

VYKDYMO LAIKAS: 2021 m. spalio 26 d. – lapkričio 14 d.

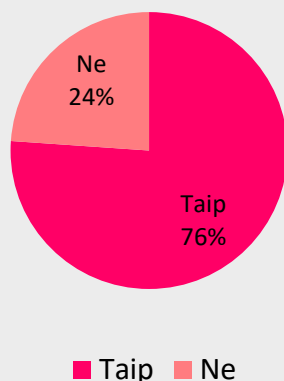
TIKSLAS: atskleisti Medicinos fakulteto, visų studijų programų absolventų įsidarbavimo rodiklius bei požiūrį į studijas.

TIKSLINĖ GRUPĖ: Medicinos fakulteto, visų studijų programų, 2021 m. laidos absolventai.

TYRIMO OBJEKTAS: Medicinos fakulteto, visų studijų programų, 2021 m. absolventų laidos įsidarbavimo rodikliai ir požiūris į studijas.

TYRIMO METODAS: anketinė apklausa (tyrimo metu rinkti kiekybinio ir kokybinio pobūdžio empiriniai duomenys). Apklausa vykdyta elektroninėje erdvėje, naudojant „Google forms“ apklausų sistemą. Duomenys apdoroti naudojant Microsoft Excel programą. Dalyvavimas apklausoje - savanoriškas, apklausa buvo konfidenciali ir anoniminė.

REZULTATAI: Tyrime dalyvavo 283 absolventai, kurie studijas baigė 2021 metais. Bendras anketų grįžtamumas – **55 proc.** Apibendrinus gautus rezultatus, didžioji dalis Medicinos fakulteto absolventų, studijas baigusių 2021 metais, dirba pagal specialybę (76%) (žr. 1 pav.). Respondentai, kurie nedirba pagal specialybę, kaip priežastį nurodo, jog neturi darbo patirties (28,9%), netenkina siūlomos darbo sąlygos (22,4%) bei per aukšti darbdavių reikalavimai (21,1%). Aktyviausiai tyrime dalyvavo Biomedicinos diagnostikos (91,3%), Kosmetologijos (76,1%) ir Farmakotechnikos (74,5%) studijų programų absolventai. Analizuojant respondentų darbovietės pobūdį paaiškėjo, jog 48% absolventų dirba privačiojo sektoriaus įmonėje/įstaigoje, 41 % dirba viešojo sektoriaus įmonėje/įstaigoje.



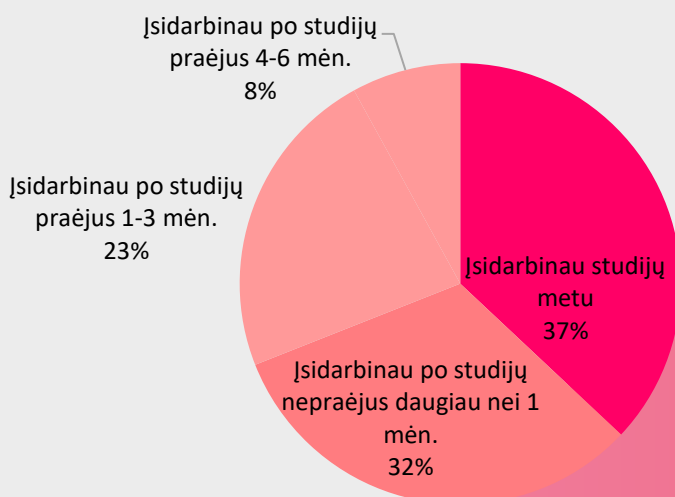
1 pav. Ar Medicinos fakulteto absolventai dirba pagal specialybę (n=251) (proc.)

Lyginant Medicinos fakulteto 2021 m. laidų absolventų įsidarbinimo rezultatus pagal studijų programas, didžiausias įsidarbinamumas pastebimas tarp Farmakoteknikos (94,3 proc.), Bendrosios praktikos slaugos (93,8 proc.), Radiologijos (93,8 proc.) studijų programų absolventų (1 lentelė). Mažiausiu įsidarbinamumu pasižymi studijų programų rezultatų negalime vertinti dėl per mažo respondentų skaičiaus.

Studijų programa	Taip	Ne	Dirbančių proc. nuo atsakiusių
Kosmetologija	30	17	63,8
Farmakoteknika	33	2	94,3
Odontologinė priežiūra	27	5	84,4
Socialinis darbas	19	12	61,3
Burnos higiena	25	4	86,2
Biomedicinos diagnostika	13	8	61,9
Dantų technologija	13	4	76,5
Bendrosios praktikos slauga	15	1	93,8
Radiologija	15	1	93,8
Kineziterapija	9	6	60,0
Ergoterapija	1	8	11,1
Dietetika	2	4	50,0
Akušerija	4	1	80,0

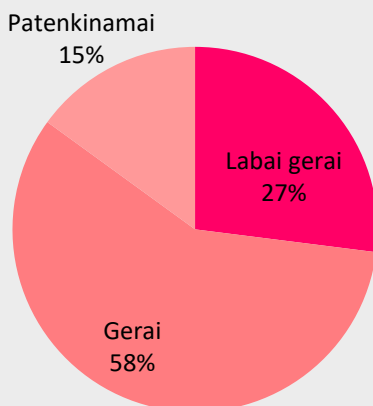
1 lentelė. Ar Medicinos fakulteto absolventai dirba pagal specialybę, pasiskirstymas pagal studijų programas

Respondentų, kurie dirba pagal specialybę, buvo klausiama nuo kada jie pradėjo užsiimti savo profesine veikla. Kiek daugiau nei trečdalis respondentų atsakė, jog jie įsidarbino jau studijų metu (37%) ir trečdalis respondentų įsidarbino po studijų nepraėjus daugiau nei 1 mėnesiui (32%) (žr. 2 pav.).



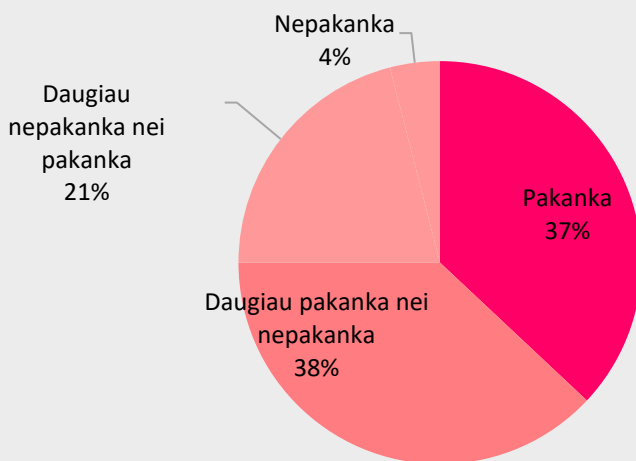
2 pav. Absolventų darbo pagal specialybę pradžia

Daugiau nei pusė Medicinos fakulteto visų studijų programų absolventų, savo pasirengimą profesinei veiklai vertina gerai (58%), labai gerai savo pasirengimą vertina 27% ir mažiausia dalis respondentų (15 %) respondentų savo pasirengimą profesinei veiklai vertina patenkinamai (žr. 3 pav.).



3 pav. Pasirengimo profesinei veiklai vertinimas (n=191) (proc.)

Respondentų buvo prašoma įvertinti studijų metu įgytų įgūdžių pakankamumą profesinėje veikloje. Gautų duomenų analizė atskleidė, jog kiek daugiau nei trečdaliui respondentų (38%) įgytų įgūdžių daugiau pakanka, nei nepakanka, 37% absolventų įgytų praktinių įgūdžių pakanka ir 4% respondentų nepakanka (žr. 4 pav.).



4 pav. Studijų metu įgytų praktinių įgūdžių vertinimas (n=191) (proc.)