

STUDIJŲ PROGRAMOS „RADIOLOGIJA“ STUDENTŲ APKLAUSOS APIE DALYKŲ TURINIO IR JŲ DĖSTYMO KOKYBĘ REZULTATAI

2023-2024 M. M.
PAVASARIO SEMESTRAS



MEDICINOS FAKULTETAS

VYKDYMO LAIKAS: 2023–2024 m. m. pavasario semestru išklaustyti studijų programos „Radiologija“ studijų dalykus buvo galima įvertinti iki 2024 m. birželio 30 d.

TIKSLAS: atskleisti studijų programos „Radiologija“ studentų nuomonę apie studijų dalykų turinio ir dėstymo kokybę.

TIKSLINĖ GRUPĖ: studijų programos „Radiologija“ studentai, 2023–2024 m. m. pavasario semestru išklausę šios studijų programos studijų dalykus ir gavę įvertinimus.

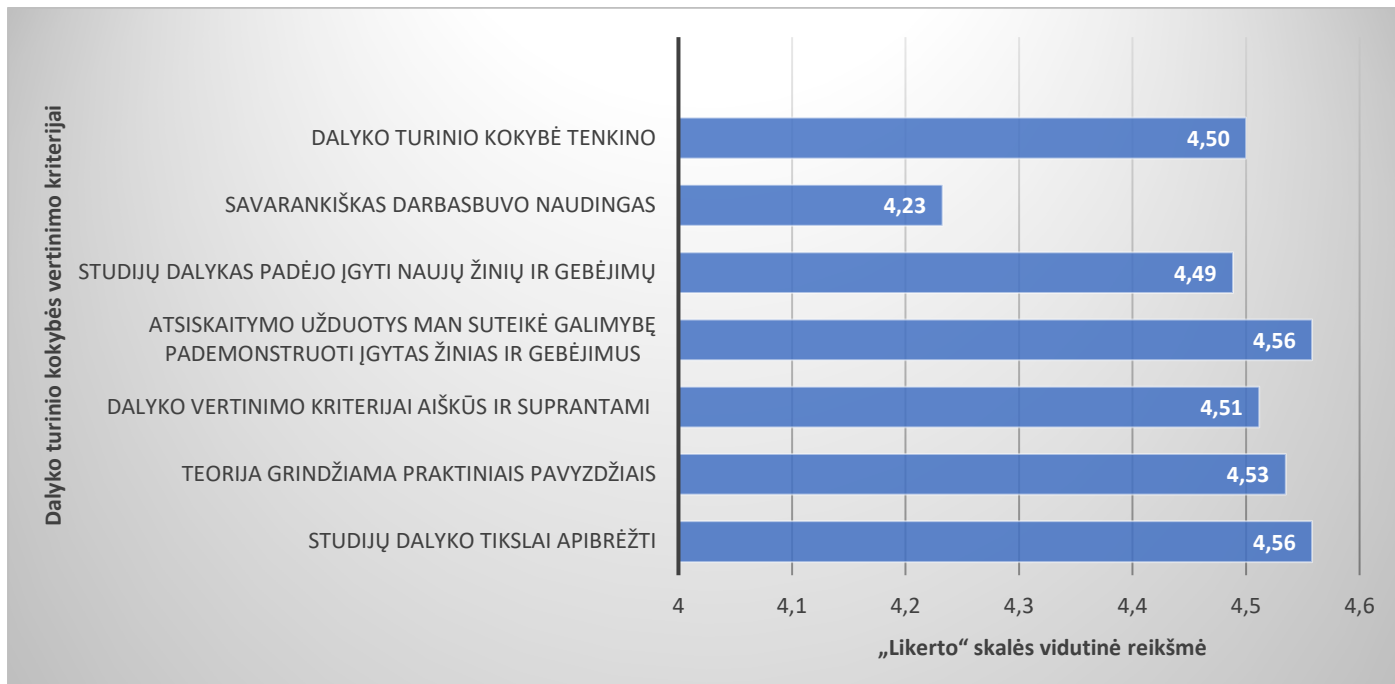
TYRIMO OBJEKTAS: 2023–2024 m. m. pavasario semestru vykdytų studijų programos „Radiologija“ studijų dalykų turinio ir dėstymo kokybė.

TYRIMO METODAI: tyrimui pasirinkta kiekybinio tyrimo strategija, taikytas duomenų rinkimo metodas (įrankis klausimynas), rinkti kiekybinio ir kokybinio pobūdžio empiriniai duomenys. Anoniminė apklausa vykdyta elektroninėje erdvėje, Studijų valdymo sistemoje. Statistinė surinktų duomenų analizė atlikta „Microsoft Excel“ programa. Studentai apklausoje dalyvavo savanoriškai, turinio kokybę vertino pagal iš anksto suformuluotus teiginius, penkių balų skalėje, kur 1 reiškė – su teiginiu visiškai nesutinku, 5 – su teiginiu visiškai sutinku.

REZULTATAI: apie 2023–2024 m. m. pavasario semestru vykdytų studijų programos „Radiologija“ studijų dalykų turinio ir dėstymo kokybę Studijų valdymo sistemoje gauti 44 studijų programos „Radiologija“ studentų pilnai užpildyti klausimynai. Tyrimo rezultatų duomenimis studijų programos „Radiologija“ studijų dalykų turinio kokybė apklausoje dalyvavusių studentų vertinama labai gerai ir gerai (4,5 balo iš 5). Labiausiai respondentai sutiko su teiginiais: „Atsiskaitymų užduotys man sudarė galimybę pademonstruoti studijų metu įgytas žinias ir gebėjimus“ (4,56 balo); „Studijų dalyko tikslai yra apibrėžti“ (4,56 balo); „Teorija grindžiama praktiniais pavyzdžiais“ (4,53 balo); „Dalyko vertinimo kriterijai yra aiškūs ir suprantami“ (4,51 balo). „Kiek mažiau studentai sutiko su teiginiais: Studijų dalykas padėjo įgyti naujų žinių ir gebėjimų“ (4,49 balo); „Savarankiškas darbas buvo naudingas“ – 4,23 balo. Studijų programos „Radiologija“ studijų dalykų turinio kokybės vertinimas pagal kriterijus pateiktas 1 paveiksle.

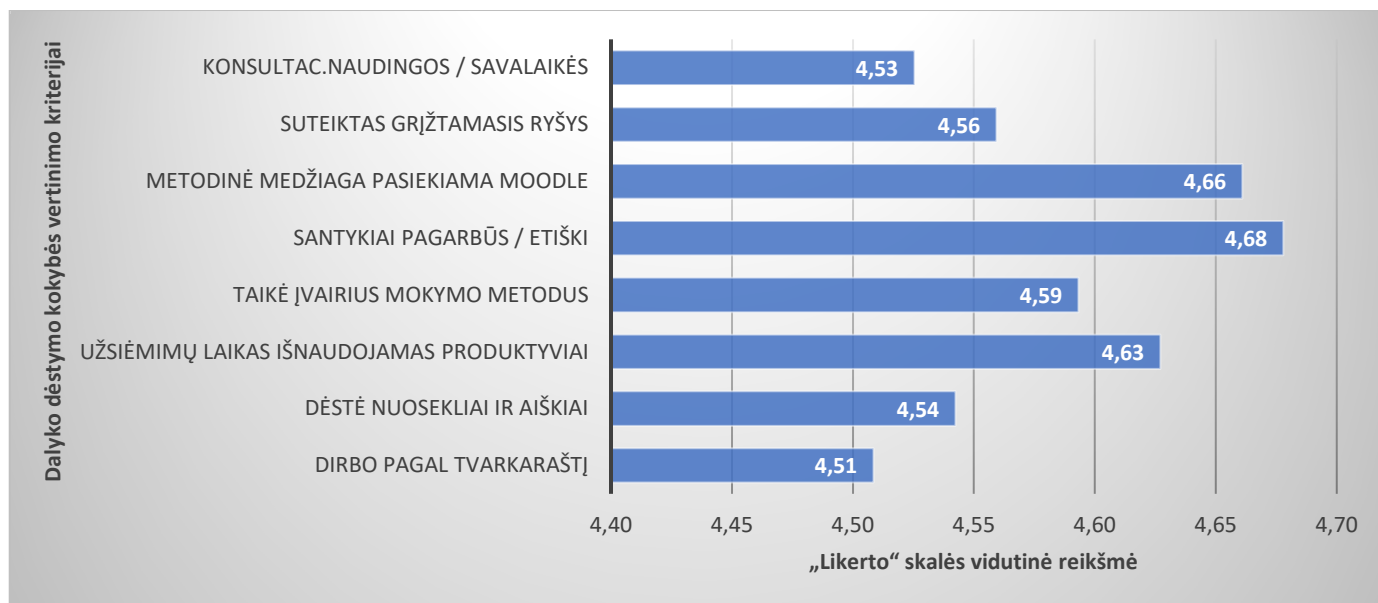
Studijų programos „Radiologija“ studijų dalykų dėstymo kokybė, apklausoje dalyvavusių studentų nuomone, įvertinta labai gerai. Respondentai labiausiai sutiko su teiginiais: „Santykiai pagarbūs ir etiški (4,68

balo); „Metodinė medžiaga pasiekama Moodle platformoje“ (4,66 balo); „Užsiėmimų laikas išnaudojamas produktyviai“ (4,63 balo); „Dėstytojas taikė įvairius mokymo metodus (4,59 balo). Kiek mažiau respondentai sutinka su teiginiu – „Dėstytojas dirbo pagal tvarkaraštį“ (4,51 balo). Studijų programos „Radiologija“ studijų dalykų dėstymo kokybės vertinimas pagal kriterijus pateiktas 2 paveiksle.



1 pav. Studijų programos „Radiologija“ studijų dalykų turinio kokybės vertinimas pagal kriterijus

Pastaba: kuo didesnis „Likerto“ skalės vidurkis, tuo respondentai labiau sutinka su pateiktu teiginiu



2 pav. Studijų programos „Radiologija“ studijų dalykų dėstymo kokybės vertinimas pagal kriterijus

Pastaba: kuo didesnis „Likerto“ skalės vidurkis, tuo respondentai labiau sutinka su pateiktu teiginiu