

PATVIRTINTA  
Klaipėdos valstybinės kolegijos  
2014-04-09 nutarimu Nr. V19-5/1



## **KLAIPĖDOS VALSTYBINĖS KOLEGIJOS VEIKLOS 2013 METAIS ATASKAITA**

**Klaipėda, 2014**

Ataskaitoje vartojami šie sutrumpinimai:

**ES SF** – Europos Sąjungos struktūriniai fondai;  
**KVK** – Klaipėdos valstybinė kolegija;  
**TF** – Technologijų fakultetas;  
**SMF** – Socialinių mokslų fakultetas;  
**SvMF** – Sveikatos mokslų fakultetas;  
**VF** – valstybės finansuojami;  
**VNF** – valstybės nefinansuojami;  
**TSC** – Tęstinių studijų centras;  
**MTTP** - mokslo taikomųjų tyrimų plėtra;  
**LVU** – Lietuvos virtualus universitetas;  
**LABT** – Lietuvos akademinė bibliotekų tinklas;  
**LAMA BPO** – Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacijų bendrajam priėmimui organizuoti.

## TURINYS

<b>IVADAS</b> .....	<b>4</b>
<b>1. STRATEGINIAI KLAIPĖDOS VALSTYBINĖS KOLEGIJOS PRIORITETAI</b> .....	<b>5</b>
<b>2. VALDYMAS IR STRUKTŪRA</b> .....	<b>7</b>
<b>3. STUDIJOS IR MOKYMASIS VISĄ GYVENIMĄ</b> .....	<b>11</b>
3.1. Studijų programos.....	13
3.2. Studentų priėmimas.....	15
3.3. Studentų skaičiaus kaita.....	20
3.4. Parama studentams.....	22
3.5. Absolventų įsidarbinimas.....	26
3.6. Suaugusiųjų mokymo ir švietimo veikla.....	28
3.7. Studijų tarptautiškumas.....	29
3.8. Pedagoginio personalo kompetencijos tobulinimas.....	34
3.9. Projektinė veikla.....	36
<b>4. TAIKOMOJI MOKSLINĖ VEIKLA</b> .....	<b>40</b>
4.1. Taikomieji moksliniai tyrimai.....	41
4.2. Taikomosios mokslinės veiklos sklaida.....	43
<b>5. POVEIKIS REGIONUI</b> .....	<b>46</b>
5.1. Regiono aprūpinimas aukštos kvalifikacijos specialistais, turinčiais reikiamus įgūdžius, gebėjimus ir žinias.....	47
5.2. Mokslinių tyrimų rezultatų komunikacija/perteikimas ir konsultavimas.....	48
5.3. Inovatyvių sprendimų perteikimas suinteresuotoms šalims.....	50
5.4. Socialinio ir kultūrinio klimato charakteristikų sukūrimas.....	51
<b>6. INFRASTRUKTŪRA IR FINANSAI</b> .....	<b>55</b>
6.1. Infrastruktūra.....	55
6.2. Finansai.....	57
<b>PRIEDAI</b> .....	<b>64</b>
1 priedas. Klaipėdos valstybinės kolegijos Integruotos plėtros strategijos 2011–2021 metams ir veiklos koreliacija.....	65
2 priedas. Klaipėdos valstybinės kolegijos Akademinės tarybos sudėtis.....	66
3 priedas. Klaipėdos valstybinės kolegijos valdymo struktūra.....	67
4 priedas. 2012-2013 m. m. vykdyti nacionaliniai projektai.....	68
5 priedas. 2012-2013 m. m. vykdyti tarptautiniai projektai.....	70
6 priedas. 2012-2013 m. m. leidinių sąrašas.....	72
7 priedas. 2012-2013 m. m. svarbiausi renginiai ir įvykiai.....	73

## ĮVADAS

Klaipėdos valstybinė kolegija (toliau Kolegija) studentų skaičiumi išlieka didžiausia kolegija Vakarų Lietuvos regione ir trečiaja pagal dydį Lietuvoje.

Nuo 2011 m. spalio 24 d. Klaipėdos valstybinė kolegija yra viešoji įstaiga, įregistruota Valstybinės įmonės Registrų centro Klaipėdos filiale. 2012 m. liepos 18 d. LR Vyriausybės nutarimu Nr. 949 buvo patvirtintas naujas Klaipėdos valstybinės kolegijos Statutas (2011 m. rugpjūčio 24 d. nutarimu Nr. 1000 patvirtinta nauja Statuto redakcija).

2013 m. Kolegijos veikla analizuojama šiais aspektais: strateginiai Klaipėdos valstybinės kolegijos veiklos prioritetai; valdymas ir struktūra; studijos ir mokymasis visą gyvenimą; taikomoji mokslinė veikla; poveikis regionui; infrastruktūra ir finansai.

Metinė ataskaita parengta panaudojant informaciją, pateiktą fakultetų dekanų, centrų ir skyrių vadovų, Kolegijos direktoriaus pavaduotojų Šarūno Berlinsko, Nijolės Galdikienės, Mindaugo Laučio ir vyr. buhalterės Zinos Ribačonkienės ataskaitose.

## **1. STRATEGINIAI KLAIPĖDOS VALSTYBINĖS KOLEGIJOS PRIORITETAI**

Klaipėdos valstybinės kolegijos Integruotos plėtros strategijoje 2011-2021 metams apibrėžtos keturios plėtros tikslinės sritys: lyderystė, bendradarbiavimas, kultūra ir organizacinis tobulėjimas (patvirtinta 2011 m. spalio 6 d. Kolegijos tarybos nutarimu Nr. V19-2).

2013-2015 metų strateginiame veiklos plane išskirtos veiklos: studijos, taikomoji mokslinė ir konsultacinė veikla, poveikis regionui, infrastruktūra ir valdymas, kurios yra orientuotos į strateginių tikslų ir uždavinių įgyvendinimą (patvirtinta 2013 m. balandžio 10 d. Kolegijos tarybos nutarimu Nr. V19-4/4) (1 priedas).

2013-2015 metams Kolegija išskyrė keturis veiklos prioritetus:

1. Kokybiškos Europos aukštojo mokslo erdvės nuostatas ir darbo rinkos poreikius atitinkančios bei patrauklios studijos.
2. Atvirumas visuomenei ir strateginių partnerių tinklo plėtojimas.
3. Atsakingų visuomenės narių ugdymas ir krašto kultūros puoselėjimas.
4. Racionali vadyba, koncentruojanti žmogiškuosius ir materialiuosius išteklius strateginiams tikslams įgyvendinti.

2013 m. buvo sudėtingi ir reikalaujantys atsakingų, naujų sprendimų ir pokyčių. Kolegijos bendruomenė daug dirbo ieškodama efektyviausių metodų finansinei Kolegijos situacijai stabilizuoti, kokybės procesų valdymui pagerinti. 2013 m. birželio mėn. buvo parengta „KVK pokyčių programa 2013 -2014 metams“, kurios tikslas - įgyvendinti pokyčius, būtinus kolegijos finansinei situacijai stabilizuoti, siekiant išlikti didžiausia kolegija Vakarų Lietuvoje. Programoje numatyti konkretūs uždaviniai ir priemonės, reikalingi Kolegijos veiklos efektyvumo gerinimui. Esminiai pasiekimai, įgyvendinant Programą yra šie:

- stabilizuota finansinė Kolegijos situacija;
- įvykdyta infrastruktūros padalinių pertvarka;
- pradėti spęsti turto racionalaus naudojimo ir optimizavimo klausimai;
- užtikrintas stabilus 2013 m. studentų priėmimas;
- nutrauktas priėmimas į nerentabilias studijų programas;
- bendruomenė vis aktyviau įsitraukia į pokyčių įgyvendinimo procesus.

2013 m. buvo parengta Kolegijos veiklos nuo 2009 m. savianalizė, vyko tarptautinis išorinis

institucinis vertinimas. Tarptautiniai ekspertai pateikė rekomendacijas Kolegijos veiklos tobulinimui. Nors akademinė bendruomenė įdėjo daug pastangų pasirengdama ir dalyvaudama instituciniame vertinime, viena iš 4 vertintų sričių – taikomoji mokslinė ir konsultacinė veikla - buvo įvertinta neigiamai, todėl, remiantis Aukštosios mokyklos veiklos vertinimo metodika (Studijų kokybės vertinimo centro direktoriaus 2010 m. spalio 25 įsakymas Nr. 1-01-135), bendras institucinis vertinimas – neigiamas ir Kolegija bus akredituota trejiems metams. Per šį laikotarpį Kolegija turi sutelkti visas intelektines pastangas ir finansinius bei materialiuosius išteklius veiklos kokybės, ypač taikomosios mokslinės veiklos, tobulinimui.

2013-2015 metų strateginiame veiklos plane yra išskirti šie pagrindiniai (strateginio tikslo ir programų tikslų) veiklos kriterijai:

- Studentų rinkos dalis, lyginant su bendru skaičiumi studentų, studijuojančių Vakarų Lietuvos aukštosiose mokyklose, proc.
- Strateginių partnerių skaičius, vnt.
- Įsidarbinusių pagal specialybę absolventų dalis, proc.
- Vakarų Lietuvos regionui aktualių užsakomųjų taikomųjų tyrimų skaičius, vnt.
- Kolegijos absolventų skaičius, vnt.
- Pajamos iš mokslo taikomosios ir konsultacinės veiklos, tūkst. Lt
- Administravimo ir ūkio priežiūros sąnaudų dalis nuo visų Kolegijos pajamų, proc.

**1 lentelė. Pagrindiniai Kolegijos veiklos kriterijai ir jų reikšmės**

Kriterijus	2012 m.	2013 m. (planas)	2013 m. (faktas)
Studentų rinkos dalis, lyginant su bendru skaičiumi studentų, stojančiųjų į Vakarų Lietuvos aukštąsias mokyklas, proc.	27	27	40,43
Strateginių partnerių skaičius, vnt.	20	30	88
Įsidarbinusių pagal specialybę absolventų dalis, proc.	50	52	42,3
Vakarų Lietuvos regionui aktualių užsakomųjų taikomųjų tyrimų skaičius, vnt.	21	22	28
Kolegijos absolventų skaičius, vnt.	1006	950	1052
Pajamos iš mokslo taikomosios ir konsultacinės veiklos, tūkst. Lt	495	495	171,6
Administravimo ir ūkio priežiūros sąnaudų dalis nuo visų Kolegijos pajamų, proc.	26	25	17,6

Kriterijus „studentų rinkos dalis, lyginant su bendru studentų skaičiumi, studijuojančiųjų Vakarų Lietuvos aukštosiose mokyklose“ buvo pakeistas į „studentų rinkos dalis, lyginant su bendru skaičiumi studentų, stojančiųjų į Vakarų Lietuvos aukštąsias mokyklas“, todėl planuotas rodiklis žymiai skiriasi nuo fakto. 40 proc. stojančiųjų rodo Kolegijos populiarumą tarp kitų Vakarų Lietuvos aukštųjų mokyklų. 2013 metais išaugo strateginių partnerių skaičius nuo 30 iki 88. Kolegijos atliktų užsakomųjų tyrimų skaičius išliko stabilus. Absolventų įsidarbinimo pagal specialybę per pirmus metus

nuo baigimo sumažėjo apie 8 proc. ir nesiekė 2013 m. suplanuoto rodiklio. Sumažėjusį Kolegijos absolventų įsidarbinamumo pagal specialybę skaičių nulėmė sumažėjęs Socialinių mokslų ir Biomedicinos mokslų sričių absolventų įsidarbinamumo rodiklis. Pajamos iš konsultacinės veiklos sumažėjo dvigubai dėl sumažėjusio poreikio. Administravimo ir ūkio priežiūros sąnaudų dalis nuo visų Kolegijos pajamų sumažėjo iki 8 proc. dėl įvykdyto infrastruktūros padalinių optimizavimo.

2013 m. strateginiams tikslams įgyvendinti buvo suplanuotos lėšos. 2 lentelėje pateikiami planuoti asignavimai veiklos prioritetams (iniciatyvoms) įgyvendinti ir faktas, kaip pavyko šį planą įgyvendinti.

**2 lentelė. Asignavimai veiklos prioritetams įgyvendinti**

<b>Prioriteto pavadinimas</b>	<b>2013 m. planas (tūkst. Lt)</b>	<b>2013 m. faktas (tūkst. Lt)</b>
Kokybiškos Europos aukštojo mokslo erdvės nuostatas ir darbo rinkos poreikius atitinkančios bei patrauklios studijos	45	94
Atvirumas visuomenei ir strateginių partnerių tinklo plėtojimas	25	10
Atsakingų visuomenės narių ugdymas ir krašto kultūros puoselėjimas	0	0
Racionali vadyba, koncentruojanti žmogiškuosius ir materialiuosius išteklius strateginiams tikslams įgyvendinti	50	55

Pokyčiams įgyvendinti buvo skirta 120 tūkstančių litų. Detali ataskaita apie planuotų finansinių išteklių panaudojimą Kolegijos strateginių tikslų ir uždavinių įgyvendinimui pateikiama 6 skyriaus 6.2 poskyryje.

2014 m. Kolegija turės didinti pajamas iš konsultacinės veiklos, tęstinio formalaus bei neformalaus mokymo, suaugusiųjų švietimo veiklos, pakeisti akademinį ir neakademinį padalinių struktūrą bei peržiūrėti jų funkcijas, tobulinti studijų kokybę ir plėtoti taikomąją mokslinę veiklą.

## **2. VALDYMAS IR STRUKTŪRA**

### Kolegijos valdymo organai

Kolegialūs Klaipėdos valstybinės kolegijos (toliau – Kolegija) valdymo organai yra Taryba ir Akademinė taryba ir vienasmenis valdymo organas – direktorius.

### ***Kolegijos taryba***

2012 m. lapkričio 28 d. Klaipėdos valstybinės kolegijos Akademinės tarybos nutarimu Nr. SV1-4 paskelbta nauja Kolegijos tarybos narių sudėtis. Tarybą sudarė 11 narių:

- Leonas Makūnas, AB „Klaipėdos vanduo“ generalinis direktorius;
- Arūnas Bužinskas, UAB „Švyturys-Utenos alus“ Klaipėdos regiono pardavimo ir plėtros vadovas;

- habil. dr. Sigitas Daukilas, Aleksandro Stulginskio universiteto Kultūrinės komunikacijos ir edukacijos centro direktorius, profesorius;
- Virginija Lazauskienė, UAB „Gollner Spedition“ direktorė;
- Arūnas Pasvenskas, AB „Klaipėdos kartonas“ konsultantas, valdybos narys;
- Judita Jonuševičienė, Klaipėdos valstybinės kolegijos Socialinių mokslų fakulteto, Tikslųjų mokslų katedros vedėja, lektorė;
- dr. Jurga Kučinskienė, Kolegijos Technologijų fakulteto Kraštotvarkos katedros vedėja, docentė;
- Gražina Markvaldienė, Klaipėdos valstybinės kolegijos Technologijų fakulteto dekanė;
- Skaidrė Račkauskienė, Klaipėdos valstybinės kolegijos Sveikatos mokslų fakulteto prodekanė studijoms;
- Adelė Stonienė, Klaipėdos valstybinės kolegijos Socialinių mokslų fakulteto lektorė;
- Kristina Šmotaitė, Klaipėdos valstybinės kolegijos studentų atstovybės prezidentė, Socialinių mokslų fakulteto Buhalterinės apskaitos studijų programos studentė.

2013 metais keitėsi Tarybos sudėtis. Birželio 1 d. Gražinai Markvaldienei pradėjus laikinai eiti direktoriaus pareigas, buvo sustabdyti jos, kaip Kolegijos tarybos nario, įgaliojimai. Nutrūkus Kristinos Šmotaitės įgaliojimams iki kadencijos pabaigos (baigė studijas), Kolegijos studentų atstovybė į Kolegijos tarybą delegavo Akvilę Gedrimaitę, Socialinių mokslų fakulteto Kultūrinės veiklos studijų programos studentę, kuri nuo 2013 m. spalio 23 d. tapo Tarybos nare.

Taryba 2013 m. posėdžiavo aštuonis kartus, kurių metu svarstė klausimus, susijusius su Kolegijos strateginiu valdymu, planavimu, turto valdymu, struktūros pertvarkymu, Kolegijos pasirengimu tarptautiniam išoriniam vertinimui ir kt.

Pagrindiniai Tarybos 2013 metais patvirtinti dokumentai:

- Kolegijos struktūros pertvarkos planas;
- Kolegijos 2013-2015 metų strateginis veiklos planas;
- Kolegijos veiklos 2012 m. ataskaita;
- Kolegijos pedagoginio personalo krūvio normatyvų nustatymo ir darbo apmokėjimo tvarka;
- Kolegijos pokyčių programa 2013-2014 metams;
- Kolegijos nuosavybės teise valdomo turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo tvarka;
- Kolegijos strateginio planavimo tvarka;
- Priedų, priemonių, vienkartinių piniginių išmokų skyrimo darbuotojams tvarka;
- Klaipėdos valstybinės kolegijos biudžeto sudarymo ir vykdymo tvarka.



### ***Kolegijos akademinė taryba***

Klaipėdos valstybinės kolegijos Akademinės tarybos sprendimu 2012 m. vasario 29 d. (protokolo Nr. V19-3) buvo patvirtinta Akademinės tarybos sudėtis. Ją sudaro 21 narys. Akademinės tarybos pirmininkė – Sabina Jurkaitienė, Socialinių mokslų fakulteto Finansų ir apskaitos katedros vedėja, lektorė (2 priedas).

2013 m. įvyko devyni Akademinės tarybos posėdžiai. Buvo svarstyta studentų priėmimas, dėstytojų darbo apmokėjimo tvarka, naujų programų rengimas ir kiti svarbūs akademiniai klausimai. Buvo priimti 34 nutarimai iš kurių pagrindiniai:

- atnaujintų Studijų nuostatų tvirtinimas;
- ketinamų vykdyti studijų programų tvirtinimas;
- Kokybės vadovo ir procesų vadovo tvirtinimas;
- Projektų valdymo tvarkos tvirtinimas.

### **Patariamieji organai**

Kolegijoje veikia patariamieji organai: direktoratas, dekanatas, Studijų kokybės komitetas ir Mokslo taryba.

#### ***Direktoratas***

Direktoratas yra patarimoji direktoriaus institucija. Jį sudaro direktorius, direktoriaus pavaduotojai, fakultetų dekanai, prodekanai ir kitų padalinių vadovai.

#### ***Dekanatas***

Fakulteto dekanato patarimoji kolegiali institucija yra dekanatas. Jo pagrindinė funkcija – teikti pagalbą ir patarimus dekanui sprendimų priėmimo klausimais. Dekanato sudėtyje yra dekanas, prodekanai ir katedrų vedėjai.

#### ***Studijų kokybės komitetas***

Studijų kokybės komitetas, kurio pagrindinės funkcijos yra analizuoti, vertinti studijų programų ir studijų proceso kokybę bei teikti pasiūlymus studijų kokybei gerinti. Per 2012-2013 m. m. septynių posėdžių metu komitetas tvirtino naujai parengtas programas, vertino ir teikė pasiūlymus darbo grupėms rengiant studijų programų savianalizes išoriniam vertinimui.

#### ***Mokslo taryba***

Per 2013 metus įvyko keturi Mokslo tarybos posėdžiai, kurių metu įvertino docentų mokslinę veiklą, leidybai parengtų metodinių priemonių atitikimą reikalavimams, konsultavo dėstytojus dėl taikomųjų tyrimų instrumentų. Mokslo taryba inicijavo Kolegijos vykdomų taikomųjų mokslinių tyrimų kryptių, atitinkančių Lietuvos ir regiono prioritetus, išskyrimą.

### Savivaldos organai

Kolegijoje veikė savivaldos organai: fakultetų akademinės tarybos ir studentų atstovybė.

Fakultetų akademinės tarybos – padeda dekanams priimti sprendimus, susijusius su akademinė veikla.

Studentų atstovybė yra nepriklausoma ir savarankiška institucija, kuri nėra pavaldi Kolegijos valdymo organams. Šios institucijos paskirtis – ginti studentų teisėtus lūkesčius bei interesus, atstovauti studentams aktualiais klausimais Kolegijos viduje bei išorėje. Studentų atstovai dalyvauja visų lygių valdymo struktūrų veikloje.

### Kolegijos padaliniai

2013 m. Kolegijoje veikė trys fakultetai: Technologijų, Socialinių mokslų ir Sveikatos mokslų, kuriuose buvo 20 katedrų ir trys bibliotekos. Taip pat Kolegijoje buvo du centrai: Tęstinių studijų ir Informacinių technologijų. Kolegijos tarybos 2012 m. lapkričio 16 d. Protokolu Nr. V19-5 buvo patvirtinta struktūra su penkiais skyriais: Finansų apskaitos, Projektų, Viešųjų ryšių, Tarptautinių ryšių ir Teisės ir viešųjų pirkimų. Be šių skyrių buvo Studijų ir karjeros tarnyba bei kiti aptarnavimo padaliniai (3 priedas). Siekiant pagerinti veiklos kokybės priežiūrą, nuo 2013 m. rugsėjo 1 d. buvo įsteigtas kokybės specialisto etatas.

### Kolegijos personalas

Užtikrinant efektyvų žmonių ir materialijų išteklių panaudojimą buvo įvykdyta infrastruktūros padalinių pertvarka ir optimizuotas ūkio darbuotojų užimamų etatų skaičius. 3 lentelėje matome kaip kito darbuotojų skaičius pagal atskiras grupes.

**3 lentelė.** Kolegijos darbuotojų grupių pasiskirstymas pagal užimamus etatus ir skaičių 2012 ir 2013 m. spalio 1 d. duomenys

Darbuotojų grupė	Užimtų etatų skaičius			Darbuotojų skaičius		
	2011 m.	2012 m.	2013 m.	2011 m.	2012 m.	2013 m.
Destytojai	277,83	270,35	224,53	305	299	267
Darbuotojai, teikiantys pagalbą vykdant studijas	31	33	29	34	37	29
Mokslo darbuotojai	-	-	-	-	-	-
Darbuotojai, teikiantys pagalbą vykdant mokslinius tyrimus	13	14	11	13	16	14
Administracija	26	27	34,5	29	27	35
Kiti darbuotojai	26,5	28	30,5	28	31	32
Ūkio darbuotojai	143,23	136	82,5	130	121	84
	<b>517,56</b>	<b>508,35</b>	<b>412,03</b>	<b>539</b>	<b>531</b>	<b>461</b>

2013 m. spalio 1 d. Kolegijoje dirbo 461 darbuotojas, kurie užėmė 412,03 etatų. Bendras užimamų etatų skaičius lyginant su 2012 metais sumažėjo 96,32 etatų. Ūkio darbuotojų etatų skaičius sumažėjo 53,5 etatų.

### ***Problemos ir jų sprendimo įžvalgos***

Kolegijoje būtini kokybiniai pokyčiai visose veiklos srityse, todėl reikalinga iš esmės pertvarkyti Kolegijos trejų metų strateginį veiklos planą.

*- Patobulinti Kolegijos trejų metų strateginį veiklos planą, išskiriant svarbiausius tikslus, uždavinius ir priemones bei parenkant pagrindinius veiklos vertinimo kriterijus.*

Kolegijos valdymo procesų efektyvumui užtikrinti, reikalingi Kolegijos struktūros pokyčiai.

*- Pertvarkyti funkcijų ir atsakomybės pasidalinimą tarp akademinį ir neakademinį padalinių.*

*- Parengti atsakomybės pasidalijimo matricą.*

*- Įsteigti naujas pareigybes bei atlikti funkcijų ir atsakomybės perskirstymą tarp atskirų pareigybių.*

### **3. STUDIJS IR MOKYMASIS VISĄ GYVENIMĄ**

Klaipėdos valstybinės kolegijos siekiai apibrėžti kolegijos misijoje: „Ugdyti asmenybę prasmingai veiklai. Rengti aukštos kvalifikacijos profesionalus, turinčius visuotinai priimtinas vertybes, suvokiančius savo vaidmenį visuomenėje, gebančius tobulėti“. Siekiant įgyvendinti studentų, absolventų ir darbdavių lūkesčius, pagrindiniu uždaviniu tampa studijų kokybės užtikrinimas. 2013 m. buvo įgyvendinamas projektas „Klaipėdos valstybinės kolegijos kokybės vadybos sistemos tobulinimas“, kurio tikslas – tobulinti Kolegijos vidinę studijų kokybę. Studijų kokybės siekiama užtikrinant studijų turinio atitikimą darbo rinkos poreikiams, kokybišką studentų profesinę praktiką, inovatyvių mokymo(si) metodų plėtojimą. Siekiant tobulinti studijų proceso organizavimą ir valdymą, kolegija dalyvauja LIEMSIO<sup>1</sup> konsorciame (įkurtas 2010 m. gegužės 4 d. Jis veikia jungtinės veiklos sutarties pagrindu ir šiuo metu vienija 20 Lietuvos universitetų ir kolegijų). Kolegijoje veikia integrali paieškos sistema, leidžianti ieškoti Lietuvos akademinėse bibliotekose, jų prenumeruojamose duomenų bazėse, kitose duomenų bazėse, atviros prieigos talpyklose ir archyvuose įvairių knygų, vadovėlių, straipsnių. Tai pasiekta dalyvaujant Lietuvos akademinų bibliotekų informacinės infrastruktūros mokslui ir studijoms palaikymo ir plėtros konsorciame. Konsorciumai buvo sudaryti siekiant efektyviau vykdyti 2007 m. balandžio 27 d. ŠMM ministro įsakymu Nr. ISAK-791 patvirtintos Lietuvos virtualaus universiteto 2007-2012 metų programos (LVU programa) uždavinį **plėtoti integruotą Lietuvos mokslo ir studijų informacinę erdvę** (vadinta LABT) ir tęsia LR ŠMM ministro įsakymu 2012 m. gruodžio 12 d. patvirtintos Lietuvos mokslo ir studijų

<sup>1</sup> Lietuvos mokslo ir informacinės sistemos palaikymo ir plėtros konsorciumas. Kaunas, 2010. Žiūrėta: 2014-03-11. Priega per internetą: <http://www.liemis.lt/turinys/apie-konsorciuma>

informacinės infrastruktūros plėtros 2013–2015 metų programos (LITMIS) veiklas, susijusias su informacinės sistemos eLABa palaikymu ir plėtra.<sup>2</sup>

2013 m. buvo rengiamos naujos ir tobulinamos vykdomos studijų programos. Bendradarbiavimas su socialiniais partneriais buvo plėtojamas pasirašant bendradarbiavimo sutartis su naujais socialiniais partneriais. Socialiniai partneriai dalyvavo tobulinant studijų programas, vertinant studentų baigiamuosius darbus, organizuojant bendrus renginius ir kt. Klaipėdos valstybinėje kolegijoje studijų programos kuriamos ir tobulinamos atsižvelgiant į pagrindinius valstybės strateginius dokumentus, kuriuose pabrėžiamas žinių kūrimas, darnus vystymasis bei plėtra. Vykdomų studijų ir mokymo programų visuma ir įvairovė rodo Kolegijos misijos ir strateginių tikslų atitikimą, įgyvendinant Bolonijos proceso nuostatas, mokymosi visą gyvenimą principą, kvalifikacijų atitikimą darbo rinkos poreikiams. Vykdomos ir kuriamos studijų programos orientuotos į nuolatinį tobulėjimą, naujovių diegimą ir atitinka šalies, regiono ir miesto strateginiuose dokumentuose išskirtas prioritetas sritis ir kryptis<sup>3</sup>. Užtikrinant kokybiškas studijas svarbūs elementai yra aukšta dėstytojų kvalifikacija, moderni studijų materialinė bazė, akademinė ir socialinė parama studentams, tarptautiškumo plėtojimas ir kt. kuriamos naujos ir atnaujinamos naudojamos laboratorijos. 2013 m. Technologijų fakultete buvo įkurtas Transporto inžinerijos taikomųjų tyrimų ir praktinio mokymo centras ir dvi naujos laboratorijos – Mobilųjų aplikacijų ir Kompiuterių tinklų. Dėstytojų gretas papildė jauni dėstytojai. Dėstytojai tobulino savo kvalifikaciją dalyvaudami kursuose, seminaruose, konferencijose, Erasmus judumo programose, stažuotėse ir įvairiuose projektuose. Tyrėjo kompetenciją dėstytojai tobulino atlikdami taikomuosius mokslinius tyrimus ir rengdami straipsnius bei pristatymus mokslinėse konferencijose.

Lyderystės srityje pagrindiniai mūsų uždaviniai – kokybiško ugdymo ir darbo rinkos poreikius atitinkančių žinių bei įgūdžių suteikimo užtikrinimas, išorinės komunikacijos tobulinimas ir palankių studijų sąlygų sukūrimas užsienio studentams<sup>4</sup>. Kolegijos strategijoje numatyti rodikliai, kuriais remdamiesi stebėsime strateginio uždavinio įgyvendinimo eigą. Šių rodiklių įgyvendinimas pateikiamas ataskaitoje: kolegijos studentų pasitenkinimas studijomis; sėkmingai baigusių studijas/įgijusių diplomą per numatytą laikotarpį studentų proc. dalis; studentų „nubyrėjimas“; tęstinių studijų, kvalifikacijos kėlimo ir perkvalifikavimo programų studentų skaičius; kolegijos absolventų įsidarbinimo proc. dalis; studijų programų užsienio kalba skaičius; kolegijos eilės numeris tarp aukštųjų mokyklų pagal stojančiųjų aukštajai mokyklai suteiktų prioritetų vidurkį; stojančiųjų, kurie per LAMA

---

<sup>2</sup> Lietuvos akademinė bibliotekų tinklas. Vilnius, 2010. Žiūrėta: 2104-03-17. Prieiga per internetą: [www.labt.lt/Konsorciumas/Apie-konsorciuma/#sthash.lddcQszX.dpuf](http://www.labt.lt/Konsorciumas/Apie-konsorciuma/#sthash.lddcQszX.dpuf)

<sup>3</sup> Klaipėdos valstybinės kolegijos veiklos savianalizės suvestinė 20 psl.

<sup>4</sup> Klaipėdos valstybinės kolegijos integruotos plėtros strategija 2011-2021 metams.

BPO pirmajame etape bet kuriuo prioritetu pasirinko Kolegiją, dalis (proc.) lyginant su visais stojančiaisiais.

### 3.1. Studijų programos

2012-2013 m. m. Kolegijoje įgyvendinome 28 studijų programas iš keturių studijų sričių: biomedicinos mokslų, fizinių mokslų, socialinių mokslų, technologijos mokslų. Studijų sričių skaičius kito nuo 5 (2010 metais) iki 4 (2013 metais). Nuo 2010 m. Humanitarinių mokslų srities studijų programos (*Anglų-vokiečių kalbų pedagogika, Anglų-prancūzų kalbų pedagogika ir Anglų kalbos pedagogika*) priskirtos LR Vyriausybės 2009 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1749 Socialinių mokslų srities Švietimo ir ugdymo krypties grupei. Nuo 2010 m. m. nuspręsta nevykdyti priėmimo ir išregistruoti studijų programas su dvigubu užsienio kalbų mokymu; atsisakyta teikti vertinimui Pradinio ugdymo pedagogikos programas (653X12005, 653X12004), studentų priėmimo metu nesusidarius studijų programos Pradinio ugdymo pedagogika (653X12006) akademinėi grupei, teikti šią programą išregistravimui.<sup>5</sup>

**4 lentelė.** Studijų programų pasiskirstymas pagal fakultetus ir studijų sritis

Fakulteto pavadinimas	Studijų sritis	Studijų programų skaičius
Socialinių mokslų fakultetas	Socialiniai mokslai	13
Sveikatos mokslų fakultetas	Socialiniai mokslai	1
	Biomedicinos mokslai	5
Technologijų	Technologijos mokslai	8
	Fiziniai mokslai	1

28 studijų programos yra iš 19 studijų krypties. Studijų programų skaičius mažėjo nuo 33 (2010 metais) iki 28 (2013 metais). Baigus studijas suteikiamas krypties profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnis.

**5 lentelė.** Studijų kryptys, programos ir suteikiami kvalifikaciniai laipsniai

Studijų kryptis ar krypties grupė	Studijų programa	Profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnis
<b>TECHNOLOGIJOS MOKSLAI</b>		
Elektronikos ir elektros inžinerija	Elektros ir automatikos inžinerija (senas pavadinimas Elektros ir automatikos įrenginiai)	Elektros inžinerijos
Statybos inžinerija	Statyba	Statinių konstrukcijų inžinerijos
Sausumos transporto inžinerija	Automobilių techninis eksploatavimas	Automobilių transporto inžinerijos
Sausumos transporto inžinerija	Transporto logistikos technologijos (senas pavadinimas - Sausumos	Sausumos transporto inžinerijos

<sup>5</sup> Klaipėdos valstybinės kolegijos veiklos savianalizės suvestinė 19 psl.

	transporto technologijos)	
Mechanikos inžinerija	Mechanikos inžinerija	Mechanikos inžinerijos
Bendroji inžinerija  (matavimų inžinerija)	Geodezija	Matavimų inžinerijos
Inžinerija  (kraštovaizdžio projektavimas)	Kraštovaizdžio dizainas	Kraštovaizdžio projektavimo
Maisto technologijos	Maisto technologijos	Maisto technologijų
<b>FIZINIAI MOKSLAI</b>		
Informatika	Informatika	Informatikos
<b>SOCIALINIAI MOKSLAI</b>		
Apskaita	Buhalterinė apskaita	Buhalterinės apskaitos
Finansai	Finansai	Finansų
Vadyba	Kultūrinės veiklos vadyba	Kultūros vadybos
Verslas	Logistikos vadyba	Verslo
Verslas	Pardavimų vadyba (senas pavadinimas - Prekybos vadyba)	Prekybos verslo administravimo
Turizmas ir poilsis	Sporto ir pramogų vadyba	Rekreacijos ir laisvalaikio
Turizmas ir poilsis	Turizmo administravimas	Turizmo
Vadyba	Verslo vadyba	Verslo administravimo
Vadyba	Įstaigų ir įmonių administravimas	Vadybos
Pedagogika	Ikimokyklinio ugdymo pedagogika	Ikimokyklinio ugdymo pedagogikos
Pedagogika	Pradinio ugdymo pedagogika	Pradinio ugdymo pedagogikos
Pedagogika	Anglų kalbos pedagogika	Dalyko pedagogikos, Anglų kalbos
Pedagogika	Socialinė pedagogika	Socialinės pedagogikos
Socialinis darbas	Socialinis darbas	Socialinio darbo
<b>BIOMEDICINOS MOKSLAI</b>		
Burnos priežiūra	Burnos higiena	Burnos priežiūros
Burnos priežiūra	Odontologinė priežiūra	Odontologinės priežiūros
Slauga	Bendrosios praktikos slauga	Slaugos
Medicina ir sveikata	Grožio terapija	Grožio terapijos
Reabilitacija	Kineziterapija	Kineziterapijos

2012-2013 m. m. buvo parengtos dvi naujos studijų programos: socialinių mokslų srities - *Elektroninio verslo vadyba* ir biomedicinos mokslų srities – *Dietetika*. Šios studijų programos, akreditavus Studijų kokybės vertinimo centre, planuojamos pradėti realizuoti nuo 2014 m. rugsėjo 1 d. Nuo 2012 m. pavasario pradėtas vykdyti projektas „Jungtinės studijų programos „Sveikatingumo paslaugų vadyba“ sukūrimas ir įgyvendinimas“. Jo trukmė du metai, per kuriuos buvo parengta jungtinė *Sveikatingumo paslaugų vadybos* studijų programa.

Sistemiškai analizuojant studijų programų kokybę bei atsižvelgiant į darbdavių, absolventų ir studentų nuomonę, buvo tobulinamos studijų programos, kuriamos naujos specializacijos arba, atsižvelgus į darbo rinkos pokyčius, jų atsisakoma. 2013 m. buvo parengta nauja studijų programos *Logistikos vadyba* specializacija – *Uosto logistika* ir *Aprūpinimo logistika*, kuri pakeitė šioje studijų programoje iki šiol vykdytą *Pardavimų logistikos* specializaciją. Atlikus poreikio tyrimą ir siekiant

tenkinti studentų lūkesčius, buvo pakeistas vienos studijų programos pavadinimas - iš *Prekybos vadybos į Pardavimų vadybą*.

Išanalizavus pedagogų rengimą reglamentuojančius dokumentus bei atsižvelgus į sumažėjusias pradinio ugdymo specialistų įsidarbinimo galimybes, 2012 m. rugsėjo 1 d. buvo nuspręsta nutraukti studentų priėmimą į *Pradinio ugdymo pedagogikos* studijų programą.

2012-2013 m. m. tarptautinės ekspertų grupės vertino ir akreditavo devynias studijų programas, o *Pradinio ugdymo pedagogikos* studijų programos akreditavimo laikas buvo pratęstas trejiems metams, iki įstoję studentai baigs studijas. Šešios studijų programos buvo akredituotos šešeriems metams ir trys - trejiems metams. Šešeriems metams įvertintos šios studijų programos: *Informatika, Kraštovaizdžio dizainas, Elektros ir automatikos įrenginiai, Sporto ir pramogų vadyba, Socialinė pedagogika, Verslo vadyba*. Nuolat vykstančio studijų programų vidinio ir išorinio vertinimo metu yra analizuojama studijų programų atitiktis teisės aktams ir studijų programų reikalavimams. Visos studijų programos, vykdomos Kolegijoje, yra įvertintos ir akredituotos.

Trejiems metams įvertintos šios studijų programos: *Maisto technologijos, Logistikos vadyba, Prekybos vadyba*.

Ekspertai pažymėjo stipriausiais maksimaliam laikui įvertintų studijų programų sritis:

- atitinka Vakarų Lietuvos darbo rinkos poreikius;
- subalansuotas teorinis ir praktinis mokymas;
- kompetentingi dėstytojai;
- glaudus studentų ir dėstytojų bendradarbiavimas.

Silpnosios, trejiems metams įvertintų studijų programų, sritys buvo įvardintos šios:

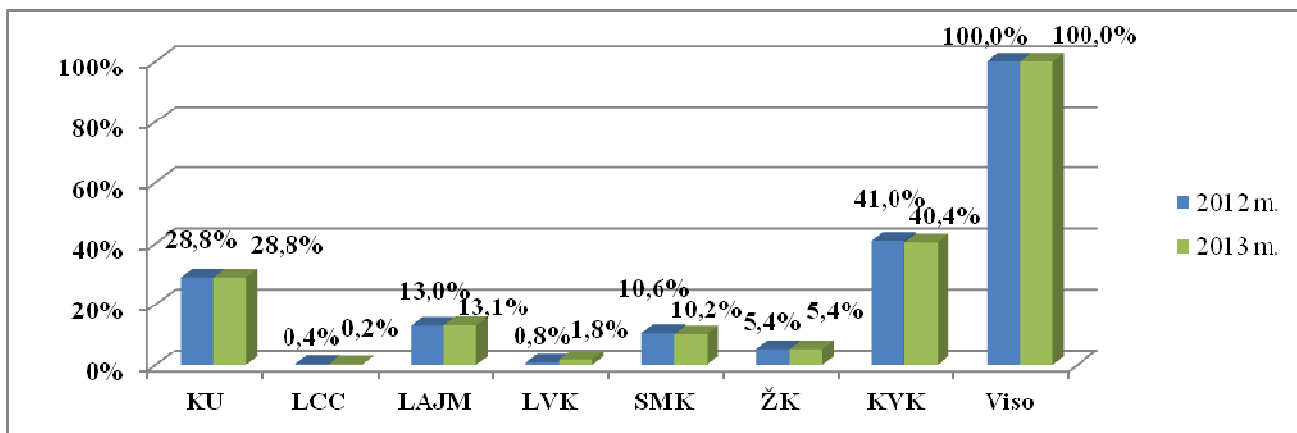
- studentų bei personalo užsienio kalbų įgūdžiai;
- struktūruotas ir sisteminis grįžtamasis ryšys iš studentų, absolventų, socialinių partnerių;
- dėstytojų įsitraukimas į taikomųjų mokslinių tyrimų veiklą;
- studentų bei dėstytojų judumas.

Studijų programų vertinimo rezultatai buvo išanalizuoti ir parengti tobulinimo planai.

### **3.2. Studentų priėmimas**

Vienas iš svarbiausių Kolegijos veiklos kriterijų, rodantis institucijos ir studijų programų populiarumą ir pripažinimą, yra priimamų studentų skaičius. Studentų priėmimo į Kolegiją rodikliai per paskutinius du metus kito nežymiai. 2013 m. studentų buvo priimta mažiau, tačiau lyginant su kitomis

Vakarų Lietuvos regiono aukštosiomis mokyklomis užimamos rinkos dalis išlieka stabili apie 40,5 proc.



**1 pav. Įstojusiųjų studentų skaičius pasiskirstymas Vakarų Lietuvos aukštosiose mokyklose 2012 ir 2013 metais (proc.)<sup>6</sup>**

2013 m. bendrajame priėmime į Lietuvos aukštąsias mokyklas užsiregistravo 6,6 proc. mažiau asmenų nei 2012 m. Priimtųjų į Kolegiją skaičius lyginant su 2012 m. mažėjo 6 proc.

6 lentelėje matome paskutiniųjų trijų metų priimtųjų studentų skaičiaus kaitą.

**6 lentelė. Priimtųjų studentų skaičiaus pokyčiai 2011-2013 m. (abs. sk.)**

Fakulteto pavadinimas	Metai		
	2011	2012	2013
Socialinių mokslų	564	562	498
Sveikatos mokslų	280	333	372
Technologijų	581	592	530
<b>Iš viso:</b>	<b>1425</b>	<b>1487</b>	<b>1400</b>

Į SMF įstoja 36 proc. stojančiųjų, SvMF - 26 proc. stojančiųjų ir į TF - 38 proc. stojančiųjų. Tai skiriasi nuo stojančiųjų į kolegijas studijų sričių populiarumo Lietuvoje<sup>7</sup>. Lietuvoje socialiniai mokslai yra populiariausi - stoja apie 45 procentai stojančiųjų, toliau seka technologijos mokslai - 27 procentai ir biomedicinos - 21 procentas.

Atsižvelgiant į labai mažą stojančiųjų skaičių 2013 m. priėmimas buvo sustabdytas į šias studijų programas: *Socialinė pedagogika, Anglų kalbos pedagogika, Ikimokyklinio ugdymo pedagogika, Prekybos vadyba*. Į iššęstinę formą studijų formą buvo sustabdytas priėmimas į šias studijų programas:

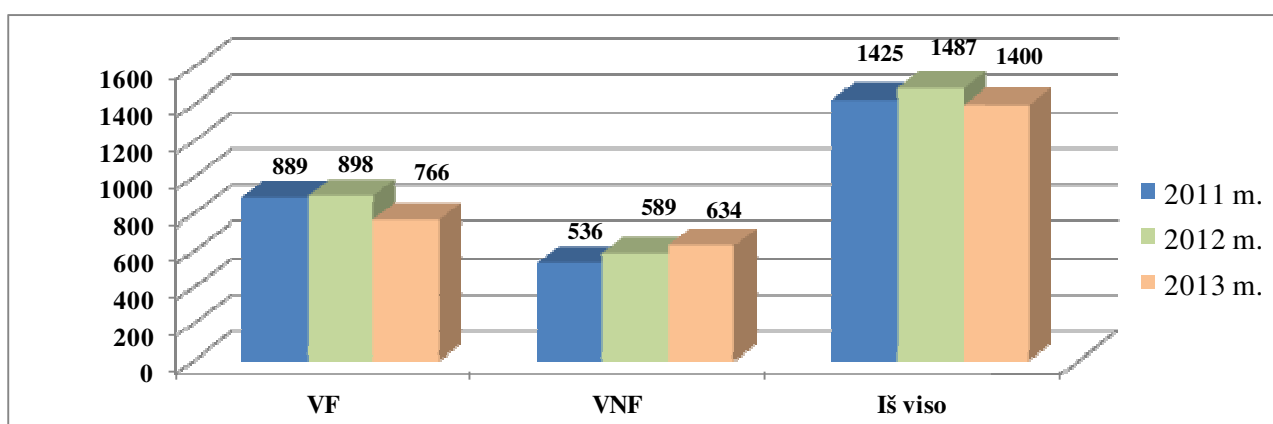
<sup>6</sup> Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacija bendrajam priėmimui organizuoti. Vilnius, 2011. Žiūrėta: 2014-03-12. Prieiga per internetą: <http://www.lamabpo.lt/bendrojo-priemimo-rezultatai/2012#top><http://www.lamabpo.lt/bendrojo-priemimo-rezultatai/2013#top>

<sup>7</sup> Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacija bendrajam priėmimui organizuoti. Vilnius, 2011. Žiūrėta: 2014-03-17. Prieiga per internetą: <http://www.lamabpo.lt/bendrojo-priemimo-rezultatai/2013#610>



*Sporto ir pramogų vadyba, Kultūrinės veiklos vadyba, Turizmo administravimas, Verslo vadyba, Geodezija.* Įvertinant priėmimo sustabdymą į pedagogines studijų programas stebimas studentų skaičiaus mažėjimas Socialinių mokslų fakultete. Priimtų studentų skaičius 2013 m. sumažėjo ir Technologijų fakultete. Sveikatos fakultete priimtų studentų skaičius didėjo.

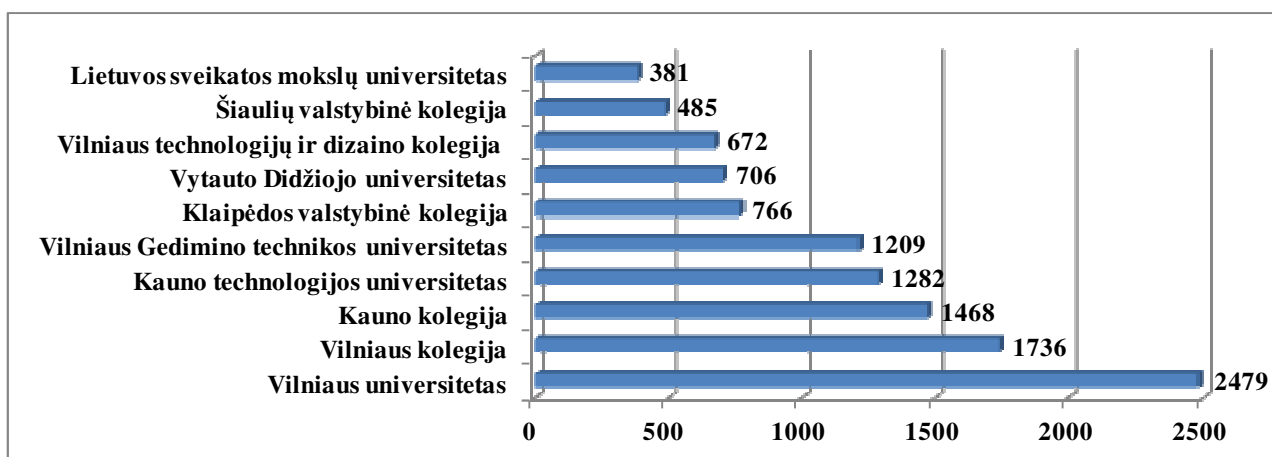
LR ŠMM reguliuoja priimamų į valstybės finansuojamas pirmosios pakopos ir vientisųjų studijų vietas, skaičių. 2013 m. šalyje per bendrąjį priėmimą studijų sutartis studijuoti valstybės finansuojamoje vietoje pasirašė 8,15 proc. mažiau asmenų, negu 2012 m. Kaip priimtųjų studentų skaičius į valstybės finansuojamas ir valstybės nefinansuojamas vietas pasikeitė Kolegijoje per 2011-2013 metus matome 2 paveiksle.



**2 pav. Priimtųjų į Kolegijos VF ir VNF vietas studentų skaičiaus palyginimas 2011-2013 m. (abs. sk.)**

Kolegijoje valstybės finansuojamų vietų skaičius, taip pat kaip ir šalyje, mažėjo. Pakviestųjų per bendrąjį priėmimą studijuoti valstybės nefinansuojamoje vietoje šalyje mažėjo net 14 proc., tuo tarpu Kolegijoje priimtų studijuoti savo lėšomis skaičius išaugo.

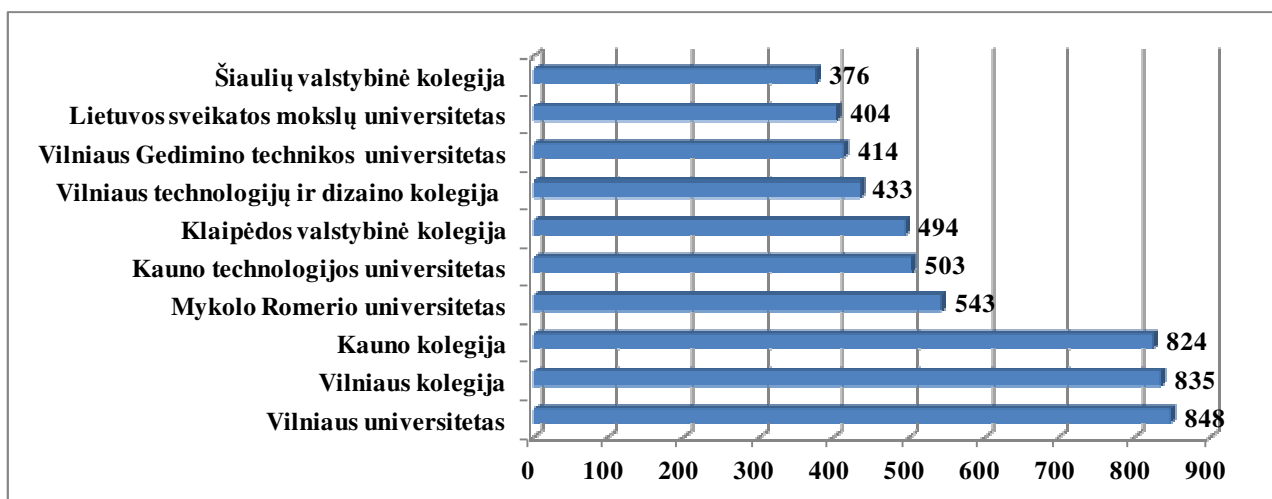
3 paveiksle pateikti duomenys rodo, kad Kolegija yra tarp aukštųjų mokyklų, kurios gavo daugiausiai valstybės finansuojamų vietų 2013 m.



**3 pav. Daugiausiai valstybės finansuojamų vietų gavusios aukštosios mokyklos (abs. sk.)<sup>8</sup>**

Klaipėdos valstybinė kolegija yra svarbi aukštojo mokslo rinkos dalyvė. 2013 m. stojimo duomenys rodo, kad pagal gautų valstybės finansuojamų vietų skaičių Kolegija yra pirmame šešetuke kartu su VU, KTU, VGTU ir Vilniaus ir Kauno kolegijomis.

Kiti rodikliai, demonstruojantys stojusiųjų motyvaciją ir pasirengimą studijuoti Klaipėdos valstybinėje kolegijoje, yra šie: paduotų prašymų skaičius, kuriuose paminėtos tik Kolegijos studijų programos, paduotų prašymų skaičius pagal pirmą prioritetą. 4 paveiksle matome Kolegijos vieta tarp aukštųjų mokyklų, pagal prašymų skaičių, kuriuose paminėtos tik pasirinktos aukštosios mokyklos studijų programos.



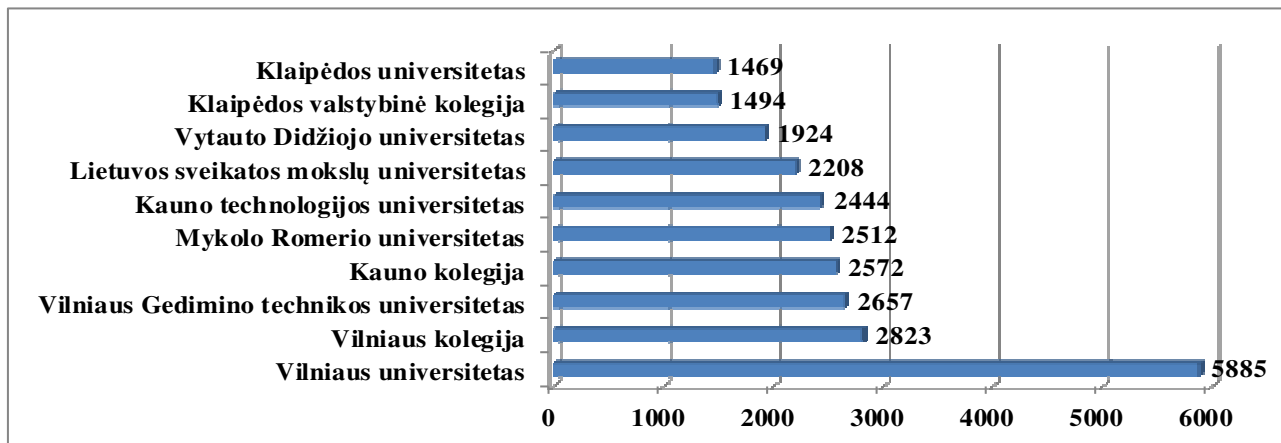
**4 pav. Prašymų skaičius, kuriuose paminėtos tik pasirinktos aukštosios mokyklos studijų programos (abs. sk.)<sup>9</sup>**

<sup>8</sup> Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacija bendrajam priėmimui organizuoti. Vilnius, 2011. Žiūrėta: 2014-03-17. Prieiga per internetą: <http://www.lamabpo.lt/bendrojo-priemimo-rezultatai/2013#610>

<sup>9</sup> Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacija bendrajam priėmimui organizuoti. Vilnius, 2011. Žiūrėta: 2014-03-17. Prieiga per internetą: <http://www.lamabpo.lt/bendrojo-priemimo-rezultatai/2013#610>

Kolegija yra šeštoje vietoje pagal šį rodiklį tarp VU, KTU, MRU, Vilniaus ir Kauno kolegijų. Šie rezultatai demonstruoja, kad stojantieji rinkdamiesi studijų programą yra apsisprendę, kokioje aukštojoje mokykloje nori studijuoti. Tai rodo aukštosios mokyklos pripažinimą.

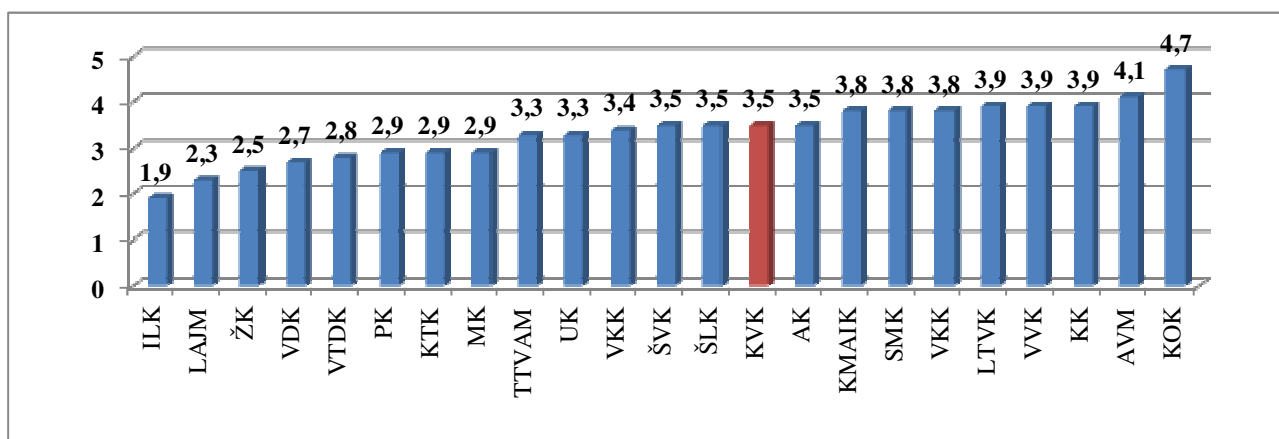
Paduotų prašymų skaičius, kur pirmuoju pageidavimu nurodoma Kolegija irgi yra svarbus rodiklis. 5 paveiksle matome kokioje vietoje tarp aukštųjų mokyklų Kolegija yra pagal šį rodiklį.



5 pav. Pirmuoju pageidavimu prašyme daugiausiai nurodyta aukštoji mokykla (abs. sk.)

Kolegija yra devintoje vietoje tarp aukštųjų mokyklų pagal pirmuoju pageidavimu prašyme nurodytą aukštąją mokyklą. Vakarų Lietuvos regione Kolegija yra pirmoje vietoje dėl ko galėtume daryti prielaidą, kad stojantieji vis daugiau prioritetų atiduoda koleginiams, į praktinį mokymą orientuotoms studijoms. 2012 ir 2013 m. stojimo rezultatai rodo, kad Kolegija yra lyderė įstojusiųjų studentų skaičiumi tarp Vakarų Lietuvos regiono aukštųjų mokyklų ir yra Lietuvos kolegijų dešimtuoke pagal **pageidavimo numerį**<sup>10</sup>

Toks pat rodiklis pasiektas ir 2013 m. (6 paveikslas).



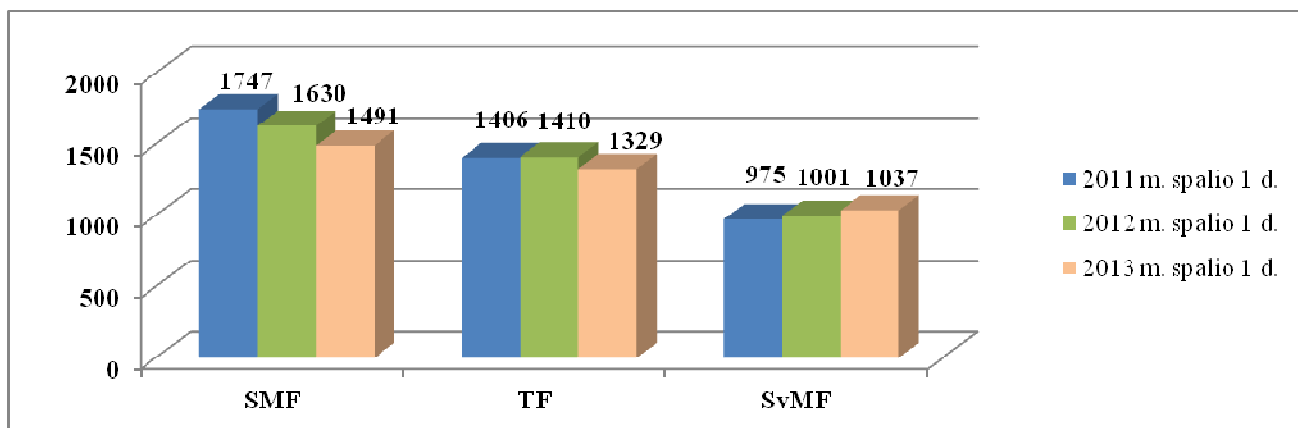
6 pav. 2013 m. pakviesta į kolegijas pagal pageidavimo numerį

<sup>10</sup> Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacija bendrajam priėmimui organizuoti. Vilnius, 2011. Žiūrėta: 2014-03-17. Priega per internetą: <http://www.lamabpo.lt/bendrojo-priemimo-rezultatai/2012#517>

### 3.3. Studentų skaičiaus kaita

Studentų skaičiaus mažėjimas Kolegijoje, kaip ir kitose Lietuvos aukštosiose mokyklose, stebimas nuo 2010 m. Pagrindinės priežastys yra mažesnis priimtųjų skaičius dėl mažesnio siūlomų studijų programų skaičiaus ir didėjančio nutraukusiųjų studijas studentų skaičius.

Studentų skaičiaus pokytis per 2011-2013 metus atskirose fakultetuose nėra proporcingas (7 paveikslas).



7 pav. Studentų skaičius kaita fakultetuose 2011–2013 metais (abs. sk.)

Studentų skaičius 2013 m. nežymiai sumažėjo Technologijų ir Socialinių mokslų fakultetuose, tuo tarpu Sveikatos mokslų fakultete studentų skaičius didėja. Studentų kaitos duomenys procentine išraiška pateikiami 7 ir 8 lentelėse.

7 lentelė. Studentų skaičiaus pokytis lyginant 2011–2012 m. (spalio 1 d.) pagal fakultetus

Fakulteto pavadinimas	Metai		Pokytis (proc.)
	2011	2012	
Socialinių mokslų	1747	1630	sumažėjo 7 proc.
Sveikatos mokslų	975	1001	padidėjo 3 proc.
Technologijų	1406	1410	padidėjo 1 proc.
<b>Iš viso:</b>	<b>4128</b>	<b>4041</b>	<b>sumažėjo 2 proc.</b>

8 lentelė. Studentų skaičiaus pokytis lyginant 2012–2013 m. (spalio 1 d.) pagal fakultetus

Fakulteto pavadinimas	Metai		Pokytis (proc.)
	2012	2013	
Socialinių mokslų	1630	1491	sumažėjo 9 proc.
Sveikatos mokslų	1001	1037	padidėjo 4 proc.
Technologijų	1410	1329	sumažėjo 6 proc.
<b>Iš viso:</b>	<b>4041</b>	<b>3857</b>	<b>sumažėjo 5 proc.</b>

Studijos Kolegijoje vykdomos nuolatine ir iššestine formomis. Studijuojančiųjų nuolatine ir iššestine studijų forma studentų skaičius išlieka beveik tas pats. 2013 m. studijuojančiųjų nuolatine studijų forma buvo 2678 ir 1175 studijuojančiųjų iššestine studijų forma. Lyginant su 2012 m. studijuojančiųjų nuolatine studijų sumažėjo 84 studentais, o iššestine forma 65 studentais.

Socialinių mokslų fakultetas paskutinius trejus metus išlieka didžiausiu savo studentų skaičiumi, nes jame vykdoma 13 studijų programų. Antras pagal dydį yra Technologijų fakultetas, kuriame vykdomos devynios studijų programos ir mažiausias – Sveikatos mokslų fakultetas su šešiomis vykdomomis studijų programomis.

Viena iš studentų skaičiaus mažėjimo Kolegijoje priežasčių yra studijų nutraukimas. Per 2011-2012 m. m. studijų sutartis nutraukė 768 studentai, 2012-2013 m. m. 744 studentai. 9 lentelėje matome studentų, nutraukusių studijų sutartis, dalis pagal fakultetus.

**9 lentelė.** Studentų, nutraukusių studijų sutartis, dalis 2011-2012 m. m. ir 2012-2013 m. m. (proc.)

Mokslo metai	Socialinių mokslų fakultetas	Sveikatos mokslų fakultetas	Technologijų fakultetas	Iš viso Kolegijoje
2011-2012	19	8,7	25	18,60
2012- 2013	18,52	9,2	24,82	18,41

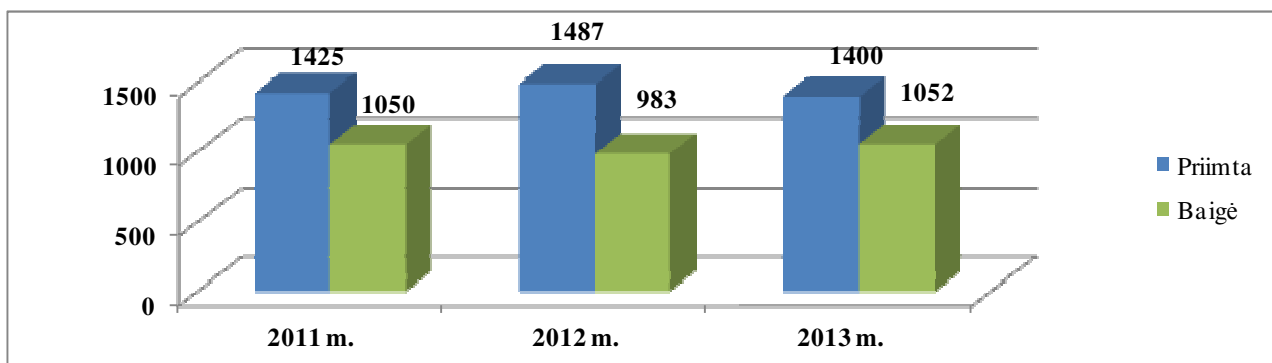
Lyginant pagal fakultetus, didžiausias studentų, nutraukusių studijas, skaičius yra Technologijų fakultete. Toks rezultatas gali būti sietinas su įstojusiųjų su mažesniais balais studentų skaičiumi. Pavyzdžiui į *Statybos, Kraštovaizdžio dizaino ir Maisto technologijos* studijų programas priimtųjų studijuoti žemiausias balas buvo 2,6 į *Transporto logistikos technologijos (Senasis pavadinimas Sausumos transporto technologijos)* studijų programą - 2,2. Kita studijų nutraukimo priežastis yra motyvacijos studijoms stoka. Didžioji dalis studentų nutraukia studijų sutartis dėl nepažangumo ir savo noru.

Studentų, nutraukusių studijų sutartis, skaičius turi įtakos baigusiųjų studijas studentų skaičiui. Baigusiųjų studijas studentų skaičiaus dinamika 2011-2013 metais pateikiama 10 lentelėje.

**10 lentelė.** Baigusiųjų studijas studentų skaičius 2011 - 2013 metais pagal fakultetus (abs. sk.)

Fakulteto pavadinimas	Metai		
	2011	2012	2013
Socialinių mokslų	574	433	450
Sveikatos mokslų	219	223	290
Technologijų	257	327	312
<b>Iš viso:</b>	<b>1050</b>	<b>983</b>	<b>1052</b>

Nors baigusiujų ir nutraukusiųjų studijas studentų skaičius kinta nežymiai, kiekvienais metais studijų nebaigia apie 400 įstojusiųjų studentų.



8 pav. Bendro įstojusiųjų ir baigusiujų studentų skaičius kaita 2011–2013 metais (abs. sk.)

Kolegija nuolat ieško būdų mažinti studentų, nutraukusių studijas, skaičių teikiant akademinę ir socialinę paramą studentams.

### 3.4. Parama studentams

Siekiant išlaikyti stabilų studentų skaičių bei didinti studijų prieinamumą, Kolegijoje yra teikiama įvairiapusė akademinė parama ir socialinė parama (11 lentelė).

11 lentelė. Akademinės paramos teikimas Kolegijos studentams

Akademinės paramos teikėjas	Akademinės paramos sritis
Dėstytojai	Dalykų studijų, kursinių ir baigiamųjų darbų rengimo klausimais
Katedrų vedėjai	Galimybių ir sąlygų pasirinkti specializaciją studijuojamoje programoje, individualių studijų planų sudarymo, laisvai pasirenkamų dalykų studijų klausimais
Studijų programų komitetų vadovai	Studentų dalyvavimo studijų programų bei studijų dalykų tobulinime klausimais
Fakultetų dekanatų darbuotojai	Studijų proceso organizavimo tvarkos, tvarkaraščių sudarymo, individualaus studijų grafiko, skatinamųjų stipendijų skyrimo, akademinė atostogų suteikimo, galimybių keisti studijų programą, formą klausimais
Praktinio mokymo vadovai	Praktinio mokymo organizavimo tvarkos, praktikų atlikimo vietų paieškos, praktikų ataskaitų rengimo ir gynimo klausimais
Bibliotekų darbuotojai	Informacijos paieškos, elektroninių informacijos šaltinių ir informacijos tvarkymo programų bei informacijos paieškos strategijų klausimais
Tarptautinių ryšių skyrius; fakultetų tarptautinių ryšių koordinatoriai	Galimybių dalyvauti <i>Erasmus</i> judumo programoje, studijų ir praktikos programų užsienyje, sukauptų kreditų perkėlimo ir kitų akademinė procesų, susijusių su studentų judumu dalinėms studijoms ar tarptautinei praktikai ES šalyse klausimais
Tęstinių studijų centras	Informacijos apie perkvalifikavimo, kvalifikacijos tobulinimo (kursai, seminarai ir pan.) bei papildomų kompetencijų įgijimo galimybių klausimais
Studijų ir karjeros tarnyba	Asmeninės karjeros valdymo, savo galimybių įsivertinimo ieškant darbo klausimais

Siekiant užtikrinti studijų lankstumą bei studentų akademinį mobilumą, Kolegijos Studijų nuostatuose, studentams numatyta galimybė keisti savo studijų programos formą (iš nuolatinių studijų į iššęstines ir atvirkščiai), jeigu Kolegijoje vykdomos tos formos studijų programos (12 lentelė).

**12 lentelė.** Studijų formą pakeitusių studentų skaičius per 2009-2013 m.

Fakultetas	2009-2010 m. m.	2010-2011 m. m.	2011-2012 m. m.	2012-2013 m. m.
Socialinių mokslų	6	13	16	16
Sveikatos mokslų	6	2	1	0
Technologijų	2	13	7	9
<b>Iš viso:</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>25</b>

Studijų dalykų dėstytojai teikia akademinę paramą studentams nustatytomis ir fakulteto dekanų patvirtintomis konsultacijų valandomis katedrose, o taip pat elektroniniu paštu ir „Moodle“ aplinkoje. Nuotolinio mokymo(si) sistemoje *Moodle* pateikiama studijų dalykų mokymo(si) metodinė medžiaga, paskaitų konspektai, pristatymai, praktinių ir savarankiškų darbų užduotys, metodiniai nurodymai rašto darbams, tarpinių atsiskaitymų ir egzaminų užduotys, studentai gali bendrauti, konsultuotis su dėstytojais, atlikti įvairias dėstytojų elektroninėje erdvėje patalpintas užduotis. Dėstytojai gali testuoti studentų žinias, stebėti studentų mokymosi veiklą ne paskaitų metu.

Kolegijoje vykdoma pirmo kurso studentų adaptacijos programa, padedanti optimizuoti studentų socialinį-psichologinį mikroklimatą, pagelbėti studentams lengviau prisitaikyti prie naujos studijų sistemos, supažindinti studentus su studijų būdų ir formų įvairove, pagilinti jų turimas žinias apie pasirinktą studijų programą bei sumažinti pirmo kurso studentų, norinčių nutraukti studijas, skaičių. Šios programos efektyvumas tiriamas kasmet vykdant apklausas. 2013 m. tyrimo rezultatai rodo, kad studentai žino, kur kreiptis prireikus akademinės, organizacinės ir socialinės paramos, yra supažindinami su specialybės studijuojamais dalykais (80 proc.), informuojami apie galimybes naudotis informaciniais šaltiniais (90 proc.).

Vadovaujantis Studijų rezultatų įskaitymo tvarkos aprašu, Kolegijoje studentams, atvykstantiems iš Lietuvos ir užsienio mokymo institucijų, keičiantiems studijų programą, nutraukusiems studijas ir ketinantiems jas atnaujinti, o taip pat grįžusiems iš studijų pagal Erasmus mainų programas, yra atliekamas studijų rezultatų įskaitymas. Ankstesnių studijų rezultatų įskaitymas suteikia galimybę studentams tęsti studijas aukštesniame kurse bei atnaujinti nutrauktas studijas. 2012-2013 m. m. laikotarpiu Kolegijoje buvo atlikti 312<sup>11</sup> studijų rezultatų įskaitymai. Įskaitant studijų rezultatus bei nustačius neatitikimus tarp studijų planų, o taip pat studentams norintiems studijuoti studijų dalykus, atitinkančius studentų poreikius, vadovaujantis Kolegijos Studijų nuostatais, yra sudaromi individualūs studijų planai. Tęstinių studijų centre 2012-2013 m. m. buvo atlikta 11 tokių

<sup>11</sup> Klaipėdos valstybinės kolegijos veiklos savianalizės suvestinė 24-25 psl.

įskaitymų. Sudarant individualų studijų planą yra nustatomas studijų dalykų išdėstymas semestro metu, o taip pat atsiskaitymų grafikas, pvz.: tokiu būdu per 2012-2013 m. m. trys *The Philips College* (Kipras) studentai baigė dalines Bendrosios praktikos slaugos studijas ir įgijo profesinio bakalauro laipsnį bei profesinę kvalifikaciją.

Socialinė parama studentams teikiama mokant socialines stipendijas<sup>12</sup> ir tikslines išmokas studijų išlaidoms iš dalies padengti ir tikslines išmokas studijų prieinamumui gerinti neįgaliesiems<sup>13</sup> (13 lentelė). Socialines stipendijas gali gauti aukštųjų mokyklų pirmosios pakopos, vientisųjų studijų, antrosios pakopos studijų studentai ir studentai, studijuojantys pagal laipsnio nesuteikiančias studijų programas (išskyrus rezidentūrą), studijuojantys tiek valstybės finansuojamose vietose, tiek už studijas mokantys savo lėšomis

**13 lentelė.** Socialinių stipendijų, skirtų 2011–2013 m. m. skaičius

Metai	Pavasario semestras	Rudens semestras	Iš viso
2011	287	279	566
2012	307	315	622
2013	341	228	569
<b>Iš viso:</b>	<b>935</b>	<b>822</b>	<b>1757</b>

Socialinių stipendijų skaičius buvo šiek tiek didesnis 2012 m., o 2011 m. ir 2013 m. stipendijų skaičius buvo vienodas.

Neįgalųjų reikalų departamentas prie SADM, vadovaujantis Finansinės pagalbos priemonių teikimo neįgaliesiems, studijuojantiems aukštosiose mokyklose, tvarkos aprašu (žin., 2006, Nr. 92-3655; 2009, Nr. 117-5021; 2011, Nr. 92-4380), nuo 2006 m. teikia finansinę pagalbą neįgaliesiems, studijuojantiems aukštosiose mokyklose, ir kontroliuoja lėšų tikslinį panaudojimą.

2012-2013 m. m. tokių išmokų specialiesiems poreikiams tenkinti buvo skirta 27 (2011-2012 m. m. 26), o tikslinių išmokos studijų išlaidoms iš dalies padengti 5 (2011-2012 m. m.).

Nuo 2012 m. pažangūs studentai, kuriems nustatytas 45 proc. ir mažesnis darbingumo lygis gali gauti tikslinę išmoką (520 Lt per mėnesį) studijų prieinamumui užtikrinti. Ši parama yra skiriama įgyvendinant Europos socialinio fondo paremtą projektą „Studijų prieinamumo užtikrinimas specialiųjų poreikių turintiems studentams“. Projektą įgyvendina Valstybinis studijų fondas su partneriais – 36 Lietuvos aukštosiomis mokyklomis.

<sup>12</sup> Valstybinis studijų fondas. Vilnius, 2009. Žiūrėta 2014-03-16. Prieiga per internetą <https://www.vsf.lt/lt/socialines-stipendijos>

<sup>13</sup> Neįgalųjų reikalų departamentas prie Socialinės Apsaugos ir darbo ministerijos departamentas. Vilnius, 2014. Žiūrėta 2014-03-16. Prieiga per internetą <http://www.ndt.lt/id-neigaliuju-studentu-remimas.html>



**14 lentelė.** Tikslinių išmokų studijų prieinamumui užtikrinti, skirtų 2011 – 2013 m. m. skaičius

Metai	Pavasario semestras	Rudens semestras	Iš viso
2011	projektas nebuvo vykdomas		
2012	26	21	47
2013	19	27	46
Iš viso:	45	48	93

Tikslinės išmokos studijų prieinamumui užtikrinti buvo mokamos 2012 ir 2013 m. m. ir jų skaičius išliko tas pats, tik viena tiksline išmoka mažiau 2013 m.

Užtikrinant studijų prieinamumą, siekiama sukurti palankias studijų sąlygas studentams, turintiems specialiųjų poreikių. Nuo 2012 m. Kolegija dalyvauja „Studijų prieinamumo užtikrinimas specialiųjų poreikių turintiems studentams“ projekte, kurio tikslui pasiekti yra kuriamos palankios studijų sąlygos, būtinos specialiųjų poreikių turintiems studentams: kiekvieną mėnesį teikiama finansinė pagalba neįgaliesiems studentams, kuriamos optimalios darbo vietos neįgaliųjų studentų studijoms, pritaikyta jiems fizinė ir informacinė aplinka. Kolegija yra gavusi tris vnt. alternatyvių kompiuterinių pelių, skirtų žmonėms su motorikos sutrikimais. 2013 m. gautos stacionarios elektroninės vaizdo didinimo priemonės. Numatoma, kad projekto metu Kolegija dar gaus specialius baldus neįgaliesiems, programinę įrangą, analizuojančią informaciją ekrane ir perduodančią ją kalbos sintezatoriui, kuris paverčia tekstą garsu, programą, visą kompiuterio ekrane esančią informaciją vartotojui perduodančią garsu lietuvių kalba, programą, išdidinančią visą kompiuterio ekrane pateikiamą informaciją arba pasirinktas jos dalis.

Socialinių mokslų fakulteto studentai gali gauti vardinę A.Vizbaro stipendiją. A.Vizbaro paramos fondas įsteigtas 1995 m. Fondą įsteigė ponia Aldona Look savo tėvo Antano Vizbaro, dirbusio ekonomu pas grafą Tiškevičių, atminimui. Šiuo metu ponia A. Look gyvena Havajuose Honolulu mieste. A.Vizbaro stipendijos dydis trys stipendijos – po 150 JAV dolerių. Jas kasmet įteikia A. Vizbaro giminaitis aktorius Liubomiras Laucevičius. Kiekvienais metais yra įteikiamos trys tokios vardinės stipendijos.<sup>14</sup>

Sveikatos mokslų fakulteto studentai arba absolventai gali gauti 500 JAV dolerių vardinę Dr. Juozo Ciplijausko<sup>15</sup> premiją. Klaipėdos Apskritis ligoninės įkūrėjo ir gailestingųjų seserų mokyklos, pradininko Dr. Juozo Ciplijausko vardo premiją jo dukters prof. Birutės Ciplijauskaitės iniciatyva Vydūno fondas įsteigė 2000 metais. Ši premija skiriama vadovaujantis Dr. Juozo Ciplijausko vardinės premijos skyrimo sutarties sąlygomis

<sup>14</sup>A.Vizbaro vardinė stipendija - kolegijos studentams. Edita MĖŽETIENĖUAB Pajūrio naujienos. Kretinga, 2006-2013 pingvinas. Žiūrėta:2014-03-14. Priega per internetą: <http://www.pajurionaujienos.com/?act=exp&sid=753>

2012-2013 m. m. Kolegijos studentams pradėtos teikti karjeros valdymo paslaugos: praveisti asmeninės karjeros valdymo įgūdžių lavinimo mokymai ir karjeros valdymo gebėjimų mokymai, kuriuose dalyvavo beveik 200 studentų iš visų fakultetų.

### 3.5. Absolventų įsidarbinimas

Absolventų įsidarbinimas yra vienas iš strateginių rodiklių. Absolventų įsidarbinimo lygio tyrimus Kolegijoje atlieka studijų programas kuruojančios katedros. Informacija apie absolventų įsidarbinimą gaunama individualios apklausos būdu bei analizuojant Darbo biržos duomenis. Absolventai pirmaisiais po studijų baigimo metais apklausiami du kartus: pirmą kartą praėjus pusei metų po studijų baigimo – vasario mėn., antrą kartą duomenys tikslinami po metų – rugsėjo mėn.

**15 lentelė.** Baigusiujų 2013 m. absolventų įsidarbinimo pirmais metais po baigimo duomenys

Studijų programos pavadinimas	Visi baigusieji	Įsidarbinusieji	
		Iš viso	Pagal specialybę
<b>Socialinių mokslų fakultetas</b>			
Įstaigų ir įmonių administravimas	30	14	5
Logistikos vadyba	45	13	6
Verslo vadyba	33	17	14
Pardavimų vadyba	14	10	6
Turizmo administravimas	53	21	5
Buhalterinė apskaita	43	26	20
Finansai	46	30	22
Kultūrinės veiklos vadyba	37	10	2
Pradinio ugdymo pedagogika	15	8	4
Ikimokyklinio ugdymo pedagogika	31	8	5
Anglų kalbos pedagogika	10	4	3
Sporto pramogų vadyba	18	14	3
Socialinė pedagogika	75	32	16
<b>Iš viso:</b>	<b>450</b>	<b>207</b>	<b>111</b>
<b>Sveikatos mokslų fakultetas</b>			
Kineziterapija	42	14	11
Odontologinė priežiūra	26	20	20
Burnos higiena	24	9	9
Bendrosios praktikos slauga	72	38	34
Grožio terapija	47	30	22
Socialinis darbas	79	35	28
<b>Iš viso:</b>	<b>290</b>	<b>146</b>	<b>124</b>
<b>Technologijų fakultetas</b>			
Informatika	17	14	14
Elektros ir automatikos įrenginiai	38	22	18
Statyba	43	36	29
Automobilių techninis eksploatavimas	69	63	52
Sausumos transporto	23	22	16

technologijos			
Mechanikos inžinerija	21	17	14
Kraštovaizdžio dizainas	27	13	3
Maisto technologijos	36	28	23
Geodezija	38	32	30
<b>Iš viso:</b>	<b>312</b>	<b>247</b>	<b>199</b>
<b>Iš viso Kolegijoje:</b>	<b>1052</b>	<b>600</b>	<b>434</b>

Baigusiujų 2013 m. absolventų įsidarbinimo pagal specialybę geriausi rezultatai yra šių studijų programų: *Informatika, Elektros ir automatikos įrenginiai, Automobilių techninis eksplotavimas, Geodezija, Odontologinė priežiūra, Finansai, Būhalterinė apskaita*. Kolegijos absolventų įsidarbinimo rezultatų palyginimas 2011-2013 m. m., procentais nuo studijas baigusiu absolventų skaičiaus pateikiamas 16 lentelėje.

**16 lentelė.** Kolegijos absolventų įsidarbinimo rezultatai 2011-2013 m. m. (proc. nuo baigusiu absolventų skaičiaus)

Fakulteto pavadinimas	2011		2012		2013	
	Įsidarbino	Įsidarbino pagal specialybę	Įsidarbino	Įsidarbino pagal specialybę	Įsidarbino	Įsidarbino pagal specialybę
Socialinių mokslų	74,9	40,49	64,48	27,8	46	24,66
Sveikatos mokslų	71	49,52	68,03	46,58	50	42,75
Technologijų	82,49	61,87	87,15	67,27	86,85	67,3

Geriausi įsidarbinimo bendrai ir įsidarbinimo pagal specialybę rodikliai yra Technologijų fakultete. Sveikatos mokslų fakulteto įsidarbinusiųjų skaičius mažėja, tačiau skirtumas tarp įsidarbinusių ir įsidarbinusių pagal specialybę skirtumas yra nedidelis, tik 7 proc. Socialinių mokslų fakulteto įsidarbinimo rodikliai yra žemiausi.

Igyvendinus projektą (2015 m. liepos mėn.) „Aukštųjų mokyklų studentų ugdymo karjerai ir karjeros stebėsenos modelių plėtotė ir įdiegimas, su studentais dirbančių profesinio orientavimo specialistų kvalifikacijos tobulinimas, jiems skirtų priemonių sukūrimas (I etapas)“ bus sukurta karjeros valdymo informacinė sistema (KVIS), kurioje pateikiami objektyvūs ir subjektyvūs duomenys apie Kolegijos absolventus. Šie duomenys gaunami iš tarpžinybinių duomenų bazių ir absolventų apklausų. Anketines apklausas numatyta atlikti 3 kartus: I - po 6-12 mėn. nuo studijų baigimo (įsidarbinimo rodikliams fiksuoti); II - po 3 metų (gebėjimo įsitvirtinimo rodikliams gauti); III - po 5 metų (pasitenkinimui darbu, įgytų kompetencijų kontekste tyrimui). Šių apklausų tikslai: tobulinti studijų programų turinį; tobulinti studijų programų struktūrą ir atitiktį darbo rinkos poreikiams; didinti įsidarbinimo galimybes; didinti absolventų pasitenkinimą studijomis, atitiktį studijų poreikiams bei studijų patrauklumą. Absolventų apklausų ir tarpžinybinių duomenų analizė leis gauti tikslesnius duomenis nustatant statistinius kintamuosius.

### 3.6. Suaugusiųjų mokymo ir švietimo veikla

Siekiant didinti Kolegijos teikiamų paslaugų apimtį bei suaugusiems asmenims suteikti ir nuolat palaikyti tinkamą bei visuomenei reikalingą profesinę kvalifikaciją, 2013 m. laikotarpiu suaugusiųjų mokymo ir švietimo veikla buvo plėtojama šiomis kryptimis:

1. *Sukurtos ir patvirtintos suaugusiųjų mokymo ir švietimo veiklą reglamentuojančios tvarkos:* Klaipėdos valstybinės kolegijos neformaliojo ir savaiminio mokymosi bei savišvietos būdu įgytų mokymosi pasiekimų vertinimo ir kompetencijų pripažinimo tvarka; Klaipėdos valstybinės kolegijos darbuotojų saugos ir sveikatos mokymo kursų atestavimo komisijos darbo reglamentas; Profesinio mokymo organizavimo tvarka; Stipendijų mokėjimo ir materialinės paramos skyrimo pirminio profesinio mokymo programų mokiniams tvarka.

2. *Teikiamos kompetencijų formalizavimo paslaugos visuomenei:* Įgyvendindama *Mokymosi visą gyvenimą* nuostatą, Kolegija diegia neformaliojo būdu įgytų kompetencijų vertinimo ir pripažinimo sistemą. Ši sistema diegiama partnerio teisėmis dalyvaujant keturiuose VP1-2.1-ŠMM-04-K priemonės 3 kvietimo projektuose. Jų metu numatyta parengti bendrąją Kolegijos neformaliojo ir savaiminio mokymosi bei savišvietos būdu įgytų pasiekimų vertinimo ir kompetencijų pripažinimo tvarką bei sukurti devynias neformaliojo mokymosi būdu įgytų kompetencijų vertinimo pripažinimo metodikas pagal studijų kryptis (studijų programas), leisiančias įskaityti praktinėje veikloje ir savaiminiu būdu įgytas kompetencijas. 2013 m. įvertintos 15 pretendentų neformaliojo būdu įgytos kompetencijos, užskaityta 520 kreditų.

3. *Vykdomos Mokymosi visą gyvenimą programos* - tęstinės nuosekliosios (30 studentų) ir nenuosekliosios (3 studentai) studijos, formalusis ir neformalusis profesinis mokymas (114 mokinių), neformalusis suaugusiųjų švietimas (769 klausytojai). Viso per laikotarpį 916 dalyvių.

4. *Bendradarbiaujama su Lietuvos darbo birža:* suteikta kvalifikacija 16 mokinių (bedarbių arba išpėtų apie atleidimą darbingo amžiaus darbuotojų), kurie baigė formaliąją profesinio mokymo programą „Elektros įrenginių įrengimo ir eksploatavimo elektromonteris“. Įgyta teisė verstis specializuota praktika biomedicinos mokslų srityje - 1 klausytojas baigė neformaliojo švietimo programą „Operacinės slauga“ ir 3 klausytojai baigė neformaliojo švietimo programą „Psichikos slauga“. Viso 20 dalyvių.

5. *Vykdoma projektinė veikla suaugusiųjų mokymo ir švietimo srityje:*

- Leonardo da Vinci partnerystės projektas Nr. LLP-LdV-PRT-2012-LT-0344 „Development of VET language teacher’s in intercultural training“ (CominnTrain) – dalyvauja Kolegijos Socialinių mokslų fakultetas (Edukologijos katedra), Kolegijos Tęstinių studijų centras, Klaipėdos mokslo ir

technologijų parkas, Varna Free University (Bulgarija), SyddanskErhvervsskole (Danija), North Glasgow College (Škotija), Folk Universitetet (Švedija).

- Projektas „Kvalifikacijos tobulinimo programos „Svetingumo akademija“ sukūrimas ir įgyvendinimas“ (VP1-2.2-ŠMM-04-V-06-005) dalyvauja Kolegijos fakultetai, Tęstinių studijų centras ir Nacionalinė SPA asociacija.

2013 m. į Tęstinių studijų centro veiklą aktyviai įsitraukė Kolegijos Technologijų fakulteto – 35 dėstytojai, Socialinių mokslų fakulteto – 9 dėstytojai bei Sveikatos mokslų fakulteto 40 dėstytojų. Viso 84 dėstytojai. Šiuo laikotarpiu buvo vykdomos 5 formaliojo profesinio mokymo ir 20 neformaliojo suaugusiųjų švietimo programų. Viso 25 programos. Tobulinti kvalifikaciją pagal realizuojamas suaugusiųjų mokymo ir švietimo programas organizacijos į Kolegiją siuntė 135 darbuotojus. Suaugusiųjų mokymo programų realizavimui Kolegijos dėstytojai parengė 23 metodines priemones.

Siekiant tobulinti teikiamų tęstinių studijų, kvalifikacijos kėlimo ir perkvalifikavimo paslaugų informacijos sklaidos sistemą, kuriama nauja Kolegijos Tęstinių studijų centro interneto svetainė, kurioje bus skelbiama informacija apie tęstinių studijų, formaliojo ir neformaliojo profesinio mokymo bei neformaliojo suaugusiųjų švietimo programų pasiūlą, sudaromos galimybės užsiregistruoti į pageidaujamas studijas ar kursus elektroniniu būdu.

### **3.7. Studijų tarptautiškumas**

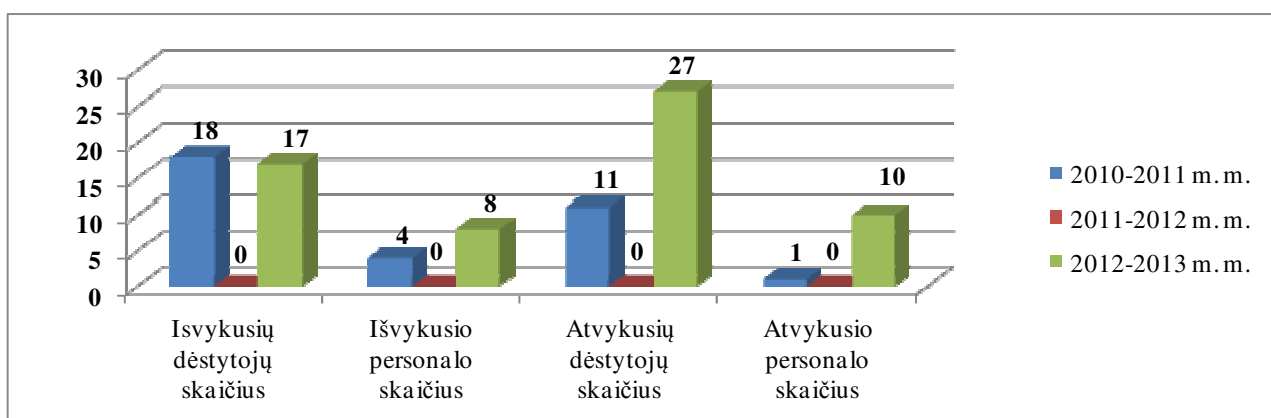
Atsižvelgiant į Kolegijos 2013-2015 metų strateginį veiklos plano, veiklos prioritetą – *Kokybiškos Europos aukštojo mokslo erdvės nuostatas ir darbo rinkos poreikius atitinkančios ir patrauklios studijos*, Kolegija aktyviai siekia plėtoti studijų tarptautiškumą, patrauklaus Kolegijos įvaizdžio formavimą, tobulinant išorinę komunikaciją ir sukuriant palankias studijų sąlygas užsienio studentams. Bendradarbiaujant su šalies ir užsienio socialiniais partneriais skatinama realizuoti modernų ir Europos aukštojo mokslo erdvės reikalavimus atitinkantį studijų procesą.

Kolegijos 2013-2015 metų strateginiame veiklos plane buvo numatyti šie tarptautinės veiklos vertinimo kriterijai: studijų programų užsienio kalba skaičius; dėstytojų, kurie gali skaityti paskaitas užsienio kalba, proc.; atvykusių iš užsienio Kolegijoje studijuoti studentų dalis, lyginant su bendru Kolegijos studentų skaičiumi, proc.; išvykusių į užsienį studijuoti Kolegijos studentų dalis, lyginant su bendru Kolegijos studentų skaičiumi, proc.; atvykusių iš užsienio Kolegijoje dėstyti dėstytojų dalis, lyginant su bendru dėstytojų skaičiumi, proc.; išvykusių į užsienį dėstyti Kolegijos dėstytojų dalis, lyginant su bendru Kolegijos dėstytojų skaičiumi, proc.

2013 m. buvo vykdoma Bendrosios praktikos slaugos studijų programą anglų kalba. Ją baigė trys Kipro *The Philips College* studentai. Šiems studentams buvo sudaryta galimybė baigti dalines Bendrosios praktikos slaugos studijas ir įgyti profesinio bakalauro laipsnį bei profesinę kvalifikaciją.

Užsienio kalbos mokėjimas, ypač anglų kalbos, yra silpnoji Kolegijos dėstytojų ir studentų pusė. 45 proc. Kolegijos dėstytojų nurodo turintys pakankamą kvalifikaciją skaityti paskaitas užsienio kalba, bet planuotas skaičius 2013 m. buvo 65 proc. Numatoma tobulinimo kryptis yra užsienio kalbų gebėjimų tobulinimas. Priimant ir atestuojant dėstytojus turėtų būti vertinami užsienio kalbos gebėjimai, rengiamas kalbinių įgūdžių tobulinimo planas.

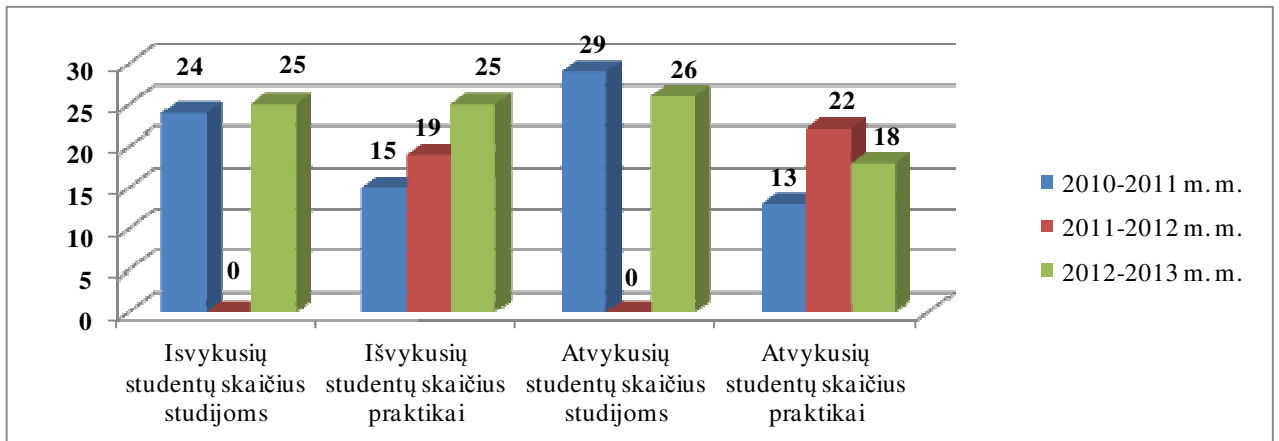
9 paveiksle pateikiami duomenys apie personalo judumą pagal Erasmus mainų programą.



**9 pav. Išvykstančio ir atvykstančio į Kolegiją personalo mobilumas pagal Erasmus mainų programą 2010-2013 m. m. (abs. sk.)**

2012-2013 m. m. 25 personalo darbuotojai (17 dėstytojų ir 8 mokymuisi) dalyvavo Erasmus mainų programoje. Į Kolegiją atvyko 27 dėstytojai ir 10 personalo darbuotojų mokymuisi. Išvyko 9 proc. Kolegijos dėstytojų dėstyti paskaitas užsienyje, kaip ir buvo numatyta 2013-2015 m. strateginiame veiklos plane. Atvykstančiųjų į Kolegiją užsienio dėstytojų dalis nuo visų dėstytojų užimamų etatų buvo numatyta 19 proc., tačiau šis santykis yra mažesnis nei planuota – 12 proc. Nors planuoto rodiklio nepasiekta, augantys judumo skaičiai rodo, kad tarptautiniai ryšiai ir bendradarbiavimas tarp aukštųjų mokyklų didėja. Taip pat plečiasi ir geografinis pasiskirstymas pagal šalis, į kurias vykstama ir iš kurių atvykstama, pavyzdžiui, Prancūzija, Nyderlandai.

10 paveiksle matome studentų judumo pagal Erasmus programą pokyčius per paskutinius trejus metus.



**10 pav. Išvykę ir atvykę studentai pagal Erasmus mainų programą 2010 –2013 m. m. (abs. sk.)**

25 Kolegijos studentai buvo išvykę studijuoti į Portugaliją, Ispaniją, Turkiją, Daniją, Belgiją, Lenkiją, Vengriją, Kiprą. 25 studentai vyko atlikti praktiką į Turkiją, Graikiją, Jungtinę Karalystę, Maltą, Ispaniją, Estiją. Į Klaipėdos valstybinę kolegiją Erasmus studijoms atvyko 26 studentai iš Turkijos, Latvijos, Ispanijos, o atlikti praktiką – 18 studentų iš Turkijos, Latvijos, Ispanijos, Portugalijos, Lenkijos. 2013-2015 m. strateginiame veiklos plane buvo numatyta, kad 2 proc. (nuo visų studentų skaičiaus) Kolegijos studentų išvyks į užsienį pagal Erasmus mainų programą, bet išvyko 1,6 proc. Atvykstančiųjų į Kolegiją užsienio studentų buvo numatyta 2 proc. (nuo visų studentų skaičiaus), o atvyko 1,3 proc. Nors planuotų rodiklių nepasiekta, studentų judumo skaičiai auga.

Kolegijoje veikianti mentorių, priklausančių Erasmus Social Network (ESN) tinklui, programa padeda atvykusiems studentams. Mentorai organizuoja susipažinimo vakarėlius, orientacinę savaitę, įvairias šventes, ekskursijas, vykdo socialines akcijas, pvz., apsilankymas vaikų namuose.

Daugiausiai studentų pagal Erasmus programą išvyko ir atvyko į Socialinių mokslų fakultetą (17 lentelė).

**17 lentelė. 2013 m. studentų mobilumas pagal Erasmus programą atskiruose fakultetuose**

	Sveikatos mokslų fakultetas	Technologijų fakultetas	Socialinių mokslų fakultetas
Išvykę studentai	8	12	30
Atvykę studentai	15	2	27

Siekiant efektyvinti judumo programų įgyvendinimą Kolegijoje organizuojami seminarai, kurių metu pristatomos mobilumo galimybės, naujienos bei informacija studentams ir dėstytojams apie konkurso reikalavimus, reikalingus atrankai vykdyti dokumentus.

Parengta informacija apie vykdomas studijų programas internetinėje svetainėje [www.kvk.lt](http://www.kvk.lt). Atvykusiems užsienio studentams paskiriami mentoriai, teikiantys visapusišką pagalbą, informaciją. Kartu su užsienio studentais organizuojami bendri renginiai, planuojamas laisvalaikio užimtumas. Kolegijoje visose studijų programose yra dėstomos profesinės užsienio (anglų, vokiečių, prancūzų, rusų) kalbos, suteikiančios galimybę studentams geriau pasirengti tarptautinėms studijoms.

Studentų ir dėstytojų judumas vyksta ir pagal Erasmus intensyviausias programas (Erasmus IP).

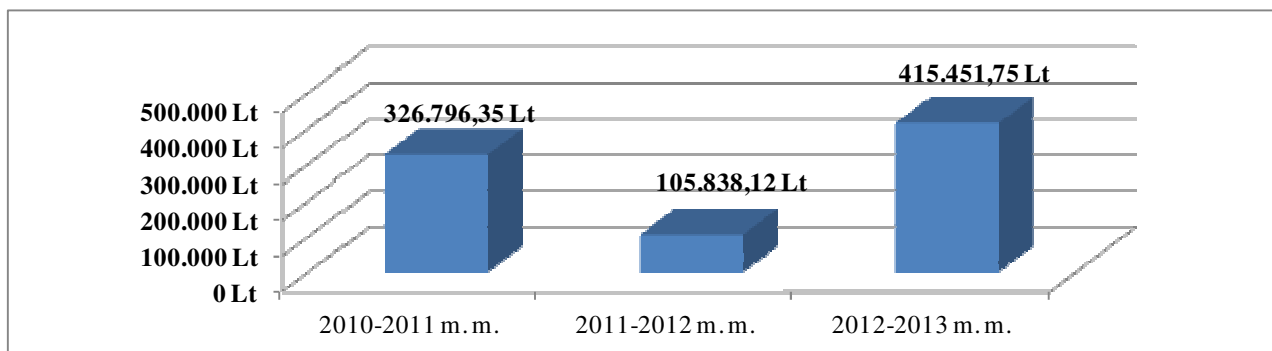
**18 lentelė.** 2013 m. studentų ir dėstytojų judumo pagal Erasmus IP programą palyginimas pagal fakultetus (abs. sk.)

	SvMF	TF	SMF
Išvykę studentai	10	0	2
Išvykę dėstytojai	3	0	1

Erasmus IP aktyviausiai dalyvauja Sveikatos mokslų fakultetas: Bendrosios praktikos slaugos, Socialinio darbo, Kineziterapijos, Grožio terapijos katedrų atstovai. Taip pat pirmą kartą šioje programoje dalyvavo ir Socialinių mokslų fakulteto Turizmo ir sporto katedra. Abiejų minėtų fakultetų atstovai dalyvavo programoje kaip partneriai.

2013 m. Erasmus IP pradėjo vykdyti ir Technologijų fakultetas, laimėjęs finansavimą kaip programos vykdytojas. Tai bus pirmoji patirtis intensyvios programos koordinavime bei vykdyme.

Kolegijos tarptautiškumo plėtrą geriausiai atspindi augantis tarptautinis judimas, didėjantis Europos bei nacionalinių programų finansavimas (11 paveikslas).



**11 pav. Erasmus veikloms skirtas finansavimas (Lt) 2010-2013 m. m.**

Erasmus veikloms finansuoti gaunamos lėšos iš įvairių fondų: Europos Komisijos, Europos socialinio fondo, valstybės biudžeto. Šios lėšos didėja, taigi sudaromos vis didesnės galimybės studentams bei dėstytojams dalyvauti Erasmus mainų programoje, plėtoti tarptautiškumui skatinti skirtą veiklą. 2011-2012 m. m. finansavimas ir mobilumas mažas, kadangi Kolegijai buvo apribota Erasmus Chartija ir buvo galimi tik studentų praktikų mainai.



Vykdydama Erasmus Universiteto Chartijos reikalavimus, Kolegija bendradarbiauja su užsienio ir Lietuvos aukštojo mokslo institucijomis, įvairiomis organizacijomis, „Mokymosi visą gyvenimą programos“ agentūromis. Per 2012-2013 m. m. sudarytos 22 naujos ir pratęstos sutartys dėl Erasmus mainų programos bei sudarytos naujos tarptautinio bendradarbiavimo sutartys su North Glasgow College, Jungtinė Karalystė ir Liepoja University, Latvija.

Tarptautinio judumo plėtojimas suteikia galimybę studentams ne tik studijuoti ar atlikti profesines veiklos praktikas užsienio šalyse, bet ir susipažinti su įvairiomis kultūromis, dalintis gerąja patirtimi, įgyti naujų žinių, projektinio darbo įgūdžių, tobulinti užsienio kalbos žinias, didinti įsidarbinimo galimybes.

2013 m. buvo sudaryta darbo grupė Tarptautinių studijų nuostatams parengti. Ši grupė parengė tarptautinių studentų priėmimo į Kolegiją tvarką, einamųjų dokumentų, reikalingų priimant tarptautinius studentus formas.

Parengta bendradarbiavimo sutartis su agentu Prakash Dhakal (agentūra *Study Connect*) dėl studentų grupės formavimo (Verslo vadyba) iš Nepalo. Rengiamos sutartys su agentu Michael Melkonian (agentūra *SSM Training Services Limited*, Kipras) dėl Bendrosios praktikos slaugos ir Verslo vadybos studijų programų grupių formavimo.

Kolegija tarptautiniame lygyje viešinama (nemokamai) įvairiose tarptautiniuose portaluose (*Studyportal*, *MasterStudies*). Juose patalpinta išsami informacija apie Verslo vadybos studijų programos vykdymą anglų kalba. Problema – nėra finansavimo Tarptautinių studijų marketingui. Sprendimas – toliau reklamuotis nemokamuose kanaluose, rasti išteklių viešinimo priemonėms.

2012 m. rudenį buvo organizuota Tarptautinė savaitė, kurioje dalyvavo 13 atstovų iš 5 aukštųjų užsienio mokyklų. Tarptautinės savaitės metu buvo pristatyta Kolegija, taip pat prisistatė užsienio institucijos, vyko paskaitos, seminarai, mokymosi programos, ekskursija. Studentai bei dėstytojai turėjo galimybę pabendrauti įvairiakultūroje aplinkoje, pagilinti užsienio kalbų įgūdžius, gauti naujų kontaktų, užmegzti ryšius. Tarptautinę savaitę planuojama organizuoti kasmet rugsėjo mėnesio pabaigoje.

Tęsiamas tarptautinis projektas “Lietuvos aukštojo mokslo tarptautiškumo plėtra”, pagal kurį dalyvaujame įvairiose užsienio parodose, didžiąja dalimi projektas finansuojamas Švietimo mainų paramos fondo. Dalyvavimas ankstesnėse parodose konkrečių rezultatų nedavė – nepasirašyta nei viena sutartis su agentais, nepritrauktas nei vienas užsienio studentas nuolatinėms studijoms, neužmegzti ryšiai su užsienio Ambasadomis. Pasikeitus TRS bei Viešųjų ryšių skyriaus darbuotojams, planuojama intensyviai ir produktyviai dalyvauti 4 užsienio parodose: Azerbaidžiane, Gruzijoje, Baltarusijoje bei Turkijoje.

### 3.8. Pedagoginio personalo kompetencijos tobulinimas

2013 m. spalio 1d. Kolegijoje dirbo 267 (224,53 etatai) dėstytojai. Pedagoginio personalo skaičius priklauso nuo priimtų studentų skaičiaus, todėl planuoti jo plėtrą yra sudėtinga. Pedagoginio personalo skaičius lyginant su 2012 m. sumažėjo 38 (53,34 etatų). Studentų skaičius, tenkantis vienam dėstytojo etatui, padidėjo nuo 14,4 (2012 m. rodiklis) iki 15,6. Vadovaujantis Aukštosios mokyklos realiųjų išteklių vertinimo metodika (patvirtinta LR švietimo ir mokslo ministro 2011 m. liepos 1 d. įsakymu Nr. V-1170, LR švietimo ir mokslo ministro 2012 m. balandžio 6 d. įsakymo Nr. V-636 redakcija) studentų skaičiaus tenkančio vienam dėstytojui vidurkis Kolegijoje turėtų būti didesnis. 19 lentelėje matome, 2013-2015 metų strateginiame veiklos plane numatyto kriterijaus reikšmės ir 2013 metų fakto santykį.

**19 lentelė.** Studentų skaičius, tenkantis vienam dėstytojui pagal mokslų sritis 2013 m. spalio 1 d.

Mokslų sritis	Planuota kriterijaus reikšmė	Faktas
Socialiniai mokslai	16	15,84
Biomedicinos mokslai	16	16,7
Technologijos mokslai	16,9	16,8
Fiziniai mokslai	9	9,6

2013 m. studentų skaičiaus, tenkančio vienam dėstytojui 2013 m. faktinė reikšmė iš esmės atitinka planinę reikšmę. Atsižvelgiant į Aukštosios mokyklos realiųjų išteklių vertinimo metodikoje (patvirtinta LR švietimo ir mokslo ministro 2011 m. liepos 1 d. įsakymu Nr. V-1170, LR švietimo ir mokslo ministro 2012 m. balandžio 6 d. įsakymo Nr. V-636 redakcija) nustatytas maksimalias reikšmes pagal mokslų sritis, reikėtų didinti studentų skaičių, tenkantį vienam dėstytojui įgyvendinant socialinių mokslų srities studijų programas.

Dalis dėstytojų Kolegijoje yra einantys antraeiles pareigas, t.y. dirbantys laisvu nuo darbo pagrindinėje darbovietėje metu. Iš 267 (224,53 etatai) dėstytojų, einančių antraeiles pareigas yra 97 dėstytojai (29,27 etatai).

Mokslo daktaro laipsnį turinčių dėstytojų skaičius buvo 30 (15,65 etatai), tai sudaro 6,9 proc. nuo visų užimamų etatų skaičiaus. Mokslo daktaro laipsnį turinčių dėstytojų skaičius ir užimamų etatų skaičius didėja kasmet. Lyginant su 2012 m., šis rodiklis padidėjo 2,8 proc. Kolegijos dėstytojai skatinami studijuoti doktorantūroje. Duomenys apie šiuo metu studijuojančius doktorantūroje dėstytojus pateikiami 20 lentelėje.

**20 lentelė.** Studijuojantys doktorantūroje dėstytojai

Vardas, pavardė	Fakultetas	Disertacijos tema	Numatoma gynimo data
Giedrė Ivavičiūtė	TF	Ūkinės veiklos reglamentavimo įtaka žemės ūkio paskirties žemės naudojimui regioniniuose parkuose	2015 m.
Kristina Montrimaitė	TF	Biodyzelino aplinkosauginio veiksmingumo didinimas	2015 m.
Edgaras Artemčiukas	TF	Papildytos realybės sistemų optimizavimo metodų tyrimas ir taikymas	2016 m.
Daiva Stanelytė	TF	Išmaniųjų technologijų taikymo paskirstytos generacijos sistemose efektyvumo tyrimas	2016 m.
Dainora Jankauskienė	TF	Konstruktivių būklės monitoringo sistemos optinio deformacijų matavimo metodo bei priemonės sukūrimas ir tyrimas	2018 m.
Nijolė Šostakienė	SvMF	Delfinų terapijos įtaka vaikų su negalia psichosocialinei reabilitacijai	2014 m.
Nijolė Galdikienė	SvMF	Ryšys tarp organizacijos kultūros ir klimato bei slaugytojų patiriamo streso (Organizational culture and climate in connection with nurses stress)	2014 m.
Asta Mažionienė	SvMF	Studentų savarankiško darbo aukštojoje mokykloje organizavimas kaip vadybinių kompetencijų tobulinimo veiksnys	2014 m.
Vilma Žydžiūnaitė	SvMF	Lyderystė vyriausiems slaugytojams priimant sprendimus etinėse dilemose (Leader ship of head nurses make decisions with in ethical dilemmas)	2014 m.
Lina Dreižienė	SMF	Erdvinių anizotropinių duomenų modeliavimas ir tiesinė diskriminantinė analizė	2014 m.
Renata Arlauskienė	SMF	Psichologiniai veiksniai, lemiantys rizikingą sprendimų priėmimą	2016 m.
Rėda Liniauskaitė	SMF	Komercinių bankų vertės kūrimas (Koreguojama teorinė disertacijos dalis ir rengiama metodologinė dalis)	Sustabdytos studijos iki 2015 m. rugsėjo 1 d.
Remigijus Kinderis	SMF	Verslo modelių komplementarumas turizmo industrijoje	2015 m.
Jurgita Paužuolienė	SMF	Organizacinės kultūros vertinimas socialiai atsakingose įmonėse	2017 m.

2013 m. daktaro disertaciją apgynė Technologijų fakulteto dėstytojas:

- Jurij Tekutov (TF) – „Dalykinės srities žinių turinio atnaujinimo valdymo sąveikų pagrindu modelis“, fizinių mokslų sritis, informatikos mokslų kryptis.

Dėstytojų kvalifikacija yra aukštos studijų kokybės garantas. Kolegijoje sudaromos sąlygos dėstytojų kvalifikacijai tobulinti. Svarbus aspektas yra naujų, kvalifikuotų specialistų, atitinkančių Kolegijos dėstytojams keliamus reikalavimus, pritraukimas. Dėstytojų pareigybių kvalifikaciniai reikalavimai, konkursų eiti dėstytojų pareigas organizavimas ir dėstytojų atestavimo procedūros atliekamos, vadovaujantis LR mokslo ir studijų įstatymu bei Klaipėdos valstybinės kolegijos Statutu.

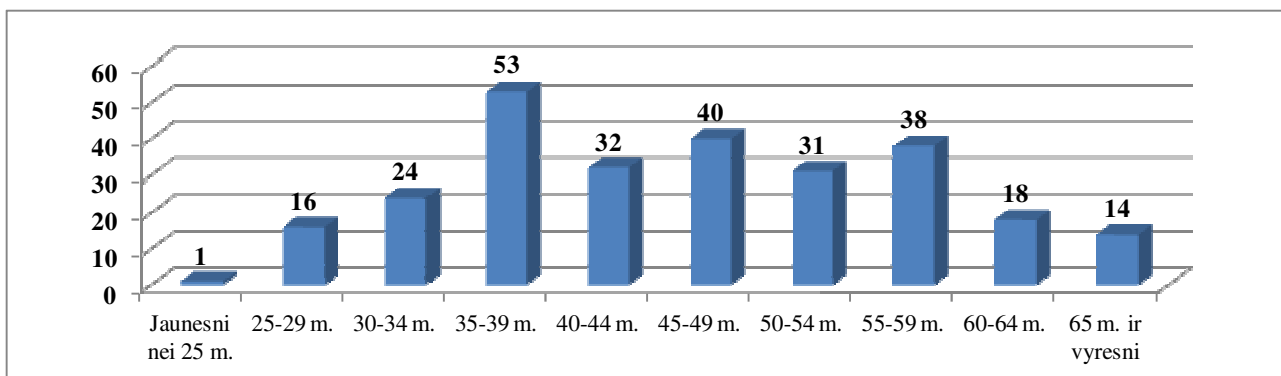
2013 m. dėstytojai pagal pareigybes pasiskirstė taip: profesorius – 1 (0,49 et.), docentų –30 (16,64 et.), lektorių – 183 (176,28 et.) ir asistentų – 53 (31, 12 et.) (21 lentelė).

**21 lentelė.** Dėstytojų pasiskirstymas pagal užimamas pareigas 2012 m. ir 2013 m.

	SMF		TF		SvMF		Iš viso	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Profesorai	-	-	-	-	1	1	1	1
Docentai	14	9	8	10	9	11	31	29
Lektoriai	88	80	62	54	42	49	192	183

Asistentai	28	7	12	12	41	34	81	53
<b>Iš viso:</b>	<b>130</b>	<b>96</b>	<b>82</b>	<b>76</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>305</b>	<b>267</b>

Dėstytojų iki 45 metų dalis nuo bendro Kolegijos dėstytojų skaičiaus yra vienas iš kriterijų, atspindinčių dėstytojų kaitos procesą (12 pav.). 2013 m. iki 45 metų amžiaus dėstytojų buvo 47,19 (strateginio kriterijaus rodiklis 2013 m. buvo numatytas 54 proc.). Lyginant su 2011 m. (50,31 proc.) ir 2012 m. rodikliais (54,43 proc.) matome, kad dėstytojų iki 45 m. amžiaus skaičius sumažėjo.



**12 pav. Dėstytojų pasiskirstymas pagal amžių 2013-10-01 (abs. sk.)**

Kolegijos dėstytojai nuolat tobulina savo kvalifikaciją, dalyvaudami stažuotėse, kursuose, konferencijose, seminaruose. Taip pat dėstytojai ir personalas tobulina savo kvalifikaciją, dalyvaudami tarptautiniuose bei ES SF finansuojamuose projektuose. Įgyvendinant ES projektus 2013 m. vienuolika Kolegijos dėstytojų turėjo galimybę išvykti stažuotis į užsienio aukštąsias mokyklas bei verslo įmones. 52 dėstytojai dalyvavo mokymuose, kurie buvo organizuoti įgyvendinant ES projektus.

### **3.9. Projektinė veikla**

Per 2012-2013 m. m. Kolegijos projektinėje veikloje įvyko teigiamų pokyčių: buvo formalizuotas projektų valdymas, išaugo projektinės veiklos produktyvumas ir buvo sukurta planavimo sistema.

2013 m. įkurtas Projektų skyrius su trimis nuolatiniais etatais. Skyriaus darbuotojai inicijavo šiuos svarbiausius pokyčius:

- sukurtas vieningas visos organizacijos įgyvendintų ir šiuo metu įgyvendinamų projektų registras – tai leidžia operatyviai pateikti informaciją suinteresuotoms šalims;
- sukurta ir patvirtinta projektų rengimo ir vykdymo tvarka, kurios pagrindinis tikslas projektų rengimo ir vykdymo procesų formalizavimas;

- parengti nauji projektus administruojančių ir vykdančių asmenų pareiginiai nuostatai – apibrėžtos projektų dalyvių atsakomybės ir pareigos;

- apibrėžta vidinio projekto sąvoka ir parengtas paketas jų planavimui ir įgyvendinimui.

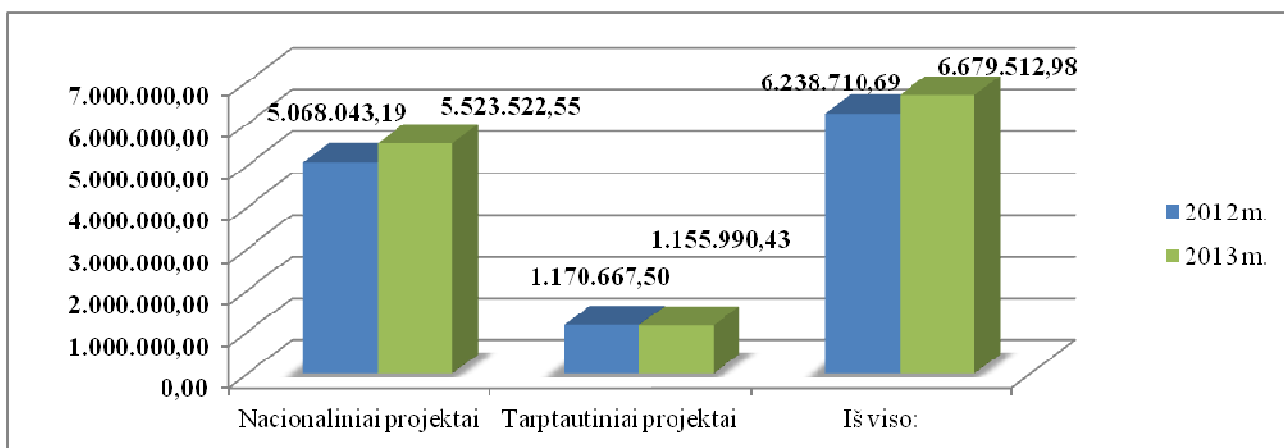
2012-2013 m. m. stebimas projektinės veiklos augimas – pradėti įgyvendinti 5 projektai, tęsiami 14 projektų. Taip pat buvo pateiktos 9 paraiškos, kurioms finansavimas nebuvo gautas. 2012-2013 m. m. buvo baigti įgyvendinti 8 projektai.

Iš pateiktų paraiškų galima išskirti Lietuvos Mokslo Tarybos kvietimą paramai mokslo renginiams gauti, kuomet KVK buvo skirtas finansavimas mokslinės konferencijos organizavimui (ši patirtis unikali Kolegijai, kadangi LMT programos yra orientuotos į universitetus). 2012-2013 m. m. buvo gauta 12.918.223,67 Lt projektinių lėšų. Lentelėje pateikiamas gautų projektinių lėšų pasiskirstymas pagal metus ir projektų tipus (nacionaliniai ir tarptautiniai).

**22 lentelė.** Gautų projektinių lėšų pasiskirstymas 2012 ir 2013 m. m.

	2012 m.	2013 m.
Nacionaliniai projektai	5.068.043,19	5.523.522,55
Tarptautiniai projektai	1.170.667,50	1.155.990,43
<b>Iš viso:</b>	<b>6.238.710,69</b>	<b>6.679.512,98</b>

2013 m. stebimas gautų lėšų augimas – Kolegija gavo 7 proc. daugiau paramos lėšų, nei 2012 m. Didesnė dalis lėšų gauta nacionalinių projektų vykdymui (83 proc. visų lėšų). 13 paveiksle pateikiamas lėšų, gautų iš nacionalinių ir tarptautinių projektų, pasiskirstymas pagal metus.



**13 pav.** Gautų projektinių paramos lėšų pasiskirstymas 2012-2013 m. m.

Projektų skyriaus veikla buvo organizuojama atsižvelgiant į strateginį veiklos planą, t.y. siekta dalyvauti tik tuose kvietimuose ir programose, kurios yra naudingos Kolegijos veiklos tobulinimui.

Informacija apie 2012-2013 m. m. vykdytus nacionalinius Kolegijos projektus pateikiama 4 priede. Šešių vykdomų projektų pareiškėjas buvo Kolegija, o 10 projektų Kolegija dalyvavo kaip partneris.

2012-2013 m. m. buvo vykdomi 16 nacionalinių ir 11 tarptautinių projektų. Iš 16 nacionalinių projektų, 6 projektus Kolegija vykdė kaip pareiškėjas. Veiklas tęsė du itin reikšmingi Kolegijai projektai – „Klaipėdos valstybinės kolegijos studijų infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra“ projektas, kurio metu buvo remontuojami Kolegijos pastatai, analizuojamu laikotarpiu įsigyta studijų procesui reikalingų baldų, įvykdyti viešieji pirkimai laboratorinei įrangai įsigyti bei „Klaipėdos valstybinės kolegijos kokybės vadybos sistemos tobulinimas“ kurio lėšomis 2012-2013 m. m. buvo parengti šie dokumentai: Vidaus studijų kokybės vadybos sistemos (toliau – VSKVS) modelio aprašas, VSKVS kokybės vadovo aprašas, VSKVS taikymo Klaipėdos valstybinės kolegijos integruotos plėtros strategijos įgyvendinimo rezultatų vertinimas.

Analizuojamu laikotarpiu KVK pareiškėjo teisėmis teikė 7 paraiškas finansavimui gauti, iš jų konkursą laimėjo viena paraiška – 2012 m. gruodžio 20 d. pradėtas įgyvendinti projektas „Kvalifikacijos tobulinimo programos „Svetingumo programa“ sukūrimas ir įgyvendinimas“.

2012-2013 m. m. buvo užbaigti 3 Kolegijos vykdyti projektai, tarp jų – „Transporto inžinerijos krypties praktinio mokymo ir taikomųjų tyrimų infrastruktūros modernizavimas“. Šio projekto metu buvo įkurtas praktinio mokymo ir taikomųjų tyrimų centras, siekiant sudaryti sąlygas Transporto inžinerijos krypties studijų studentų įgyjamų kompetencijų plėtotei.

Partnerio teisėmis Kolegija dalyvavo 10 nacionalinių projektų, iš kurių keturi buvo skirti sukurti neformaliojo būdu įgytų kompetencijų formalizavimo bei pripažinimo sistemas Klaipėdos valstybinėje kolegijoje ir partnerių institucijose. Šių projektų metu Kolegijos dėstytojai kėlė kvalifikaciją, dalyvavimo neformaliojo būdu įgytų kompetencijų formalizavimo sistemų kūrimo bei metodikų rengimo procesuose bei kitose projektų veiklose. Analizuojamu laikotarpiu vienas projektas buvo sėkmingai baigtas – „UAB "APP CAMP" MTTP infrastruktūros plėtra: modernios laboratorijos įrengimas mobiliųjų technologijų sprendimams vystyti“, kurio metu buvo įsigyta šiuolaikinių technologijų naujoves atitinkanti įranga, kuri leidžia disponuoti pajėgiais MTTP veikloms reikalingais tarnybinių stočių resursais, automatizuota programų testavimo mobiliuose įrenginiuose laboratorija, ir yra viena moderniausių tokios rūšies tyrimų laboratorijų Lietuvoje bei Europoje.

Kolegija vykdė 11 tarptautinių projektų. Keturių vykdomų projektų pareiškėjas buvo Kolegija, todėl buvo atsakinga už šių projektų vykdymą. Septyniuose tarptautiniuose projektuose Kolegija dalyvavo partnerio teisėmis. Informacija apie 2012-2013 m. m. vykdytus tarptautinius Kolegijos projektus pateikiama 5 priede.

Kolegija teikė paraiškas ir laimėjo finansavimą dviem naujiems tarptautiniams projektams – „Virtualaus tilto modelio sukūrimas ir atvaizdavimas papildytos realybės aplinkoje“ (Virtual bridge construction modelling and demonstration in augmented reality environment) bei „Profesinio mokymo kokybės standarto nustatymas kuriant regioninę politiką“ (Vocational Training Quality Standart for Developing a Regional Policy Determination). Du projektai – „Jungtinės studijų programos "Sveikatingumo paslaugų vadyba" sukūrimas ir įgyvendinimas“ bei „Socialinės ir tarpkultūrinės kompetencijos formavimas per kalbos ugdymą profesiniame mokyme“ (Development of VET language teachers' competences in intercultural training) tęsė savo veiklas.

2012-2013 m. m. Kolegija kaip projekto partneris teikė 4 paraiškas tarptautinių projektų finansavimui gauti, dvi iš jų laimėjo finansavimą: „Socialinės ir sveikatos priežiūros sektorių profesinių įgūdžių aljansų kūrimas“ (“Ecvet for Elderly People”) bei „Įrodymais grįsta slauga: iššūkiai ir įgyvendinimas slaugos mokyme ir valdyme“ (“Evidence Based Nursing: Challenges, Implications for Nursing Education and Management”).

2012-2013 m. m. buvo užbaigti 4 partnerio teisėmis įgyvendinti projektai, tarp jų - „Psichikos sveikatos slaugytojų nuotolinių mokymo kursų elektroninė kokybės sistema“ (ePsychNurse.Net – Transfer of e-learning Quality in novation in mental health education), kurio tikslas - pagerinti nuotolinių psichikos sveikatos kursų kokybę, patrauklumą ir prieinamumą, užtikrinant viso gyvenimo mokymąsi psichikos sveikatos slaugytojams aštuoniose Europos šalyse: Suomijoje (koordinadorius), Lietuvoje, Portugalijoje, Anglijoje, Nyderlanduose, Vokietijoje, Šveicarijoje; Atminties peizažai ir turizmas. Trumpas, intensyvus Tamsiojo turizmo kursas (Atminties vietos) (Memory Landscapes and Tourism. Intensive short course in dark tourism (Memotyscapes)), kuriuo buvo siekiama pasidalinti patirtimi ir analizuoti priežastis, kodėl "juodojo turizmo" vietos traukia lankytojus, kokia tų vietų reikšmė ir kaip jos gali būti interpretuojamos.

Sėkmingai veiklas tęsė Comenius Regio programos lėšomis finansuojamas projektas „Profesinis informavimas, konsultavimas ir karjeros planavimas – tai sąmoningas ėjimas pasirinkimo link“ (Vocational guidance, counselling and career planning – ad eliberate move to ward sone's choise), kurio metu siekiama propaguoti tikslinį bendradarbiavimą tarp partnerinių institucijų: Kretingos rajono savivaldybės administracijos Švietimo skyriaus, vietos partnerių – Kretingos rajono Darbėnų gimnazijos ir Klaipėdos valstybinės kolegija bei regiono (tarptautinio) partneriu iš Turkijos, Yalovos miesto. Bendradarbiaujant su projekto partneriais ieškoma naujų, inovatyvių metodų, formų, kurie padėtų mokiniais įgyti bendrąjį, dalykinį ir kultūrinį raštingumą; rasti savo poreikius atitinkančią veiklą, ugdyti kūrybines galias ir pasirengti studijoms. Mokytojai tobulins dalykines kompetencijas bei

pritaikys naujas teorines ir praktines žinias kokybiškam profesinės karjeros planavimo gebėjimų ugdymo organizavimui.

### ***Problemos ir jų sprendimo įžvalgos***

2012 m. spalio 1d. Kolegijoje studijavo 4041 studentas, 2013 m. spalio 1 d. - 3857 studentai. Studentų skaičius Kolegijoje sumažėjo 5 procentais, mažėja priimamųjų skaičius į valstybės finansuojamas vietas - didėja priėmimas į valstybės nefinansuojamas vietas.

*- Atlikti vertinamąją studijų programų aktualumo, rentabilumo, tarpfakultetinio integravimo, turinio ir paklausos analizę ir parengti studijų programų kokybės valdymo planą.*

*- Atlikti modulinių ir nuotolinių studijų galimybių analizę bei parengti šių studijų diegimo planą.*

*- Parengti ir įgyvendinti tarptautinių studijų vykdymo strategiją.*

*- Didinti teikiamų testinių studijų, kvalifikacijos kėlimo ir perkvalifikavimo paslaugų apimtį ir tobulinant paslaugų informacijos sklaidos sistemą.*

Didelis nutraukusiųjų studijų sutartis skaičius pirmajame kurse. Dažniausios studijų nutraukimo priežastys yra motyvacijos stoka ir nepažangumas.

*- Užtikrinti į studentą orientuotų studijų įgyvendinimą (atsižvelgiant į studijų programos absolventų, darbdavių bei visos visuomenės lūkesčius; į studijų programų kūrimą įtraukiant kuo daugiau akademinės bendruomenės narių, kurie dalijasi patirtimi bei atsakomybe; orientuojantis į studijų programos tikslą – kompetencijų įgijimą; tobulinant studijų programas ar jos dalis, grindžiant studentų, visuomenės ir darbo rinkos dalyvių (studentų, dėstytojų, darbdavių, absolventų ir t.t.) grįžtamojo ryšio informacija nuolat įvertinant kompetencijų kaitos perspektyvą).*

Nepakankamas studentų ir dėstytojų judumas. Atvykstančių ir išvykstančių studentų bei dėstytojų skaičius auga, tačiau studentų motyvacija vykti į užsienio aukštąją mokyklą mažėja.

*- Sistemingas studentų ir dėstytojų anglų kalbos žinių tobulinimas.*

## **4. TAIKOMOJI MOKSLINĖ VEIKLA**

Kolegijos 2011-2021 Integruotos plėtros strategijoje vienas iš strateginių uždavinių yra didinti Kolegijos teikiamų paslaugų apimtį. Šiam uždaviniui įgyvendinti numatyta priemonė: vystyti Kolegijos teikiamas paslaugas viešojo ir privataus sektoriaus socialiniams partneriams. Tuo tikslu atliekami taikomieji moksliniai tyrimai vykdoma konsultacinė veikla. 2013-2015 metų strateginiam tikslui įgyvendinti numatoma programa – aukštos kvalifikacijos specialistų rengimas, *taikomiosios*



*mokslinės ir konsultacinės veiklos plėtojimas.* Taikomoji mokslinė veikla vertinama vadovaujantis šiais kriterijais: atliktų užsakomųjų taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius, atliktų taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius, pajamos iš taikomosios mokslinės ir konsultacinės veiklos, dėstytojų mokslinių publikacijų skaičius.

#### 4.1. Taikomieji moksliniai tyrimai

Taikomieji moksliniai tyrimai yra originalūs darbai, atliekami specifiniams praktiniams tikslams pasiekti ar uždaviniams spręsti.

2013 m. Kolegija išskyrė penkias taikomųjų mokslinių tyrimų kryptis – *Darnios aplinkos vystymas, Sveikata ir gyvenimo kokybė, Organizacijų valdymo vystymas, Ugdymas ir saviugda, Kolegijos valdymas ir vidinė kokybė.* Šios tyrimų kryptys tiesiogiai sietinos su 2010-2013 metų ir 2013-2015 metų Strateginiame veiklos plane suformuluotais strateginiais tikslais, orientuotais į regionui reikalingų mokslo taikomųjų tyrimų atlikimą. Taikomųjų mokslinių tyrimų kryptys atitinka pagrindinius Lietuvos ir regiono strateginius dokumentus: Lietuvos pažangos strategiją „Lietuva 2030“, Viziją „Mokslioji Lietuva 2030“, Klaipėdos miesto ir rajono strateginius planus (23 lentelė).

**23 lentelė.** Kolegijos taikomųjų mokslinių tyrimų atitiktis valstybės (regiono) ir atskirų sektorių arba tarp sektoriniams strateginiams dokumentams

KVK taikomųjų mokslinių tyrimų kryptis	Deklaruojami prioritetai	Veiklos pavyzdžiai
<i>Darnios aplinkos vystymas</i>	Darnus vystymasis, švari ir saugi aplinka, darni rajono teritorijų ir infrastruktūros plėtra, tvari urbanistinė raida	Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos Geodezijos ir GIS skyriaus užsakymu/prašymu sudaryta sutartis (2011-05-19 Nr. (21.38.)-GIS4-4) atlikti mokslo taikomojus tyrimus, kurių pagrindu parengtos tokios publikacijos [89] [90] [91].
<i>Sveikata ir gyvenimo kokybė</i>	Darnus vystymasis, švari ir saugi aplinka, darni rajono teritorijų ir infrastruktūros plėtra, tvari urbanistinė raida	Pravesti 24 val. trukmės mokymai 9-se Klaipėdos miesto vaikų darželiuose ikimokyklinio amžiaus vaikus auginantiems tėvams (N120) apie vaikų burnos priežiūrą bendradarbiaujant su Klaipėdos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuru [92].
<i>Organizacijų valdymo vystymas</i>	Darna vystymosi vertybės, konkurencinga ekonomika, regiono įmonių plėtros skatinimas ir konkurencingumo didinimas, palankios aplinkos verslui, turizmui ir žemės ūkiui kūrimas	Vykdyta konsultacija kelionių agentūroje „Vestekspres“, Klaipėdos filiale ( <i>Pažyma, 2012-05-04</i> ) organizuojant individualias keliones traukiniu po Italiją, išskirtines keliones Azijoje. Be to, vykdytos reguliarios konsultacijos sporto renginių organizavimo klausimais [93] [94].
<i>Ugdymas ir saviugda</i>	Asmenybės saviugdosa organizavimas, tęstinė, mokymąsi visą gyvenimą laiduojanti ir prieinama, socialiai teisinga švietimo sistema	Pravesti 230 val. trukmės mokymai Klaipėdos miesto ir apskrities pedagogams įvairiomis pedagoginėmis, metodinėmis, psichologinėmis temomis.

Pagal Kolegijos numatytas kryptis suburiami tyrėjai (dėstytojai, partneriai, studentai) ir vykdoma taikomoji mokslinė veikla, t. y. taikomieji moksliniai tyrimai, projektai. Taip pat vykdoma konsultavimo veikla, moksliniai renginiai ir leidybinė veikla.

Užsakomiesiems taikomiesiems moksliniams tyrimams priskiriami valstybinių įstaigų ir institucijų užsakymu atliekami studijų programų, projektų ekspertiniai vertinimai ir recenzavimai, specifinės paskirties tyrimai. Dėl užsakomųjų tyrimų Kolegijai sudėtinga konkuruoti su universitetais ir gauti papildomų lėšų iš šios veiklos. Verslo įmonės ir kitos įstaigos suteikia galimybę dėstytojams bei studentams tobulinti savo tyrėjo kompetenciją, atliekant taikomuosius mokslinius tyrimus bendradarbiavimo pagrindais. 2013 metais suplanuotų ir atliktų užsakomųjų taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius pateikiamas 24 lentelėje.

**24 lentelė.** Kolegijos atliktų užsakomųjų taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius 2013 m. (abs. sk.)

	Kolegija		SMF		SvMF		TF	
	Planas	Faktas	Planas	Faktas	Planas	Faktas	Planas	Faktas
Atliktų užsakomųjų taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius, vnt.	28	28	5	13	5	2	18	13

2011 m. buvo atlikta 18 užsakomųjų taikomųjų mokslinių tyrimų, 2012 m. – 30, o 2013 m. – 28. Aktyviausi atliekant šiuos tyrimus yra Socialinių mokslų fakulteto dėstytojai ir studentai. Pajamos už atliktus užsakomuosius taikomuosius mokslinius tyrimus buvo labai nežymios (25 lentelė).

**25 lentelė.** Kolegijos pajamos iš taikomosios mokslinės ir konsultacinės veiklos 2013 m.

	Planas	Faktas
Pajamos iš taikomosios mokslinės veiklos, tūkst. Lt	495	0
Pajamos iš konsultavimo, seminarų, mokymų, tūkst. Lt		171,6

Iš viso taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius lyginant su 2012 m. sumažėjo nuo 102 iki 98. Dauguma atliktų taikomųjų mokslinių tyrimų yra skirti studijų kokybei gerinti. Kadangi studijų procesas turi būti grindžiamas mokslinių tyrimų rezultatais, tai atlikti tyrimai ir jų rezultatai yra ne tik naudingi, bet ir reikšmingi studijų programoms tobulinti. Rengiant ir tobulinant studijų programas, taikomųjų mokslinių tyrimų rezultatai parodo studijų programų reikalingumą ir praktinio pritaikymo galimybes. 2013 metais suplanuotų ir atliktų taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius pateikiamas 26 lentelėje.

**26 lentelė.** Kolegijos atliktų taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius 2013 m. (abs. sk.)

	Kolegija		SMF		SvMF		TF	
	Planas	Faktas	Planas	Faktas	Planas	Faktas	Planas	Faktas
Atliktų taikomųjų mokslinių tyrimų skaičius, vnt.	120	98	60	76	20	7	40	15

Iš viso planuoto Kolegijoje taikomųjų mokslinių tyrimų skaičiaus atlikti nepavyko, nes ne visi fakultetai buvo vienodai aktyvūs vykdant šią veiklą.

#### 4.2. Taikomosios mokslinės veiklos rezultatų sklaida

Kolegijos dėstytojų taikomosios mokslinės veiklos bei metodinės veiklos rezultatai skelbiami Kolegijos internetinėje svetainėje (<http://www.klvtk.lt/index.php/lt/biblioteka/duomenu-bazes>).

27 lentelėje pateikiami 2013 m. Kolegijos dėstytojų išleisti leidiniai.

**27 lentelė.** Kolegijos leidinių skaičius 2013 m. (abs. sk.)

	Kolegija		SMF		SvMF		TF	
	Planas	Faktas	Planas	Faktas	Planas	Faktas	Planas	Faktas
Leidinių skaičius	28	22	10	11	10	7	8	4

2013 m. dėstytojai parengė 22 leidinius, šešiais leidiniais mažiau, negu buvo suplanuota. Buvo išleista viena monografija, devynios mokomosios knygos ir kt. (6 priedas).

Taikomosios mokslinės veiklos rezultatai buvo skelbiami publikuojant straipsnius tarptautiniuose recenzuojamuose, Lietuvos periodiniuose recenzuojamuose ir kituose leidiniuose. 28 lentelėje pateikiamos 2013 metų mokslinės publikacijos pagal spaudinių rūšį ir fakultetus.

**28 lentelė.** Dėstytojų mokslinių publikacijos skaičius pagal spaudinių rūšis 2013 m.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Fakultetai			Iš viso
		SMF	SvMF	TF	
1.	Daktaro disertacijos santrauka	-	-	1	1
2.	Mokomojo knyga	7	4	3	14
3.	Kitos knygos	2	1	-	3
4.	Straipsnis konferencijos medžiagoje ISI Proceedings	1	-	1	2
5.	Straipsnis konferencijos medžiagoje LMT patvirtintose DB	4	-	2	6
6.	Straipsnis recenzuojamoje užsienio tarptautinės konferencijos medžiagoje	-	-	2	2
7.	Straipsnis recenzuojamoje Lietuvos tarptautinės konferencijos medžiagoje	4	1	4	9
8.	Straipsnis recenzuojamoje Lietuvos konferencijos medžiagoje	10	1	-	11
9.	Straipsnis nerenzuojamoje Lietuvos tarptautinės konferencijos medžiagoje	1	1	-	2
10.	Straipsnis nerenzuojamoje Lietuvos konferencijos medžiagoje	7	-	23	30
11.	Daktaro disertacijos	-	-	1	1
12.	Straipsnis LMT patvirtintose DB	9	6	13	28
13.	Straipsnis kituose recenzuojamose leidiniuose	-	-	5	5
14.	Straipsnis mokslo populiarinimo leidinyje	-	2	-	2
15.	Tezės ISI MasterJournalList	-	2	-	2
16.	Tezės kituose recenzuojamose leidiniuose	-	3	-	3
	<b>Viso:</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>55</b>	<b>121</b>

Mokslinių publikacijų skaičius 2012 metų buvo 151. 2013 metų rezultatas – 30 publikacijų mažiau. Iš esmės dėstytojų mokslinių publikacijų skaičius yra šiek tiek sumažėjęs, bet didėja straipsnių, publikuojamų recenzuojamose tarptautiniuose ir nacionaliniuose leidiniuose.

Kolegijos dėstytojų atliktų taikomųjų mokslinių tyrimų rezultatai skelbiami pripažintuose šalies ir užsienio *Mokslinės informacijos instituto (ISI) pagrindinio sąrašo leidiniuose*: International Journal of Nursing Studies, Scandinavian Journal of Caring Sciences, Medicina, Nurse Education Today, Elektronika ir elektrotechnika, Verslo ir ekonomikos transformacijos, *tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose*: Vadyba, Tiltai, Sveikatos ir socialinių mokslų taikomieji tyrimai: sandūra ir sąveika, Ugdymas. Kūno kultūra. Sportas, Mokslas ir edukaciniai procesai, Ekonomika ir vadyba: aktualijos ir perspektyvos, Journal of Psychiatric and Mental Health Nursing, Geo Journal of Tourism and Geosites, Journal of Social Sciences, Miestų želdynų formavimas: mokslo darbai ir kt.

2013 m. buvo išleisti Kolegijos periodiniai recenzuojami moksliniai žurnalai, kurie yra įtraukti į *Index Copernicus* ir *EBSCO* tarptautines duomenų bases: „Sveikatos ir socialinių mokslų taikomieji tyrimai: sandūra ir sąveika“ ir „Miestų želdynų formavimas“. Šie periodiškai leidžiami pripažinti žurnalai patvirtina, kad Kolegijoje vykdoma regionui aktuali mokslinė veikla. Juose savo mokslinių tyrimų rezultatus publikuoja ne tik Lietuvos, bet ir užsienio aukštųjų mokyklų ir kitų institucijų dėstytojai, partneriai.

2012-2013 m. m. dėstytojai skaitė 209 pranešimus įvairiose tarptautinėse ir nacionalinėse konferencijose bei seminaruose. Lyginant su 2012 m. duomenimis, buvo perskaityta 17 pranešimų daugiau.

2012-2013 m. buvo organizuotos 12 dėstytojų ir dvi studentų konferencijos (29 lentelė)

**29 lentelė.** Kolegijos organizuotos konferencijos 2012 – 2013 m. m.

Pavadinimas	Data	Fakultetas
<b>DĖSTYTOJŲ</b>		
<b>2012-2013 m.</b>		
CIF Šiaurės-Baltijos šalių atstovų tarptautinė praktinė konferencija „SocialworkersactionsonreducingsoalexclusionandpowertyinBalticsearegion“	2012-10-19/21	Sveikatos mokslų fakultetas
Respublikinė mokslinė praktinė konferencija „Studijos-verslas-visuomenė“	2012-10-25	Socialinių mokslų fakultetas
Mokslinė – praktinė konferencija „Klubo sąnario patologija: diagnostika, gydymas, kineziterapija“	2012-11-05	Sveikatos mokslų fakultetas
Mokslinė – praktinė konferencija „Visaapimantis kineziterapinis paciento gydymo modelis“	2013-02- 19	Sveikatos mokslų fakultetas
Tarptautinė mokslinė – praktinė konferencija „Miestų želdynų formavimas 2013: sveika aplinka“	2013-04-12/13	Technologijų fakultetas
Respublikinė mokslinė-praktinė konferencija „ Bendradarbiavimu grindžiama partnerystė socialinių paslaugų sektoriuje“	2013-04-24	Sveikatos mokslų fakultetas

Respublikinė mokslinė-praktinė konferencija „Hipertenzijos prevencija“	2013-04-08	Sveikatos mokslų fakultetas
Praktinė konferencija „Tobulėjimo galimybės ir iššūkiai: pagrindinių principų praktinio taikymo aspektai“	2013-05-14	Socialinių mokslų fakultetas
Tarptautinė konferencija „Kalbos daugiakalbėje ir daugiakultūrinėje Europoje: Quo Vadis?“	2013-06-07/08	Lietuvos kalbų pedagogų asociacija, Klaipėdos universitetas, Kauno kolegija, Klaipėdos valstybinė kolegija
Respublikinė mokslinė-praktinė konferencija „Visapusiška sveikatos programa: žmogaus imuninės sistemos stiprinimas ir ligų profilaktika“	2013-08-21	Sveikatos mokslų fakultetas
Respublikinė mokslinė praktinė konferencija „Ugdymo realijos ir perspektyvos“	2013-05-23	Socialinių mokslų fakultetas
Respublikinė Studijų ir karjeros konferencija „Išgirk – Pamatyk – Nuspręsk“	2013-02-07	Studijų ir karjeros centras
<b>STUDENTŲ 2012-2013 m.</b>		
Tarptautinė studentų mokslinė –praktinė konferencija „Sveikatingumas visuomenėje: Tyrinėk. Analizuok. Siūlyk“	2013-04-24/25	Sveikatos mokslų fakultetas
Praktinė studentų konferencija „Verslo ir technologijų išvalgos 2013“	2013-05-23	Technologijų fakultetas

2012-2013 m. m. Kolegijoje buvo organizuota penkiomis konferencijomis daugiau negu praėjusiais metais. Taip pat vyko ir tarptautinių, respublikinių ir praktinių seminarų, kurie buvo organizuoti Kolegijos dėstytojų, o trys seminarai kartu su socialiniais partneriais.

Mokslo taikomosios veiklos kryptys įgalina racionaliai planuoti taikomąją veiklą, atitinkančią pagrindinius šalies ir regiono strateginius dokumentus ir prioritetines sritis ir glaudžiai siejasi su Europos tyrimų erdvės prioritetinėmis tyrimų kryptimis; mokslo kryptys, pagal kurias vykdomi mokslo taikomieji tyrimai ir mokslo taikomosios veiklos projektai, atitinka aukštosios mokyklos misiją ir strateginius tikslus ir atskirų sektorių ir tarpsektoriniuose strateginiuose dokumentuose įtvirtintas nuostatas; glaudus bendradarbiavimas su akademiniais, socialiniais ir verslo partneriais užtikrina įvairiapusę taikomosios mokslo veiklos plėtrą; vykdomi tarptautiniai projektai yra orientuoti į konkrečią mokslinių tyrimų rezultatų taikymą, darant poveikį Vakarų Lietuvos regiono raidai; pedagoginiai ir projektiniai išvykstamieji vizitai daro poveikį studijoms bei skatina mokymąsi visą gyvenimą;

#### ***Problemos ir jų sprendimo išvalgos***

Atliktos taikomosios mokslinės veiklos rezultatų sklaida.

- Kolegijos internetinėje svetainėje didinti atliktų mokslo taikomųjų darbų veiklos rezultatų sklaidą.

Taikomojoje mokslinėje veikloje nėra sistemingumo ir tikslingumo.

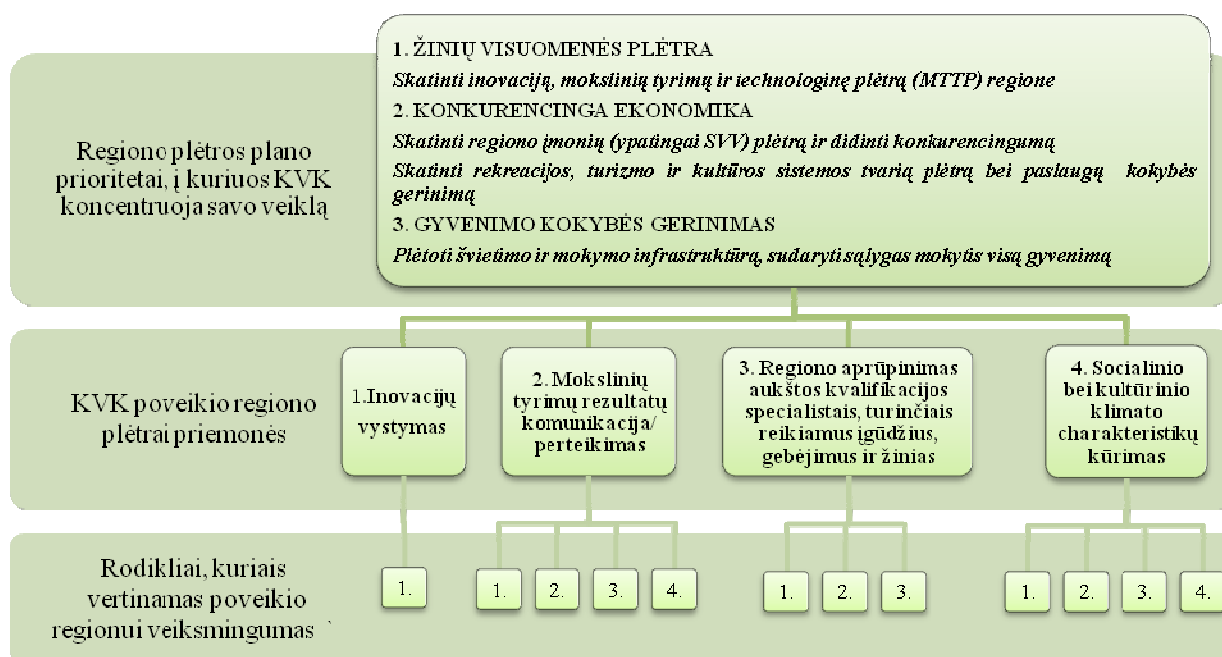
- Parengti taikomosios mokslinės veiklos planą: paslaugos, struktūra, investicijos, komanda, pajamos, sąnaudos, klientai, finansavimas.

Nėra struktūros taikomosios mokslinės veiklos užtikrinimui.

- Parengti taikomosios mokslinės veiklos valdymo modelį.
- Įsteigti taikomosios mokslinės veiklos centrą.
- Sukurti skaidrų darbuotojų motyvavimo taikomajai mokslinei veiklai mechanizmą.

## 5. POVEIKIS REGIONUI

Kolegijos taikomos esminės poveikio Vakarų Lietuvos regionui priemonės: inovacijų vystymas; taikomųjų mokslinių tyrimų vykdymas ir jų rezultatų komunikacija/perteikimas; Regiono aprūpinimas aukštos kvalifikacijos specialistais, turinčiais reikiamus įgūdžius, gebėjimus ir žinias; socialinio ir kultūrinio klimato charakteristikų kūrimas (14 paveikslas).



14 pav. Kolegijos poveikis Vakarų Lietuvos regionui

Numatytų poveikio regionui priemonių įgyvendinimas lemia glaudžią regiono ir Kolegijos sąveiką, įgyvendinant strateginius tikslus, įprasminant naudingą bendradarbiavimą tarp regiono bendruomenės, pramonės įmonių bei organizacijų ir Kolegijos.

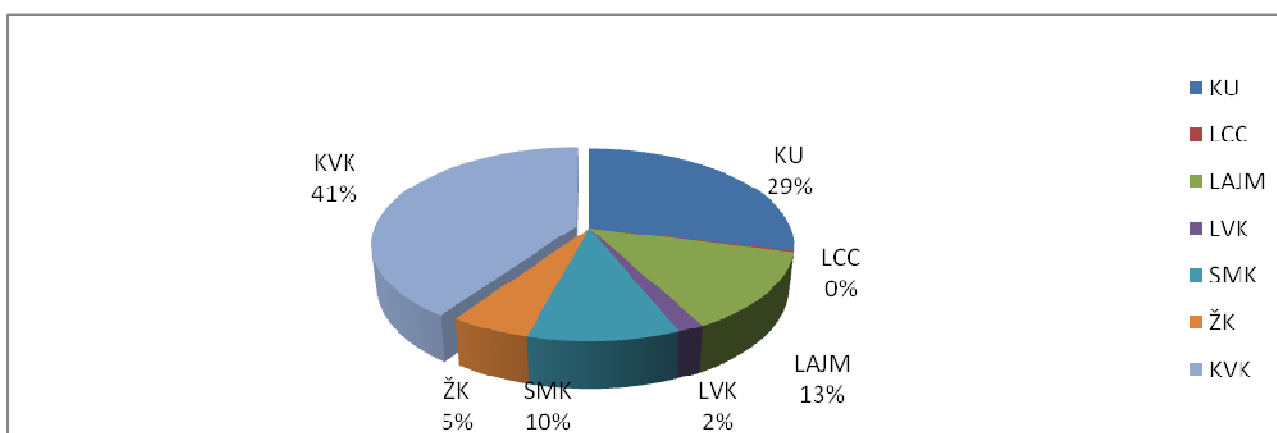
Poveikio regionui veiksmingumas nustatomas, remiantis Kolegijos 2013–2015 metų SVP numatytais kriterijais ir jų reikšmėmis (30 lentelė).

**30 lentelė.** Klaipėdos valstybinės kolegijos poveikio Vakarų Lietuvos regionui priemonės ir veiksmingumo kriterijai

Poveikio priemonės	Kriterijai	Reikšmės		
		2012	2013 planas	2013 faktas
1. Inovacijų vystymas	1.1. Inovatyvių sprendimų, perteiktų suinteresuotoms šalims, skaičius.	3-4	3-4	7
2. Mokslinių tyrimų rezultatų komunikacija/perteikimas	2.1. Strateginių partnerių skaičius, vnt.	20	30	88
	2.2. Taikomųjų mokslinių tyrimų, pritaikytų suinteresuotų šalių organizacijose, skaičius	21	22	28
	2.3. Baigiamųjų darbų/projektų parengtų pagal verslo įmonių, valstybinių institucijų, nevyriausybinių organizacijų užsakymus dalis, proc.	70	75	11,4
	2.4. Pajamos iš taikomosios mokslinės ir konsultacinės veiklos, tūkst. Lt	495	495	171,6
3. Regiono aprūpinimas aukštos kvalifikacijos specialistais, turinčiais reikiamus įgūdžius, gebėjimus ir žinias	3.1. Studentų rinkos dalis lyginant su bendru studentų skaičiumi, studijuojančių Valstybinėse Lietuvos Aukštosiose mokyklose, proc.	23,8	24	40,43 (stojančiųjų)
	3.2. Kolegijos absolventų įsidarbinimas pirmais metais po studijų baigimo, proc.	72	74	42 (baigimo metais)
	3.3. Darbdavių nuomonė apie rengiamų specialistų kompetencijų atitiktį darbo rinkos poreikiams, balais	n. d.	3,5	n.d
4. Socialinio ir kultūrinio klimato charakteristikų sukūrimas	4.1. Kolegijos narystė visuomeninėse organizacijose, skaičiais	5-6	7-8	23
	4.2. Kolegijos bendruomenės narių įsitraukimas į visuomeninę veiklą, proc.	18,2	19,2	30,6
	4.3. Kolegijos bendruomenės narių, dalyvavusių savanorystės veikloje, proc.	9,4	9,8	4,8 (dėstytojų)
	4.4. Kolegijos renginių skaičius, vnt.	19	21	62

### 5.1. Regiono aprūpinimas aukštos kvalifikacijos specialistais, turinčiais reikiamus įgūdžius, gebėjimus ir žinias

Kolegija užima didžiausią rinkos dalį Vakarų Lietuvos regione ne tik koleginiame sektoriuje, bet ir išlaiko lyderio pozicijas pagal įstojusiųjų skaičių į pirmosios pakopos studijas regiono aukštosiose mokyklose (15 paveikslas). Kolegijoje įgyvendinamos studijų programos, orientuotos į praktinių įgūdžių įgijimą, regiono darbo rinkos poreikių tenkinimą.



15 pav. Įstojusiųjų studentų skaičius į aukštąsias Vakarų Lietuvos mokyklas 2013 m.

Kolegijos absolventų įsidarbinimo duomenys patvirtina, kad Kolegijoje įgyjamas išsilavinimas ir kompetencijos padeda Kolegijos absolventams sėkmingai įsidarbinti ir siekti karjeros (31 lentelė). Tais pačiais, studijų baigimo metais, įsidarbina - 59 proc., o pagal specialybę – 42 proc. Kolegijos absolventų.

**31 lentelė.** Sėkmingiausi 2012-2013 m. m. Kolegijos absolventų įsidarbinimo pavyzdžiai

Studijų programa	Organizacijos pavadinimas	Pareigybė
<b>Socialinių mokslų fakultetas</b>		
Buhalterinė apskaita	UAB „Gitana“ Klaipėda	Buhalteris
Prekybos vadyba	UAB "Open24 crocs",	Pardavimų vadybininkas
Logistikos vadyba	UAB „Klaipėdos konteinerių terminalas“	Transporto vadybininkas
Sporto ir pramogų vadyba	UAB „Renginių centras“	Vadybininkas
<b>Sveikatos mokslų fakultetas</b>		
Burnos higiena	Baltijos odontologijos centras	Burnos higienistė
Socialinis darbas	BĮ Klaipėdos miesto šeimos ir vaiko gerovės centro	Socialinė darbuotoja
Kineziterapija	Viešoji įstaiga Klaipėdos sveikatos priežiūros centras	Kineziterapeutė
Bendrosios praktikos slauga	VŠĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė	Bendrosios praktikos slaugytojas
<b>Technologijų fakultetas</b>		
Maisto technologijos	UAB „Pieno žvaigždės“	Gamybos meistras
	UAB „Baltijos delikatesai“	Meistras
Informatika	AB “Lietuvos geležinkeliai”	Vyr. kompiuterių informacinės sistemos admin.
	“Barclays”	Java platformos programų inžinierius
Sausumos transporto technologijos	Griciaus autotransporto įmonė	Transporto paslaugų skyriaus vadovas
	UAB „G-Logistika“	Direktoriaus pavaduotojas

## 5.2. Mokslinių tyrimų rezultatų komunikacija/perteikimas ir konsultavimas

Klaipėdos valstybinė kolegija bendradarbiavo su 88 strateginiais partneriais. Bendradarbiavimo formos 2012-2013 m. m. buvo orientuotos į studijų programų kokybės gerinimą ir taikomųjų mokslinių tyrimų rezultatų komunikaciją bei perteikimą. Kolegijos dėstytojai atliko Vakarų Lietuvos regionui aktualius užsakomuosius taikomuosius tyrimus, teikė konsultacijas, vykdė suaugusiųjų mokymo ir švietimo programas.

Užsakomieji taikomieji moksliniai tyrimai ir užsakomieji studentų baigiamieji darbai, parengti pagal verslo įmonių, valstybinių institucijų, nevyriausybinių organizacijų užsakymus 2012-2013 m. m.

Atskaitiniais metais Kolegijoje atlikti 28 užsakomieji tyrimai, kurių rezultatai buvo pritaikyti įmonių bei organizacijų veiklos gerinimui. Pvz., 2012 m. Geodezijos katedros dėstytojai atliko VĮ Valstybės žemės fondas užsakomąjį tyrimą „Žemės konsolidacijos projektų rengimas ir įgyvendinimas



Vakarų Lietuvoje“; Transporto inžinerijos katedros dėstytojai - “Vandenilio dujų panaudojimo įtaka dyzeliniuose vidaus degimo varikliuose” užsakomąjį VŠĮ „Klaipėdos keleivinis transportas“ tyrimą; Socialinio darbo katedros dėstytojai - Reflektyvaus vertybinių nuostatų ugdymo modelio diegimas bendrojo lavinimo mokyklose, užsakomąjį VŠĮ „Gyvenimo ir tikėjimo institutas“ tyrimą.

Socialiniai partneriai vis aktyviau įsitraukia į bendrą mokslinę veiklą ir kartu su Kolegija atlieka taikomuosius mokslinius tyrimus, rengia publikacijas. Pavyzdžiui, bendradarbiaujant su KUL Miego medicinos centru parengta publikacija odontologams skirtame informaciniame leidinyje „Odontologų rūmų žinios“ 2012, 3(29): 19-20 p. - „Knarkimo ir miego apnėjos gydymas burnos įtaisais - nauja paslauga odontologijoje“, autoriai: Abunevičius Romas, Andruškienė Jurgita, Varoneckas Giedrius. 2012 m. straipsnis pripažintas geriausia klinicine publikacija.

Kolegijos studentai rengia baigiamuosius darbus/projektus pagal verslo įmonių, valstybinių institucijų, nevyriausybinių organizacijų užsakymus (32 lentelė), pvz., Karštai rūkytos skumbės išpleiktinės įdarytos su daržovėmis gamybos galimybės UAB „Reba“; Maisto saugos valdymo tyrimas diegiant naują gaminį „Sveikuolių sausainiai“, UAB „Aumika“; “XX a. II pusės Klaipėdos architektūros panaudojimo ekskursijoms galimybių analizė, tyrimo užsakovas - VŠĮ „Klaipėdos turizmo ir kultūros informacijos centras“.

**32 lentelė.** Baigiamųjų darbų/projektų, parengtų pagal verslo įmonių, valstybinių institucijų, nevyriausybinių organizacijų užsakymus, dalis, proc. 2012-2013 m. m.

Socialinių mokslų fakultetas	Sveikatos mokslų fakultetas	Technologijų fakultetas	Iš viso
5,8	4,5	26	11,4

Kolegija iš suaugusiųjų mokymo ir švietimo programų vykdymo bei konsultacinės veiklos gavo 171,6 tūkst. Lt pajamų (33 lentelė). Sveikatos priežiūros įstaigos Sveikatos mokslų fakulteto Slaugos katedrai siuntė savo darbuotojus įgyti specializacijas „Operacinės slauga“, „Psichikos sveikatos slauga“, suteikiančias teisę slaugytojams verstis specializuotos veiklos praktika; švietimo paslaugas teikiančios įstaigos Socialinių mokslų fakulteto Edukologijos katedrai siuntė specialistus įgyti pedagoginių-psichologinių žinių; vairavimo mokymo paslaugas teikiančios įmonės Technologijų fakulteto Transporto inžinerijos katedrai įgyti kompetencijas siuntė vairuotojų mokytojus ir vairavimo instruktorius. Daugiausia pajamų sugeneravo Technologijų fakulteto Elektros ir mechanikos inžinerijos katedros veikla bendradarbiaujant su LDB ir realizuojant Elektros įrenginių įrengimo ir eksploataavimo elektromonterio mokymo programą. Viso fakultetai sugeneravo 171600 Lt pajamų: Technologijų fakultetas - 100938,36 Lt, Socialinių mokslų fakultetas - 20037,34 Lt, Sveikatos mokslų fakultetas - 50624,3 Lt.

**33 lentelė. 2013 m. suaugusiųjų mokymo ir švietimo, konsultavimo veiklos pajamos**

<b>Mokymo ir konsultavimo forma</b>	<b>Programos pavadinimas</b>	<b>TF pajamos</b>	<b>SMF pajamos</b>	<b>SvMF pajamos</b>
Formaliosios suaugusiųjų mokymo programos (su licencija)	Įmonės vadovo, vykdančio įmonės darbuotojų saugos ir sveikatos tarnybos funkcijas mokymo programa (360086217)	4070		
	Įmonės darbuotojų saugos ir sveikatos tarnybos specialisto mokymo programa (560086211)	1110		
	Darbdavio, jam atstovaujančio asmens mokymo programa (260086210)	8950		
	Elektros įrenginių įrengimo ir eksploataavimo elektromonterio mokymo programa (262052203)	47814,97		
Neformaliojo švietimo programos (kursai, seminarai)	Kursai "Ergonominių rizikos veiksnių vertinimas"	1760		
	Seminaras "Sodybos planavimas kaime"	1730,4		
	Seminaras "Maisto saugos užtikrinimas gamybos ir viešojo maitinimo įmonėse"	3400		
	Kursai "Statinio statybos saugos ir sveikatos darbe koordinatoriaus mokymų programa"	5400		
	Seminaras "Profesijos mokytojų bendrųjų kompetencijų ugdymas"	999		
	Kursai "Ekovairavimas - šiuolaikinis vairavimo stilius. Ekovairavimo diegimas vairuotojų mokyme"	7104		
	Periodiniai specialieji kursai vairuotojų mokytojams ir vairuotojų instruktoriams	4600		
	Vairuotojų mokytojų ir vairavimo instruktorių pirminio mokymo kursai	14000		
	Kursai "Dalykinė rusų (užsienio) kalba pradedantiesiems"		1800	
	Kursai "Bendroji rusų kalba pradedantiesiems"		3240	
	Kursai "Anglų kalbos pažengusiems grupės B1/B2"		2650	
	Pedagoginių-psichologinių žinių kursai		8747,34	
	Seminaras "Socialinių įgūdžių ugdymas sprendžiant vaikų, gyvenančių globos namuose, efektyvaus funkcionavimo visuomeniniame gyvenime problemas"		3600	
	Odontologo padėjėjo stažuotė 18 val.			400
	Odontologo padėjėjo stažuotė 36 val.			2250
	Odontologo padėjėjo stažuotė 60 val.			3300
	Specializacijos kursai "Operacinės slauga"			25509,4
	Specializacijos kursai "Psichikos sveikatos slauga"			12204,86
	Seminaras "Hospitalinių infekcijų prevencija. Sterilizacijos prietaisų ir sterilizacijos kontrolės indikatorių naudojimo principai. Lietuvos higienos normos HN 47-1:2012 „Sveikatos priežiūros įstaigos. Infekcijų kontrolės reikalavimai“ pakeitimų apžvalga"			6960
		Viso fakultetais:	<b>100938,36</b>	<b>20037,34</b>
	Viso pajamų:	<b>171600</b>		

### 5.3. Inovatyvių sprendimų perteikimas suinteresuotoms šalims

Klaipėdos valstybinė kolegija atliepia visuomeninius poreikius inovacijoms ir perteikia inovatyvius sprendimus suinteresuotoms šalims (34 lentelė). Pavyzdžiui, 2012 m. atidaryta AppCamp mobiliųjų aplikacijų laboratorija (viena iš keturių Lietuvoje), kurioje vykdomas idėjų generavimas ir

realizavimas; 2012 metais įdiegta naujausia žuvies defrostavimo technologija UAB „Reba“, kurios pagalba užtikrinama žuvies žaliavos ir produkcijos kokybė bei sauga; 2011-2014 m. Kolegija kartu su Ugdymo plėtotės centru vykdydama projektines veiklas bendrojo lavinimo mokyklose diegia kūrybinių partnerystės modelį, siekiant praplėsti, atskleisti ir išlaisvinti mokinių ir mokytojų kūrybiškumą ugdymo procese; 2012 m. įdiegta ePsychNurse.Net–e Quality System - Psichikos sveikatos slaugytojų nuotolinių mokymo kursų elektroninė kokybės sistema, sudaranti prielaidas naujausių žinių ir praktinių įgūdžių psichikos sveikatos slaugoje įgijimui.

**34 lentelė.** Inovatyvių sprendimų, perteiktų suinteresuotoms šalims, skaičius 2012-2013 m. m.

Socialinių mokslų fakultetas	Sveikatos mokslų fakultetas	Technologijų fakultetas	Iš viso
3	1	3	7

#### 5.4. Socialinio ir kultūrinio klimato charakteristikų sukūrimas

Kolegijos 2013-2015 metų Strateginiame veiklos plane numatyta puoselėti krašto kultūrą ir ugdyti atsakingus visuomenės narius, aktyviai dalyvaujant Klaipėdos krašto visuomeniniame gyvenime bei organizuojant įvairius renginius. Analizuojamu laikotarpiu Kolegija organizavo ir buvo partneriu organizuojant 62 kultūrinius renginius, įtraukiančius miesto bei regiono bendruomenes (57 renginiuose - organizatorius ir 5 renginių – partneris) (35 lentelė).

**35 lentelė.** Renginių, įtraukiančių miesto, regiono bendruomenes, pobūdis

Renginių pobūdis	Renginiai	Renginių skaičius
Studentų/absolventų renginiai	Kultūros pėda 2013; Šokio diena; „Nežinai? Pėdink į biblioteką!"; Kalbos daugiakalbėje ir daugiakultūroje Europoje: Quovadis?; Išgirk. Pamatyk. Nuspręsk.; Diena be automobilio; Turizmo ir sporto renginių savaitė; Pasaulinė turizmo diena; Darbo paieškos strategija; Margaspalvė tautų puokštė; Misija S: 5 dublis; Taikomosios matematikos ir informacinių technologijų konkursai; Išlįsk į šviesą; Diplomų įteikimo šventės; SMF Absolventų diena; Seminaras „Kaip pradėti savo verslą. Startuok dabar“; Seminaras „Kaip pradėti savo verslą“; Seminaras „Jaunimo verslumo skatinimas“; „Kova su korupcija“; Konkursas „Užaugink verslo idėją“; Tradicinės rinkodaros revoliucionavimas; Pagalvių mūšis; Pastatų sandarumas. Praktiniai sprendimai.; TF absolventų diena; Erasmus Lietuvos mokykloms; Protų mūšis; Fux'ų krikštynos; Dėstytojų diena; Technologų diena; KVK Fux'ų stovykla; Tarptautinė studentų savaitė; Absolventų baidarių žygis.	35
Religinės/tradicinės/kalendorinės šventės	KVK kalėdinis flashmob'as; Kalėdose visi kartu; Ugnies ratai; Kolegijos studentiškos Užgavėnės 2013; Krepšinis kovo 8 dienos proga - dėstytojos prieš studentes; Muziejų naktis 2013; Gimtosios kalbos diena; Rudens lygiadienio šventė; Tradicinė šventė; „Kalėdose visi kartu“ Pasakinikų konkursas „Vieną kartą“, skirtas Spaudos atgavimo, kalbos ir knygos dienai.	10
Tautinės kultūros, renginiai, festivaliai	Mugė „Pavasario spalvos“; V Lietuvos studentų folkloro festivalis „O kieno žali sodai.	2
Bendruomenės sveikatai skirti renginiai	Mokslinė praktinė konferencija - klubo sąnario patologija: diagnostika, gydymas, kineziterapija seminaras, skirtas pasaulinei gis dienai paminėti !; Gyvybės kaina = 450ml; Visaapimantis kineziterapinis paciento gydymo modelis; Kontroluokite savo kraujo spaudimą!	4

Renginiai, skirti reikšmingoms sukaktims paminėti	Studijų pradžios šventė; Studijų pradžios šventė dėstytojams; Projektas „išliksiu aš gyvas...“ garbingam Maironio jubiliejui paminėti; Prie laisvės laužo 2013; Lietuvos nepriklausomybės atkūrimo dienos koncertas.	5
Regioną reprezentuojantys renginiai	Klaipėdos miesto irklavimo centro galimybių studijos pristatymas; Respublikinė mokslinė – praktinė konferencija - „studijos – verslas – visuomenė“ ; Mobilijų aplikacijų laboratorijos atidarymas ;“Darom 2013; KASP Žemaičių apygardos 3-iosios rinktinės 22 įkūrimo metinės; Parodos „Vakarų Lietuvos istorinis kostiumas“ pristatymas KVK	6
<b>Iš viso:</b>		<b>62</b>

Kolegija priklauso 23 visuomeninėms, profesinėms ir kt. organizacijoms Lietuvoje ir užsienyje, pvz.: Klaipėdos prekybos ir amatų rūmams, kurie vienija Klaipėdos ir Tauragės regiono didžiausias įmones bei vidutinio ir smulkaus verslo atstovus; Lietuvos mokslinių bibliotekų asociacijai; Europos aukštojo mokslo institucijų asociacijai EURASHE (36 lentelė).

**36 lentelė.** Kolegijos narystė visuomeninėse, profesinėse ir kt. organizacijose Lietuvoje ir užsienyje 2013 m.

Eil. Nr.	Organizacijos pavadinimas
1.	Asociacija „Linpra“ Lietuvos inžinerinės pramonės asociacija (iki 2006 sausio 1 d. Lietuvos mašinų ir prietaisų pramonės įmonių asociacija)
2.	Lietuvos praktinio mokymo firmų centras „Simulith“
3.	Erasmus extended University charter kodas tras dar: 259918-IC-1-2012-1 LT-ERASMUS-EUCX-1
4.	Europos aukštojo mokslo kineziterapijos tinklas ( ENPHE)
5.	Kosmetikų ir kosmetologų asociacija
6.	European Federation of nurse educators
7.	Klaipėdos krašto socialinių darbuotojų asociacija
8.	EURASHE (Europos aukštojo mokslo institucijų asociacija)
9.	Mokslinių bibliotekų asociacija
10.	Lietuvos logistikos asociacija
11.	Lietuvos turizmo asociacija
12.	Akademinių leidyklų asociacija
13.	Klaipėdos prekybos ir amatų rūmai
14.	Lietuvos kolegijų bibliotekų asociacija
15.	Lietuvos viešbučių ir restoranų asociacija
16.	Nacionalinė distancinio mokymo asociacija
17.	Lietuvos kolegijų direktorių konferencija
18.	Lietuvos suaugusių švietimo asociacija
19.	Vilniaus universiteto konsorciumas
20.	Administracijos darbuotojų asociacija
21.	Lietuvos kokybės vadybos asociacija
22.	Lietuvos kalbų pedagogų asociacija (LKPA)
23.	CIF-Lietuva asociacija

Kolegija sėkmingai įgyvendina 2013-2015 metų Strateginiame veiklos plane numatytą uždavinį – ugdyti atsakingus, aktyvius visuomenės narius. Kolegijos bendruomenės nariai yra aktyviai įsitraukę į visuomeninę veiklą ir vykdo savanoriškas veiklas (37,38 lentelės).

**37 lentelė.** Kolegijos bendruomenės narių įsitraukimas į visuomeninę veiklą, proc. 2012-2013 m. m.

Socialinių mokslų fakultetas	Sveikatos mokslų fakultetas	Technologijų fakultetas	Iš viso
19,4	44,6	29,4	30,6

Vertinant Kolegijos bendruomenės narių įsitraukimą į visuomeninę veiklą, galima teigti, kad akademinio ir administracinio personalo dalyvavimas profesinėje ir neprofesinėje asociacijų, komitetų, tarybų, darbo grupių veiklose auga: 2012 m. 20,4 proc. bendruomenės narių buvo įsitraukę į skirtingų visuomeninių organizacijų veiklas, o 2013 m. – 30,6 proc.

Kolegijos dėstytojai vykdo įvairias savanoriškas veiklas, pavyzdžiui: organizavimas ir dalyvavimas neatlygintos kraujo donorystės akcijose, Nacionalinio kraujo centro ir Kraujo Donorytės centro veikloje; darbas pagal savanoriško darbo sutartį Klaipėdos miesto socialinės paramos, dvasinės pagalbos jaunimui centruose ir kt.

**38 lentelė.** Kolegijos bendruomenės narių (be studentų), dalyvavusių savanoriškos veiklos, proc. 2012-2013 m. m.

Socialinių mokslų fakultetas	Sveikatos mokslų fakultetas	Technologijų fakultetas	Iš viso
6,5	5,8	1,7	4,8

Savanoriškoje veikloje dalyvauja ne tik dėstytojai, bet ir studentai. Jie inicijuoja, organizuoja ir dalyvauja socialinėse akcijose, teikia socialinę globą, pagalbą sporto renginiuose, dalyvauja neatlygintinos kraujo donorystės akcijose, vykdo savanorišką veiklą „Dvasinės pagalbos jaunimui“ centre, benamių gyvūnų globos organizacijose, yra savanoriai Lietuvos kariuomenėje.

Kolegija 2012-2013 m. m. organizavo 20 renginių ir dalyvio teisėmis dalyvavo 4 sporto renginiuose, kuriuose bendrai iškovojo 12 prizinių vietų (39 lentelė). Pavyzdžiui, Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių zoninės krepšinio varžybos (2013 m., II vieta), Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių zoninės futbolo varžybos (2013 m., I vieta), Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių zoninės tinklinio varžybos (2013 m., I vieta). 2013 m. gegužės 19 d. 202 Kolegijos bendruomenės nariai dalyvavo Šv. Pranciškaus Asyžiečio vienuolyno brolių organizuotame šeštajame „Vilties bėgime“. Renginio metu surinktos lėšos tikslingai naudojamos Klaipėdos onkologijos centro statybai.

**39 lentelė.** Kolegijos sporto renginiai 2012-2013 m. m.

Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Data	Užimta vieta
1.	KVK sporto šventė	2012-09-26	
2.	Technologų dienos sporto renginys (estafetės bėgimas)	2012-10-04	
3.	Klaipėdos miesto aukštųjų mokyklų krepšinio (3 X 3) turnyras, skirtas tarptautinei studentų dienai.	2012-11-07	
4.	Kolegijos krepšinio rinktinės dalyvavimas „Švyturio“ Klaipėdos krepšinio lygos „Šalnos“ taurės varžybose (pogrupyje – 12 komandos)	2012-10 - 2013-04	IV vieta

5.	Technologijų fakulteto tarpgrupinės vaikinų krepšinio varžybos (dalyvavo 13 komandų)	2012 10 - 12	
6.	Socialinių mokslų fakulteto tarpgrupinės krepšinio varžybos	2012 10 - 11	
7.	Kolegijos studentų futbolo varžybos (8 komandos)	2012 10 - 2013 01	
8.	Kolegijos futbolo rinktinės dalyvavimas Klaipėdos miesto III lygos varžybose (12 komandų)	2012 11 - 2013 02	II vieta
9.	LAJM kalėdinis badmintono ir stalo teniso turnyras	2012 12	
10.	Tradicinis Kalėdinis atviras vaikinų ir merginų tinklinio turnyras	2012 12	
11.	Kolegijos tradicinės šaudymo iš pneumatinio pistoleto varžybos technologijų fakulteto dekanės taurei laimėti.	2012 12 10 - 14	
12.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių zoninės futbolo varžybos	2013 02 01-02 Klaipėda	I vieta
13.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių finalinės futbolo varžybos	2013 03 05 Vilnius	II vieta
14.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių finalinės futbolo varžybos	2013 03 06 Vilnius	II vieta
15.	Tradicinė krepšinio šventė, skirta Tarptautinei Moters dienai paminėti	2013 03 06	
16.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių zoninės tinklinio varžybos	2013 03 27 Klaipėda	I vieta
17.	Kolegijos futbolo rinktinės dalyvavimas Klaipėdos miesto futbolo federacijos taurės varžybose	2013 03	I vieta
18.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių vaikinų ir merginų finalinės lengvosios atletikos varžybos	2013 04 09 Šiauliai	I - vaikinai, II - merginos
19.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių vaikinų ir merginų finalinės stalo teniso varžybos	2013 04 16 Vilnius	II - vaikinai, III - merginos
20.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių finalinės vaikinų tinklinio varžybos	2013 04 10 Vilnius	III vieta
21.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių zoninės krepšinio varžybos	2013 03 14 Klaipėda	II vieta
22.	Lietuvos kolegijų studentų sporto žaidynių finalinės merginų tinklinio varžybos	2013 04 17 Klaipėda	III vieta
23.	Estafetė bėgimo 10 x 400 m. vaikinai ir 10 x 200 m. merginos Vytauto Kasparaičio Taurei laimėti.	2013 05 08	13 komandų - 130 dalyvių
24.	„Vilties bėgimas“	2013 05 19	Masiškiausia komanda

Apibendrinant Poveikio Vakarų Lietuvos regiono raidai sritį, galime teigti, kad Kolegija vykdo veiklą, atitinkančią regiono vystymosi prioritetus. Vertinant bendradarbiavimą su socialiniais partneriais, pažymėtina, jog Kolegijos vykdomos veiklos padeda spręsti regionui aktualias problemas bei tenkina įmonių, organizacijų, valstybės institucijų poreikius.

#### ***Problemos ir jų sprendimo įžvalgos***

Kolegijos užsakomosios mokslo taikomosios veiklos rezultatų sklaidos regiono įmonėms, organizacijoms ir veiklos komercializavimo, patirties, lankstumo stoka, atliepiant verslo įmonių bei organizacijų poreikius, susijusius su patraukliomis ir kokybiškomis mokymo programomis, konsultavimu, mokslo taikomaisiais tyrimais.

- *Atlikti Kolegijos teikiamų paslaugų poreikio tyrimą.*

- *Suformuoti efektyvią valdymo struktūrą, užtikrinančią greitą reakciją į vykstančius rinkos pokyčius.*

- *Parengti patrauklius komercinius pasiūlymus verslo įmonėms bei organizacijoms ir įgyvendinti mokymo, užsakomosios mokslo taikomosios ir konsultacinės veiklos rinkodaros priemonių planą, siekiant didesnių regiono įmonių užsakymų apimčių.*

## **6. INFRASTRUKTŪRA IR FINANSAI**

### **6.1. Infrastruktūra**

Kolegijos 2013-2015 metų Strateginiame veiklos plane numatytas uždavinys: užtikrinti pakankamą modernią materialinę bazę. 2013 metais Kolegija didelį dėmesį skyrė infrastruktūros valdymo tobulinimui, auditorijų ir laboratorijų atnaujinimui bei įrengimui ir energetinių išteklių efektyviam naudojimui.

Klaipėdos valstybinė kolegija disponuoja 48 511 kv./m. plotu. Tai – pastatai pritaikyti studijoms, apgyvendinimui, sportui ir laisvalaikiui, bei kiti. 2013 metais Kolegija siekdama, strateginiame veiklos plane, užsibrėžtų tikslų, optimizavo turimą turtą. Svarbiausi 2013 m. infrastruktūros pokyčiai:

- atlikta statinių poreikio analizė;
- VĮ „Turto fondui“ pasiūlyta perimti Kolegijos nenaudojamus statinius. VĮ „Turto fondas“ savo sprendimu pritarė 6 statinių perėmimui;
- peržiūrėtos komunalinių paslaugų teikimo sutartys, atnaujintos prekių ir paslaugų teikimo sutartys;
- sustabdyta plaukimo baseino veikla;
- užbaigti pastatų modernizavimo darbai.

40 lentelėje pateikiamas Kolegijos ilgalaikio ir trumpalaikio turto likutinės veiklos palyginimas.

**40 lentelė.** 2012 ir 2013 m. ilgalaikio ir trumpalaikio turto likutinė vertė.

	<b>2012 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2013 m. gruodžio 31 d.</b>
Pastatų ir statinių vertė, tūkst. Lt	14 164,270	13 951,352
Ilgalaikis materialusis ir nematerialusis turtas, tūkst. Lt	4 976,858	4 881,726
Trumpalaikis materialusis turtas, tūkst. Lt	195,808	2 370,468

2013 m. investicijoms buvo panaudota 1 964,7 tūkst. Lt. (41 lentelė)

**41 lentelė.** 2013 metų investicijų į pastatų remontą ir rekonstrukciją pasiskirstymas.

	2013m. finansavimo šaltiniai, tūkst. Lt			
	ES finansavimas	Biudžeto asignavimai	Nuosavos lėšos	Iš viso
Pastatų remontas ir rekonstrukcija	1 662,838	177,000	124,907	1 964,745

Didžiausia investicijų į pastatų remontą dalį sudaro ES fondų lėšos. Iš šių lėšų, buvo tęsiami pastatų kapitalinio remonto darbai ir sėkmingai užbaigti.

2013 m. buvo tęsiami šie projektai:

- „Klaipėdos valstybinės kolegijos studijų infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra“ (projekto Nr. VP3-2.2-ŠMM-14-V-01-010);

- „Transporto inžinerijos krypties praktinio mokymo ir taikomųjų tyrimų infrastruktūros modernizavimas“ (projekto Nr. VP3-2.2-ŠMM-15-K-01-006);

Per 2013 m. projektų įgyvendinimo metu buvo galutinai įrengtas modernus „Transporto inžinerijos taikomųjų tyrimų ir praktinio mokymo centras“. Centre įrengta šiuolaikiška laboratorinė/testavimo įranga, bandymų stendai, įdiegtos specializuotos IT programos bei duomenų bazės. Taip pat įsigyta modernios laboratorinės ir auditorinės įrangos, kuri sumontuota Sveikatos mokslų, Technologijos ir Socialinių mokslų fakultetuose:

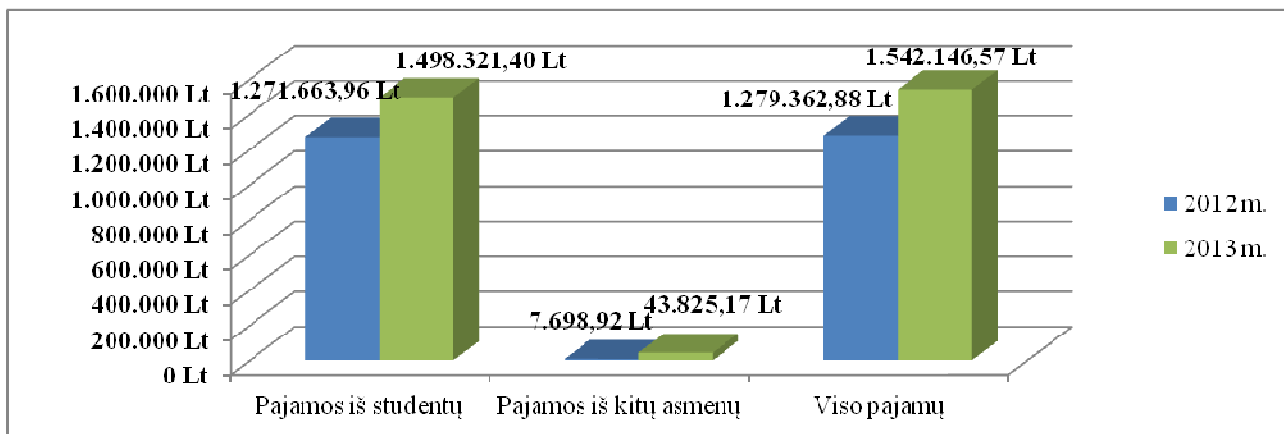
- Jaunystės g. 2 - 3 aukštuose įrengtos modernios auditorijos su kompiuterine įranga. Šiame pastate įsikūrė karjeros stebėsenos centras, lingofoninis kabinetas, garso įrašų studija ir kitos auditorijos. Bendra investicijų suma 2013 m. - 1,07 mln. litų.

- Gulbių g. 8 - įrengtos modernios kineziterapijos ir grožio terapijos laboratorijos. Laboratorijos skirtos imituoti SPA ir grožio salonų teikiamas procedūras, naudojant naujausią įrangą. Bendra investicijų suma 2013 m. - 0,688 mln. litų.

- Bijūnų g. 10 - užbaigtas didžiausios Kolegijos auditorijos įrengimo projektas. Srauto auditorijoje įrengtos 225 sėdimos vietos, įrengta moderni garso ir auditorinė įranga. Bendra investicijų suma 2013 m. - 0,129 mln. litų.

2013 m. Klaipėdos valstybinės kolegija eksploatavo 5 bendrabučių pastatus. Metų viduryje nuspręsta 1 bendrabučio neeksploatuoti. Šiuo metu bendrabučiuose yra 1106 projektinės vietos. Vidutinis metinis bendrabučių užimtumas buvo 73,06 proc., įvertinant tai, jog nebuvo eksploatuojamas 1 bendrabutis.





**16 pav. 2012 m. ir 2013 m. bendrabučių pajamos**

2013 m. apgyvendinimo pajamos sudarė 1,542 mln. Lt (16 paveikslas), iš kurių 43,8 tūkst. Lt sudarė pajamos gautos iš svečių apgyvendinimo. Pajamos gautos iš studentų apgyvendinimo per metus padidėjo 17 proc., pajamos iš kitų asmenų padidėjo daugiau kaip 5 kartus, iš viso pajamos, lyginant 2012 ir 2013 metus, padidėjo 20 proc.

## 6.2. Finansai

Klaipėdos valstybinės kolegijos lėšų šaltiniai yra šie:

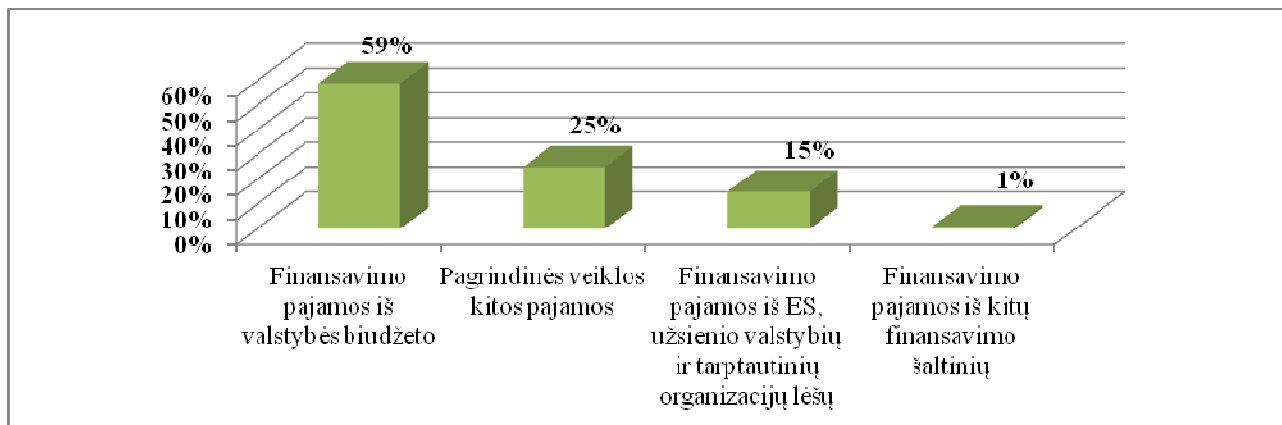
- valstybės biudžeto asignavimai;
- tikslinės biudžeto lėšos;
- mokestis už studijas;
- stojančiųjų mokestis;
- Europos Sąjungos struktūrinių fondų parama;
- tarptautinių projektų vykdymo lėšos;
- paramos lėšos;
- kitos gautos lėšos;
- kitos veiklos pajamos (t.t. pajamos už gyvenimą bendrabutyje, nuomos pajamos). 2013 m.

Kolegija vykdė dvi programinio finansavimo programas:

- Mokslinių tyrimų ir studijų sistemos modernizavimas (10.005) (valstybės biudžeto lėšos);
- Švietimo ir mokslo administravimas, kuris buvo vykdomas nuo 2013 metų rugsėjo mėnesio 1 d. (11.002) (valstybės biudžeto lėšos).

Kolegijos pagrindinės veiklos pajamos 2013 m. buvo 23 678,92 tūkst. Lt ( lyginant su 2012 m. sumažėjo 1.056,53 tūkst. Lt). Kolegijos pajamos 2012 m. buvo 24.735.45 tūkst. Lt. Pajamų mažėjimui esminę įtaką turėjo finansavimo pajamų iš ES lėšų mažėjimas.

Kolegijos pajamų struktūra pateikiama 17 paveiksle, o jų dinamika - 42 lentelėje.



**17 pav. Kolegijos pajamos 2013 m. Viso 23.678,92 (tūkst. Lt)**

Pagrindinis Kolegijos pajamų šaltinis – Valstybės biudžeto asignavimai.

Mokslinių tyrimų ir studijų sistemos modernizavimo programos finansiniai ištekliai 2013 m. pradžioje 11 718 tūkst. Lt. Finansiniai ištekliai buvo skirti 2012 ir ankstesniais metais įstojusių studentų studijų kainos ir Klaipėdos valstybinės kolegijos bazinio finansavimo išlaidoms padengti.

**42 lentelė. Kolegijos pajamų dinamika 2010-2013 m. (tūkst. Lt)**

	2010 m.	2011 m.	2012 m.	2013 m.
Pagrindinės veiklos kitos pajamos	7290,7	7548,3	5.617,05	5.939,29
Finansavimo pajamos iš kitų finansavimo šaltinių	22,2	189,9	193,77	189,16
Finansavimo pajamos iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų	1191,5	3539	5.930,83	3.485,28
Finansavimo pajamos iš Valstybės biudžeto	14209,2	13639,3	12.993,80	14.065,09

Atsižvelgus į 2013 m. faktiškai priimtų studentų į valstybės finansuojamas studijų vietas skaičių, sąmatos lėšos 2013 m. IV ketvirtyje buvo padidintos 1 000,0 tūkst. Lt.

Įvertinus dėl studijų krepšelio lėšų perskirstymo ir kitus sąmatos pakeitimus (t.t. ir skirtas papildomas tikslines lėšas komunalinėms išlaidoms padengti), 2013 m. Mokslinių tyrimų ir studijų sistemos modernizavimo (valstybės biudžeto lėšos) programos tikslų ir uždavinių įgyvendinimui Klaipėdos valstybinei kolegijai iš biudžeto buvo skirta 13 834,2 tūkst. Lt. 2012 metais iš biudžeto buvo skirta 12 875,4 tūkst. Lt. 2013 metais skirta 958,8 tūkst. Lt daugiau nei 2012 metais, t. sk. 927 tūkst. Lt papildomas finansavimas skoloms už komunalines paslaugas padengti. Ilgalaikio materialaus ir nematerialaus turto įsigijimui asignavimų neskirta. 2013 m. lėšos buvo panaudotos prisilaikant ekonominės klasifikacijos straipsnių.

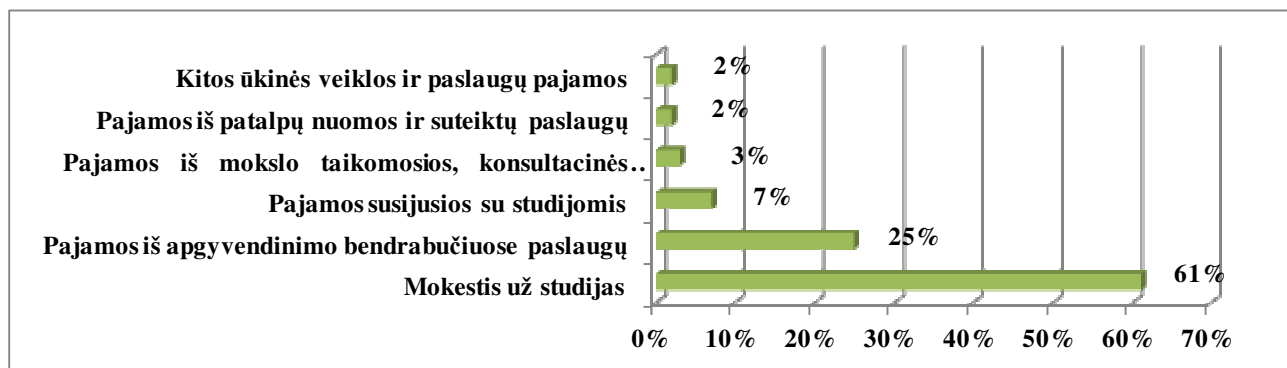
**43 lentelė.** Klaipėdos valstybinės kolegijos mokslinių tyrimų ir studijų sistemos modernizavimo (valstybės biudžeto lėšos) programos 2013-2012 m. išlaidų sąmatos ir vykdymo ataskaita, tūkst. Lt

Kodas	Išlaidų pavadinimas	2013 metai		2012 metai	
		Asignavimų planas	Gauti asignavimai	Asignavimų planas	Gauti asignavimai
	<b>Iš viso asignavimų</b>	<b>13.834,20</b>	<b>13.834,20</b>	<b>12.875,40</b>	<b>12.875,40</b>
2.1.1	Darbo užmokestis	8.418,10	8.418,10	8.551,30	8.551,30
2.1.2	Soc. draudimo įmokos	2.608,30	2.608,30	2.649,50	2.649,50
2.2.1.05	Ryšių paslaugos	20,00	20,00		
2.2.1.08	Spaudiniai	41,00	41,00	34,00	34,00
2.2.1.10	Kitos prekės	195,00	195,00	162,40	162,40
2.2.1.11	Komandiruotės	4,00	4,00	8,00	8,00
2.2.1.15	Ilgalaikio materialiojo turto einamasis remontas	177,0	177,0	-	-
2.2.1.20	Komunalinės paslaugos	1.488,0	1.488,0	556,00	556,00
2.2.1.30	Kitos paslaugos	92,4	92,4	97,60	97,60
2.7.3.1.	Darbdavių socialinė parama	60,0	60,0	35,00	35,00
2.8.1.1	Stipendijos	730,40	730,40	781,60	781,60

Šios programos lėšų likutis kasoje ir banko sąskaitoje 2013 m. gruodžio 31 d. lygus 0 Lt.

Dėl demografinės situacijos Lietuvoje ir emigracijos, mažėjant studentų skaičiui, mažėja ir valstybės biudžeto lėšomis finansuojamų programų finansavimas. Todėl teikiamų paslaugų pajamomis, įmokų už mokslą pajamomis ir kitomis pagrindinės veiklos pajamomis finansuojamas prekių ir paslaugų – ryšių, kitų prekių, komunalinių patarnavimų ir kitų paslaugų išlaidų apmokėjimams ir tik nedidelė uždirbamų pajamų dalis skiriama Klaipėdos valstybinės kolegijos plėtrai – investicijoms ir ilgalaikio turto atnaujinimui. Iš esmės materialinės bazės atnaujinimas, renovavimas 2011 m., 2012 m. ir 2013 m. vyko projektų, finansuojamų ES struktūrinių fondų finansavimo dėka.

Klaipėdos valstybinės kolegijos pagrindinės veiklos kitos pajamos 2013 m. 5.939,29 tūkst. Lt. Palyginus su 2012 m. jos išaugo 322,24 tūkst. Lt. Atitinkamai pagrindinės veiklos kitos pajamos 2012 m. 5 617, tūkst. Lt. Kitos veiklos pajamos 2013 m. 143,30 tūkst. Lt. Palyginus su 2012 m. jos išaugo 13,02 tūkst. Lt. Atitinkamai kitos veiklos pajamos 2012 m. 130,28 tūkst. Lt.



**18 pav. Kolegijos pagrindinės veiklos kitos pajamos ir kitos veiklos pajamos 2013 m. 6082,60 (tūkst. Lt.)**

Didžioji pagrindinės ir kitos veiklos pajamų dalis 2013 metais išlieka pajamos iš mokesčio už studijas 3628,66 tūkst. Lt (2012 m. - 3 466,63 tūkst. Lt).

**44 lentelė.** Kolegijos pagrindinės veiklos kitų pajamų ir kitos veiklos pajamų dinamika 2010-2013 m. (tūkst. Lt)

	2010 m.	2011 m.	2012 m.	2013 m.
Pajamos iš baseino	441,60	506,00	311,37	144,10
Pajamos iš patalpų nuomos ir suteiktų paslaugų	452,10	397,56	205,94	143,61
Pajamos iš apgyvendinimo bendrabučiuose paslaugų	1.076,90	1.105,70	1.277,22	1.542,15
Pajamos iš mokslo taikomosios, konsultacinės veiklos ir kursų	173,20	527,10	65,30	171,60
Mokestis už studijas ir pajamos susijusios su studijomis	5.146,90	5.193,98	3.887,50	4.081,15

Klaipėdos valstybinės kolegijos Mokslinių tyrimų ir studijų sistemos modernizavimo (valstybės biudžeto lėšos) programos išlaidų struktūroje 2013 metais didžiausią dalį (80,14 proc.) sudaro išlaidos darbo užmokesčiui, darbdavio socialinei paramai ir socialinio draudimo įmokoms. Lėšos skatinamosioms stipendijoms – 5,28 proc. nuo visų asignavimų sumos.

Didžioji išlaidų dalis prekių ir paslaugų naudojimui buvo padengta iš Mokslinių tyrimų ir studijų sistemos modernizavimo (pajamų įmokos) programos lėšų.

Nuolat didėjanti, dėl prekių ir paslaugų kainų kilimo, bendrųjų poreikių ir ūkio funkcionavimo užtikrinimui reikalingų, išlaidų dalis, dėl beveik neskiriamų valstybės biudžeto bazinio finansavimo lėšų, buvo dengiama iš pajamų įmokų lėšų. Tai darė neigiamą įtaką Kolegijos pagrindinės veiklos koleginių studijų vykdymui būtinos materialinės bazės stiprinimui ir atnaujinimui.

**45 lentelė.** Klaipėdos valstybinės kolegijos 2013 – 2010 m. patirtos pagrindinės veiklos sąnaudos (su ES projektų sąnaudomis)

	Ataskaitinis laikotarpis 2013 m.	Ataskaitinis laikotarpis 2012 m.	Ataskaitinis laikotarpis 2011 m.	Ataskaitinis laikotarpis 2010 m.
	Tūkst. Lt			
<b>Pagrindinės veiklos sąnaudos</b>	<b>23.155</b>	<b>27.365</b>	<b>25308</b>	<b>22322</b>
Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo	16.049	16.378	17244	16767
Nusidėvėjimo ir amortizacijos	1.396	1.110	880	642
Komunalinių paslaugų ir ryšių	2.012	2.530	1889	2079
Komandiruočių	527	299	276	355
Transporto	65	87	78	41
Kvalifikacijos kėlimo	5	11	8	10
Paprastojo remonto ir eksploatavimo	458	4.053	2995	302
Nuvertėjimo ir nurašytų sumų	187	554		2
Sunaudotų ir panaudotų atsargų savikaina	352	684	754	612
Socialinių išmokų	782	838	887	1102
Kitų paslaugų	1.322	823	297	410

**46 lentelė.** Klaipėdos valstybinės kolegijos 2013 – 2010 m. patirtos pagrindinės veiklos sąnaudos ( be ES projektų sąnaudų )

Pagrindinės veiklos sąnaudos	Sąnaudos be ES projektų sąnaudų	
	2013 m. sausio 12 d.	2012 m. sausio 12 d.
	Tūkst. Lt	
	<b>19.863</b>	<b>21.340</b>
Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo	15.094	16.014
Nusidėvėjimo ir amortizacijos	538	252
Komunalinių paslaugų ir ryšių	2.012	2.530
Komandiruočių	21	30
Transporto	65	86
Kvalifikacijos kėlimo	3	11
Paprastojo remonto ir eksploatavimo	440	188
Nuvertėjimo ir nurašytų sumų	187	554
Sunaudotų ir panaudotų atsargų savikaina	314	514
Socialinių išmokų	782	838
Kitų paslaugų	407	324

2010 m. sausio 1 d. sukauptas Kolegijos lėšų perviršis 1 742 tūkst. Lt.

**47 lentelė.** Klaipėdos valstybinės kolegijos 2013-2010 m. veiklos rezultatai

	Ataskaitinis laikotarpis 2013 m.	Ataskaitinis laikotarpis 2012 m.	Ataskaitinis laikotarpis 2011 m.	Ataskaitinis laikotarpis 2010 m.
	Tūkst. Lt			
Pagrindinės veiklos pajamos	23.679	24.735	24.916	22.714
Pagrindinės veiklos sąnaudos	23.155	27.365	25.308	22.322
Pagrindinės veiklos perviršis ar deficitas	524	-2.630	-392	392
Kitos veiklos rezultatas	136	127	110	-74
Kitos veiklos pajamos	143	130	182	
Kitos veiklos sąnaudos	7	4	72	74
Veiklos perviršis ar deficitas	660	-2.503	-281	317
Finansinės ir investicinės veiklos rezultatas	-1		-740	
Apskaitos politikos keitimo ir esminių apskaitos klaidų taisymo įtaka		772		
Grynasis perviršis ar deficitas	659	-1.731	-1.021	317

2013 m. gruodžio 31 d. sukauptas Kolegijos lėšų deficitas 34,0 tūkst. Lt.

Kolegijos mokėtinos sumos tiekėjams iš biudžeto, specialiųjų lėšų ir ES lėšomis finansuojamų vykdomų projektų 2013 metų pabaigoje sudarė 1 065,2 tūkst. Lt (48 lentelė). Pagrindinė įsiskolinimo dalis 736,2 tūkst. Lt yra nesumokėta skola už prekes, gautas 2013 metų gruodžio mėn. pagal ES lėšomis finansuojamą projektą.

**48 lentelė.** Tiekėjams mokėtinos sumos (tūkst. Lt)

Išlaidų pavadinimas	Kolegijos skola tiekėjui 2013 m. gruodžio 31 d.	Kolegijos skola tiekėjui 2012 m. gruodžio 31 d.
Prekės ir kitos paslaugos	794,3	1291,4
Remonto darbai	143,4	1126,7
Patalpų ir vandens šildymas	67,4	412,8

Šaltas vanduo	27,2	
Elektros energija	24,2	4,9
Atliekų tvarkymas	5,7	0,9
Dujos	0,8	
Ryšių paslaugos	2,2	8,2
<b>Iš viso:</b>	<b>1 065,2</b>	<b>2 844,9</b>

2013 m. antrą pusmetį Klaipėdos valstybinėje kolegijoje pradėtos įgyvendinti sąnaudų optimizavimo ir pajamų uždirbimo priemonės turėjo įtakos geresniam nei planuota 2013 metų finansiniam rezultatui.

**Pagrindiniai veiksniai, turėję įtakos geresniam nei prognozuota rezultatui:**

1. Nuo 2013 m. rugsėjo 1 d. patvirtinta patobulinta akademinio personalo darbo krūvio ir apmokėjimo tvarka. Per einamuosius metus į laisvas darbo vietas buvo stengiamasi nepriimti naujų darbuotojų, darbus pavedant ir vykdant dirbančių kolegijos darbuotojų pajėgomis. Taip pat 2013 metų antrą pusmetį kai kuriuose padaliniuose darbo užmokesčio sąnaudoms turėjo įtakos darbuotojų skaičiaus optimizavimas metų eigoje.

2. Per 2013 2-ąjį pusmetį kolegijoje priskaityta 6 812 tūkst. Lt darbo užmokesčio su mokesčiais sąnaudų (be darbo užmokesčio projektuose), per 2013 m. 1-ą pusmetį 8 280 tūkst. Lt darbo užmokesčio su mokesčiais sąnaudų (be darbo užmokesčio projektuose). Lyginant 2013 antrąjį pusmetį su 2013 pirmuoju pusmečiu patirta 1 468 tūkst. Lt mažiau darbo užmokesčio su mokesčiais sąnaudų.

3. 2013 m. įgyvendintas infrastruktūros darbuotojų optimizavimo planas.

4. 2014 metais planuojamas darbo užmokesčio fondas 13 500 tūkst. Lt. Tuo tarpu 2013 metus Klaipėdos valstybinė kolegija pradėjo planuodama 16 318 tūkst. Lt darbo užmokesčio fondą. Atliktų sąnaudų optimizavimo priemonių dėka 2013 metais darbo užmokesčio fondas siekė 15 094 tūkst. Lt. Informacija pateikiama be darbo užmokesčio fondo sąnaudų projektuose.

5. Bendrabučiuose 2013 m. uždirbta 235 800 Lt daugiau pajamų nei 2012 m. ir patirta mažiau sąnaudų.

6. Gautas papildomas neplaninis finansavimas iš Švietimo ir mokslo ministerijos komunalinėms sąnaudoms padengti. Papildomai skirta 927 000 Lt.

***Problemos ir jų sprendimo įžvalgos***

Infrastruktūriniai objektai buvo nepilnai modernizuoti.

- Rengti projektus Kolegijos fakultetų pastatų ir bendrabučių pastatų modernizavimui.
- Orientuojantis į 2014-2020 m. finansavimo periodą pasirengti techninę dokumentaciją naujų pastatų statybai ar esamų pastatų modernizavimui.

Neracionaliai panaudojamas Kolegijos nekilnojamas turtas.

- *Pasirengti pastatų perdavimui VĮ „Turto fondui“, bei optimizuoti veiklą taip, kad būtų nurašomi labiausiai energetinius išteklius eikvojantys Kolegijai nereikalingi statiniai.*

- *Organizuoti ilgalaikio kilnojamojo turto aukcionus, siekiant atlaisvinti sandėliavimo bei kitas patalpas.*

- *Ieškoti partnerių ar suinteresuotų asmenų, norinčių atgaivinti plaukimo baseiną, Klaipėdos miesto gyventojų poreikiams užtikrinti.*

Kolegijos pajamų ir sąnaudų disbalansas. Mažos Kolegijos gaunamos pajamos iš komercinės veiklos.

- *Didinti Kolegijos uždirbamų pajamų dalį. Mažėjančias asignavimų lėšas studijoms būtina kompensuoti papildomomis pajamomis iš mokslinių tyrimų, konsultacijų veiklos tam panaudojant kolegijos žmoniškuosius išteklius.*

- *Ieškoti rėmėjų, socialinių partnerių, galinčių prisidėti prie mokymo bazių stiprinimo.*

- *Aktyviau dalyvauti rengiant projektus ES finansavimui gauti.*

- *Rengti bendrabučių veiklos verslo planą, siekiant minimizuoti iš apgyvendinimo veiklos gaunamus nuostolius. Siekti, kad veikla nebūtų deficitinė.*

## **Priedai**



1 priedas. Klaipėdos valstybinės kolegijos Integruotos plėtros strategijos 2011–2021 metams ir veiklos koreliacija

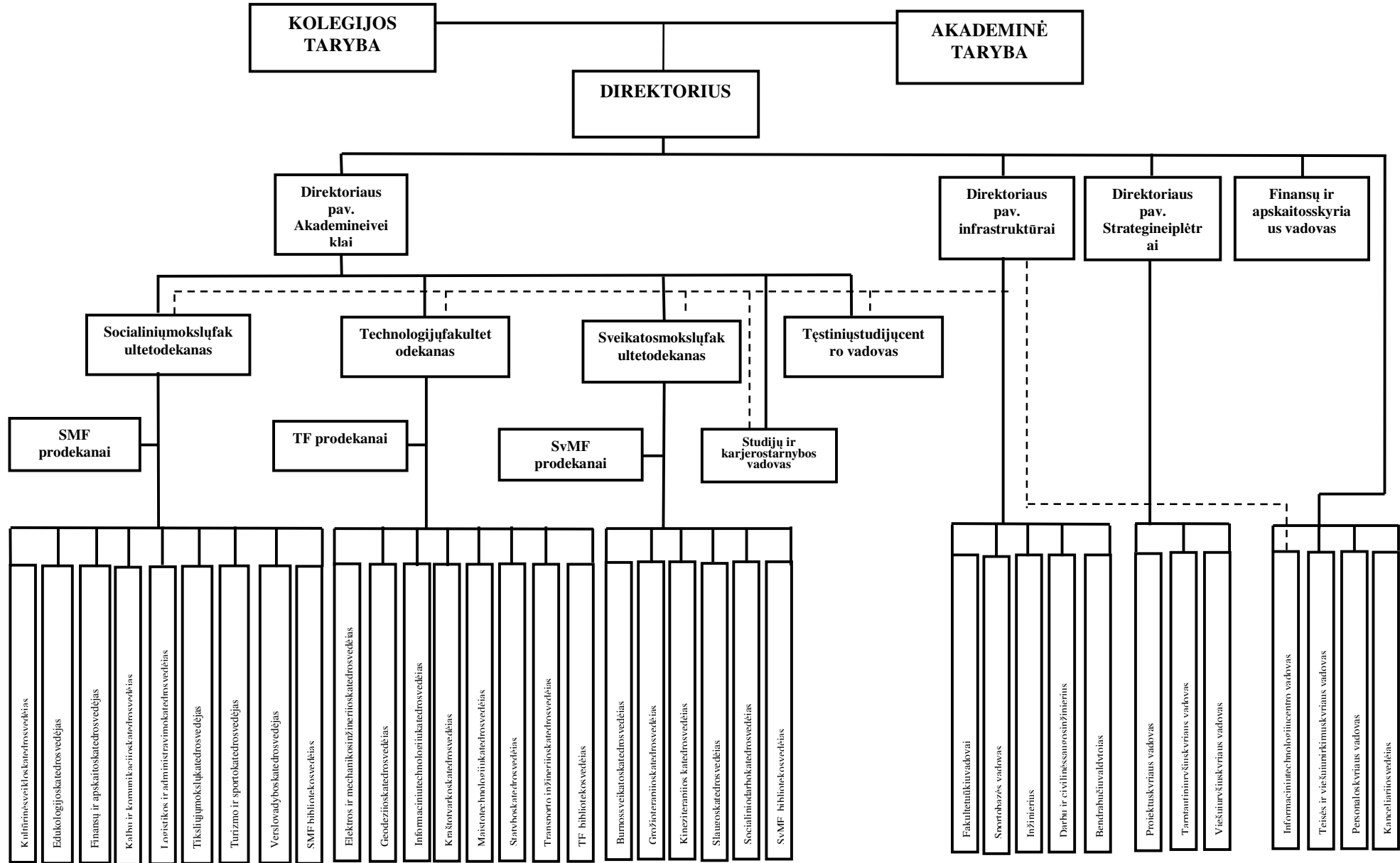
		STRATEGINIAME VEIKLOS PLANE APIBRĖŽTOS VEIKLOS			
		STUDIJOS	MOKSLINĖ IR KONSULTACINĖ VEIKLA	POVEIKIS REGIONUI	INFRASTRUKTŪRA, FINANSAI
INTEGRUOTOS PLĖTROS STRATEGIJOS TIKSLINĖS SRITYS	<p>LYDERYSTĖ</p> <p><i>Didžiausia aukštoji mokykla pagal studentų skaičių Vakarų Lietuvoje</i></p>	<p>Patenkinti Kolegijos studentų lūkesčius aukštos kokybės studijoms</p> <p>Sukurti palankias studijų sąlygas užsienio studentams</p>		<p>Rengti darbo rinkos poreikius atitinkančius specialistus</p> <p>Formuoti patrauklų Kolegijos įvaizdį</p>	
	BENDRADARBIAVIMAS	Plėtoti abipusiai naudingą bendradarbiavimą su socialiniais partneriais			
	<i>Atvira visuomenei ir turinti platų strateginių partnerių tinklą</i>	Plėtoti tarptautinį bendradarbiavimą			
			Didinti Kolegijos teikiamų paslaugų apimtį		
	KULTŪRA			Ugdyti atsakingus visuomenės narius Puoselėti krašto kultūrą	
	<p>ORGANIZACINIS TOBULĖJIMAS</p> <p><i>Plėtojant žmogiškuosius ir materialiuosius išteklius, užtikrinančius Kolegijos augimą</i></p>			<p>Vystyti darbuotojų kompetenciją, motyvaciją ir lyderystę</p> <p>Užtikrinti pakankamą ir modernią materialinę bazę</p> <p>Užtikrinti patogias naudoti ir pakankamas e. paslaugas</p> <p>Pritraukti finansavimą plėtrai ir didinti Kolegijos išteklių naudojimo racionalumą.</p>	

**Akademinės tarybos pirmininkė** - Sabina Jurkaitienė, Socialinių mokslų fakulteto Finansų ir apskaitos katedros vedėja, lektorė.

**Akademinės tarybos pirmininkės pavaduotoja** - Jūratė Liebuviene, Technologijų fakulteto Transporto inžinerijos katedros vedėja, lektorė.

**Akademinės tarybos nariai:**

1. Dr. Jurgita Andruškienė, Sveikatos mokslų fakulteto Burnos sveikatos katedros vedėja, docentė;
2. Mindaugas Kontrimas, Socialinių mokslų fakulteto Logistikos vadybos studijų programos studentas;
3. Gražina Markvaldienė, l. e. direktorius pareigas;
4. Šarūnas Berlinskas, direktoriaus pavaduotojas akademinėi veiklai;
5. Regina Bručkutė, UAB Yazaki Wiring Technologies Lietuva personalo skyriaus vadovė;
6. Jolanta Bojorovienė, Socialinių mokslų fakulteto prodekanė, lektorė;
7. Liucija Budrienė, Socialinių mokslų fakulteto Finansų ir apskaitos katedros lektorė;
8. Vilma Jokubauskienė, Technologijų fakulteto Informacinių technologijų katedros lektorė;
9. Remigijus Kinderis, Socialinių mokslų fakulteto Turizmo ir sporto katedros lektorius;
10. Mindaugas Laučys, direktoriaus pavaduotojas infrastruktūrai;
11. Asta Mažionienė, Sveikatos mokslų fakulteto Slaugos katedros lektorė;
12. Kristina Rudytė, Sveikatos mokslų fakulteto Bendrosios praktikos slaugos studijų programos studentė;
13. Dovilė Gintalaitė, Technologijų fakulteto Automobilių techninio eksploatavimo studijų programos studentė;
14. Dr. Giedrė Slušnienė, Socialinių mokslų fakulteto Edukologijos katedros docentė;
15. Diana Stankaitienė, Klaipėdos socialinės paramos centro direktorė;
16. Asta Pancerovienė, Socialinių mokslų fakulteto dekanė;
17. Audrė Petkutė, Sveikatos mokslų fakulteto Kineziterapijos studijų programos studentė;
18. Jurij Tekutov, Technologijų fakulteto Informacinių technologijų katedros docentas;
19. Akvilė Gedrimaitė, Socialinių mokslų fakulteto Kultūrinės veiklos vadybos studijų programos studentė.



## 4 priedas. 2012-2013 m. m. vykdyti nacionaliniai projektai

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Programa	Vykdytojas	Partneriai
<b>Klaipėdos valstybinės kolegijos statusas - pareiškėjas</b>				
1.	Transporto inžinerijos krypties praktinio mokymo ir taikomųjų tyrimų infrastruktūros modernizavimas	ES SF	KVK	-
2.	Klaipėdos valstybinės kolegijos studijų infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra	ES SF	KVK	-
3.	Klaipėdos valstybinės kolegijos kokybės vadybos sistemos tobulinimas	ES SF	KVK	-
4.	Kvalifikacijos tobulinimo programos „Svetingumo programa“ sukūrimas ir įgyvendinimas	ES SF	KVK	Nacionalinė SPA asociacija
5.	Žemaitijos regiono kultūros centrų specialistų profesinių ir dalykinių kompetencijų tobulinimas	Kultūros ministerija	KVK	-
6.	Klaipėdos miesto ikimokyklinio amžiaus vaikų tėvų gebėjimų palaikyti vaikų burnos sveikatą ugdymo programa	Klaipėdos miesto savivaldybė	KVK	-
<b>Klaipėdos valstybinės kolegijos statusas - partneris</b>				
7.	Aukštųjų mokyklų studentų ugdymo karjerai ir karjeros stebėsenos modelių plėtotė ir įdiegimas, su studentais dirbančių profesinio orientavimo specialistų kvalifikacijos tobulinimas, jiems skirtų priemonių sukūrimas (I etapas)	ES SF	Vilniaus universitetas	25 Lietuvos aukštosios mokyklos
8.	Kūrybingumo plėtra Lietuvos bendrojo lavinimo mokyklose pritaikant ir įdiegiant kūrybinių partnerysčių modelį	ES SF	Ugdymo plėtotės centras	Kelmės suaugusių mokymo centras (SMC); Kėdainių SMC; Lazdijų švietimo centras; Lietuvos edukologijos universitetas; Marijampolės švietimo centras; Pakruojo suaugusių ir jaunimo švietimo centras, Utenos švietimo centras, Vytauto didžiojo universitetas.
9.	Studijų prieinamumo užtikrinimas specialiųjų poreikių turintiems studentams	ES SF	Valstybinis studijų fondas	-
10.	Neformaliojo būdu įgytų kompetencijų formalizavimo	ES SF	VšĮ Vakarų Lietuvos	Kauno technologijos kolegija, Kazimiero Simonavičiaus universitetas, Kolpingo kolegija,

	sistemos parengimas ir įgyvendinimas Vakarų Lietuvos verslo kolegijoje bei partnerių įstaigose		verslo kolegija	Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla, LCC Tarptautinis universitetas, Panevėžio kolegija, Žemaitijos kolegija, Klaipėdos valstybinė kolegija
11.	Neformaliuoju būdu įgytų kompetencijų formalizavimo sistemos sukūrimas aukštojo mokslo įstaigose	ES SF	Vytauto Didžiojo universitetas	Klaipėdos universitetas; Kauno technologijos universitetas; Lietuvos kūno kultūros akademija; Aleksandro Stulginskio universitetas; Vilniaus Gedimino technikos universitetas; VšĮ Vilniaus universiteto Tarptautinio verslo mokykla, KVK, Šiaulių valstybinė kolegija, VšĮ Marijampolės kolegija, Alytaus kolegija
12.	Neformaliuoju būdu įgytų kompetencijų vertinimo ir pripažinimo sistemos kūrimas ir diegimas aukštosiose mokyklose	ES SF	Lietuvos edukologijos universitetas	Vilniaus kooperacijos kolegija, Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija, KVK, Žemaitijos kolegija, Vilniaus dizaino kolegija, Klaipėdos universitetas, Šv. Ignaco Lojolos kolegija, Alytaus kolegija, Socialinių mokslų kolegija
13.	Neformaliuoju būdu įgytų kompetencijų formalizavimo sistemos parengimas ir įgyvendinimas aukštųjų mokyklų bendradarbiavimo tinkle	ES SF	V.A. Graičiūno aukštoji vadybos mokykla	Vilniaus verslo kolegija; Vilniaus kooperacijos kolegija; Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija; Vilniaus dizaino kolegija; Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija; Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
14.	UAB "APP CAMP" MTTP infrastruktūros plėtra: modernios laboratorijos įrengimas mobiliųjų technologijų sprendimams vystyti	ES SF	UAB "APP CAMP"	-
15.	Lietuvos mokslo ir studijų informacinės sistemos diegimas	ES SF	Kauno technologijos universitetas	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas; Klaipėdos universitetas; Lietuvos kūno kultūros akademija; Lietuvos muzikos ir teatro akademija; Šiaulių universitetas; Lietuvos edukologijos universitetas; Alytaus kolegija; Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija; Kauno technikos kolegija; Klaipėdos valstybinė kolegija; Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla; Marijampolės kolegija; Panevėžio kolegija; Šiaulių kolegija; Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija; Žemaitijos kolegija
16.	Emodb.LT2: Elektroninių mokslo duomenų bazių atvėrimas Lietuvai - antrasis etapas	ES SF	Lietuvos mokslinių bibliotekų asociacija	Lietuvos mokslinių bibliotekų asociacijos (LMBA) nariai, tame tarpe ir Klaipėdos valstybinė kolegija, taip pat Lietuvos švietimo ministerija, Lietuvos kultūros ministerija, Lietuvos mokslo taryba.

## 5 priedas. 2012-2013 m. m. vykdyti tarptautiniai projektai

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Programa	Vykdytojas	Partneriai
<b>Klaipėdos valstybinės kolegijos statusas - pareiškėjas</b>				
1.	Jungtinės studijų programos "Sveikatingumo paslaugų vadyba" sukūrimas ir įgyvendinimas	ES SF	KVK	-
2.	Development of VET language teachers' competences in intercultural training (Socialinės ir tarpkultūrinės kompetencijos formavimas per kalbos ugdymą profesiniame mokyme)	Leonardo da Vinci Partnerships	KVK	Varna Free University (Bulgaria), SSM Global Training Services LTD (Cyprus), Syddansk Erhvervsskole (Denmark), Training 2000 (Italy), Rezekne Higher Education Institution (Latvia), Folkuniversitetet (Sweden), Faith University (Turkey), North Glasgow College (United Kingdom), Klaipėdos mokslo ir technologijų parkas (Lietuva)
3.	Virtual bridge construction model lingand demonstration in augmented reality environment (Virtualaus tilto modelio sukūrimas ir atvaizdavimas papildytos realybės aplinkoje)	ERASMUS IP	KVK	Varna Free University "Chernorizets Hrabar"; Instituto Politecnico de Santarem; Leeds Metropolitan University
4.	Vocational Training Quality Standard for Developing a Regional Policy Determination	Leonardo Da Vinci - Vetpro Project	KVK	
<b>Klaipėdos valstybinės kolegijos statusas - partneris</b>				
5.	ePsychNurse.Net – Transfer of e-learning Quality innovation in mental health education („Psichikos sveikatos slaugytojų nuotolių mokymo kursų elektroninė kokybės sistema“ )	Leonardo da Vinci Transfer of Innovation	Imatrankaunki, Suomija	Turun Iliopisto, Hoitotieteenlaitos (Suomija); Escola Superior de Enfermagem de Lisboa (Portugalija); Università Degli Studi di Padova (Italija); Kingston University (UK); Hogeschool Utrecht, University of applied science (Nyderlandai); Horatio European Psychiatric Nurses (Nyderlandai); Psychiatric Hospital Rotterdam (Nyderlandai); Evangelisches Krankenhaus Bielefeld, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie (Vokietija); Kellokoski Hospital (Suomija); Belfast Health and Social Care Trust (UK)

6.	Erasmus Multidisciplininė Europos programa AGEING (senėjimas)	ERASMUS IP	Lilio universitetas, Prancūzija	Kemi-TornioUniversity;Kemi-TornioUniversityofAppliedSciences;NorthKareliaUniversityofAppliedScience; Universitatde Girona; PolytecnicInst. Leiria; Nursing School Coimbra; Henam Namur; IUT Valenciennes; Riga; Klaipeda State College; IUT a Lille
7.	Vocational guidance, counselling and career planning–adeliberate move towards one'schoise (Profesinis informavimas, konsultavimas ir karjeros planavimas – tai sąmoningas ėjimas pasirinkimo link)	Comeniusre gio	Kretingos raj. Savivaldybės amdinistracijos Švietimo skyrius	Kretingos rajono Darbėnų gimnazija
8.	Lietuvos aukštojo mokslo tarptautiškumo plėtra	ES SF	LCC Tarptautinis universitetas	Klaipėdos universitetas; Šiaulių universitetas
9.	“Ecvetfor Elderly People” („Socialinės ir sveikatos priežiūros sektorių profesinių įgūdžių aljansų kūrimas“ )	ECVET	Omnia, the Joint Authority of Education in Espoo Region (Finland)	Villa Tapiola (Finland); Klaipėdos valstybinė kolegija (Lithuania); Sihtasutus Kutsekoda (Estonia); Schulzentrum Neustadt (Germany); Bremer Dienstleistungs-ServiceGmbH (Germany); Anniesland College of Furtherand Higher Education (United Kingdom); Speha Fresia Società Cooperativa (Italy)
10.	"EvidenceBasedNursing: Challenges, ImplicationsforNursingEducationandManagement" (Įrodymais grįsta slauga: iššūkiai ir įgyvendinimas slaugos mokyme ir valdyme)	ERASMUS IP	Thessaloniki universitetas, Graikija	Kingstono universitetas (Jungtinė Karalystė); Korko universitetas, KVK, University of Padova, Italija
11.	Memory Landscapes and Tourism. Intensive short coursein dark tourism (Memotyscapes) (Atminties peizažai ir turizmas. Trumpas, intensyvus Tamsiojo turizmo kursas (Atminties vietos))	ERASMUS IP	Kuressaare College of Tallinn University of Technology, Rootsi 7, 93819 Kuressaare, Estonia	12 aukštųjų mokyklų, tarp jų - KVK

## 6 priedas. 2012-2013 m. m. leidinių sąrašas

Eil. nr.	Autorius(-iai)	Leidinio pavadinimas	Leidinio rūšis (metodinė knyga, vadovėlis, konspektas ir kt.)	Leidyklos pavadinimas
<b>Technologijų fakultetas</b>				
1.	L. Andriušienė	Elektros mašinos. Transformatoriai	Mokomoji knyga	Klaipėdos universiteto leidykla
2.	J. Tekutov	Dalykinės srities žinių turinio atnaujinimo valdymo informacinių sąveikų pagrindu modelis	Daktaro disertacija	Vilniaus universiteto Leidybos direkcija
3.	D. Jankauskienė L. Kuklienė I. Kuklys	Kadastriniai matavimai	Mokomoji knyga	Klaipėdos universiteto leidykla
4.	G. Ivavičiūtė V. Gurskienė	Kraštovaizdžio planavimas	Mokomoji knyga	ASU leidybos centras
<b>Sveikatos mokslų fakultetas</b>				
5.	S. Kraniauskienė (Liutauras Kraniauskas ir kt.)	Klaipėdos diskursai 1990-2010 m.: sociologinė miesto tapatybių rekonstrukcija	Monografija (skyrius monografijoje, 111-174 psl.)	Klaipėdos universiteto leidykla
6.	D. Adomavičienė	Manikiūras. Pedikiūras	Mokomoji knyga	Klaipėdos universiteto leidykla
7.	M. Pocienė	Kineziterapijoje taikomi funkciniai testai	Mokomoji knyga	UAB Vitae Litera, Kaunas
8.	D. Narvilienė	Būtinoji medicinos pagalba ir intensyvioji slauga. Papildytas leidimas	Mokomoji knyga	UAB Vitae Litera, Kaunas
9.	J. Andruškienė	Burnos ligų epidemiologija ir profilaktika	Mokomoji knyga	Klaipėdos universiteto leidykla
<b>Socialinių mokslų fakultetas</b>				
10.	S. Gertienė, Z. Lapinskienė	Dailės technologijos	Metodinė priemonė pedagoginių studijų studentams	Klaipėdos universiteto leidykla
11.	A. Valaitienė	Konfliktų valdymas	Mokomoji knyga	Klaipėdos universiteto leidykla
12.	M. Kvekšienė N. Budzinskienė	Finansinės apskaitos praktinių ir savarankiškų darbų pratybos	Pratybos	Klaipėdos universiteto leidykla
13.	A. Meškeliene L. Bieliauskienė	Finansų valdymo praktinės užduotys	Metodinė priemonė	Klaipėdos universiteto leidykla
14.	L. Budrienė	Buhalterinė apskaita	Metodinė priemonė	Klaipėdos universiteto leidykla
15.	V. Popovas	Sandėlių valdymas ir veiklos efektyvumas	Mokomoji knyga	Klaipėdos universiteto leidykla
16.	R. Liniauskaitė	Finansų analizės praktinės užduotys	Praktinių užduočių rinkinys	Klaipėdos universiteto leidykla
17.	K. J. Meškys	Kultūra kaip būtis. Žmonės. Įvykiai. Kontekstai	Publicistinis leidinys	UAB Ciklonas
18.	J. Kavaliauskas	Meškininkų improvizacijos	Vaizdinė - metodinė medžiaga (DVD formatas)	V. Ramanauskas, Klaipėda



7 priedas. 2012-2013 m. m. svarbiausi renginiai ir įvykiai

<p>2012 m. Rugsėjis</p>	<p><b>Studijų pradžios šventė.</b> Šventėje dalyvavo visų fakultetų studentai, didžioji dalis pirmo kurso studentų, kurie šventės metu susipažįsta su Kolegijos akademinė bendruomene.</p> <p><b>Studijų pradžios šventė dėstytojams.</b> Šventės metu dalyvavo dauguma dėstytojų ir administracijos darbuotojų, kurie buvo supažindinami su būsimois veiklų gairėmis bei aptarti svarbiausieji praėjusių mokslo metų įvykiai.</p> <p><b>KVK tarptautinė savaitė - „Europe together: achievements, challenges, perspectives“</b> - Konferencijoje dalyvavo 12 svečių iš Olandijos, Prancūzijos, Amerikos, Latvijos, Turkijos. Tarptautinės savaitės metu svečiai ir Kolegijos bendruomenės nariai dalyvavo seminaruose, pristatymuose, ekskursijose, klausėsi partnerių paskaitų.</p> <p><b>Programuotojų diena 2012.</b> Programuotojų šventė kartu su studentais, dėstytojais, verslo partneriais.</p> <p><b>Respublikinis seminaras.</b> Burnos ligų profilaktika. Patalpų, įrenginių ir inventoriaus higiena (paskaita-diskusija). Tiesioginis priekinių dantų atstatymas, kompozito restauracija bei ieškant optimalaus sprendimo.</p> <p><b>Dalyviai</b> – Vakarų Lietuvos gyd. odontologai ir burnos priežiūros specialistai.</p> <p>Tradicinis renginys „<b>Pasisveikinkime kitaip</b>“, skirtas Europos Kalbų dienai paminėti. Renginio tikslas – puoselėti kultūrų ir kalbų įvairovę, skatinti užsienio kalbų mokymąsi, ugdyti pagarbą visoms Europos kalboms.</p>
<p>2012 m. Spalis</p>	<p><b>CIF Šiaurės-Baltijos šalių atstovų tarptautinė praktinė konferencija „Social workers actions on reducing social exclusion and poverty in Baltic sea region“.</b></p> <p><b>Respublikinė mokslinė praktinė konferencija „Studijos-verslas-visuomenė“.</b></p> <p>SMF bibliotekos renginių projektas „<b>Išliksiu aš gyvas</b>“, skirtas „Maironio 150 gimimo metų jubiliejui paminėti. Renginio tikslas – priminti svarbiausius Maironio gyvenimo faktus, aptarti kūrybos motyvus, poezijos aktualumą, puoselėti meilę poezijai.</p> <p><b>Grožis ir sveikata 2012.</b> Tai vienintelė paroda skirta grožiui, madai ir sveikatai Vakarų Lietuvoje. Parodos metu veikė Kolegijos grožio terapijos studijų programos studentų grožio kūrybinės dirbtuvės, kurios sulaukė didelio susidomėjimo, KVK stendą aplankė daugiau nei 3000 interesantų.</p>
<p>2012 m. Lapkritis</p>	<p><b>Darbo paieškos strategija.</b> Renginio metu studentai galėjo susipažinti su sėkmingos darbo paieškos strategijomis ir būdais, padiskutuoti rūpimais klausimais apie darbo paiešką, ieškoti sau tinkamų sprendimo variantų.</p> <p><b>Mokslinė – praktinė konferencija „Klubo sąnario patologija: diagnostika, gydymas, kineziterapija“</b></p> <p>Tarptautinis renginys su ERASMUS studentais „<b>Margaspalvė tautų puokštė</b>“. Renginio tikslas - suburti Erasmus studentus ir SMF studentus į vieną būrį, kad pažintų vieni kitų kultūrą, tradicijas ir papročius.</p> <p>Kviestinis lektorius, UAB „Vakarų pardavimai“ direktorius <b>Averjanas Asočakovas, vedė paskaitą</b> studentams karjeros ir darbo klausimais.</p> <p><b>KVK plaukimo varžybos.</b> Varžybų programoje plaukimo estafetėje 10x50 m. laisvu stiliumi varžybose dalyvavo Lietuvos aukštosios jūreivystės mokyklos, Socialinių mokslų kolegijos, Lietuvos policijos mokyklos, LCC tarptautinio universiteto ir Klaipėdos valstybinės kolegijos plaukimo komandos. Dėl varžybų nugalėtojo vardo plaukimo takeliuose varžėsi 45 plaukikai.</p> <p><b>Respublikinis seminaras.</b> Mokesčių aktualijos odontologijoje. Radiacinė sauga odontologijoje. Antibakterinių preparatų skyrimas odontologinės kilmės infekcijoms gydyti. Antibiotikų naudojimas vaikų odontologijoje. Vaikų dantų traumų gydymo ir diagnostikos ypatumai. Dalyviai – Vakarų Lietuvos gyd. odontologai ir burnos priežiūros specialistai</p>
<p>2012 m. Gruodis</p>	<p><b>Gyvybės kaina = 450ml.</b> Akcijose dalyvavo virš 100 KVK bendruomenės narių ir išreiškė norą padėti žmonėms, kuriems reikia kraujo, tampant neatlygintiniais kraujo donorais.</p> <p><b>Mobilių aplikacijų laboratorijos atidarymas.</b> Bendradarbiaudama su Japonijos technologijų milžine „Sony“, Lietuvos telekomunikacijų bendrove „Omnitel“ ir UAB „AppCamp“, Klaipėdos valstybinė kolegija (KVK) Technologijų fakultete atidarė Mobiliųjų aplikacijų laboratoriją. Tai jau trečioji tokia laboratorija Lietuvoje, kur, padedant verslo ir akademinės bendruomenės atstovams, studentams sukuriamos visos galimybės kurti konkurencingas mobiliąsias aplikacijas.</p> <p>Kviestinis lektorius, MK laivybos direktorius <b>Mindaugas Karalius, vedė paskaitą</b> studentams karjeros ir darbo klausimais.</p> <p><b>Dalyvavimas VI-oji Vakarų Lietuvos regiono VPMF mugėje Verslo praktinio mokymo firmos mokymo institucijoje: galimybės ir iššūkiai,</b> kur studentai galėjo praktiškai pademonstruoti įgytas kompetencijas.</p> <p><b>Išlįsk į šviesą</b> - tradicinis KVK renginys, dalyvavo virš 10 talentų iš visų fakultetų. Renginys pritraukia daugiau kaip 300 žiūrovų.</p> <p><b>Kalėdose Visi Kartu.</b> Organizuota Kalėdinė mugė ir šilta ir jauki Kalėdinė popietė. Mugės metu Kretingos dienos veiklos centro nariai pardavinėjo savo kurtus unikalius darbelius, Kolegijos bendruomenės nariai – kepinius. Surinktos lėšos perduotos Kretingos dienos veiklos centrui.</p>

	<p>Kultūrinės veiklos katedros studentai ir dėstytojai Klaipėdos miesto savivaldybės Atvirų erdvių jaunimo centre organizavo naujameitinių renginį socialinės rizikos vaikams „<b>Ugnies ratai</b>“.</p> <p>Tiksliausių mokslų savaitės „<b>Taikomosios matematikos uždavinių sprendimo konkursas</b>“ –skatinti studentus domėtis tiksliaisiais mokslais.</p>
2013 m. Sausis	<p><b>Prie laisvės laužo 2013.</b> Klaipėdos valstybinės kolegijos bendruomenė ir miesto svečiai pagerbė žuvusius ir visus gynusius Lietuvą lemtingu metu, dalinosi prisiminimais apie istorinę praeitį. Per naktį buvo kūrenamas Laisvės laužas. Tradicinį KVK renginį aplankė virš 500 dalyvių.</p> <p><b>Aukštųjų mokyklų mugė 2013 Kaunas.</b> Šiame, renginyje KVK pristatė studijų programas, pasirinkimo galimybes ir priėmimo tvarką gimnazijų, vidurinių, aukštesniųjų ir profesinių mokyklų moksleiviams bei mokytojams. KVK Stendą aplankė 42 mokyklos ir virš 1000 interesantų.</p>
2013 m. Vasaris	<p><b>Mokslinė – praktinė konferencija „Visa apimantis kineziterapinis paciento gydymo modelis“</b> Kviestinė lektorė, UAB "Klaipėdos Mėja" vadovė <b>L.Pakalkaitė, skaitė paskaitą</b> tema „Atvykstamojo turizmo tendencijos Lietuvoje ir Klaipėdoje“, supažindino TA studijų programos studentus su jūrinio turizmo tendencijomis.</p> <p><b>Studijų mugė 2013.</b> Trijų dienų mugės metu KVK atstovai pristatė studijų programas, pasirinkimo galimybes ir priėmimo tvarką interesantams. KVK Stendą aplankė 96 mokyklos ir virš 3000 interesantų.</p> <p><b>Dr. Juozo Cipliausko premijos įteikimo šventė.</b> Renginio metu premija įteikiama geriausiai bendrosios praktikos slaugytojai, kurią renka KVK SvMF ir socialinių partnerių sudaryta komisija.</p> <p><b>Respublikinis seminaras.</b> Darbuotojų sauga ir sveikata odontologijos įstaigoje ir dantų protezų gamybos laboratorijoje. Kas būtina? Infekcijų kontrolės odontologijos įstaigoje ir dantų protezų gamybos laboratorijoje (pagal naujos redakcijos HN). Miego sutrikimų įtaka burnos sveikatai. Burnos chirurgijos aktualijos odontologo praktikoje. Dalyviai – Vakarų Lietuvos gyd. odontologai ir burnos priežiūros specialistai.</p>
2013 m. Kovas	<p><b>SMF Absolventų diena.</b> Kiekvienais metais organizuojamas vakaras su buvusiais Socialinių mokslų fakulteto studentais. Absolventams įteikiamos padėkos už bendradarbiavimą bei pagalbą. Dalyvavo virš 60 absolventų.</p> <p><b>Seminaras „Kaip pradėti savo verslą. Startuok dabar“.</b> Verslumo seminaras organizuotas SvMF, dalyvavo virš 40 studentų.</p> <p>Kviestinis lektorius, UAB „Westekspres“ Klaipėdos filialas Vakarų regiono pardavimų ir rinkodaros vadovas <b>A.Šumbras</b> skaitė paskaitas ir vedė praktinius užsiėmimus TA ir SPV studijų programų 1 ir 2 kursų studentams apie verslo vystymosi tendencijas, akcentavo specialistų kompetencijas, praktinius įgūdžius.</p> <p><b>Seminaras „Kaip pradėti savo verslą“</b> Verslumo seminaras organizuotas TF, dalyvavo virš 50 studentų.</p> <p><b>Seminaras „JAUNIMO VERSLUMO SKATINIMAS“</b> Verslumo seminaras organizuotas SMF, dalyvavo virš 70 studentų.</p> <p><b>Praktinis seminaras „Pastatų sandarumas. Praktiniai sprendimai“.</b></p> <p><b>Tarptautinis seminaras „Property, heritage, urban renewal“</b> su Varmijos Mazūrijos universitetu.</p> <p><b>EUROPEN pažymėjimų įteikimas studentams,</b> atlikusiems praktiką Verslo praktinio mokymo firmose VPMF "Kopija" ir VPMF "Pamarys". Pažymėjimai buvo įteikti tik tiems studentams, kurie praktikos metu surinko įgytų kompetencijų aplanką, kuris atitiko Simulith centro vertinimo kriterijus.</p> <p><b>Seminaras „Tarpinstitucinis bendradarbiavimas teikiant pagalbą linkusiems nusikalsti, grįžusiems iš laisvės atėmimo vietų“</b></p>
2013 m. Balandis	<p><b>Tarptautinė mokslinė – praktinė konferencija „Miestų želdynų formavimas 2013: sveika aplinka“</b></p> <p><b>Respublikinė mokslinė-praktinė konferencija „Bendradarbiavimu grindžiama partnerystė socialinių paslaugų sektoriuje“</b></p> <p><b>Tarptautinė studentų mokslinė – praktinė konferencija „Sveikatingumas visuomenėje: Tyrinėk. Analizuok. Siūlyk“</b></p> <p><b>TF Absolventų diena.</b> Kiekvienais metais organizuojamas vakaras su buvusiais Technologijų fakulteto studentais. Absolventams įteikiamos padėkos už bendradarbiavimą bei pagalbą. Dalyvavo virš 100 absolventų.</p> <p><b>Išgirsk. Pamatyk. Nuspręsk.</b> Moksleiviams ir mokyklų karjeros specialistams, studijų ir karjeros konferencija „Išgirsk. Pamatyk. Nuspręsk“. Pakeista renginio koncepcija (organizuotos paskaitos pagal specialybes moksleiviams) sudomino daugiau interesantų, sulaukta ypač gerų atsiliepimų iš mokytojų. Renginyje dalyvavo 248 moksleiviai iš 21 Klaipėdos apskrities mokyklų, gimnazijų, profesinių mokyklų. Mokytojams, karjerų specialistams rengtuose mokymuose dalyvavo – 23 mokytojai, karjeros specialistai.</p> <p><b>Konkursas „Geriausias jaunasis automobilininkas“ bei Transporto inžinerijos praktinio mokymo ir</b></p>

	<p><b>taikomųjų tyrimų centro atidarymas.</b> Technologijų fakultete organizuotas Respublikinis aukštųjų mokyklų transporto inžinerijos krypties studentų konkursas pereinamajai Juozo Algimanto Valatkos taurei laimėti. Pabaigtas projektas „Transporto inžinerijos krypties praktinio mokymo ir taikomųjų tyrimų infrastruktūros modernizavimas“, suorganizuotas iškilmingas Transporto inžinerijos praktinio mokymo ir taikomųjų tyrimų centro atidarymas aukštųjų mokyklų, verslo atstovams, kolegijos studentams ir dėstytojams.</p> <p><b>Respublikinis seminaras „Ar gydyti pieninius dantis endodontiškai? Burnos patologija odontologinėje praktikoje“.</b> Nuskausminimo ypatumai kasdienėje gydytojo odontologo praktikoje. Dalyviai – Vakarų Lietuvos gyd. odontologai ir burnos priežiūros specialistai.</p> <p><b>Respublikinė mokslinė – praktinė konferencija “Hipertenzijos prevencija ir profilaktika”</b></p>
2013 m. Gegužė	<p><b>Praktinė konferencija „Tobulėjimo galimybės ir iššūkiai: pagrindinių principų praktinio taikymo aspektai“</b></p> <p><b>Respublikinė mokslinė praktinė konferencija „Ugdymo realijos ir perspektyvos“</b></p> <p><b>Praktinė studentų konferencija „Verslo ir technologijų įžvalgos 2013“</b></p> <p>Renginys <b>Spaudos atgavimo, kalbos ir knygos diena paminėti.</b> Šventės dalyviai – Klaipėdos mokyklų moksleiviai – LKD Klaipėdos skyriaus organizuoto pasakininkų konkurso „Vieną kartą...“ nugalėtojai. Renginio tikslas – pažymėti Tarmių metus, puoselėti meilę gimtajai kalbai, bei garsinti KVK vardą visuomenėje.</p> <p><b>Darom 2013.</b>Švaros akcija rengta visuose fakultetuose, kurioje dalyvavo virš 500 Kolegijos bendruomenės narių.</p> <p><b>KVK - Vakarų Lietuvos verslo pasiekimų parodoje.</b> KVK pasiekimų parodoje pristatė veiklas, sudarė virš 30 naujų bendradarbiavimo sutarčių su įvairiomis įmonėmis.</p>
2013 m. Birželis	<p><b>Tarptautinė konferencija „Kalbos daugiakalbėje ir daugiakultūrinėje Europoje: QuoVadis?“</b></p> <p><b>Projektas „Erasmus Lietuvos mokykloms“.</b> Projekto metu aplankytos 7 mokyklos.. Projekto lėšomis organizuotas baigiamasis renginys - dviejų dienų stovyklėlėje „Bendravimas – tarpkultūrinė vertybė“ moksleiviams iš visos Lietuvos. Renginyje dalyvavo 20 moksleivių. Dviejų dienų stovyklėlėje moksleivei bendravo su Erasmus studentais ir galėjo pajusti tikrą studentišką gyvenimą: gyventi bendrabutyje, lankytis paskaitose, susipažinti su studentais bei smagiai vakaroti žaisdami tradicinius turkų žaidimus.</p>
2013 m. Liepa	<p><b>Tarptautinis seminaras.</b> Hospitalinių infekcijų prevencija. Sterilizacijos prietaisų ir sterilizacijos kontrolės indikatorių naudojimo principai. Lietuvos higienos normos HN 47-1:2012 „Sveikatos priežiūros įstaigos. Infekcijų kontrolės reikalavimai“ pakeitimų apžvalga</p>
2013 m. Rugsjūtis	<p><b>Respublikinė mokslinė-praktinė konferencija „Visapusiška sveikatos programa: žmogaus imuninės sistemos stiprinimas ir ligų profilaktika“</b></p>
Visus metus	<p>Klaipėdos valstybinės kolegijos ryšių su visuomene skyrius iniciavo darbo grupės sudarymą koleginių studijų programų populiarinimo veiklai vykdyti. Šios darbo grupės nariai nuolat vykdė vizitus į Vakarų Lietuvos regiono mokyklas ir priėmė interesantus fakultetuose. Aplankyta daugiau kaip 50 Vakarų Lietuvos vidurinių mokyklų ir gimnazinių.</p> <p>Visus metus vyksta įvairūs Kolegijos vidiniai renginiai skatinantys vidinę komunikaciją, bendravimą ir bendradarbiavimą. Taip pat įvairūs renginiai organizuojami studentų. („Kova su korupcija“; Kultūros pėda 2013; Šokio diena; „Nežinai? Pėdink į biblioteką!“; Kalbos daugiakalbėje ir daugiakultūrinėje Europoje: Quo vadis?; Diena be automobilio; Turizmo ir sporto renginių savaitė; Pasaulinė turizmo diena; Darbo paieškos strategija; Margaspalvė tautų puokštė; Misija S: 5 dublis; Taikomosios matematikos ir informacinių technologijų konkursai; Diplomų įteikimo šventės; Konkursas „Užaugink verslo idėją“; Tradicinės rinkodaros revoliucionavimas; Pagalvių mūšis; Pastatų sandarumas. Praktiniai sprendimai.; Protų mūšis; Fux‘ų krikštynos; Dėstytojų diena; Technologų diena; KVK Fux‘ų stovykla; Tarptautinė studentų savaitė; Absolventų baidarių žygis).</p>