

**BAIGIAMOJO KURSO STUDENTŲ APKLAUSA APIE
RADIOLOGIJOS STUDIJŲ PROGRAMĄ**

Vykdyimo laikas: apklausa vykdyta pasibaigus 2023–2024 m. m. pavasario semestriui, baigus rengti baigiamuosius darbus.

Tikslas - sužinoti studentų nuomonę apie programą.

Trumpas klausimyno pristatymas: studentai vertino studijų programą pagal 29 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.

Apklauskos rezultatų pristatymas: apklausoje dalyvavo 42 proc. *Radiologijos* studijų programos baigiamąjo kurso (RD21 grupės) studentų.

Apibendrinti apklauskos rezultatai (proc.) pateikiami 1 lentelėje.

1 lentelė. Apibendrinti apklauskos rezultatai pagal atskirus apklauskos teiginius

TEIGINIAI / KLAUSIMAI						
<i>D1. Studijavau:</i>						
Nuolatinėse studijose pagal dieninį tvarkaraštį					100.00 %	
Nuolatinėse studijose pagal sesijinį tvarkaraštį					0.00 %	
Nuolatinėse nuotolinėse studijose pagal sesijinį tvarkaraštį					0.00 %	
Ištestinėse studijose					0.00 %	
<i>K1. Ar šiuo metu dirbate:</i>						
Dirbu pagal studijų programą					75.00 %	
Dirbu ne pagal studijų programą					0.00 %	
Nedirbu					25.00 %	
<i>K2. Įvertinkite, pateiktus teiginius apie studijas.</i>						
	Visiškai sutinku	Sutinku	Nei sutinku, nei nesutinku	Nesutinku	Visiškai nesutinku	Nežinau / Negaliu atsakyti
K2.1. Studijos atitiko mano lūkesčius	10%	73%	0 %	0 %	0 %	17 %
K2.2. Žinios ir įgūdžiai, kuriuos įgijau studijų metu, yra paklausūs darbo rinkoje	30 %	70 %	0 %	0 %	0 %	0.00 %

K2.3. Dėstytojų ir studentų bendravimas grįstas abipuse pagarba	58 %	42 %	0 %	0 %	0 %	0 %
K2.4. Studijų metu atliktos praktikos buvo naudingos	13 %	87 %	0 %	0 %	0 %	0 %
K2.5. Studijų metu suteikiama galimybė išvykti į užsienį (studijuoti, atlikti praktikos, dalyvauti projektinėje veikloje)	33 %	0 %	35 %	32 %	0 %	0 %
K2.6. Literatūros pasiūla bibliotekoje / skaitykloje ir prieiga prie informacijos šaltinių atitiko mano poreikius	23 %	29 %	23 %	25 %	0 %	0 %
K2.7. Auditorijos ir laboratorijos pritaikytos studijoms įgyvendinti	23 %	23 %	35 %	19 %	0 %	0 %
K2.8. Galėjau naudotis specialia įranga, laboratorijomis ir kitomis patalpomis, atlikdamas (-a) savarankiškas užduotis	0 %	23 %	23 %	23 %	0 %	31 %
K2.9. Studijų metu suteikiama galimybė dalyvauti mokslinėje / meninėje veikloje	58 %	21 %	21 %	0 %	0 %	0 %
K3. Kokias kompetencijas išsiugdėte studijuodami?						
K3.1. Asmeninė lyderystė (gebėti reprezentuoti save ir savo darbo rezultatus)	21 %	58 %	21 %	0 %	0 %	0 %
K3.2. Problemų sprendimas (gebėti spręsti problemas)	0 %	58 %	21 %	21 %	0 %	0 %
K3.3. Kritinis mąstymas (gebėti kritiškai mąstyti ir analitiškai samprotauti)	0 %	58 %	42 %	0 %	0 %	0 %
K3.4. Kūrybiškumas (gebėti generuoti (inovatyvias) idėjas)	35 %	30 %	35 %	0 %	0 %	0 %
K3.5. Iniciatyvumas (gebėti motyvuoti, įsitraukti, ugdyti teigiamą požiūrį į užduotį, darbą)	45 %	20 %	35 %	0 %	0 %	0 %
K3.6. Savarankiškumas ir organizuotumas (gebėti	33 %	44 %	23 %	0 %	0 %	0 %

savarankiškai organizuoti savo veiklą)						
K3.7. Atsakomybė (gebėti prisiimti atsakomybę už savo veiksmus)	21 %	58 %	21 %	0 %	0 %	0 %
K3.8. Bendravimas ir bendradarbiavimas (gebėti komunikuoti, dirbti komandoje, siekti bendrų tikslų)	45 %	35 %	20 %	0 %	0 %	0 %
K3.9. Konfliktų sprendimas (gebėti valdyti konfliktines situacijas)	31 %	31 %	48 %	0 %	0 %	0 %
K3.10. Noras tobulėti (gebėti adaptuotis (priimti naujoves) ir nuolat mokytis, mokytis iš patirties)	42 %	58 %	0 %	0 %	0 %	0 %
K4. Įvertinkite, kaip esate pasiruošęs (-usi) profesinei karjerai po studijų baigimo:						
Pakankamai, kad galėčiau dirbti pagal studijų programą				45.00 %		
Vidutiniškai, kad galėčiau dirbti pagal studijų programą				19.00 %		
Pakankamai, įsidarbinus reikės papildomai mokytis				18.00 %		
Kita (įrašykite): Esu pasiruošusi atliktų praktikų dėka.				18.00 %		
K5. Pasiūlykite temą ar dalyką (modulį), kuris, Jūsų nuomone, būtų labai reikalingas studijuojant jūsų pasirinktą studijų programą (įrašykite pavadinimą (us)):						
<u>Atsakymas (kalba netaisyta):</u> Rentgeno pozicionavimo paskaitas ir reikėtų gyvai atsiskaitinėti. Anatomijos paskaitas turėti kiekvienais metais, nes prisimirsta žinios, kai jos buvo pirmus metus tik. Mano manymu, kolegijoje trūksta paskaitų apie radiologinių vaizdų analizavimą, kurių metu studentai nagrinėtų įvairius matomus pakitimus. Šis modulis labai padėtų studentams dirbant šioje profesijoje. Informacinėse technologijose mokytis Zotero, Mendeley programas. Anatomijos paskaitas daryti visus 3 metus.				63 %		
Nėra atsakymo				37 %		
K6. Jūsų nuomone, ar buvo dalykų (modulių), kuriems galėjo būti skirta daugiau laiko (įrašykite pavadinimus):						
<u>Atsakymai:</u> Anatomija. Radiologinių vaizdų analizavimui, daugiau praktinių paskaitų prieš pasiruošiant rentgeno ar kompiuterinės tomografijos praktikoms. Radiologinių vaizdų analizė.				63 %		
Nėra atsakymo				37 %		
K7. Jūsų nuomone, ar buvo dalykų (modulių), kuriems galėjo būti skirta mažiau laiko (įrašykite pavadinimus):						

<u>Atsakymai:</u> Psichologijai Manau, kokybės vadyba ir filosofija. Mažiau laiko antrame kurse specialybės kalbai, trečiame kurse psichologijai. Biochemija, genetika, anglų kalba.	37 %
Nėra atsakymo	37 %
K8. Ar dalykų dėstymo eiliškumas semestruose buvo nuoseklus ir logiškas?	
Taip	62 %
<u>Ne (įrašykite savo pastebėjimus):</u> Informacinės technologijos galėtų būti pirmam kurse, 1 semestre. Studentai išmokytų iškart naudotis Microsoft word įrankiais, kurie padėtų fotmatuoti darbus, laikytis VIKO rašto darbų metodinių reikalavimų.	38 %
K9. Ar rekomenduotumėte šią studijų programą studijuoti draugams / kolegoms / pažįstamiems?	
Taip	32 %
Tikriausiai taip	68 %
Tikriausiai ne	0 %
Ne	0 %
Nežinau / negaliu atsakyti	0 %
K10. Su kokiais iššūkiais susidūrėte rengdamas (-a) baigiamąjį darbą? :	
<u>Atsakymai:</u> Su tiriamąja dalimi. Mokslinių šaltinių paieška, tinkamu citavimu. Studijų metų beveik neteko rašyti tokio pobūdžio darbų, todėl sunku buvo vadovautis visais metodiniais reikalavimais, išlaikyti reikiamą struktūrą. Rekomendacija būtų įtraukti daugiau referatų rašymo su didesne apimtimi ir su griežtesniais reikalavimais studijų metu. Rasti pilnus straipsnius.	50 %
Nėra atsakymo	50 %
K11. Jūsų pastebėjimai, siūlymai, komentarai:	
<u>Atsakymai (kalba netaisyta):</u> Patiko studentų integravimas į studijų dalykus, tačiau manau, kad informacinių technologijų paskaitos turėtų būti dėstomos trečiame kurse, nes praėjus dvejiems metams pagrindai pasimiršta. Taip pat, tai padėtų rengiant baigiamąjį darbą. Patiko, kad praktikos buvo sistemingai sudėliotos, patiko, kad buvo galimybė atlikti ir mamografiją ir spindulinę terapiją. Per informacinės technologijas pirmame kurse norėtusi, kad būtų mokama daugiau, kaip pasiruošti baigiamajam darbui, pavyzdžiui, kaip tinkamai įforminti darbą pagal metodinius reikalavimus ir panašiai. Labiausiai patiko, jog Radiologijos studijų programoje, buvo galimybė atlikti praktikumus įstaigose ir matyti kaip vyksta radiologijos technologo darbas. Labiausiai patiko MRT ir KT paskaitos, nes pozicionuodavom, o pozicionavimas ir tyrimo planavimas svarbiausios darbo dalys.	50 %
Nėra atsakymo	50 %

Tolimesni veiksmai. Baigiamojo kurso studentų apklausoje dalyvavo 42 proc. RD21 gr. studentų, kurių net 75 proc. jau dirbo pagal studijų programą. Respondentai labai gerai įvertino studijų kokybę, išsiugdytas kompetencijas, neturėjo esminių pastabų dalykų ir profesinių praktikų turiniui. Studentai pateikė naudingų pastebėjimų ir pasiūlymų studijų planui ir kai kurių dalykų turiniui. Kai kurie pasiūlymai jau yra įgyvendinti: Informacinių technologijų dalykas dėstomas I-ame semestre.

Su apklausos rezultatais ir pateiktais pastebėjimais bus supažindinami šioje programoje dirbantys dėstytojai ir studijų programos komitetas.