

BAIGIAMOJO KURSO CH21 GRUPĖS STUDENTŲ APKLAUSA APIE STUDIJŲ PROGRAMĄ CHEMINĖ ANALIZĖ

Vykdomo laikas. Internetinė apklausa buvo vykdoma per e-apklausų sistemą *Lime Survey 2023* gegužės – birželio mėn.

Tikslas - ištirti CH21 grupės baigiamojo kurso studentų nuomonę apie požiūrį į studijas ir profesinės veiklos perspektyvas, siekiant studijų proceso tobulinimo.

Trumpas klausimyno pristatymas. Buvo pateikta 10 klausimų, siekiant sužinoti, kaip studijų kokybę atitiko absolventų lūkesčius, atsakymai buvo vertinami 5 balų skalėje, čia 5 reiškia visiškai sutinku, o 1 – visiškai nesutinku. Absolventai įsivertino studijų metu išsiugdytas kompetencijas bei pasirengimą profesinei karjerai po studijų baigimo. Taip pat reikėjo parašyti refleksijas apie požiūrį į studijas ir profesinės veiklos perspektyvas bei savo pasiūlymus. Pateiktos 2, gautos 2 anketos.

Apklausos rezultatų pristatymas. Buvo atlikta SSGG analizė:

Stiprybės.

1. Kritinis mąstymas, bendravimas ir bendradarbiavimas, savarankiškumas ir organizuotumas, kūrybiškumas, iniciatyvumas, asmeninė lyderystė, problemų sprendimas bei noras tobulėti – tai kompetencijos, kurias baigiamojo kurso studentai teigia išsiugdę studijų metu;
2. Studentai teigė, kad yra pakankamai pasirengę profesinei karjerai po studijų baigimo ir darbui pagal studijų programą.
3. Studijos atitiko baigiamojo kurso studentų lūkesčius.

Silpnybės.

1. Studentai nuosaikiau vertina galimybę išsiugdyti konfliktų sprendimo kompetenciją studijų metu.

Galimybės.

1. Ieškoti galimybių didinti praktinio mokymo apimtį;
2. Absolventų rekomenduotų Cheminės analizės SP studijuoti draugams / kolegoms / pažįstamiems.

Grėsmės.

1. Mažas studijuojančių *Cheminės analizės* studijų programą skaičius grupėse;
2. Sudėtinga Lietuvos ekonominė situacija ir švietimo politika neskatina studentų rinktis fizinių mokslų studijų srities studijų.

Tolimesni veiksmai. Baigiamojo kurso studentų apklausa apie studijų programą yra viena iš priemonių studijų programos savianalizės rengimui, studijų programos tobulinimui ir studijų kokybės gerinimui. Apklausos rezultatai skelbiami ATF tinklapyje, supažindinami katedros dėstytojai, teikiami pasiūlymai SP komitetui dėl studijų programos tobulinimo.