



INFORMACIJOS SISTEMŲ STUDIJŲ PROGRAMOS ABSOLVENTŲ APKLAUSOS APIE STUDIJUOTĄ PROGRAMĄ, ĮGYTAS KOMPETENCIJAS IR ĮSITVIRTINIMĄ DARBO RINKOJE APIBENDRINIMAS

2023 M.

Studijų programa: Informacijos sistemos.

Apklausos vykdymo laikas: po 6 mėnesių baigus studijas.

Tikslas: sužinoti absolventų nuomonę apie studijuotą programą, įgytas kompetencijas ir įsitvirtinimą darbo rinkoje.

Trumpas klausimyno pristatymas: Absolventai vertino dėstymą pagal 14 tipinių pateiktų teiginių skalėje nuo 1 iki 5, kur 5 reiškia visiškai sutinku, 1 – visiškai nesutinku.

Apibendrinimas: studentai buvo apklausti naudojant Vilniaus kolegijos patvirtą apklausų klausimyną. Absolventų apklausoje apie studijuotą studijų programą, įgytas kompetencijas ir įsitvirtinimą darbo rinkoje dalyvauti buvo pakviesti 35 Informacijos sistemų studijų programos absolventai. 33% apklaustųjų dirba pagal studijų programą, 50% - kitą aukštos kvalifikacijos darbą, 17% nėra atsakymo. 83% absolventų dirba privataus sektoriaus organizacijose, 17% - dirba pagal individualios veiklos pažymėjimą. 83% apklaustųjų jau turėjo darbus dar studijuodami. 16% absolventų nurodo, jog jų darbo pobūdis visiškai atitinka baigtas studijas, 16% - atitinka, 33% - iš dalies atitinka, 17% - visiškai neatitinka. Ne visi apklaustieji sutinka, kad pasirinktos studijos atitiko jų lūkesčius, tačiau atliktos praktikos buvo naudingos, žinios ir įgūdžiai įgyti studijų metu pritaikomi darbo rinkoje. 67% apklausoje dalyvavusių absolventų teigia, jog po studijų baigimo jiems teko papildomai tobulinti įgytą kvalifikaciją, CCNA, Container specialization, Linux administration srityje, 16% tobulinti kvalifikacijos nereikėjo. 83% apklausoje dalyvavusių absolventų teigia, jog įsitvirtinimui darbo rinkoje daugiau įtakos turi jų pačių gebėjimai, motyvacija, galimybės, situacija darbo rinkoje nei pasirengimas aukštojoje mokykloje. Praėjus 6 mėnesiams po studijų baigimo, absolventai Vilniaus kolegijos Elektronikos ir informatikos fakulteto Informacijos sistemų studijų programos studijas vertina labai gerai: studijos labai kokybiškos, motyvuojančios, įdomios, daug praktikos, atitinka lūkesčius. Pagal profesijas 17% absolventų dirba Sistemų analitikais, 17% - Pagalbos informacinių technologijų ir ryšių sistemų naudotojams technikas, 17% - Informacinių technologijų sistemų administratoriais, 17% - Konsultantai kompiuterių sistemų klausimais, 17% - Programinės įrangos testuotojais, 33% - Kitos parinktys.

Dėstytojai buvo supažindinti su detaliais absolventų apklausos rezultatais ir aptartos tobulinimo kryptys.

**INFORMACIJOS SISTEMŲ STUDIJŲ PROGRAMOS ABSOLVENTŲ APKLAUSOS
APIE STUDIJUOTĄ PROGRAMĄ, ĮGYTAS KOMPETENCIJAS IR
ĮSITVIRTINIMĄ DARBO RINKOJE APIBENDRINIMAS
2022 M. PAVASARIS**

Studijų programa: Informacijos sistemos.

Apklauskos vykdymo laikas: po 6 mėnesių baigus studijas.

Tikslas: sužinoti absolventų nuomonę apie studijuotą programą, įgytas kompetencijas ir įsitvirtinimą darbo rinkoje.

Trumpas klausimyno pristatymas: Absolventai vertino dėstymą pagal 14 tipinių pateiktų teiginių skalėje nuo 1 iki 5, kur 5 reiškia visiškai sutinku, 1 – visiškai nesutinku.

Apibendrinimas: studentai buvo apklausti naudojant Vilniaus kolegijos patvirtą apklausų klausimyną. 55% apklaustųjų dirba pagal studijų programą, 18% - kitą aukštos kvalifikacijos darbą, 18% dirba žemesnės kvalifikacijos darbą. 73% absolventų dirba privataus sektoriaus organizacijose, 10% - dirba pagal individualios veiklos pažymėjimą. Daugiau nei pusė atsakiusių praėjus 3 mėnesiams po studijų baigimo dirba pagal specialybę, trečdalis – jau turėjo darbus dar studijuodami. Didžioji dauguma absolventų nurodo, jog jų darbo pobūdis iš dalies arba visiškai atitinka baigtas studijas. Didžioji dauguma apklaustųjų teigia, kad pasirinktos studijos atitiko jų lūkesčius, atliktos praktikos buvo naudingos, žinios ir įgūdžiai įgyti studijų metu pritaikomi darbo rinkoje. 27% apklausoje dalyvavusių absolventų teigia, jog po studijų baigimo kėlė kvalifikaciją siekdami įgyti naujų kompetencijų ir išsilaikyti sertifikatus: Microsoft exam MD-100 ir MD-101, SAFe, ITIL 4 foundation, Azure fundamentals srityje. Dauguma apklausoje dalyvavusių absolventų teigia, jog įsitvirtinimui darbo rinkoje daugiau įtakos turi jų pačių gebėjimai, motyvacija, galimybės, situacija darbo rinkoje nei pasirengimas aukštojoje mokykloje. Praėjus 6 mėnesiams po studijų baigimo, absolventai Vilniaus kolegijos Elektronikos ir informatikos fakulteto Informacijos sistemų studijų programos studijas vertina labai gerai: studijos labai kokybiškos, motyvuojančios, įdomios, daug praktikos, atitinka lūkesčius. Pagal profesijas 10% absolventų dirba Informacinių technologijų ir ryšių paslaugų srities vadovais, 18% - Sistemų analitikais, 9% - Programinės įrangos kūrėjais, 27% - Sistemų administratoriais, 18% - Informacinių technologijų sistemų administratoriais, 9% - Kompiuterijos inžinieriais, 9% - Konsultantai kompiuterių sistemų klausimais, 9% - Programuotojais, 9% - Grafinių sistemų

analitikais, 9% - Programinės įrangos projektuotojais, 9% - Programų analitikais, 18% - Programinės įrangos testuotojais.

Dėstytojai buvo supažindinti su detaliais absolventų apklausos rezultatais ir aptartos tobulinimo kryptys.

**INFORMACIJOS SISTEMŲ STUDIJŲ PROGRAMOS
ABSOLVENTŲ APKLAUSOS APIE STUDIJUOTĄ PROGRAMĄ,
ĮGYTAS KOMPETENCIJAS IR ĮSITVIRTINIMĄ DARBO RINKOJE
APIBENDRINIMAS**

2020-2021 M. M.

Studijų programa: Informacijos sistemos.

Apklausiamųjų imtis: Informacijos sistemų studijų programos absolventai.

Apklausoje vykdymo laikas: po 6 mėnesių baigus studijas.

Tikslas: sužinoti absolventų nuomonę apie studijuotą programą, įgytas kompetencijas ir įsitvirtinimą darbo rinkoje.

Trumpas klausimyno pristatymas: studentai vertino dėstymą pagal 11 tipinių pateiktų teiginių skalėje nuo 1 iki 5, kur 5 reiškia visiškai sutinku, 1 – visiškai nesutinku. Apibendrinimas: studentai buvo apklausti naudojant Vilniaus kolegijos patvirtą apklausų klausimyną. Beveik pusė atsakiusių praėjus 6 mėnesiams po studijų baigimo dirbo pagal specialybę, trečdalis – kitą aukštos kvalifikacijos darbą, o likusieji – žemesnės kvalifikacijos darbą arba dar nedirbo. Tikėtina, jog dauguma apklaustųjų diplomantų dar nėra užtikrinti, kad jų įgytos žinios ir įgūdžiai yra paklausūs darbo rinkoje. Nepaisant to, jog kai kurie studentai dirba ne pagal specialybę, dauguma darbą susirado dar studijuodami. Didžioji dauguma absolventų nurodo, jog jų darbo pobūdis iš dalies arba visiškai atitinka baigtas studijas. Didžioji dauguma apklaustųjų teigia, kad pasirinktos studijos atitiko jų lūkesčius, atliktos praktikos buvo naudingos, žinios ir įgūdžiai įgyti studijų metu pritaikomi darbo rinkoje. Daugiau nei pusė apklausoje dalyvavusių absolventų teigia, jog po studijų baigimo jiems neteko papildomai tobulinti įgytą kvalifikaciją, Visgi didžioji dauguma absolventų teigia, jog norėtų patobulinti profesines žinias programavimo srityje.

Dauguma apklausoje dalyvavusių absolventų teigia, jog įsitvirtinimui darbo rinkoje daugiau įtakos turi jų pačių gebėjimai, motyvacija, galimybės, situacija darbo rinkoje nei pasirengimas aukštojoje mokykloje.

Praėjus 6 mėnesiams po studijų baigimo, absolventai Vilniaus kolegijos Elektronikos ir informatikos fakulteto Informacijos sistemų studijų programos studijas vertina labai gerai:

dėstytojai gerai paruošia studentus, maloni aplinka, puiki vieta mąstantiems apie ateitį. Dėstytojai buvo supažindinti su detaliais absolventų apklausos rezultatais ir aptartos tobulinimo kryptys.

Alumnai supažindinami su apklausų rezultatų apibendrinimais ir dėkojama už išreikštą konstruktyvią nuomonę siekiant pagerinti dėstyimo kokybę.