

# STUDENTŲ APKLAUSA APIE STUDIJŲ DALYKŲ TURINIO IR DĖSTYMO KOKYBĘ

2023–2024 M. M.  
PAVASARIO SEMESTRAS

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

**TIKSLINĖ GRUPĖ:** studijų programos *Automatika ir robotika* studentai, 2023–2024 m. m. pavasario semestru išklause studijų dalykus ir gavę įvertinimus.

**VYKDYMO LAIKOTARPIS:** 2023–2024 m. m. pavasario semestru išklaustyti studijų dalykus buvo galima įvertinti gavus dalyko galutinį įvertinimą iki 2024 m. spalio 1 d.

**TYRIMO OBJEKTAS:** 2023–2024 m. m. pavasario semestru vykdyti studijų dalykai.

**TYRIMO METODIKA:** tyrimui atlikti pasirinktas apklausos metodas (rinkti kiekybinio ir kokybinio pobūdžio empiriniai duomenys). Apklausa vykdyta elektroninėje erdvėje – Studijų valdymo sistemoje. 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 4,8 balo (žr. 1 pav.), t. y. aukštesnis nei 2022–2023 m. m. pavasario semestru (buvo 4,1 balo).



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

