



# **KLAIPĖDOS VALSTYBINĖS KOLEGIJOS ABSOLVENTŲ UŽIMTUMO IR KARJEROS STEBĖSENA**

**2022, Klaipėda**

Kolegijos absolventų karjeros stebėseną apibrėžiama kaip tikslingai organizuotas tęstinis duomenų apie Kolegijos absolventų karjerą rinkimo ir analizės procesas. Šis procesas susideda iš objektyvių ir subjektyvių rodiklių rinkimo (1 pav.)

Objektyvios stebėsenos rodikliai Šaltinis: Karjeros valdymo informacinė sistema (KVIS)	Subjektyvios stebėsenos rodikliai Šaltinis: Karjeros valdymo informacinė sistema (KVIS)
Studijų programa	Sociodemografiniai kintamieji
Absolventų skaičius	Studijų vertinimas
Tik tęsiančių studijas absolventų skaičius	Įsidarbinimas po aukštosios mokyklos baigimo
Absolventų vidutinis mėnesinis darbo užmokestis ataskaitiniu periodu	Dabartinė karjeros situacija
Dirbančių absolventų skaičius ir procentinė dalis	Darbinė pozicija
Dirbančių ir tęsiančių studijas skaičius	Pasitenkinimas karjera
Absolventų darbo stažas per pasirinktą laikotarpį	
Absolventų dirbusių studijų baigimo dieną, skaičius ir procentinė dalis	
Absolventų gaunamų pašalpų ir kompensacijų mokėjimo laikotarpiai ataskaitiniu laikotarpiu	
Dirbantys absolventai pagal studijų kryptis	
Objektyvios stebėsenos duomenys iš Užimtumo tarnybos ir Švietimo valdymo informacinės sistemos	
Absolventai dirbantys aukštos kvalifikacijos reikalaujantį darbą pagal 1-3 profesijų grupes	
Absolventai registruoti Užimtumo tarnyboje ilgalaikiais bedarbiais	

1 pav. Absolventų stebėsenos rodikliai

**Objektyvios** stebėsenos rodikliai analizuojami imant informaciją iš karjeros valdymo informacinės sistemos (KVIS), Užimtumo tarnybos bei Švietimo valdymo informacinės sistemos (1- 4 priedai).

**Subjektyvi** stebėseną tiesiogiai susijusių su absolventų asmenine nuomone. Šios stebėsenos paskirtis suteikti visoms suinteresuotoms pusėms grįžtamojo pobūdžio informaciją, kuri pasitarnautų tobulinant studijų ir karjeros valdymo kompetencijų ugdymo procesą, Kolegijos veiklos efektyvumo vertinimo procesą. Apklausa vykdoma naudojantis Karjeros valdymo informacinėje sistemoje (KVIS) esančiu SAIKU įrankiu. Pagal parengtą klausimyną (skirtą apklausti absolventus praėjus 6 mėn. ir 12 mėn. po studijų baigimo) atliekamas kiekybinis tyrimas internetu. Pasirinktas visuotinės atrankos principas, tai yra absolventai (respondentai) el. paštu gavo motyvacinį laišką – kvietimą dalyvauti absolventų apklausoje ir prisijungimo prie standartizuoto elektroninio klausimyno nuorodą.

Klausimyną sudaro keturi pagrindiniai teminiai blokai:

- Sociodemografiniai kintamieji;
- Studijų Klaipėdos valstybinėje kolegijoje vertinimas;
- Įsidarbinimas po aukštosios mokyklos baigimo, dabartinė karjeros situacija ir darbinė pozicija;
- Pasitenkinimas karjera.

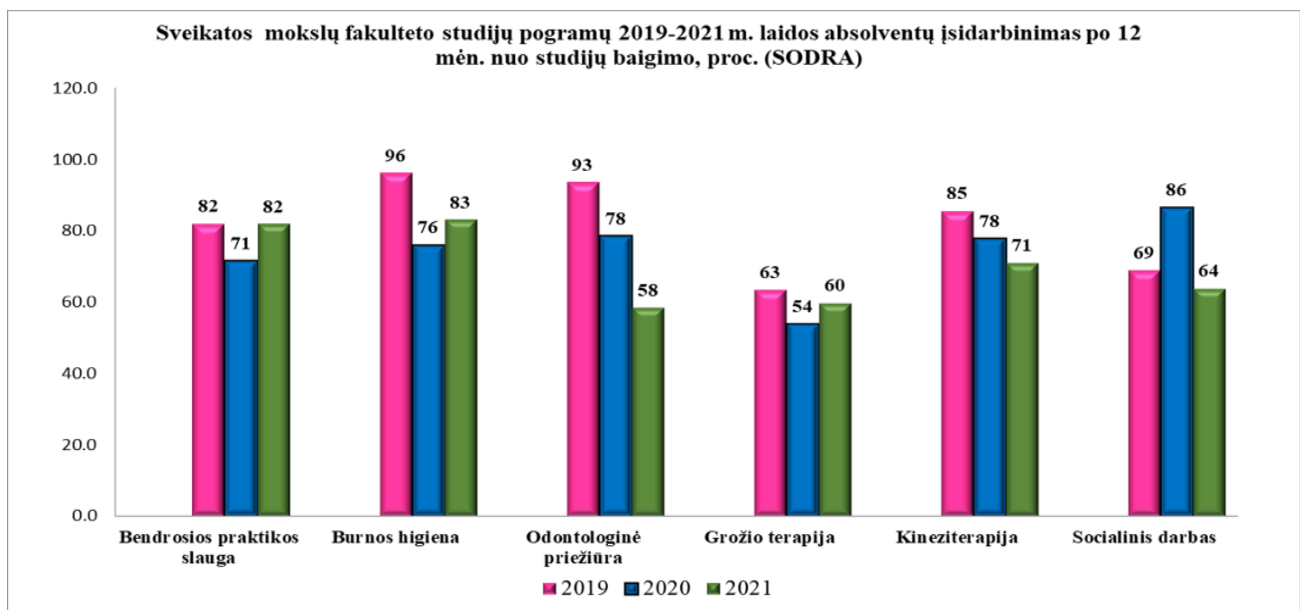
Apklausos dalyvių prašoma atsakyti / įvertinti į 20 klausimų / teiginių. Teiginiai vertinami 7 balų skalėje, kur: 1 – tikrai ne, 2 – ne, 3 – labiau ne, 4 – nei taip, nei ne, 5 – labiau taip, 6 - taip, 7 - tikrai taip.

# 1. ABSOLVENTŲ UŽIMTUMAS

Duomenys apie dirbančių ir darbo santykius deklaravusių Lietuvos Respublikoje absolventų karjerą, gaunami po 6, 12 mėn., 3 ir 5 metų nuo studijų baigimo iš valstybinių žinybinių duomenų bazių: SODRA, UŽT, STRATA, ŠVIS IR KT. Kolegija naudoja Karjeros valdymo informacinę sistemą KVIS. Įvertinus, kad aktualu žinoti, ką veikia absolventas, ar jau įsitvirtino darbo rinkoje, ataskaitoje pateikiama informacija apie situaciją po 12 mėn.

## 1.1. Sveikatos mokslų fakulteto absolventų užimtumo analizė

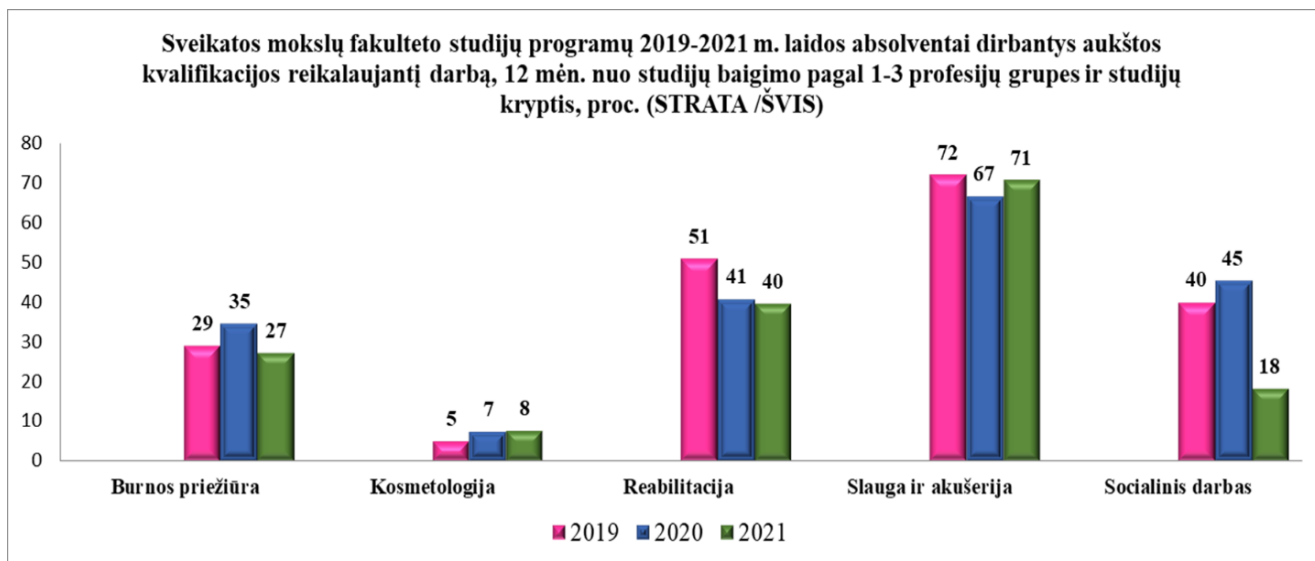
Pastebima, kad 2021 metų bendrosios praktikos slaugos, burnos higienos, grožio terapijos studijų kryptių grupės absolventų įsidarbinimas yra padidėjęs. Odontologinės priežiūros, Kineziterapijos sumažėjęs. Socialinio darbo grįžo į 2019-2020 metų lygį (2 pav.)



2 pav. Sveikatos mokslų fakulteto 2019-2021 m. laidos dirbančių absolventų 12 mėn. po studijų baigimo pagal studijų kryptis, proc.

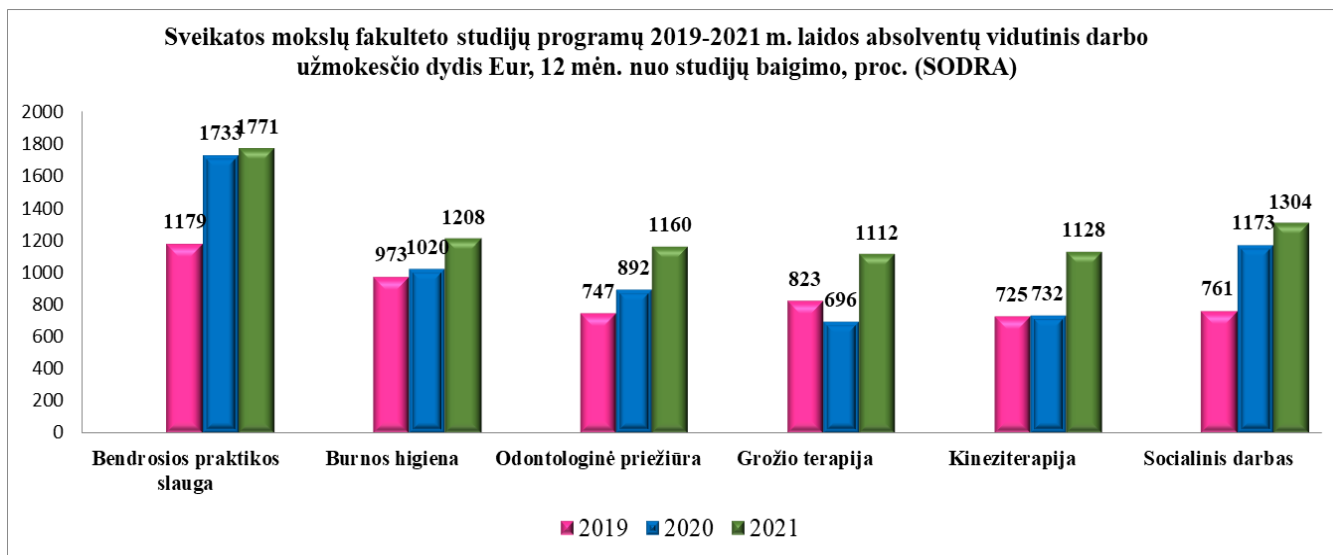
Duomenų šaltinis: SODRA

Stebint 2019 - 2021 metų rezultatus matome labai skirtingas situacijas dirbančiųjų aukštos kvalifikacijos reikalaujantį darbą – vienų labai žymus sumažėjimas, kitų kaip tik pakilimas. Sudėtingiausia situacija įsidarbinti pagal 1 - 3 profesijų grupes išlieka Kosmetologijos studijų krypties absolventams, nors matoma augimo tendencija. Socialinio darbo kryptyje labai staigus kritimas žemyn. Bendrosios praktikos studijų programos studentai dirba aukštos kvalifikacijos reikalaujantį darbą ir ši tendencija stebima jau trečius metus (3 pav.).



**3 pav.** Sveikatos mokslų fakulteto absolventų baigusiųjų studijas 2019-2021 m. įsidarbinimas 12 mėn. po studijų baigimo pagal 1 – 3 profesijų grupes pagal studijų kryptis, proc.  
Duomenų šaltinis: STRATA/ŠVIS

2021 metais studijas baigusiųjų absolventų darbo užmokestis kilo visuose sveikatos sektoriuose. Šiek tiek didesnis pakilimas Burnos higienos studijų kryptyje, žymus padidėjimas matomas Grožio terapijos, Kineziterapijos absolventų darbo užmokestyje (4 pav.).

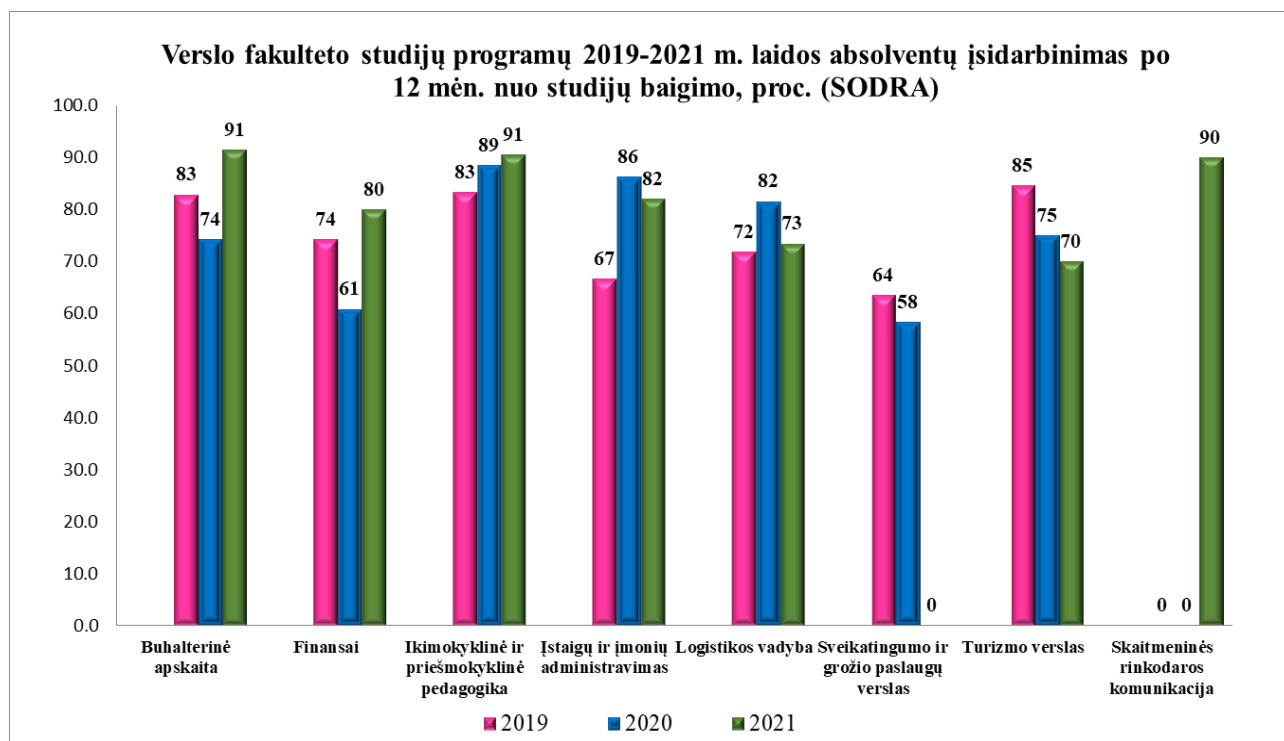


**4 pav.** Sveikatos mokslų fakulteto absolventų baigusiųjų studijas 2019 - 2021 m. mėnesinės pajamos pagal studijų kryptis  
Duomenų šaltinis: SODRA

Apibendrinant galima teigti, kad Sveikatos mokslų fakultetą baigę absolventai užtikrintai įsilieja į darbo rinką. Įsidarbino 69,49 proc. absolventų. Stebima darbo užmokesčio kilimo tendencija. Didžiausi neigiami pokyčiai darbo rinkoje įvyko Socialinio darbo absolventų atžvilgiu.

## 1.2. Verslo fakulteto absolventų užimtumo analizė

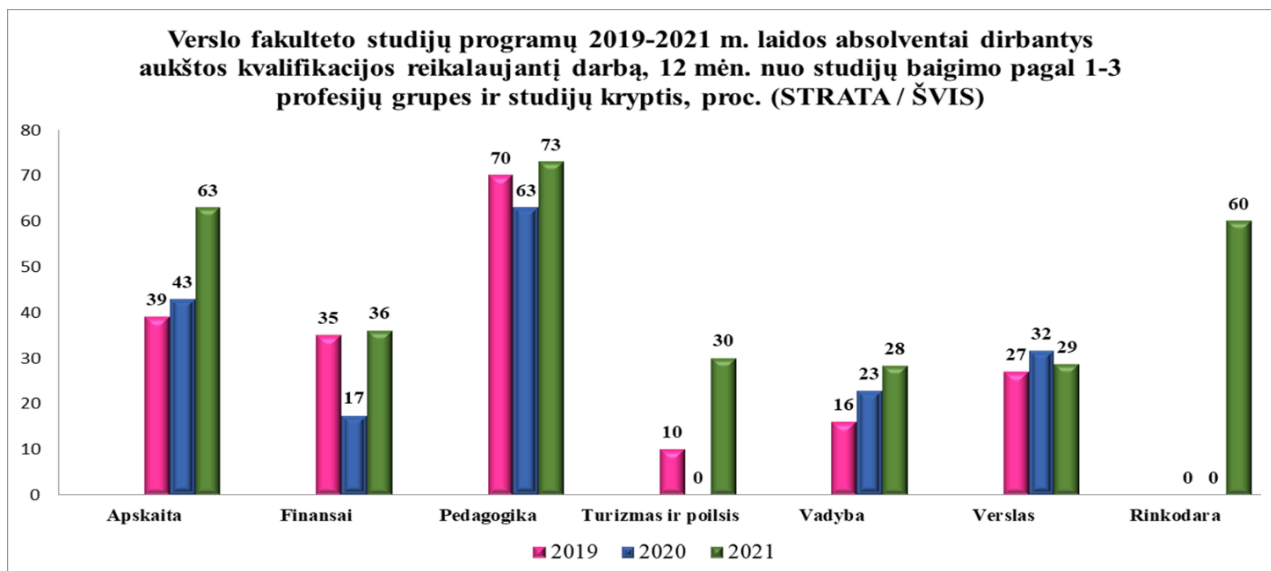
2021 metais baigusių verslo ir viešosios vadybos bei ugdymo mokslų studijų kryptių grupių absolventų įsidarbinimas labai skiriasi pagal studijų programas – Buhalterinės apskaitos, Finansai, Ikimokyklinės ir priešmokyklinės pedagogikos kilo aukštyn, o Įstaigų ir įmonių administravimo, Logistikos vadybos – smuko žemyn. Pirmoji Skaitmeninės rinkodaros komunikacijos absolventų laida randa savo darbo vietą – įsidarbinimas net 90 proc. Lyderiais kelintus metus lieka Ikimokyklinę ir priešmokyklinę pedagogiką baigę absolventai (5 pav.).



**5 pav.** Verslo fakulteto 2019-2021 m. laidos dirbančių absolventų 12 mėn. po studijų baigimo pagal studijų kryptis, proc.

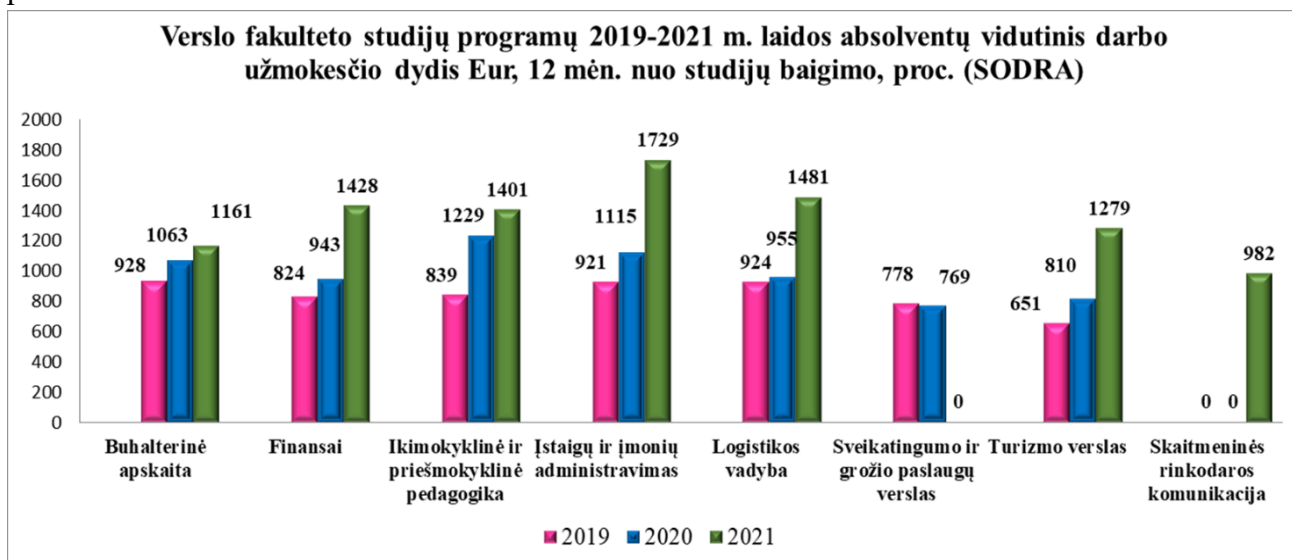
Duomenų šaltinis: SODRA

Stebint 2019 - 2021 metų rezultatus matome, kad sudėtingiausia situacija įsidarbinti pagal 1 - 3 profesijų grupes Vadybos ir Verslo studijų krypties absolventams, nors Vadybos kryptyje stebima augimo tendencija. Rinkodaros krypties absolventai ne tik įsidarbina, bet ir dirba aukštos kvalifikacijos reikalaujantį darbą. Aukštyn kyla Buhalterinės apskaitos absolventų įsidarbinimas pagal 1-3 profesijų grupes. Aukštu lieka ir Pedagogikos krypties absolventų įsidarbinimas aukštos kvalifikacijos reikalaujančiose pareigose (6 pav.).



**6 pav.** Verslo fakulteto absolventų baigusiųjų studijas 2019-2021 m. įsidarbinimas 12 mėn. po studijų baigimo pagal 1 – 3 profesijų grupes pagal studijų kryptis, proc.  
Duomenų šaltinis: STRATA/ŠVIS

2021 metais baigusiųjų darbo užmokestis kilo visiems, išskyrus sveikatingumo ir grožio paslaugų verslo studijų programos (priėmimas į šią studijų programą nevykdomas) absolventus. Žymus padidėjimas matomas Finansų, Įstaigų ir įmonių administravimo, Logistikos vadybos ir Turizmo verslo absolventų darbo užmokesyje, nors dirbančių aukštos kvalifikacijos darbą procentas ir nėra didelis.

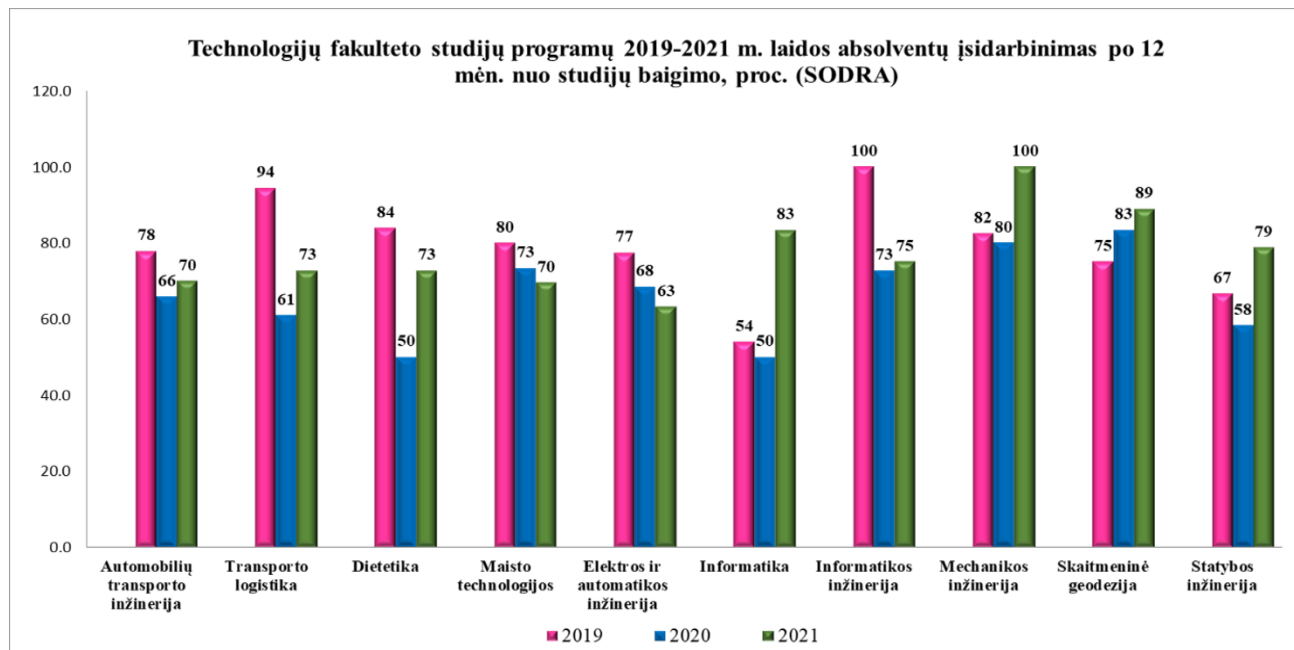


**7 pav.** Verslo fakulteto absolventų baigusiųjų studijas 2019 - 2021 m. mėnesinės pajamos pagal studijų kryptis  
Duomenų šaltinis: SODRA

Verslo fakultetą baigę absolventai užtikrintai įsilieja į Lietuvos darbo rinką. Įsidarbino net 82,49 proc. absolventų. Stebima kilimo tendencija darbo užmokesčio srityje.

### 1.3. Technologijų fakulteto absolventų užimtumo analizė

2021 metais baigusių inžinerijos, technologijų mokslų studijų kryptių grupių įsidarbinimas po 12 mėnesių daugelyje studijų kryptių augo, sumažėjo tik Maisto technologijų ir Elektros ir automatikos inžinerijos studijų programų. Labai išaugo Informatikos, o Mechanikos inžinerijos įsidarbinimas, kuris siekia 100 proc. (8 pav.)

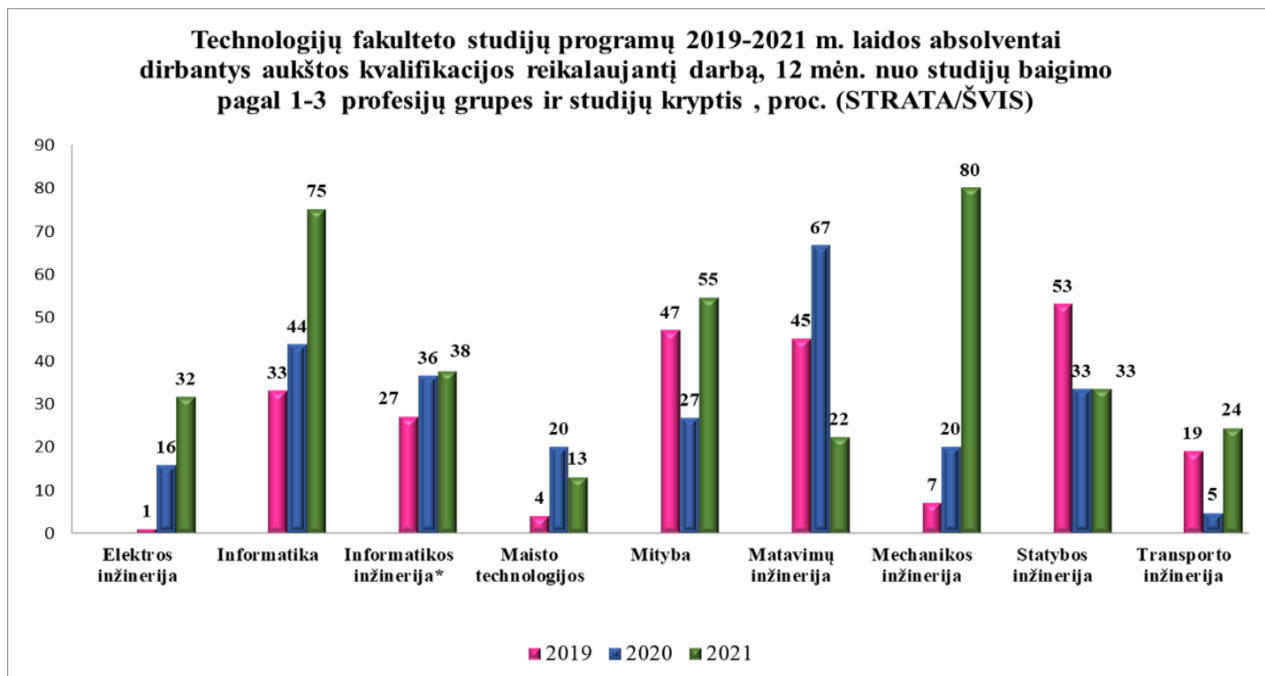


**8 pav.** Technologijų fakulteto 2019-2021 m. laidos dirbančių absolventų 12 mėn. po studijų baigimo pagal studijų kryptis, proc.

Duomenų šaltinis: SODRA

Stebint 2019 - 2021 metų rezultatus matome labai skirtingas situacijas dirbančiųjų aukštos kvalifikacijos reikalaujantį darbą – vienų labai žymus sumažėjimas, kitų kaip tik pakilimas. Sudėtingiausia situacija įsidarbinti pagal 1 - 3 profesijų grupes Maisto technologijų studijų krypties absolventams. Labai krito žemyn Matavimų inžinerijos kryptyje, palaipsniui mažėja ir Statybų sektoriuje (9 pav.)

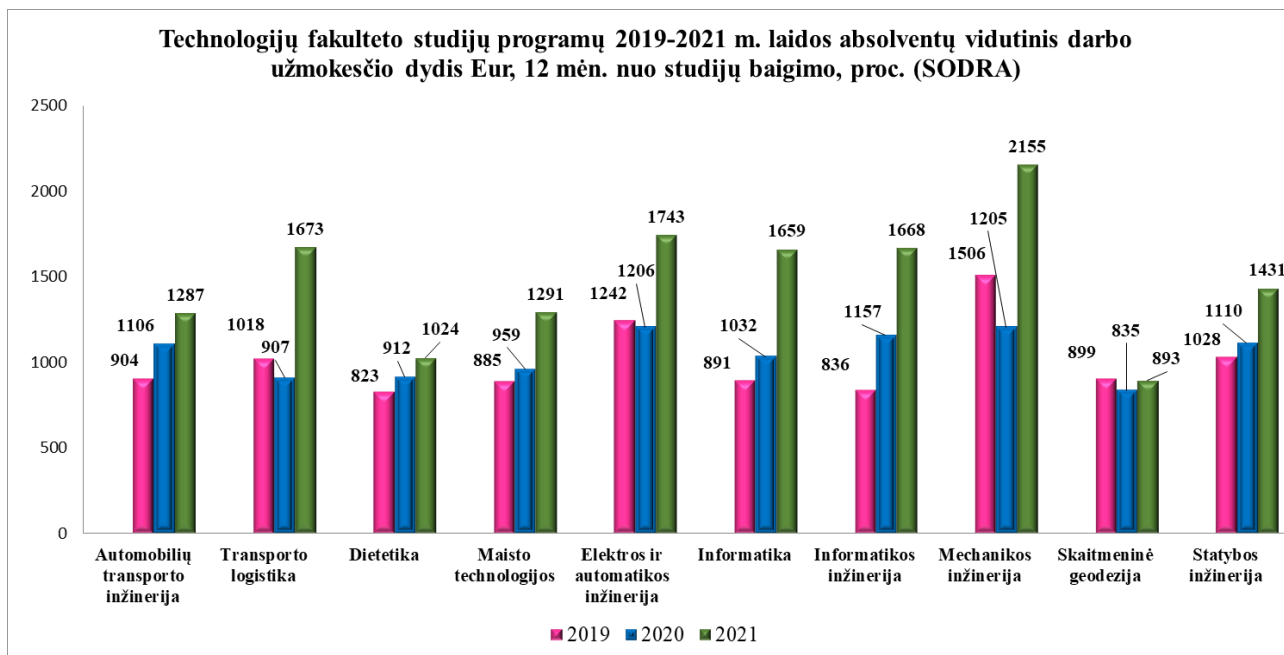




**9 pav.** Technologijų fakulteto absolventų baigusiųjų studijas 2019-2021 m. įsidarbinimas 12 mėn. po studijų baigimo pagal 1 – 3 profesijų grupes pagal studijų kryptis, proc.

Duomenų šaltinis: STRATA/ŠVIS

2021 metais baigusiųjų darbo užmokestis visose studijų kryptyse kilo, didžiausias kilimas Mechanikos inžinerijos kryptyje, kur net 80 proc. dirba aukštos kvalifikacijos darbą. Žymus padidėjimas matomas Informatikos, Informatikos inžinerijos, Transporto logistikos, Elektros ir automatikos inžinerijos absolventų darbo užmokestyje, nors dirbančių aukštos kvalifikacijos darbą procentai nėra tokie dideli kaip Mechanikos inžinerijos. Šio fakulteto absolventai jau pirmais metais po studijų baigimo gauna didžiausius vidutinius darbo užmokesčius palyginus su visų kitų fakultetų absolventais ir tai sunkiai koreliuoja su tuo, kad dirbančių aukštos kvalifikacijos reikalaujantį darbą procentas nėra labai aukštas (10 pav.)



**10 pav.** Technologijų fakulteto absolventų baigusiųjų studijas 2019 - 2021 m. mėnesinės pajamos pagal studijų kryptis

Duomenų šaltinis: SODRA

Technologijų fakultetą baigę absolventai gana gerai įsilieja į Lietuvos darbo rinką. Įsidarbino 77,41 proc. absolventų. Stebima reikšminga kilimo tendencija darbo užmokesčio srityje.

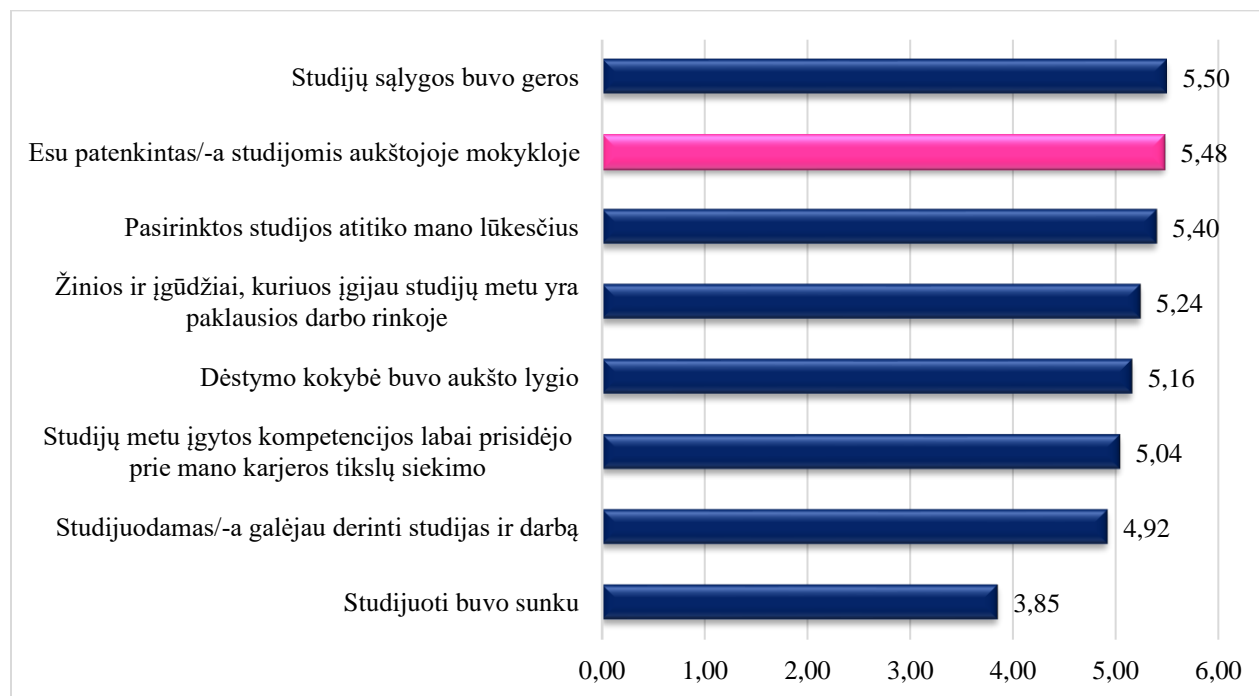
## 2. SUBJEKTYVIOS STEBĖSENOS DUOMENYS

### 2.1 Apklausos rezultatų analizė

2022 m. sausio 24 – vasario 15 d. Studijų ir karjeros centras vykdė Klaipėdos valstybinės kolegijos 2021 metais studijas baigusių absolventų apklausą, *praėjus 6 mėn.* po studijų baigimo. Kvietimai dalyvauti apklausoje buvo išsiųsti visiems studijas 2021 m. baigusiems Klaipėdos valstybinės kolegijos absolventams, kurie *sutiko* dalyvauti absolventų karjeros stebėsenoje.. Anketų grįžtamumas – **39,37 proc.**

2022 m. rugpjūčio 4 d. – rugsėjo 27 d. Studijų ir karjeros centras vykdė Klaipėdos valstybinės kolegijos 2021 metais studijas baigusių absolventų apklausą, *praėjus 12 mėn.* po studijų baigimo. Kvietimai dalyvauti apklausoje buvo išsiųsti visiems studijas 2021 m. baigusiems Klaipėdos valstybinės kolegijos absolventams, kurie *sutiko* dalyvauti absolventų karjeros stebėsenoje. Anketų grįžtamumas – **23,59 proc.**

**Studijų Kolegijoje vertinimas** atliekamas atsakant į aštuonis klausimus. Kolegijoje nuspręsta kaip vertinamąjį (palyginamąjį) kriterijų vertinti – *Esu patenkintas studijomis aukštojoje mokykloje*. 2021 m. po 6 mėn. pasiektas **5,45** balo (iš 7) vidurkis (2020 m. po 6 mėn. šis vidurkis buvo 5,48) (11 pav.). Visų atsakymai į daugumą teiginių (Pasitenkinimas studijų sąlygomis, įgytos žinios ir įgūdžiai paklausūs darbo rinkoje, studijų atitikimas lūkesčius) vidurkis aukščiau 5,0, išskyrus *Studijuoti buvo sunku*, kurio vertinimas žemiau penkių balų.



11 pav. Studijų aukštojoje mokykloje kokybės vertinimas

Aukščiausiu balu įvertinta *Žinios ir įgūdžiai, kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje* – 5,54 balo.

Žemiau pateikiama informacija apie studijų kokybės vertinimą pagal fakultetus ir studijų programas. 1 – 3 lentelėse pateikti visų studijų programų vertinimai, nepriklausomai nuo to, ar buvo užtikrintas minimalus 30 proc. atsakusių absolventų skaičius (tos programos, kur užtikrintas minimalus 30 proc., yra paryškintos).



**12 pav.** Studijų kokybės vertinimas Verslo fakultete po 6 mėn.

*Verslo fakultete visų studijų programų išskyrus skaitmeninės rinkodaros komunikacijos studijų programų absolventų atsakusių į apklausą skaičius tenkina 30 proc. ribą.*

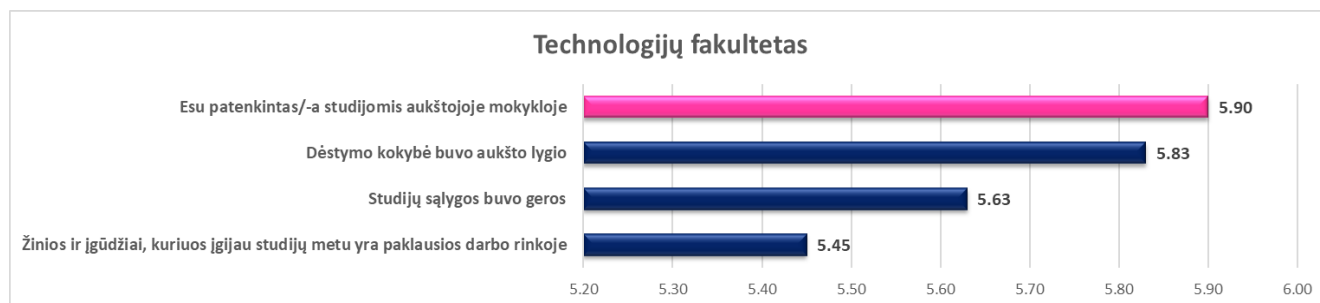
**1 lentelė.** Studijų kokybės vertinimas Verslo fakultete pagal studijų programas po 6 mėn.

<b>VERSLO FAKULTETAS</b>		
<b>Istaigų ir įmonių administravimas</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>5,78</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>5,67</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>5,33</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>5,22</b>
<b>Finansai</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>4,75</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>5,75</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>4,50</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>6,25</b>
<b>Buhalterinė apskaita</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>5,75</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>5,75</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>5,88</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>5,75</b>
<b>Ikimokyklinė ir priešmokyklinė pedagogika</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>6,50</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>6,50</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>6,40</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>6,60</b>
<b>Logistikos vadyba</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>5,75</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>4,75</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>6,00</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>5,00</b>

Skaitmeninės rinkodaros komunikacija	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	7,00
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	5,00
	Studijų sąlygos buvo geros	7,00
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	7,00

**Verslo fakultete** iš vertinamų studijų programų (kurių atsakiusių yra daugiau nei 30 proc.) studijomis patenkinti šešių studijų programų absolventai (1 lentelė), tačiau mažiau patenkinti Finansų - 4,75 balai. Ta pati situacija ir dėl *Studijų sąlygos buvo geros* – 4,5. *Dėstymo kokybė aukšto lygio* (4,6) ir *Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje* (4,0) mažiausiai patenkinti Turizmo verslo studijų programos absolventai. Labiausiai patenkinti studijomis yra Ikmokyklinės ir priešmokyklinės pedagogikos absolventai, kurie įvertino studijas net *6,5 balu*.

**Technologijų fakulteto** 2021 m. laidos absolventų **pasitenkinimas studijomis** 6 mėn. po studijų baigimo aukštojoje mokykloje **yra aukštesnis (5,90 balo)** (13 pav.) nei 2020 m. laidos absolventų 6 mėn. po studijų baigimo (5,27 balo). Šio fakulteto studentai aukščiausiu balu įvertino dėstymo kokybę, žemiausiu – *Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje*.



**13 pav.** Studijų kokybės vertinimas Technologijų fakultete po 6 mėn.

**Technologijų fakultete** *Dietetikos, Elektros ir automatikos inžinerijos, Mechanikos inžinerijos, Informatikos ir Maisto technologijų* studijų programų absolventų atsakiusių į apklausą skaičius tenkina 30 proc. ribą.

**2 lentelė** Studijų kokybės vertinimas Technologijų fakultete pagal studijų programas po 6 mėn.

TECHNOLOGIJŲ FAKULTETAS		
Automobilių transporto inžinerija	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	6,00
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	6,00
	Studijų sąlygos buvo geros	6,00
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	5,50
Dietetika	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>4,00</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>5,00</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>4,00</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>5,00</b>

<b>Elektros ir automatikos inžinerija</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>6,00</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>6,33</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>6,00</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>6,00</b>
<b>Informatika</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>6,25</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>6,00</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>6,00</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>6,00</b>
Informatikos inžinerija	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	5,75
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	5,00
	Studijų sąlygos buvo geros	5,00
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	5,00
<b>Mechanikos inžinerija</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>7,00</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>6,50</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>6,50</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>3,50</b>
Skaitmeninė geodezija	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	7,00
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	7,00
	Studijų sąlygos buvo geros	7,00
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	7,00
Statybos inžinerija	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	5,33
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	4,83
	Studijų sąlygos buvo geros	5,33
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	5,33
Transporto logistika	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	6,00
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	6,00
	Studijų sąlygos buvo geros	5,00
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	6,00
<b>Maisto technologijos</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>5,70</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>5,60</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>5,50</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>5,20</b>

**Technologijų fakultete** Dietetikos absolventai išlieka mažiausiai patenkinti studijomis – įvertinimas 4,0 balas iš 7 (2 lentelė), kaip ir labiausiai patenkinti Mechanikos inžinerijos studijų programos absolventai – 7,0 balo. Dietetikos studijų programos absolventus netenkino studijų sąlygos - įvertinimas tik 4,0, o Mechanikos inžinerijos ir vėl šiuo klausimu labiausiai patenkinti – 6,5 balo. Tačiau Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje žemiausiu balu įvertino Mechanikos inžinerijos absolventai – 3,50.

*Sveikatos mokslų fakulteto* 2021 m. laidos absolventų **pasitenkinimas studijomis** 6 mėn. po studijų baigimo aukštojoje mokykloje **žemesnis (4,40 balo)** (14 pav.) nei 2020 m. laidos absolventų 6 mėn. po studijų baigimo (5,18 balo). Sveikatos mokslų fakulteto absolventai žemiausiu balu įvertino dėstymo kokybę, aukščiausiu – žinias ir įgūdžius įgytus studijų metu.



**14 pav.** Studijų kokybės vertinimas Sveikatos mokslų fakultete po 6 mėn.

*Sveikatos mokslų fakultete* visų, išskyrus *Bendrosios praktikos slaugos*, studijų programų absolventų atsakiusių į apklausą skaičius tenkina 30 proc. ribą.

**3 lentelė** Studijų kokybės vertinimas Sveikatos mokslų fakultete pagal studijų programas po 6 mėn.

SVEIKATOS MOKSLŲ FAKULTETAS		
Bendrosios praktikos slauga	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	4,40
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	4,50
	Studijų sąlygos buvo geros	4,30
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	5,60
Burnos higiena	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>3,50</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>3,50</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>3,38</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>4,38</b>
Grožio terapija	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>4,57</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>5,00</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>4,86</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>5,00</b>
Kineziterapija	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>5,71</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>5,57</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>6,00</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>6,00</b>
Odontologinė priežiūra	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>5,00</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>4,71</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>5,14</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>5,29</b>

<b>Socialinis darbas</b>	Esu patenkinta(-s) studijomis aukštojoje mokykloje	<b>3,20</b>
	Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	<b>2,80</b>
	Studijų sąlygos buvo geros	<b>3,80</b>
	Žinios ir įgūdžiai (kompetencijos), kuriuos įgijau studijų metu yra paklausios darbo rinkoje	<b>5,00</b>

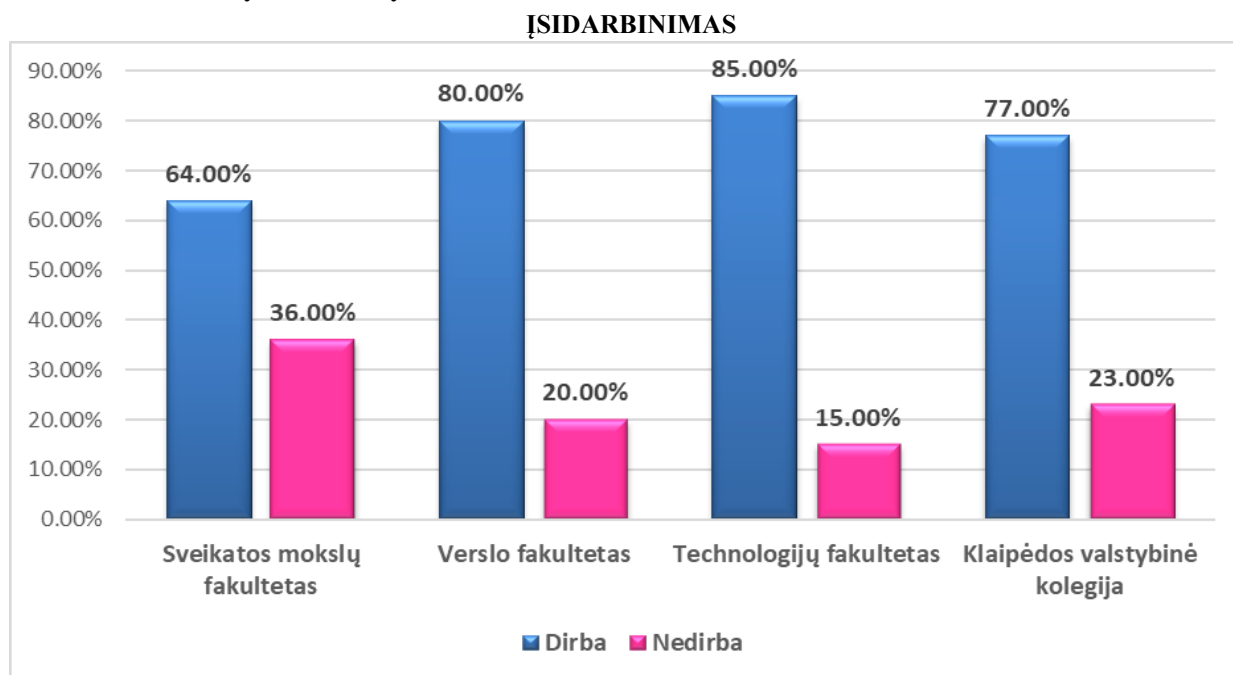
*Sveikatos mokslų fakulteto* labiausiai patenkinti studijomis Kineziterapijos studijų programos absolventai – 5,71 balo, labiausiai nepatenkinti – Socialinio darbo studijų programos absolventai – įvertino tik 3,20 balu. Juos labiausiai netenkino dėstymo kokybė, įvertinimas tik 2,80 balo. Dėstymo kokybė labiausiai tenkino Kineziterapijos studijų programos absolventus – 5,57. Studijų sąlygos mažiau tenkino Socialinio darbo (3,80) ir Burnos higienos (3,38) studijų programų absolventus.



### 3. PASITENKINIMAS KARJERA

#### 3.1. Įsidarbinimas po aukštosios mokyklos baigimo, dabartinė karjeros situacija ir darbinė pozicija (subjektyvios stebėsenos rezultatas)

Iš atsakiusių respondentų po 12 mėn. dirba 82,00 proc. (15 pav.), 21,10 proc. iš jų užima vadovaujančias pareigas (2020 m. laidos absolventų po 12 mėn. šis rodiklis buvo – 16,56 proc.). Daugiausiai įsidarbinusių absolventų yra Verslo fakultete, žymus mažėjimas Sveikatos mokslų fakulteto dirbančių absolventų.



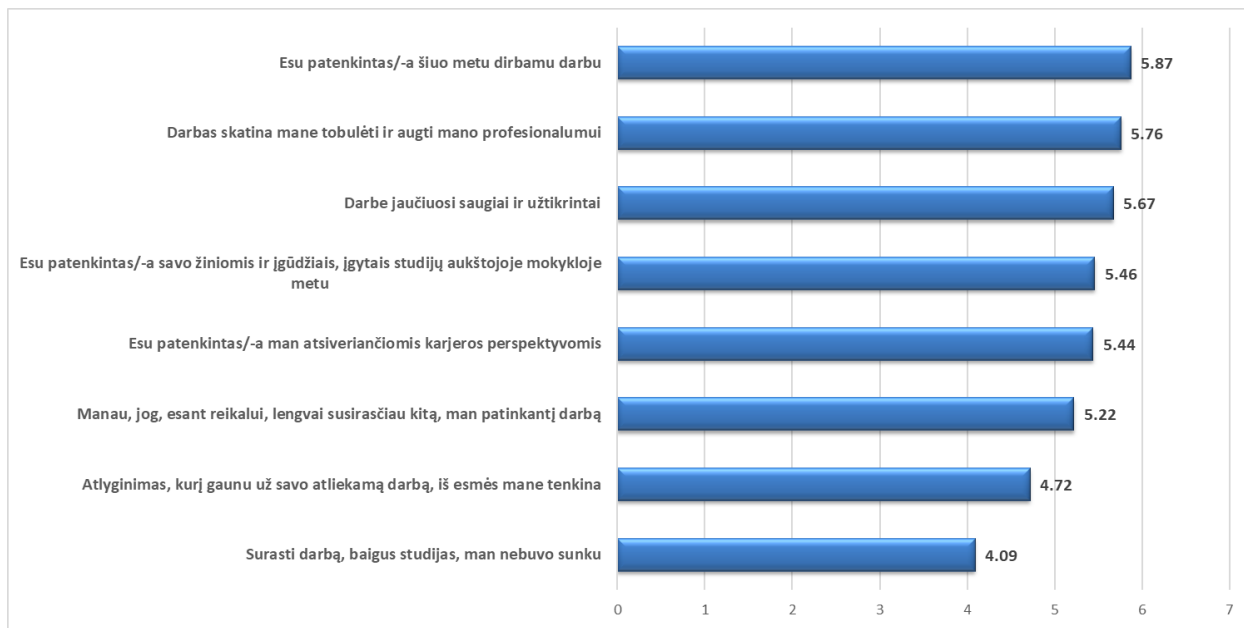
15 pav. Dabartinė karjeros situacija (N=142) po 12 mėn.

54,93 proc. dirba pagal darbo sutartį, 8,45 proc. dirba pagal individualios veiklos pažymėjimą ar verslo liudijimą.

Gauti rezultatai nekoreliuoja su objektyvios stebėsenos rezultatais, kur įsidarbinimas, pavyzdžiui, Technologijų fakulteto absolventų yra 77,41 proc., o subjektyvios stebėsenos rezultatas 85,00 proc. taip yra dėl to, kad objektyvios stebėsenos duomenys gaunami iš žinybinių duomenų bazių vis dar negauna duomenų apie visus Kolegiją baigusius absolventus, duomenų pateikimas vėluoja, taip pat nėra informacijos apie užsienyje dirbusius absolventus, taip pat individualia veikla užsiimančius absolventus, absolventus atliekančius karo tarnybą ir pan. Subjektyvios stebėsenos rezultatai taip pat neparodo tikrosios situacijos, kadangi mažas užpildžiusių klausimyną absolventų skaičius, tačiau leidžia matyti tendenciją, kad pvz. 2 - 6 proc. Kolegijos absolventų yra išvykę dirbti užsienį (beveik 2 proc. iš jų pagal Erasmus + mobilumo programą skirtą absolventų judumui), apie 17 proc. užsiima kita veikla (karo tarnyba, vaikų priežiūra, studijos ir kt.). Ilgalaisiais bedarbiais Lietuvos užimtumo tarnyboje registruoti tik 3,44 proc. Kolegijos studentų, vadinasi 96,56 proc. absolventų yra užimti: dirba (deklaravę), užsiima kita veikla (kariuomenė, studijos, vaikų priežiūra ir kt.), yra užsienyje (nedeklaravę).

### 3.2. Pasitenkinimas karjera

Pasitenkinimą karjera lemia įvairūs veiksniai. Vertindami savo pasitenkinimą karjera respondentai atsakinėjo į 8 pateiktas pozicijas, pasirinkdami sutinka ar ne (7 balų skalėje) su pateiktu teiginiu (16 pav.). Vertinimo balai rodo, kad dirbantieji yra labiau patenkinti, nei nepatenkinti savo karjeros rezultatu šiuo metu.



**16 pav.** Dirbančių absolventų pasitenkinimo karjera veiksnių vertinimas (N=109) po 12 mėn.

Dirbantys absolventai vertindami ar lengvai susirastų kitą patinkantį darbą taip pat nėra tikri, ar pavyktų tai padaryti. Taip pat nėra visiškai patenkinti gaunamu atlyginimu bei teigia, kad surasti darbą baigus studijas nebuvo sunku.

## 4. STEBĖSENOS REZULTATAI PO 3 IR PO 5 METŲ

### 4.1. Stebėsenos rezultatai po 3 metų

Susipažinimui pridedame objektyvios stebėsenos rezultatus, kur galima pamatyti laidos situacijos kitimą – po 6 mėn., po 12 mėn. ir po 3 metų.

2018 m. laida			
Objektyvi stebėseną			
	Tęsiančių studijas absolventų procentinė dalis	Dirbančių absolventų procentinė dalis	Absolventų vidutinis mėnesinis darbo užmokestis ataskaitiniu periodu
Po 6 mėn.	1,80	68,30	615
Po 12 mėn.	1,80	72,30	735
Po 3 m.	3,72	68,27	917

Dirbančiųjų procentas kinta nežymiai, tačiau po 3 metų daugiau tęsiančių studijas. Darbo užmokestis kylantis tolygiai su Lietuvos.

### 4.2 Stebėsenos rezultatai po 5 metų

Susipažinimui pridedame objektyvios stebėsenos rezultatus, kur galima pamatyti laidos situacijos kitimą – po 6 mėn., po 12 mėn., po 3 metų ir po 5 metų.

2016 m. laida			
Objektyvi stebėseną			
	Tęsiančių studijas absolventų procentinė dalis	Dirbančių absolventų procentinė dalis	Absolventų vidutinis mėnesinis darbo užmokestis ataskaitiniu periodu
Po 6 mėn.	3,75	68,40	530
Po 12 mėn.	1,10	73,20	547
Po 3 m.	2,54	73,10	683
Po 5 m.	2,10	76,85	851

Dirbančiųjų procentas kinta nežymiai bet didėja, tačiau po 3 ir 5 metų vis dar yra tęsiančių studijas. Darbo užmokestis kylantis tolygiai su Lietuvos.

## APIBENDRINIMAS

- Objektivos stebėsenos duomenimis 2021 m. laidos įsidarbinusių Lietuvoje po 12 mėn. nuo studijų baigimo absolventų yra 76,92 proc., subjektyvios stebėsenos duomenimis – 77 proc. Pirmą kartą per vykdomą objektyvios ir subjektyvios stebėsenos laikotarpį jie yra beveik vienodi.
- Labiausiai dirbančių absolventų procentinė dalis mažėjo tarp Sveikatos mokslų fakulteto studijų programas baigusiu absolventų.
- Didėja absolventų dirbančių aukštos kvalifikacijos reikalaujantį darbą procentas. Jis yra geresnis nei vidurkis Lietuvos Kolegijose.
- Visų absolventų darbo užmokestis kasmet didėja dėl bendro darbo užmokesčio didėjimo šalyje. Itin paklausių specialybių absolventų darbo užmokestis dažniausiai yra didesnis, tačiau ne visada koreliuoja su aukštos kvalifikacijos reikalaujančia darbo vieta.
- Kolegijos absolventai įsidarbina ir adaptuojasi darbo rinkoje pakankamai gerai, tačiau ši rezultatą jie daugiau priskiria savo asmeninėms savybėms, bet jau įvertina ir tai, kad tai priklauso nuo žinių ir įgūdžių įgytų studijų metu bei praktikos.
- Absolventų pasitenkinimas studijomis aukštojoje mokykloje vertinimas didėjo nuo 5,23 balo 2019 m. laidos iki 5,45 balo – 2021 m. laidos. Pastebimas nežymus sumažėjimas nuo 2020 metų (5,48).
- Siekiant, kad absolventai *sėkmingiau adaptuotųsi konkrečioje darbo organizacijoje ir darbo rinkoje*, tikslinga išlieka didesnę dėmesį skirti studijų kokybės gerinimui, praktinių įgūdžių formavimui, naujausių žinių perteikimui studijų metu, plėsti įmonių tinklą, kurios po praktikos galėtų studentus įdarbinti, skirti daugiau dėmesio organizuoti daugiau karjeros gebėjimų mokymų studentams bei atkreipti dėmesį į akademinio personalo kompetencijas bei gerinti bendravimą ir bendradarbiavimą tarp visų suinteresuotų šalių.