

**ABSOLVENTŲ (2021 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 9 Biomedicininės diagnostikos programos baigiamojo kurso studentų, t. y. 26,5 proc. BD18 grupės studentų.

Apibendrinti apklausoje rezultatai (proc.) pateikiami 1 lentelėje.

1 lentelė. Apibendrinti apklausoje rezultatai pagal atskirus apklausoje teiginius.

TEIGINIAI / KLAUSIMAI	ATSAKYMAI	
<b>1. Ar šiuo metu dirbate?</b>	<i>Dirbu pagal studijų programą</i>	66.67 %
	<i>Dirbu kitą aukštos kvalifikacijos darbą</i>	0.00 %
	<i>Dirbu kitą žemesnės kvalifikacijos darbą</i>	0.00 %
	<i>Nedirbu</i>	11.11 %
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>	22.22 %
<b>2. Dabartinė Jūsų veikla?</b>	<i>Dirbu viešojo sektoriaus organizacijoje / valstybės tarnyboje</i>	22.22 %
	<i>Dirbu privataus sektoriaus organizacijoje</i>	33.33 %
	<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>Studijuojau</i>	11.11 %
	<i>Atlieku Erasmus+ praktiką</i>	11.11 %
	<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>	33.33 %
<b>3. Kaip greitai įsidarbinote baigęs (-usi) studijas?</b>	<i>Jau dirbau studijuodamas (-a)</i>	33.33 %
	<i>Nurodykite laikotarpį, per kiek mėnesių pavyko įsidarbinti (1, 2, 3, 4, 5, 6 mėn.)</i>	33.33 %
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>	33.33 %

<b>4. Jūsų darbo vieta?</b>	<i>Dirbu Vilniuje</i>						55.56 %
	<i>Dirbu Vilniaus apskrityje</i>						0.00 %
	<i>Dirbu kitoje apskrityje</i>						11.11 %
	<i>Dirbu užsienyje</i>						0.00 %
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>						22.22 %
<b>5. Kiek Jūsų darbo pobūdis atitinka baigtas studijas?</b>	<i>Visiškai atitinka</i>						33.33 %
	<i>Atitinka</i>						55.56 %
	<i>Iš dalies atitinka</i>						11.11 %
	<i>Neatitinka</i>						0.00 %
	<i>Visiškai neatitinka</i>						0.00 %
<i>Nebaigta arba nerodoma</i>						0.00 %	
<b>Įvertinkite, kiek sutinkate ar nesutinkate su pateiktais teiginiais apie baigtas studijas:</b>	<b>Visiškai sutinku</b>	<b>Sutinku</b>	<b>Nei sutinku, nei nesutinku</b>	<b>Nesutinku</b>	<b>Visiškai nesutinku</b>	<b>Nežinau / Negaliu atsakyti</b>	<b>Nebaigta arba nerodoma</b>
<b>6. Pasirinktos studijos atitiko mano lūkesčius.</b>	11.11 %	22.22 %	33.33 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	33.33 %
<b>7. Žinios ir įgūdžiai, kuriuos įgijau studijų metu, yra pritaikomos darbo rinkoje.</b>	22.22 %	44.44 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	33.33 %
<b>8. Studijų metu atliktos praktikos buvo naudingos.</b>	55.56 %	11.11 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	33.33 %
<b>9. Susirasti darbą baigus studijas man nebuvo sunku.</b>	55.56 %	11.11 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	33.33 %
<b>10. Ar teko papildomai tobulinti įgytą kvalifikaciją baigus studijas?</b>	<i>Taip (įrašykite – kursus, mokymus, studijas ir pan.)</i>					22.22 %	
	<i>Ne</i>					44.44 %	
	<b><u>Komentarai:</u></b> Papildomos biologijos studijos VU, Kursai/mokymai: Veninio kraujo paėmimas vakuumine sistema, Pirmoji medicininė pagalba, Kraujo transfuzijos ypatumai, Profesinė etika ir infekcinių ligų profilaktika, ŽIV infekcijos profilaktika ir ŽIV diagnostika.					22.22 %	
	<i>Nebaigta arba nerodoma</i>					33.33 %	
<b>11. Kokių profesinių žinių ir įgūdžių norėtumėte įgyti / patobulinti?</b>	Atsakė 55.56 % respondentų. <b>Keletas pastebėjimų:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• praplėsti molekulinį, imunologinių tyrimų žinias;</li> <li>• patobulinti biocheminiu tyrimu žinias;</li> </ul>						

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• įgyti žinių apie santykius darbo aplinkoje;</li> <li>• patobulinti praktinių įgūdžių lygį.</li> </ul>							
<b>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:</b>	<b>Labai priklauso</b>	<b>Priklauso</b>	<b>Nei priklauso, nei nepriklauso</b>	<b>Nepriklauso</b>	<b>Visiškai nepriklauso</b>	<b>Nežinau / negaliu atsakyti</b>	<b>Nebaigta arba nerodoma</b>	
<i>Nuo pasirengimo aukštojoje mokykloje.</i>	22.22 %	33.33 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	44.44 %	
<i>Nuo mano gebėjimų.</i>	55.56 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	44.44 %	
<i>Nuo situacijos darbo rinkoje.</i>	44.44 %	11.11 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	44.44 %	
<b>13. Jūsų pastebėjimai apie studijas Vilniaus kolegijoje.</b>	Keletas pastebėjimų: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nuotolinis mokymasis atėmė didelę dalį praktikos ir žinių. Bet Vilniaus kolegija padarė tai ką galėjo tuo metu.</li> </ul>							
<i>Atsakymas</i>								11.11 %
<i>Nėra atsakymo</i>								33.33 %
<i>Nebaigta arba nerodoma</i>								55.56 %

Remiantis apklausos rezultatais galima teigti, kad apie 67 proc. respondentų dirba pagal studijų programą ar kitą aukštos kvalifikacijos darbą, o virš 11 proc. studijuoja toliau. Biomedicininės diagnostikos programos studentai gerai įsidarbina: virš 33 proc. jau dirbo studijuodami, o kiti įsidarbino 1-6 mėn. laikotarpyje po baigimo; virš 67 proc. teigė, kad susirasti darbą nebuvo sunku. Daugiau kaip pusės respondentų nuomone, studijos atitiko lūkesčius, virš 66 proc. 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 vienodai priklauso tiek nuo pasirengimo aukštojoje mokykloje, tiek nuo gebėjimų ir nuo situacijos darbo rinkoje.

**Tolimesni veiksmai.** Šios laidos absolventų dalyvavimas apklausoje buvo labai neaktyvus, todėl galima daryti tik preliminarias išvadas. Absolventų apklausa apie studijų programą – viena iš svarbiausių priemonių tobulinti studijų programą ir tai leidžia daryti išvadas, norint koreguoti studijų planą ar programos turinį, todėl 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.