

BAIGIAMOJO KURSO STUDENTŲ APKLAUSA APIE RADIOLOGIJOS STUDIJŲ PROGRAMĄ

Vykdyimo laikas: apklausa vykdyta pasibaigus 2019–2020 m. m. pavasario semestriui, baigus rengti baigiamuosius darbus.

Tikslas - sužinoti studentų nuomonę apie programą.

Trumpas klausimyno pristatymas: studentai vertino studijų programą pagal 26 pateiktus teiginius/klausimus, 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 rezultatų pristatymas: apklausoje dalyvavo 15 Radiologijos programos baigiamojo kurso studentų, t. y. 53,5 proc. RD17 grupės studentų.

Apibendrinti apklausoje rezultatai (proc.) pateikiami 1 lentelėje.

1 lentelė. Apibendrinti apklausoje rezultatai pagal atskirus apklausoje teiginius.

TEIGINIAI / KLAUSIMAI							
<i>1. Studijų forma (studijų baigimo metu):</i>	Nuolatinė						100 %
<i>2. Ar šiuo metu dirbate:</i>	Šiuo metu dirbu pagal studijų programą						11,76 %
	Šiuo metu dirbu ne pagal studijų programą						58,82 %
	Šiuo metu nedirbu						29,41 %
	Visiškai sutinku	Sutinku	Nei sutinku, nei nesutinku	Nesutinku	Visiškai nesutinku	Nežinau / Negaliu atsakyti	Nebaigta arba nerodoma
<i>3. Studijos atitiko mano lūkesčius</i>	11,76 %	52,94%	17,65%	11,76%	5,88 %		
<i>4. Žinios ir įgūdžiai, kuriuos įgijau studijų metu, yra paklausūs darbo rinkoje</i>	29,41 %	52,94%	11,76%	5,88 %			
<i>5. Dėstytojų ir studentų bendravimas grįstas abipuse pagarba</i>	29,41 %	58,82%	11,76%				
<i>6. Studijų metu atliktos praktikos buvo naudingos</i>	47,06 %	29,41%	17,65%	5,88 %			
<i>7. Turėjau galimybę išvykti į užsienį (studijuoti, atlikti praktikos, dalyvauti projektinėje veikloje)</i>	29,41 %	41,18%	5,88 %			23,53%	
<i>8. Literatūros pasiūla bibliotekoje/ skaitykloje ir prieiga prie informacijos šaltinių atitiko mano poreikius</i>	5,88 %	29,41%	23,53%	29,41%	5,88 %	5,88 %	
<i>9. Auditorijos pritaikytos studijų programai įgyvendinti</i>	5,88 %	47,06%	17,65%	11,76%	11,76%	5,88 %	

10. Galėjau naudotis specialia įranga, laboratorijomis ir kitomis patalpomis, atlikdamas (-a) savarankiškas užduotis	5,88 %	47,06%	23,53%		11,76%	11,76%	
11. Turėjau galimybę dalyvauti mokslinėje / meninėje veikloje	5,88 %	52,94%	17,65%			23,53%	
Kokius gebėjimus išsiugdėte studijuodamas (-a)?							
12. Kritinis mąstymas ir problemų sprendimas	5,88 %	52,94%	29,41%	5,88 %			5,88 %
13. Bendradarbiavimas	35,29 %	47,06%	11,76%				5,88 %
14. Kūrybiškumas	5,88 %	23,53%	47,06%	17,65%			5,88 %
15. Skaitmeninis raštingumas (patikimas ir kritiškas informacinių ir ryšių technologijų naudojimas)	11,76 %	47,06%	29,41%	5,88 %			5,88 %
16. Savarankiškumas	23,53 %	52,94%	11,76%	5,88 %			5,88 %
17. Efektyvi žodinė ir rašytinė komunikacija	17,65 %	64,71%	5,88 %	5,88 %			5,88 %
18. Karjeros valdymas	5,88 %	23,53%	29,41%	23,53%		11,76%	5,88 %
19. Kaip gerai Jūs esate pasiruošęs (-usi) profesinei karjerai po studijų baigimo:	Pakankamai, kad galėčiau dirbti pagal įgytą išsilavinimą						35,29 %
	Vidutiniškai pakankamai, kad galėčiau dirbti pagal įgytą išsilavinimą						29,41 %
	Nepakankamai, įsidarbinus reikės visko mokytis						29,41 %
20. Pasiūlykite dalyką (modulį) ar temą, kuris (kurie), Jūsų nuomone, būtų labai reikalingas studijuojant jūsų pasirinktą studijų programą (įrašykite):	<ul style="list-style-type: none"> • Slaugos praktika skyriuje, kuri būtų siejama su radiologijos profesija. • Galėtų kompiuterių klasėje būti instaliuota programa, kurioje galima būtų mokytis rentgeno nuotraukų apipavidalinimo, MRT protokolų planavimo. • Jau atliktų radiologinių vaizdų analizavimas, mokymas atpažinti dažniausias ligas/patologijas pačiuose vaizduose. 						
21. Jūsų nuomone, ar buvo dalykų (modulių), kuriems galėjo būti skirta daugiau laiko (įrašykite):	Daugumos respondentų nuomone, laiko visiems moduliams buvo pakankamai. Keli pasiūlymai: galėjo būti skirta daugiau laiko KT, MRT teorijai, pratyboms ir praktikoms.						
22. Jūsų nuomone, ar buvo dalykų (modulių), kuriems galėjo būti skirta mažiau laiko (įrašykite):	Keletas respondentų įvardijo: Filosofija, Visuomenės sveikata, Laisvai pasirenkamieji dalykai.						
23. Ar dalykų dėstymo eiliškumas semestruose buvo nuoseklus ir logiškas	Taip						52,94 %
	Ne (įrašykite savo pastebėjimus)						35,29 %
	Komentarai: Dalykai, kurie nesusiję su studijų programa, galėtų būti pirmame pusmetyje (pvz. psichologija, filosofija...), o penktame pusmetyje būti dalykai, kurie yra susiję ir naudingi rašant baigiamąjį darbą (pvz. lietuvių kalba), o ne psichologija ir anglų kalba paskutiniuose metuose.						17,65 %
24. Ar rekomenduotumėte šią studijų programą studijuoti draugams / kolegoms / pažįstamiems?	Taip						29,41 %
	Tikriausiai taip						41,18 %
	Tikriausiai ne						11,76 %
	Ne						
	Nežinau / negaliu atsakyti						5,88 %

<p>25. Su kokiais iššūkiais susidūrėte rengdamas (-a) baigiamąjį darbą?</p>	<p>Keletas pastebėjimų:</p> <ul style="list-style-type: none"> • informacijos trūkumas ir prieiga prie jų bibliotekose karantino metu, nuotolinis bendravimas su darbo vadovu. • literatūros stoka lietuvių kalba. • karantinas labai apsunkino visa situaciją, todėl tinkamai neatlikta tyrimo dalis. • atidėliojimas ir nepasitikėjimas savimi.
<p>26. Jūsų pastebėjimai (rašydami pastebėjimus, parašykite, kas Jums patiko studijuojant ir/ar ką siūlytumėte tobulinti.):</p>	<p>Keletas pastebėjimų:</p> <ul style="list-style-type: none"> • radiacinės saugos paskaitas paskirstyti po kelis kreditus kiekvienam pusmečiui; taip nepasimirštų visos radiacinė saugos paskaitos ir gauta informacija per jas. • galimybę gauti radiacinės saugos licenciją jau antrame kurse su tikslu sieti darbą su mokslais vienoje specialybėje. • patiko, jog daugumas dėstytojų yra praktikai dirbantys technologais arba radiologijos skyriuose, todėl studijų metu suteikiama daug praktikos. Patiko kai paskaitas vedė dėstytojai, patys • patiko praktiniai užsiėmimai gydymo įstaigose (ypač vėžio institute). • siūlyčiau kolegijoje jau nuo pirmo kurso pradėti kalbėti apie baigiamąjį darbą ir pradėti jam ruošti, tuomet studentams kiltų ir mažiau klausimų dėl baigiamojo darbo apiforminimo.

Tolimesni veiksmai. Baigiamojo kurso studentų apklausa apie studijų programą – viena iš svarbiausių priemonių tobulinti studijų programą, todėl studentai bus raginami aktyviau pareikšti nuomonę ir dalyvauti šioje apklausoje, juolab, tai pirmosios Radiologijos studijų programos laidos nuomonė.

Apklaustos rezultatai bus aptariami Radiologijos studijų programos komiteto posėdyje, su jais supažindinami šioje programoje dirbantys dėstytojai. Kai kurie studentų pastebėjimai jau įgyvendinti 2 kartus koreguojant šios programos studijų planą.