

ABSOLVENTŲ APKLAUSA APIE PASIRENGIMĄ PROFESINEI VEIKLAI IR INTEGRACIJĄ Į DARBO RINKĄ

2024 m.

Tyrimo vykdymo laikotarpis:

2024 m. lapkričio 26 d. – gruodžio 23 d.

Tyrimo tikslas: atskleisti absolventų nuomonę apie pasirengimą profesinei veiklai ir integraciją į darbo rinką.

Tikslinė grupė – 2023 m. Informatikos, inžinerijos ir technologijų fakulteto absolventai.

Tyrimo metodika – apklausa (rinkti kiekybinio ir kokybinio pobūdžio empiriniai duomenys). Apklausa vykdyta elektroninėje erdvėje, naudojant *LimeSurvey* apklausų sistemą. Pateikta 15 klausimų.

Vienas pateiktų klausimų leido nustatyti rekomendavimo rodiklį (NPS), prašantį vertinti rekomendavimo tikimybę skalėje nuo 1 iki 10 balų, kai 1 reiškia – „tikrai nerekomenduočiau“, o 10 – „tikrai rekomenduočiau“. Remiantis atsakymais, absolventai sugrupuojami į: rekomenduotojus (9-10 balų), pasyvius (7-8 balai), peikėjus (1-6 balai).

NPS = rekomenduotojai %. NPS reikšmė lygi arba didesnė už 0, pripažįstama kaip geras rezultatas. NPS viršijantis 50 – ypatingai aukštas rezultatas.

Tyrimo duomenys apdorojami *SPSS 20 for Windows* programa.

Tyrimo patikimumas. Išsiųsta 147 kvietimai. Anketų grįžtamumas – 20 proc. Tyrimo paklaida 16,36 proc.

TYRIMO REZULTATAI (N=29)

Pirmaisiais klausimais apklausoje dalyvavusių absolventų buvo prašoma pateikti atsiliepimą apie studijas kolegijoje. Geriausiai buvo įvertintos studijų sąlygos (žr. lentelę).

Teiginiai (vertinimas 5 balų skalėje, kai 1 – visiškai nesutinku, o 5 – visiškai sutinku)	Įvertinimų vidurkis
Studijos atitiko mano lūkesčius	3,83
Žinios ir įgūdžiai įgyti studijų metu yra naudingi profesinėje veikloje	3,41
Studijų sąlygos buvo tinkamos	4,21
Dėstymo kokybė buvo aukšto lygio	3,37
Studijuodamas (-a) galėjau derinti studijas ir darbą	3,83
Studijų metu įgytos kompetencijos labai prisidėjo prie mano karjeros tikslų siekimo	3,34
Apskritai esate patenkintas (-a) studijomis aukštojoje mokykloje	3,93

81,49 proc. absolventų nurodė, kad studijų metu atlikta praktika buvo naudinga įsidarbinant.

24,14 proc. apklausoje dalyvavusių absolventų teigė, kad baigus studijas teko papildomai mokytis. Komentuodami atsakymus, kai kurie (KT, MT programų) absolventai pažymėjo, jog tęsė studijas magistratūroje. AR absolventas nurodė, jog lankė Programavimo mokymus su skirtingais valdikliais. MM absolventas pažymėjo papildomai mokėsi 3D modeliavimo, filmavimo bei video montavimo.

86,21 proc. apklausoje dalyvavusių absolventų nurodė, jog yra dirbantys (6,9 proc. iš jų – dirba ir studijuoja), 3,45 proc. – tik studijuoja. 88,89 proc. absolventų dirba Lietuvos didmiesčiuose (Vilnius, Kaunas, Klaipėda, Šiauliai, Panevėžys).

Didžioji dalis 40,74 proc. apklausoje dalyvavusių absolventų nurodė, kad dirbti pradėjo dar bestudijuodami kolegijoje (žr. lentelę).

Įsidarbinimo laikotarpis	Atsakymai, proc.
Jau dirbau bestudijuodamas (-a)	44,74 %
Per 1–3 mėn. po studijų baigimo	29,63 %
Per 4–7 mėn. po studijų baigimo	25,93 %
Per 8–12 mėn. po studijų baigimo	3,70 %
ilgiau nei per vienerius metus po studijų baigimo	0 %

Absolventų nuomone, įsidarbinant daugiausia reikšmės turėjo jų asmeninės savybės (žr. lentelę).

Labiausiai įsidarbinti įtakos turėję veiksniai	Atsakymai, proc.
Įgytas aukštojo mokslo diplomą	10,23 %
Išaugusi specialybės paklausa	7,95 %
Asmeninės savybės	23,86 %
Žinios ir įgūdžiai įgyti studijų metu	15,91 %
Žinios ir įgūdžiai įgyti ne studijų metu	13,64 %
Praktiniai įgūdžiai	22,73 %
Socialiniai ryšiai (pažintys)	5,68 %

Ieškant darbo, absolventų nuomone, labiausia pasiteisinančios priemonės yra gyvenimo aprašymo (CV) siuntimas darbdaviams, aktyvi darbo paieška interneto portaluose ir socialiniai ryšiai (žr. lentelę).

Labiausiai įsidarbinti padėję darbo paieškos būdai	Atsakymai, proc.
CV darbdaviams siuntimas	37,74 %
Registracija Užimtumo tarnyboje ir jos organizuojamos priemonės	9,43 %
Paieška interneto portaluose	24,53 %
Tiesioginis lankymasis pas darbdavius	11,32 %
Socialiniai ryšiai	11,32 %
Kontaktai su aukštosios mokyklos Karjeros skyriumi	5,66 %

Pasitenkinimą karjera lemia įvairūs veiksniai. Absolventų pasitenkinimo karjera įvertinimų vidurkis 3,37. Galima teigti, kad absolventų darbovietėse vyrauja pakankamai geri santykiai tarp vadovų ir pavaldinių, įmonėse sudarytos sąlygos profesiniam tobulėjimui (žr. lentelę).

Teiginiai (vertinimas 5 balų skalėje, kai 1 – visiškai nesutinku, 5 – visiškai sutinku)	Įvertinimų vidurkis
Surasti darbą po studijų nebuvo sudėtinga	2,96
Jums patinka atliekama darbinė veikla	3,70
Atlygis už Jūsų atliekamą darbą yra tinkamas	3,41
Lengvai rastumėte kitą darbą	2,78
Savo darbe sėkmingai pritaikote studijose įgytas žinias	2,74
Darbe galite tobulėti	3,93
Darbe vyrauja geri santykiai tarp vadovo ir jo pavaldinių	4,07

Absolventų nuomone, būtų galima pagerinti studijų kokybę Kauno kolegijoje, kad baigę studijas absolventai galėtų integruotis į darbo rinką. Daugiau dėmesio, jų nuomone, reikia skirti: studijų turiniui ir profesinės veiklos praktikai įmonėse; glaudesniajam dėstytojų ir studentų bendradarbiavimui; skatinti studentus mainų programos (žr. lentelę).

Teiginiai (vertinimas 10 balų skalėje, kai 1 – visiškai nereikalinga, 10 – labai reikalinga)	Įvertinimų vidurkis
Reikėtų labiau suderinti studijų programas su darbo rinkos poreikiais	7,8
Suteikti daugiau teorinių žinių	6,0
Daugiau laiko skirti profesinei praktikai	8,3
Padidinti mokymosi krūvį	5,4
Kelti dėstytojų kvalifikaciją	7,8
Atnaujinti studijų materialinę bazę	7,96
Atnaujinti bibliotekos fondus	6,2
Gerinti galimybę naudotis informacinėmis kompiuterinėmis technologijomis	7,3
Skatinti studentus dalyvauti mainų programose	7,12
Skatinti studentus dalyvauti mokslo taikomojoje veikloje (atlikti tyrimus, rengti straipsnius, skaityti pranešimus ir pan.)	6,6
Kviesti daugiau užsienio dėstytojų skaityti paskaitas	7,5
Gerinti dėstytojų ir studentų bendradarbiavimą	8,2

Atsakydami į atviro tipo klausimą, absolventai pateikė ir konkretesnių pasiūlymų, kaip būtų galima pagerinti studijų kokybę. Buvo siūloma: organizuoti daugiau susitikimų su įmonių atstovais- į paskaitas kviesti daugiau lektorių iš Lietuvos ir užsienio verslo, pramonės įmonių, dažniau organizuoti pažintinius vizitus į įmones; daugiau dėmesio praktikos vietų paieškai ir darbo vietų pasiūlai didžiosiose ir pažangiausiose įmonėse; stiprinti kolegiską ryšį tarp dėstytojų ir studentų; labai supažindinti studentus su jų įsidarbinimo/laisvai samdomo darbuotojo ypatumais, karjeros (studijų ir darbo) galimybėmis baigus studijas.

Dalis absolventų pastebėjo, kad kai kuriais atvejais studentams patiems reikia daugiau noro ir pastangų pasinaudoti visomis galimybėmis, kurias suteikia kolegija.

Vertinant atsakymus į klausimą „Ar jūs rekomenduotumėte Kauno kolegiją savo draugui ar kolegai?“, apskaičiuotas rekomendavimo rodiklis NPS = 13,79

Įvertinimas balais	Atsakymas, proc.
1–6 balai	20,69 %
7–8 balai	44,83 %
9–10 balai	34,48 %

Žemiau pateikti keli atsakymai, kuriuos pateikė absolventai, komentuodami savo vertinimus.

„Rekomenduočiau – dėstytojai ir aplinka draugiška. Buvo įdomu studijuoti, daug naujo sužinojau. Asmenybę tobulino studijos, pavyko derinti studijas su darbu“ (MT studijų programos absolventai).

„Gera kolegijos atmosfera, dėstytojų bendravimas su studentais. Rekomendavau sesei ir ji dabar mokosi KK“ (MM studijų programos absolventai).

„Tikrai rekomenduočiau, nes kompetetinga mokymo įstaiga (teorija siejasi su praktika).“ (AR studijų programos absolventai).