

**ABSOLVENTŲ (2022 m. laida) APKLAUSA APIE
BIOMEDICININĖS DIAGNOSTIKOS STUDIJŲ PROGRAMĄ**

Vykdyto laikas: apklausa vykdyta praėjus 6 mėn. po studijų programos baigimo.

Tikslas - sužinoti studentų nuomonę apie *Biomedicininės diagnostikos* studijų programą.

Trumpas klausimyno pristatymas: studentai vertino studijų programą pagal 13 pateiktų teiginių/klausimų, pasirinkdami vieną iš 6 galimų atsakymo variantų: „visiškai sutinku“, „sutinku“, „nei sutinku, nei nesutinku“, „nesutinku“, „visiškai nesutinku“, „nežinau/negaliu atsakyti“ arba atsakydami į atvirus klausimus.

Apklausoje rezultatai pristatymas: apklausoje dalyvavo 10 Biomedicininės diagnostikos programos baigiamojo kurso studentų, t. y. 33,3 proc. BD19 grupės studentų.

Apibendrinti apklausoje rezultatai (proc.) pateikiami 1 lentelėje.

1 lentelė. Apibendrinti apklausoje rezultatai pagal atskirus apklausoje teiginius.

TEIGINIAI / KLAUSIMAI	ATSAKYMAI	
1. Ar šiuo metu dirbate?	<i>Dirbu pagal studijų programą</i>	80.00 %
	<i>Dirbu kitą aukštos kvalifikacijos darbą</i>	10.00 %
	<i>Dirbu kitą žemesnės kvalifikacijos darbą</i>	0.00 %
	<i>Nedirbu</i>	0.00 %
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>	10.00 %
2. Dabartinė Jūsų veikla?	<i>Dirbu viešojo sektoriaus organizacijoje / valstybės tarnyboje</i>	50.00 %
	<i>Dirbu privataus sektoriaus organizacijoje</i>	40.00 %
	<i>Turiu nuosavą verslą</i>	0.00 %
	<i>Dirbu pagal individualios veiklos pažymėjimą, verslo liudijimą</i>	0.00 %
	<i>Dirbu pagal autorines (paslaugų) sutartis</i>	0.00 %
	<i>Studijuoju</i>	30.00 %
	<i>Atlieku Erasmus+ praktiką</i>	0.00 %
	<i>Atlieku privalomąją karo tarnybą</i>	0.00 %
	<i>Savanoriauju</i>	0.00 %
	<i>Dirbu atsitiktinius darbus</i>	0.00 %
	<i>Nedirbu</i>	0.00 %
	<i>Esu registruotas bedarbis (-ė)</i>	0.00 %
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>	10.00 %
3. Kaip greitai įsidarbinote baigęs (-usi) studijas?	<i>Jau dirbau studijuodamas (-a)</i>	80.00 %
	<i>Nurodykite laikotarpį, per kiek mėnesių pavyko įsidarbinti (1, 2, 3, 4, 5, 6 mėn.)</i>	10 %
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>	10 %

4. Jūsų darbo vieta?	<i>Dirbu Vilniuje</i>						70.00 %
	<i>Dirbu Vilniaus apskrityje</i>						0.00 %
	<i>Dirbu kitoje apskrityje</i>						20.00 %
	<i>Dirbu užsienyje</i>						0.00 %
	<u>Komentariai:</u> <i>Klaipėda</i> <i>Biržai</i>						20.00 %
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>						10.00 %
5. Kiek Jūsų darbo pobūdis atitinka baigtas studijas?	<i>Visiškai atitinka</i>						50.00 %
	<i>Atitinka</i>						10.00 %
	<i>Iš dalies atitinka</i>						20.00 %
	<i>Neatitinka</i>						0.00 %
	<i>Visiškai neatitinka</i>						10.00 %
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>						10.00 %
Įvertinkite, kiek sutinkate ar nesutinkate su pateiktais teiginiais apie baigtas studijas:	Visiškai sutinku	Sutinku	Nei sutinku, nei nesutinku	Nesutinku	Visiškai nesutinku	Nežinau / Negaliu atsakyti	Nebaigta arba nerodoma
6. Pasirinktos studijos atitiko mano lūkesčius.	20.00 %	40.00 %	20.00 %	0.00 %	10.00 %	0.00 %	10.00 %
7. Žinios ir įgūdžiai, kuriuos įgijau studijų metu, yra pritaikomos darbo rinkoje.	10.00 %	30.00 %	20.00 %	20.00 %	10.00 %	0.00 %	10.00 %
8. Studijų metu atliktos praktikos buvo naudingos.	20.00 %	40.00 %	20.00 %	0.00 %	10.00 %	0.00 %	10.00 %
9. Susirasti darbą baigus studijas man nebuvo sunku.	80.00 %	0.00 %	10.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	10.00 %
10. Ar teko papildomai tobulinti įgytą kvalifikaciją baigus studijas?	<i>Taip (įrašykite – kursus, mokymus, studijas ir pan.)</i>					10.00 %	
	<i>Ne</i>					80.00 %	
	<u>Komentariai:</u> <i>Biologijos studijos VU</i>					10.00 %	
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>					10.00 %	
11. Kokių profesinių žinių ir įgūdžių norėtumėte įgyti / patobulinti?	<p>Atsakė 90 % respondentų.</p> <p>Keletas pastebėjimų:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rekomenduočiau daugiau praktinio mokymo, ypač apie analizatorius. • Tobulintis visada bus kur, kadangi ši profesija yra viena dažniausiai dalyvaujančių visose inovacijose. 						

<i>12. Įvertinkite, kiek Jūsų įsitvirtinimas darbo rinkoje priklauso nuo pasirengimo aukštojoje mokykloje, o kiek nuo Jūsų paties gebėjimų, motyvacijos ir galimybių bei nuo situacijos darbo rinkoje:</i>	Labai priklauso	Priklauso	Nei priklauso, nei nepriklauso	Nepriklauso	Visiškai nepriklauso	Nežinau / negaliu atsakyti	Nebaigta arba nerodoma
<i>Nuo pasirengimo aukštojoje mokykloje.</i>	0.00 %	60.00 %	20.00 %	10.00 %	0.00 %	0.00 %	10.00 %
<i>Nuo mano gebėjimų.</i>	60.00 %	30.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	10.00 %
<i>Nuo situacijos darbo rinkoje.</i>	80.00 %	10.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	10.00 %
13. Jūsų pastebėjimai apie studijas Vilniaus kolegijoje.	Keletas pastebėjimų:						
<i>Atsakymas</i>	80.00 %	<ul style="list-style-type: none"> • Daugiau praktinio mokymo ir mažiau perteklinės teorijos. • Buvo įdomios, naudingos praktiškai iš teoriškai studijos. Galbūt kai kuriems dėstytojams trūksta technologinių gebėjimų, tačiau tai nebuvo didelė kliūtis mokytis (ypač pandeminiu laikotarpiu). O ir dėstytojų komanda puiki! • Daug informacijos naudingos dirbant darbą pagal specialybę. • Galbūt teorijos paskaitas daryt neprivalomas, jei tą pačią informaciją vis tiek dėstytojas atsiunčia. 					
<i>Nėra atsakymo</i>	10.00 %						
<i>Nebaigta arba nerodoma</i>	10.00 %						

Remiantis apklausos rezultatais galima teigti, kad 90 proc. respondentų dirba pagal studijų programą ar kitą aukštos kvalifikacijos darbą ir studijuoja. Biomedicininės diagnostikos programos studentai gerai įsidarbina: 80 proc. jau dirbo studijuodami, o kiti įsidarbino 1-6 mėn. laikotarpyje po baigimo; 80 proc. teigė, kad susirasti darbą buvo nesunku. 60 proc. respondentų nuomone, studijos atitiko lūkesčius, pusė respondentų manė, kad žinios ir įgūdžiai, kuriuos įgijo studijų ir praktikų metu, yra pritaikomi darbo rinkoje ir yra naudingi. Respondentai teigė, kad norėtų daugiau įgyti praktinių įgūdžių ir mano, kad įsitvirtinimas darbo rinkoje priklauso tiek nuo pasirengimo aukštojoje mokykloje (60 proc. respondentų), tiek nuo gebėjimų ir nuo situacijos darbo rinkoje (90 proc. respondentų).

Tolimesni veiksmai. Absolventų apklausa apie studijų programą – viena iš svarbiausių priemonių tobulinti studijų programą ir leidžia daryti išvadas, norint koreguoti studijų planą ar programos turinį. Šios laidos absolventų dalyvavimas apklausoje buvo neaktyvus, todėl galima daryti tik preliminaras išvadas. Baigiamojo kurso studentai bus skatinami aktyviau dalyvauti apklausose, kuriose kviečiama dalyvauti po studijų baigimo.

Apklausos rezultatai bus aptariami Biomedicininės diagnostikos studijų programos komiteto posėdyje, su jais supažindinami šioje programoje dirbantys dėstytojai.