

MAISTO TECHNOLOGIJOS STUDIJŲ PROGRAMOS ABSOLVENTŲ (2024 m.) APKLAUSOS APIE STUDIJUOTĄ STUDIJŲ PROGRAMĄ, ĮGYTAS KOMPETENCIJAS IR ĮSITVIRTINIMĄ DARBO RINKOJE

Vykdyimo laikas. Apklausa buvo vykdoma pasibaigus studijoms, po 6 mėn. Anketa buvo įdėta į VK e-apklausų sistemą *Lime Survey*. Apklausa internetu vyko 2025 m. sausio mėn.– vasario mėn.

Tikslas. Sužinoti 2024 m. laidos *Maisto technologijos* studijų programos absolventų nuomonę apie studijuotą programą, įgytas kompetencijas ir įsitvirtinimą darbo rinkoje.

Trumpas klausimyno pristatymas.

Absolventai vertino studijų programą pagal 10 pateiktų klausimų susijusių su darbine veikla, darbo vieta, įsidarbinimo galimybėmis. Buvo prašoma įvertinti studijų programos atitikimą jų lūkesčiams, įgytų žinių ir įgūdžių pakankamumą darbo rinkoje taip pat pateikti pastebėjimus apie studijas.

Apklausoje rezultatų pristatymas.

Apklausoje dalyvavo 2024 metų laidos Maisto technologijos studijų programos 8 absolventai. Apklausos rezultatai parodė, kad didžioji dalis (87,5 proc.) apklaustųjų absolventų dirba. Didžioji dalis (62,5 proc.) turi darbą, susijusį su baigta studijų programa, 12,5 proc. apklaustųjų nurodė, kad dirba kitą, aukštos kvalifikacijos darbą, o tiek pat 12,5 proc. – dirba kitą, žemesnės kvalifikacijos darbą. Nedarbingųjų yra 12,5 proc. apklaustųjų.

Privataus sektoriaus organizacijose dirba 62,5 proc. apklaustųjų, 25 proc. dirba pagal individualios veiklos pažymėjimą, verslo liudijimą, 12,5 proc. – pagal autorines (paslaugų) sutartis, 12,5 proc. – atsitiktinius darbus. Toliau tęsia studijas 25 proc. apklaustųjų, bet yra ir 12,5 proc. apklaustųjų, kurie šiuo metu turi bedarbio statusą.

Visi apklaustieji (100 proc.) nurodė, kad įsitvirtinimas darbo rinkoje priklauso nuo jų pačių sugebėjimų, motyvacijos. Tačiau dauguma (87,5 proc.) taip pat patvirtino nuomonę, kad įsitvirtinimą darbo rinkoje nulemia ir išorinės priežastys.

Apklaustieji pateikė tokius pastebėjimus apie studijas Vilniaus kolegijoje:

1. Studijų programa savo modulių/dalykų apimtimi geba paruošti maisto technologijų specialistus.
2. Laboratorių atnaujinimas bei naujų žaliavų ir įrankių užsakymas ne tik palengvino tam tikrus studijų procesus, bet ir suteikė galimybę plėsti žinias praktinėje aplinkoje.
3. Esu labai patenkinta studijomis! Didžiuojuosi, kad baigiau savo studijų programą Vilniaus kolegijoje.
4. Pati geriausia mokymosi įstaiga visais aspektais. Labai komfortiška ir draugiška akademinė aplinka.
5. Daug komandinio darbo, daug pagalbos ir dėmesio iš dėstytojų.
6. Daugiau orientuotis į maisto chemiją, nes dirbant vis daugiau jos reikia, o organinės ir neorganinės chemijos labai minimaliai reikia dirbant viešojo maitinimo sektoriuje.

Apibendrinimas:

Maisto technologijos studijų programa apklaustiesiems absolventams paliko gerus įspūdžius, studijos buvo tinkamai organizuotos ir informatyvios, įgytos kompetencijos suteikia galimybes įsitvirtinti profesijoje.