

KRAŠTOVAIZDŽIO DIZAINAS STUDIJŲ PROGRAMOS STUDENTŲ PASIRENGIMO PROFESINEI VEIKLAI APKLAUSA

Vykdyto laikas: Apklausa buvo vykdoma 2024 m. birželio mėn. per e-apklausių sistemą *Lime Survey*.

Tikslas – įvertinti Kraštovaizdžio dizaino studijų programos studentų pasirengimą profesinei veiklai.

Trumpas klausimyno pristatymas. Apklausos tikslinė grupė buvo darbdaviai, kurių įmonėse Kraštovaizdžio dizaino studijų programos (*ZD21* ir *ZD21S* gr.) studentai atliko baigiamąją profesinės veiklos praktiką rudens semestre. Praktikos vadovams įmonėse buvo pateiktas klausimynas.

Apklausos rezultatų pristatymas. Kraštovaizdžio dizaino studijų programos studentai 2023 m. rudens semestre baigiamąją praktiką atliko šiose įstaigose/organizacijose: UAB „Floralita dizainas“ (5 studentai), VšĮ „Vilniaus miesto parkai, Kraštovaizdžio architektūros studija AOE Lozuraitis, UAB „Sodo fejė“, UAB „CSD Inžinieriai“, MB „Sodas ir sodininkas“, UAB „Želmita“, VšĮ Klaipėdos universiteto Botanikos sode. Praktikos metu trys (3) studentai buvo įdarbinti „Gėlininko – darbuotojo“ (2) ir „apželdintojo“ (1) pareigoms. Keturi (4) studentai baigiamąją praktiką atliko pagal Erasmus + mainų programą „Karaliaus Mihajaus I – ojo“ iš Timișoaros Gyvybės mokslų universitete (University of Life Sciences „King Mihai I“ from Timisoara), Rumunijoje.

Praktikos vadovas įmonėje vertino Kraštovaizdžio dizaino studijų programos studento baigiamosios praktikos atlikimą. Buvo vertinama: teorinės žinios, praktiniai gebėjimai, darbštumas, iniciatyvumas, savarankiškumas, smalsumas, komunikabilumas, tikslo siekimas. Taip pat darbdaviai teigė (84 proc.), kad kraštovaizdžio dizaino studijų programos studentai yra visiškai pasirengę profesinei veiklai, 16 proc. respondentų teigė, jog studentai „iš dalies pasirengę“ profesinei veiklai. Visų studentų įvertinimai – 10 (puikiai) ir 9 (labai gerai). Be to, visų studentų praktikos užduočių įvykdymas – 100 proc. Praktikos vadovai įmonėse labai vertino tai, kad Vilniaus kolegijos Kraštovaizdžio dizaino studijų programos studentai yra savarankiški, atsakingi, kruopštūs, konstruktyvūs, racionalūs, komunikabilūs, darbštūs, punctualūs, moka savarankiškai atlikti užduotis, kūrybiški, smalsūs, gudrūs, inovatyvūs, siekiantis savo užsibrėžtų tikslų, greitos reakcijos bei gebantys dirbti tiek individualiai, tiek komandoje. Į klausimą „kaip bendradarbiaujate

su Agrotechnologijų fakultetu” įmonės atstovai atsakė, kad studentus priima atlikti praktiką, dalyvauja baigiamųjų darbų gynimo komisijos darbe bei sudaro dėstytojams galimybę tobulinti kvalifikaciją. 3 proc. vadovų teigė, kad ateityje planuoja įdarbinti kraštovaizdžio dizaino studijų programos absolventus savo įmonėje, likusieji (97 proc.) atsakė, kad nežino/negali atsakyti. Išsakydami savo nuomonę apie studentų baigiamąją praktiką įmonėje, darbdaviai pateikė ir savo pasiūlymus: ilginti baigiamosios profesinės praktikos trukmę, tuomet studentas galėtų daugiau laiko praleisti įmonėje bei tobulinti savo teorines žinias ir praktinius įgūdžius. Taip pat viena iš rekomendacijų buvo – darbo rinkai rengti kvalifikuotus aplinkos inžinerijos specialistus bei sodininko specialybės atsiradimas. Pagrindiniais veiksniais, kurie nulemia aukštųjų mokyklų absolventų įsidarbinimą, respondentai įvardijo šiuos: įgytas išsilavinimas, profesinės žinios, gebėjimai bei įgūdžiai ir geras praktinis pasirėngimas įgytas studijų metu, įdėtos pastangos bei asmeninės savybės.

Apibendrinimas: Apklausoje dalyvavusiųjų praktikos vadovų įmonėse teigė, kad labiausiai reikėtų gerinti studentų praktinius įgūdžius, ugdyti kantrybę. Rekomenduojamas nuolatinis teorinių gilinimas, ypač augalų ekologijos srityje, bei jų pritaikymas praktikoje, domėjimasis naujovėmis bei užsienio šalių praktika augalų priežiūros ir želdynų įrengimo srityse. Praktikos vadovai įmonėse pažymėjo, jog noriai dalinasi savo asmenine praktine patirtimi su studentais. Priimdami studentą į praktiką savo įmonėje, ateityje tikisi atrasti darbuotoją sau. Bendravimas su studentais teikia jiems abipusę naudą pasikeičiant žiniomis, naujovėmis, patirtimi.

Tolimesni veiksmai. Apklauso duomenys bus apsvarstyti Kraštotvarkos ir agroverslo technologijos katedros posėdyje ir bus panaudoti fakulteto metinei ir studijų programos pažangos ataskaitoms rengti bei tarptautinei akreditacijai.