

STUDENTŲ APKLAUSA APIE STUDIJŲ DALYKŲ TURINIO IR DĖSTYMO KOKYBĘ

2022–2023 M. M.
RUDENS SEMESTRAS

TIKSLAS: atskleisti studentų nuomonę apie studijų dalyko turinio ir dėstymo kokybę.

TIKSLINĖ GRUPĖ: studijų programos *Automatika ir robotika* studentai, 2022–2023 m. m. rudens semest্রে išklausę studijų dalykus ir gavę įvertinimus.

VYKDYMO LAIKOTARPIS: 2022–2023 m. m. rudens semest্রে išklausytus studijų dalykus buvo galima įvertinti gavus dalyko galutinį įvertinimą iki 2023 m. vasario 28 d.

TYRIMO OBJEKTAS: 2022–2023 m. m. rudens semest্রে vykdyti studijų dalykai.

TYRIMO METODIKA: tyrimui atlikti pasirinktas apklausos metodas (rinkti kiekybinio ir kokybinio pobūdžio empiriniai duomenys). Apklausa vykdyta elektroninėje erdvėje – Studijų valdymo sistemoje (SVS). Dalyvavimas apklausoje buvo savanoriškas, apklausa buvo anoniminė, užtikrintas duomenų konfidencialumas.

Studijų dalyko turinio kokybės vertinimas buvo atliekamas pagal 6 kriterijus, dėstymo kokybės vertinimas – pagal 8 kriterijus (viso 14 kriterijų). Studentai turinio bei dėstymo kokybę vertino penkių balų skalėje, kai 1 – visiškai nesutinku, 5 – visiškai sutinku.

TYRIMO REZULTATAI

Studijų programos *Automatika ir robotika* dalykų turinio kokybės įvertinimo vidurkis yra 4,1 balas (1 pav.). Dalykų turinio kokybės vertinimas pagal atskirus kriterijus svyruoja nuo 4 iki 4,3 balo.



1 pav. Studijų programos *Automatika ir robotika* dalykų turinio kokybės vertinimas (aritmetinis vidurkis)

