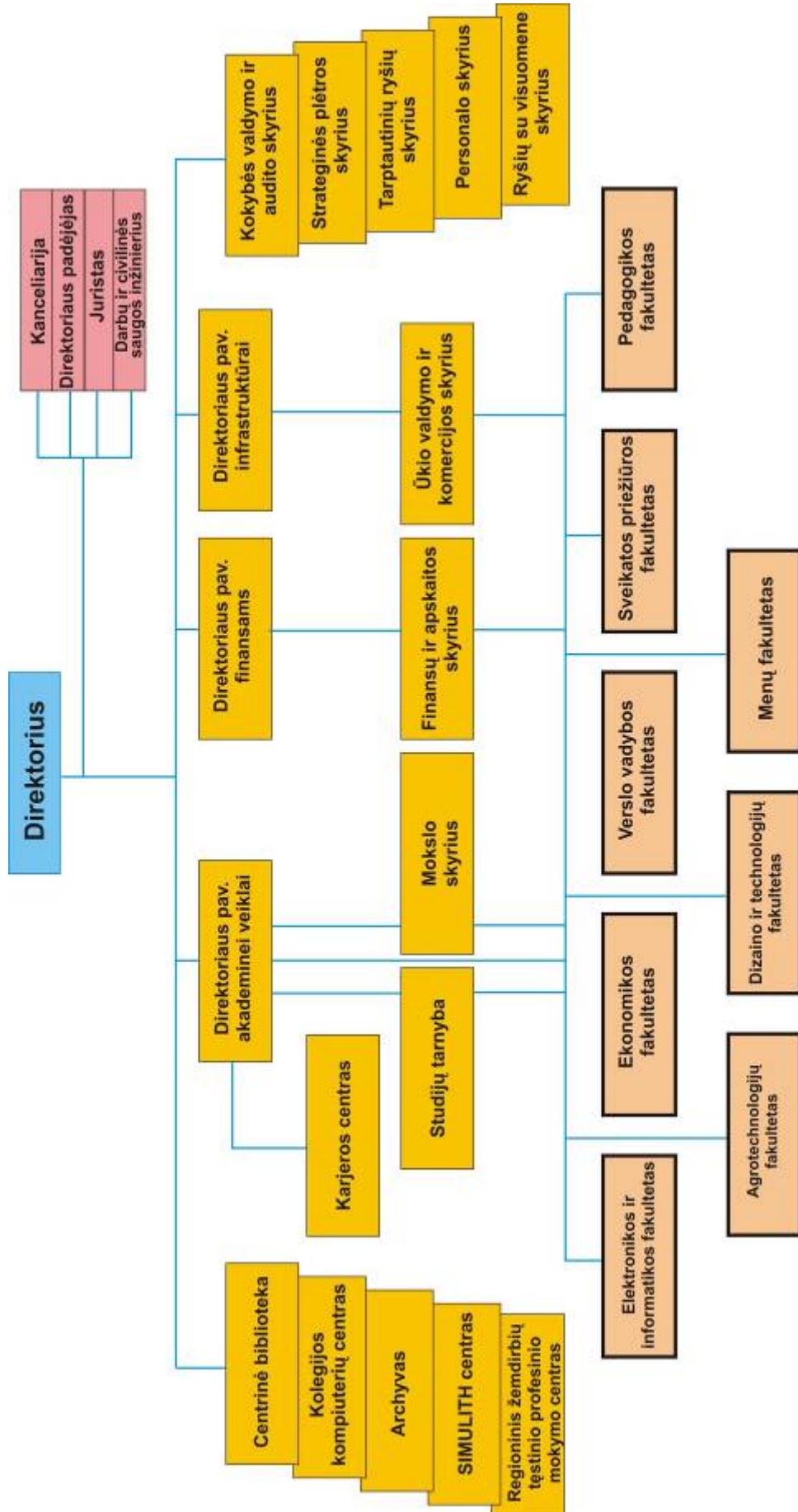
2007 m. gruodžio 22 d. Švietimo ir mokslo ministro įsakymu paskelbta Vilniaus kolegijos Tarybos sudėtis.

2008 m. Kolegijos valdymo sistema nepakito. Kolegijai vadovauja direktorius.

2008 m. sausio 31 d. Kolegijos taryba paskelbė konkursą eiti Vilniaus kolegijos direktoriaus pareigas.

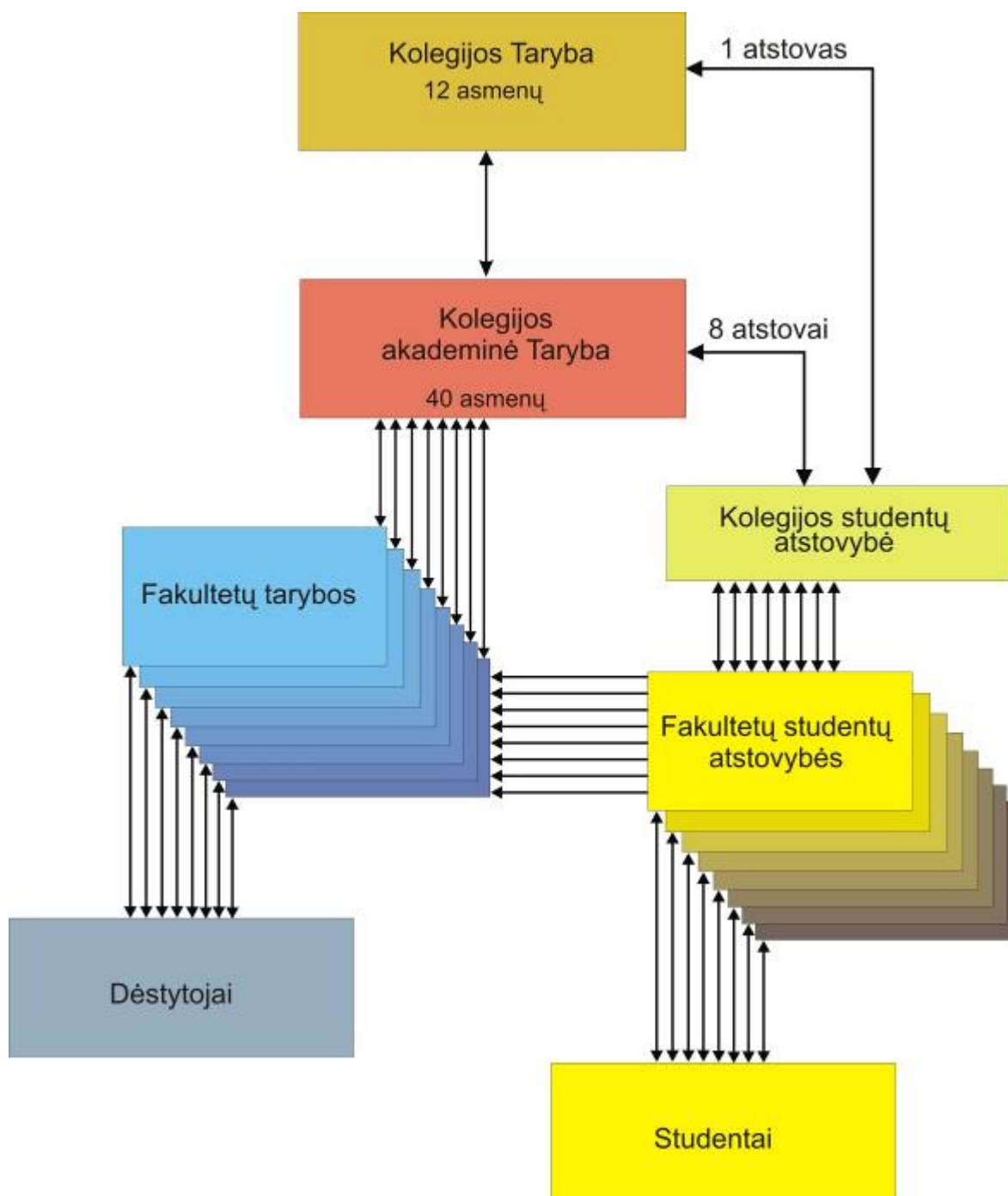
2008 m. kovo 6 d. Kolegijoje vyko direktoriaus rinkimai. Kolegijos taryba išrinko dr. Gintautą Bražiūną Vilniaus kolegijos direktoriumi penkerių metų kadencijai. Gegužės 30 d. įvyko direktoriaus inauguracija.

2008 m. gegužės 21 d. Akademinės tarybos posėdyje direktoriaus pavaduotoja akademinėi veiklai penkerių metų kadencijai patvirtinta Grasė Milevskienė ir septynių fakultetų dekanai ir prodekanai. 2008 m. spalio 8 d. Akademinės tarybos posėdyje penkerių metų kadencijai patvirtinta Verslo vadybos fakulteto dekanė ir prodekanė.



1 pav. Kolegijos valdymo struktūra

Kolegijos *savivalda* įgalina realizuoti iniciatyvą, kylančią iš žemiausių grandžių, iš pavienių bendruomenės narių – studentų ar dėstytojų. *Kolegijos taryba* - kolegijos visuomeninės priežiūros ir globos institucija. Ją sudaro 12 asmenų: trečdalį deleguoja Kolegijos Akademinė taryba, trečdalį skiria švietimo ir mokslo ministras, trečdalį – švietimo ir mokslo ministras ir Kolegijos direktorius bendru sutarimu. Kolegijos tarybos narių sąrašas pateikiamas 1 priede. Kolegijos *Akademinė taryba* – aukščiausia akademinės savivaldos institucija. Kolegijos Akademinę tarybą sudaro 40 narių: fakultetų deleguoti darbuotojai, studentų atstovai, fakultetų tarybų pasiūlyti kitų mokslo ir studijų institucijų atstovai. Akademinės tarybos narių sąrašas pateikiamas 2 priede.



2 pav. Vilniaus kolegijos savivaldos struktūra

Studentų interesams kolegijoje atstovauja *Studentų atstovybė* (toliau – SA). SA yra savarankiška visuomeninė Vilniaus kolegijos studentų, ne pelno siekianti organizacija, juridinis asmuo, turintis finansinį, organizacinį ir teisinį savarankiškumą, sąskaitą banke, antspaudą bei kitą simboliką. SA yra atsakinga už studento pažymėjimų išdavimą studentams. SA nuo 2001 metų yra

Lietuvos Studentų Atstovybių Sąjungos ir nuo 2002 metų Vilniaus jaunimo organizacijų sąjungos „Apskritasis stalas“ narė.

Aukščiausias SA valdymo organas yra konferencija, kurioje dalyvauja visų fakultetų deleguojami Vilniaus kolegijos studentai. SA darbą organizuoja SA Prezidiumas, SA ir Kolegijos studentams atstovauja Prezidentas. Pagal Vilniaus kolegijos statutą, studentai turi vieną vietą Kolegijos taryboje ir 20 proc. balsų Akademinėje taryboje. Jie veikia vadovaudamiesi Kolegijos studentų atstovybės įstatais.

Šiuo metu SA veikia 6 komitetai: akademinis, socialinis, informacinis, projektų, tarptautinis ir laisvalaikio. Pagrindinis SA tikslas – remti bei ginti Kolegijos studentų teises ir teisėtus interesus, susijusius su jų socialine padėtimi, gerove ir statusu Kolegijoje bei už jos ribų, dalyvauti Kolegijos studijų proceso organizavime, studijų programų rengime, siekti, kad būtų sudarytos tinkamos sąlygos studijuoti, tenkinti studentų socialinius, ekonominius ir dvasinius poreikius, teikti konsultacijas ir paslaugas visais studijų bei studentų gyvenimo klausimais, palaikyti esamas ir kurti naujas studentų tradicijas. Studentų atstovai padeda studentams, kuriems iškyla problemų dėl bendrabučio, studentų pažymėjimo, vienkartinį pašalpų ar stipendijų paskirstymo. Fakultetuose, studentams iškilusius klausimus, padeda spręsti fakultetų studentų atstovybės.

SA rūpinasi studentų laisvalaikiu, organizuoja renginius, konferencijas ir seminarus. 2008 m. buvo organizuota: pirmakursių stovykla, kurioje dalyvavo pirmakursiai iš visų fakultetų, pirmakursių krikščynos, dėstytojų dienos renginiai, Kalėdinis vakaras, studentų atstovybės narių mokymai. 2009 metais vasario 2 dieną prasidės Vilniaus kolegijos pirmo ir antro kurso grupių seniūnų valdymo mokymai, kurie padės labiau integruotis į Kolegijos socialinę ir akademinę veiklą. Dirbama su Erasmus studentais, kurie atvyksta studijuoti į Vilniaus kolegiją pagal mainų programą, šiemet, kaip ir kiekvienais metais SA nariai aktyviai dalyvavo rengiant „Atvirų durų dieną“ Vilniaus kolegijoje. Vilniaus kolegijos SA turi internetinį tinklą www.vikosa.lt, kuriame studentai gali rašyti savo klausimus studentų atstovybei, gali bendrauti forume bei skaityti naujienas, kurias rengia patys SA nariai.

Nuo 2008 metų pavasario Vilniaus kolegijos SA prezidentė studentus atstovauja ir Vilniaus jaunimo reikalų taryboje, kuri bendradarbiauja su Vilniaus Savivaldybe bei priklauso Švietimo ir mokslo ministerijos kolegijų išorinio vertinimo akreditacijos komisijai. SA narių sąrašas pateikiamas 3 priede.

4. AKADEMINĖS BENDRUOMENĖS VYSTYMASIS

Akademinės bendruomenės vystymasis, nuolatinio dialogo tarp bendruomenės narių – studentų, darbuotojų, absolventų paieška, naujų iniciatyvų ir sumanymų skatinimas. Tai vienas aktualiausių uždavinių, kuriam 2008 m. buvo skiriamas išskirtinis dėmesys. Kolegijoje stiprinami vidaus ryšiai, tarptautinis bendradarbiavimas, plėtojama akademinė partnerystė su Lietuvos bei užsienio institucijomis. Tai atvėrė naujas galimybes studijų, mokslo taikomųjų tyrimų ir kultūrinių mainų srityse.

2008 m. gegužės 30 d. inauguruotas Vilniaus kolegijos direktorius dr. Gintautas Bražiūnas. Kolegijos tarybos pirmininkas Eduardas Vilkelis įteikė direktoriui dr. Gintautui Bražiūnui direktoriaus regalijas.



3 pav. Vilniaus kolegijos direktoriaus regalias

Inauguracijos metu pirmą kartą atliktas Kolegijos himnas. Himnui pagal B. Brazdžionio žodžius muziką parašė – Kolegijos Tarybos narys doc. Laimutis Antanas Vilkončius.

2008 m. rugsėjo 22 d. direktoriaus įsakymu sudaryta darbo grupė Vilniaus kolegijos 2008–2013 m. Strateginės veiklos planui parengti.

2008 m. spalio 9 d. Vilniuje vykusioje konferencijoje „2004-2006 m. ES struktūrinė parama švietimui ir mokslui: pamokos, iššūkiai ir rezultatai“ LR Švietimo ir mokslo ministerija projektų novatoriškumo nominacijoje apdovanojo Vilniaus kolegijos projektą „Vilniaus kolegijos kokybės užtikrinimo sistemos plėtra“ kaip geriausią švietimo ir mokslo projektą, finansuotą pagal Lietuvos 2004-2006 m. bendrąjį programavimo dokumentą.

Nuo 2008 m. spalio mėnesio Verslo vadybos fakulteto dekanė Danutė Rasimavičienė vykdo tarptautinės Europos aukštųjų mokyklų asociacijos SPACE prezidentės pareigas, nuo 2003 metų – D. Rasimavičienė buvo šios asociacijos pirmoji viceprezidentė.

2008 m. lapkričio 7 d. vykusiame Talino taikomųjų mokslų universiteto akademinės bendruomenės iškilmėse Kolegijos direktoriui dr. Gintautui Bražiūnui suteiktas universiteto Garbės daktaro vardas ir įteiktos Garbės daktaro regalias.

2008 m. lapkričio 18 d. Lietuvos mažajame teatre vyko projektų kokybės konkurso apdovanojimai, kuriuos organizavo Švietimo mainų paramos fondas. Vilniaus kolegija gavo net du (iš trijų) kokybės konkurso apdovanojimus už aktyvią veiklą Grundtvig kvalifikacijų tobulinimo srityje. Pirmąja vieta apdovanota Vilniaus kolegijos Agrotechnologijų fakulteto anglų kalbos lektorė Irena Čeikauskaitė, antrąja – Agrotechnologijų fakulteto projektų vadovas Mikas Balkevičius.

2008 m. lapkričio 22–23 d. Europos kokybės užtikrinimo registro komitetas svarstė pirmąsias paraiškas dėl Kokybės užtikrinimo agentūrų įtraukimo į Europos aukštojo mokslo registrą. Registro komitetas yra nepriklausoma Europos kokybės užtikrinimo aukštajame moksle registro institucija, kurią sudaro 10 nepriklausomų kokybės užtikrinimo ekspertų. Vienu iš jų buvo išrinktas Vilniaus kolegijos direktorius dr. Gintautas Bražiūnas, įvertinus jo sukauptą patirtį ekspertuojant Europos aukštąsias mokyklas.

2008 m. gruodžio 4 d. Studijų kokybės vertinimo centro Studijų vertinimo ekspertų tarybos pirmininko pavaduotoju paskirtas Vilniaus kolegijos Elektronikos ir informatikos fakulteto Elektronikos katedros vedėjas Rimantas Marijonas Urbonavičius.

2008 m. gruodžio 4 d. Vilniaus kolegijos merginų choras „Vaidilutės“ Tarptautiniame religinės muzikos ir meno festivalyje laimėjo II-ąją vietą.

2008 m. gruodžio 5–6 d. Paryžiuje vykusioje Tarptautinės regbio federacijos (FIRA) generalinės asamblėjos sesijoje Elektronikos ir informatikos fakulteto lektorius Alfonsas Grumbinas buvo išrinktas FIRA viceprezidentu 2008–2012 metų kadencijai. Iš visų Lietuvos olimpinių sporto šakų tik regbio atstovas užima tokias aukštas viceprezidento pareigas tarptautinėje federacijoje.

5. STUDIJŲ PROGRAMOS IR STUDENTAI

Vilniaus kolegijoje yra 8 fakultetai: Elektronikos ir informatikos, Ekonomikos, Verslo vadybos, Sveikatos priežiūros, Pedagogikos, Dizaino ir technologijų, Agrotechnologijų bei Menų. Kolegijos fakultetuose vykdomos 42 studijų programos iš šešių studijų sričių: humanitarinių mokslų, meno, socialinių mokslų, fizinių mokslų, biomedicinos mokslų ir technologijos mokslų.

Pagrindinis studijų bei taikomųjų mokslinių tyrimų Kolegijoje organizatorius ir vykdytojas yra katedra. 2007/2008 m.m. kolegijoje buvo 36 katedros, iš jų – studijų programas kuruoja 30 katedrų, 6 – bendrųjų dalykų katedros.

2007/2008 m.m. Kompiuterių technikos ir telekomunikacijų katedra parengė 3,5 metų trukmės telekomunikacijų studijų programą (valstybinis kodas 65301T206), į kurią 2008 m. jau vykdytas studentų priėmimas.

Viena pagrindinių studijų kokybės užtikrinimo sąlygų – nuolatinis Kolegijos studijų programų tobulinimas, atsižvelgiant į valstybės ir regiono plėtros perspektyvą, darbo rinkos paklausą, darbdavių interesus, studentų poreikius. Tobulinant studijų programas, svarbiausiais uždaviniais tampa realaus veiklos pasaulio procesų ir studijų turinio integracija, savarankiškų studijų vystymas ir skatinimas, prieigos prie literatūros šaltinių didinimas, teorijai ir praktikumams skirtų valandų santykio optimizavimas, studijų išteklių ir dėstytojų kompetencijos, taip pat studentų, absolventų, darbdavių (tame tarpe kvalifikavimo komisijų narių ataskaitų) grįžtamojo ryšio analizė.

2007/2008 m.m., įsigaliojus studijų krypties reglamentams ir/ar profesinio rengimo standartams ar atsižvelgus į studijų programų rengimo komitetų ir/ar programą kuriojančių katedrų teikimą, buvo tobulintos šios studijų programos:

- EKF – buhalterinė apskaita, bankininkystė, draudimo vadyba, finansai
- VVF – įstaigų ir įmonių administravimas, reklamos vadyba, prekybos vadyba
- SPF – bendrosios praktikos slauga, biomedicininė diagnostika, dietologija, higieninė ir dekoratyvinė kosmetologija, ergoterapija, kineziterapija
- ATF – veterinarija; želdiniai ir jų dizainas
- PDF – gestų kalba
- DTF – aprangos dizainas
- MEF – pramoginis scenos menas.

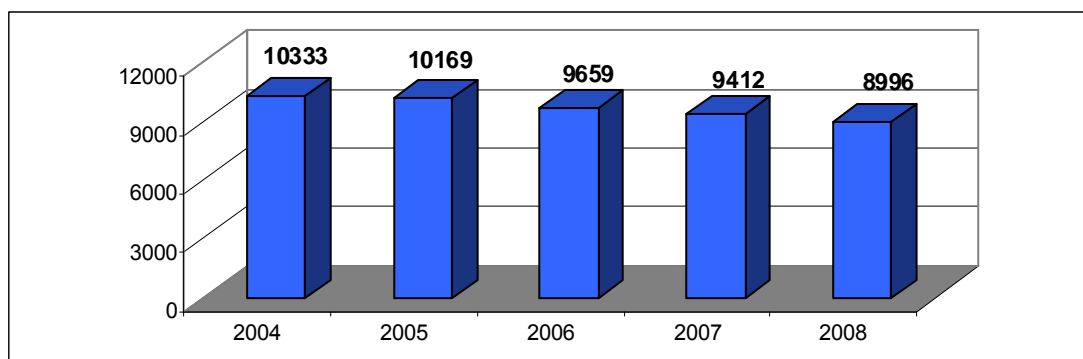
Minėtų studijų programų pakeitimai buvo patvirtinti Kolegijos direktoriaus įsakymais.

Pagal LR Švietimo ir mokslo ministerijos patvirtintą tvarką ir planus, atliekamas išorinis išsamusis studijų programų vertinimas, susidedantis iš dviejų dalių – vidinio vertinimo (savianalizės) ir išorinio vertinimo. Išorinio išsamiojo vertinimo metu vertinama, ar Kolegijos studijų programose suformuluoti aukštojo mokslo tikslai ir uždaviniai atitinka studentų, gyvenančių dinamiskame ir vis labiau profesionalėjančiame pasaulyje, siekius, ar studijų programų turinys atitinka tose programose deklaruojamus tikslus ir uždavinius, tos mokslo (meno) srities (krypties) žinių lygį, ar numatomi studijų rezultatai – absolventų įgytos žinios, įgūdžiai ir gebėjimai – atitinka profesionalios veiklos reikalavimus.

Pagal LR Švietimo ir mokslo ministerijos patvirtintą mokslo ir studijų institucijų veiklos išorinio vertinimo planą 2008 metais buvo numatytas dailės, edukologijos, ekonomikos, reabilitacijos ir slaugos studijų kryptių programų išorinis išsamusis vertinimas. Ataskaitiniu laikotarpiu buvo atlikta (kai kurių studijų programų – pradėta) aprangos dizaino, kostiumo dizaino, šukuosenų dizaino, dailės ir technologijų pedagogikos, lietuvių kalbos ir literatūros pedagogikos, bankininkystės, bendrosios praktikos slaugos, kineziterapijos, ergoterapijos studijų programų savianalizė ir pateikta (kai kurių studijų programų bus pateikta iki 2008 m. pabaigos) vertinimui SKVC. 2009 metais laukiama išorinių ekspertų vizitų į fakultetus, vykdančius minėtas studijų

programas. Taip pat pagal minėtą planą bus atliktas biomedicininės diagnostikos studijų programos, kuri buvo akredituota lygtinai, išorinis vertinimas. 2007/2008 mokslo metais buvo pradėta šios studijų programos savianalizė, kuri iki 2008 m. gruodžio 31 d. bus pateikta SKVC.

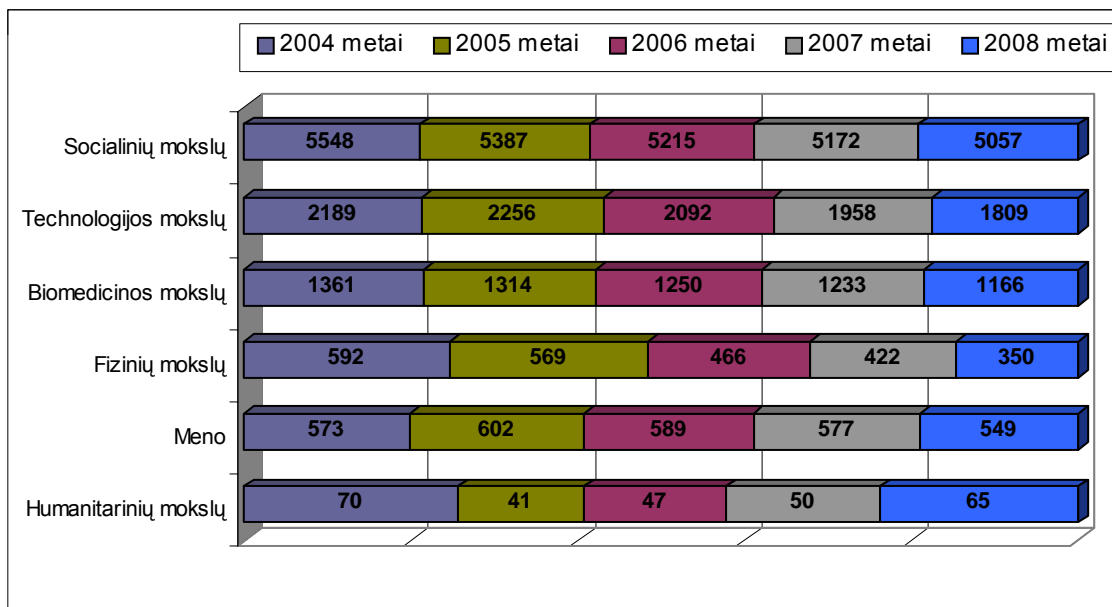
2008 m. spalio 1 d. Kolegijoje iš viso studijavo 8996 studentai, t.y. 4,4 proc. mažiau nei 2007 metais. Pagrindinė studentų skaičiaus sumažėjimo priežastis – mažesnė individualiųjų studijų paklausa bei mažėjantis studentų priėmimas. Ši tendencija stebima nuo 2004 metų (4 pav.).



4 pav. Bendras studentų skaičius kolegijoje 2004–2008 m. spalio 1 d.

Vilniaus kolegijoje aukštųjų neuniversitetinių studijų studentų skaičius nuo Kolegijos įsteigimo iki 2004 metų kasmet didėjo. 2001 m. spalio 1 d. pagal aukštųjų neuniversitetinių studijų programas studijavo 5373 studentai, 2002 m. tuo pačiu laikotarpiu studentų skaičius išaugo iki 8980 studentų, 2003 m. spalio 1 d. duomenimis aukštojo išsilavinimo Vilniaus kolegijoje jau siekė 9951 studentas, 2004 m. spalio 1 d. – 10333 studentai. Tam įtakos turėjo trys Vilniaus kolegijos plėtros etapai, kai prie 2000 m. įsteigtos Vilniaus kolegijos jungėsi aukštesniosios mokyklos ir studijų centrai. Be to, minimu laikotarpiu pradėtos vykdyti individualiosios studijos baigusiems aukštesniais mokyklais. Pirmaisiais metais tokių studijų paklausa buvo labai didelė, jas vykdė visi Kolegijos fakultetai.

Apžvelgiant studentų skaičių pagal studijų sritis 2008 m. spalio 1 d., pastebima, kad studentų skaičiai pasiskirsto tokiu pačiu santykiu, kaip ir 2007 metais (5 pav.).



5 pav. Kolegijos studentų skaičius studijų srityse 2004–2008 m. spalio 1 d.

Daugiausia studentų, t.y. 56,21 proc. visų Kolegijos studentų, studijuoja pagal socialinių mokslų studijų srities programas – 5057 studentai. Šios srities programų Kolegijoje vykdoma daugiausiai. Antroje vietoje – technologijos mokslų studijų srities programos, kuriose studijuoja 1809 studentai, t. y. 20,10 proc. visų Kolegijos studentų, trečioje vietoje – biomedicinos mokslų

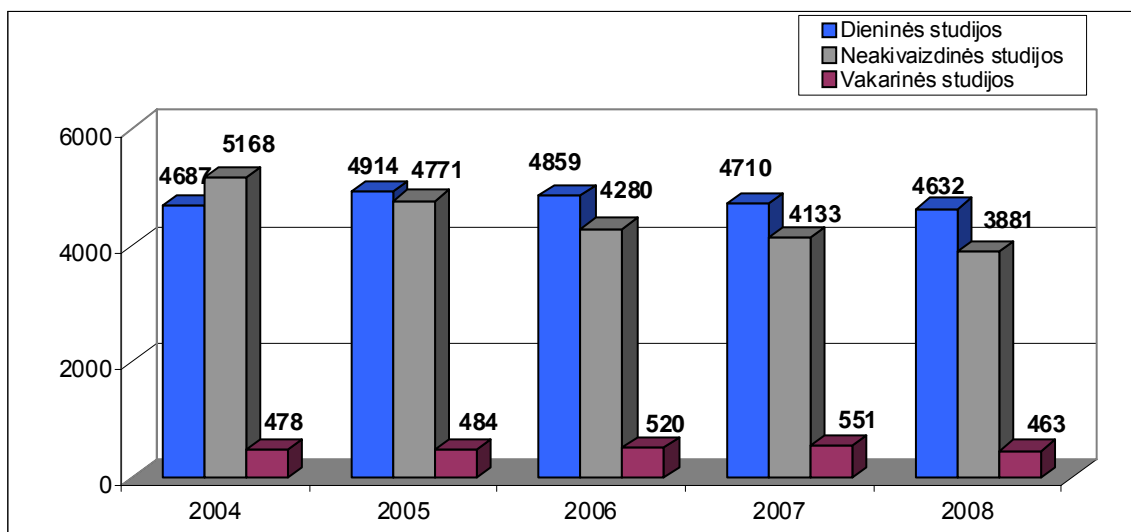
studijų srities programos – jose studijuoja 1166 studentai, t.y. 12,96 proc. visų studentų, toliau seka meno studijų sritis – 549 studentai, t.y. 6,10 proc. bendro studentų skaičiaus. Mažiausiai studentų studijuoja fizinių mokslų ir humanitarinių mokslų studijų srityse, kadangi Kolegijoje vykdoma po vieną šios srities studijų programą: fizinių mokslų studijų srityje – programavimas kompiuteriams, humanitarinių mokslų studijų srityje – gestų kalba. Fizinių mokslų studijų srityje studijuoja 350 studentų, arba 3,89 proc. visų studijuojančių, o humanitarinių mokslų studijų srityje – 65 studentai, arba 0,72 proc. bendro kolegijos studentų skaičiaus.

Kaip ir praėjusiais metais, 2008 m. spalio 1 d. iš 17 studijų krypčių daugiausiai studentų studijavo vadybos ir verslo administravimo (3867 studentai), edukologijos (866 studentai), informatikos inžinerijos (614 studentų), elektronikos inžinerijos (505 studentai) studijų krypčių programose. Mažiausiai studentų ataskaitiniu laikotarpiu studijavo filologijos (62 studentai) ir veterinarijos (71 studentas) studijų krypčių programose – Kolegijoje vykdoma po vieną šių krypčių studijų programą ir tik dienine studijų forma.

Studijos Kolegijoje vykdomos trimis studijų formomis: dienine, neakivaizdine ir vakarine. 2008 metais daugiausia studentų, kaip ir 2007 metais, studijavo dienine studijų forma – 4632, po to sekė neakivaizdinės studijos – šia forma studijavo 3881 studentas. Mažiausias studentų skaičius, kaip ir praėjusiais mokslo metais, buvo vakarinėse studijose – 463.

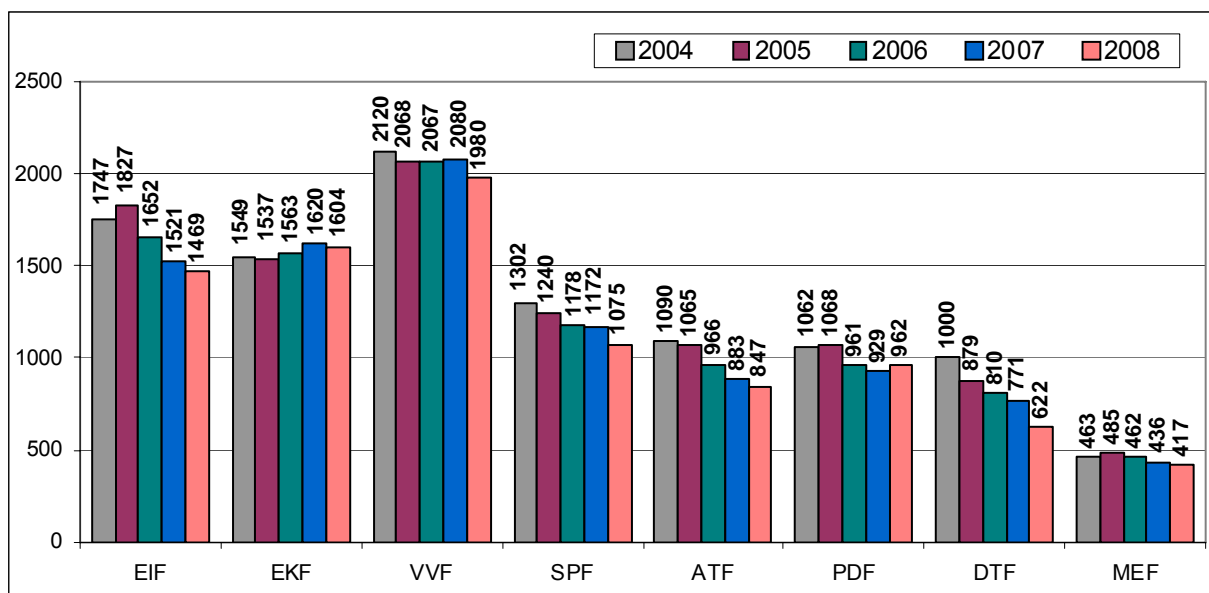
Ataskaitiniu laikotarpiu studentų skaičius visose studijų formose, lyginant su 2007 metais, sumažėjo: dieninėse 1,65 proc., neakivaizdinėse – 6,09 proc., vakarinėse – 15,9 proc.

Analizuojant studentų skaičiaus pagal įvairias studijų formas dinamiką 2004-2008 metais, pastebima, kad 2004 metais Kolegijoje daugiausia studentų buvo neakivaizdinėse studijose, kadangi šia studijų forma studijavo ir didžioji dauguma individualių studijų studentų. Vėliau priėmimas į individualiąsias studijas pradėjo mažėti, todėl studijuojančiųjų šia studijų forma skaičius 2005–2008 metais mažėjo.



6 pav. Studentų skaičius kolegijoje pagal studijų formas 2004–2008 m. spalio 1 d.

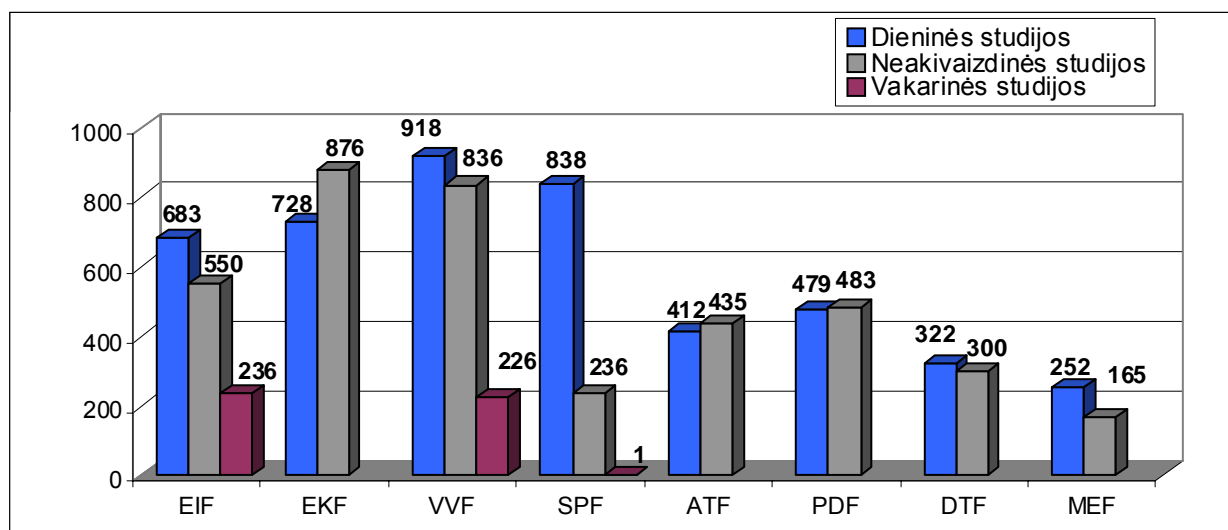
2008 metais studentų skaičius visuose fakultetuose, išskyrus Pedagogikos, sumažėjo. Pedagogikos fakultete studentų skaičius šiek tiek išaugo.



7 pav. Studentų skaičius fakultetuose 2004–2008 m. spalio 1 d.

Daugiausia studentų studijuoja Verslo vadybos fakultete (VVF) – 1980, Ekonomikos fakultete (EKF) – 1604, Elektronikos ir informatikos fakultete (EIF) – 1469 studentai. Toliau pagal studentų skaičių fakultetai išsidėsto taip: Sveikatos priežiūros fakultete (SPF) – 1075 studentai, Pedagogikos fakultete (PDF) – 962, Agrotechnologijų (ATF) – 847, Dizaino ir technologijų fakultete (DTF) – 622, Menų fakultete (MEF) – 417.

Visuose fakultetuose vykdomos dieninės ir neakivaizdinės studijos, o Elektronikos ir informatikos bei Verslo vadybos fakultetuose vykdomos ir vakarinės studijos.



8 pav. Studentų skaičius fakultetuose pagal studijų formas 2008 m. spalio 1 d.

Studentų skaičius pagal studijų programas 2004-2008 metais kito. Tam įtakos turėjo studentų priėmimo, tame tarpe į individualiąsias studijas, skaičius, išvykusių iš Kolegijos ir atvykusių studentų, studentų, paliktų kartoti kursą dėl ligos ar kitų priežasčių, skaičius ir kt. Studentų skaičius aukštosiose studijose pagal studijų programas pateiktas 1 lentelėje.

1 lentelė. Studentų skaičius aukštosiose studijose pagal studijų programas

Eil. Nr.	Programos pavadinimas	Valstybinis programos kodas	Studentų sk. skirtingais metais pagal studijų formas														
			2004			2005			2006			2007			2008		
			D	N	V	D	N	V	D	N	V	D	N	V	D	N	V
1.	Programavimas kompiuteriams	65309P101	183	225	184	185	201	183	139	150	177	137	103	182	148	91	111

Eil. Nr.	Programos pavadinimas	Valstybinis programos kodas	Studentų sk. skirtingais metais pagal studijų formas														
			2004			2005			2006			2007			2008		
			D	N	V	D	N	V	D	N	V	D	N	V	D	N	V
2.	Elektronikos technika	65301T201	146	113	-	163	135	-	157	132	-	159	119	-	69	79	-
3.	Elektronikos technika	65301T205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	36	-
4.	Telekomunikacijos	65301T204													91	61	-
5.	Telekomunikacijos	65301T206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	39	-
6.	Kompiuterinė technika	65307T101	167	190	-	187	175	-	165	148	-	160	131	-	157	137	-
7.	Informacijos sistemos	65307T105	91	63	33	112	90	58	109	102	88	83	85	110	88	107	125
8.	Bankininkystė	65304S101	109	175	-	123	136	-	157	168	-	189	152	-	157	167	-
9.	Buhalterinė apskaita (EKF)	65303S113	313	411	-	352	389	-	363	382	-	372	405	-	356	435	-
10.	Draudimo vadyba	65303S102	113	94	-	112	96	-	116	99	-	94	113	-	122	108	-
11.	Finansai	65303S103	120	214	-	116	213	-	95	183	-	90	205	-	93	166	-
12.	Išstaigų ir įmonių administravimas	65303S116	137	47	140	111	30	133	152	19	105	156	6	111	146	1	103
13.	Maitinimo verslo organizavimas	65303S105	88	315	-	124	263	-	142	197	-	123	208	-	110	187	-
14.	Reklamos vadyba	65303S106	180	-	36	190	-	61	199	-	93	191	-	122	188	-	123
15.	Turizmo ir viešbučių administravimas	65303S117	183	256	-	182	238	-	189	225	-	198	194	-	196	185	-
16.	Verslo vadyba (VVF)	65303S121	203	370	-	187	307	-	1551	289	-	164	268	-	161	259	-
17.	Prekybos vadyba	65303S170	56	109	-	84	158	-	86	220	-	84	255	-	117	204	-
18.	Biomedicininė diagnostika	65310B102	100	58	-	85	48	-	88	10	-	93	22	-	94	10	-
19.	Dietologija	65310B108	77	-	-	79	-	-	56	-	-	62	-	-	63	-	-
20.	Higieninė ir dekoratyvinė kosmetologija	65310B106	88	90	-	92	95	-	127	126	-	124	132	-	126	120	-
21.	Bendrosios praktikos slauga	65311B103	407	220	85	393	188	49	361	143	57	358	139	26	360	106	1
22.	Kineziterapija	65311B209	93	-	-	100	-	-	101	-	-	109	-	-	106	-	-
23.	Ergoterapija	65311B203	63	-	-	88	-	-	87	-	-	89	-	-	89	-	-
24.	Buhalterinė apskaita (ATF)	65303S113	107	394	-	60	261	-	30	165	-	-	106	-	0	57	-
25.	Agroverslo vadyba	65303S188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	37	-	114	68	-
26.	Verslo vadyba (ATF)	65303S121	167	79	-	182	110	-	179	118	-	90	105	-	48	80	-
27.	Veterinarija	65312B101	59	-	-	74	-	-	72	-	-	61	-	-	71	-	-
28.	Želdiniai ir jų dizainas	65304T201	90	80	-	88	117	-	92	118	-	91	133	-	92	121	-
29.	Maisto produktų technologija	65305T104	57	57	-	86	87	-	88	104	-	86	109	-	87	109	-
30.	Dailės ir technologijų pedagogika	65302M107	44	-	-	63	-	-	36	-	-	36	-	-	31	-	-
31.	Gestų kalba	65304H114	70	-	-	41	-	-	47	-	-	50	-	-	65	-	-
32.	Ikimokyklinis ugdymas	65307S106	77	231	-	91	225	-	108	138	-	102	121	-	126	125	-
33.	Pradinio ugdymo pedagogika	65307S107	75	141	-	97	134	-	93	96	-	85	106	-	80	123	-
34.	Socialinė pedagogika	65305S210	140	98	-	165	153	-	160	208	-	131	235	-	142	235	-

Eil. Nr.	Programos pavadinimas	Valstybinis programos kodas	Studentų sk. skirtingais metais pagal studijų formas														
			2004			2005			2006			2007			2008		
			D	N	V	D	N	V	D	N	V	D	N	V	D	N	V
35.	Lietuvių kalbos ir literatūros pedagogika	65307S109	59	-	-	82	17	-	71	4	-	63	-	-	35	-	-
36.	Aprangos dizainas	65304M106	78	8	-	73	5	-	74	-	-	69	-	-	87	-	-
37.	Aprangos technologiniai įrenginiai	65308T207	-	-	-	-	-	-	34	-	-	34	-	-	19	-	-
38.	Kostiumo dizainas	65302M113	-	-	-	23	-	-	39	20	-	51	35	-	30	46	-
39.	Siuvinių projektavimas ir gamyba	65308T206	137	363	-	143	399	-	109	281	-	93	241	-	58	156	-
40.	Šukuosenų dizainas	65302M108	77	63	-	76	82	-	76	97	-	76	100	-	80	98	-
41.	Cheminės analizės technologija	65305T102	69	21	-	78	-	-	80	-	-	72	-	-	48	-	-
42.	Muzikos pedagogika	65301M105	44	20	-	57	35	-	53	16	-	40	-	-	13	-	-
43.	Populiarioji muzika	65301M107	32	22	-	46	31	-	42	36	-	42	25	-	50	20	-
44.	Šokio pedagogika	65303M101	35	99	-	56	55	-	60	24	-	61	12	-	53	-	-
45.	Kultūrinės veiklos vadyba	65303S167	56	72	-	84	106	-	84	131	-	90	136	-	95	145	-
46.	Pramoginis scenos menas	65303M103	-	-	-	-	-	-	16	-	-	30	-	-	41	-	-
Bendras studentų skaičius per metus			4545	4895	478	4891	4756	484	4837	4280	520	4710	4133	551	4632	3881	463
Bendras visų studijų formų studentų skaičius per metus			9918			10131			9637			9394*			8976*		

* - be *Masažuotojo* profesinio mokymo programos moksleivių skaičiaus

Paryškintai pateiktos SKVC vertintos ir ŠMM akredituotos studijų programos.

2007/2008 m. m. individualios studijos asmenims, baigusiems aukštesniąsias mokyklas, buvo vykdomos Verslo vadybos, Sveikatos priežiūros, Dizaino ir technologijų fakultetuose. Šios studijos vyko neakivaizdine studijų forma. Dėl nepakankamo pageidaujančiųjų studijuoti skaičiaus kituose fakultetuose individualios studijos 2007/2008 m. m. nebuvo vykdomos. Individualiųjų aukštųjų neuniversitetinių studijų studentų skaičius per metus sumažėjo nuo 306 studentų 2007 m. spalio 1 d. iki 161 studento 2008 m. spalio 1 d., t. y. 47,38 proc. Ir ateityje numatoma šių studentų skaičiaus mažėjimo tendencija.

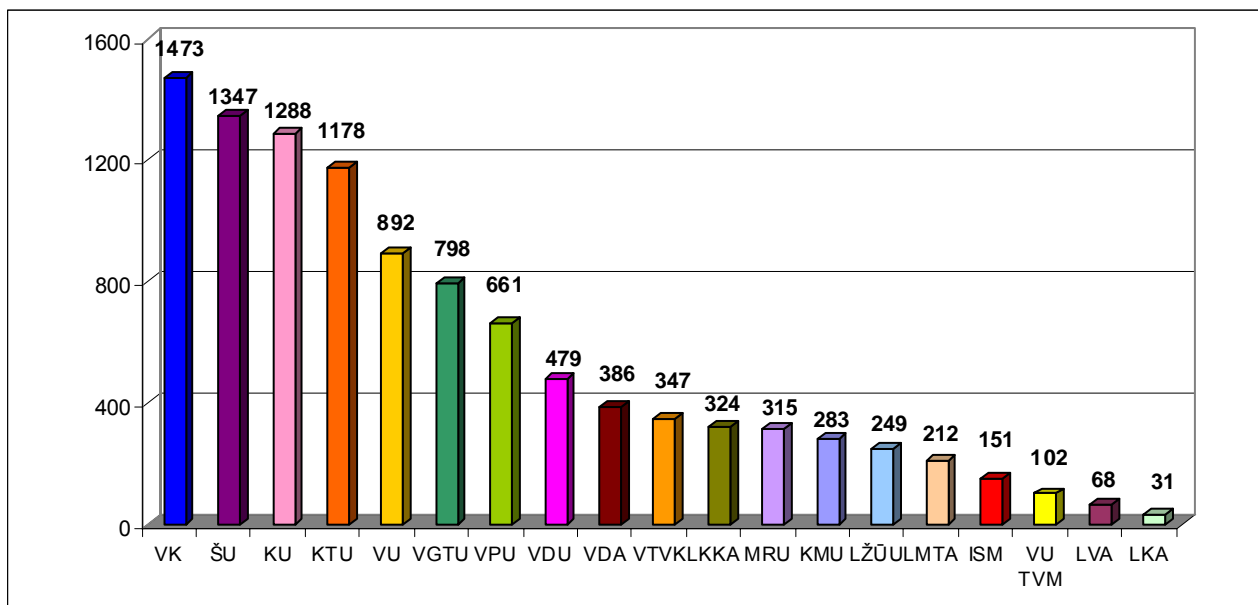
2004 metais Sveikatos priežiūros fakultete pradėta vykdyti *Masažuotojo* pagrindinio profesinio mokymo programa, pagal kurią 2008 m. spalio 1 d. mokėsi 20 moksleivių. Ši programa yra skirta regėjimo negalią turintiems asmenims. Priėmimas į šią programą vykdomas kas antri metai.

6. STUDENTŲ PRIĖMIMO RODIKLIAI

6.1. KONKURSAS

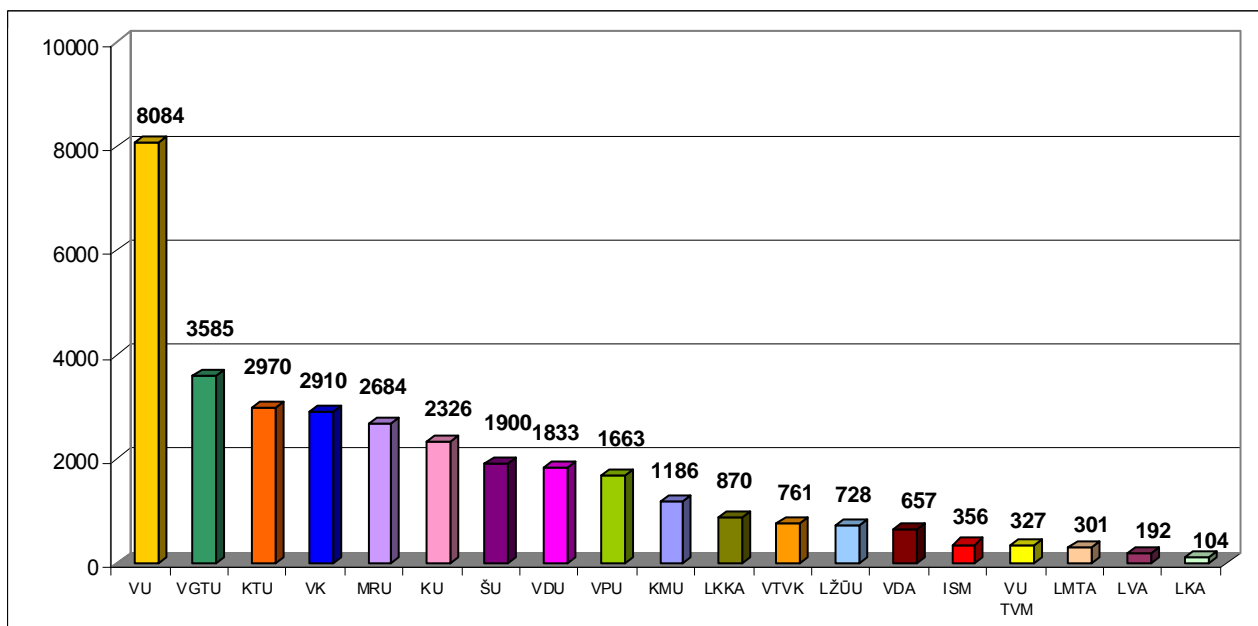
Jau ketvirtus metus Vilniaus kolegija kartu su 17 Lietuvos universitetų ir Vilniaus teisės ir verslo kolegija sėkmingai dalyvavo bendrajame priėmime į Lietuvos aukštąsias mokyklas.

Net 1473 stojantieji rinkosi Vilniaus kolegiją kaip vienintelę aukštąją mokyklą, t.y. buvo įteikti 1473 prašymai, kuriuose buvo paminėtos tik Vilniaus kolegijos studijų programos. Pagal šį rodiklį tarp aukštųjų mokyklų Kolegija kaip ir 2007 m. buvo pirmoje vietoje, ženkliai aplenkusi visas kitas aukštąsias mokyklas (9 pav.).



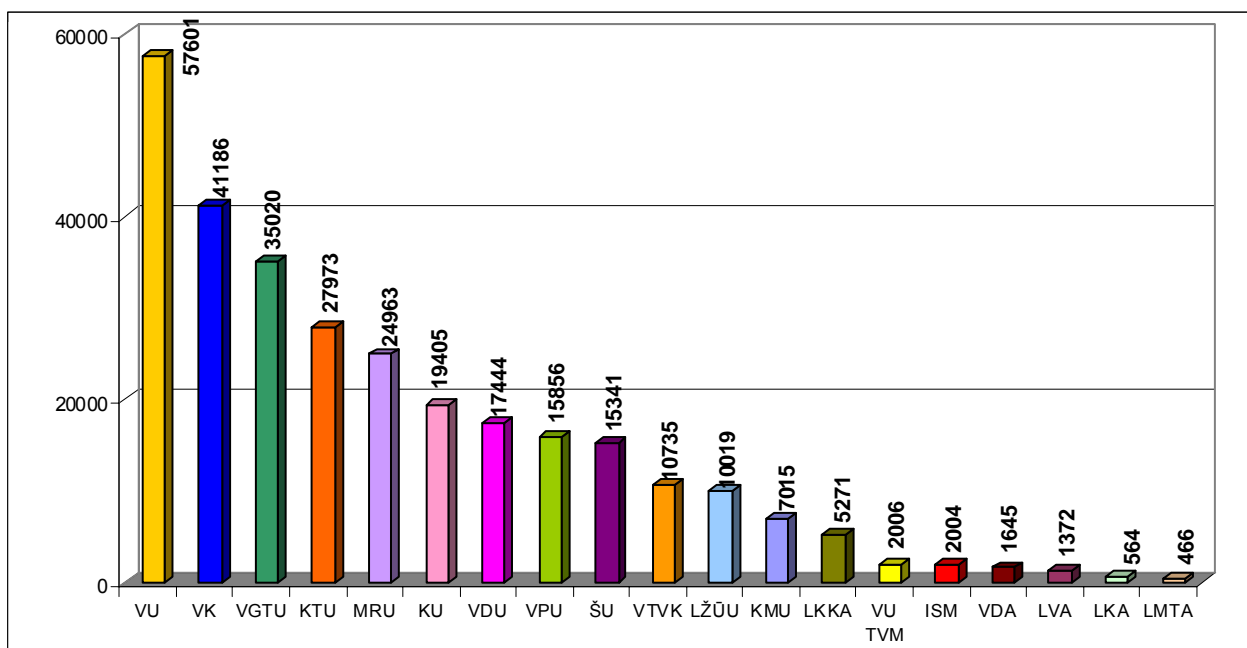
9 pav. Prašymų skaičius, kuriuose aukštoji mokykla nurodyta kaip vienintelė

Pirmuoju pageidavimu Vilniaus kolegiją nurodė 2910 stojančiųjų. Populiariausias stojančiųjų tarpe buvo Vilniaus universitetas, kurį pirmuoju pageidavimu rinkosi 8084 stojantieji, antroje vietoje – Vilniaus Gedimino technikos universitetas, kurį nurodė 3585 stojantieji, trečioje – Kauno technologijos universitetas – 2970. Šioje pozicijoje Vilniaus kolegija kaip ir pernai metais buvo ketvirta (10 pav.).



10 pav. Pirmuoju pageidavimu prašyme nurodyta aukštoji mokykla

Stojantieji prašymuose iš viso nurodė 41186 Vilniaus kolegijos pageidavimus. Daugiausia stojantieji nurodė Vilniaus universiteto pageidavimų (57601), trečioje vietoje pagal populiarumą buvo Vilniaus Gedimino technikos universitetas (35020). Stojančiųjų tarpe Vilniaus kolegija buvo antroji pagal populiarumą aukštoji mokykla (11 pav.).



11 pav. Prašymuose nurodyta aukštosios mokyklos pageidavimų

Prašymų statistikos analizė jau ketvirtus metus įtvirtina Vilniaus kolegijos kaip vienos lyderiaujančių aukštųjų mokyklų, dalyvaujančių bendrajame priėmimo, poziciją tarp kitų Lietuvos aukštųjų mokyklų. Visa tai įrodo kolegijos ir joje vykdomų studijų programų populiarumą stojančiųjų tarpe.

Kaip ir ankstesniais metais studentų priėmimas į Vilniaus kolegiją buvo vykdomas trimis etapais. Stojantieji pirmojo ir trečiojo priėmimo etapo metu, pildė Vilniaus kolegijos nustatytos formos prašymo blanką. Kiekvienas asmuo turėjo teisę prašyme nurodyti iki aštuonių (2007 m. – iki šešių) pageidavimų. Bendrasis priėmimas į aukštąsias mokyklas vyko pagal vienodos formos prašymą, kurio pageidavimų sąrašė būtina nurodyti aukštąją mokyklą, studijų programų grupės arba studijų programos kodą ir pavadinimą, studijų formą ir finansavimo pobūdį. Prašymus stojantieji teikė bet kurioje aukštojoje mokykloje. Bendrojo priėmimo metu stojantysis prašyme galėjo nurodyti iki šešiolikos pageidavimų (2007 m. – iki dvidešimties).

2007 metais buvo pateikti 3518 prašymų, kuriuose stojantieji nurodė 43984 pageidavimus. Lyginat su 2007 m. prašymų skaičius sumažėjo 464 (2007 m. – 3982), bendras pageidavimų skaičius sumažėjo 3669 (2007 m. – 47653). Priimtų studentų skaičius taip pat šiek tiek sumažėjo: šiais metais priimtas 2981 pirmakursis – 54 mažiau nei pernai, kai buvo priimti 3035 studentai. Šiomet priimti 136 asmenys, jau turintys aukštąjį išsilavinimą, 2007 m. tokių priimtųjų buvo 137. Tai rodo kolegijos, kaip praktinių žinių suteikiančios aukštosios mokyklos, augantį populiarumą.

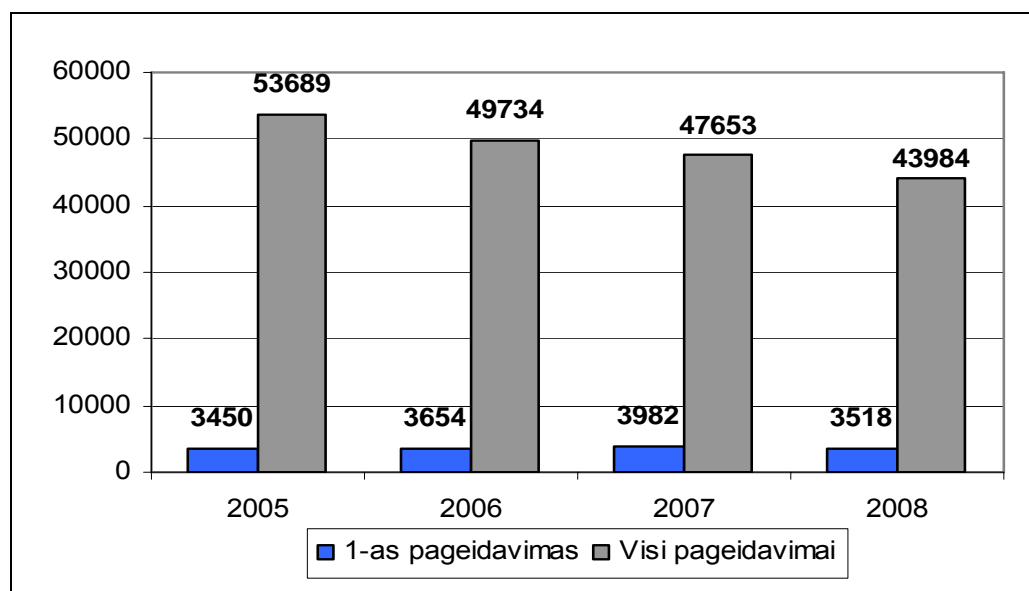
2 lentelė. Stojimo į kolegiją konkurso rezultatai

Fakultetas	Stojusiųjų ir priimtųjų skaičius									
	2007 m.					2008 m.				
	Paduota prašymų pagal		Konkursas pagal		Priimta	Paduota prašymų pagal		Konkursas pagal		Priimta
	1-q pageid.	Visus pageid.	1-q pageid.	Visus pageid.		1-q pageid.	Visus pageid.	1-q pageid.	Visus pageid.	
Dieninė studijų forma										
EIF	249	2820	0,92	10,44	310	222	2842	0,82	10,53	309
EKF	288	6821	1,31	31	267	236	6519	1,04	28,85	262
VVF	614	12378	2,22	44,85	333	537	11974	1,89	42,16	339
SPF	299	2628	1,27	11,14	279	306	2755	1,28	11,48	275
ATF	101	1215	0,69	8,32	171	83	1124	0,57	7,70	177
PDF	102	2431	0,67	15,89	169	71	1621	0,42	9,59	180
DTF	67	556	0,42	3,48	147	62	329	0,48	2,53	106
MEF	176	1352	2,20	16,90	90	233	1684	3,11	22,45	92
Iš viso	1896	30201	1,23	19,60	1766	1750	28848	1,14	18,73	1740

Fakultetas	Stojusiųjų ir priimtųjų skaičius									
	2007 m.					2008 m.				
	Paduota prašymų pagal		Konkursas pagal		Priimta	Paduota prašymų pagal		Konkursas pagal		Priimta
	1-ą pageid.	Visus pageid.	1-ą pageid.	Visus pageid.		1-ą pageid.	Visus pageid.	1-ą pageid.	Visus pageid.	
Neakivaizdinė studijų forma										
EIF	213	1730	1,42	11,53	182	243	1755	1,62	11,70	190
EKF	462	4314	1,93	17,98	274	437	4071	1,85	17,25	276
VVF	647	5513	3,08	26,25	237	496	4941	2,38	23,75	233
SPF	149	457	4,97	15,23	37	17	29	0,57	0,97	26
ATF	134	948	1,49	10,53	109	121	761	1,38	8,65	112
PDF	147	1280	1,23	10,67	140	119	1075	1,01	9,11	151
DTF	53	198	0,62	2,30	78	38	130	0,40	1,37	67
MEF	103	603	3,43	20,10	35	129	654	4,30	21,80	36
Iš viso	1908	15043	2,00	15,74	1092	1600	13416	1,68	14,05	1091
Vakarinė studijų forma										
EIF	47	548	0,52	6,09	107	44	388	0,49	4,31	83
VVF	131	1861	2,18	31,02	70	124	1332	2,07	22,20	67
Iš viso	178	2409	1,19	16,06	177	168	1720	1,12	11,47	150
Iš viso kolegijoje	3982	47653	1,50	18,00	3035	3518	43984	1,33	16,63	2981

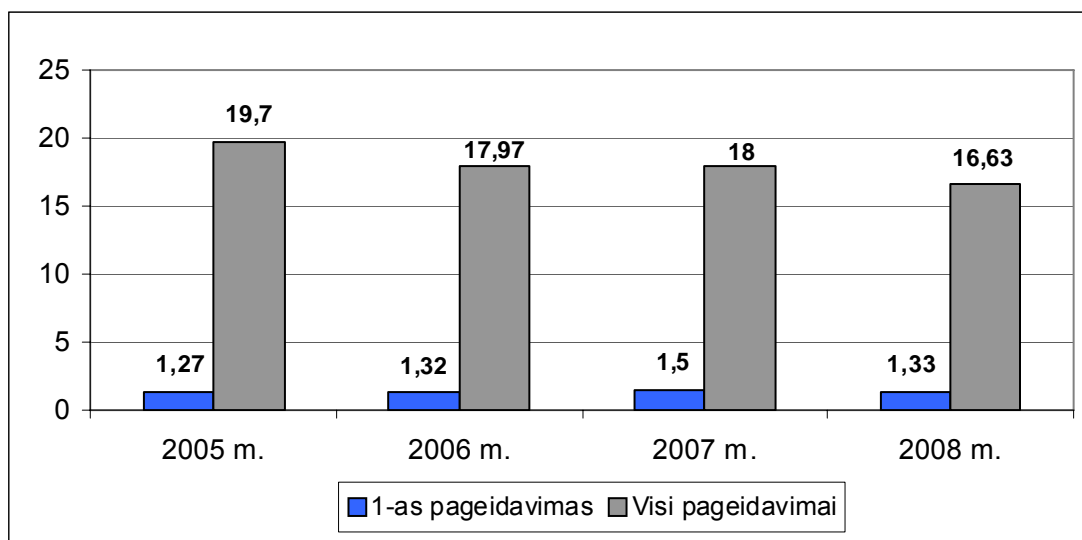
Iš studentų priėmimo į Vilniaus kolegiją 2008 m. konkurso rodiklių pagal atskiras studijų formas galima teigti, kad konkursas tarp stojančiųjų, pasirinkusių dieninę studijų formą, buvo gana nemažas – 1,14 pagal pirmą ir 18,73 pagal visus pageidavimus. Konkursas pagal pirmą pageidavimą tarp pageidaujančių studijuoti neakivaizdine studijų forma, buvo didesnis – 1,68 pirmu pageidavimu, 14,05 – pagal visus pageidavimus pretenduojančiųjų į vieną studijų vietą. Ne mažiau populiarī vakarinė studijų forma, į kurią konkursas tarp stojančiųjų nurodžiusių ją pirmu pageidavimu buvo 1,12, pagal visus pageidavimus – 11,47. Iš viso konkursas pagal pirmą pageidavimą VK 2008 m. buvo 1,33, pagal visus – 16,63 (2007 m. atitinkamai 1,50 ir 18,00).

Vertinant pateiktų prašymų pagal pirmą pageidavimą ir visų pareikštų pageidavimų skaičiaus kitimą, pastebėta, kad, jei 2005-2007 m. prašymų skaičius didejo arba nežymiai buvo sumažėjęs, tai šiais metais stebimas ženklėsnis skaičiaus sumažėjimas (12 pav.).



12 pav. Pageidavimų skaičiaus kitimas 2005-2008 m.

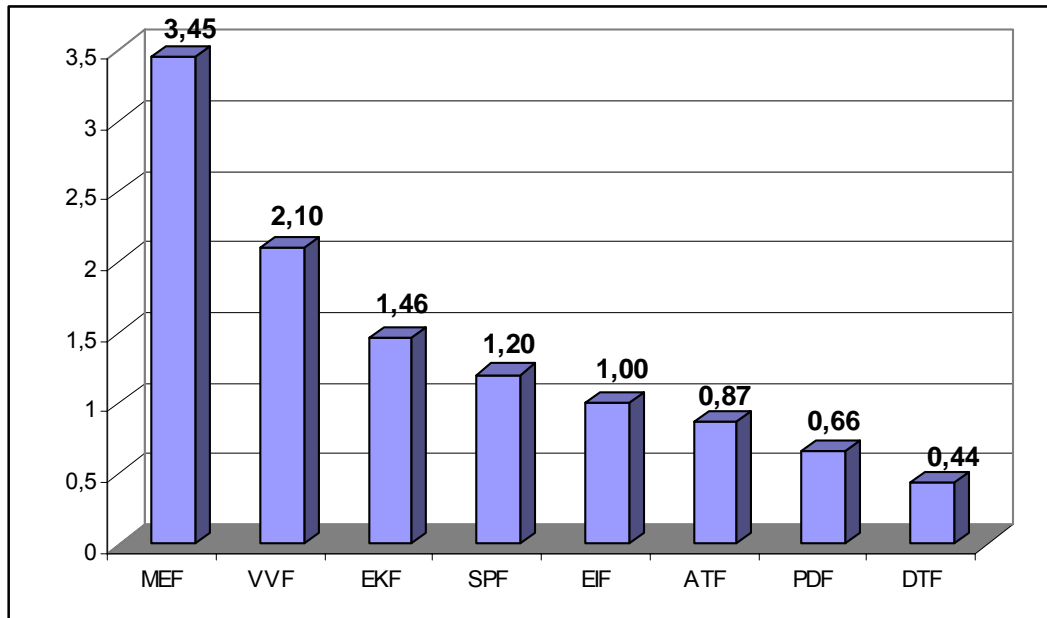
Prašymų ir pageidavimų skaičiaus sumažėjimas įtakojo ir konkurso rodiklius. 2008 m. bendras konkursas Vilniaus kolegijoje pagal pirmą pageidavimą buvo 1,33, pagal visus – 16,63 (13 pav.).



13 pav. Studentų priėmimo konkursas 2005-2008 m.

Analizuojant konkurso rodiklius per pastaruosius ketverius metus pastebėta, kad konkursas pagal pirmą pageidavimą 2005-2007 m. nežymiai didėjo: 2005 m. – 1,27, 2006 m. – 1,32, 2007 m. – 1,5. Šiais metais konkursas, lyginant su pernai metais sumažėjo (1,33), tačiau jis šiek tiek didesnis nei buvo 2005 ir 2006 m. Konkursas, skaičiuojant visus prašymuose nurodytus pageidavimus, kasmet mažėja. Didžiausias jis buvo 2005 m. – 19,7. 2006 m. konkursas šiek tiek sumažėjo – 17,97, 2007 m. beveik nepakito – 18, tačiau 2008 m. jis buvo žemiausias per visus keturis metus - 16,63.

Fakultetų ir juose vykdomų studijų programų populiarumą labiausiai nusako konkursas, vykęs tarp pirmuoju pageidavimu atitinkamo fakulteto studijų programas pasirinkusių stojančiųjų (14 pav.).



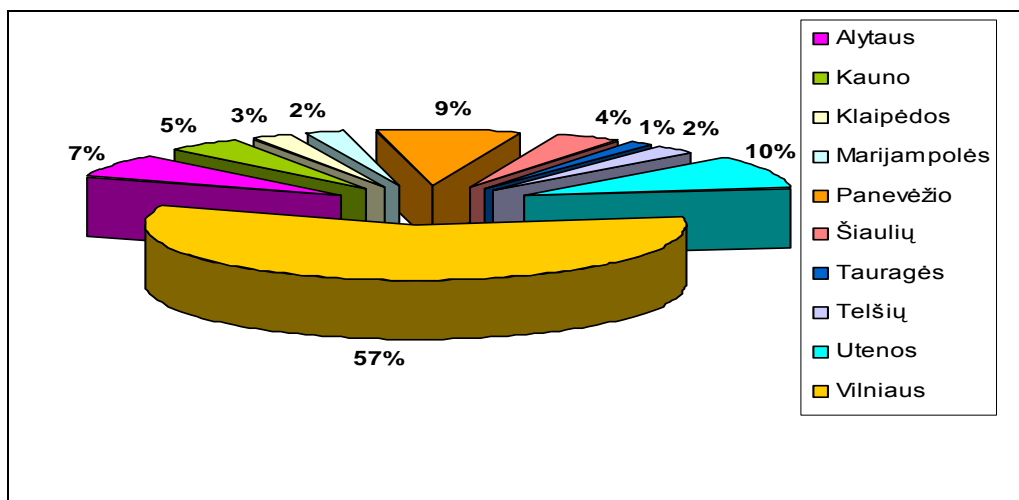
14 pav. Konkursas fakultetuose pirmuoju pageidavimu 2008 m.

Paskaičiavus bendrą konkursą pirmuoju pageidavimu į kiekvieno fakulteto visas studijų formas, paaiškėjo, kad didžiausias konkursas vyko į Menų fakultetą – 3,45 stojantieji į vieną pasiūlytą studijų vietą. Daugiau nei du stojantieji pretendavo į Verslo vadybos fakulteto siūlomas studijų programas. Konkursas į Ekonomikos fakultetą buvo 1,46, į Sveikatos priežiūros – 1,20, Elektronikos ir informatikos – 1,00. Konkursas pirmuoju pageidavimu neįvyko į Agrotechnologijų (0,87), Pedagogikos (0,66), Dizaino ir technologijų (0,44) fakultetų siūlomas studijų programas.

6.2. ĮSTOJUSIŲŲ GYVENAMOJI VIETA

Vilniaus kolegija yra didžiausia Lietuvos Kolegija, ir nors studentai yra priimami iš visos Lietuvos (visi pageidaujantys studentai aprūpinami bendrabučiais), Kolegija labai aiškiai orientuojasi į Vilniaus miesto ir Vilniaus apskrities specifinius poreikius, kurių patenkinimas užtikrintų bendro regiono konkurencingumo lygio pakėlimą.

Pagal 2008 m. įstojusiųjų gyvenamąją vietą galime daryti išvadą, kad Vilniaus kolegija labiausiai tenkina Vilniaus miesto ir Vilniaus apskrities poreikius. Kaip ir ankstesniais metais, tarp naujai įstojusiųjų didžiausią dalį sudaro Vilniaus apskrities gyventojai – 57 proc. Tačiau skaičius kasmet mažėja. 2005 m. priimtieji iš Vilniaus apskrities sudarė 72,4 proc., 2006 m. – 66 proc., 2007 m. – 61 proc. Daugėja įstojusiųjų iš Utenos apskrities – 10 proc. (2007 m. - 9 proc., 2006 m. - 7,4 proc., 2005 m. - 6,4 proc.). Lyginant su pernai, padaugėjo įstojusiųjų iš Alytaus – 7 proc. (2007 m. – 5 proc.), Klaipėdos – 3 proc. (2007 m. – 2 proc.) visų įstojusiųjų. Iš likusių apskričių įstojusiųjų skaičius beveik nepakito.



15 pav. Įstojusiųjų pasiskirstymas pagal apskritis, proc.

Galima teigti, kad Vilniaus kolegija atlieka ne tik regioninės kolegijos misiją, tačiau yra patraukli ir kitų apskričių potencialiems studentams (15 pav.).

7. STUDENTŲ PAŽANGA

7.1. KELIAMIEJI STUDIJŲ REZULTATAI

2008 m. bendras studijų rezultatų svertinis vidurkis Kolegijoje buvo 7,39. Lyginant su 2007 metais, šis rodiklis šiek tiek padidėjo – praėjusiais metais buvo 7,33. Kaip ir 2007 metais, studijuojančiųjų diene studijų forma studijų rezultatų svertinis vidurkis yra geriausias – 7,44, antroje vietoje – neakivaizdinių studijų studentų – 7,43; vakarinėse studijose šis rodiklis žemiausias – 6,65.

3 lentelė. Keliamieji studijų rezultatai 2008-07-01

Fakultetai	Keliamieji studijų rezultatai pagal studijų formas															
	Studentų skaičius (laik. egz. sesija)				Pažymių vidurkis				Nepažangių studentų sk.				Nepažang. %			
	D	N	V	Iš viso	D	N	V	Iš viso	D	N	V	Iš viso	D	N	V	Iš viso
EIF	383	311	153	847	6,97	6,80	6,45	6,74	99	88	50	237	25,58	29	33	27,98
EKF	483	573	-	1056	7,22	7,09	-	7,15	45	44	-	89	9,32	7,68	-	8,43
VVF	787	635	154	1576	7,97	6,97	6,85	7,26	72	162	49	283	9,1	25,51	31,81	17,95
SPF	525	132	-	657	7,6	8,6	-	8,1	38	6	-	44	7,2	4,5	-	6,69

ATF	318	291	-	609	6,0	6,52	-	6,26	61	109	-	170	19,2	37,5	-	27,91
PDF	303	409	-	712	7,5	8,1	-	7,8	17	23	-	40	5,61	5,62	-	5,62
DTF	220	180	-	400	8,09	8,19	-	8,14	32	30	-	62	14,5	16,6	-	15,5
MEF	235	136	-	371	8,14	7,2	-	7,67	36	30	-	66	15,3	40,5	-	17,79
Iš viso	3254	2667	307	6228	7,44	7,43	6,65	7,39	400	492	99	991	13,22	20,86	32,40	21,31

Geriausiai besimokantys studentai 2008 metais buvo Sveikatos priežiūros ir Dizaino ir technologijų fakultetuose, kur studijų rezultatų svertinis vidurkis – atitinkamai 8,14 ir 8,1. Žemiausias šis rodiklis Agrotechnologijų ir Elektronikos ir informatikos fakultetuose – atitinkamai 6,26 ir 6,74.

Lyginant su 2007 m., studijų rezultatų svertinis vidurkis nežymiai pakilo Verslo vadybos, Sveikatos priežiūros, Dizaino ir technologijų fakultetuose, šiek tiek sumažėjo Elektronikos ir informatikos, Ekonomikos, Agrotechnologijų, Pedagogikos ir Menų fakultetuose.

2008 metais bendras nepažangių studentų skaičius kolegijoje sudarė 21,31 proc. visų laikusiųjų 2007/2008 m.m. pavasario egzaminų sesiją. 2007 metais tokių studentų buvo mažiau – 17,72 proc.

2008 metais mažiausiai nepažangių studentų, kaip ir praėjusiais metais, mokėsi Pedagogikos fakultete – nepažangumo rodiklis siekė tik 5,62 proc. (2007 m. – 4,63 proc.) – ir Sveikatos priežiūros fakultete – 6,69 proc. (2006 m. – 5,3 proc.). Kaip ir 2007 metais, didžiausias nepažangumo rodiklis, nors jis nežymiai sumažėjo, išliko Elektronikos ir informatikos fakultete – 27,98 proc. (2006 m. – 28,4 proc.); po to seka Agrotechnologijų fakultetas – šiame fakultete nepažangių studentų skaičius siekia 27,91 proc. ir, lyginant su praėjusiais metais, šis rodiklis gana žymiai padidėjo (2007 m. – 21,59 proc.). Nors pernai Menų fakultetas pagal nepažangių studentų skaičių buvo antroje vietoje, ataskaitiniu laikotarpiu nepažangių studentų skaičius šiame fakultete sumažėjo daugiau nei 7 proc. (2007 m. – siekė 25,00 proc., 2008 m. – 17,79 proc.).

Lyginant nepažangių studentų skaičių su visais laikusiais sesiją pagal studijų formas, pastebima ta pati tendencija, kaip ir 2007 metais – daugiausia tokių studentų vakarinėse studijose – 32,40 proc., mažiausia dieninėse studijose – 13,22 proc. Neakivaizdinėse studijose šių studentų skaičius siekia apie penktadalį visų studijuojančių šia studijų forma – 20,86 proc. Tai siejasi ir su studijų rezultatų svertiniu vidurkiu: kaip jau buvo pažymėta anksčiau, vakarinėse studijose svertinis vidurkis yra žemiausias, dieninėse – didžiausias.

7.2. STUDIJŲ BAIGIMO REZULTATAI

2008 metais Vilniaus kolegiją baigė 2004 studentai, tai yra 133 studentais mažiau negu 2007 metais. Kolegijos paskutiniųjų kursų studentai baigiamajame studijų etape rengė ir gynė baigiamuosius darbus arba laikė baigiamuosius egzaminus.

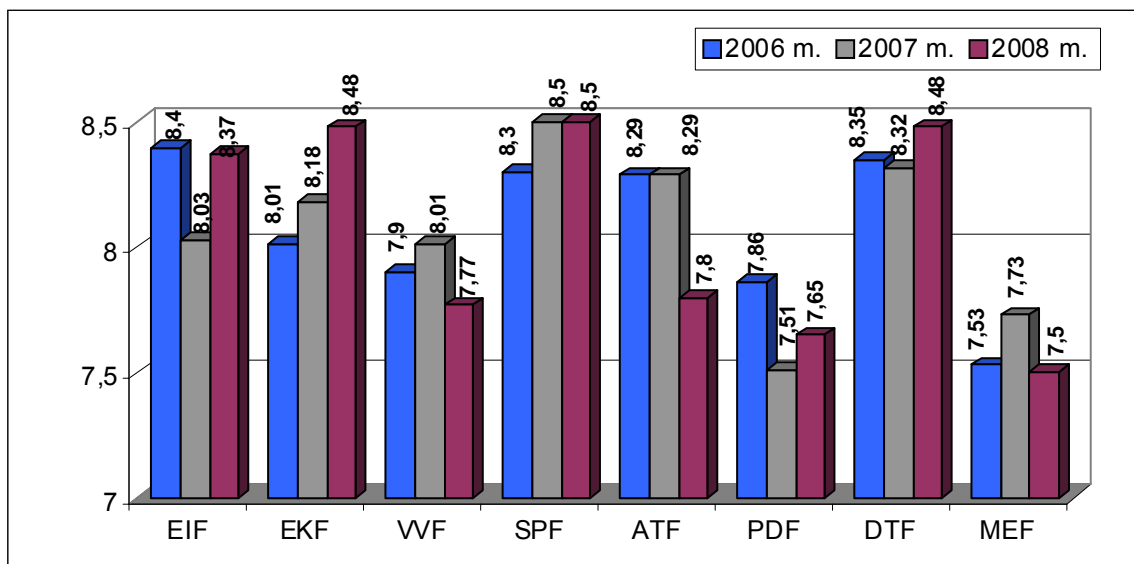
2008 metais tik baigiamuosius darbus rašė Elektronikos ir informatikos, Verslo vadybos, Pedagogikos, Dizaino ir technologijų fakultetų studentai. Kitų fakultetų studentai rašė baigiamuosius darbus ir (ar) laikė baigiamuosius, tame tarpe kvalifikacinius, egzaminus priklausomai nuo studijų programos. Baigiamųjų darbų ir baigiamųjų egzaminų pažymių vidurkiai pagal studijų programas parodyti 4 lentelėje.

4 lentelė. Studijų baigimo rezultatai

Studijų programos pavadinimas	Baigusiųjų studijas skaičius						Pažymių vidurkis					
	Iš viso			Iš jų su pagyrimu			Baigiamieji darbai			Baigiamieji egzaminai		
	D	N	V	D	N	V	D	N	V	D	N	V
Elektronikos technika	27	18	-				8,04	8,24	-			
Kompiuterinė technika	32	14	-				8,46	8,57	-			
Programavimas kompiuteriams	27	9	13				8,75	9,00	8,00			
Telekomunikacijos	38	16	-				7,57	7,88	-			
Informacijos sistemos	16	8	6				8,75	9,00	8,5			
Iš viso:	140	65	19	-			8,31	8,54	8,37			
	224			-			8,37			-		

Bankininkystė	50	29	-				-	-	-	8,06	7,0	-
Buhalterinė apskaita	116	61	-				-	-	-	7,77	8,2	-
Finansai	25	34	-				8,56	8,6	-	-	-	-
Draudimo vadyba	26	20	-				8,85	7,7	-	-	-	-
Iš viso:	217	144	-				8,71	8,27	-	7,86	7,81	-
		361						8,48			7,84	
Išstaigų ir įmonių administravimas	28	2	20				7,89	-	7,95			
Maitinimo verslo organizavimas	38	47	-				7,97	8,00	-			
Reklamos vadyba	53	-	7				8,19	-	7,71			
Turizmo ir viešbučių administravimas	53	36	-				8,45	8,14	-			
Verslo vadyba	46	31	-				7,91	7,35	-			
Prekybos vadyba	22	44	-				7,18	7,81	-			
Iš viso:	240	160	27				7,93	7,56	7,83			
		427						7,77			-	
Kineziterapija	29	-	-	-	-	-	8,4	-	-	-	-	-
Biomedicininė diagnostika	24	11	-	-	-	-	9,0	8,8	-	-	-	-
Dietologija	27	-	-	-	-	-	8,7	-	-	-	-	-
Ergoterapija	26	-	-	-	-	-	7,4	-	-	-	-	-
Bendrosios praktikos slauga	82	63	24	-	-	-	8,0	8,9	8,5	8,4	-	-
Higieninė ir dekoratyvinė kosmetologija	27	33	-	-	1	-	8,3	8,8	-	-	-	-
Iš viso:	215	107	24	-	1	-	8,3	8,8	8,5	8,4	-	-
		346						8,5			8,4	
Buhalterinė apskaita (ATF)	-	44	-				-	-	-	-	7,5	-
Verslo vadyba (ATF)	38	18	-				7,7	6,7	-	-	-	-
Želdiniai ir jų dizainas	24	22	-				7,8	7,9	-	-	-	-
Veterinarija	11	-	-				-	-	-	8,5	-	-
Maisto produktų technologija	20	22	-				8,6	8,31	-	-	-	-
Iš viso:	93	106	-				8,0	7,63	-	8,5	7,5	-
		199						7,8			8,0	
Ikimokyklinis ugdymas	24	31	-				7,54	7,70	-			
Pradinio ugdymo pedagogika	17	19	-				8,06	7,52	-			
Socialinė pedagogika	34	40	-				8,35	7,87	-			
Lietuvių kalbos ir literatūros pedagogikos	18	-	-				6,50	-	-			
Iš viso:	93	90	-				7,61	7,69	-			
		183						7,65			-	
Cheminės analizės technologija	20	-	-	-	-	-	8,7	-	-			
Šukuosenų dizainas	17	19	-	-	-	-	7,9	8,05	-			
Siuvinių projektavimas ir gamyba	26	72	-	1	-	-	8,0	8,97	-			
Aprangos dizainas	16	-	-	2	-	-	8,97	-	-			
Iš viso:	90	91	-	3	-	-	8,46	8,51	-			
		181		3				8,48			-	
Populiarioji muzika	12	5	-	-	-	-	8,4	8,6	-	8,6	-	-
Muzikos pedagogika	9	1	-	-	-	-	7,2	6,0	-	7,8	-	-
Šokio pedagogika	14	13	-	-	-	-	7,8	6,8	-	8,0	8,9	-
Kultūrinės veiklos vadyba	17	12	-	1	-	-	7,8	7,3	-	7,3	-	-
Iš viso:	52	31	-	1	-	-	7,8	7,2	-	7,9	8,9	-
		83		1				7,5		8,4		
Iš viso kolegijoje:	1140	794	70	4	1	-	8,14	8,03	8,23	8,17	8,07	-
		2004		5				8,13			8,12	

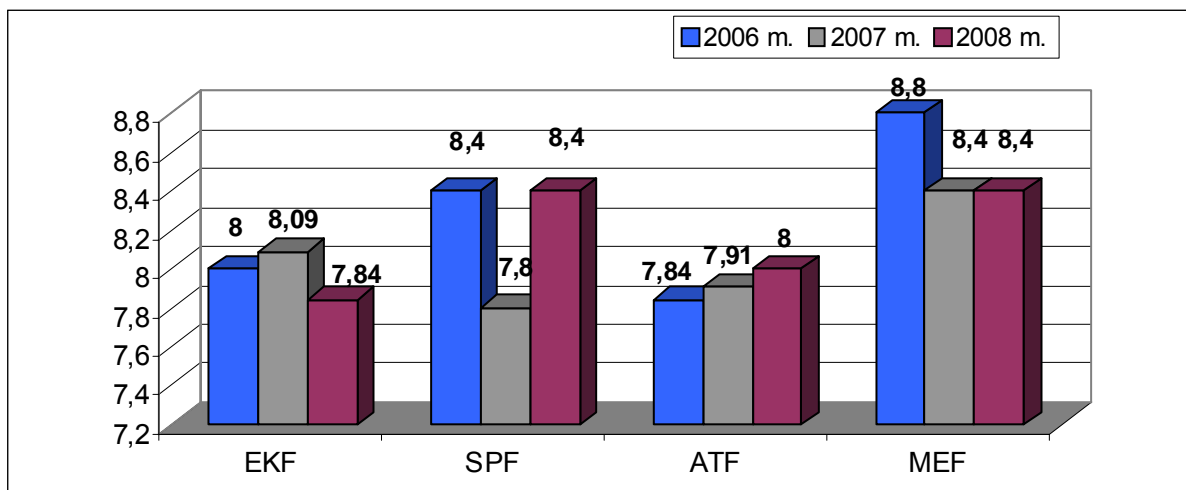
2008 metais bendras Kolegijoje baigiamųjų darbų pažymių vidurkis buvo 8,13, šiek tiek didesnis nei 2007 metais (8,12). Baigiamuosius darbus, kaip ir 2007 metais, geriausiai pažymiais apgynė vakarinių studijų studentai – pažymių vidurkis, nors šiek tiek mažesnis nei praėjusiais metais, sudarė 8,23 balo (2007 m. – 8,28). Lyginant su 2007 metais, dieninių studijų studentų baigiamųjų darbų pažymių vidurkis 2008 metais padidėjo ir sudarė atitinkamai 8,14 balo (2007 m. – 8,03). Šis rodiklis nežymiai sumažėjo neakivaizdinėse ir vakarinėse studijose: neakivaizdinėse studijose 2007 m. buvo 8,06, 2008 m. – 8,03, o vakarinėse – atitinkamai 8,29 ir 8,23.



16 pav. Baigiamųjų darbų įvertinimų vidurkiai 2006-2008 m.

2008 metais didžiausias baigiamųjų darbų pažymių vidurkis buvo Sveikatos priežiūros fakultete – 8,5, žemiausias – Menų fakultete – 7,5. Baigiamųjų darbų balų vidurkis, lyginant su 2007 metais, padidėjo Elektronikos ir informatikos, Ekonomikos, Pedagogikos, Dizaino ir technologijų fakultetuose. Kituose fakultetuose jis sumažėjo ar liko toks pat. Labiausiai šis rodiklis padidėjo Elektronikos ir informatikos fakultete – nuo 8,03 iki 8,37 balo, o labiausiai sumažėjo Agrotechnologijų fakultete – nuo 8,29 iki 7,8 balo. Aukščiausias dieninių studijų studentų baigiamųjų darbų vidurkis buvo Ekonomikos fakultete – 8,71 balo, žemiausias – Pedagogikos fakultete – 7,61 balo. Aukščiausias baigiamųjų darbų vidurkis neakivaizdinėse studijose buvo Sveikatos priežiūros fakultete – 8,8 balo, žemiausias – Menų fakultete – 7,2 balo.

2008 metais bendras Kolegijoje baigiamųjų egzaminų pažymių vidurkis, lyginant su 2007 metais, išliko toks pat – 8,4 balo. Dieninių ir neakivaizdinių studijų studentai baigiamuosius egzaminus išlaikė skirtingai – pažymių vidurkis atitinkamai 8,17 ir 8,07 balo. 2007 metais dieninių studijų studentai baigiamuosius egzaminus laikė šiek tiek blogiau nei neakivaizdinių (atitinkamai 8,09 ir 8,1 balo).



17 pav. Baigiamųjų egzaminų įvertinimų vidurkiai 2006-2008 m.

Aukščiausias baigiamųjų egzaminų vidurkis buvo Sveikatos priežiūros ir Menų fakultetuose – 8,4, žemiausias – Ekonomikos fakultete – 7,84. Lyginant su praėjusiais metais, šis rodiklis padidėjo Sveikatos priežiūros ir Agrotechnologijų fakultetuose, sumažėjo Ekonomikos fakultete, o Menų fakultete išliko toks pat.

Lyginant baigiamųjų egzaminų rezultatus tarp atskirų studijų formų, geriausias vidurkis dienišėse studijose buvo Agrotechnologijų fakultete – 8,5 balo, žemiausias – Ekonomikos fakultete – 7,86 balo. Baigiamųjų egzaminų vidurkis neakivaizdininkų tarpe aukščiausias buvo Menų fakultete – 8,9 balo, žemiausias – Agrotechnologijų fakultete – 7,5.

2008 metais Kolegiją su pagyrimu baigė 5 studentai – tai sudaro 0,25 proc. visų baigusiujų. Nuo 2004 metų studentų, baigusiu studijas su pagyrimu nuolat mažėja: 2004 m. jie sudarė 2,25 proc., 2005 m. – 1,3 proc., 2006 m. – 0,96 proc., 2007 m. – 0,42 proc. visų baigusiujų studijas skaičiaus.

2008 metais daugiausiai studentų, baigusiu studijas su pagyrimu, buvo Dizaino ir technologijų fakultete – 3, Sveikatos priežiūros ir Menų fakultetuose – po 1 studentą.

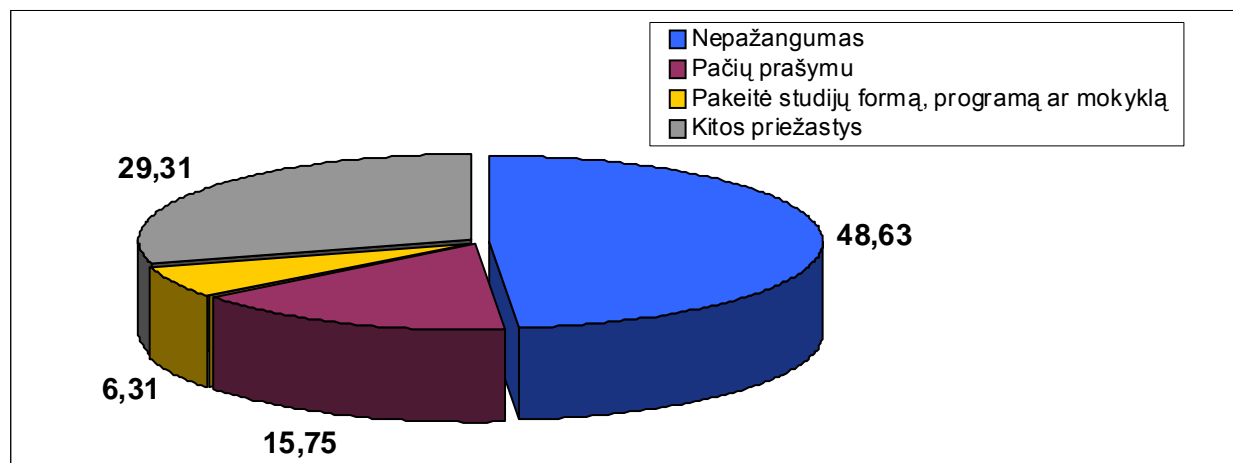
7.3. STUDENTŲ IŠVYKIMAS IR JO PRIEŽASTYS

2007/2008 mokslo metais iš Kolegijos išvyko 1791 studentas. Tai sudaro 19,95 proc. visų studentų. Pastaraisiais metais studentų „nubyrėjimas“, arba išbrauktų studentų skaičiaus ir viso Kolegijos studentų skaičiaus santykis didėjo: 2004/2005 m. m. buvo 13,6 proc., 2005/2006 m. m. – 14,39 proc., o 2006/2007 m. m. jau sudarė 16,44 proc.

Kaip ir praėjusiais mokslo metais, 2007/2008 metais daugiausia buvo išbraukta studijuojančiųjų vakarine studijų forma – net 40,17 proc. viso Kolegijos vakarinių studijų studentų skaičiaus. Tai galima būtų paaiškinti tuo, kad studijas vakarais neretai sunku suderinti su darbu, šeimyninėmis aplinkybėmis ir pan.

Išbrauktų neakivaizdinių studijų studentų skaičius sudarė 21,10 proc. viso šia studijų forma studijuojančiųjų skaičiaus. Mažiausiai „nubyrėjo“ dienišė studijų studentų – 16,96 proc. Lyginant su praėjusiais metais, neakivaizdinių studijų studentų ataskaitiniu laikotarpiu išbraukta daugiau (2007 m. – 15,03 proc.), o dienišė studijų studentų – mažiau (2007 m. – 17,34).

2007/2008 m. m. fakultetuose didžiausias studentų nubyrėjimas buvo Elektronikos ir informatikos fakultete – 37,2 proc. (išbraukti 549 studentai), Dizaino ir technologijų fakultete fakultete – 21,01 proc. (išbraukti 162 studentai), Agrotechnologijų fakultete – 19,8 proc. (išbraukti 175 studentai).



18 pav. Studentų išbraukimo iš studijuojančiųjų sąrašų priežastys 2007/2008 m. m., proc.

Ataskaitiniu laikotarpiu, kaip ir 2006/2007 m. m., daugiausia studentų išbraukta dėl nepažangumo – jie sudarė 48,63 proc. visų išbrauktų studentų. Lyginant su 2006/2007 m. m., studentų, išbrauktų iš studijuojančiųjų sąrašų dėl nepažangumo nežymiai sumažėjo. 2006/2007 m.m. tokie studentai sudarė 49,26 proc. visų išbrauktųjų.

2007/2008 m. m. studentai, išbraukti pačių prašymu, ir studentai, išbraukti kaip pakeitė studijų formą, programą ar mokyklą, sudarė atitinkamai 15,75 proc. ir 6,31 proc.; studentų, išbrauktų dėl kitų priežasčių (negrįžo po akademinį atostogų, nelankė, pažeidė Kolegijos statutą),

buvo 29,31 proc. Pastarųjų skaičius, lyginant su praėjusiais metais, išaugo (2006/2007 m.m. sudarė 23,85 proc.).

Ataskaitiniu laikotarpiu, lyginant su praėjusiais metais, studentų, išbrauktų pačių prašymu, skaičius labai sumažėjo – nuo 18,94 proc. iki 15,75 proc.; sumažėjo ir išbrauktų studentų dėl studijų formos, programos ar mokyklos pakeitimo – nuo 7,95 iki 6,31 proc.

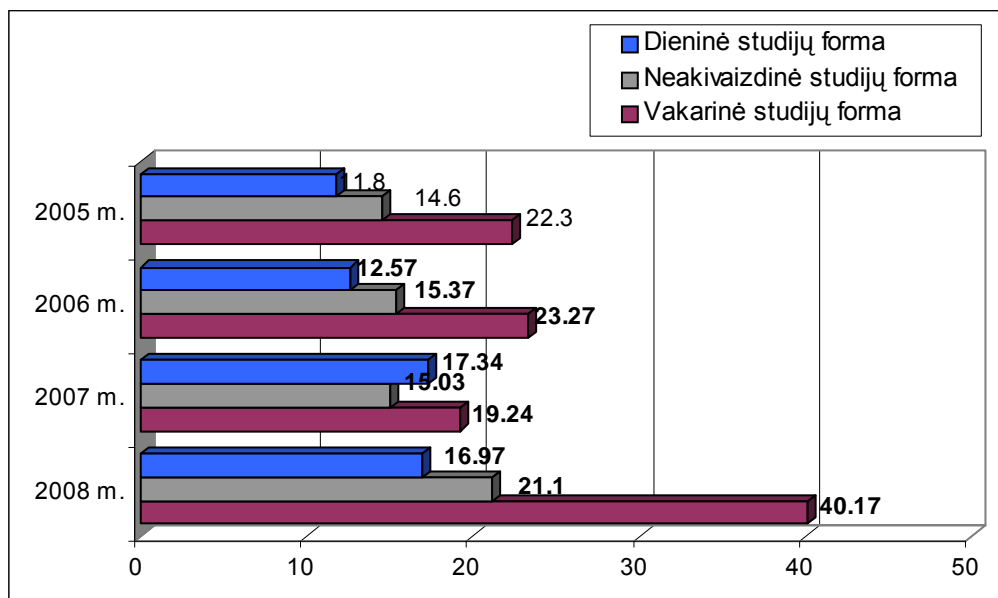
5 lentelė. Išvykusių studentų skaičius pagal išvykimo priežastis

Studentų išbraukimo iš studijuojančiųjų sąrašų priežastys	Išbrauktų studentų skaičius							
	Dieninė studijų forma (4632 stud.)*		Neakivaizdinė studijų forma (3881 stud.)		Vakarinė studijų forma (463 stud.)		Iš viso (8976 stud.)*	
	Stud. sk.	%	Stud. sk.	%	Stud. sk.	%	Stud. sk.	%
1. Dėl nepažangumo	447	9,65	302	7,78	122	26,35	871	9,7
2. Išbraukti pačių prašymu	141	3,04	123	3,17	18	3,89	282	3,14
3. Pakeitė studijų formą, programą ar mokyklą	88	1,9	15	0,39	10	2,16	113	1,26
4. Kitos priežastys: (negrįžo po akademinių atostogų, nelankė, pažeidė Kolegijos statutą)	110	2,37	379	9,77	36	7,78	525	5,85
Iš viso	786	16,97	819	21,10	186	40,17	1791	19,95

* be Masažuotojo profesinio mokymo programos moksleivių

Apžvelgiant išbrauktų iš studijuojančiųjų sąrašų skaičių pagal studijų formas dinamiką 2005-2008 metais, pastebima, kad dieninėse studijose tokių studentų skaičius 2005-2007 metais didėjo nuo 11,8 proc. 2005 metais iki 17,34 proc. 2007 metais, o 2008 metais jų sumažėjo iki 16,97 proc. Išvykusių neakivaizdinių studijų studentų skaičius 2005-2007 metais svyravo nuo 14,6 proc. iki 15,37, o pastaraisiais metais žymiai išaugo ir jau sudarė 21,10 proc.

Išbrauktų vakarinių studijų studentų skaičius 2005–2007 metais svyravo nuo 19,24 iki 23,27 proc., tačiau ataskaitiniu laikotarpiu išaugo – iki 40,17 proc.



19 pav. Studentų, išbrauktų iš sąrašų, skaičius 2005-2008 m., proc.

Pagrindinė dieninių studijų studentų išbraukimo priežastis visuose fakultetuose buvo nepažangumas. Dėl šios priežasties „nubyrėjo“ 447 studentai – tai sudaro 56,87 proc. visų išbrauktų Kolegijos dieninių studijų studentų.

Dėl nepažangumo išbraukti studentai daugelyje fakultetų sudaro pagrindinę išvykusiųjų dieninių studijų studentų dalį. Tokie studentai Elektronikos ir informatikos fakultete sudarė 83,11 proc., Menų fakultete – 76,44 proc., Agrotechnologijų fakultete – 74,63 proc., Ekonomikos fakultete – 53,73 proc. Dėl nepažangumo išbraukiami ne tik akademinės skolas turintys studentai,

nesugebantys studijuoti dėl nepakankamo pasiruošimo lygio, nemokėjimo sistemingai ir savarankiškai dirbti, bet ir tie, kuriems trūksta motyvacijos studijuoti pagal pasirinktą studijų programą, kurie nesuderina studijų ir darbo, dėl šeimyninių aplinkybių.

Dėl panašių priežasčių studentai nutraukia studijas ir pačių prašymu. Tai antroji pagal dažnumą studentų išbraukimo iš studijuojančiųjų sąrašų priežastis. Pačių prašymu buvo išbrauktas 141 Kolegijos dieninių studijų studentas – tai sudaro 3,04 proc. bendro išbrauktų dieninių studijų studentų skaičiaus. Daugiausia dėl šios priežasties buvo išbraukta dieninių studijų studentų Dizaino ir technologijų fakultete (48,89 proc. visų fakulteto išbrauktųjų).

Kitos studentų išbraukimo iš studijuojančiųjų sąrašų priežastys buvo šios: studentai keitė studijų formą, programą, mokyklą, negrižo po akademinių atostogų, nelankė paskaitų, praktikumų. Dėl šių priežasčių buvo išbraukti 198 dieninių studijų studentai, arba 4,27 proc. išbrauktų Kolegijos dieninių studijų studentų skaičiaus. Tai sudaro daugiau nei ketvirtadalį (25,19 proc.) visų išvykusių šios studijų formos studentų.

Paminėtina, kad pirmame kurse studentai išbraukiami dėl motyvacijos stokos ar nesugebėjimo studijuoti, o vėlesniuose – dėl nesėkmingo bandymo derinti darbą su studijomis, pasikeitus šeimyninėms aplinkybėms, esant sunkiai materialinei būklei.

Neakivaizdinėse studijose pagrindinės studentų išbraukimo iš studijuojančiųjų sąrašų priežastys yra šios: negrižo po akademinių atostogų, nelankė, pažeidė Kolegijos statutą. Dėl šių priežasčių išbraukti 379 studentai – tai sudaro 46,27 proc. visų išbrauktųjų šios studijų formos studentų. 302 studentai „nubyrėjo“ dėl nepažangumo – tai sudarė 7,78 proc. visų neakivaizdinių studijų studentų ir 36,87 proc. visų išvykusių šios studijų formos studentų.

Daugiausia dėl šios priežasties „nubyrėjo“ Agrotechnologijų fakultete (tai sudaro 60,19 proc. visų išvykusiųjų šios studijų formos studentų) ir Verslo vadybos fakultete (tai sudaro 47,72 proc. visų išvykusiųjų šios studijų formos studentų).

Tik 0,39 proc. neakivaizdininkų išvyko, kadangi pakeitė studijų formą, programą ar mokyklą ir 3,17 proc. išbraukti pačių prašymu.

Vakarine studijų forma studijuojančių studentų didžioji dauguma buvo išbraukti dėl nepažangumo – tai sudaro 26,35 proc. visų vakarinių studijų studentų bei 11,67 proc. dėl pačių prašymo ir kitų priežasčių. Vakarinių studijų studentams daugiau būdingas neigiamas požiūris į mokslą, o nenoras mokytis atsiranda dėl žinių stokos, nesusiformavusios vidinės studento pozicijos ir mokymosi motyvacijos, užsispyrimo nugalėti sunkumus stygiaus. Palyginus abiturientų konkursinius balus stojant į dienes, neakivaizdines ir vakarines studijas, matyti, vakarinių studijų studentai daug silpnesni.

7.4. STUDENTŲ PROFESINIAI IR KITI PASIEKIMAI

Studentų profesiniai pasiekimai. 2007/2008 m.m. Kolegijos studentai dalyvavo profesiniuose konkursuose, studentų konferencijose, laikė egzaminus ir gavo tarptautinius SPACE ir ECDL pažymėjimus.

54 Elektronikos ir informatikos fakulteto įvairių studijų programų studentai (konsultavo dėst. A. Žemgulis, V. Kuklierius, J. Mačėnienė) išlaikė ECDL testą ir gavo pažymėjimus. EIF informacijos sistemų studijų programos studentai: V. Bakaitis, D. Jakucevičius, R. Dūda dalyvavo Šiauliuose vykusiame Lietuvos studentų konkurse „Duomenų apdorojimas su MS Office programomis“ ir laimėjo 2-ą vietą. Respublikinėse mechatronikos žaidynėse, vykusiose 2008 m. kovo 6 d. Panevėžio kolegijoje, kompiuterinės technikos studijų programos studentai A. Žverelis, V. Karpenko, R. Reimontas užėmė 3-ią vietą. V. Zamalis, elektronikos technikos studijų programos studentas, J. Kuznecov, K. Lašuk, programavimo kompiuteriams studijų programos studentai dalyvavo Tarptautinėje konferencijoje „Telekomunikacijos ir elektronika 2008“ (2008-04-03, Kaunas). J. Kuznecov, K. Lašuk, V. Zamalis, V. Pupienis dalyvavo Tarptautinėje konferencijoje „Students on their Way to Science“ (2008-05-20, Jelgava).

Ekonomikos fakulteto buhalterinės apskaitos studijų programos studentams V. Vetrenko, G. Krukonytei, A. Malonaitei, D. Putinaitei, A. Dubakaitei, R. Komkaitei, N. Dvikovai, V. Davidavičiūtei, V. Župikovaitei kartu su profesinio bakalauro diplomu buvo įteikti UAB

„LOGAS“ KONTO sertifikatai, pažymintys, kad juos gavę absolventai gerai žino „Konto“ programą ir gali sėkmingai vesti įmonės buhalterinę apskaitą su „Konto“ programa. Buhalterinės apskaitos studijų programos studentės N. Dvikova, L. Petronytė, V. Vetrenko dalyvavo Ekonomikos fakultete organizuotame „Konto“ programos žinovo konkurse ir joms kaip geriausiai pasirodžiusioms buvo įteikti UAB „Logas“ KONTO sertifikatai.

Vilniaus kolegijos studentams suteikta galimybė įsigyti tarptautinius SPACE pažymėjimus. Vilniaus kolegija yra SPACE asociacijos narė ir turi galimybę savo studentams pasiūlyti SPACE diplomus: SPACE Eurokalbų diplomą, SPACE Euroverslo diplomą, SPACE Viešbučių ir turizmo diplomą.

8 Ekonomikos fakulteto studentai laikė verslo anglų kalbos ir informacinių technologijų egzaminus ir gavo tarptautinius EURO SPACE pažymėjimus. Teisės konkurso „LR Konstitucija – pagrindinis valstybės įstatymas“ nugalėtojais tapo V. Deimantė, A. Rulevičiūtė, E. Mčedlišvili.

Verslo vadybos fakulteto turizmo ir viešbučių administravimo studijų programos studentė Milda Augulytė išlaikė SPACE egzaminą „The Day of the Office“, atliko praktiką ir gavo SPACE Euroturizmo diplomą (Euro Hotel/Tourism Diploma). Įstaigų ir įmonių administravimo studijų programos studentė M. Simonenko išlaikė SPACE Euroverslo egzaminą ir gavo diplomą.

Verslo vadybos fakulteto prekybos vadybos studijų programos studentas A. Čeliadin ir verslo vadybos studijų programos studentai S. Selivončikas, G. Zabielaite, vadovaujami dėst. Ilonos Kojelytės, dalyvavo Tarptautinėje praktinių mokymo firmų mugėje Niujorke (JAV). Studentai gavo apdovanojimus už geriausią gebėjimą prekiauti.

6 Verslo vadybos fakulteto prekybos, verslo, reklamos vadybos studijų programų studentai dalyvavo respublikiniame jaunojo verslininko konkurse „Profas“. Ekonomikos fakulteto Buhalterinės apskaitos studijų programos studentai J. Jauniškis ir G. Šilalytė tapo šio konkurso finalo dalyviais.

96 Verslo vadybos fakulteto įvairių studijų programų studentai išlaikė ECDL testą ir gavo pažymėjimus.

Pedagogikos fakulteto socialinės pedagogikos studijų programos studentės R. Matulevič, I. Gulbickaja, I. Kežutyte, Lietuvių kalbos ir literatūros studijų programos studentai V. Neščadim, R. Likpetrytė, Dailės pedagogikos ir technologijų studijų programos studentės D. Pečeliūnaitė, I. Puriuškytė dalyvavo Kauno kolegijos respublikinėje praktinėje konferencijoje (2008-05-15) ir skaitė pranešimus: „Paauglių požiūris į bendraklasius“, „Patyčios ir jų prevencija mokykloje“, „Kultūros problemos Lietuvos spaudoje: kultūros politika“, „Lietuvių tautos „likimas“ nūdienos pasaulio eurointegracijos ir globalizacijos sąlygomis“, Meno terapijos praktinio taikymo bendrojo lavinimo mokyklose galimybės, panaudojant vilnos vėlimą ir mondalų piešimą.

Pedagogikos fakulteto merginų ansamblis dalyvavo Liaudies dainų varžytuvėse Naujosios Vilnios kultūros centre, socialinės pedagogikos studijų programos studentės buvo aktyvios tarptautinės akcijos „Maisto bankas“ socialiai remtinoms šeimoms dalyvės, dailės ir technologijų studijų programos studentai organizavo piešinių parodą, skirtą Kovo 11-ajai.

Dizaino ir technologijų fakulteto studentai 2007/2008 m.m. aktyviai dalyvavo studentų konferencijose ir skaitė pranešimus. 22 aprangos, kostiumo dizaino studentai skaitė pranešimus studentų mokslinėje konferencijoje „Dizaino ir technologijų naujovės aprangos gamyboje“ (2008-03-21, Vilniaus kolegija DTF ir 2008-03-26, Kauno kolegija). 19 cheminės analizės technologijų studijų programos studentų skaitė pranešimus studentų ir dėstytojų konferencijoje „Chemijos technologijų raida ir perspektyvos“ (2008-04-24, Vilniaus kolegija DTF).

Šukuosenų dizaino studijų programos studentė J. Andrejeva tarptautiniame kirpėjų konkurse „Baltic Beauty World 2007“ užėmė I-ą vietą. Šukuosenų dizaino studijų programos studentai E. Trofimovas, tarptautiniame VII-e Baltijos šalių profesionalių kirpėjų konkurse „Gintarinė sruoga 2008“, D. Baranauskaitė, Atvirame Vakarų Lietuvos čempionate „Grožis ir mada 2007“ užėmė I-as vietas, V. Adlytė ir L. Kvietkauskienė minėtame čempionate užėmė 3-ias vietas.

Aprangos ir kostiumų dizaino studijų programų studentai autorines kolekcijas aktyviai pristatė įvairiuose mados renginiuose: Tarptautiniame mados renginyje „Apkalbos 2008“, parodoje „Grožis ir mada“, konkurse „Pelenė“, Nacionalinės dizaino mados galerijos „Gedimino 9“ mados šou.

Studentų meno pasiekimai. Kolegijos studentams yra sudarytos sąlygos saviraiškai. Išplėtotą meninę ir sportinę veiklą. Kolegijoje veikia šokių ansamblis ir kapela (liaudies instrumentų orkestras) „Voruta“, Akademiniis mišrusis choras, merginų choras „Vaidilutės“, Pedagogikos fakulteto merginų choras, Menų fakultete mišrusis džiazo choras „Gospels Spirituals“, ir „Gausto“ choras.

Vilniaus kolegijos šokių ansamblis „Voruta“ – tai šokantis, dainuojantis, muzikuojantis, penktą dešimtmetį skaičiuojantis, jaunatviškas, dinamiškas kolektyvas, ieškantis ir randantis naujų išraiškos būdų ir formų.

„Voruta“ kasmet paruošia naują koncertinę programą ir intensyviai koncertuoja Lietuvoje ir už jos ribų, dalyvauja tarptautiniuose projektuose, tautinio šokio festivaliuose, Baltijos šalių studentų šventėse GAUDEAMUS, Lietuvos Dainų šventėje Ansamblių vakaro programoje ir daugelyje kitų renginių.

2007/2008 m. koncertinis sezonas prasidėjo rugpjūčio 30 dieną – „Voruta“, M.K.Čiurlionio fondo kvietimu dalyvavo Sostinės dienų atidarymo šventėje ant Gedimino kalno, tradiciškai dalyvavo Vilniaus kolegijos Studijų metų pradžios iškilmingame renginyje Kongresų rūmuose. Lapkričio mėn dalyvavo IV tarptautiniame studentų tautinės muzikos festivalyje Linksminkimos. Buvo paruoštos dvi koncertų - VPU salėje ir Rusų dramos teatre, programos. „Voruta“ dalyvavo Vilniaus miesto dainų ir šokių ansamblių koncerte, skirtame Lietuvos Valstybės atkūrimo dienai paminėti, Nacionaliniame dramos teatre. Kolektyvas koncertavo tautinio meno festivalyje „Žiežmarių kviestinis“. Švedijos lietuvių bendruomenės kvietimu vyko į koncertinę kelionę. Koncertavo 2008 m. Lietuvos kolegijų studentų olimpinio festivalio dalyviams, dalyvavo kūrybinėje stovykloje ir Regioninėje Dainų šventėje Zarasuose.

Merginų choras „Vaidilutės“ dalyvavo Tarptautiniame teatro festivalyje Šalčininkuose, Tarptautiniame Sakralinės muzikos festivalyje, Lietuvos Valstybingumo 90-mečio minėjimo Dainų šventėje, Tarptautinės religinės muzikos ir meno festivalyje laimėjo II-ąją vietą.

Studentų sporto pasiekimai. Vienas iš svarbiausių pedagoginės veiklos aukštojoje mokykloje uždavinių – suformuoti poreikį ir skatinti studentus mankštintis, sportuoti laisvu nuo studijų metu.

„Kūno kultūra ir sportas tiesiogiai susiję su žmogaus fizine prigimtimi. Kūno kultūra savo natūraliomis priemonėmis gali veiksmingai spręsti žmonių sveikatingumo problemas, aktualizuoti organizmo galias. Nuolatinis nuovargis, nemokėjimas tinkamai ir aktyviai ilsėtis, ilgai trunkanti nervinė įtampa palengva, bet nepataisomai griaua sveikatą. Todėl kultūringas, apsišvietęs žmogus turėtų pažinti save, išmokti rūpintis savo ir kitų sveikata, ugdytis sveikatai reikalingus gebėjimus, kurtis fizinio aktyvumo motyvus ir gebėjimą save vertinti.“ (*Kūno kultūros ir sporto būklės Lietuvos aukštosiose mokyklose analizė, 2004*)

Vilniaus kolegijos studentai yra nemažai pasiekę sporto srityje. Vilniaus kolegija turi dvi vyrų krepšinio komandas ir merginų krepšinio rinktinę. I-oji vaikinų krepšinio komanda 2008 m. dalyvavo Lietuvos studentų krepšinio lygoje, kur II-oje grupėje užėmė II vietą. II-oji vaikinų krepšinio komanda 2008 m. dalyvavo Vilniaus mėgėjų krepšinio lygoje ir pateko į geriausių komandų dešimtuką. Merginų krepšinio rinktinė Lietuvos kolegijų varžybose užėmė I vietą.

2008 m. sėkmingai pasirodė Kolegijos vaikinų ir merginų tinklinio komandos. Merginos Kolegijų varžybose užėmė II, o vaikinai – I vietą.

Tarptautinėse vyrų krepšinio ir tinklinio varžybose Minske iškovojo II vietas.

Rankinio komanda „EASTCON – AG/Vilniaus kolegija“ sėkmingai žaidžia Lietuvos moterų rankinio lygoje. 2008 m. ji iškovojo Lietuvos moterų didžiąją rankinio taurę.

Lietuvos šalės futbolo Vilniaus apskrities varžybose Vilniaus kolegijos komanda 2008 m. užėmė IV vietą, o Lietuvos kolegijų varžybose – I vietą.

2008 m. Kolegijos stalo tenisininkai Lietuvos kolegijų varžybose užėmė I vietą, o Inga Kardauskaitė apgynė Lietuvos moterų stalo teniso čempionės vardą. Lietuvos moterų stalo teniso pirmenybėse iš antros lygos iškovojo teisę žaisti pirmoje lygoje, vyrai – iš penktos lygos perėjo į ketvirtą lygą.

Lengvosios atletikos atstovai 2008 m. taip pat džiugino savo pasiekimais – Lietuvos kolegijų lengvosios atletikos kroso varžybose Vilniaus kolegijos vaikinai ir merginos laimėjo I

vietas. Kolegijų uždaru patalpų lengvaatlečių varžybose tiek vaikų, tiek merginų komandos laimėjo I vietas.

Kiekvienais metais vykdoma vidaus sporto olimpiada „Sporte! Tu – iššūkis“. Merginos ir vaikinai varžosi lengvosios atletikos, krepšinio, tinklinio, stalo teniso, futbolo sporto šakose.

7.5. VILNIAUS KOLEGIJOS ABSOLVENTŲ ĮSIDARBINIMAS

Absolventų įsidarbinimas yra vertinamas pagal Lietuvos darbo biržos pateiktus duomenis. 2007 metų rugsėjo 1 dienai absolventų įsidarbinimo lygis 97,57 proc., o 2008 metų – 96,31 proc. Įsidarbinimo lygis rodo, jog Vilniaus kolegijos studijų programas baigę absolventai yra paklausūs darbo rinkoje, tačiau keičiantis ekonominei situacijai Lietuvoje nežymiai auga absolventų skaičius, kurie registruojasi Lietuvos darbo biržoje.

Aukščiausias įsidarbinimo lygis Sveikatos priežiūros, Menų, Elektronikos ir informatikos fakultetų absolventų – atitinkamai 97,69 proc., 97,59 proc., 97,32 proc. visų baigusiujų studijas. Galima daryti išvadą, kad Kolegijos absolventai gana sėkmingai įsidarbina darbo rinkoje.

2008 metais net aštuonių studijų programų (programavimo kompiuteriams, informacijos sistemų, biomedicininės diagnostikos, bendrosios praktikos slaugos, cheminės analizės technologijų, šukuosenų dizaino, muzikos pedagogikos, populiariosios muzikos) absolventai įsidarbino 100 proc.

6 lentelė. Absolventų įsidarbinimo lygis

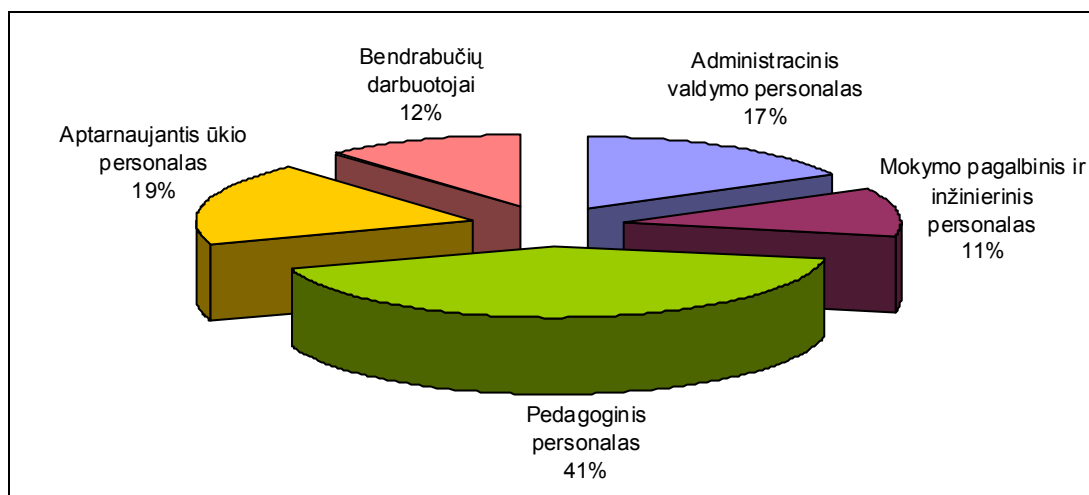
Studijų programa	2007 m. rezultatai				2008 m. rezultatai		
	Baigusiu studijas skaičius	Registruotų darbo biržoje skaičius		Įsidarbinimo lygis, % 2007-09-01	Baigusiu studijas skaičius	Registruotų darbo biržoje sk., 2008-09-01	Įsidarbinimo lygis, % 2008-09-01
		2007-09 -01	2008-03 -01				
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Elektronikos technika	42	0	0	100,00	45	2	95,56
2. Kompiuterinė technika	53	1	0	98,11	46	2	95,65
3. Programavimas kompiuteriams	78	1	1	98,72	49	-	100,00
4. Informacijos sistemos	59	1	0	98,31	30	-	100,00
5. Telekomunikacijos	67	0	1	100,00	54	2	96,3
EIF	299	3	2	99,00	224	6	97,32
6. Bankininkystė	54	1	0	98,15	79	1	98,73
7. Buhalterinė apskaita (EKF/ATF)	278 204 74	4	3	98,56	221 177 44	7	96,83
8. Finansai	60	1	1	98,33	59	1	98,31
9. Draudimo vadyba	49	5	1	89,80	46	3	93,48
EKF/ATF	441	11	5	97,51	405	12	97,04
10. Įstaigų ir įmonių administravimas	72	6	1	91,67	50	2	96,00
11. Turizmo ir viešbučių administravimas	85	2	2	97,65	89	2	97,75
12. Maitinimo verslo organizavimas	57	2	2	96,49	85	3	96,47
13. Verslo vadyba (VVF/ATF)	152 97 55	2	3	98,68	133 77 56	10	92,48
14. Prekybos vadyba	51	1	2	98,04	66	2	96,97
15. Reklamos vadyba	47	1	0	97,87	60	3	95,00
VVF/ATF	464	14	10	96,98	483	22	95,45
16. Bendrosios praktikos slauga	195	1	1	99,49	169	-	100,00
17. Kineziterapija	25	0	1	100,00	29	1	96,55
18. Biomedicininė diagnostika	33	0	0	100,00	35	-	100,00
19. Dietologija	24	2	1	91,67	27	1	96,30

20. Ergoterapija	22	1	1	95,45	26	4	84,62
21. Higieninė ir dekoratyvinė kosmetologija	49	2	2	95,92	60	2	96,67
SPF	348	6	6	98,28	346	8	97,69
22. Maisto produktų technologija	40	2	0	95,00	42	1	97,62
23. Veterinarija	18	0	0	100,00	11	1	90,91
24. Želdiniai ir jų dizainas	29	2	2	93,10	46	2	95,65
ATF	87	4	2	95,40	99	4	95,96
25. Ikimokyklinis ugdymas	61	1	2	98,36	55	1	98,18
26. Pradinio mokymo pedagogika	35	0	2	100,00	36	1	97,22
27. Socialinė pedagogika	72	2	0	97,22	74	5	93,24
28. Lietuvių kalbos ir literatūros pedagogika	23	4	0	82,61	18	3	83,33
29. Dailės ir technologijų pedagogika	17	4	0	76,47	-	-	-
30. Gestų kalba	16	0	1	100,00	-	-	-
PDF	224	11	5	95,09	183	10	94,54
31. Cheminės analizės technologija	22	0	1	100,00	20	-	100,00
32. Šukuosenų dizainas	37	1	1	97,30	36	-	100,00
33. Aprangos dizainas	13	0	1	100,00	16	2	87,50
34. Kostiumo dizainas	-	-	-	-	11	3	72,73
35. Siuvinių projektavimas ir gamyba	116	1	3	99,14	98	5	94,9
DTF	188	2	6	98,94	181	10	94,48
36. Kultūrinės veiklos vadyba	27	0	1	100,00	29	1	96,55
37. Šokio pedagogika	30	0	0	100,00	27	1	96,30
38. Muzikos pedagogika	19	1	0	94,74	10	-	100,00
39. Populiarioji muzika	10	0	0	100,00	17	-	100,00
MEF	86	1	1	98,84	83	2	97,59
IŠ VISO VIKO	2137	52	37	97,57	2004	74	96,31

8. ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI

Personalo valdymas – tai sudėtingas, kompleksinis procesas, kurio metu vyksta darbuotojų parinkimas, paskirstymas, jų darbo turinio nustatymas, veiksmų koordinavimas, koregavimas ir nukreipimas, rezultatų vertinimas, darbuotojų mokymas, ugdymas, motyvavimas.

Pagal 2007 m. įsigaliojusio Vilniaus kolegijos Statuto 61 str. nuostatas Kolegijos personalą sudaro dėstytojai, mokslo darbuotojai, administracijos ir kiti darbuotojai. Kolegijoje 2008 m. dirbo 1020 darbuotojų, iš jų 489 dėstytojai. Kolegijos personalo etatų pasiskirstymas pagal personalo grupes 2008 m. parodytas 20 pav.



20 pav. Kolegijos personalo struktūra 2008 m.

8.1. DĖSTYTOJŲ KVALIFIKACIJA

Vilniaus kolegijoje dirba 489 kompetentingi dėstytojai, kurie kuria studijoms palankią aplinką ir padeda studentams modeliuoti savo pasirengimą būsimajai profesinei veiklai.

7 lentelė. Dėstytojų užimamos pareigos ir mokslo laipsnis 2008-10-01

Fakultetas / Kvalifikacija	EIF	EKF	VVF	SPF	ATF	PDF	DTF	MEF	Iš viso	Lyg. svoris, %
Etatiniai dėstytojai ir administracijos darbuotojai – dėstytojai										
Docentai	14	5	10	4	5	4	4	4	50	14,71
Lektoriai	34	31	47	39	28	33	39	26	277	81,47
Asistentai	2	-	4	-	3	2	2	-	13	3,82
Iš viso:	50	36	61	43	36	39	45	30	340	69,53
Mokslo metams priimti dėstytojai										
Docentai	2	2	2	4	2	-	2	9	23	15,44
Lektoriai	7	13	15	11	12	3	8	24	93	62,42
Asistentai	1	1	3	8	2	8	2	8	33	22,15
Iš viso	10	16	20	23	16	11	12	41	149	30,47
Iš viso kolegijoje :	60	52	81	66	52	50	57	71	489	100
Lyg. svoris, %	12,27	10,63	16,56	13,5	10,63	10,22	11,66	14,52		
Iš jų										
Mokslo daktarai	12	5	2	6	9	4	4	8	50	10,22

Vilniaus kolegijoje paskaitas skaito ir dėstytojai, pakviesti iš universitetų bei kitų Lietuvos studijų ir mokslo institucijų.

8 lentelė. Kviečiamų dėstytojų skaičius

	Iš praktinės veiklos	Iš universitetų	Iš studijų ir mokslo institucijų	Iš užsienio institucijų
2006 / 2007 m. m.	77	33	32	1
2007 / 2008 m. m.	69	28	41	0

8.2. DĖSTYTOJAI, STUDIJUOJANTYS MAGISTRANTŪROJE IR DOKTORANTŪROJE

2008 m. magistrantūroje ir doktorantūroje studijavo 27 dėstytojai, iš jų 20 studijavo doktorantūroje, 7 magistrantūroje. Daugiausiai studijuojančių buvo Verslo vadybos, Pedagogikos fakultetuose: po 4 studijavo doktorantūroje.

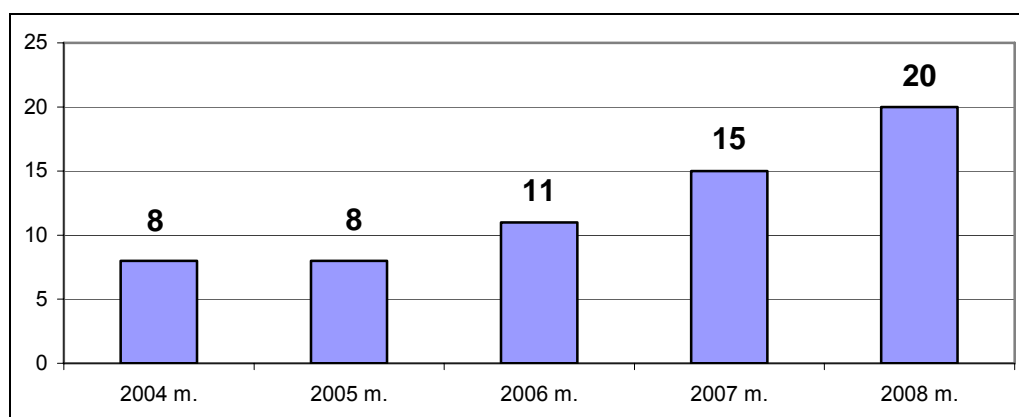
9 lentelė. Studijuojantys ir 2008 m. baigę studijas dėstytojai

Dėstytojo vardas, pavardė	Fakultetas	Studijų pradžia	Pakopa	Universitetas	Mokslo / studijų kryptis
Studijuojantys dėstytojai					
Raimundas Lučinskis	EIF	2007	Doktorantūra	VG TU	Fizika
Dainius Savulionis	EIF	2007	Doktorantūra	MII	Informatikos inžinerija
Povilas Treigys	EIF	2004	Doktorantūra	MII	Informatikos inžinerija
Asta Pikelienė	EKF	2005	Doktorantūra	VDU	Edukologija
Darius Lokutijevskis	EKF	2007	Magistrantūra	VU	Vadyba ir verslo administravimas
Aušrelė Masandukaitė	EKF	2005	Magistrantūra	MRU	Teisė
Petras Dubinskas	EKF	2006	Doktorantūra	VU	Socialiniai mokslai
Kristina Samašonok	VVF	2004	Doktorantūra	VU	Socialinė psichologija
Indrė Radavičienė	VVF	2006	Doktorantūra	KTU	Reklama-poligrafija
Andrius Valickas	VVF	2007	Doktorantūra	MRU	Vadyba ir administravimas
Saulius Preidys	VVF	2008	Doktorantūra	MII	Informatikos inžinerija
Ramunė Rapkauskaitė	VVF	2006	Magistrantūra	VU	Vadyba ir administravimas
Odeta Česnulevičienė	SPF	2004	Magistrantūra	MRU	Sveikatos priežiūros įstaigų administravimas
Vilma Kardauskienė	SPF	2006	Magistrantūra	VPU	Filologija
Daiva Jakimauskienė	SPF	2003	Doktorantūra	LFI	Filosofija
Milda Žukauskienė	SPF	2006	Doktorantūra	VDU	Edukologija
Žymantė Jankauskienė	SPF	2004	Doktorantūra	VU	Visuomenės sveikata
Nijolė Liepienė	ATF	2007	Doktorantūra	LŽŪU	Agronomija
Kęstutis Radziulis	ATF	2007	Doktorantūra	LVA	Veterinarinė medicina
Justinas Bučys	ATF	2007	Doktorantūra	VG TU	Menotyra
Irma Rapalytė	DTF	2008	Magistrantūra	VPU	Dailė
Sergėjus Neifachas	PDF	2004	Doktorantūra	ŠPU	Edukologija
Rima Spėčiūtė	PDF	2005	Magistrantūra	VPU	Edukologija
Dalia Kačinaitė	PDF	2003	Doktorantūra	VDU	Filologija
Mantrimas Danielius	PDF	2008	Doktorantūra	VU	Edukologija
Vaida Buivydienė	PDF	2008	Doktorantūra	VPU	Edukologija
Agnė Brandišauskienė	PDF	2006	Doktorantūra	VPU	Edukologija
2008 m. baigę studijas dėstytojai					
Antoni Kozič	EIF	2003	Doktorantūra	PFI	Elektronikos inžinerija
Edita Kristina Kaurynienė	ATF	2006	Magistrantūra	VU	Filologija/edukologija
Inga Čirvinskienė	DTF	2005	Magistrantūra	VPU	Dailė
Jolita Švitinytė	DTF	2005	Magistrantūra	VPU	Dailė
Vilma Kardauskienė	SPF	2006	Magistrantūra	VPU	Filologija

Daktaro disertaciją 2008 metais apgynė, disertacijos tema:

- A.Kozič (EIF) – “Įvairialyčių AIII BV darinių tyrimas mikrobangose”, suteiktas fizinių mokslų srities daktaro mokslo laipsnis.

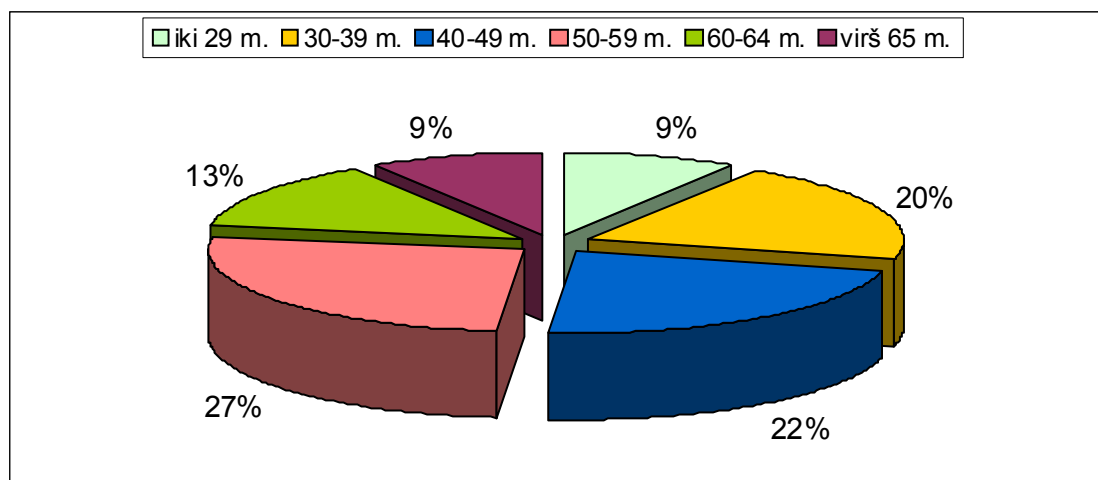
Doktorantūroje studijuojančių dėstytojų skaičius pavaizduotas 21 pav.



21 pav. Doktorantūroje studijuojančių dėstytojų skaičius

Dėstytojų iki 39 metų amžiaus grupė sudaro 29 proc. visų dėstytojų. Dėstytojų amžiaus vidurkis 47,9 metai. Stebima tendencija, kad dėstytojų procentas amžiaus grupėje iki 39 metų didėja, 2006 m. buvo 20 proc., o 2007 m. – 25 proc., 2008 m. - 28,8 proc. visų dėstytojų.

Lyginant ankstesnių metų duomenis, ryškėja tendencija: 50 – 64 metų amžiaus dėstytojų skaičiaus mažėjimas (2007 m. –214, o 2008 m. – 194 dėstytojai), o 25 – 44 metų amžiaus – didėjimas (2007m. – 173, 2008 m. – 194 dėstytojai).



22 pav. Dėstytojų skaičius amžiaus grupėse 2008 10 01, proc.

8.3. DĚSTYTOJŲ KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS

2007/2008 mokslo metais dėstytojai tobulino savo dalykinę ir pedagoginę kvalifikaciją trumpalaikiuose kursuose, stažuotėse, konferencijose ir seminaruose. Kiekvienų mokslo metų pradžioje dėstytojai, planuodami kvalifikacijos tobulinimą, pildo formą VK-032T „Suvestinė dėstytojo taikomosios mokslo, metodinės, meninės ir kitos veiklos valandų kortelė (TMMM)“. Dalį kvalifikacijos tobulinimo kursų finansuoja Kolegija. Kvalifikacijos kėlimo finansavimo šaltiniai – Kolegijos mokslo, studijų ir tarptautinių ryšių fondai, padalinių lėšos, parama, Švietimo ir mokslo ministerijos, valstybinės tarptautinių studijų komisijos subsidijos, kiti Lietuvos ir užsienio šalių bei tarptautiniai fondai, jų finansuojamos programos ir projektai.

Informaciją, apie kvalifikacijos kėlimą, dėstytojai pateikia katedros vedėjui metinėje veiklos ataskaitoje bei tiesiogiai pritaiko savo darbe: tobulina dėstomų dalykų turinį, įvairina mokymo metodus, kuria savarankiško darbo užduotis, peržiūri atsiskaitymo už modulius tvarką, tobulina praktikų organizavimą.

Darbuotojų kvalifikacijos kėlimas įteisinamas kvalifikacijos kėlimą organizavusių institucijų išduotu diplomu, atestatu, pažymėjimu ar kitu dokumentu ir kvalifikaciją kėlusio darbuotojo ataskaita, apsvastyta ir patvirtinta jį siuntusiame Kolegijos padalinyje.

Prie kvalifikacijos tobulinimo prisideda išvykstančių į užsienį dėstytojų dėstymo ir personalo mokymosi/stažuočių mobilumo organizavimas.

ERASMUS dėstytojų dėstymo mobilumo tikslas – suteikti dėstytojams profesinio ir asmeninio ugdymo galimybes, skatinti bendradarbiaujančias institucijas platinti bei gausinti jų siūlomų kursų apimtį ir turinį, stiprinti ryšius tarp įvairių šalių institucijų, skatinti žinių ir patirties mainus pedagoginių metodų srityje. ERASMUS programa padeda dėstytojams parengti naują mokomąją medžiagą, stiprinti ir išplėsti tiesioginius katedrų ir fakultetų ryšius bei parengti būsimus bendradarbiavimo projektus. 2007/2008 mokslo metais į užsienio aukštojo mokslo institucijas dėstymui buvo išvykę 38 dėstytojai.

ERASMUS personalo mokymosi/stažuočių mobilumo tikslas – suteikti institucijos personalo darbuotojams profesinio ir asmeninio ugdymo galimybes, skatinti aukštojo mokslo institucijas stiprinti ryšius tarp įvairių šalių institucijų, skatinti profesijos žinių ir patirties mainus, parengti būsimus bendradarbiavimo projektus. 2007/2008 mokslo metais stažuotėms į užsienio aukštojo mokslo institucijas buvo išvykę 16 Kolegijos darbuotojų.

2007/2008 mokslo metais daug dėstytojų kvalifikaciją tobulino dalyvaudami Europos Sąjungos Struktūrinių fondų finansuojamuose projektuose. Tai Kolegijos vykdomi projektai:

„Mokslo taikomųjų tyrimų plėtra bei dėstytojų kvalifikacijos tobulinimas Vilniaus kolegijos Elektronikos ir informatikos fakultete“, „Vilniaus kolegijos kokybės užtikrinimo sistemos plėtra“, „Lietuvos valstybinių kolegijų administracinio personalo bendrųjų gebėjimų ir kvalifikacijos tobulinimas“, Vilniaus kooperacijos kolegijos vykdomas projektas „Kolegijų ir verslo įmonių bendradarbiavimo stiprinimas mokslo taikomųjų tyrimų ir inovacijų srityje“.

Kolegijos dėstytojai 2007/2008 m. m. skaitė 19 pranešimų tarptautinėse konferencijose užsienio šalyse, 113 respublikinėse konferencijose, taip pat jų straipsniai buvo publikuojami mokslo leidiniuose, specializuotuose ir kituose leidiniuose.

Be to kvalifikacijos tobulinimui prilyginama daktaro disertacija, aukštesnės pakopos arba kitos krypties išsilavinimo diplomai, atestuotas nuotolinių studijų modulis, išleista monografija, išleistas vadovėlis.

9. TAIKOMOJI, KONSULTACINĖ VEIKLA IR MENINĖ KŪRYBA

Taikomoji mokslinė, konsultacinė veikla ir meninė kūryba apima Kolegijoje vykdomus tyrimus, publikacijas, leidybinę veiklą, konferencijų, seminarų, parodų bei kitų renginių, kvalifikacijos tobulinimo kursų organizavimą, ekspertinę veiklą, konsultacijas regiono ir Lietuvos institucijoms, meninę kūrybą bei atlikėjišką veiklą. Vykdamas dėstytojų atestacijas ir konkursus vertinamas dėstytojo dalyvavimas taikomojoje mokslinėje veikloje, akcentuojant, kad dalyvavimas šioje veikloje svarbus aukštosios mokyklos kompetenciją įrodantis faktorius.

9.1. MOKSLO IR MENO PRODUKCIJA

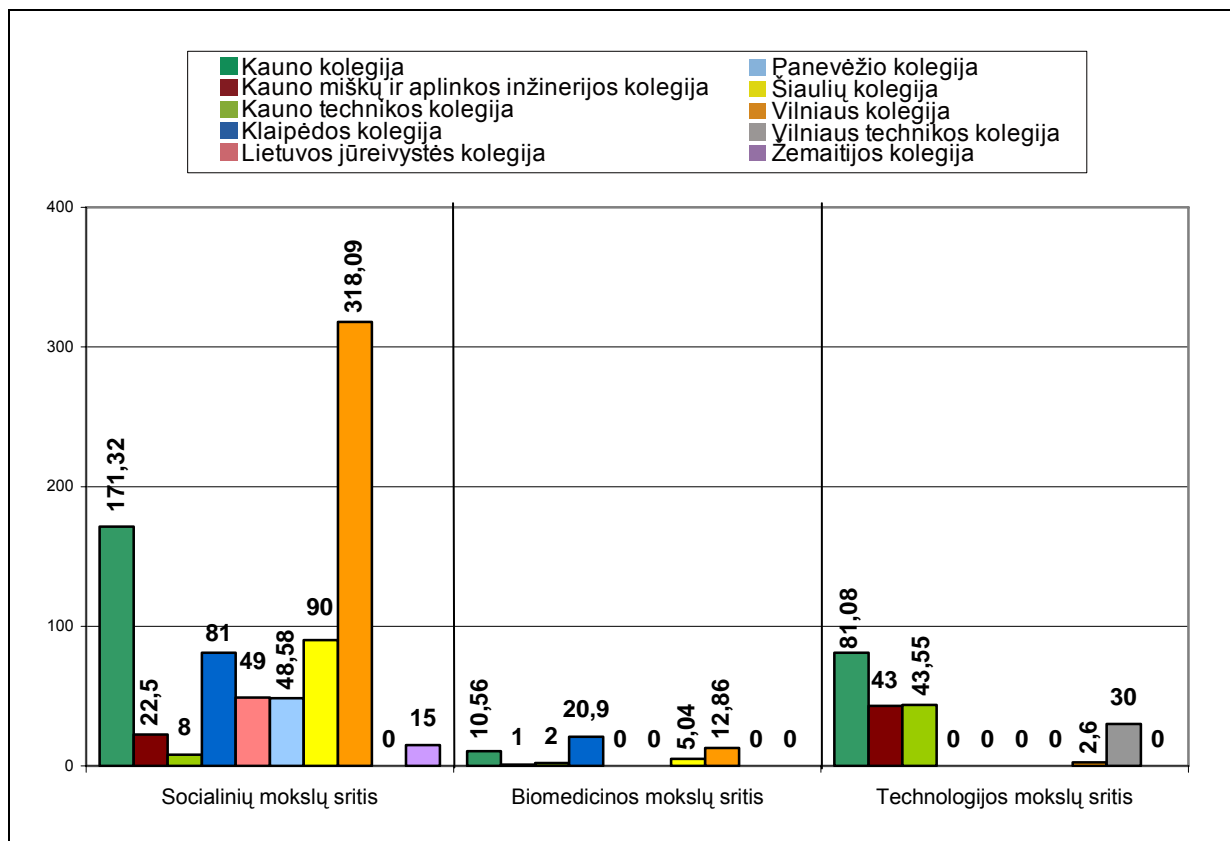
2008 m. Studijų kokybės vertinimo centras, remdamasis mokslo ir studijų institucijų mokslinės ir meninės produkcijos formaliojo vertinimo metodika, vertino humanitarinių ir socialinių, fizinių, biomedicinos ir technologijos mokslo sričių mokslinę produkciją ir meno srities muzikos, teatro ir vizualiojo meno posričių produkciją. Vertinamos penkios mokslo sritys ir meno sritis (10 lentelė).

10 lentelė. 2007 m. mokslo ir meno produkcija (MP)

	Mokslo produkcija					Meno produkcija		
	Humanitar. mokslų sritis	Socialinių mokslų sritis	Fizinių mokslų sritis	Biomedic. mokslų sritis	Technologijos mokslų sritis	Muzikos posritis	Teatro posritis	Vizualinio meno posritis
Lietuvos kolegijų MP taškai	4,00	803,49	55,40	52,36	200,23	69,20	31,25	765,50
t. sk. Vilniaus kolegijos MP taškai	-	318,09	-	12,86	2,60	49,80	16,25	141,50

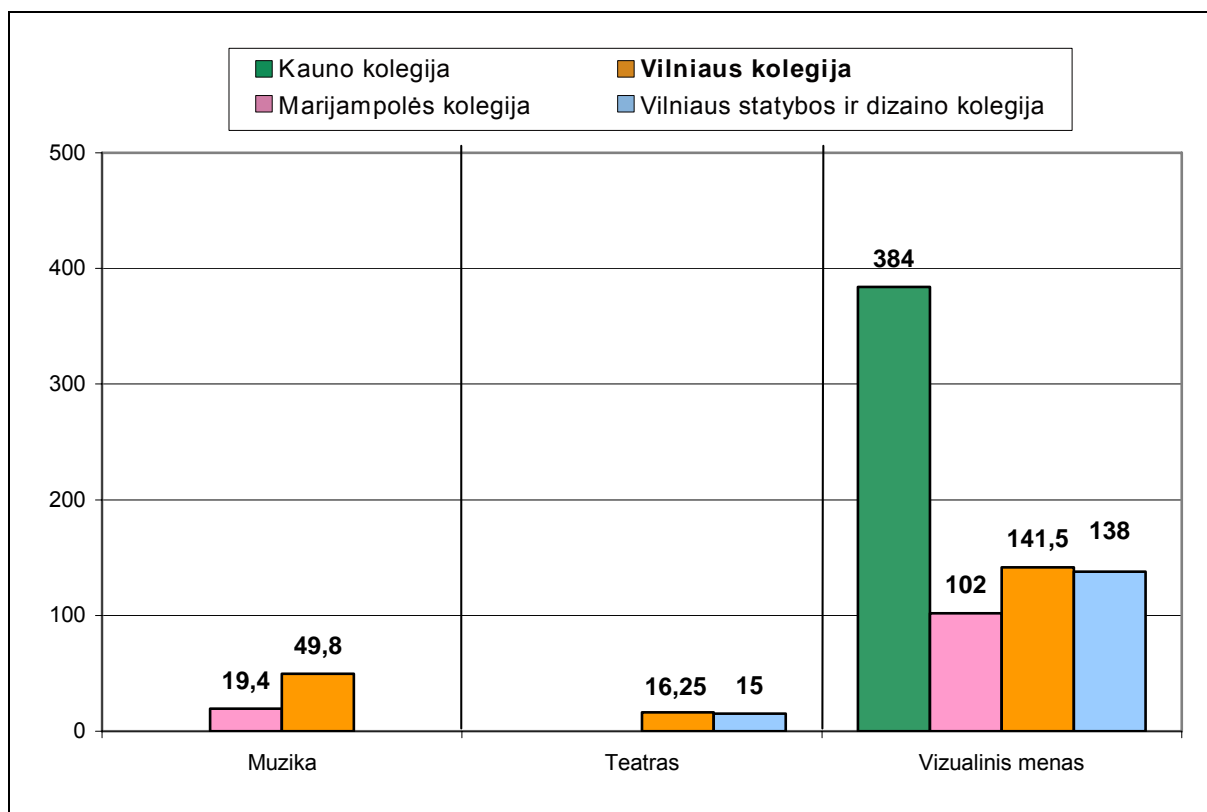
Duomenų šaltinis: Studijų kokybės vertinimo centras

Kolegijų tarpe daugiausiai taškų surinkome socialinių mokslų srityje ir meno srities muzikos ir teatro posričiuose (23–24 pav.).



Duomenų šaltinis: Studijų kokybės vertinimo centras

23 pav. Lietuvos kolegijų socialinių, biomedicinos ir technologijos mokslų sričių produkcija 2007 m. (taškais)



24 pav. Lietuvos kolegijų meno produkcija 2007 m. (taškais)

9.2. TAIKOMIEJI TYRIMAI

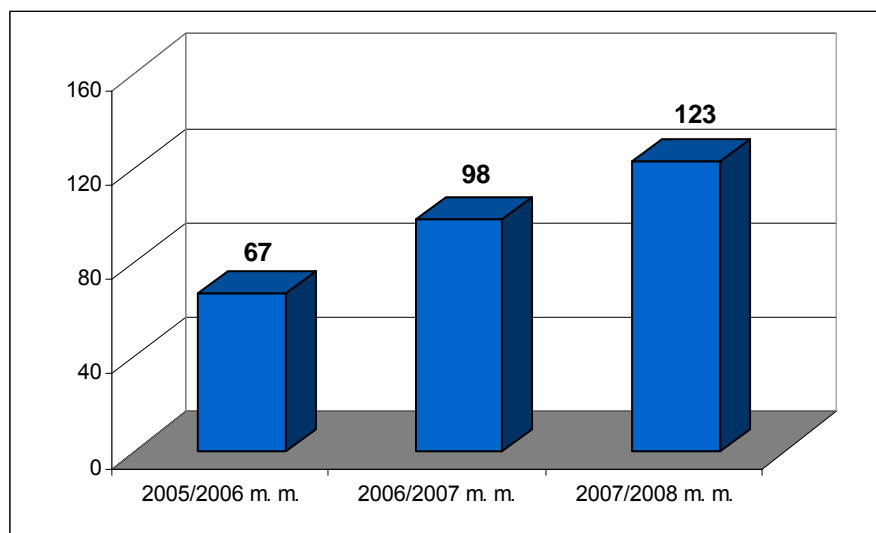
Kolegijoje atliekami tyrimai orientuoti į rinką, kuriai yra rengiami būsimieji specialistai, o taip pat į studijų kokybės vertinimą. Planuojamos ir įgyvendinamos tyrimų teminės kryptys aprėpia ne tik Vilniaus regiono ir visos Lietuvos įmonėms bei organizacijoms aktualias problemas, bet ir įvairius studijų kokybės kolegijoje klausimus. Tyrimais siekiama tobulinti esamas studijų programas (keičiant programų turinį, atskirų dalykų apimtį, profesinės veiklos praktikų struktūrą ir trukmę, dėstomų dalykų turinį ir kt.). Naujos studijų ir šakų programos rengiamos remiantis ištirta specialistų paklausa ir pasiūla darbo rinkoje. Tyrimus, kurie atspindi studijų kokybę bei studentų paruošimą būsimai profesijai (specialistų parengimui), atlieka visos katedros. Taip pat yra atliekami užsakomieji tyrimai.

Kolegijoje atliekamų tyrimų strategija padeda įgyvendinti bendruosius kolegijos tikslus, t.y. rengti aukštos kvalifikacijos specialistus, atsižvelgiant į valstybės, visuomenės, Vilniaus regiono darbo rinkos poreikius.

Kolegijoje 2007/2008 m. m. vykdytų tyrimų klasifikacija:

- *Edukaciniai tyrimai*: pirmųjų kursų studentų charakteristikų analizės, studentų interesų analizės, studijų programų poreikio, studijų programų turinio, studijų metodų, mokymosi strategijų kaitos, dėstymo inovacijų, dėstytojų metodinės veiklos rezultatyvumo ir kt.;
- *Profesinio rengimo ir darbo rinkos poreikių tyrimai*: specialistų poreikio, absolventų užimtumo, specialistų įsidarbinimo, specialistų rengimo standartų, profesinių kompetencijų, darbdavių ir kt.;
- *Pagrindinės kolegijos veiklos (studijų) kokybės užtikrinimo ir vertinimo tyrimai*: studijų programų paklausos, studijų programų, studijų organizavimo ir studijų kokybės, praktinio mokymo veiksmingumo, socialinių partnerių vaidmens, vertinant studijų kokybę, fakulteto bendruomenės psichologinio mikroklimato ir kt.;
- *Užsakomieji tyrimai*: įvairūs tyrimai, atliekami įmonių, įstaigų ar organizacijų užsakymu.

Iš viso 2007/2008 m. m. Kolegijoje buvo atlikti 123 tyrimai (palyginimui, 2005/2006 m. m. – 67, 2006/2007 – 98 tyrimai, 25 pav.), iš jų 8 – įmonių, įstaigų ar organizacijų užsakymu (11 lentelė).



25 pav. Atliktų tyrimų skaičius

11 lentelė. Atlikti užsakomieji tyrimai

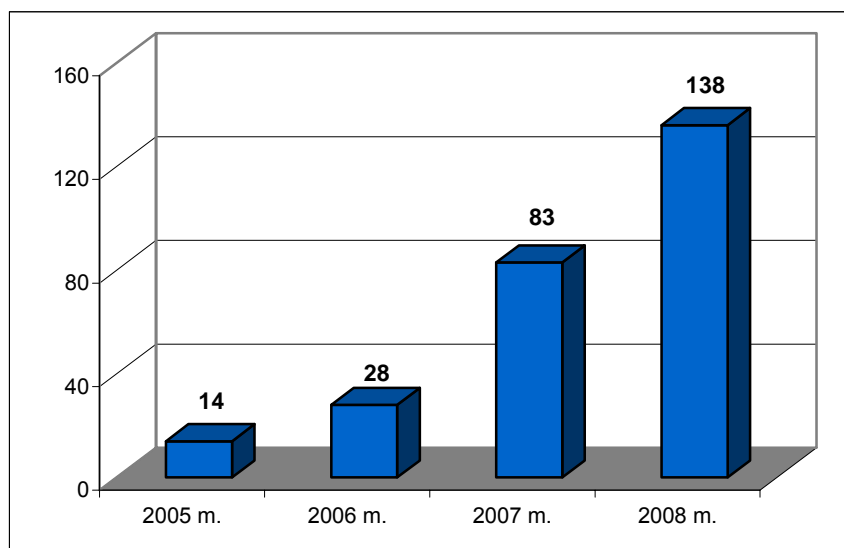
Pavadinimas	Vykdytojai	Užsakovai
Verslo aplinkos analizė įstojus į ES	EKF	UAB „INGSTAD&CO“
Lietuvos studijuojančio jaunimo turizmo segmento tyrimas	VVF	UAB „Kauno grūdai“ Vilniaus filialas

Naujo produkto įvedimas į rinką	VVF	UAB „Rationolis“
UAB „Viršala“ rinkos tyrimas	VVF	UAB „Viršala“
UAB „Duventa“ personalo valdymo tyrimas	VVF	UAB „Duventa“
Priedai konditerijos gaminiuose	ATF	Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba
Pagrindinės mokyklos lietuvių kalbos mokytojo rengimo standarto kvalifikacijų tyrimas	PDF	Profesinio mokymo metodikos centras
Aprangos dizainerio kvalifikaciniai tyrimai	DTF	Profesinio mokymo metodikos centras

Kolegijoje stebima bendra tendencija – vis daugiau yra atliekama tyrimų, kurie padeda užtikrinti Kolegijos pagrindinės veiklos (studijų) kokybę: 2005/2006 m. m. buvo atlikti 49, 2006/2007 m. m. – 86, o 2007/2008 m.m. – net 117 tyrimų. Tokių tyrimų apimamų klausimų spektras plėtėja, kokybė gerėja, tyrimų tikslai tampa kryptingesni, rezultatai – produktyvesni.

9.3. PUBLIKACIJOS

2007/2008 m. m. Kolegijos dėstytojai publikavo 138 mokslinius straipsnius: 34 – periodiniuose mokslo leidiniuose (2 iš jų – ISI sąrašų leidiniuose), 104 – kituose leidiniuose bei elektroninėse laikmenose. Mokslinių straipsnių skaičiaus dinamika pavaizduota 26 paveiksle.



26 pav. Mokslinių straipsnių skaičius

Publikacijos periodiniuose mokslo leidiniuose išvardintos 4 priede.

2007/2008 m. m. specializuotuose leidiniuose buvo publikuotas 41 straipsnis, profesiniuose leidiniuose bei populiariojoje spaudoje – 35 straipsniai.

9.4. KONFERENCIJOS, SEMINARAI, PRANEŠIMAI, MOKSLO POPULIARINIMAS

2007/2008 m. m. Kolegija organizavo ar dalyvavo organizuojant 10 dėstytojų ir 5 studentų mokslines-praktines konferencijas (12 lentelė), iš kurių viena tarptautinė, bei 12 mokslinių-praktinių seminarų (12 lentelė).

12 lentelė. Kolegijos suorganizuotos konferencijos

Konferencijos pavadinimas	Laikas ir vieta	Organizatoriai
DĖSTYTOJŲ KONFERENCIJOS		
Cukrinio diabeto valdymas	2007-11-16, Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos	SPF

Kalbų studijos aukštojoje mokykloje	2007-11-23, VIKO VVF	Humanitarinių mokslų ir Užsienio kalbų katedros
APRANGA: dizainas, technologijos, vadyba	2008-03-27, VIKO DTF	Siuvinių gamybos katedra
Naujausios maisto saugos ir kokybės tendencijos	2008-04-15, VIKO ATF	Maisto produktų technologijos katedra
Mokslo taikomųjų tyrimų įtaka šiuolaikinių studijų kokybei.	2008-04-25, Vilnius	EIF
Mokymo ir studijų programos Mechanikos ir elektronikos sektoriaus poreikiams tenkinti sukūrimas	2008-04-28, Vilnius	EIF
Vilniaus kolegijos kokybės užtikrinimo sistemos plėtra	2008-04-29, Vilnius	Vilniaus kolegija
Edukacinė aplinka: sociokultūriniai ir meniniai aspektai	2008-05-09, Klaipėdos kolegija	PDF
Slaugos personalo valdymas	2008-05-10, Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos	SPF
Kalba – kelias į daugiakalbę Europą	2008-06-19/21, Vilniaus Rotušė, Mokytojų namai	Humanitarinių mokslų katedra, Užsienio kalbų katedra
STUDENTŲ KONFERENCIJOS		
Rinkodaros studentų praktika užsienyje	2007-12-12, VIKO VVF	Marketingo katedra
Dizaino ir technologijų naujovės aprangos gamyboje	2008-02-21, VIKO DTF	Siuvinių gamybos katedra
Choreografinio ugdymo turinio įgyvendinimo strategija pagrindinėje mokykloje	2008-04-04, VIKO MEF	Scenos meno ir šokio pedagogikos katedra
Chemijos technologijų raida ir perspektyvos	2008-04-24, VIKO DTF	Chemijos katedra
Verslas ir vadyba 2008	2008 -06-14, VIKO EKF	EKF Studentų atstovybė, Ekonomikos katedra

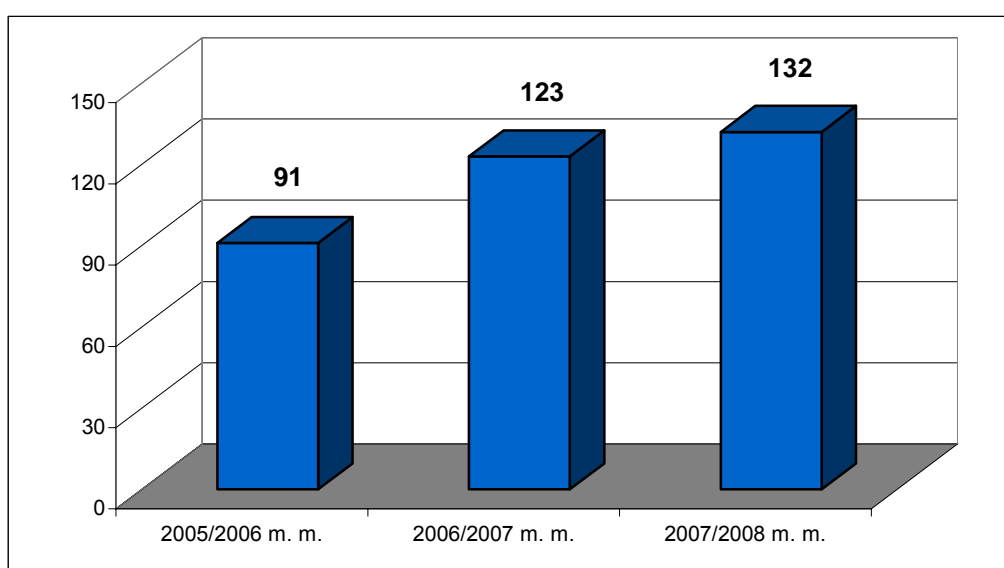
2007/2008 m.m. Verslo vadybos fakultetas kaip organizatorius dalyvavo rengiant vieną tarptautinę konferenciją. Respublikines dėstytojų ir studentų konferencijas organizavo šie fakultetai: EIF – 3, VVF – 3, DTF – 3, SPF – 2, ATF – 1, PDF – 1, EKF – 1, MEF – 1.

13 lentelė. Kolegijos suorganizuoti seminarai

<i>Seminaro pavadinimas</i>	<i>Laikas ir vieta</i>	<i>Organizatoriai</i>
Tarptautinis seminaras LdV projekto dalyviams	2007-11-04, Vilnius	EIF prodekanė docentė Marija Aukštuolienė
Nuo anatomijos iki kineziterapijos	2007-11-30, VIKO SPF	Reabilitacijos katedra
Lietuvos draudimo rinkos ir AB Lietuvos draudimas raida (lektorė – AB Lietuvos draudimas Rytų Lietuvos regiono pardavimų direktorė Nadežda Dorotina-Koltan)	2007-12-13, VIKO EKF	Draudimo vadybos katedros vedėja lektorė Irena Pažerienė
„Elgon“ firmos kosmetinių priemonių pristatymas	2007-11-12/13, VIKO DTF	Dizaino katedra, UAB Itališki aksesuarai
Taktilinių knygų rengimas (seminaras studentams)	2008-02-06, VIKO PDF	Menų pedagogikos katedra, docentė N. Inokaitienė
Studijų programų rengimas ir vertinimas	2008-04-03, VIKO EKF	Lietuvos ekonomikos dėstytojų asociacija, EKF Ekonomikos katedros vedėja lektorė Romantė Bučienė
„Wella“ firmos techninės naujovės	2008-04-15, VIKO DTF	Dizaino katedra, UAB R.R.W. Medical Trade

Lizingo sandoriai ir apskaita. Pranešėjas – SEB banko Faktoringo skyriaus vadybininkas Vytautas Jakučionis	2008-04-29, VIKO EKF	Buhalterinės apskaitos katedros vedėja docentė Ona Gudaitienė
Berlyno ir Potsdamo botanikos sodų augalų įvairovė, sodų ir parkų želdinių pritaikymas rekreaciniai ir edukaciniai veiklai	2008-05 14-18, Berlynas, Potsdamas	Kraštotvarkos katedra, Vilniaus pedagoginis universitetas
Pirmoji medicinos pagalba – tikslingi veiksmai ir būdai žmogaus gyvybei išsaugoti.	2008-06-05 VIKO SPF	Slaugos katedra
Lenkijos patirtis tvarkant rekreacines teritorijas, botanikos sodų biologinė įvairovė, edukacinės veiklos galimybės aplinkoje (seminaras studentams)	2008-06 12-15, Varšuva, Krokuvą, Zakopanė	Kraštotvarkos katedra
Tarptautinis seminaras OBINELLI projekto veikloms įvertinti	2008-06-16, Vilnius	EIF prodekanė docentė Marija Aukštuolienė

2007/2008 m. m. Kolegijose dėstytojai įvairiose konferencijose perskaitė 132 pranešimus (2006/2007 m. m. – 123).



27 pav. Konferencijose perskaitytų pranešimų skaičius

2007/2008 mokslo metais Lietuvoje vykusiose respublikinėse ir tarptautinėse mokslinėse/mokslinėse-praktinėse konferencijose, seminaruose, suvažiavimuose bei kituose mokslinio/mokslinio-praktinio pobūdžio renginiuose Kolegijos dėstytojai perskaitė 113 pranešimų. Kai kurių pranešimų autoriai kartu su kolegijos dėstytojais buvo ir VVF bei ATF studentai.

19 pranešimų buvo perskaityta užsienio šalyse (Latvijoje, Estijoje, Bulgarijoje, Lenkijoje, Italijoje, Suomijoje, Danijoje, Švedijoje, Kipre, Graikijoje, Portugalijoje, Baltarusijoje, Gruzijoje, Rusijoje) vykusiuose tarptautiniuose mokslinio/mokslinio-praktinio pobūdžio renginiuose (kongresuose, forumuose, konferencijose).

2007/2008 m. m. kolegijos dėstytojai itin aktyviai dalyvavo mokslo populiarinimo veikloje: buvo išspausdinti 42 straipsniai įvairiuose leidiniuose bei spaudoje, dalyvauta 16 diskusinio/diskusinio-informacinio pobūdžio radijo ir televizijos laidose.

9.5. PARENGTOS MOKYMO IR MOKYMOŠI PRIEMONĖS

Kolegija, siekdama gerinti studijų kokybę, skatina mokymo priemonių, skirtų aukštųjų mokyklų studentams, rengimą ir leidybą. Vilniaus kolegijos leidykla yra Lietuvos akademinė leidyklų asociacijos (LALA) narys. Leidžiami vadovėliai, mokomosios knygos, mokymo ir mokymosi medžiaga kiti metodiniai leidiniai. Kolegijos dėstytojai nuolat rengia ir atnaujina metodinę, dalomąją medžiagą ir kitos mokymo bei mokymosi priemones (5 priedas).

Kartu su UAB „Ciklonas“ nuo 2001 m. yra organizuota e-leidyba. Studentai gali užsisakyti Vilniaus kolegijoje parengtą leidinį internetu (www.skaityk.lt).

Kolegijoje veikia nuotolinių studijų centras su mini vaizdo studija, kuris yra struktūrinis Kolegijos kompiuterių centro padalinys, teikiantis nuotolinių studijų paslaugas studentams, dėstytojams ir darbuotojams bei koordinuojantis nuotolinio mokymo veiklą. Informaciją apie nuotolinių studijų centro veiklą galima rasti tinklalapyje www.distance.viko.lt Viena iš centro veiklų – rengti nuotolinių studijų modulius.

2007/2008 m.m. Kolegijoje buvo parengtas 21 nuotolinių studijų modulis (nuotolinių studijų moduliai pateikti 14 lentelėje).

14 lentelė. Nuotolinių studijų moduliai

<i>Autorius(-iai)</i>	<i>Modulio pavadinimas</i>
Elektronikos informatikos fakultetas	
Nuotolinių studijų moduliai parengti studijų programai Elektronikos technika, vykdant ES struktūrinių fondų projektą „Mokymo ir studijų programos Mechatronikos ir elektronikos sektoriaus poreikiams tenkinti sukūrimas“.	
* – ne Kolegijos dėstytojai	
Prieiga per internetą: http://vista.liedm.lt/webct/entryPage.dowebct	
Danutė Babilienė	Civilinė sauga
Loreta Savulionienė	Programavimas Projektų valdymas
Mykolas Liubauskas	Vadyba
Rita Liepuonienė	Komunikavimo pagrindai
Rasa Tuzikienė	Kompiuterių technika
Lida Liubauskienė	Kokybės vadyba
Margarita Baltramaitienė	Ekonomikos teorija
J.Aukštuolis*	Matematika
Orūnė Raudonė	Kompiuterinės projektavimo priemonės
Andrejus Jurjevas	Kompiuterių tinklai
Irena Vaitkuvienė	Elektroninės aparatūros projektavimas ir gamyba
Ekonomikos fakultetas	
Olga Buckiūnienė Danguolė Ignatavičiūtė Danguolė Švarlienė Darius Lokutijevskis	Modulis Finansų dalyko savarankiškomis studijoms Prieiga per internetą: http://vista.liedm.lt/webct/entryPage.dowebct
Verslo vadybos fakultetas	
Vanda Mickienė	Logistikos pradmenys. Prieiga per internetą: http://vista.liedm.lt
Sveikatos priežiūros fakultetas	
Milda Žukauskienė dr. Erika Kubilienė	Raumenų jėgos tyrimas (http://193.219.88.227/main/index.php) Kosmetikos žaliavos ir priemonės. Prieiga per internetą: http://dleonardo.spf.viko.lt/
Pedagogikos fakultetas	
Renata Kondratavičienė	Kompiuterio naudojimas ir bylų tvarkymas. Informacija ir komunikacija. Tekstų tvarkymas. Skaičiuoklių ir diagramų sudarymo technologija. Pateikčių rengimas. Prieiga per internetą: http://vista.liedm.lt:80/webct/entryPage.dowebct Pagrindinės informacinių technologijų sąvokos. Prieiga per internetą: http://viko-pdf-it-reko.xz.lt/neakivaizdinis/pradinis/M1_PITS/index.html
Nijolė Inokaitienė	Dailės ir technologijų didaktika. Nuotolinės studijos (I – X moduliai). [interaktyvus]. Vilnius, 2007. [žiūrėta 2008-06-27]. Prieiga per internetą: http://www.vma.vpu.pedagogikos
Ingrida Stankevičienė Ilona Jokimavičienė Inga Bertašienė	Mentorių apmokymo distancinis modulis (parengtas vykdant ES struktūrinių fondų projektą „Inovatyvių praktinių mokymo formų diegimas Vilniaus kolegijoje“). Prieiga per internetą: http://vista.liedm.lt

Dizaino technologijų fakultetas	
Vilija Šulskienė, bendraautorė	Sumaniosios aprangos technologijos. Prieiga per internetą: http://vista.liedm.lt

Įvertinus ankstesniais metais parengtus nuotolinių studijų modulius, Lietuvos nuotolinio mokymo LieDM ir kituose serveriuose patalpinti 59 nuotolinių studijų moduliai: EIF – 21, EKF – 3, VVF – 21, SPF – 4, ATF – 2, PDF – 4, DTF – 3, MEF – 1.

Vykdamas ES struktūrinių fondų projektą „Mokymo ir studijų programos Mechatronikos ir elektronikos sektoriaus poreikiams tenkinti sukūrimas“, EIF studijų programai Elektronikos technika parengta modulių medžiaga elektroninėje laikmenoje. Tai mokomoji knyga, savarankiškų darbų užduotys, praktinių darbų užduotys, terminų žodynelis, savikontrolės klausimai, testai. Medžiaga patalpinta LieDM serveryje, prieiga per internetą: <http://vista.liedm.lt/webct/entryPage.dowebct>. Modulių sąrašas pateiktas 15 lentelėje.

15 lentelė. Dalyko medžiaga elektroninėje laikmenoje

<i>Autorius(-iai)</i>	<i>Modulio pavadinimas</i>
Danutė Babilienė	Aplinkos ir žmonių sauga Profesinė etika
Alfonsas Grumbinas	Signalai ir grandinės
Rimantas Urbonavičius	Informacijos perdavimo sistemos Elektroninės aparatūros techninė priežiūra ir diagnostika Profesinės praktikos organizavimo ir atlikimo metodika Baigiamosios praktikos organizavimo ir atlikimo metodika Metodiniai nurodymai ET studijų programos projektams rengti
Irena Vaitkuvienė	Elektrotechnika
Loreta Savulionienė	Informacinių technologijų praktika
Liucija Kupčinskienė	Anglų kalba
Alma Morkūnienė	Inžinerinė grafika
Grasė Milevskienė	Marketingas
Rasa Tuzikienė	Mikroprocesoriai Programuojamieji loginiai valdikliai
Stanislovas Pleskas	Mechatronikos pagrindai Elektroninės saugos sistemos
Margarita Baltramaitienė	Verslo ekonomika
Vilius Stakėnas	Tikimybių teorija ir matematinė statistika
Gintautė Žibėnienė	Sociologija Taikomųjų tyrimų metodologija
Romanas Martavičius	Analoginė elektronika Skaitmeninių signalų apdorojimas
Andrejus Jurjevas	Skaitmeniniai įtaisai
Donata Kravčenkienė	Teisė
Edmuntas Garla	Telekomunikacinės sistemos ir tinklai
Regina Čenienė	Filosofija
Aleksandras Kirka	Mechatronikos sistemos Mechatronikos sistemų projektas
Algirdas Baškys*	Valdikliai
Algirdas Seilius*	Matavimai ir metrologijos pagrindai
Ana Žilėnienė	Apskaitos pagrindai
Egidijus Kazanavičius* S. Girčys*	Skaitmeniniai signalų procesoriai
Vacius Mališauskas*	Garso ir vaizdo technika Elektromagnetinio lauko teorija Vaizdo technologijos

* – ne Kolegijos dėstytojai

Dėstytojai rengia mokymo ir mokymosi medžiagą, kitus metodinius leidinius studentams, kurie talpinami vidiniame tinkle arba kompiuterinėse laikmenose. Tai paskaitų konspektai, kompleksinės užduotys praktiniams ir savarankiškiems darbams, praktikų užduotys, paskaitų pateiktys ir kt. (iš viso 64 pavadinimų).

9.6. KONSULTACINĖ IR EKSPERTINĖ VEIKLA

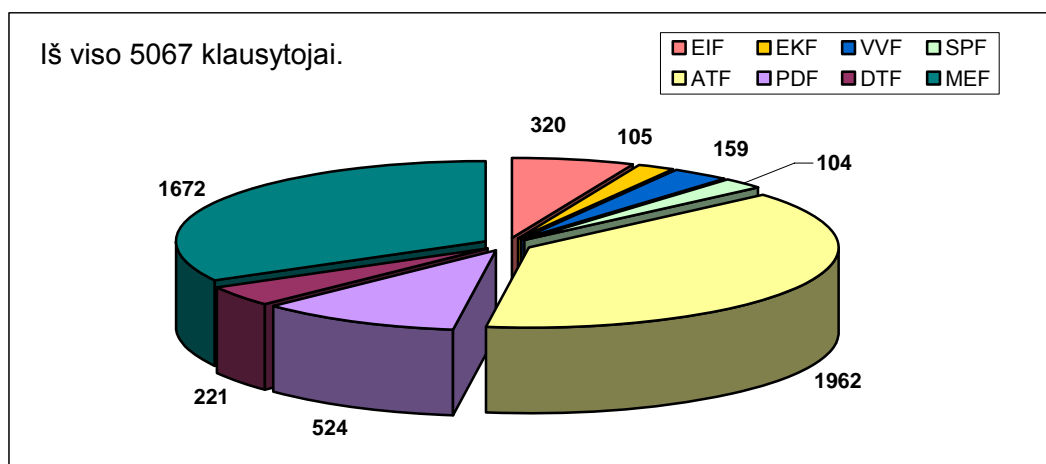
Žiniomis besiremianti ekonomika tampa prioritetiniu Lietuvos siekiu, o mokslas ir švietimas turi rūpintis visuotiniu mokymosi prieinamumu ir kokybe, taip prisidedami ir prie saugios visuomenės bei konkurencingos ekonomikos formavimo.

Konsultacinė ir ekspertinė veikla – tai kvalifikacijos tobulinimo kursų, mokymo seminarų organizavimas, ekspertavimas, konsultacijos regiono įmonėms, įstaigoms ir organizacijoms bei Lietuvos institucijoms ir pan.

Atsižvelgiant į visuomenei tenkančius dabarties iššūkius ir Valstybės ilgalaikės raidos strategijoje apibrėžtus prioritetus, kolegija turi padėti asmeniui įgyti profesinę kvalifikaciją, atitinkančią šiuolaikinių technologijų, kultūros bei asmeninių gebėjimų lygį, ir sudaryti sąlygas mokytis visą gyvenimą – nuolat tenkinti pažinimo poreikius, siekti naujų kompetencijų, reikalingų jo profesinei karjerai ir gyvenimo įprasminimui.

2007/2008 m. m. Kolegijoje, siekiant sudaryti sąlygas asmenims mokytis visą gyvenimą, tenkinti pažinimo poreikius, tobulinti įgytą kvalifikaciją, įgyti papildomų kompetencijų, buvo vykdomas suaugusiųjų neformalus mokymas ir neformalus švietimas (6 priedas). Kolegijos dėstytojai dirbo su suaugusiais pagal 91 darbo rinkos profesinio mokymo, neformalaus mokymo ar švietimo programą (6 priedas, 28 pav.). Lyginant su 2006/2007 m.m., kolegijos siūlomų neformalaus mokymo ir švietimo programų skaičius išaugo (2006/2007 m.m. – 57 programos).

2007/2008 mokslo metais daugiausiai neformalaus mokymo kvalifikacijos tobulinimo kursų ir seminarų buvo organizuota Menų fakultete (pagal 33 programas), Agrotechnologijų fakultete (pagal 16 programų), Pedagogikos fakultete (pagal 9 programas), Dizaino ir technologijų fakultete (pagal 9 programas). Iš viso Kolegijos fakultetų organizuotuose, kolegijos dėstytojų vedamuose trumpalaikiuose kursuose suaugusiems kvalifikaciją tobulino 5067 klausytojai. Lyginant su praėjusiais metais (klausytojų skaičius buvo 2474), šis skaičius išaugo dvigubai. Siekiant užtikrinti kokybišką dalyviams teikiamų neformaliojo suaugusiųjų švietimo programų įgyvendinimą, su kursų klausytojais dirba didelę pedagoginę ir profesinę patirtį turintys dėstytojai: M. Aukštuolienė, A. Morkūnienė, J. Merkienė, V. Burbienė, L. Vilkončius, D. Rasimavičienė, R. Truncienė, M. Jonikienė, M. Smelevič, M. Jurėnienė, R. Karalienė, D. Zablockienė, V. Gražienė, L. Gerulaitienė ir daug kitų.



28 pav. Neformalaus mokymo klausytojų skaičius

Gladius ryšys su darbo rinka, socialiniais partneriais yra vienas iš studijų kokybės stiprinimo faktorių. 2007/2008 m. m. prasiplėtė bendradarbiavimo su socialiniais, tarp jų ir

užsienio, partneriais galimybės. Dėstytojai ne tik patys įgijo didesnės dalykinės patirties, bet ir teikė konsultacijas socialiniams partneriams.

Elektronikos ir informatikos fakulteto konsultavimo sritys – objektinio programavimo pagrindai, projektų rengimas ir valdymas su MS Project, darbas su ACAD. Šiais klausimais buvo konsultuoti įvairių įmonių dirbantieji, statybos organizacijų atstovai, architektai.

Ekonomikos fakulteto dėstytojai konsultacijas aukštųjų mokyklų dėstytojams, uždarujų akcinių bendrovių darbuotojams, finansininkams teikė šiais klausimais: finansinė apskaita, apskaitos pradmenys, auditas, draudimo paslaugų valdymas, rinkodara ir pardavimų valdymas ir pan.

Verslo vadybos fakulteto dėstytojai konsultavo verslo įmonių, viešųjų įstaigų darbuotojus apie galimybę pasinaudoti Europos Sąjungos parama, dokumentų valdymo klausimais. Šio fakulteto dėstytojai konsultavo Lietuvos kalbų pedagogų asociacijos narius, kalbų pedagogus kalbinių projektų klausimais.

Sveikatos priežiūros fakultetas, siekdamas praktinio mokymo kokybės, praktikos bazių atstovų įtraukimo į studijų procesą, nuolat rengia studentų praktinio mokymo aptarimą ir teikia konsultacijas praktikos mokytojams.

Agrotechnologijų fakulteto dėstytojai Lietuvos ūkininkus, gyvūnų augintojus bei savininkus konsultavo veterinarijos, kinologijos, gyvūnų priežiūros ir šėrimo klausimais. Darbo biržos klausytojai buvo konsultuojami buhalterinės apskaitos klausimais.

Įvairiais vaikų ugdymo klausimais buvo konsultuojami Vilniaus miesto vaikų lopšelių ir darželių pedagogai ir tėvai.

Dizaino ir technologijų fakulteto dėstytojai konsultavo vidurinių mokyklų atstovus, mokinius, verslo firmų darbuotojus mados tendencijų, tapybos, koliažo ir pan. klausimais.

Menu fakulteto dėstytojai ugdymo įstaigas konsultavo tautinių žaidimų, ratelių choreografijos ir kt. klausimais.

2007/2008 m.m., kaip ir ankstesniais metais, Kolegijos dėstytojus kaip patyrusius ir kompetentingus ekspertus kvietė Studijų kokybės vertinimo centras, Profesinio mokymo metodikos centras, Slaugos darbuotojų tobulinimo centras, Vilniaus darbo rinkos mokymo ir konsultavimo tarnyba, tarptautinės organizacijos. Minėtų institucijų užsakymu studijų ir mokymo programas, profesinio rengimo standartus vertino 12 dėstytojų. Kolegijos direktorius G.Bražiūnas Europos universitetų asociacijos užsakymu dalyvavo Portugalijos Instituto Politecnico de Saude do Norte ekspertiniame vertinime.

Vilniaus kurčiųjų ir neprisigirdinčiųjų reabilitacinio profesinio mokymo centro užsakymu dėstytojai dalyvavo kaip ekspertai rengiant profesinio mokymo programas ir mokymo(si) medžiagą asmenims su negalia.

Švietimo ir mokslo ministerijos užsakymu kolegijos dėstytojai vertino studijų kryptių reglamentus.

Sveikatos apsaugos ministerijos užsakymu buvo atlikta Kolegijoje vykdomos bendrosios praktikos slaugos neuniversitetinių studijų programos ir kitose šalyse vykdomų panašių studijų programų palyginamoji analizė.

Švietimo mainų paramos centro užsakymu Kolegijos dėstytojai vertino mobilumo projektų paraiškas, ataskaitas ir sukurtus produktus.

Mūsų dėstytojai Vokietijos valstybinio ankstyvosios vaikystės tyrimų instituto (German State Institute of Early Childhood Research) užsakymu atliko ikimokyklinio ir pradinio ugdymo pedagogų rengimo Lietuvos aukštosiose mokyklose analizę.

Kolegijos dėstytojai taip pat buvo kviečiami į įvairių konkursų, festivalių vertinimo komisijas.

Viso buvo atlikti 45 ekspertiniai darbai (2005/2006 m. m. – 67, 2006/2007 – 82).

9.7. DĖSTYTOJŲ MENINĖ KŪRYBA IR ATLIKĖJIŠKA VEIKLA

Dėstytojų meninė kūrybinė ir atlikėjo veikla Vilniaus kolegijoje yra vykdoma Menu, Dizaino ir technologijų, Pedagogikos ir Agrotechnologijų fakultetuose.

Dizaino ir technologijų fakulteto dėstytojai J. Daniliauskas, L. Gerulaitienė, V. Šaulys, V. Žilius, A. Jakuba, L. Kalinauskienė dalyvavo plenere „Prašnekinti daiktai“, kuris vyko „Dargužių pavasaris 2008“ metu. Dėstytoja L. Gerulaitienė dalyvavo tarptautiniame plenere „Kopos 2008“.

Meninė kūrybinė veikla nesvetima ir Agrotechnologijų fakulteto dėstytojams. K. Jazukevičius fakulteto skaitykloje surengė savo fotografijų parodą. R. Kondratienė sukūrė viršelį autorių A. ir J. Kievišų knygai „Meninis ugdymas švietimo institucijoje“. I. Fedčuk sukūrė floristikos kūrinių kolekciją, kurią pristatė Vilniaus r. Maišiagalos vidurinėje mokykloje ir gavo padėką.

Menų fakulteto dėstytojai pateisina priklausomybę Menų fakultetui, įgyvendindami studijų programas, tiesiogiai ar bent iš dalies skirtose muzikos ir šokio atlikėjų rengimui. Dalyvaudami prestižiniuose festivaliuose, konkursuose ir kaip atlikėjai, ir kaip vertinimo komisijų nariai, jie reprezentuoja Menų fakultetą žymiausiose Lietuvos koncertų salėse bei užsienyje.

Meninę kūrybinę veiklą šiame fakultete vykdė 13 dėstytojų. J. Bradauskienė sukūrė choreografiją W.A. Mocarto operai „Užburtoji fleita“ ir G. Puccini operai „Bohema“. R. Prokurotienė, V. Jankauskas, G. Laurinavičiūtė, V. Paukštė kūrė choreografiją šokio spektakliams, koncertinėms programoms, TV projektams. Kolegijos dėstytojas, kompozitorius L. Vilkončius sukūrė Kolegijos himną „Daina apie tiesą“, o šio autoriaus sukurtas baletas „Piteris Penas“ nuo 2007 m. rudens iki 2008 m. pavasario keturis kartus buvo parodytas Nacionaliniame operos ir baletų teatre. Dėstytoja B. Bublytė sukūrė muzikos kompoziciją spektakliui „Uždaras vakaras“, N. Sinkevičiūtė-Kriūnienė sukūrė muzikos kompozicijas „Missa brevis“, „Ta ta to“, „Ave Maria“. S. Sapelevo-Vysocki muzikos aranžuotė skambėjo koncertų ciklo „Užtrakio vakarai“ renginyje, taip pat buvo pristatyta šio autoriaus DVD ir CD plokštelė „Embraceable you“. Kolegijos dėstytojas V. Čekasin yra žinomas ne tik kaip džiazo atlikėjas, bet ir kūrėjas – jis tapo muzikinės programos „Tango Extremal“ autoriumi. J. Baltramiejūnaitė sukūrė muziką miuziklui „legenda apie Užupį, taip pat muzikos kompozicijas chorams, liaudies instrumentų orkestrui, šokėjams. N. Žylienė kartu su bendraautoriais sukūrė miuziklo „Užupio legenda“ libretą.

Aktyvia atlikėjiška veikla pasižymėjo 18 MEF dėstytojų, dalyvavusių net 73-uose įvairaus pobūdžio renginiuose, programose ar kūrinių įrašų gamyboje. Septyni renginiai, kuriuose kaip atlikėjai dalyvavo MEF dėstytojai, vyko užsienyje: trys – Turkijoje du – Lenkijoje, po vieną – Baltarusijoje ir Egipte.

Pedagogikos fakulteto dėstytoja G. Kamblevičiūtė surengė mini piešinių parodą „Prilietimai“ ir personalinę parodą „Metaforos“. Autorės tapyba pastele, akvarele, tušu buvo eksponuota III tarptautinio tapytojų ir fotomenininkų plenero darbų parodoje „Parkų meno metafizika“. Šio fakulteto dėstytojas S. Lukauskas sukūrė dainų aranžuotes, kurios skambėjo Vilniaus gyventojams ir svečiams.

10. MATERIALIEJI IŠTEKLIAI

10.1. PATALPOS

Vilniaus kolegijoje studijoms vykdyti yra sukurtos tinkamos materialios sąlygos (žr. 16 lentelė). Kabinetų ir auditorijų skaičius Kolegijoje yra pakankamas. Šiuo metu yra 34 srautinės auditorijos, kuriose yra 2211 vietos.

Vilniaus kolegija turi 10 bendrabučių, kuriuose yra 2283 vietos, todėl visi norintys studentai gali juose gyventi. Visi fakultetai turi valgyklas, kuriose iš viso yra 840 vietų. Visi fakultetai, išskyrus Menų, turi sporto sales, kuriose Kolegijos studentai gali sportuoti, aktyviai leisti laisvalaikį.

16 lentelė. Vilniaus kolegijos patalpos

Rodikliai	EIF	EKF	VVF	SPF	ATF	PDF	DTF	MEF	Iš viso
Patalpų plotas, m ²	8679	3427,51	9048,49	11261,69	10577	3465,76	9801	3044,21	59304,66

- iš jų mokymo patalpų plotas, m ²	2847	2169,68	4475	6178	6400	1538	5495	1308,74	30411,42
- iš jų kitos patalpos, m ²	5832	1257,83	4573,49	5083,69	4177	1927,76	4306	1735,47	28893,24
Bendrabučių plotas, m ²	4492,96	4193,92	7356,50	-	4974,38	4837,21	12105	5077,64	43037,61
Iš viso, m²	13171,96	7621,43	16404,99	11261,69	15551,38	8302,97	21906	8121,85	102342,27
Srautinių auditorijų skaičius / vietų skaičius	6 / 358	4 / 340	6 / 390	3 / 400 / 60 / 60	2 / 120	1 / 70	2 / 104	10 / 309	34 / 2211
Sporto salės plotas, m ²	196	185,65	621	650	288	154,15	165	-	2259,80
Vietų bendrabytyje skaičius	284	230	452	-	195	270	612	240	2283
Vietų valgykloje skaičius	70	100	100	245	195	72	28	30	840

10.2. INFORMACINIŲ TECHNOLOGIJŲ ĮRANGA

2008 m. buvo užbaigtas visų fakultetų vietinių tinklų prijungimas prie LITNET tinklo, panaudojant optinio kabelio technologijas. Tai užtikrina greitą ir kokybišką fakultetų vietinių tinklų darbo vietų sąsają su išore ir įgalina ateityje užbaigti kolegijos IP telefonijos projektą. Šiais metais IP telefonija įdiegta EIF, SPF, VVF bei kolegijos administracijos padaliniuose ir apjungia 130 telefonų abonentų.

Pradėtas vykdyti bevielės prieigos prie kompiuterių tinklų projektas. Šiuo projektu baigiamas aprėpti EIF pastatas J. Jasinskio g. 15 ir palaipsniui bus plečiamas kituose fakultetuose iki pilnos visų pastatų aprėpties.

Šiais metais atnaujintas asmeninių kompiuterių ir išplėstas tarnybinių stočių parkas, toliau buvo tęsiami darbai kompiuterių klasėse, konferencijų salėse ir kitose patalpose stacionariai instaliuojant daugialypės terpės įrangą. Elektronikos ir informatikos fakultete pradėti diegti SUN terminaliniai serveriai su 60 terminalinių darbo vietų, pritaikytų mokymui pagal naujas technologijas

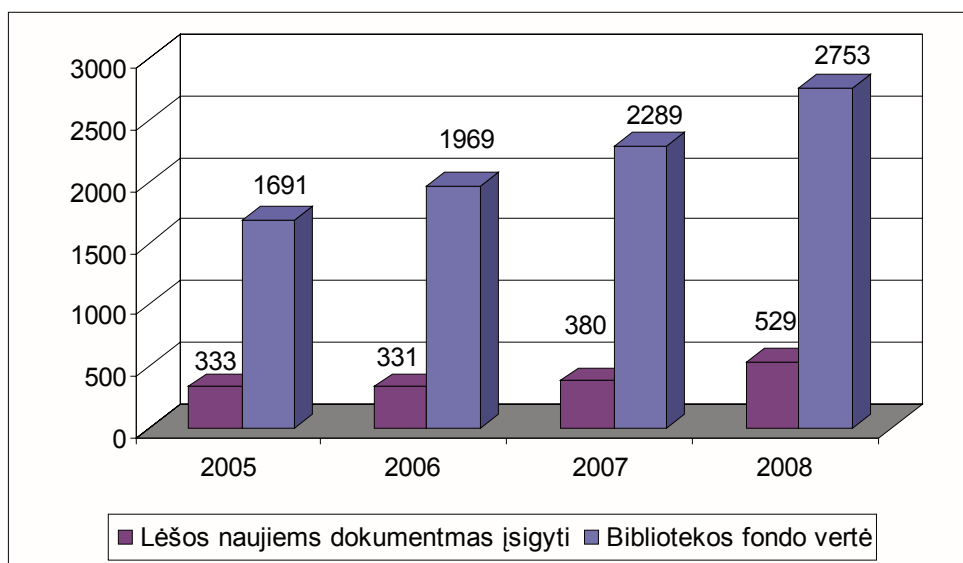
17 lentelė. IT įranga kolegijoje

	Kompiuterių skaičius					Kompiuterių sk. 100-ai studentų (dieninių)	Terminalinių sistemų darbo vietos	Multimedia projektoriai
	Iš viso	Iš jų:						
		Mokymo tikslams	Administracijai	Bibliotekose, skaityklose	Kita			
VIKO administracija	112	15	56	25	16	-	-	4
EIF	275	227	30	18	-	33	60	26
EKF	195	160	24	11	-	22	-	10
VVF	135	114	12	9	-	12	-	16
SPF	86	50	13	23	-	7	-	8
ATF	117	85	14	10	8	21	-	5
PDF	120	88	22	10	-	18	-	7
DTF	71	46	14	9	2	14	-	7
MEF	51	29	16	6	-	11	-	3
Iš viso kolegijoje	1162	814	201	121	26	17,25	60	86

10.3. BIBLIOTEKOS

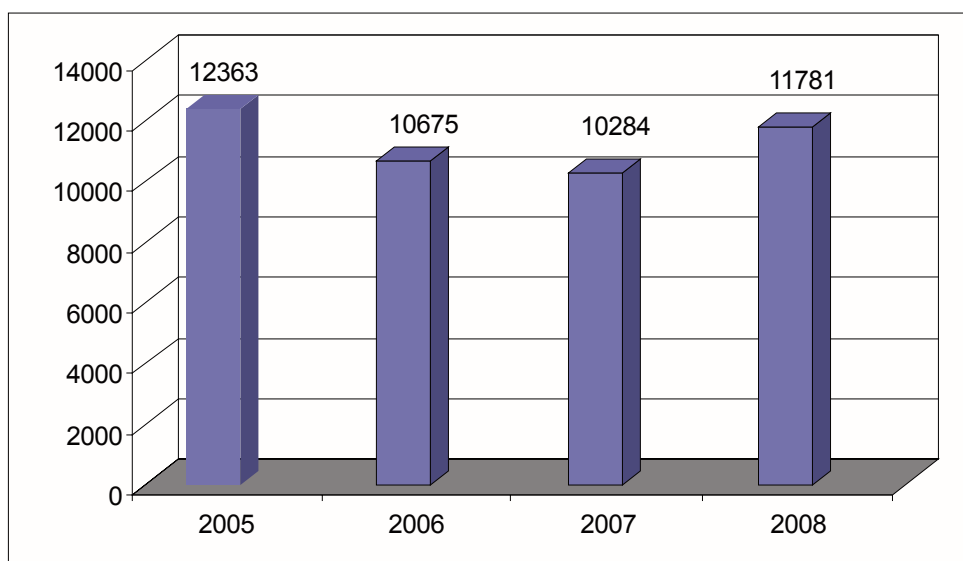
Vilniaus kolegijos biblioteka buvo centralizuota 2003 metų pabaigoje. Vadovaudamasi Viešųjų pirkimų įstatymu ir naudodamasi M. Mažvydo nacionalinės bibliotekos bibliotekininkystės ir bibliografijos centro leidžiamais ir nuolat papildomais bibliografiniais sąrašais bei užsienio šalių leidyklų katalogais, biblioteka užsako kolegijos studijų programų vykdymui tinkančius leidinius, išleistus Lietuvos aukštosiose mokyklose bei kitose respublikos ir užsienio šalių leidyklose. Atskaitiniu laikotarpiu buvo įsigyta 11 781 vnt. 2 648 pavadinimų įvairių dokumentų, iš jų 14 proc. sudaro leidiniai užsienio kalbomis. Visoms studijų programoms biblioteka užsako periodinius leidinius. 2008 metais biblioteka prenumeravo 241 pavadinimo periodinius leidinius, iš jų 74

pavadinimų – užsienio kalbomis. Iš Lietuvos technikos bibliotekos buvo nuomojami 21 pavadinimo periodiniai leidiniai užsienio kalbomis. Bibliotekos fondas nuolat papildomas ir kolegijos dėstytojų išleista leidiniais bei metodine medžiaga. Bibliotekos fondo vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje – 2 753 tūkst.Lt.



29 pav. Bibliotekos fondo vertė 2005–2008 m., tūkst. litų

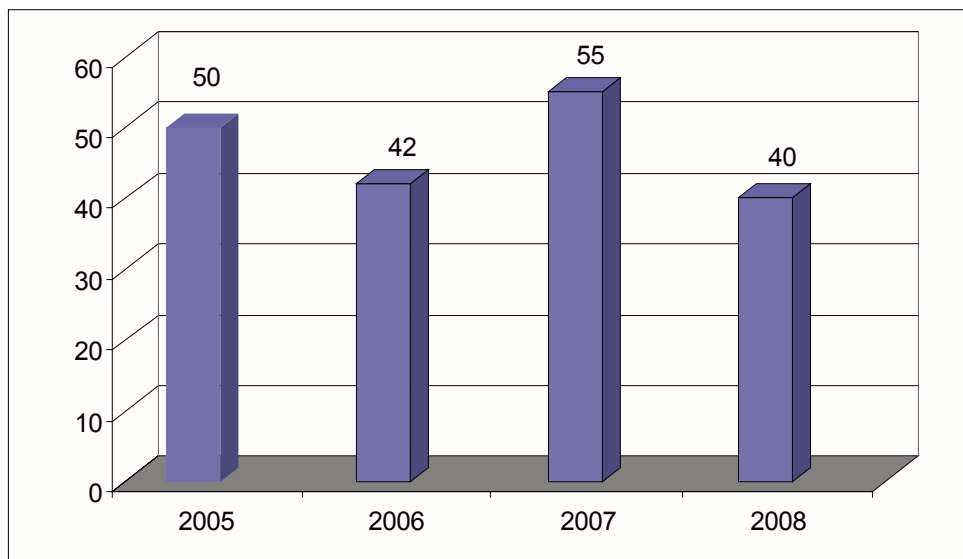
Bibliotekos įsigytų dokumentų skaičius 2005–2008 m. pateiktas 30 pav.



30 pav. Įsigytų dokumentų skaičius 2005–2008 m., fiz.vnt.

Nuo 2003 metų rudens Kolegijos biblioteka prisijungė prie Lietuvos kolegijų bibliotekų elektroninio katalogo kūrimo bei redagavimo darbų. Į šį katalogą suvedami visi nauji bei anksčiau įsigyti bibliotekos dokumentai. Ataskaitiniu laikotarpiu parengta 1 417 pav. bibliografinių įrašų ir suvesta 14 567 vnt. leidinių. 2003-2008 metų laikotarpiu parengta 8085 pav. bibliografinių įrašų ir suvesta 73 274 vnt. dokumentų (su retrospektyva). Nuo 2006 metų visų suvestų į elektroninį katalogą dokumentų bibliografiniai įrašai yra originalūs. Šiuo metu dirbama su Komplektavimo, Katalogavimo, Leidinių bei Paieškos moduliais, vedama elektroninė inventorinė knyga. 2008 metais pradėtas pasiruošimas integruotos bibliotekinės programos ALEPH 500 naujosios 18 versijos diegimui. Darbai bus baigti 2009 metų pradžioje. Darbuotojai, dirbantys su šia programa, nuolat kelia kvalifikaciją. ALEPH 18 versijos diegimo laikotarpiu vyksta MARC21 mokymai darbuotojams.

Kolegijos biblioteka siūlo savo vartotojams naudotis tiek tradiciniais, bibliotekos fonduose esančiais dokumentais, tiek ir internete esančiais informacijos šaltiniais. Vilniaus kolegija yra Lietuvos kolegijų bibliotekų (LKBA) bei Lietuvos mokslinių bibliotekų asociacijų (LMBA) narė. Pastaroji organizacija tarpininkauja prenumeruojant elektronines duomenų bazes, planuojant bei skirstant šiems tikslams numatytas Švietimo ir mokslo bei Kultūros ministerijų lėšas. Vilniaus kolegijos biblioteka 2008 metais prenumeravo šiuos duomenų bazių paketus: *EBSCO Publishing* (anglų kalba) – 12 bazių paketą ir *Integrum techno* (rusų kalba) – 9 bazių paketą.



31 pav. Vienam skaitytojui išduotų dokumentų skaičius 2005-2008 m.

2008 metais biblioteka įsigijo vidutiniškai 1,31 dokumento 1 studentui 52,49 Lt sumai. Analizuojant palyginamojoje lentelėje pateiktus duomenis, galima pastebėti, jog lyginant su ankstesniais metais, mažėja apsilankymų skaičiaus ir dokumentų išduoties rodikliai, o tai reiškia, kad bibliotekos fondas tapo turtingesnis, kad įsigyta daugiau leidinių, kuriais studentai gali naudotis visą semestrą. Dokumentų išduoties 1 studentui rodiklis sudaro tik 40,27.

Pagrindiniai bibliotekos veiklos rodikliai 2003–2008 metų laikotarpiu pateikti palyginamojoje lentelėje:

18 lentelė. Bibliotekos veiklos rodikliai

	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Bibliotekos fondas(fiz. vnt.)	225 010	288 986	292 041	294 612	299 672	311 068
Gauta per metus (fiz. vnt.)	10 129	15 265	12 363	10 675	10 284	11 781
Prenumerata (pavadinimai)	-	197	198	188	205	241
Gauta parama (tūkst. Lt)	5,6	14,6	7,7	8,8	27,9	63,5
Registruotų skaitytojų skaičius	11 027	11 752	11 774	12 725	12 666	13 052
Apsilankymų skaičius	418 715	833 383	441 298	444 329	437 071	400 935
Dokumentų išduotis (fiz. vnt)	467 757	551 571	542 822	552 549	691 941	525 664
Skaityklų darbo vietų skaičius	277	358	350	370	370	327
Interneto skaityklų darbo vietų skaičius	44	54	58	75	72	89
Darbuotojų skaičius (etatai)	21	24	25	27	28	28
Kompiuterizuotos darbo vietos personalui	12	16	16	18	27	27
ALEPH statistika (pavadinimai)	130	1 710	1 675	1 478	1 675	1 417

10.4. PRAKTINIO MOKYMO BAZĖ

Vilniaus kolegijoje studijos apima teorinį ir praktinį mokymą bei studentų savarankišką darbą. Labai svarbi studijų dalis – profesinės veiklos praktikos. Jų tikslas – suformuoti praktinius įgūdžius, būtinus atitinkamoms profesinėms kompetencijoms įgyti.

Kolegijoje yra įrengta 41 laboratorija, veikia 10 praktinio mokymo centrų.

2008 m. Kolegija daug investavo į laboratorinės bazės modernizavimą. Panaudojus Kolegijai skirtas LR Privatizavimo fondo lėšas, atnaujinta EIF elektronikos, telekomunikacijų, RTV aparatūros ir sistemų laboratorijų bazė; SPF biochemijos laboratorijos bazė; DTF siuvimo praktikų bazės įranga; ATF chemijos laboratorijos įranga.

Dizaino ir technologijų fakultete praktikų centras užima 523,63 m² plotą. Centre praktikas atlieka Kostiumo dizaino, Aprangos dizaino ir Siuvinijų projektavimo ir gamybos studijų programų studentai. Centre yra 2 siuvimo cechai ir mezgykla, medžiagų sandėlis, auditorija – ekspozicijų salė, buitinės- higieninės patalpos, administracinės patalpos. Siuvimo cechuose yra pramoninės ir buitinės siuvamosios mašinos, lyginimo įranga, sukirpimo stalai, manekenai, žirklys ir kiti įrankiai. Mezgykloje yra pramoninės ir buitinės mezgimo mašinos, siūlų pervyniojimo įranga, narstymo mašina, lyginimo įranga, sukirpimo stolas, kiti mezgimo įrankiai. Centrui vadovauja vedėja, praktikoms vadovauja 4 praktikų vadovai. Praktiniam mokymui įrengti standai, parengta įvairi metodinė ir dalomoji medžiaga, kaupiama specialioji literatūra ir periodiniai leidiniai, standartai. Centre atliekamos praktikos, per kurias teikiamos mokamos siuvimo paslaugos klientams, studentai siuva ar mezga kūrybinius darbus, kuria suvenyrus, rengia studentų darbų parodas, bendrauja su socialiniais partneriais, reklamuoja studijų programas mokyklose ir priima mokinių ekskursijas.

Grožio studija „Jaunystė“ – 64,84 m² praktinio mokymo centras Šukuosenų dizaino studijų programos studentams. Tai – mokomoji kirpykla su įrengtomis darbo vietomis, kirpyklos įrenginiais, įrankiais ir medžiagomis. Čia studentai atlieka mokomasias praktikas ir jų metu teikia mokamas paslaugas klientams. Studijoje taip pat vyksta firmų organizuojami praktiniai seminarai.

Pirmą kartą į praktiką pagal ERASMUS programą į užsienio įmones išvyko 37 Kolegijos studentai.

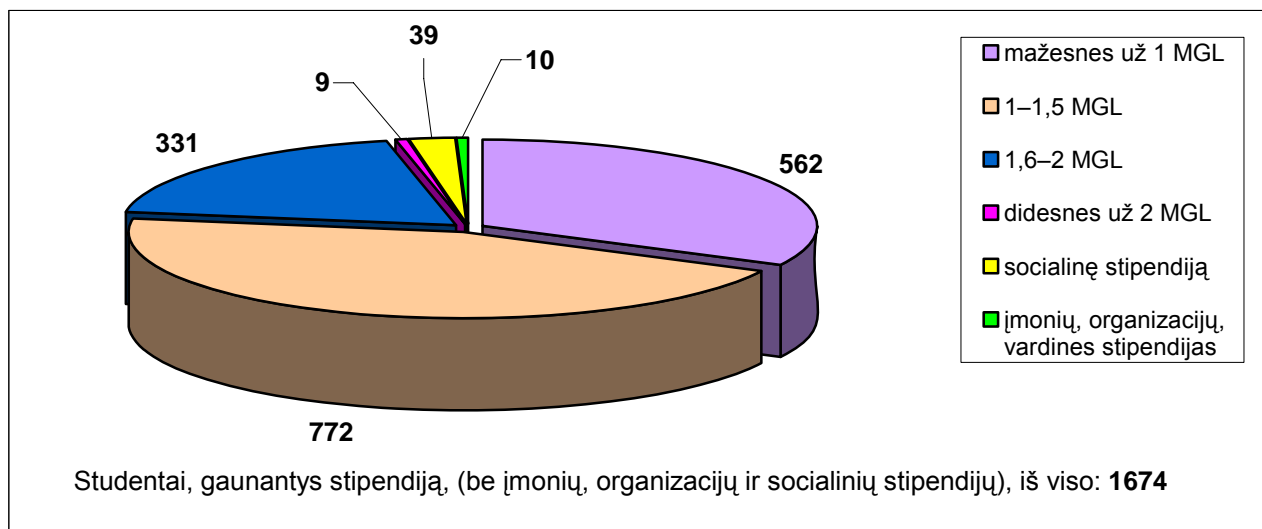
Kolegijos studentams profesinės veiklos praktikos metu sudaromos galimybės pritaikyti turimas teorines žinias, įgyti praktinių įgūdžių konkrečioje darbo vietoje, darbdaviams sudaroma galimybė iš arčiau susipažinti su potencialias darbuotojais. Studentai praktiką atlieka daugiau nei 1000 įmonių: AB „TEO LT“, Lietuvos Respublikos Seimas, UAB „Skaidula“, UAB „Aiva sistema“, UAB „Palink“, AB „Dvarčionių keramika“, UAB sanatorija „Pušyno kelias“, viešbutis „City Gate Hotel“, BĮ UAB „Sanitex“, UAB „Žvėryno veterinarijos gydykla“, AB „Lėvuo“, AB „Apranga“, Valstybinis nacionalinis operos ir baleto teatras, AB SEB Vilniaus bankas, Higienos institutas, Vilniaus apskrities Valstybinė mokesčių inspekcija, UADB „ERGO Lietuva“, Danijos kultūros institutas, Vilniaus etninės kultūros centras, Vilniaus kurčiųjų ir neprigirdinčiųjų ugdymo centras, Vilniaus apskrities Gestų kalbos vertėjų centras, VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos ir kt.

Kolegijos fakultetai bendradarbiauja su verslo įmonių asociacijomis, rūmais, įmonėmis, įstaigomis ir organizacijomis.

11. PARAMA STUDENTAMS

Studentams teikiama materialinė parama: mokamos stipendijos, vienkartinės pašalpos ir premijos, teikiamos paskolos, parama neįgaliesiems, lengvatos socialiai remtiniams studentams. 2008 m. stipendijas gavo 1723 studentai. Iš stipendijų, pašalpų ir premijų fondo studentams išmokėta – 3601,30 tūkst. Lt.

Studentų gaunančių stipendiją, pasiskirstymas pagal gaunamos stipendijos dydį 2008 m. spalio 1 d. pateiktas 32 pav.



32 pav. Studentų, gaunančių stipendiją, pasiskirstymas pagal gaunamos stipendijos dydį 2008 m.

Vardinę V. Jurgučio stipendiją, kurią įsteigė „Parex“ bankas, gauna 7 Ekonomikos ir 3 Elektronikos ir informatikos fakultetų studentai.

Pagal patvirtintus nuostatus studentams skiriamos pašalpos dėl sunkios materialinės padėties, šeimos narių mirties atveju, vaiko gimimo proga, taip pat dalyvavimo tarptautiniuose projektuose išlaidoms iš dalies atlyginti. Pašalpoms 2008 m. išmokėta – 145,80 tūkst. Lt.

Studentai premijuojami už aktyvų dalyvavimą fakultetų ir kolegijos studentiškuose renginiuose, sporto varžybose, aktyvią studentų atstovybės veiklą. Premijoms 2008 m. išmokėta – 337,89 tūkst. Lt.

Studentams pagal jų poreikį užtikrinama galimybė gyventi bendrabutyje. Visi iš kitų miestų atvykę studentai aprūpinami gyvenamomis vietomis Kolegijos bendrabučiuose. Kolegija valdo 10 bendrabučių, juose yra 2096 vietos.

Socialiai remtiniams studentams taikomos mokesčio už gyvenimą bendrabutyje lengvatos, sudaroma galimybė už studijas mokėti dalimis, išimties tvarka mažinama studijų kaina studijuojantiems valstybės nefinansuojamose vietose, suteikiama pirmenybė skiriant paskolas gyvenimo išlaidoms, mokamos pašalpos.

Vadovaujantis LR Vyriausybės ir Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo nutarimais, studentams yra suteikiamos paskolos gyvenimo išlaidoms, studijų įmokoms mokėti (19 lentelė) ir dalinėms studijoms pagal tarptautines sutartis ir susitarimus.

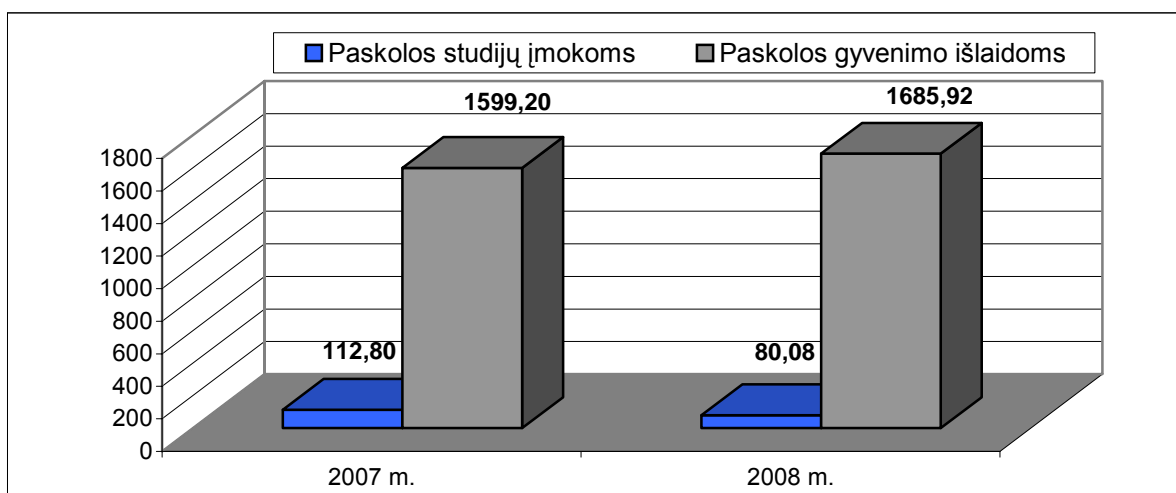
19 lentelė. Paskolos studentams

	Pageidavusių gauti paskolas studentų skaičius		Gavusių paskolas studentų skaičius		Skirta lėšų paskoloms (tūkst. Lt)		Panaudota lėšų paskoloms (tūkst. Lt)	
	2007 m.	2008 m.	2007 m.	2008 m.	2007 m.	2008 m.	2007 m.	2008 m.
Paskolos studijų įmokoms mokėti								
Iš viso	217	154	217	154	-	-	112,80	80,08
Paskolos gyvenimo išlaidoms								
Iš viso	576	739	404	421	-	-	1587,80	1684,82
Iš viso VIKO	793	893	621	575	1712,00	1766,10	1700,60	1764,90

Nuo 2007 m. Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas lėšas studentų paskoloms skiria bendra suma. Visi Kolegijos studentai, studijuojantys valstybės iš dalies finansuojamose ir nefinansuojamose vietose, turi galimybę gauti paskolą studijų įmokoms sumokėti. 2007 m. paskoloms skirta – 1712 tūkst. Lt. panaudota 1700,6 tūkst. Lt. Paskoloms studijų įmokai mokėti panaudota – 112,8 tūkst. Lt, gyvenimo išlaidoms – 1587,8 tūkst. Lt. Studentų prašymai paskoloms studijų įmokoms mokėti patenkinti 100 proc., gyvenimo išlaidoms 70,1 proc.

2008 m. paskoloms skirta – 1766,10 tūkst. Lt. panaudota 1764,9 tūkst. Lt. Paskoloms studijų įmokai mokėti panaudota – 80,08 tūkst. Lt, gyvenimo išlaidoms – 1684,82 tūkst. Lt. Studentų prašymai paskoloms studijų įmokoms mokėti patenkinti 100 proc., gyvenimo išlaidoms 56,9 proc. Studentų poreikis paskoloms gyvenimo išlaidoms kasmet auga. Studentų aktyvumas pasinaudoti Valstybinio mokslo ir studijų fondo teikiamomis paskolomis gyvenimo išlaidoms 2008 m. palyginus su 2007 m. išaugo 28,3 proc., 2007 m. šios paskolos pageidavo – 576 studentai, o 2008 m. – 793, deja dėl skiriamų lėšų stokos, studentų prašymai paskoloms gyvenimo išlaidoms tenkinami nepilnai.

Valstybinio mokslo ir studijų fondo Kolegijos studentams skirtų lėšų paskoloms pasiskirstymas pagal gaunamos paskolos rūšį pateiktas 33 paveiksle.



33 pav. Paskoloms skirtų lėšų pasiskirstymas pagal paskolos rūšį 2007–2008 m., tūkst. Lt

Vadovaujantis LR Vyriausybės nutarimu nuo 2006 m. rugsėjo 1 d. Lietuvos aukštųjų mokyklų neįgaliesiems studentams teikiamos šios finansinės pagalbos priemonės:

- tikslinė išmoka specialiesiems poreikiams tenkinti – kas mėnesį (180 Lt);
- tikslinė išmoka (416 Lt) už kiekvieną semestrą studijų išlaidoms iš dalies kompensuoti.

2008 m. Vilniaus kolegijoje mokėsi 51 neįgalusis studentas, iš jų dieninėse studijose – 31, vakarinėse – 4 ir neakivaizdinėse – 16 studentų. 2008 m. jiems išmokėta 84774,56 Lt, iš jų specialiesiems poreikiams tenkinti – 67786 Lt, studijų išlaidoms iš dalies kompensuoti 13728 Lt ir finansinės pagalbos priemonėms administruoti – 3260,56 Lt.

Kai kuriuose Vilniaus kolegijos fakultetuose organizuojamos studijos neįgaliesiems. Sveikatos priežiūros fakultete regos negalią turintiems studentams parengti konspektai Brailio raštu, bibliotekoje įrengtos darbo vietos su padidinamaisiais stiklais, visiems negalią turintiems studentams sumažintas fizinis krūvis, valgykloje gaminami dietiniai patiekalai. Pedagogikos fakultete sudarytos sąlygos kurčiųjų mokymuisi, silpnaregiams studentams naudojamos diferencijuotos atsiskaitymo programos.

Studentams sudarytos sąlygos savivaldai, tenkinami studentų saviraiškos poreikiai. Fakultetuose ir jų bendrabučiuose sudarytos sąlygos naudotis kompiuterine technika ir internetu. Interneto svetainėje skelbiami studijų grafikai, tvarkaraščiai ir kita svarbi informacija. Norint išsiaiškinti, kaip programų tikslus ir uždavinius suvokia studentai, yra organizuojamos studentų anketinės apklausos fakultetuose.

Karjeros centras teikia studentams individualias, grupines, el. konsultacijas karjeros planavimo, dokumentų rengimo, įsidarbinimo klausimais, organizuoja su fakultetais karjeros mugės, kurių metu studentai betarpiškai bendrauja su įmonių atstovais, tariasi dėl darbo ar praktikos atlikimo vietų. Studentų karjeros galimybių gerinimui, Karjeros centras bendradarbiauja su Kolegijos fakultetais, struktūriniais ir funkciniais padaliniais, Lietuvos ir užsienio institucijomis ir suteikia galimybę konsultuotis karjeros planavimo klausimais.

2008 m. Karjeros centras studentams parengė metodinę medžiagą seminarams: „Karjeros planavimas ir valdymas“, „Darbo dokumentų rengimas“, „Kaip suderinti asmenines savybes ir

darbo galimybes“, „Atrankos pokalbis“. Pradėta kaupti metodinė ir mokomoji literatūra, susijusi su karjeros konsultavimu: „Studentų karjeros valdymo kompetencijų ugdymo vadovas konsultantui“, „Studentų savarankiško karjeros valdymo kompetencijų ugdymo vadovas konsultantui“, „Karjeros valdymo informacinių šaltinių vadovas konsultantui“, „Savęs pažinimo vadovas studentui“, „Mokymosi ir karjeros galimybių pažinimo vadovas studentui“, „Karjeros valdymo informacinių šaltinių vadovas studentui“, „Karjeros planavimo vadovas studentui“. Apie šias metodines priemones Vilniaus kolegijos studentai bus informuoti per Kolegijos Karjeros centro tinklalapį.

2008 m. Karjeros centras pradėjo kurti norinčiųjų įsidarbinti studentų duomenų bazę, užmezgė ryšius su personalo valdymo bendrove „Manager.lt“, ypač aktyviai dirbančia personalo paieškos, atrankos, tyrimų ir mokymų srityje, su Manager.lt, UAB „Baltijos kompiuterių akademija“, IF draudimu, „Domus galerija“, banku SNORAS, prekybos tinklo „Rimi“ atstovais dėl darbuotojų paieškos ir dalyvavimo Kolegijos renginiuose.

Karjeros centras bendradarbiauja su Vilniaus universiteto, Marijampolės, Utenos kolegijų karjeros centrais, siekia bendradarbiauti su Vilniaus, Utenos, Panevėžio, Alytaus, Marijampolės, Šiaulių, Kauno apskričių vidurinėmis mokyklomis ir gimnazijomis siekiant užmegzti ryšius su asmenimis atsakingais už profesinį moksleivių informavimą.

Kolegija yra sudariusi bendradarbiavimo sutartį su Lietuvos darbo birža, kuri teikia Kolegijai reikalingą informaciją apie Lietuvos darbo rinkos situaciją ir jos kaitą, gyventojų užimtumo prognozę, sudaro sąlygas Kolegijos studentams studijų plane numatytu laiku atlikti praktiką teritorinėse darbo biržose. Birža taip pat sudaro galimybę baigiamųjų kursų studentams ir absolventams registruotis Lietuvos darbo biržos duomenų bazėje internete „Talentų bankas“. Du kartus metuose Lietuvos darbo birža informuoja kolegiją ir fakultetus apie mūsų absolventų įsidarbinimą. Šie duomenys aptariami direktorate, dekanatų ir katedrų, kuruojančių atitinkamas studijų programas, posėdžiuose. Fakultetų katedros ne tik analizuoja darbo biržos pateiktus duomenis, bet ir pačios domisi absolventų įsidarbinimu. Absolventai kviečiami į susitikimus. Fakultetai tiesiogiai sužino apie jų įsidarbinimą, rengdami anketines bei telefonines apklausas.

Visuose Kolegijos fakultetuose kaupiami duomenys apie darbdavių siūlomas darbo vietas. Studentai informuojami apie galimybes įsidarbinti, informacija apie įsidarbinimo galimybes patalpinama skelbimų lentose, kai kurių fakultetų interneto svetainėse. Darbdavių atstovai, ieškantys sau darbuotojų, atvyksta į fakultetus susitinka su studentais, atsirenka sau darbuotojus, informuoja apie įsidarbinimo ir karjeros perspektyvas.

12. IŠORINIAI RYŠIAI

12.1. BENDRADARBIAVIMO SUTARTYS

Vilniaus kolegija yra tarptautinių organizacijų: Europos aukštojo mokslo institucijų asociacijos (EURASHE), Europos aukštųjų vadybos ir verslo administravimo krypties mokyklų tinklo (SPACE), Europos aukštojo mokslo kineziterapijos tinklo (ENPHE), narė. Kasmet užsienio partnerių pasitikėjimas Kolegija didėja.

Tarptautinį bendradarbiavimą Kolegija plėtoja nuo pat įsikūrimo pradžios. 2007 m. buvo pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su Kaliningrado srities kultūros ir meno koledžu, Ekonomikos ir kultūros Rygos universitetiniu koledžu.

Kolegijos ir socialinių partnerių bendradarbiavimas padeda įsiklausyti į verslo pasaulio poreikius ir per jų prizmę pažvelgti, koks yra rengiamų specialistų poreikis rinkoje bei kokių kompetencijų labiausiai pasigenda darbdaviai. Plečiamas socialinių partnerių ratas: 2008 m. buvo pasirašytos bendradarbiavimo sutartys su AB „Krekenavos agrofirma“, UAB „MAXIMA LT“, Vilniaus darbo birža, AB SEB banku, Latvijos The Social Integration State Agency, LR Valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba, UAB „Vilniaus duona“, UAB „Tagatis“, UAB „Elguva“ ir kt.

Pasirašyta bendradarbiavimo sutartys su Polesios valstybiniu universitetu (Baltarusija), Gruzijos technikos universitetu, Ilia Chavchavadze universitetu, Lietuvos žemdirbystės institutu. Aktyvus bendradarbiavimas su mokslo ir švietimo, socialiniais partneriais ir darbdaviais vyksta

fakultetų lygmenyje. Fakultetai bendradarbiauja su daugeliu Lietuvos aukštųjų mokyklų: VU, VGTU, MRU, KMU, VDU, VPU, LŽŪU, LVA, LMTA, Kauno, Vilniaus statybos ir dizaino, Vilniaus technikos ir kitomis kolegijomis, vidurinėmis mokyklomis.

Fakultetai yra užmezgę tarptautinius ryšius su Latvijos, Lenkijos, Rumunijos, Suomijos, Vokietijos ir kitų užsienio šalių aukštosiomis mokyklomis.

Fakultetams ypač svarbūs ir vertingi nuolatiniai ryšiai su socialiniais partneriais: įvairiomis verslo įmonių asociacijomis, rūmais, įmonėmis, įstaigomis, organizacijomis, viešbučiais, restoranais, bankais, draugijomis, sąjungomis, institutais ir kita.

Fakultetai itin didelį dėmesį skiria ryšių su darbdaviais užmezgimui ir plėtojimui. Siekiama, kad darbdaviai prisidėtų organizuojant praktinį mokymą įvairias aspektais, dalyvautų rengiant naujas studijų programas ir tobulinant esamas, prisidėtų prie studentų žinių ir praktinių įgūdžių vertinimo, sudarytų sąlygas dėstytojų kvalifikacijai tobulinti, padėtų gerinti materialinę bazę.

12.2. DALYVAVIMAS TARPTAUTINIUISE PROJEKTUOSE IR PROGRAMOSE

Vilniaus kolegijos tarptautinis bendradarbiavimas plėtojamas nuosekliai ir tolygiai nuo pat Kolegijos įsikūrimo pradžios. Per aštuonetą savo gyvavimo metų Kolegija subūrė tvirtą užsienio partnerių tinklą, dalyvauja keliose pagrindinėse aukštojo mokslo institucijas vienijančiose tarptautinėse organizacijose ir jų tarybose, pati organizuoja šių organizacijų bei kitas tarptautines konferencijas, yra pasirašiusi bendradarbiavimo sutartis su Europos Sąjungos ir kitų šalių aukštojo mokslo institucijomis, kasmet vykdo tarptautinius projektus, keičiasi studentais ir dėstytojais.

2007/2008 m.m. Vilniaus kolegija dalyvavo šiose Europos Sąjungos programose:

- Mokymosi visą gyvenimą programos Erasmus paprogramėje (LLP/Erasmus): studentų ir dėstytojų mobilumo org., intensyviuose projektuose (IP) bei tematinų tinklų (TNP) projektuose;
- Mokymosi visą gyvenimą programos Grundtvig paprogramėje (LLP/Grundtvig);
- Mokymosi visą gyvenimą programos Comenius paprogramėje (LLP/Comenius);
- Leonardo da Vinci,
- Tempus,
- NordPlus.

Dalyvavimas Mokymosi visą gyvenimą programos Erasmus paprogramėje (LLP/Erasmus)

Studentų ir personalo mobilumo organizavimas.

2007/2008 m. m. buvo 9-ieji Vilniaus kolegijos dalyvavimo Erasmus programoje metai. 2007 m. vasario mėn., prasidėjus naujam programos etapui, sėkmingai pateikta paraiška išplėstinės Erasmus universiteto Chartijos (extended Erasmus University Charter) atnaujinimui, kuri suteikė teisę Vilniaus kolegijai 2007-2013 metais organizuoti studentų studijų ir praktikos mobilumą bei dėstytojų dėstyto ir personalo stažuočių mobilumą. Naujosios Vilniaus kolegijos Erasmus Chartijos Nr. 63246-IC-1-2007-1-LT-ERASMUS-EUCX-1. Taip pat pateikta paraiška ir finansavimas gautas šioms Erasmus mobilumo veikloms vykdyti 2007/2008 m. m.:

- dėstytojų mobilumui;
- studentų mobilumui;
- mobilumo organizavimui.

2007/2008 m. m. Vilniaus kolegijos LLP/Erasmus programos partnerių sąrašą sudarė 69 užsienio aukštojo mokslo institucijos.

20 lentelė. Vilniaus kolegijos LLP/Erasmus partnerių skaičius 2007/2008 m. m.

Šalis	Partnerių skaičius
Airija	2
Austrija	2
Belgija	8
Danija	7
Estija	1
Graikija	1
Ispanija	2
Italija	1
Jungtinė Karalystė	2
Kipras	1
Latvija	6
Lenkija	6
Norvegija	2
Olandija	4
Portugalija	2
Prancūzija	4
Rumunija	1
Slovakija	2
Slovėnija	2
Suomija	7
Turkija	3
Vengrija	1
Vokietija	2
Iš viso	69

2007/2008 m. m. pirmą kartą per visą Kolegijos dalyvavimo Erasmus programoje laiką pavyko viršyti planuotą studentų mobilumą: vietoje planuotų išsiųsti 111 studentų išsiųsti 137. Šį faktą įtakojo tai, jog nuo 2007/2008 m. m. pagal Erasmus programą studentai galėjo ne tik vykti studijuoti į užsienio aukštąsias mokyklas, bet ir atlikti praktiką užsienio aukštosiose mokyklose arba įmonėse. Pagal Erasmus programą išvykusių Kolegijos studentų skaičius sudaro net 75 proc. bendro į užsienį išvykusių studentų skaičiaus. Tai rodo, jog Erasmus programa išlieka viena iš pagrindinių tarptautinių studentų mobilumą Kolegijoje finansuojančių programų. Pagal išsiunčiamų studentų skaičių Vilniaus kolegija yra viena pirmaujančių tarp Lietuvos kolegijų.

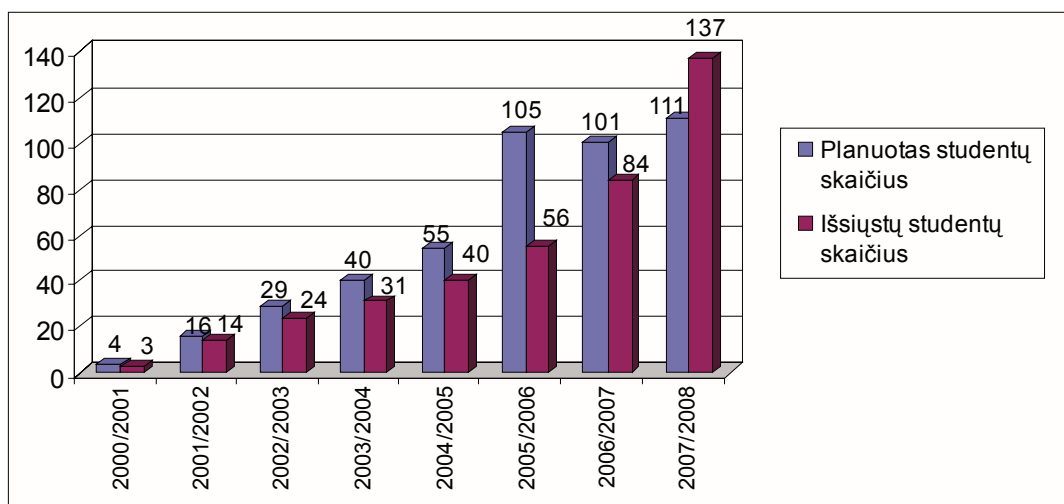
Studentai, dalyvaudami Erasmus akademinių mainų metu programoje, įgijo neįkainojamų teorinių bei praktinių įgūdžių, kalbinės ir kultūrinės patirties. Erasmus studentų mobilumas, palyginti su praėjusiais mokslo metais, išaugo 63 proc. Tačiau nepaisant šių rodiklių, vis dar išlieka mobilumą stabdantys veiksniai – studijų programų nesuderinamumas, lankstumo stoka įskaitant studentų iš užsienio aukštųjų mokyklų parsivežtus studijų rezultatus.

Kolegijos personalui 2007/2008 m. m. taip pat atsirado naujų galimybių: be Erasmus dėstytojų mainų vizitų personalo darbuotojams atsirado galimybė stažuotis užsienio aukštosiose mokyklose arba įmonėse. Dėl šios priežasties bendras išsiųsto Erasmus personalo skaičius išaugo 39 proc., ir, kaip ir studentų atveju, viršytas planuotas mobilumas: vietoje sutartyje planuotų 15 personalo darbuotojų išvyko net 54. Pagal Erasmus programą išvykusių Kolegijos darbuotojų skaičius sudaro 50 proc. bendro į užsienį išvykusio personalo skaičiaus. Tai rodo, jog Erasmus programa yra viena iš pagrindinių tarptautinių Kolegijos dėstytojų mobilumą finansuojančių programų. Pagal išsiunčiamų personalo darbuotojų skaičių Vilniaus kolegija yra viena pirmaujančių tarp Lietuvos kolegijų.

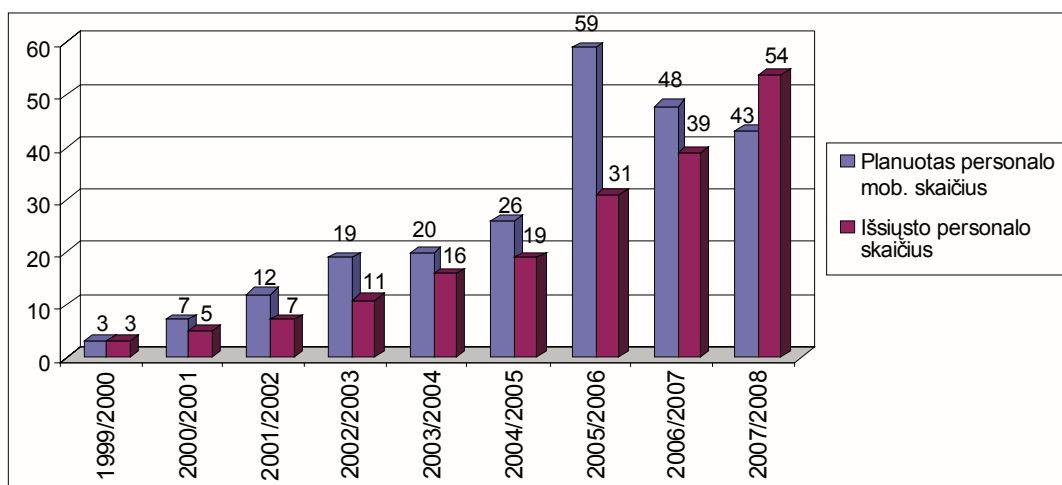
Erasmus mainų programa suteikė galimybę dėstytojams išvykti dėstyti užsienio aukštosiose mokyklose, o visiems programoje dalyvavusiems personalo darbuotojams pasidalinti tarptautine akademinė patirtimi, užmegzti naujus kontaktus, pakelti savo kvalifikaciją. Erasmus akademinių

mainų programa suteikia galimybę perimant užsienio partnerių gerąją patirtį, tobulinti studijų, dalykų programas ir taip gerinti visų studijų sričių studentų rengimo kokybę.

34 ir 35 paveiksluose pateikiama, kiek planuota ir išsiųsta studentų ir personalo darbuotojų pagal LLP/Erasmus programą 2000–2008 m. m.



34 pav. Studentų išvykimai pagal Erasmus programą 2000–2008 metais.



35 pav. Personalo darbuotojų išvykimai pagal Erasmus programą 2000–2008 metais.

2007/2008 m. m. pagal Erasmus programą studijuoti į Vilniaus kolegiją atvyko 25 užsienio studentai ir paskaitas skaitė bei stažavosi 28 užsienio dėstytojai bei personalo darbuotojai. Atvykę studentai studijavo Ekonomikos, Verslo vadybos, Sveikatos priežiūros, Pedagogikos, Dizaino ir technologijų bei Menų fakultetuose.

Vertinant atvykstančių studentų ir dėstytojų priėmimo patirtį, derėtų išskirti svarbiausius aspektus: atvykstančių studentų bei dėstytojų priėmimas gerokai pasistūmėjo teigiama linkme, tačiau tam vis dar reikia papildomo įdirbio bei materialinių resursų, studentams – didesnio modulių, dėstomų užsienio kalbomis, pasirinkimo, daugiau kultūrinių renginių, toliau tvarkyti bendrabučius ir studentų apgyvendinimo administravimą juose; dėstytojams – labiau suderinti vizitų programas, katedrose palaikyti nuolatinius ryšius su partneriais.

Dalyvavimas LLP/Erasmus intensyviuose projektuose (LLP/Erasmus IP).

2007/2008 m. m. Vilniaus kolegija partnerio teisėmis dalyvavo 6-iose LLP/Erasmus intensyviuose projektuose:

1. IP29574/1/1/731/07 „PIM – Tarpkultūrinės vadybos darbo rinkai skatinimas Baltijos jūros regione“, koordinatorius – Kylio taikomųjų mokslų universitetas (Vokietija).

- Projekto metu 3 PDF studentai ir 1 VVF dėstytojas dalyvavo 2 sav. trukmės intensyviuose kursuose Talino informacinių technologijų koledže (Estija).
2. "Miss Logo: Management Information Systems Supporting Local GOvernment", koordinatorius – Mecheleno taikomųjų mokslų universitetas (Belgija). Projekto metu 8 EIF studentai ir 1 dėstytojas dalyvavo 2 sav. trukmės intensyviuose kursuose Mecheleno taikomųjų mokslų universitete (Belgija).
 3. 28223-IC-2004-I-BE-Erasmus-IPUC-6 „Mažų ir vidutinių įmonių rinkodaros strategijos“ / „Marketing Strategies for Small and Medium Enterprises“, koordinatorius – Plantijn taikomųjų mokslų universitetas (Belgija). Projekto metu 3 VVF studentai ir 1 dėstytojas dalyvavo 2 sav. trukmės intensyviuose kursuose Navaros universitete (Ispanija).
 4. 28223-IC-2004-I-BE-Erasmus-IPUC-6, „Mažų šeimos viešbučių rinkodaros ir vadybos strategija“, koordinatorius – Plantijnhogeschool (Belgija). Projekto metu 7 VVF studentai ir 1 dėstytoja dalyvavo 2 sav. trukmės intensyviuose kursuose Bolonijos universitete (Ispanija). Šis projektas tęstinis ir trunka antrus metus.
 5. BENL-2007-LLP-ERA-IP-17, „IPPE – Tarpdisciplininė paliatyviosios pagalbos programa“, koordinatorius – University College Arteveldehogeschool, Nursing department (Belgija). Projekto metu 5 SPF studentai ir 1 dėstytoja stažavosi Artevelde taikomųjų mokslų universitete (Belgija).
 6. IP29354/1/3/731/07 „VALIM – Instrumentų ir metodų įteisinimas“, koordinatorius – Plantijn taikomųjų mokslų universitetas (Belgija). Projekto metu 3 DTF studentai ir 1 dėstytojas dalyvavo 2 sav. trukmės intensyviuose kursuose Turku taikomųjų mokslų universitete (Suomija).

Be aukščiau išvardintų projektų, Dizaino ir technologijų fakultetas pasirašė sutartį dalyvauti naujame LLP/Erasmus IP projekte IP BIO 2009 „Naujos medžiagos ir technologijos chemijoje ir biotechnologijoje“, kurio koordinatorius - IMC Fachhochschule Krems (Austrija). Projekto veiklos bus vykdomos 2008/2009 m. m.

Dalyvavimas LLP/Erasmus tematinių tinklų projektuose (LLP/Erasmus TNP)

2007/2008 m. m. Vilniaus kolegija partnerio teisėmis dalyvavo viename LLP/Erasmus tematinių tinklų projekte:

1. 229180-CP-1-2006-1-UK-ERASMUS-TNPP, „DIETS – Dietologų rengimo standartų tobulinimas Europoje“, koordinatorius – Plymouth University (Jungtinė Karalystė). Projekte dalyvavo SPF, 2 šio fakulteto darbuotojos stažavosi Roberto Gordono universitete (Jungtinė Karalystė).

Dalyvavimas Erasmus programų kūrimo projektuose (Erasmus CD)

2007/2008 m. m. Vilniaus kolegija partnerio teisėmis dalyvavo viename Erasmus programų kūrimo projekte, kuris buvo parengtas ir pradėtas vykdyti ankstesnio Socrates II programos metu:

2. 29323-IC-1-2005-1-FI-ERASMUS-MODUC-1 „Daugiakultūrės darbo jėgos valdymas Baltijos jūros regiono šalyse“, koordinatorius – Arcada University of Applied Sciences (Suomija). Tai praeito Erasmus periodo metu pradėtas projektas ir tęsiamas nuo praeitų mokslo metų. Jame dalyvavo 5 Vilniaus kolegijos darbuotojai, projekto metu parengtas „Daugiakultūrės darbo jėgos valdymo Baltijos jūros regione“ modulis įdiegtas į Verslo vadybos fakultete dėstomus Projektų valdymo modulius.

Dalyvavimas Mokymosi visą gyvenimą programos Grundtvig paprogramėje (LLP/Grundtvig)

2007/2008 m. m. Vilniaus kolegija partnerio teisėmis dalyvavo 3-uose LLP Erasmus tematinių tinklų projektuose:

1. 134222-LLP-1-2007-1-DE-COMENIUS-CMP „Mokytojai praktikoje ir procese“, koordinatorius – Studienseminar Bielefeld II (Vokietija).
2. 134260-LLP-1-2007-1-LV „Tarpkultūrinės kompetencijos ugdymas – interaktyviosios informacinių komunikacinių technologijų priemonės verslininkams“, koordinatorius – Latvijos prekybos, pramonės ir amatų rūmai (Latvija).
3. 134054-LLP-1-2007-1-BE-GRUNDTVIG „GMP – šeimos kompetencijų ugdymas“ (Grundtvig daugiašalis projektas), koordinatorius – HIG (Belgija).

Taip pat 2007/2008 m. m. 4 Agrotechnologijų fakulteto darbuotojai laimėjo individualių Grundtvig stažuotių konkursus: Rimantė Kondratienė, Edita Kristina Kaurynienė, Irena Čeikauskaitė, Rimantas Kondratas. Džiugu, jog vienas iš šių vizitų – Irenos Čeikauskaitės stažuotė Maltoje - buvo teigiamai įvertintas Švietimo mainų paramos fondo organizuotame 2008 m. kokybės konkurse.

Dalyvavimas Mokymosi visą gyvenimą programos Comenius paprogramėje (LLP/Comenius)

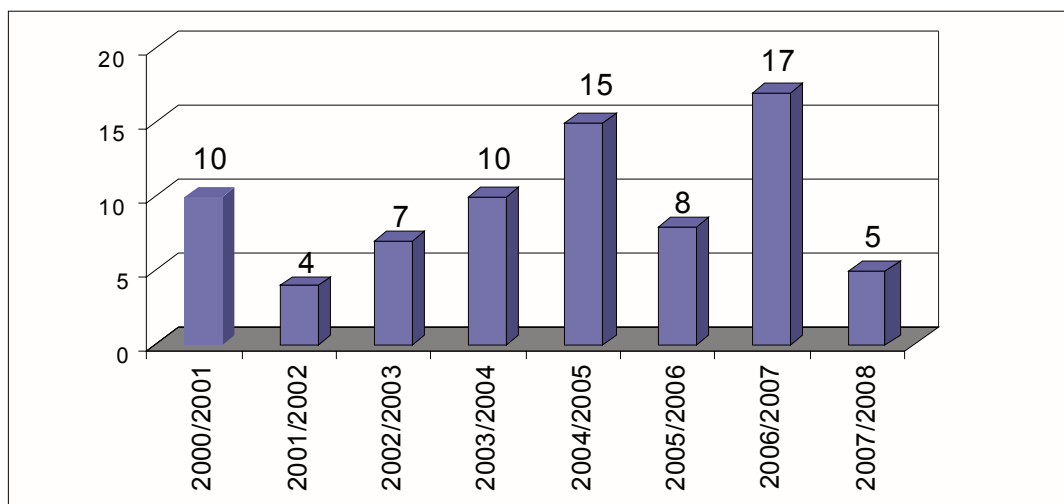
2007/2008 m. m. Vilniaus kolegija partnerio teisėmis dalyvavo viename LLP Comenius projekte “Start”, koordinatorius – Bielefeld taikomųjų mokslų universitetas (Vokietija).

Dalyvavimas Mokymosi visą gyvenimą programos Leonardo da Vinči paprogramėje (LLP/Leonardo da Vinči)

Vilniaus kolegija daugelį metų buvo viena iš pirmaujančių aukštųjų mokyklų Lietuvoje pagal Leonardo da Vinčio projektų skaičių. Tačiau 2007/2008 m. m., palyginti su ankstesniais metais, Kolegijos dalyvavimas Leonardo da Vinči programoje sumažėjo tiek vertinant projektų bei lėšų skaičiumi, tiek siunčiamų darbuotojų ir studentų skaičiumi. Tai įtakojo faktas, jog nuo 2007-ųjų metų studentų praktikų ir dėstytojų stažuotių mobilumas buvo perkeltas į Erasmus programą. Iš viso 2007/2008 m. m. Kolegija dalyvavo 5-iuose Leonardo da Vinči projektuose:

1. LdV-PRT-2008-LT-0051 „Tarptautiniai Obinelli partneriai“, koordinatorius - Friedrich-List-Schule Berlin OSZ Wirtschaftssprachen (Vokietija).
2. 2006-ES/06/B/F/PP-149546 „OBINELLI“, koordinatorius - Fundacio BCN Formacio Professional Barcelona (Ispanija).
3. LT/06/B/F/PP-171003 „Strateginių individo kompetencijų vystymas eurointegracijos kontekste“, koordinatorius – Kauno technologijos universiteto Ekonomikos ir vadybos fakultetas.
4. I/06/A/PL/154449-FPI „Gulliver 5: tirocini formativi transnazionali come strumento di formazione e orientamento per l’inserimento professionale stabile“, koordinatorius - Euroform, Italija.
5. LT/06/EX/2/0982 „CLIL metodo principų taikymas rengiant užsienio kalbų mokymosi medžiagą dailės ir agrotechnologijų studijų krypčių moduluose kolegijoje“, koordinatorius – Kauno kolegija.

36 paveiksle pateiktas Leonardo da Vinči programos 2000–2008 metų projektų skaičius, kuriuose dalyvavo Vilniaus kolegija.



36 pav. Vilniaus kolegijos dalyvavimas Leonardo da Vinči programos projektuose 2000–2008 metais.

Dalyvavimas Tempus programoje

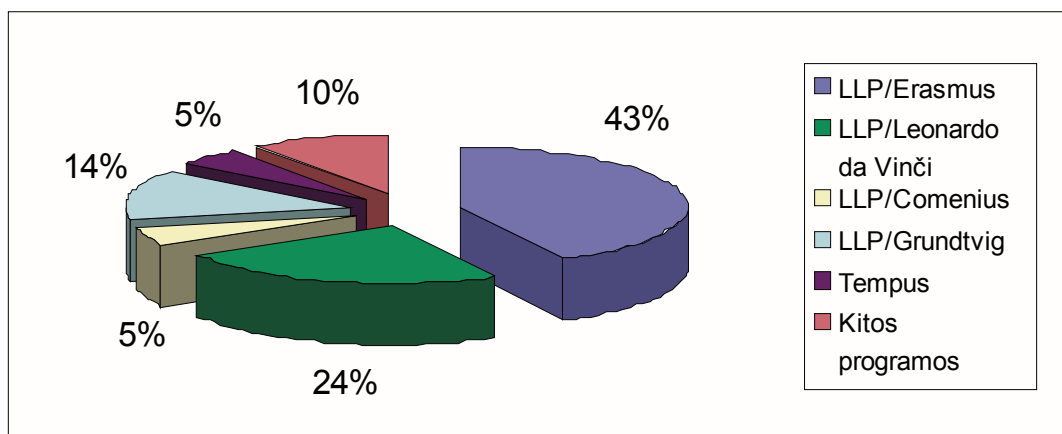
2007/2008 m. m. Kolegija užbaigė dalyvavimą viename Tempus programos projekte – SCM-T029A06-2006 „Establishing Quality Assurance Services in the Georgian Higher Education Institutions (EQUASER)“. Projekte ekspertais dirbo 6 Kolegijos darbuotojai, projekto metu vyko 3 partnerių susitikimai Lietuvoje ir Gruzijoje, parengta projekto medžiaga bei galutinė ataskaita.

Dalyvavimas NordPlus programoje

2007/2008 m. m. Vilniaus kolegija partnerio teisėmis dalyvavo 1 NordPlus programos projekte:

1. 177041/V11 (2006) ir 2949/2007 „Daugiakultūrės darbo jėga – pagrindinės problemos Baltijos jūros regiono šalyse, koordinatorius – Arcada University of Applied Sciences (Suomija). Tai Šiaurės šalių Ministrų tarybos finansuojamos NordPlus programos projektas, tęsiamas nuo praėjusių mokslo metų. Jame dalyvavo 5 Kolegijos darbuotojai.

Iš viso 2007/2008 m. m. Vilniaus kolegija dalyvavo 20-yje tarptautiniuose projektuose. Palyginti su praėjusiais mokslo metais, projektų skaičius sumažėjo gana žymiai, tačiau, kaip buvo minėta, tai labiausiai įtakoją faktas, jog studentų praktikų mobilumas ir personalo stažuotės buvo integruotos į LLP/Erasmus programą ir atskirai šioms veikloms projektų rengti nebereikia. 37 paveiksle pateikta informacija apie Kolegijos projektų skaičių pagal tarptautines programas 2007/2008 m. m.:



37 pav. Vilniaus kolegijos projektų skaičius pagal tarptautines programas.

7 priede pateikiama informacija apie visus 2007/2008 m. m. vykdytus tarptautinių fondų finansuojamus projektus.

Dalyvavimas tarptautinėse organizacijose

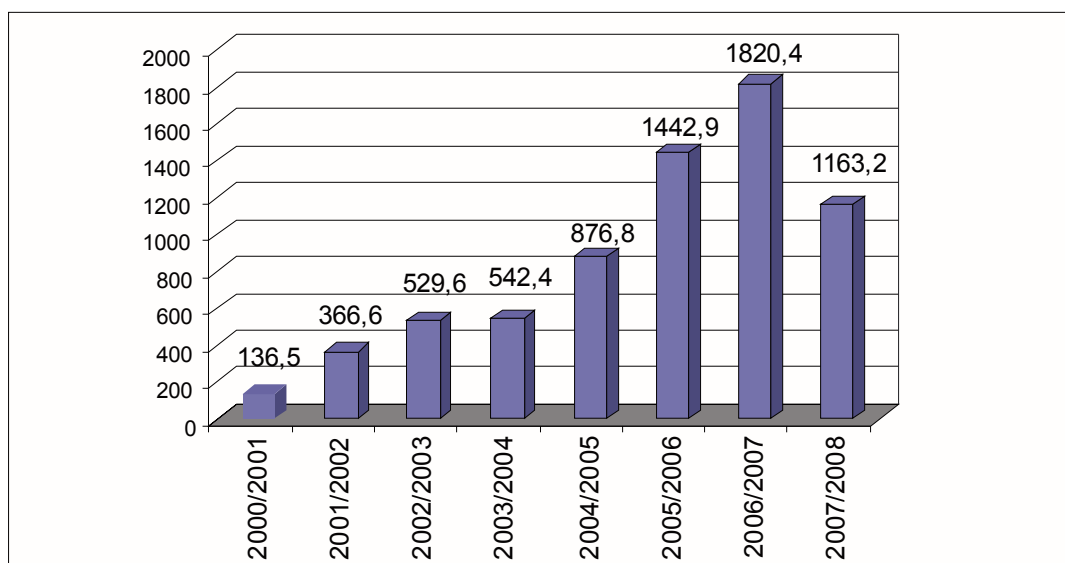
Vilniaus kolegija tęsia aktyvų dalyvavimą svarbiose Europos asociacijose ir kitose organizacijose:

- EURASHE – Europos aukštojo mokslo institucijų asociacijoje
- SPACE – Europos aukštųjų vadybos ir verslo administravimo mokyklų asociacijoje, registruotoje Belgijoje;
- EAEC – Europos Erasmus koordinatorių asociacijoje,
- ENPHE – Europos aukštojo mokslo kineziterapijos tinkle;
- BSN – Baltijos jūros tinklo organizacijoje.

Vilniaus kolegijos darbuotojai užima svarbias pozicijas visų išvardintų organizacijų valdybose: Direktorius dr. Gintautas Bražiūnas aktyviai dalyvauja EURASHE veikloje, 2000-2004 buvo išrinktas šios asociacijos viceprezidentu, Verslo vadybos fakulteto prodekanė Danutė Rasimavičienė antrai kadencijai išrinkta SPACE viceprezidentės pareigoms, Tarptautinių ryšių skyriaus vedėja Jolanta Preidienė antrą kadenciją yra EAEC viceprezidentė, Sveikatos priežiūros fakulteto Reabilitacijos katedros vedėja Milda Žukauskienė yra Vykdomosios Tarybos projektų vadovė, Strateginės plėtros skyriaus vedėjas Vytautas Lauciūnas yra BSN valdymo komiteto narys.

Tarptautinių ryšių skyriaus veiklos finansinė analizė

2007/2008 m. m. iš tarptautinių programų gautos lėšos sudarė 1.163,2 tūkst. litų (žr. 38 pav.).



38 pav. Vilniaus kolegijos tarptautinių projektų finansavimas

Kolegijos tarptautinių ryšių veiklos SSGG analizė:

Privalumai

- Aukštas Vilniaus kolegijos prestižas Europos aukštojo mokslo institucijas vienijančiose organizacijose;
- Tvirtas, patikimas ir gerai išplėtotas užsienio partnerių tinklas;
- Sukurta stabili Erasmus dėstytojų ir studentų mainų sistema;
- Pirmaujanti pozicija Erasmus studentų ir dėstytojų mainuose Lietuvos kolegijų tarpe;
- Pirmaujanti pozicija vykdomų projektų skaičiumi Lietuvos kolegijų tarpe;
- Pajamos, gaunamos iš Europos komisijos ir LR valstybės biudžeto tarptautinei veiklai vykdyti, sudarančios 2 proc. Kolegijos bendrojo biudžeto.

Trūkumai

- Programų įvairovės stoka, rengiant tarptautinius projektus;
- Sumažėjęs finansavimas iš tarptautinių projektų, palyginus su 2006/2007 m. m.;
- Lankstumo stoka studijų rezultatų, įgytų užsienio aukštosiose mokyklose, įskaitymo tvarkoje;
- Mažas studijų modulių ir programų, dėstomų užsienio kalbomis, pasirinkimas;
- Dėstytojų užsienio kalbos (ypač anglų) žinių stoka;
- Tarptautinių ryšių veiklos koordinatorių etatų nebuvimas atskiruose fakultetuose.

Galimybės

- Sukurti studijų programą (-as) užsienio kalba užsienio studentų priėmimui;
- Užmegzti ryšius su Azijos, Amerikos, Afrikos ir kt. aukštojo mokslo institucijomis;
- Toliau tobulinti studentų, grįžusių po studijų užsienio aukštosiose mokyklose, studijų rezultatų įskaitymo tvarką;
- Tęsti užsienio kalbų mokymus Vilniaus kolegijos dėstytojams;
- Visuose fakultetuose įvesti projektų vadovų / Erasmus koordinatorių etatus.

Grėsmės

- Studentų intereso dalyvauti tarptautinių mainų programose, stoka;
- Kvalifikuoto personalo, mokančio užsienio kalbas, stoka.

12.3. ES STRUKTŪRINĖS PARAMOS ĮSISAVINIMAS

Vilniaus kolegija 2008 m. baigė įgyvendinti septynis ES struktūrinių fondų finansavimą laimėjusius projektus. ES Socialinio fondo ir Vilniaus kolegijos lėšomis finansuojami projektai buvo vykdomi pagal BPD 2.2 priemonę „Darbo jėgos kompetencijos ir gebėjimų prisitaikyti prie pokyčių ugdymas“, 2.4 priemonę „Mokymosi visą gyvenimą sąlygų plėtojimas“ ir 2.5 priemonę „Žmogiškųjų išteklių kokybės gerinimas mokslinių tyrimų ir inovacijų srityje“. Projektuose numatytos veiklos buvo įvykdytos ir pasiekti visi planuoti rezultatai. Įgyvendinamų projektų priemonės buvo nukreiptos Kolegijos studijų programų atnaujinimui, mokslo taikomųjų tyrimų plėtrai ir Kolegijos darbuotojų bendrųjų ir profesinių kompetencijų tobulinimui. Vilniaus kolegijos koordinuotas projektas „**Vilniaus kolegijos kokybės užtikrinimo sistemos plėtra**“ LR Švietimo ir mokslo ministerijos buvo išrinktas ir apdovanotas kaip geriausias švietimo ir mokslo projektas, finansuotas pagal Lietuvos 2004–2006 Bendrąjį programavimo dokumentą.

2005–2008 m. projektų įgyvendinimo metu Kolegija įsisavino 4 137 323,6 Lt ES paramos lėšų. Neįsisavinta buvo 454 253,41 Lt, kas sudarė 9 proc. visų projektų lėšų. Šių projektų metų buvo sukurta nauja studijų programa Mechanikos ir elektronikos sektoriaus poreikiams tenkinti, atnaujinta Gestų kalbos vertėjų studijų programa ir 22 praktinio mokymo studijų programos, apmokyti 8193 studentai, 828 dėstytojai bei administracijos darbuotojai. Tuo pačiu buvo išugdyti septyni VIKO projektų vadovai ir tiek pat projektų finansininkų.

Tuo pačiu Vilniaus kolegija partnerio teisėmis dalyvavo įgyvendinant 5 projektus, finansuojamus pagal BPD 1.5 priemonę „Darbo rinkos, švietimo, profesinio mokymo, mokslo ir studijų institucijų bei socialinių paslaugų infrastruktūros plėtra“, 2.4 priemonę „Mokymosi visą gyvenimą sąlygų plėtojimas“ bei 2.5 priemonę „Žmogiškųjų išteklių kokybės gerinimas mokslinių tyrimų ir inovacijų srityje“ ir įvykdė visus partneriui jungtinės veiklos sutartyse numatytas veiklas.

Sėkminga projektinė veikla įkvėpė Kolegijos fakultetuose ir kituose padaliniuose naujų projektų idėjas ateinančiam 2007–2013 m. ES struktūrinės paramos įsisavinimo periodui. Buvo suformuluoti 14-os projektų pavadinimai ir pateikti idėjų atrankai ŠMM. Net keturi iš jų bus skirti studijų aplinkos gerinimui, numatantys Kolegijos infrastruktūros plėtrą. Praėjusiame 2004–2006 m. Bendrojo programavimo periode Vilniaus kolegija nelaimėjo nė vieno iš dviejų atrankos konkursui pateiktų Kolegijos infrastruktūros plėtros projektų, dėl to studijų ir mokslo taikomųjų tyrimų infrastruktūros atnaujinimo ir modernizavimo tikslas išlieka esminiu tikslu ateinančiu 2007–2013

m. ES struktūrinės paramos įsisavinimo periodu. Ne mažiau svarbus uždavinys yra kompleksiškas visų studijų programų atnaujinimas tuo pačiu pritaikant jas tarptautinei aukštojo mokslo studijų rinkai.

Praėjusiais metais buvo sukurta su ES struktūrinių fondų projektuose dalyvaujančio personalo motyvavimo tvarka, kuri sustiprino projektinio darbo tradicijas Vilniaus kolegijoje. Dėl to šie projektai ateityje bus vykdomi dar efektyviau ir netaps vien tik projekto vadovo ir projektą administruojančios grupės rūpesčiu.

2008 m. Vilniaus kolegija buvo pakviesta įsijungti partnerio teisėmis į Informacinių technologijų, Mechatronikos bei Biotechnologijos ir biofarmacijos nacionalinių kompleksinių programų rengimą bei vėlesnį jų įgyvendinimą. Šias programas dalinai finansuos ES struktūriniai fondai ir įgyvendinimas paskatins Kolegijos mokslo taikomųjų tyrimų plėtrą bei tolesnį bendradarbiavimą su Lietuvos universitetais.

2008 m. buvo pateiktas konkursui Paramos fondui Europos socialinio fondo agentūrai projektas „Vilniaus ir Vilniaus technologijų ir dizaino kolegijų administracinio personalo profesinių įgūdžių tobulinimas“, parengtas pagal 2007-2013 m. Žmogiškųjų išteklių plėtros veiksmų programos 1 prioriteto „Kokybiškas užimtumas ir socialinė aprėptis“ VP1-1.1-SADM-06-K priemonę „Žmogiškųjų išteklių tobulinimas viešajame sektoriuje“. Šis projektas numato patobulinti Vilniaus ir Vilniaus technologijų ir dizaino kolegijų buhalterių, administratorių, sekretorių ir projektų vadovų profesines kompetencijas.

Daugiau informacijos apie Kolegijos 2008 m. koordinuotus ES struktūrinių fondų projektus ir jų rezultatus yra pateikta 8 priede.

2008 metais buvo pradėta rengti Vilniaus kolegijos 2009–2013 m. plėtros strategija, kurioje išdėstomi ilgalaikiai Kolegijos veiklos tobulinimo tikslai, uždaviniai, priemonės ir siekiami rezultatai.

13. RYŠIAI SU VISUOMENE

Ryšiai su visuomene yra nuolatinė idėjų paieška, visuomenėje besiformuojančių tendencijų ir įvykių stebėseną, analizę ir nuolatinis pasirinktos formos su aplinka komunikavimas.

Kolegijos Ryšių su visuomene skyrius atsižvelgdamas į keletą Kolegijos raidai svarbių priežasčių (šalies demografinė padėtis, kuri įtakoja stojančiųjų skaičių Lietuvoje, kintanti švietimo sistema) nuolat ieško naujų komunikavimo su visuomene priemonių.

Verslo vadybos ir Sveikatos priežiūros fakultetų internetiniuose puslapiuose sukurtas Virtualusis pasivaikščiavimas. Tikslas - parodyti fakultetus visiškai nauju rakursu. Tai puiki pažintinė priemonė iš anksto susipažinti su fakultetų infrastruktūra.

2008 m. Ryšių su visuomene skyrius tapo BNS „Spaudos centro“ vartotoju. Pradėti publikuoti pranešimai žiniasklaidai: Kolegijos naujienos, numatomi renginiai, konferencijos ir pan.

Pradėta anketavimo veikla. Kartu su Studijų tarnyba parengta anketa stojantiejiems. Gauti atsakymai yra svarbi ir naudinga informacija analizei ir naujų perspektyvų paieškai.

2008 m. buvo sudaryta sutartis su lankomiausiu naujienų portalu *Delfi paieška*, kuriame matoma Vilniaus kolegijos vizitinė kortelė, nukreipianti skaitytojus į Kolegijos tinklalapį. Šiame portale Studentų priėmimo laikotarpiu vieną savaitę buvo įkelta Vilniaus kolegijos reklaminė juosta.

Metų pradžioje atnaujinta Kolegijos informacinė medžiaga: fakultetų lankstinukai, bendras Kolegijos lankstinukas lietuvių ir anglų kalba.

Per metus pagaminta įvairaus pobūdžio reklaminių plakatų, kurie buvo skirti valstybinėms šventėms, Kolegijos bendruomenės renginiams, Stojančiųjų ir besidominčių studijomis Kolegijoje informacijai pateikti.

Informaciniai skelbimai, kuriuose pristatomos Kolegijos studijų programos, stojimo taisyklės ir pan. buvo publikuoti dienraščiuose *Lietuvos rytas*, *Respublika*, *15 min.* (visuose regionuose: Vilnius, Kaunas, Klaipėda) *Vilniaus diena*, regioniniuose laikraščiuose *Panevėžio balsas*, *Šiaulių naujienos*, *Alytaus naujienos*, *Anykšta*, *Kėdainių garsas*, *Utenis*, *Ukmergės žinios*, *Gimtoji žemė*, *Radviliškio naujienos*, *Mūsų Ignalina* ir kt.

Studijų priėmimo į Vilniaus kolegiją 2008 m. taisyklės buvo paskelbtos moksleivių pamėgtame žurnale *Kur stoti?* Minėta informacija įkelta į Vilniaus kolegijos tinklalapį, taip pat naudota Atvirų durų dienos renginiuose, kurie vyko visuose fakultetuose.

Kolegija tradiciškai dalyvavo kasmetinėje parodoje *Mokymasis, studijos, karjera 2008*, kuri skirta profesiniam ugdymui, studijoms, suaugusiųjų tęstiniam mokymui; Kolegijos fakultetų veikla, studijų programos pristatytos ir kovo mėnesį vykusioje Bendrojo priėmimo organizatoriaus LAMA BPO surengtoje aukštųjų mokyklų mugėje *Kur stoti?*

2008 m. pavasarį atsirado svarbi ir reikalinga studentiško gyvenimo atributika – Kolegijos absolventams pagamintos togos, skirtos Kolegijos iškilmėms ir diplomų įteikimo šventėms.

2007/2008 m. parengti ir spausdinti Kolegijos aktualijų, naujienų ar nuomonių straipsniai įvairiuose leidiniuose: *Veidas, Mokslas ir technika, Verslo žinios, Vilniaus diena, Lietuvos rytas, Švietimo naujienos, Mokslo Lietuva.*

14. ŪKIO VALDYMAS IR PATALPŲ RENOVACIJA

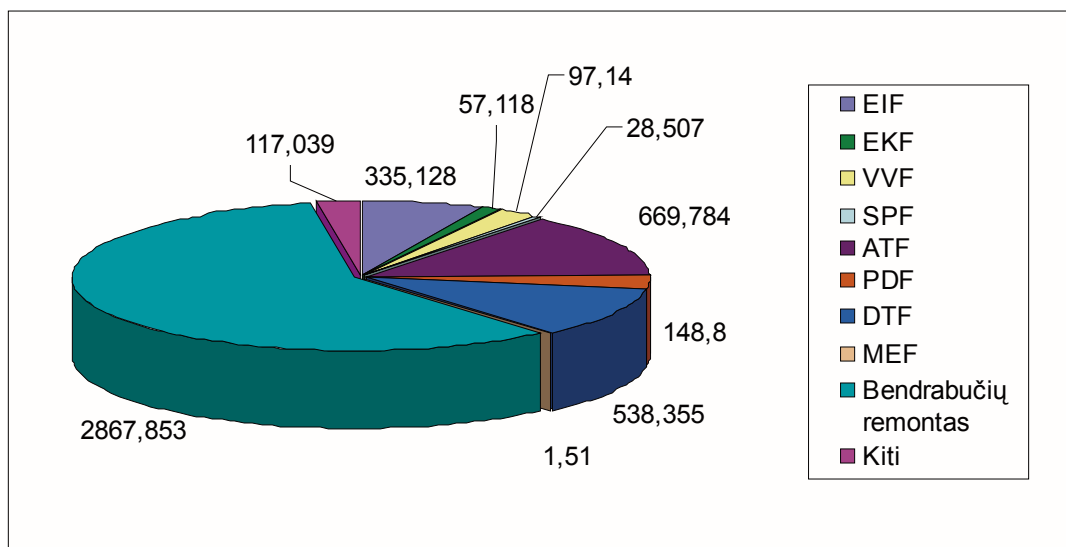
Vilniaus kolegija yra Viešųjų pirkimų įstatymo subjektas ir kiekvienas jos atliekamas pirkimas patenka į Viešųjų pirkimų įstatymo reglamentavimo sritį, todėl prekių, paslaugų ir darbų pirkimai vykdomi vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymu (Žin., 1996, Nr. 84-2000; Žin., 2006, Nr. 4-102; Žin., 2008, Nr. 81-3179), Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, ministerijų įsakymais, Viešųjų pirkimų tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus įsakymais ir Vilniaus kolegijos prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų, taikant įprastą komercinę praktiką, nustatyta tvarka.

Ūkio valdymo ir komercijos skyrius užtikrina konkurso taisyklių, kandidatų atrankos taisyklių arba kainų apklausos parengimą, stebi pirkimo proceso eigą ir atsako už pirkimo procedūrų eigą. Laikantis viešųjų pirkimų įstatymo reikalavimų, kitų teisinių potvarkių ir konkurencijos taisyklių komisija pagal atrankos taisyklės atranka ir įvertina dalyvius bei pateiktus pasiūlymus.

Taikant LR Viešųjų pirkimų įstatymo supaprastinto atviro konkurso būdą įvykdyti 6 viešieji konkursai: laboratorinės įrangos pirkimas (kompiuterių klasių, biochemijos, cheminės analizės, siuvinių ir aprangos, elektroninių sistemų, signalų ir telekomunikacinės laboratorijų), kompiuterinio tinklo techninės ir programinės įrangos pirkimas, viešojo fiksuoto ryšio paslaugų pirkimas. Remiantis įvykdytais konkursais, sudarytos sutartys su UAB „Labochema“, UAB „Kemek Engineering“, UAB „TEVALO“, UAB „Skaidula“, UAB „Proact Lietuva“, UAB „Interlux“, AB „TEO“, UAB „Aideta“, UAB „Skaitos kompiuterių servisas“.

Vykdamas pirkimus, Vilniaus kolegijos prekių, paslaugų ir darbų viešųjų pirkimų, taikant įprastą komercinę praktiką bei nuo 2008-09-15 mažos vertės pirkimus, nustatyta tvarka surašyta apie 110 apklausos pažymų, 11 mažos vertės pirkimų. Atliktos tiekėjų apklausos ir išrinkti 2008 m. Vilniaus kolegijos tiekėjai, surašyti protokolai, sudarytos ilgalaikės sutartys su paslaugų, prekių ir darbų tiekėjais: UAB „PAS LECHA“, UAB „PAKTAS“, UAB „Senukų prekybos centras“, UAB „Skaidista“, UAB „JARR Autoservisas“, UAB „Juodasis gulbinas“, UAB „Lemona“, UAB „Evita“, UAB „Ukmergės versmės“, UAB „ARDENA“, UAB „Ciklonas“, UAB „Azurela“, UAB „Naujosios dizaino sistemos“, J. Staknio IĮ, UAB „Skaidista“, TŪB firma „Kripa“, UAB „ADAVA“, UAB „Vilkta“, UAB „Progresyvosios technologijos“, UAB „New Vision Baltija“, UAB „Vilniaus skydas“, UAB „Sareme“, UAB „Falc Security“, UAB „Danmaris“, UAB „Avarija“ ir kt.

Ūkio valdymo ir komercijos skyrius su ūkio tarnybos vadovais bei valgyklų vedėjais palaiko nuolatinius kontaktus su tiekėjais, ir kontroliuoja sutarčių vykdymą.



39 pav. Patalpų renovacijos darbams išleistos lėšos 2008 m., tūkst. litų

Per 2008 metus kolegijos fakultetų patalpose ir bendrabučiuose atlikta remonto darbų už 4861,237 tūkst. litų. Didžiausias dėmesys buvo skirtas plastikinių langų įrengimui, taip pat atliktas auditorijų ir laboratorijų, pagalbinių patalpų, stogų remontas, šiluminių mazgų paruošimas šildymo sezonui. Išsamesnė informacija apie renovacijai skirtų lėšų panaudojimą pateikta 9 priede.

15. FINANSŲ VALDYMAS

15.1. NEMATERIALUSIS, ILGALAIKIS MATERIALUSIS, TRUMPALAIKIS TURTAS IR ATSARGOS

Nematerialusis turtas. 2008 m. gruodžio 31 d. Vilniaus kolegija turėjo nematerialiojo turto už 852,7 tūkst. litų, nuo metų pradžios, įsigijus licencijas ir programinę įrangą, nematerialaus turto vertė padidėjo 234,0 tūkst. litų. LR švietimo ir mokslo ministerijai leidus nurašyta nematerialiojo turto už 61,9 tūkst. litų. Balansinė nematerialiojo turto vertė per metus padidėjo 172,1 tūkst. litų.

Ilgalaikis materialusis turtas. 2008 m. gruodžio 31 d. Vilniaus kolegijos ilgalaikio turto balansinė vertė sudarė 42165,1 tūkst. litų, iš jų, pagal ilgalaikio turto klasifikavimą:

- pastatai	28566,4	tūkst. litų,
- kiti statiniai	261,7	tūkst. litų,
- kompiuterinė ir organizacinė technika	6485,5	tūkst. litų,
- transporto priemonės	752,6	tūkst. litų,
- kitos mašinos ir įrengimai	4324,1	tūkst. litų,
- kitas ilgalaikis materialusis turtas	4,9	tūkst. litų,
- nebaigta statyba ir ilgalaikio turto kūrimas	1769,9	tūkst. litų.

Nuo 2008 metų pradžios įsigyta du kartus daugiau negu 2007 m. ilgalaikio materialiojo turto, kuris sudaro 5220,5 tūkst. litų:

- iš trumpalaikio turto ir medžiagų į ilgalaikį turtą perkelta 3,1 tūkst. litų,
- iš lėšų, gautų pardavus nurašytą turtą, įsigyta naujo ilgalaikio turto už 6,0 tūkst. litų,
- iš paramos lėšų įsigyta ilgalaikio turto 3,2 tūkst. litų,
- iš pavedimų lėšų 3,5 tūkst. litų,
- iš privatizacijos fondo lėšų 1824,0 tūkst. litų,
- iš mokslo ir studijų bendrųjų poreikių tenkinimo programos lėšų 1529,0 tūkst. litų,
- iš valstybės švietimo strategijos įgyvendinimo programos lėšų 349,9 tūkst. litų,
- iš balanso į balansą gauta 3,6 tūkst. litų.

Per metus nurašyta ilgalaikio turto už 537,2 tūkst. litų.
Bendra balansinė ilgalaikio turto vertė padidėjo 4683,3 tūkst. litų.

Trumpalaikis turtas. 2008 metais trumpalaikio turto įsigyta už 877,3 tūkst. litų. Didžiąją dalį naujai įsigyto trumpalaikio turto vertės padidėjimo sudaro spaudiniai bibliotekai, baldai ir inventoriūs.

Per šį laikotarpį nurašyta netinkamo naudoti trumpalaikio turto už 147,2 tūkst. litų.

Bendra trumpalaikio turto vertė lyginant su metų pradžia padidėjo 730,1 tūkst. litų ir 2008 m. gruodžio 31d. kolegijoje esančio trumpalaikio turto vertė buvo 7256,1 tūkst. litų.

Atsargos. Vilniaus kolegija 2008 m. gruodžio 31 d. turėjo atsargų už 83,3 tūkst. litų. Lyginant su metų pradžia atsargų likučiai padidėjo 22,0 tūkst. litų.

Finansinis turtas. Vilniaus kolegijos finansinį turtą sudaro VŠĮ Visorių informacinių technologijų parkui sumokėtas 100 litų dalininko įnašas.

15.2. PINIGAI, GAUTINOS SUMOS IR FINANSINIS TURTAS

Pinigai. Specialistų rengimo ir Specialiosios švietimo plėtros programų ir kitų lėšų kasoje likučiai 2008 m. gruodžio 31 d. buvo lygūs 0.

Banko išrašais patvirtinti piniginių lėšų 2008 m. gruodžio 31 d. likučiai balanse tokie:

- lėšų, gautų už teikiamas paslaugas	72,5 tūkst. litų,
- kitų lėšų	317,8 tūkst. litų,
- pavedimų lėšų	491,8 tūkst. litų,
- mokėjimo kortelėje	3,4 tūkst. litų.

Nustatyta tvarka LR Švietimo ir mokslo ministerijai iš kolegijos surenkamosios sąskaitos pervestos 2008 metais surinktos teikiamų paslaugų pajamos 9523,6 tūkst. litų. Dėl studijų įmokų surinkimo tvarkos pasikeitimo, lyginant su 2007 metais pajamos sumažėjo 595,7 tūkst. litų.

Per šį laikotarpį surinktos patalpų nuomos pajamos 806,7 tūkst. litų pervestos LR Finansų ministerijai.

LR Finansų ministerija kompensavo 797,3 tūkst. litų patalpų nuomos lėšų, iš jų 2008 m. sausio 1d likutį -8,0 tūkst. litų. Liko nekompensuota 17,4 tūkst. litų nuomos pajamų, kurios buvo gautos ir LR Finansų ministerijai pervestos paskutinėmis gruodžio mėnesio dienomis.

Gautinos sumos. Kitų debitorių įsiskolinimas 2008 m. gruodžio 31 d. sudarė 145,4 tūkst. litų iš jų tiekėjų debetinis įsiskolinimas 35,8 tūkst. litų ir pirkėjų debetinis įsiskolinimas – 109,6 tūkst. litų.

Tiekėjų debetinį įsiskolinimą sudaro išankstiniai apmokėjimai už prenumeratą 26,3 tūkst. litų, permoka, susidariusi šilumą tiekiančiai įmonei atlikus perskaičiavus, už šildymą 0,1 tūkst. litų, už telekomunikacijos paslaugas 0,6 tūkst. litų, kitos smulkios 8,8 tūkst. litų sumos. Tiekėjų debetinis įsiskolinimas lyginant su metų pradžia sumažėjo 53, 8 tūkst. litų.

Pirkėjų debetiniame įsiskolinime didžiausią lyginamąjį svorį sudaro apskaičiuotos, bet neapmokėtos:

- studentų įmokos už 2008 metų pirmojo semestro studijas 15,3 tūkst. litų,
- studentų mokesčiai už bendrabučius 2,3 tūkst. litų,
- gyventojų ir nuomininkų įsiskolinimai už nuomą 9,5 tūkst. litų,
- Buivydiškių gyventojų įsiskolinimas už vandenį ir kanalizaciją 43,8 tūkst. litų,
- trečiųjų asmenų suteiktas komunalines paslaugas 38,7 tūkst. litų,
- pirkėjų debetinio įsiskolinimo bendra suma lyginant su praėjusių metų tuo pačiu laikotarpiu sumažėjo 366,0 tūkst. litų.

15.3. BIUDŽETINIS FINANSAVIMAS IR IŠLAIDŲ SĄMATŲ VYKDYMAS

Specialistų rengimo programa. 2008 metų Specialistų rengimo programos vykdymui Vilniaus kolegijai buvo patvirtinta 35033 tūkst. litų. Iš biudžeto gauta 35033 tūkst. litų sąmatoje numatytų lėšų.

Specialistų rengimo programos finansavimui kasinės išlaidos, prisilaikant ekonominės klasifikacijos straipsnių, sudarė 35033 tūkst. litų, o faktinės išlaidos 35011 tūkst. litų.

Spaudinių straipsnyje kasinių ir faktinių išlaidų skirtumas 30,2 tūkst. litų susidarė dėl išankstinės prenumeratos išlaidų apmokėtų 2007 metų pabaigoje nurašymo į 2008 metų išlaidas.

Sąmatos vykdymas pagal ekonominės klasifikacijos straipsnius pateikiamas 10 priedo 10.2 lentelėje.

Specialioji švietimo plėtros programa. Vilniaus kolegijos teikiamų paslaugų pajamų finansuojamos Specialiosios švietimo plėtros programos vykdymui išlaidų 2008 metų sąmatoje numatyta 11836,5 tūkst. litų. Faktiškai gauta iš biudžeto 11129,6 tūkst. litų, kasinės išlaidos, prisilaikant ekonominės klasifikacijos straipsnių, sudaro 11129,6 tūkst. litų, o faktinės išlaidos 11149,5 tūkst. litų.

Spaudinių straipsnyje kasinių ir faktinių išlaidų skirtumas 30,2 tūkst. litų susidarė dėl išankstinės prenumeratos išlaidų apmokėtų 2007 metų pabaigoje nurašymo į 2008 metų išlaidas ir išankstinio 2009 metų prenumeratos apmokėjimo skirtumo.

Sąmatos vykdymas pagal ekonominės klasifikacijos straipsnius pateikiamas 10 priedo 10.3 lentelėje.

Mokslo ir studijų sistemos bendrųjų poreikių tenkinimo programa.

LR švietimo ir mokslo ministerija skyrė šios programos priemonėms finansuoti:

iš Privatizavimo fondo lėšų:

- studentų bendrabučiams iš dalies atnaujinti 749 tūkst. litų,
- mokomajai įrangai atnaujinti 1075,0 tūkst. litų;

iš valstybės biudžeto lėšų:

- parodos „Mokymasis, studijos, karjera 2008“ organizavimui 1,8 tūkst. litų,
- aukštųjų mokyklų studentų bendrabučių atnaujinimui 1099,0 tūkst. litų,
- mokslo ir studijų įstaigų renovavimui ir rekonstravimui 430 tūkst. litų.

Studentų bendrabučiams iš dalies atnaujinti (langų pakeitimui Verkių g. 45, Šaltkalvių g. 14, Didlaukio g. 61, Genių g. 13A, Didlaukio g. 65) panaudota – 749 tūkst. litų Privatizavimo fondo lėšų naudojimo sutartyje numatytų lėšų.

Mokomajai įrangai atnaujinti panaudota 1075 tūkst. litų. Gautos lėšos panaudotos laboratorijų steigimui bei materialinės bazės atnaujinimui: Dizaino ir technologijų – 69,0 tūkst. litų, Elektronikos ir informatikos – 619,7 tūkst. litų, Agrotechnologijų – 128,8 tūkst. litų, Sveikatos priežiūros – 257,5 tūkst. litų.

Iš valstybės biudžeto lėšų faktiškai panaudota parodos organizavimui 1,8 tūkst. litų, studentų bendrabučio Giedraičių g. renovavimui 1099 tūkst. litų,

Agrotechnologijų bei Dizaino ir technologijų fakultetų mokomųjų korpusų langų keitimui 430 tūkst. litų.

Ilgalaikė pedagoginių darbuotojų darbo užmokesčio didinimo programa. Jos vykdymui Vilniaus kolegijai iš Privatizavimo fondo lėšų skirta 4 tūkst. litų. Visos lėšos panaudotos pedagoginių darbuotojų darbo užmokesčio didinimui.

Centralizuotų priemonių specialistų rengimo vykdymo programa. Jos vykdymui Vilniaus kolegijai patvirtintos išlaidų sąmatos:

- Specialybės dalykų vadovėliams 29,4 tūkst. litų,
- Tarptautinei VPMF mugei Zagrebe 39,9 tūkst. litų,
- Tarptautinei VPMF „Miglé“ konferencijai Niujorke 4,1 tūkst. litų.

Šios programos vykdymui gauti asignavimai 73,4 tūkst. litų, kasinės išlaidos sudaro 73,4 tūkst. litų, faktinės – 73,4 tūkst. litų.

Valstybės švietimo strategijos įgyvendinimui gauta 37,5 tūkst. litų, kurie panaudoti pastatų teisinės registracijos ir kitų su pastatų įteisinimu susijusių išlaidų padengimui.

Valstybinės švietimo strategijos įgyvendinimo programa. Jos vykdymui LR Švietimo ir mokslo ministerija Vilniaus kolegijai paskyrė:

- leidinių, skirtų verslo praktinio mokymo įmonių veiklai organizuoti, parengimui ir leidybai 68,1 tūkst. litų;
- patalpų Buivydiškių pradinėi mokyklėlei pritaikymui 349,8 tūkst. litų.

Visos programos lėšos panaudotos pagal paskirtį.

Pavedimų lėšos.

1. *ESF paramos lėšos.* Laimėtų projektų patirtų išlaidų kompensavimui gauta 1859,8 tūkst. litų, iš jų:

iš LR Švietimo ir mokslo ministerijos

Gestų kalbos projekto vykdymui	504,6 tūkst. litų,
Mokymo ir studijų programos Mechanikos ir elektronikos sektoriaus poreikiams tenkinti sukūrimui	623,7 tūkst. litų,
Vieningo karjeros centro veiklos modelio sukūrimui	131,5 tūkst. litų,
Inovatyvių praktinio mokymo formų diegimui	52,4 tūkst. litų,
Vilniaus kolegijos kokybės užtikrinimo sistemos plėtrai	293,7 tūkst. litų,
Mokslo taikomųjų tyrimų plėtra bei dėstytojų kvalif.tobulinimui	160,2 tūkst. litų,

iš LR socialinės apsaugos ir darbo ministerijos

Administracijos kvalif.kėlimo projekto vykdymui	93,7 tūkst. litų,
---	-------------------

iš LR žemės ūkio ministerijos

Konferencijų ir seminarų rengimui	10,8 tūkst. litų,
---	-------------------

iš Vilniaus rajono savivaldybės:

Pilietinio ir tautinio ugdymo projekto vykdymui	3 tūkst. litų.
---	----------------

2. *Tarptautinių projektų vykdymo lėšos.* Vilniaus kolegija per 2008 metus įvairių projektų vykdymui gavo 1217,2 tūkst. litų.

3. Kitų institucijų pavedimų lėšos

Neįgalųjų reikalų departamentas parama neįgaliesiems	84,8 tūkst. litų,
Working in Support of New York.....	3,3 tūkst. litų,
SPACE konferencijos dalyvavimo išlaidoms	2,5 tūkst. litų,
LieDM (KTU).....	22,8 tūkst. litų,
Lietuvos mokinių informavimo ir techninės kūrybos centras.....	10,5 tūkst. litų.

4. Gauta parama

AB „Parex bankas“	36 tūkst. litų,
TEO LT	5,2 tūkst. litų,
UAB „Tele 2“	7 tūkst. litų,
G.Steponavičiaus paramos fondas	1,2 tūkst. litų,
UAB „Esmobaltas“	0,5 tūkst. litų,
2 proc. gyventojų pajamų mokesčio	1,4 tūkst. litų,
Carol M. Gruodis fondas.....	1,4 tūkst. litų.

Pavedimų lėšos buvo naudojamos sąmatose ir sutartyse numatytiems tikslams įgyvendinti.

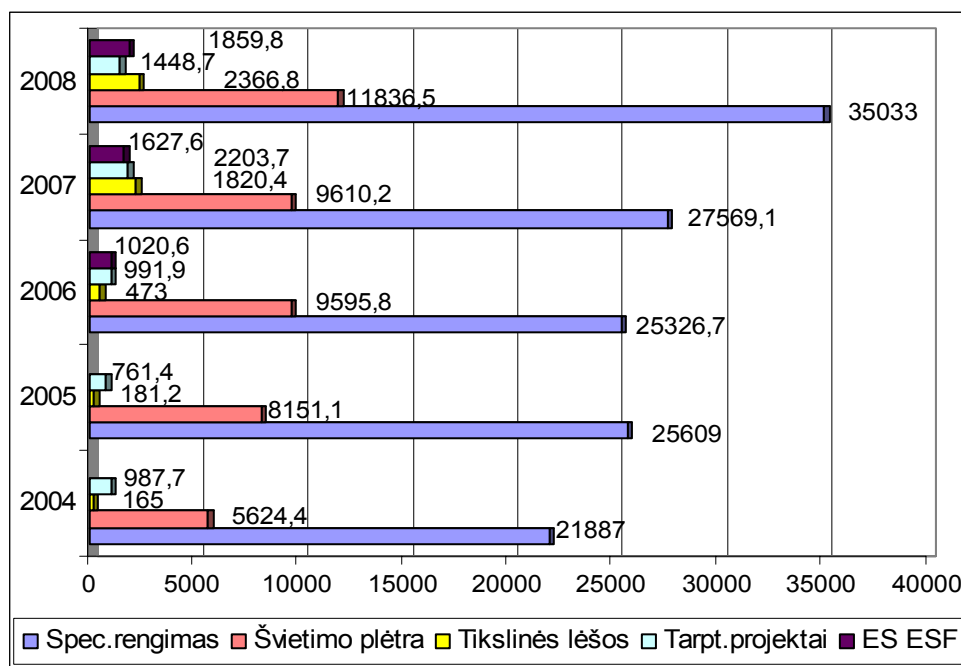
Išlaidų ir finansavimo likučiai.

Išlaidų sąmatų vykdymo balanse išlaidų iš biudžeto dalyje 277,6 tūkst. litų likutį sudaro ankstesniais laikotarpiais prie Vilniaus kolegijos prijungtų mokyklų nepadengtos finansavimu faktinių išlaidų ir 2008 m. kreditinio įsiskolinimo sumos.

Paskirstytinose išlaidose 4,7 tūkst. litų likutis susidarė dėl 2008 m. gruodžio mėnesį išmokėtų 2009 metų sausio mėnesio atostoginių ir socialinio draudimo įmokų.

Finansavimo iš biudžeto likutį 54,9 tūkst. litų sudaro 2008 metų debetinis likutis, finansavimo iš kitų šaltinių likutį 12,8 tūkst. litų sudaro 2008 metais nepatirtos išlaidos.

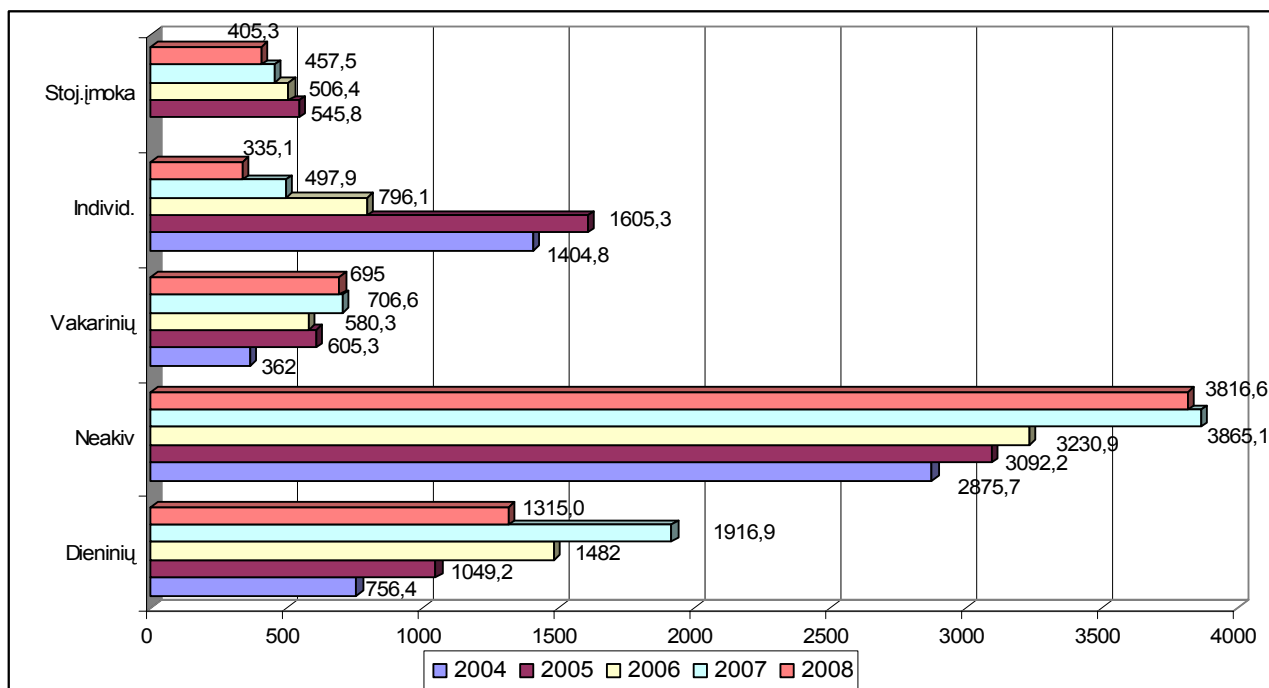
Pavedimų lėšos buvo naudojamos sąmatose ir sutartyse numatytiems tikslams įgyvendinti.



40 pav. Vilniaus kolegijos finansavimas 2004–2008 m., tūkst. litų

15.4. TEIKIAMŲ PASLAUGŲ PAJAMOS

Studijų pajamos. Vilniaus kolegija per 2008 metus gavo 6582,4 tūkst. litų teikiamų studijų paslaugų pajamų, kurias sudaro valstybės iš dalies finansuojamų vietų studentų studijų įmokos, valstybės nefinansuojamų vietų studentų, sutinkančių mokėti visą studijų kainą mokesčiai, apmokėjimas už pakartotinius dalykų perlaikymus, stojamoji studijų įmoka bei individualiųjų studijų studentų įmokos už studijas. Lyginant su 2007 metais studijų paslaugų pajamos sumažėjo 829,0 tūkst. litų. Sumažėjimą lėmė studijų įmokos mokėjimo tvarkos pasikeitimas.



41 pav. Vilniaus kolegijos studijų pajamos 2004-2008 m., tūkst. litų

Pajamos dalinėms bendrabučių išlaikymo išlaidoms padengti. Per 2008 metus Vilniaus kolegijos bendrabučiai gavo iš studentų mokesčių dalinėms bendrabučių išlaidoms padengti 1806,9 tūkst. litų, už interneto paslaugas 39,7 tūkst. litų.

Per 2008 metus įplaukų dalinėms bendrabučių išlaidoms padengti gauta 180,7 tūkst. litų daugiau nei per tą patį praėjusių metų laikotarpį, interneto paslaugų įplaukos taip pat atitinkamai padidėjo 6,8 tūkst. litų.

Mokslo taikomosios ir konsultacinės veiklos pajamos. Per 2008 metus Vilniaus kolegija gavo įplaukų už įvairias mokslo taikomosios ir konsultacinės veiklos teikiamas paslaugas 268,7 tūkst. litų. Lyginant su 2007 metais šios veiklos pajamos sumažėjo 52,9 tūkst. litų.

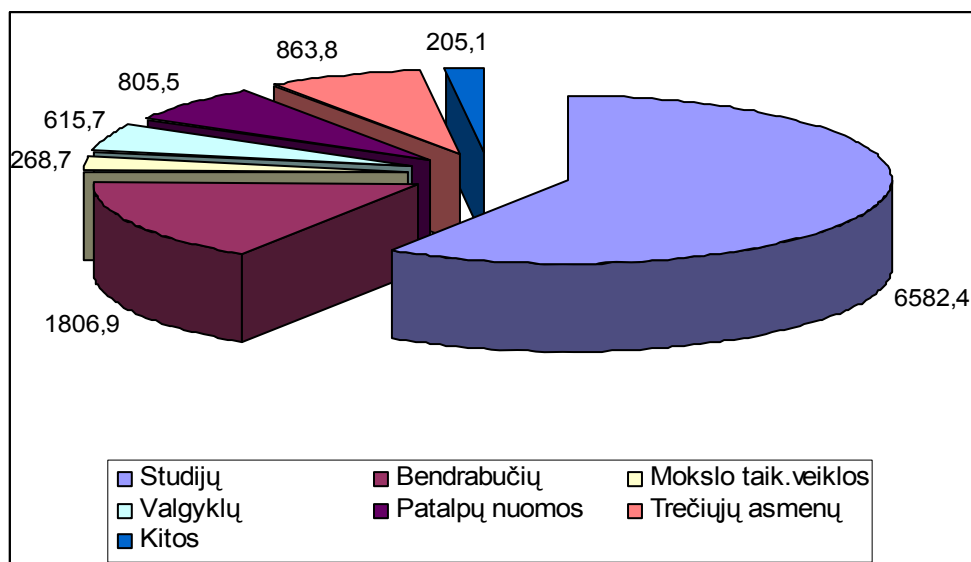
Kitos teikiamų paslaugų pajamos. Per 2008 metus Vilniaus kolegija gavo kitų teikiamų paslaugų pajamų 820,8 tūkst. litų, iš jų už maitinimo paslaugas studentų valgyklose – 615,7 tūkst. litų, už Buivydiškių gyventojams kolegijos suteiktus komunalinius patarnavimus 52,2 tūkst. litų, įvairias kitas paslaugas 152,9 tūkst. litų.

Lyginant su ankstesniaisiais metais studentų maitinimo valgyklose pajamos dėl kainų išaugimo padidėjo 113,6 tūkst. litų.

Patalpų nuomos pajamos. Per 2008 metus už patalpų nuomą Vilniaus kolegija gavo 805,5 tūkst. litų įplaukų, iš jų fakultetų gautos įplaukos 285,1 tūkst. litų.

Patalpų nuomos įplaukos lyginant su praėjusių metų tuo pačiu laikotarpiu padidėjo 15,1 tūkst. litų.

Mokesčiai už trečiųjų asmenų teikiamas paslaugas. Vilniaus kolegijoje yra vykdomi atsiskaitymai su privatizuotų butų gyventojais ir negyvenamųjų patalpų nuomininkais už jiems trečiųjų asmenų (šilumos, elektros energijos, vandentiekio ir kanalizavimo, šiukšlių išvežimo) teikiamas paslaugas. Per 2008 metus iš gyventojų ir patalpų nuomininkų už jiems trečiųjų asmenų teikiamas paslaugas surinkta 863,8 tūkst. litų, kurie yra panaudoti minėtų paslaugų tiekėjų sąskaitoms apmokėti. Lyginant su 2007 metais mokesčiai sumažėjo 60,6 tūkst. litų. Sumažėjimą lėmė tai, kad 2007 metais buvo išieškotos ankstesniųjų laikotarpių skolos už patarnavimus.



42 pav. Vilniaus kolegijos teikiamos paslaugos, tūkst. litų

15.5. MOKĖTINOS SUMOS

Lyginant su 2008 m. sausio 1 d. likučiu deponentinis išiskolinimas dėl deponentams neišmokėtų sumų padidėjo 1,4 tūkst. litų.

Kreditinis išiskolinimas 2008 m. gruodžio 31 d. sudarė 17,9 tūkst. litų, iš jų tiekėjams už gautas prekes ir paslaugas 16,7 tūkst. litų. Lyginant su praėjusiais metais išiskolinimas sumažėjo 48,7 tūkst. litų.

LR Švietimo ir mokslo ministerijai nepervestos paskutinėmis gruodžio dienomis gautos įplaukos už teikiamas paslaugas 22,5 tūkst. litų

Gyventojų ir nuomininkų išankstiniai apmokėjimai sudarė 0,9 tūkst. litų.

15.6. UŽBALANSINĖS SĄSKAITOS

Išsinuomotą ilgalaikį turtą 2668,6 tūkst. litų sudaro pagal panaudos sutartis gautų žemės sklypų ir kito pagal sutartis gauto turto vertė.

Šiuo metu pasirašytos Sveikatos priežiūros fakulteto, Pedagogikos fakulteto ir Genių g. bendrabučio, Menų fakulteto Lydos g. du žemės sklypai ir Didžiosios g., Verslo vadybos fakulteto ir Didlaukio g. 61 bendrabučio, Giedraičių g. 81 bei Verkių g. 45 bendrabučių ir Elektronikos ir informatikos fakulteto Jasinskio g. 15 žemės sklypų panaudos sutartys. Pagal panaudos sutartis perduotų Vilniaus kolegijai sklypų vertė 1985,3 tūkst. litų. Pagal panaudos sutartį gautų sklypų vertė sumažėjo, ištaisius ŠMM audito metu nustatytą klaidą, kuri buvo padaryta įtraukiant į apskaitą J. Jasinskio g. 15 esančio žemės sklypo vertę (apskaitoje buvo parodyta ne indeksuota kaina, kuri yra 80437 Lt, o vidutinė rinkos kaina 5819460 Lt).

Kito pagal panaudos ir kitas sutartis gauto turto vertė 683,3 tūkst. litų.

Nurašytą debitorijų išiskolinimą 117,7 tūkst. litų sudaro išskeltų dėl vagysčių ir nemokių debitorijų, kuriems suėjo senaties terminas, sumos.

Specialiosios paskirties ir numeruotų apskaitos blankų užbalansinės sąskaitos likutį – 17,9 tūkst. litų sudaro diplomai, jų priedai ir priedėliai bei kiti numeruoti apskaitos dokumentai.

PRIEDAI

1 priedas. KOLEGIJOS TARYBOS SUDĖTIS

Tarybos pirmininkas

Eduardas Vilkelis, Lietuvos centrinio vertybinių popierių Depozitoriumo valdybos narys.

Nariai:

1. Gintautas Bražiūnas, Vilniaus kolegijos direktorius
2. Žymantė Jankauskienė, Vilniaus kolegijos Sveikatos priežiūros fakulteto dekanė, Akademinės tarybos pirmininkė
3. Edita Matulevičiūtė, Vilniaus kolegijos studentų atstovybės prezidentė
4. Laimutis Antanas Vilkončius, Vilniaus kolegijos docentas, pripažintas menininkas
5. Gitana Jurgelaitienė, Vilniaus teisės ir verslo kolegijos direktoriaus pavaduotoja studijoms
6. Vaclovas Kontrauskas, Vilniaus prekybos, pramonės ir amatų rūmų prezidentas
7. Julius Skestenis, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Kultūros ir ugdymo departamento Švietimo skyriaus vedėjas
8. Albertas Šimkevičius, Vilniaus pramonės ir verslo asociacijos direktorius
9. Diana Barkovskaja, Maksima LT, UAB Tinklo direktorė, Vilniaus kolegijos absolventė
10. Evaldas Drąsutis, UAB „Sigmanta“ generalinis direktorius, asociacijos „Žinių ekonomikos forumas“ viceprezidentas
11. Feliksas Ivanauskas, Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakulteto Kompiuterijos katedros vedėjas, Lietuvos Mokslo tarybos narys

2 priedas. KOLEGIJOS AKADEMINĖS TARYBOS SUDĖTIS

Akademinės tarybos pirmininkė – Žymantė Jankauskienė, Sveikatos priežiūros fakulteto dekanė.

Nariai:

1. Apanavičiūtė Kristina, SPF studentė
2. dr. Bareikis Gintautas, docentas
3. Bogucevičienė Violeta, lektorė
4. dr. Bražiūnas Gintautas, docentas
5. Danilevičiūtė Asta, lektorė
6. Deika Edvardas, lektorius
7. Dranseikaitė Agnė, ATF studentė
8. Girdenienė Laima, lektorė
9. Gostevičienė Birutė, lektorė
10. Jankauskienė Žymantė, docentė
11. Jukoniene Birutė, lektorė
12. Kaupienė Irena, lektorė
13. dr. Kubilienė Erika, docentė
14. Kuklierius Virgilijus, docentas
15. Kulakauskaitė Justė, PDF studentė
16. Konstantinavičiūtė Rūta, EKF studentė
17. Liepienė Nijolė, lektorė
18. dr. Liučvaitienė Aušra, docentė
19. dr. Marcinkonis Saulius, vyr. mokslinis bendradarbis
20. Masandukaitė Aušrelė, lektorė
21. Mažintienė Janina, lektorė
22. Nikiforavičiūtė Rita, VVF studentė
23. Patackaitė Jūratė, docentė
24. Pavilauskaitė Ineta, EIF studentė
25. Pikelienė Asta, docentė
26. Petkutė Lina, MEF studentė
27. Rasimavičienė Danutė, docentė
28. Raupytė Auksė, DTF studentė
29. Ružienė Nijolė, lektorė
30. Sangailienė Violeta, lektorė
31. Skutulaitė Zita, lektorė
32. dr. Sūdžius Vytautas, docentas
33. Šulskienė Vilija, lektorė
34. dr. Tumasonis Romanas, docentas
35. Urbonavičius Rimantas, docentas
36. Vanagaitė Ramunė, lektorė
37. Verbickienė Kazė, lektorė
38. Vilkončius Laimutis, docentas, pripažintas menininkas
39. dr. Žemgulis Algis, docentas
40. Žukauskienė Milda, lektorė

3 priedas. STUDENTŲ ATSTOVYBĖS SUDĖTIS

Studentų atstovybės prezidentė – Edita Matulevičiūtė, Pedagogikos fakultetas.

Studentų atstovybės finansininkas – Erika Čmukaitė, Ekonomikos fakultetas.

Studentų atstovybės LSP koordinatorė – Aurelija Mikaliūnaitė, Sveikatos priežiūros fakultetas.

Nariai:

1. Rita Nikiforavičiūtė, Verslo vadybos fakulteto studentų atstovybės pirmininkė;
2. Justė Kulakauskaitė, Pedagogikos fakulteto studentų atstovybės pirmininkė;
3. Vitalijus Jurgelevičius, Elektronikos ir informatikos fakulteto studentų atstovybės pirmininkas;
4. Indrė Kuoraitė, Sveikatos priežiūros fakulteto studentų atstovybės pirmininkė;
5. Agnė Dranseikaitė, Agrotechnologijų fakulteto studentų atstovybės pirmininkė;
6. Auksė Raupytė, Dizaino ir technologijų fakulteto studentų atstovybės pirmininkė;
7. Simona Kuniauskaitė, Menų fakulteto studentų atstovybės pirmininkė;
8. Ieva Zdanavičiūtė, Ekonomikos fakulteto studentė, laikinai einanti Studentų atstovybės pirmininkės pareigas.

4 priedas. PUBLIKACIJOS PERIODINIUOSE MOKSLO LEIDINIUOSE

AIDIETIENĖ, Danutė. Siuvinių projektavimo ir gamybos specialistų įsidarbinimo ir karjeros galimybės. *Vadyba* 2007'2(11), 2007, p. 5-11. ISSN 1648-7974.

ALŠAUSKIENĖ, Asta; DOVYDIENĖ, Jūratė; ZAPOLSKIENĖ, Aldona. Mokymo/si strategijų vaidmuo savarankiškai mokantis užsienio kalbų. *Vadyba*, 2007, Nr. 2(11), p.12 – 16, ISSN 1648-7974.

BALTRAMAITIENĖ, Margarita; ČIVILIS, Jonas; GASIŪNIENĖ, Elena; URBONAVIČIUS, Rimantas. Vilniaus kolegijos telekomunikacijų studijų programos absolventų įsidarbinimo ir karjeros galimybės. *Mokslo taikomieji tyrimai Lietuvos kolegijose*, 2007/4, p.11-17, ISSN 1822-7244.

BALTRAMAITIENĖ, Margarita; GASIŪNIENĖ, Elena; URBONAVIČIUS, Rimantas. Vilniaus kolegijos elektronikos inžinerijos studijų programos studentų mokymosi motyvacija. *Mokslo taikomieji tyrimai Lietuvos kolegijose*, 2007/4, p. 26-23, ISSN 1822-7244.

BALTRŪNIENĖ, Violeta. Kokybiški veiklos dokumentai – kiekvieno specialisto siekiamybė. *Mokslo taikomieji tyrimai Lietuvos kolegijose*, 2007, Nr.4, p.18-25, ISSN 1822 - 7244.

BIVAINIS, Juozas; DREJERIS, Rolandas. Naujų paslaugų diegimo tikslingumo pagrindimas. *Verslas: teorija ir praktika*, 2007, t. VIII, Nr. 3, p. 119–130, ISSN 1648-0627.

BIVAINIS, Juozas; DREJERIS, Rolandas. Naujų paslaugų idėjų vertinimas. *Verslas: teorija ir praktika*, 2008, t. IX, Nr. 1, p. 5–16, ISSN 1648-0627.

BRANDIŠAUSKIENĖ, Agnė. Gabių mokinių identifikavimo problemos. *Acta paedagogica Vilnensia*, 2007, Nr. 19, p. 42-50, ISSN 1392-5016.

BUIVYDIENĖ, Vaida; MAČIANSKIENĖ, Nemira. Užsienio kalbų mokymo(si) teorijų taikymas mokant lietuvių kalbos kaip svetimšios. *Profesinis rengimas. Tyrimai ir realijos*, 2007, Nr. 13, p.48-66, ISSN 1392-6241.

DREJERIS, Rolandas. Naujų paslaugų technologijos planavimas. *Ekonomika ir vadyba: aktualijos ir perspektyvos*, 2007, t. VIII, Nr. 1, p. 62–70, ISSN 1648-9098.

GARLA, Edmuntas. Pastatų telekomunikacinių kabelinių sistemų standartų analizė ir tyrimas. *Mokslo taikomieji tyrimai Lietuvos kolegijose*, 2007/4, p. 121-128, ISSN 1822-7244

JANKAUSKIENĖ, Žymantė; KUBILIENĖ, Erika; KARENAUSKAITĖ, Violeta; JUOZULYNAS, Algirdas. Slaugos specialistų profesinė raiška sveikatos reformos vyksmo sąlygomis. *Sveikatos mokslai*, 2007, Nr. 5(52), p.1238-1242, ISSN 1392-6373.

JANKAUSKIENĖ, Žymantė; GOSTEVIČIENĖ, Birutė; UŽAITĖ, Laima. Sveikatos priežiūros specialistų rengimo problemos Lietuvos kolegijose. *Žmonių ištekliai sveikatos priežiūroje. Nacionalinės sveikatos tarybos metinis pranešimas 2006*. Vilnius, 2007, p. 48-50, ISSN 1648-7338.

JANKAUSKIENĖ, Žymantė; GOSTEVIČIENĖ, Birutė. Slaugos specialistų rengimo raida. *SLAUGA. Mokslas ir praktika*, 2007, Nr. 12(132), p 10-11. ISSN 1648-0570.

KAČINAITĖ, Dalia. Lietuvių sudurtinių oronimų darybos bruožai. *Baltistica*, 2008, XLIII (2), p.278-288, ISSN 0232-6503.

KARENAUSKAITĖ, Violeta; KATILIUTE, Eglė. Concept Maps as a Constructive Technique for Effective Physics Teaching and Learning. *Changes in Social and Business Environment: Proceedings of the 2nd international conference, November 8-9, 2007, Lithuania: selected papers*. Kaunas University of Technology, Panevėžys Institute, Bulgarian Association of Management and Engineering, Koaceli University, Martin-Luther University ... [et al.]. Kaunas: Technologija, 2007, p. 78-86, ISSN 1822-7090. *[ISI Proceedings]*

KONDRATIENĖ, Rimantė. Asmens kultūros tapsmo koncepcija – meninio ugdymo rekonstrukcijos veiksnys. *Pedagogika*, 2007, Nr.87, p.170-172, ISSN 1392-0340.

KONDRATIENĖ, Rimantė; KIEVIŠAS, Jonas. Būsimo specialisto profesinės brandos ir kūrybingumo tarpusavio priklausomybė studijų procese. *Pedagogika*, 2007, Nr.88, p. 31-35, ISSN 1392-0340.

KURTINAITIENĖ, Rūta; DRĄSUTIENĖ, Gražina; APEIKIENĖ, Liucija; RAUGAUSKYTĖ, Agnė. Vilnius high school students knowledge of cervical cancer risk factors. *Acta Medica Lituanica*, 2007, Nr. 4, p. 291-296, ISSN 1392-0138.

LABANAUSKAS, Liutauras. Social Aspects of the Functioning of the Ignalina Nuclear Power Plant. *Public Policy and Administration*, 2007, Vol. 22, p.78-85, ISSN 1468-2603.

LABANAUSKAS, Liutauras. Profesinės karjeros ir migracijos ryšys: kartos studija. *Filosofija, Sociologija*, 2008, t. 19, Nr. 2, p.64-74, ISSN 0235-7186.

LIUČVAITIENĖ, Aušra; STANKEVIČIENĖ, Asta; VOLUNGEVIČIENĖ, Diana. Ugdymo principo pritaikymo galimybės personalo mokyme. *Verslas: teorija ir praktika*, 2008, Nr. 3, p.199-209, ISSN 1648-0627.

MATUIZIENĖ, Jurgita. Cukralige sergančių pacientų gyvenimo kokybė. *Sveikatos mokslai*, 2007, Nr. 5 (52), p.1155-1159, ISSN 1392-6373.

MIEŽIENĖ, Laima. Organizacijos kultūros tyrimas kolegijose. *Mokslo taikomieji tyrimai Lietuvos kolegijose*, 2007, Nr. 4, p. 59-70, ISSN 1822 - 7244.

NEIFACHAS, Sergejus. Metodologinė priešmokyklinio ugdymo sistemos valdymo metaforų refleksija. *Jaunujų mokslininkų darbai*, 2007, nr. 3(14), p. 61-68. ISSN 1648-8776.

NORKŪNIENĖ, Jolita. The law of iterated logarithm for logarithmic combinatorial assemblies. *Mokslo taikomieji tyrimai Lietuvos kolegijose*, 2007/4, p. 146-154, ISSN 1822-7244

PIKELIENĖ, Asta. Buhalterinės apskaitos studijų organizavimo kokybės tyrimas Vilniaus kolegijoje. *Buhalterinės apskaitos teorija ir praktika. Mokslo darbai*, 2007, Nr. 1 (1), p. 89-96, ISSN 1822-8682.

PIKELIENĖ, Asta. Studijų organizavimo įtaka Buhalterinės apskaitos specialisto rengimui. *Profesinis rengimas: Tyrimai ir realijos*, 2007, Nr.13, p. 212-225, ISSN 1392-6241.

SAKADOLSKIS, Emilija. Kai kurie muzikos pedagogikos mokslo tyrimų ypatumai. *Tiltai*, 2008, Nr. 37, p. 88-94, ISSN 1648-37-979.

SUŽIEDĖLIS, Algirdas; AŠMONTAS, Steponas; POŽĖLA, Juras; KUNDROTAS, Jurgis; ŠIRMULIS, Edmundas; GRADAUSKAS, Jonas; KOZIČ, Antoni; KAZLAUSKAITĖ, Viktorija; ANBINDERIS, Tomas. Mesoscopic structures for microwave THz detection. *Acta Physica Polonica A*, 2008, vol.113, No.3, p. 803-809, ISSN 0587-4246. [ISI Master Journal list].

VALICKAS, Andrius; VALICKIENĖ PILKAUSKAITĖ, Rasa. Darbuotojų ketinimo keisti darbą ir pasitenkinimo darbu sąsajos Lietuvoje. *Socialinis darbas. Mokslo darbai*. 2007, Nr. 6 (2), p.115-123, ISSN 1648-4789.

VELIČKA, Eirimas. Etninė muzika ir vaiko intonacinio mąstymo raida. *Tiltai*, 2008, Nr. 37, priedas (muzikinis ugdymas mokykloje: tradicijos ir inovacijos), p. 61–67, ISSN 1648-3979.

VEN, Antoon; ŽUKAUSKIENE, Milda; VASSARD, Bodil; DE LOOFF, Joop; DE DECKER, Filip. ENPHE'S joint development of guidelines for European flexible and credit-based curricula in Physiotherapy education. *Physiotherapy*, 2007, Nr. 93, 1 priedas, ISSN 0031-9406. [Interaktyvus] Prieiga internetu: <http://www.sciencedirect.com/> ->physiotherapy -> Volume 93, Supplement 1 -> pp. S685.

ŽUTAUTIENĖ, Eglė; KALUINAITĖ, Kristina. Meno srities studentų vidiniai ir išoriniai dailės mokymosi motyvacijos veiksniai. *Pedagogika*, 2007, t. 86, p.123 - 128, ISSN 1392-0340.

5 priedas. PARENGTOS MOKOMOSIOS KNYGOS, KONFERENCIJŲ MEDŽIAGA IR KITI LEIDINIAI

1. **Alšauskienė, Asta**; Dovydienė, Jūratė; Zapolskienė, Aldona. Deutsch Lehr-und Arbeitsbuch. Kaunas: Kauno kolegijos leidybos centras, 2007. 55 p. ISBN 978-9955-27-061-4.
2. **Bačiulytė, Rima**; Stonienė, Adelė. Verslo praktinio mokymo firmų mugės: pasirengimas, dalyvavimas ir rezultatų apibendrinimas. Vilnius: BMK, 2008. 70 p. ISBN 978-9955-701-93-4.
3. Baltrūnaitė, Danguolė. Barmeno darbo organizavimas. Vilnius: Lietuvos darbo rinkos mokymo tarnyba, 2008. 143 p. ISBN 978-9955-647-42-3.
4. Baltramiejūnaitė, Jūratė. Capriccio al coplas Norvariazione. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 12 p. ISMN M-59999-077-6.
5. Baltrūnienė, Violeta. Įstaigų veiklos dokumentavimas. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 241 p. ISBN 978-9955-695-79-0.
6. Baranauskaitė, Laima; Jackevičienė, Elena; **Jovaišienė, Zita** ir kt. Augalų karantinas. Kaunas: Lietuvos žemės ūkio universitetas, 2008. 95 p. ISBN 978-9955-865-13-1.
7. Bender, Michael; Deepen, Marko; **Sindaravičienė, Nomeda**. Qualifizierung für Frauen – Empfehlungen Qualifier les femmes – recommandations. Moterų kvalifikavimas – rekomendacijos. Vokietija: Josefs-Druckerei im Josefsheim Bigge, Olsberg, 2008. 129 p.
8. Burkauskienė, Daiva; **Filipovič, Stefanija**. Gestų kalbos vertėjo praktikos vadovas. Vilnius: Dizi, 2008. 55 p. ISBN 978-9955-886-02-0.
9. **Garla, Edmundas**; Dubovskaja, Valentina. Kompiuterių tinklų projektavimas. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 378 p. ISBN 978-9955-519-82-9.
10. Gražienė, Vitalija. Ikimokyklinio amžiaus vaikų pasiekimų bei pažangos vertinimo gairės ir aprašas. Vilnius: Presvika, 2007. 39 p. ISBN 978-9955-22-195-1.
11. Gražienė, Vitalija. Pabūkime kartu. Kaunas: Šviesa, 2007. 154 p. ISBN 5430047767.
12. Gūdžinskas, Zigmas; **Rašomavičienė, Birutė**. Lietuvos prieskoniniai augalai. Vilnius: Šviesa, 2008. 151 p. ISBN 978-5-430-04825-9.
13. Ivanauskienė, Aldona. Buhalterinės apskaitos pagrindų užduotys. Vilnius: TEV, 2008. 130 p. ISBN 978-9955-680-91-8.
14. **Jonikienė, Marija**; Mikulskienė, Alfreda. Viešbučių verslo pagrindai. Vilnius: Homo liber, 2007. 142 p. ISBN 978-9955-716-27-3.
15. Kazakevičius, Gražvydas; Gudaitė, Laima; Labuckaitė, Jolanta; **Laurinčiukienė, Lidija**. Bendrojo lavinimo mokyklos audito rekomendacijos. Vilnius: ŠMM Švietimo aprūpinimo centras, 2008. 176 p. ISBN 978-9986-03-627-2.
16. Kazakevičius, Gražvydas; Gudaitė, Laima; Labuckaitė, Jolanta; **Laurinčiukienė, Lidija**. Mokyklų sėkmės istorijos. Vilnius: Baltijos kopija, 2008. 212 p. ISBN 978-9955-568-71-1.
17. Klimovskaja, Larisa. Mano klasika: choreografijos koncertmeisterio repertuaras Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 38 p. ISBN 978-9955-519-76-8.
18. **Kontautas, Juozas**; Jakiūnienė, Regina; Gavėnaitė, Aušra; Delis, Renatas; Strazdienė, Gražina; Pudanaitė, Jolanta. Mokslo taikomųjų tyrimų organizavimas ir vykdymas kolegijoje. Vilnius: Greita spauda, 2008. 92 p. ISBN 978-9955-861-12-6.
19. Kuizienė, Ieva; **Žalpis, Edmundas**; Bulevičius, Edvinas; Jatkauskas, Jonas; Andriulienė, Rasuolė. Kultūros įstaigų projektų valdymas: projekto „Lietuvos kultūros darbuotojų kvalifikacijos kėlimo plėtra“ mokymosi medžiaga. Vilnius: Lietuvos kultūros darbuotojų tobulinimosi centras, 2007. 198 p. ISBN 978-9955-793-00-7.
20. Makselienė, Simona; Lauciūnas, Vytautas. Dualinio mokymo koncepcija. Vilnius: Vilniaus kolegija, 2007. 63 p. ISBN 978-9955-519-80-5.

21. Neifachas, Sergejus. Švietimo reformos iššūkiai: naujoji strateginė kryptis ir vadovavimas ikimokyklinio ugdymo įstaigos tobulinimui. Politikos veiksmingumo vertinimas. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 192 p. ISBN 978-9955-695-68-4.
22. Neifachas, Sergejus. Priešmokyklinio ugdymo kokybės vadyba: vadovavimas ugdymo programos rengimo strategijai. Konceptualizavimo dimensijos. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 126 p. ISBN 978-9955-695-82-0.
23. Neifachas, Sergejus. Ugdymo filosofijos logografika studijoms. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 126 p. ISBN 978-9955-880-00-4.
24. Neifachas, Sergejus. Ikimokyklinio ugdymo programos užtikrinimas: turinio konkretizavimas, tikslų ir uždavinių įgyvendinimas, atitikties nustatymas. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 60 p. ISBN 978-9955-695-95-0.
25. Neifachas, Sergejus. Vaikų ugdymas darželyje: dabartis ir ateities perspektyva. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 73 p. ISBN 978-9955-880-05-9.
26. **Patackaitė, Jūratė**; Gerulaitienė, Živilė; Jurgaitienė, Nadežda; Jurgaitis, Nedas; Stankuvienė, Daiva. Deutsch fur Tourismus – Manager. Šiauliai: Šiaulių kolegijos leidybos centras, 2008. 160 p. ISBN 978-9955-643-77-7.
27. **Petkevičienė, Aldona**; Strazdienė, Gražina; Rekašiūtė, Loreta; Gavėnaitė, Aušra; Delis, Renatas. Gairės „Kolegijų ir verslo įmonių bendradarbiavimas“. Vilnius: Greita spauda, 2008. 26 p.
28. Petrauskienė, Kazimiera. Apskaita biudžetinėse įstaigose. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 214 p. ISBN 978-9955-519-73-7.
29. **Rasimavičienė, Danutė**; **Kojelytė, Ilona**; **Preidienė, Jolanta** (ir užsienio partneriai). Daugiakultūrinės darbo jėgos valdymas Baltijos jūros regione. Helsinkis: Arkados taikomųjų mokslų universitetas, 2007. 46 p.
30. Skerstonienė, Aldona; Valickas, Andrius. Tyrimo metodika, testai ir situacijos: vadybos ir verslo etikos praktiniams užsiėmimams. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 125 p. ISBN 978-9955-519-83-6.
31. Sukovienė, Jolanta; Beliavskaja, Kristina. Pasaulio tautų liaudies dainos vaikams. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 56 p. ISBN 979-0706-297-00-2.
32. Zaleckienė, Gitana; Čerčikienė, Irena; Venclovienė, Teresė. Baigiamojo darbo rengimo metodinės rekomendacijos. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 47 p. ISBN 978-9955-519-84-3.
33. Šapalienė, Laima. Lietuvos mokesčių sistema: teoriniai ir praktiniai pagrindai. Vilnius: Mokesčių srautas, 2008. 160 p. ISBN 978-9955-453-83-3.
34. Truncienė, Romualda. Mokslo taikomųjų tyrimų įtaka šiuolaikinių studijų kokybei (tezės). Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 50 p. ISBN 978-9955-519-85-0.
35. Truncienė, Romualda. Mokslo taikomųjų tyrimų įtaka šiuolaikinių studijų kokybei (straipsnių rinkinys). Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 183 p. ISBN 978-99-55-519-86-7.
36. Ulvidienė, Erstida; **Bučienė, Romantė**. Makroekonomikos užduočių rinkinys. Vilnius: Vilniaus universiteto leidykla, 2008. 147 p. ISBN 978-9955-33-261-9.
37. Velička, Eirimas. Mano muzika: Vadovėlis I klasei. Kaunas: Šviesa, 2007. 80 p. ISBN 5-430-04650-7.
38. Velička, Eirimas. Mano muzika: Pratybų sąsiuvinis I klasei. Kaunas: Šviesa, 2008. 40 p. ISBN 5-430-04555-1.
39. Velička, Eirimas. Mano muzika: I klasės mokytojo knyga. Kaunas: Šviesa, 2007. 96 p. ISBN 5-430-04648-5.
40. **Vilkončius, Laimis**; Bartkevičiūtė, Inga; Bėkšta, Arūnas; Makselis, Rasius; Simanavičienė, Žaneta. Šiuolaikinis kultūros įstaigų administravimas ir valdymas: projekto „Lietuvos kultūros darbuotojų kvalifikacijos kėlimo plėtra“ mokymosi medžiaga. Vilnius: Lietuvos kultūros darbuotojų tobulinimosi centras, 2007. 215 p. ISBN 978-9955-9394-9-8.

41. Cheminės technologijos raida ir perspektyvos. Studentų konferencijos, įvykusios Chemijos katedroje 2007 m. gegužės 3 d., medžiaga. Vilnius, Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 61 p. ISBN 978-9955-519-79-9.
42. Siuvinių gamybos technologų įgūdžių ir kompetencijų ugdymas. Mokslinės konferencijos medžiaga. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 56 p. ISBN 978-9955-519-78-2.
43. Siuvinių projektavimo ir gamybos dabartis bei perspektyvos. Studentų mokslinės konferencijos medžiaga. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 61 p. ISBN 978-9955-519-77-5.
44. Buhalterinės apskaitos studijų programos ir dalykų buhalterio profesinei kvalifikacijai įgyti analizė ir dėstymo metodika. Konferencijos medžiaga. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 142 p. ISBN 978-9955-519-75-1.
45. Inovatyvios technologijos sveikatos priežiūros specialistų profesiniam tobulėjimui. Konferencijos medžiaga. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2007. 63 p. ISBN 978-9955-519-74-4.
46. Mokslo taikomųjų tyrimų įtaka šiuolaikinių studijų kokybei. Mokslinės konferencijos medžiaga. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 183 p. ISBN 978-9955-519-86-7.
47. Chemijos technologijų raida ir perspektyvos. Studentų ir dėstytojų konferencijos, įvykusios Chemijos katedroje 2008 m. balandžio 24 d., medžiaga. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 103 p. ISBN 978-9955-519-87-4.
48. Apranga: dizainas, technologijos, vadyba. Tarptautinės mokslinės konferencijos, įvykusios Siuvinių gamybos katedroje 2008 m. kovo 27 d., medžiaga. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 124 p. ISBN 978-9955-519-88-1.
49. Dizaino ir technologijų naujovės aprangos gamyboje. Studentų mokslinės konferencijos, įvykusios Siuvinių gamybos katedroje 2008 m. vasario 21 d., medžiaga. Vilnius: Vilniaus kolegijos leidykla, 2008. 76 p. ISBN 978-9955-519-89-8.

6 priedas NEFORMALIAUS MOKYMO IR ŠVIETIMO KLAUSYTOJŲ SKAIČIUS

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Programos pavadinimas</i>	<i>Fakultetas</i>	<i>Trukmė, val.</i>	<i>Klausytojų skaičius</i>
1.	Kompiuterinio raštingumo kursai „Bočių“ sąjungos nariams	EIF	100	10
2.	Kompiuterinio raštingumo kursai Specialiųjų tyrimų tarnybos darbuotojams	EIF	80	20
3.	Kompiuterinio raštingumo kursai AB „Vilniaus pergalė“ darbuotojams	EIF	20	10
4.	Kompiuterinio raštingumo kursai viešbučių darbuotojams	EIF	60	30
5.	Kompiuterinio raštingumo kursai įvairių organizacijų atstovams	EIF	80	20
6.	ECDL testavimas	EIF	1610	230
Iš viso klausytojų EIF:				320
7.	Paskaitos tarptautinei studentų grupei (Pakistano, Indijos ir Turkijos studentai)	EKF	60	15
8.	Business English mokymo kursas	EKF	90	10
9.	Profesinės-šnekamosios anglų kalbos tobulinimas	EKF	90	5
10.	Apskaitos ir mokesčių pagrindai	EKF	30	32
11.	Gyvybės draudimo įmonės veikla	EKF	28	20
12.	Draudimo brokerio kvalifikacinio egzamino konsultacija	EKF	24	17
13.	Anglų kalbos kursai	EKF	30	6
Iš viso klausytojų EKF:				105
14.	Anglų kalbos kursai: Intermediate Business English Vilniaus kolegijos dėstytojams	VVF	100	8
15.	Kalbiniai projektai ir jų vaidmuo skatinant lingvistinę įvairovę ir kalbų mokymąsi	VVF	18	28
16.	Rinkodaros strategija	VVF	10	16
17.	Viešas kalbėjimas ir prezentacijų rengimas (2 seminarai)	VVF	40	24
18.	Kalbos kultūra	VVF	16	42
19.	Latvijos praktinio mokymo firmų centro darbuotojų bei VPMF vadovų apmokymai pagal EQUAL projektą „Opening the labor market for women“	VVF	47	10
20.	Kvalifikacijos tobulinimo kursai „Svečių aptarnavimas restorane“	VVF	16	11
21.	Seminaras apie galimybę pasinaudoti ES parama vokiečių kilmės asmenų bendrijoms	VVF	16	20
Iš viso klausytojų VVF:				159
22.	Segmentinis-refleksinis masažas	SPF	72	7
23.	Klasikinio masažo pagrindai	SPF	216	35
24.	Japoniškas masažas	SPF	72	10
25.	Paliatyvioji slauga	SPF	72	39
26.	Kraujo bandinių ėmimo būdai ir priemonės	SPF	14	13
Iš viso klausytojų SPF:				104
27.	Bendroji žemės ūkio politika	ATF	40	182
28.	Verslumo pagrindai, veiklos apskaita ir teisė	ATF	150	182
29.	Augalininkystės pagrindai	ATF	350	182
30.	Gyvulininkystės pagrindai	ATF	360	182
31.	Veterinarijos pagrindai	ATF	130	182
32.	Aplinkosauga, darbo ir priešgaisrinė sauga	ATF	50	364
33.	Žemės ūkio mechanizavimas ir statyba	ATF	220	182
34.	Netradicinių žemės ūkio veiklų diegimas pietryčių Lietuvoje	ATF	8	25

35.	Ūkininko sodybos želdinimas	ATF	8	30
36.	Aplinkos vizualinės kokybės gerinimas ūkininko sodyboje	ATF	8	25
37.	Senjorai – integrali visuomenės dalis: pagyvenusių žmonių integracija formuojant želdinius siekiant užtikrinti sveiką, harmoningą bendruomenių aplinką	ATF	8	34
38.	Parkas. Vieta. Praeitis-dabartis	ATF	8	300
39.	Auditas	ATF	12	12
40.	Bendruomenės verslumo ugdymo projekto parengimas	ATF	150	80
Iš viso klausytojų ATF:				1962
41.	Individualizavimo problemos ir galimybės vaikų darželyje	PDF	6	30
42.	Ikimokyklinio ugdymo teorijos ir metodikos naujovės	PDF	6	65
43.	Ikimokyklinio ugdymo teorijos ir metodikos naujovės	PDF	18	75
44.	OMEP konferencija	PDF	6	25
45.	Tarpdalykiniai ryšiai ir integracija pradiniam ugdyme	PDF	12	25
46.	Gabių mokinių ugdymas 5-8 klasėse (PPRC projektas „Pasirengimo darbui su gabiais akademiniai sričiai vaikais ir jaunuoliais programa“ Nr.10)	PDF	7	26
47.	Gabių mokinių ugdymas 9-12 klasėse (PPRC projektas „Pasirengimo darbui su gabiais akademiniai sričiai vaikais ir jaunuoliais programa“ Nr.10)	PDF	4	26
48.	Gabumų koncepcijos ir gabių vaikų ugdymo modeliai” (V.I. „Saulės“ privati mokykla)	PDF	2	12
49.	Ikimokyklinio ugdymo programos ugdymo turinio konkretizavimas ir planavimas	PDF	48	240
Iš viso klausytojų PDF:				524
50.	Mokinių kūrybiškumo ugdymo kokybė ir veiksmingumas	DTF	9	24
51.	Meno dienos Šakių „Varpo“ vidurinėje mokykloje: (madų, sieninės tapybos sekcijos, alternatyvi mada, madų šou)	DTF	24	43
52.	Kalbos kultūros kursai	DTF	20	21
53.	„Everline“ kosmetinių priemonių naujovės	DTF	8	15
54.	Plaukų kirpimas mašinėle	DTF	8	17
55.	2007-2008 m. rudens-žiemos mados tendencijos	DTF	4	38
56.	Kirpėjų pradinių įgūdžių formavimas	DTF	300	27
57.	Bakalauro studijos kolegijoje ir DTF bei ATF studijų programos	DTF	4	11
58.	Keramikos kursai Vilniaus m. bendruomenei. Projektas „Mokykimės kartu“	DTF	40	25
Iš viso klausytojų DTF:				221
59.	Vasaros šokių mokykla	MEF	6	50
60.	Kontaktinės improvizacijos ir performanso minifestivalis	MEF	5	20
61.	Kūno trajektorijos	MEF	10	20
62.	Europos ir Viduržemio jūros šalių nepriklausomų teatrų forumas Egipte	MEF	12	30
63.	Vilniaus šokio spaustuvė	MEF	6	50
64.	Miuziklo istorija	MEF	10	25
65.	Saulės vartai	MEF	8	20
66.	XI choreografijos mokytojų metodinis praktinis seminaras	MEF	6	48
67.	Lietuvių liaudies muzika – „remiksas“	MEF	6	30
68.	Smegenų tyrimai: taikymas muzikos pedagogikoje	MEF	4	70
69.	Renginių organizavimas	MEF	16	50
70.	Projekto rengimas	MEF	8	40
71.	Įtaigaus kalbėjimo įgūdžiai	MEF	76	113

72.	Pranešimų rengimas ir skaitymas	MEF	160	313
73.	Laiko valdymas	MEF	16	46
74.	Vadovavimas diskusijoms ir susirinkimams	MEF	16	24
75.	Projekto vadyba	MEF	52	150
76.	Tarnybinis protokolas	MEF	24	65
77.	Diskusijų ir susirinkimų vedimas	MEF	40	86
78.	Efektyvus vadovavimas	MEF	16	24
79.	Projekto valdymas	MEF	8	37
80.	Kultūros įstaigų strateginis planavimas ir valdymas	MEF	8	70
81.	Laiko valdymas: individualus ir komandinis laiko valdymas	MEF	8	20
82.	Vadovavimo ir vadovo etika. Dalykinė etika verslo aplinkoje	MEF	8	20
83.	Laiko planavimas ir valdymas	MEF	12	30
84.	Lankytojų aptarnavimo kultūra	MEF	16	30
85.	Pokyčių ir inovacijų valdymas bibliotekoje	MEF	8	50
86.	Kultūra ir jos vartotojas. Lankytojų poreikių tyrimai	MEF	16	28
87.	Kultūros organizacijos kultūra ir jos valdymas	MEF	16	25
88.	Konfliktų valdymas organizacijoje	MEF	4	20
89.	Muziejaus lankytojų poreikiai ir paslaugų kokybė	MEF	8	18
90.	Kultūros organizacijos organizacinė elgsena ir jos valdymas	MEF	4	20
91.	Bildungssystem in Europa (Europos švietimo sistema)	MEF	72	30
			Iš viso klausytojų MEF:	1672
			Iš viso klausytojų:	5067

7 priedas. VILNIAUS KOLEGIJOS TARPTAUTINIAI PROJEKTAI

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Projekto pavadinimas</i>	<i>Tarptautinio fondo pavadinimas</i>	<i>Programa</i>	<i>Projekto pradžia</i>	<i>Projekto pabaiga</i>	<i>Bendra projekto suma, Lt</i>	<i>Dalyvaujantis fakultetas</i>
1.	63246-IC-1-2002-1-LT-ERASMUS-EUC-1	Europos Komisija LR biudžetas	LLP / ERASMUS	2008-07-01	2009-09-30	EK: 341.262 EUR NB: 60.154 EUR	VIKO
2.	IP29574/1/1/731/07 PIM - Tarpkultūrinės vadybos darbo rinkai skatinimas Baltijos jūros regione Koordinatorius - Kylio taikomųjų mokslų universitetas (Eckenforde, Vokietija)	Europos Komisija	LLP / ERASMUS IP	2007	2008	19.788 EUR	VIKO
3.	Miss LoGo Koordinatorius – Mecheleno taikomųjų mokslų universitetas (Belgija)	Europos Komisija	LLP / ERASMUS IP	2007-09-01	2008-08-31	51.012 EUR	EIF
4.	28223-IC-2004-I-BE-Erasmus-IPUC-6, ES/07/PAP-ERA/IP/19 Marketing Strategies for Small and Medium Enterprises Koordinatorius –Navaros Universitetas, Navara, Ispanija.	Europos Komisija	LLP / ERASMUS IP	2007	2008	88.108 EUR	VVF
5.	ES/07/PAP-ERA/IP/11 Mažų šeimos viešbučių rinkodaros ir vadybos strategijos Koordinatorius: Gironos Universitetas, Girona, Ispanija	Europos Komisija	LLP / Erasmus IP	2007	2009 (bus prašoma pratęsti 2009 – 2010)	46.000 EUR	VVF
6.	211355-IC-1-2007-1-BE-ERASMUS-EUC-1 IPPE - Tarpdisciplininė paliatyviosios pagalbos programa University College Arteveldehogeschool, Nursing department (Belgija)	Europos Komisija	LLP / ERASMUS IP	2007-09-01	2008-08-31	34.450 EUR	SPF
7.	IP29354/1/3/731/07 VALIM - Instrumentų ir metodų įteisinimas Koordinatorius – Plantijn Hogeschool (Belgija)	Europos Komisija	LLP / ERASMUS IP	2007	2008	29.790 EUR	DTF
8.	IP BIO 2009 Naujos medžiagos ir technologijos chemijoje ir biotechnologijoje Koordinatorius: IMC Fachhochschule Krems, Austrija	Europos Komisija	LLP / ERASMUS IP	2008-08-01	2009-09-01	28.804 EUR	DTF
9.	229180-CP-1-2006-1-UK-ERASMUS-TNPP DIETS - Dietologų rengimo standartų tobulinimas Europoje Koordinatorius – Plymouth University (Jungtinė Karalystė)	Europos Komisija	LLP / ERASMUS TNP	2006-10-01	2009-10-01	1.309.073 EUR	SPF
10.	134222-LLP-1-2007-1-DE-COMENIUS-CMP TIPP -Teachers in Practise and Process/Mokytojai praktikoje ir procese Koordinatorius - Studienseminar Bielefeld II (Vokietija)	Europos Komisija	LLP / Grundtvig	2007	2010	293.798 EUR	PDF EIF

11.	134260 – LLP – 1 – 2007 – 1 – LV – Tarpkultūrinės kompetencijos ugdymas – interaktyviosios informacinių komunikacinių technologijų priemonės verslininkams Grundtvig - GMP Koordinatorius: Latvijos prekybos, pramonės ir amatų rūmai	Europos Komisija	LLP / Grundtvig	2007-12-01	2009-11-30	Suma paaiškės VVF pradėjus vykdyti 2009 m. jiems numatytas veiklas	VVF
12.	134054-LLP-1-2007-1-BE-GRUNDTVIG-GMP Grundtvig daugiašaliai projektai: Šeimos kompetencijų ugdymas Koordinatorius: HIG, Belgija	Europos Komisija	LLP / Grundtvig	2007	2009	349.520 EUR	ATF PDF
13.	2.1 “Start” Bielefeld (Vokietija)	Europos Komisija	LLP / Comenius	2007	2010	170.000 EUR	PDF
14.	LdV-PRT-2008-LT-0051 LdV Partnerystės projektas“Tarpautiniai Obinelli partneriai“ Koordinatorius: Fundacio BCN Formacio Professional Barcelona, Ispanija	Europos Komisija	Leonardo da Vinci	2008-09-01	2010-10-01	40.000 EUR	EIF
15.	2006-ES/06/B/F/PP-149546 OBINELLI Koordinatorius: Friedrich-List-Schule Berlin OSZ Wirtschaftssprachen (Vokietija)	Europos Komisija	Leonardo da Vinci	2007-03-17	2008-10-01	15.037 EUR	EIF
16.	LT/06/B/F/PP-171003 Strateginių individo kompetencijų vystymas eurointegracijos kontekste Koordinatorius – Kauno technologijos universiteto Ekonomikos ir vadybos fakultetas	Europos Komisija	Leonardo da Vinci	2006-10-01	2008-09-30	284.930 EUR	VVF
17.	I/06/A/PL/154449-FPI Gulliver 5: tirocini formativi transnazionali come strumento di formazione e orientamento per l’inserimento professionale stabile Koordinatorius: Euroform, Italija	Europos Komisija	Leonardo da Vinci	2007 09 01	2008 05 30	11.584 EUR	VVF
18.	LT/06/EX/2/0982 CLIL metodo principų taikymas rengiant užsienio kalbų mokymosi medžiagą dailės ir agrotechnologijų studijų krypties moduluose kolegijoje Koordinatorius – Kauno kolegija	Europos Komisija	Leonardo da Vinci	2007-03-01	2008-03-01	21.200 EUR	SPF ATF
19.	29323-IC-1-2005-1-FI-ERASMUS-MODUC-1 Daugiakultūrės darbo jėgos valdymas Baltijos jūros regiono šalyse Koordinatorius – Arcada University of Applied Sciences (Suomija)	Europos Komisija	ERASMUS CD	2006-10-01	2008-09-30	109.439 EUR	VVF
20.	177041/V11 (2006) ir 2949/2007 Daugiakultūrės darbo jėga – pagrindinės problemos Baltijos jūros regiono šalyse Koordinatorius – Arcada University of Applied Sciences (Suomija)	Šiaurės šalių ministrų taryba	NordPlus	2006-09-01 2007-09-01	2007-08-31 2008-08-30	43.500 EUR	VVF

8 priedas. VILNIAUS KOLEGIJOS KOORDINUOJAMI ES STRUKTŪRINIŲ FONDŲ PROJEKTAI IR JŲ REZULTATAI

<i>Projekto pavadinimas</i>	<i>Projekto vadovas</i>	<i>Projekto finansavimo šaltinis</i>	<i>Projekto trukmė</i>	<i>Projekto rezultatai</i>
1. Gestų kalbos vertėjų rengimo tobulinimas	Vaiva Juškienė	Europos socialinis fondas, BPD 2.4 priemonė	2005 09 01 2008 05 30	<p>1. Apmokyti 8 gestų kalbos specialybės dėstytojai ir 57 praktikų vadovai (planuota 8 ir 10).</p> <p>2. Įrengtos dvi modernios po 15 vietų (2x15, iš viso 30) mokomosios auditorijos, kuriose įdiegta naujausia kalbų mokymo programa. Šios programos mūsų jau turima versija Europoje bus pradėta naudoti nuo 2009 m.</p> <p>3. Įrengta 4 darbo vietų mokslo taikomosios veiklos laboratorija, kuri skirta gestų kalbos dėstytojų pasirengimui paskaitoms.</p> <p>4. Vilniaus kolegijos Pedagogikos fakulteto bendrabutyje įrengta 15 vietų internetinė skaitykla.</p> <p>5. Organizuoti 31 d. trukmės mokomieji kursai dėstytojams ir praktikų vadovams (planuota 30 d.), kuriuose vedė užsienio ekspertai iš Oslo universiteto (Norvegija) ir Turku universiteto (Suomija).</p> <p>6. Parengta ir išleista 66 kreditų apimties mokomoji medžiaga gestų kalbos specialybės studentams.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestotyra; • Lietuvių gestų kalba; • Vertimo teorija ir praktika; • Surdologijos pagrindai; • Kurčiųjų kultūra ir istorija; • Vertėjų profesinė etika; • Praktikos vadovas. • Viena bekreditė metodinė medžiaga „Gestų kalbos vertėjų rengimas panaudojant IKT“. <p>7. Parengtos 3 naujos Gestų kalbos specialybės studentams pasirenkamųjų dalykų programos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestų kalbos leksinė ir gramatinė analizė; • Vertimas panaudojant IKT; • Kurčiųjų pasaulis. <p>8. Surengta baigiamoji projekto konferencija.</p>
2. Lietuvos valstybinių kolegijų administracinio personalo bendrųjų gebėjimų bei kvalifikacijos tobulinimas	Dr. Simona Makselienė	Europos Socialinis fondas, BPD 2.2 priemonė	2006 03 01 2008 03 01	<p>1. 19 -oje seminarų (kiekvienas – 8 akad. val.) apmokyti 247 (planuota 100) 16-os valstybinių kolegijų aukščiausio lygmens administracijos darbuotojai, patobulinę kompetencijas vadybos, teisės, psichologijos, projektų vadybos ir kt. srityse.</p> <p>2. 4-e intensyviose vadovų stovyklose apmokyta 16-os valstybinių kolegijų vadovų.</p> <p>3. 100 projekto dalyvių įgijo Europos kompiuterio vartotojo (ECDL) pažymėjimus.</p> <p>4. Surengta baigiamoji projekto konferencija.</p>
3. Inovatyvių praktinio mokymo formų diegimas Vilniaus kolegijoje	Rita Liepuonienė	Europos Socialinis fondas, BPD 2.4 priemonė	2006 05 10 2008 04 30	<p>1. Atnaujintos 22 studijų programos.</p> <p>2. Pagal naujas studijų programas apmokyti 3375 studentai – projekto naudos gavėjai, kurie studijavo atnaujintus dalykus.</p> <p>3. Sukurta dualinio mokymo koncepcija ir jo pritaikomumo Lietuvos kolegijų sektoriuje galimybių studija.</p> <p>4. Sukurtas <i>Mentorių apmokymo</i> distancinio mokymo modulis.</p> <p>5. Parengta lyginamoji-prognostinė darbdavių poreikių apklausa ir tyrimas.</p> <p>6. Sukurta darbdavių, galinčių organizuoti kvalifikuotas praktikas, duomenų bazė.</p> <p>7. Parengti 10 naujų padalinių – praktinio mokymo firmų/praktinio mokymo centrų (PMF/PMC) veiklos nuostatai: EIF praktinio mokymo firmos; EKF praktinio mokymo firmos, imituojančios banką; EKF praktinio mokymo firmos, imituojančios akcijų biržą; EKF praktinio mokymo firmos, imituojančios buhalterijos ir audito srityje dirbančią įmonę; VVF praktinio mokymo firmos, imituojančios verslo įmonę; Biuro technikos mokymo centro; Mokomosios reklamos ir dizaino studijos; ATF praktinio mokymo firmos; Mokomosios meno galerijos; Koncertinių renginių organizavimo centro.</p> <p>8. Parengti 22 sertifikuoti mentoriai darbui su VIKO studentais.</p>

<p>4. Mokymo ir studijų programos Mechanikos ir elektronikos sektoriaus poreikiams tenkinti sukūrimas</p>	<p>Marija Aukštuolienė</p>	<p>Europos Socialinis fondas, BPD 2.4 priemonė</p>	<p>2006 05 10 2008 04 30</p>	<p>1. Sukurta, akredituota ir įregistruota mokymo ir studijų programa Mechanikos ir elektronikos sektoriaus poreikiams tenkinti (pagal 3 profesinio išsilavinimo lygį gamybininko kvalifikacijai ir pagal 5 profesinio išsilavinimo lygį specialisto kvalifikacijai). 2. Sukurta 279 kreditų apimties (planuota 270) e-mokymo(si) medžiaga visiems mokymo ir studijų programos moduliams. Publikuota panaudojant e.leidybą. Parengti praktinių ir laboratorinių darbų, kurie bus atliekami Regioniniame Mechatronikos centre, aprašai. 3. Pagal sukurta medžiagą apmokyti 195 (planuota 190) Vilniaus technologijų ir verslo profesinio mokymo centro moksleiviai bei Vilniaus ir Vilniaus technikos kolegijų studentai (e.mokymosi paslaugos). 4. E-mokymo(si) paslaugų įvertinimui atliktas mokslo taikomasis tyrimas. 5. Sukurtas mokymo ir studijų paslaugų kokybės užtikrinimo modelis (kokybės vertinimo kriterijų ir procedūrų metodika). 8. Sukurta kvalifikacijos tobulinimo paslaugų programa. 9. Surengta baigiamoji projekto konferencija.</p>
<p>5. Vieningo karjeros centro veiklos modelio sukūrimas ir įgyvendinimas Vilniaus, Kauno, Klaipėdos, Marijampolės, Utenos, Žemaitijos ir Šiaulių kolegijose</p>	<p>Kristina Lakickaitė</p>	<p>Europos Socialinis fondas, BPD 2.4 priemonė</p>	<p>2006 05 06 2008 04 30</p>	<p>1. Parengta Karjeros centro modelio galimybių analizė (230 psl.). Ją sudaro: 1.1. Karjeros konsultavimo priemonių paketas; 1.2. Profesinio orientavimo priemonių paketas; 1.3. Profesinio informavimo priemonių paketas; 1.4. Bendradarbiavimo su socialiniais partneriais priemonių paketas. 2. Paslaugos suteiktos 4623 studentams (konsultacijos, seminarai, karjeros centrų pristatymai). 3. Apmokyta 12 karjeros centrų profesijos / profesinio informavimo konsultantų. 4. Sukurta ir išleista 4000 mokomųjų kompaktinių plokštelių apie karjeros planavimą, skirtų kolegijų studentams. 5. Sukurtas vieningas virtualus Karjeros centro aplinkos modelis. 6. 7-se valstybinėse kolegijose (įskaitant Vilniaus kolegiją) įsteigti Karjeros centrai.</p>
<p>6. Mokslo taikomųjų tyrimų plėtra bei dėstytojų kvalifikacijos tobulinimas Vilniaus kolegijos Elektronikos ir informatikos fakultete</p>	<p>Anželika Slimavičienė</p>	<p>Europos Socialinis fondas, BPD 2.5 priemonė</p>	<p>2006 06 01 2008 05 31</p>	<p>1. Pravesta 80 akad. valandų bendrųjų gebėjimų seminarų, 200 val. specialiųjų gebėjimų seminarų ir 215 akad. valandų darbo su kompiuterine ir laboratorine įranga mokymų. Mokymus baigė 85 tikslinės grupės atstovai. 2. Vilniaus kolegijoje suaktyvėjo MTEP. 3. Vilniaus kolegijoje suaktyvėjo bendradarbiavimas su socialiniais partneriais – universitetais, mokslo institutais bei verslo ir pramonės įmonėmis, teikiančiomis VIKO užsakymus mokslo taikomiesiems tyrimams. 4. Suformuluota 20 mokslo taikomųjų tyrimų temos (planuota 17). 5. Mokslo spaudoje Išspausdinta 10 autoriinių MTEP straipsnių. 6. Išleisti 7 kolektyviniai MTEP leidiniai. Mokslinės konferencijos „Mokslo taikomųjų tyrimų įtaka šiuolaikinių studijų kokybei“ straipsnių santraukų ir straipsnių rinkiniai. Įvyko baigiamoji mokslinė projekto konferencija.</p>
<p>7. Vilniaus kolegijos kokybės užtikrinimo sistemos plėtra</p>	<p>Stasys Bučys</p>	<p>Europos Socialinis fondas, BPD 2.4 priemonė</p>	<p>2006 11 02 2008 04 30</p>	<p>1. Sukurta Visuotinės kokybės vadybos ir ISO 9001 principais pagrįsta kokybės užtikrinimo sistema: 1.1. Atliktas praktinis KVS vidaus auditas. 1.2. Parengta 10 kolegijos pagrindinių ir pagalbinių KVS reglamentuojančių procedūrų aprašų. 1.3. Parengti 6 kolegijos KVS valdymo procesą aprašančių procedūrų aprašai. 1.4. Parengtas kokybės vadovas. 1.5. Parengti fakulteto, katedros, dėstytojo darbo vertinimo kriterijai ir rodikliai. 1.6. Parengta studijų dalyko/modulio vertinimo metodika. 1.7. Parengtos fakultetų, katedrų, dėstytojų savianalizės ataskaitų formos. 1.8. Sukurta kolegijos statistinių rodiklių, apklausų ir KVS dokumentų duomenų bazė. 2. Išmokyti 89 (planuota 75) kokybės vadybininkai. 3. Išmokyti 26 (planuota 25) kokybės auditoriai. 4. Organizuotas kolegijos tarptautiškumo tyrimas. 5. Sukurtos virtualios kelionės po Sveikatos priežiūros ir Verslo vadybos fakultetus. 6. Įvyko baigiamoji mokslinė projekto konferencija.</p>

9 priedas. KOLEGIJOS PATALPŲ RENOVACIJA

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Objekto pavadinimas</i>	<i>Suma, tūkst. litų</i>
Elektronikos ir informatikos fakultetas		
1.	Valgyklos patalpų remontas	315,119
2.	Stogo remontas	5,297
3.	Langų angokraščių užtaisymas po langų keitimo	14,712
Iš viso:		335,128
Ekonomikos fakultetas		
1.	Darbai iš metalo	42,062
2.	Auditorijų durų angokraščių apdailos darbai	15,056
Iš viso:		57,118
Verslo vadybos fakultetas		
1.	Sporto salės apšvietimo remontas	39,609
2.	Valgyklos maisto ruošimo patalpų, sienų ir lubų remontas	53,803
3.	Langų angokraščių užtaisymas po langų keitimo	3,728
Iš viso:		97,140
Sveikatos priežiūros fakultetas		
1.	Laiptų ir įėjimo prie valgyklos patalpų remontas	28,507
Iš viso:		28,507
Agrotechnologijų fakultetas		
1.	Plastikinių langų įrengimas	264,760
2.	Chemijos laboratorijos įrengimas	349,859
3.	Chemijos laboratorijos remontas	35,990
4.	Metalo darbai	19,175
Iš viso:		669,784
Pedagogikos fakultetas		
1.	Lietaus nuotekų šulinio montavimas	7,757
2.	Lauko nuotekų remontas	40,061
3.	Laiptinės, I aukšto koridoriaus ir rūbinės apdailos remontas	87,565
4.	Plastikinių langų įrengimas	7,850
5.	Metalo darbai	5,567
Iš viso:		148,800
Dizaino ir technologijų fakultetas		
1.	Plastikinių langų įrengimas (Pamėnkalnio g. 16 / 5 ir Gerosios Vilties g. 19)	149,800
2.	Koridoriaus remontas (Pamėnkalnio g. 16 / 5)	16,331
3.	Auditorijų langų angokraščių ir sienų remontas (Pamėnkalnio g. 16 / 5)	253,024
4.	Darbai iš metalo (Gerosios Vilties g. 19)	21,400
5.	Salės remontas (Gerosios Vilties g. 19)	97,800
Iš viso:		538,355
Menų fakultetas		
1.	Metalo darbai (Didžioji g. 38)	1,510
Iš viso:		1,510
Bendrabučių remontas		
Bendrabutis Nr. 1 (Verkių g. 45)		
1.	Plastikinių langų įrengimas	132,610
Iš viso:		132,610
Bendrabutis Nr. 2 (Šaltkalvių g. 14)		
1.	Plastikinių langų įrengimas	242,120
2.	Langų angokraščių užtaisymas po langų keitimo	2,022
Iš viso:		244,142
Bendrabučio Nr. 3 (Didlaukio g. 61)		
1.	Dušuų remontas	52,310
Iš viso:		52,310
Bendrabutis Nr. 4 (Beržų g. 4)		
1.	Plastikinių langų įrengimas	11,080
2.	Patalpų įrengimas mokyklai I aukšte	349,839
Iš viso:		360,919

Bendrabutis Nr. 5 (Genių g. 13a)		
1.	Plastikinių langų įrengimas	115,720
2.	Stogo remontas	81,485
		Iš viso:
		197,205
Bendrabutis Nr. 6 (Giedraičių g. 81)		
1.	Pastato renovacija	1570,992
		Iš viso:
		1570,992
Bendrabutis Nr. 7 (Didlaukio g. 63)		
1.	Plastikinių langų įrengimas	114,240
2.	Stogo remontas	145,15
		Iš viso:
		128,755
Bendrabutis Nr. 8 (Didlaukio g. 65)		
1.	Plastikinių langų įrengimas	132,620
		Iš viso:
		132,620
Bendrabutis Nr. 10 (Gerosios Vilties g. 23)		
1.	Plastikinių langų įrengimas	48,300
		Iš viso:
		48,300
		Iš viso bendrabučiuose:
		2867,853
Visų pastatų šilumos ir karšto vandens ruošimo punktų, apšildymo sistemų paruošimas šildymo sezonui ir dalinis remontas		117,039
		Iš viso kolegijoje:
		4861,237