



## **VILNIAUS UNIVERSITETO 2025 METŲ VEIKLOS ATASKAITA**

## TURINYS

REKTORIAUS ŽODIS.....	6
VILNIAUS UNIVERSITETO SKAIČIAI IR FAKTAI .....	8
MOKSLINĖ VEIKLA.....	9
Mokslininkų rengimas .....	9
Podoktorantūros stažuotės .....	10
Mokslo projektai.....	11
Mokslo žinių sklaida.....	12
Žinių ir technologijų perdavimas .....	13
Mokslo finansavimas .....	16
Veiklos apibendrinimas .....	17
STUDIJOS .....	19
Studijų pasiūla .....	19
Universiteto studentai ir absolventai .....	23
Studijų finansavimas.....	28
Veiklos apibendrinimas .....	29
UNIVERSITETAS BENDRUOMENEI .....	31
Paslaugos ir parama studentams, darbuotojams .....	31
Bendruomenės grįžtamasis ryšys .....	36
Studentų bendruomenė .....	36
Alumnai, emeritai .....	37
Svarbūs pasiekimai, apdovanojimai ir laimėjimai .....	38
Veiklos apibendrinimas .....	39
UNIVERSITETAS VISUOMENEI.....	40
Universiteto partnerystės ir bendradarbiavimas .....	40
Universiteto iniciatyvos visuomenei.....	42
Mokymosi visą gyvenimą veiklos.....	43
XXI a. pedagogika.....	44
Ekspertinė ir mokslo populiarinimo veiklos .....	46
Vilniaus universiteto fondo veikla .....	48
Veiklos apibendrinimas .....	50
UNIVERSITETO VALDYMAS .....	52
Universiteto finansavimas ir išlaidos .....	52
Projektinė veikla .....	53
Personalas.....	56
Universiteto veiklos tobulinimo iniciatyvos .....	58
Veiklos apibendrinimas .....	59
SANTRUMPŲ SĄRAŠAS .....	60
1 Priedas. Vilniaus universiteto bendruomenės apdovanojimai ir pasiekimai	
2 Priedas. Kamieninių akademinų padalinių kortelės	
3 Priedas. Kamieninių neakademinų padalinių kortelės	

## Paveikslų tyrinys

1.1 pav. Studijuojančiųjų doktorantūroje pasiskirstymas pagal mokslo sritis 2025 m. Vilniaus universitete .....	8
1.2 pav. Universiteto doktorantų dalis tarp visų šalies doktorantų pagal mokslo sritis .....	8
1.3 pav. Mokslo krypčių, kuriose, vykdomos doktorantūros studijos, skaičius .....	8
1.4 pav. Priimtųjų studijuoti doktorantūroje universitete skaičiai pagal mokslo sritis 2021–2025 m. ....	9
1.5 pav. Apgintų daktaro disertacijų skaičiaus pasiskirstymas pagal mokslo sritis 2021–2025 m. ....	9
1.6 pav. Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus universitete kaita 2021–2025 m. ....	10
1.7 pav. Mokslo projektų skaičiaus kaita universitete ir tarptautinių projektų dalis 2021–2025 m. ....	10
1.8 pav. Lietuvos ir universiteto mokslinių publikacijų dalis „Web of Science Core Collection“ duomenų bazėje 2021–2025 m. ....	12
1.9 pav. Universiteto patentų paraiškų sudėtis pagal patento išdavimo ar paraiškos pateikimo jurisdikciją.....	13
1.10 pav. Universiteto patentų sudėtis pagal patento išdavimo ar paraiškos pateikimo jurisdikciją .....	13
1.11 pav. Lėšų universiteto mokslinei veiklai finansuoti pagal finansavimo šaltinius paskirstymas 2021–2025 m. ....	15
1.12 pav. Mokslo skatinimo fondo lėšų paskirstymas 2025 m. ....	16
1.13 pav. Mokslo skatinimo fondo 2025 m. finansuotų projektų tarpdalykiškumo srutai .....	16
2.1 pav. Studijų programų pasiūla universitete 2025 m. ....	19
2.2 pav. Individualių studijų dalykų pasirinkimų ir gretutines studijas pasirinkusių studentų dinamika 2023–2025 m. m. ....	20
2.3 pav. Klausytojų skaičiaus ir studijų programų, kuriose jie pasirinko dalykus, dinamika 2023–2025 m. semestruose .....	21
2.4 pav. „Erasmus+“ partnerių ir dvišalių sutarčių dinamika 2020–2025 m. ....	21
2.5 pav. Išvykusių ir atvykusių mainų studentų skaičiaus dinamika 2020–2025 m. m. ....	22
2.6 pav. Į tarptautines praktikas ir stažuotes išvykę studentai 2020–2025 m. m. ....	22
2.7 pav. Doktorantų vizitų dinamika 2021–2025 m. ....	23
2.8 pav. Priimtųjų studijuoti į visas studijų pakopas dinamika 2021–2025 m. ....	23
2.9 pav. Stojimo į bakalauro ir vientisųjų, magistrantūros ir profesines pedagogines studijas duomenys 2021–2025 m. ....	24
2.10 pav. Priimtųjų į bakalauro, vientisųjų, magistrantūros ir profesines pedagogikos studijas pagal studijų krypčių grupes 2021–2025 m. duomenys .....	24
2.11 pav. Universiteto studentų skaičiaus dinamika 2021–2025 m. ....	25
2.12 pav. Studijuojančiųjų skaičiai pagal studijų pakopas 2021–2025 m. ....	25
2.13 pav. Universiteto absolventų skaičiai 2021–2025 m. ....	26
2.14 pav. Absolventų skaičiaus pokytis pagal studijų pakopas 2021–2025 m. ....	26
2.15 pav. Universiteto absolventų, baigusių bakalauro, vientisųjų, magistrantūros ir profesines pedagogikos programas, dinamika pagal studijų krypčių grupes 2021–2025 m. m. ....	26
2.16 pav. Absolventų užimtumas 2025 m. ....	27
2.17 pav. Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m. ....	27
2.18 pav. Universiteto studijų pajamos (mln. Eur) pagal finansavimo šaltinius 2019–2024 m. ....	28
3.1 pav. Darbuotojų, ugdžiusių kompetencijas, skaičius 2021–2025 m. ....	31
3.3 pav. Darbuotojų, išvykusių mokymosi vizitams pagal „Erasmus“ mainų programą skaičius 2020–2025 m. ....	31
3.4 pav. Pagal mainų programas atvykusių užsienio darbuotojų skaičius 2021–2025 m. ....	31
3.5 pav. Studentų užklausų akademinėse konsultacijose pokytis 2020–2025 m. ....	32
3.6 pav. Mentorystės programoje dalyvavusių asmenų skaičiai 2020–2025 m. ....	32
3.7 pav. Inicijatyvos „Klausk studento“ užklausų skaičius ir konsultantų skaičius 2020–2025 m. ....	32
3.8 pav. VU studentų, dirbančių VU, dinamika 2024–2025 m. ....	34
3.9 pav. VU ir VU SA įgyvendintų apklausų ir tyrimų 2025 m. pasiskirstymas pagal auditoriją ir identifikuotos tobulinimo sritys .....	35
4.1 pav. Universiteto dalyvavimo Arqus inicijatyvose statistika 2025 m. ....	41
4.2 lentelė. Įgyvendintų vaikams ir moksleiviams skirtų MVG bei kitų programų/veiklų portfelis 2025 m. ....	44
4.3 pav. Studijuojančiųjų pedagogo kvalifikaciją suteikiančiose studijų programose skaičius 2021–2025 m. ....	45
4.3. lentelė. STEAM centro veiklos 2025 m. ....	46
4.6 pav. Universiteto matomumas žiniasklaidoje: bendrų ir ekspertinių paminėjimų skaičiaus (tūkst.) dinamika 2022 – 2025 m. ....	47
4.7 pav. Lietuvos universitetų matomumas žiniasklaidoje 2025 m. (šaltinis: VU 2025: komunikacijos analizė, Mediaskopas.lt) .....	47
4.8 pav. Universiteto mokslininkų 2025 m. sukurtos naujos laidos, skirtos visuomenei .....	48
5.1 pav. Vilniaus universiteto finansavimas ir kitos įplaukos (mln. Eur) 2021–2025 m. ....	52
5.2 pav. Vienam studentui tenkančios universiteto pajamos (tūkst. Eur) 2021–2025 m. ....	52
5.3 pav. Vilniaus universiteto finansavimas, pajamos ir kitos įplaukos (mln. Eur) 2021–2025 m. ....	52
5.4 pav. Vilniaus universiteto išlaidų (mln. Eur) struktūra 2021–2025 m. ....	53
5.5 pav. Universiteto eksploatacinės sąnaudos (tūkst. Eur) 2021–2025 m. ....	53
5.6 pav. Universiteto darbuotojų skaičiaus ir užimamų etatų dinamika 2021–2025 m. ....	56
5.7 pav. Dėstytojų ir mokslo darbuotojų skaičiaus ir užimamų etatų dinamika 2021–2025 m. ....	57
5.8 pav. Dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigybių pasiskirstymas pagal užimtus etatus 2025 m. ....	57
5.9 pav. Dėstytojų ir mokslo darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių 2025 m. ....	57

## Lentelių turinys

1.1 lentelė. 2025 m. universitete studijuojantys doktorantai .....	8
1.2 lentelė. 2025 m. podoktorantūros stažuotojai universitete .....	9
1.3 lentelė lentelė. Ekscelencijos centrų įgyvendinimo rodikliai. ....	10
1.4 lentelė. 2021–2025 m. Vilniaus universiteto mokslininkų publikacijos pagal rūšį .....	12
1.5 lentelė. Patentai ir patentinės paraiškos .....	13
2.1 lentelė. Top 3 studijų programos 2025 m. pagal pageidavimą 1 prioritetu .....	19
2.2 lentelė. 2025 m. universitete studijuojantys studentai .....	25
3.1 lentelė Emocinės gerovės veiklų apimtis 2024–2025 m. ....	30
3.2 lentelė. VU Finansinės paramos (išmokų sumos ir pasinaudojusių) dinamika 2021–2025 m.....	34
3.3 lentelė. VU darbuotojų apdraustų sveikatos draudimu skaičius .....	34
3.4 lentelė. Universiteto studentų stipendijoms skirtos lėšos .....	34
3.5 lentelė. Skatinamųjų stipendijų skirstymas iš valstybės biudžeto ir nuosavų lėšų 2021–2025 m. ....	34
3.6 lentelė. Veiklos su alumnais rezultatai. ....	37
4.1 lentelė. 2025 m. vizitai ir veiklos stiprinant universitetines partnerystes .....	40
4.2 lentelė. Įgyvendintų vaikams ir moksleiviams skirtų MVG bei kitų programų/veiklų portfelis 2025 m.....	44
4.3. lentelė. STEAM centro veiklos 2025 m. ....	46
4.4 lentelė. VU fondo valdomas kapitalas 2025 m. ....	48
4.5 lentelė. Didžiausios per 2025 m. gautos paramos. ....	49
5.1 lentelė. Vilniaus universiteto 2021–2025 m. išlaidos (mln. Eur).....	53
5.2 lentelė. Projektų skaičiaus ir jų vertės dinamika 2021–2025 m.....	54
5.3 lentelė. Universiteto vykdomų projektų skaičiai ir vertės pagal projektų tipą 2021–2025 m. ....	54
5.4 lentelė. Universiteto vykdomų projektų skaičiai ir vertės pagal fondus 2021–2025 m. ....	54
5.6 lentelė. Išlaidos darbuotojų kvalifikacijos kėlimui (tūkst. Eur).....	58

## REKTORIAUS ŽODIS

Mieli Vilniaus universiteto bendruomenės nariai ir partneriai,

2025 metais Vilniaus universitetas užbaigė 2021–2025 metų strategijos įgyvendinimo laikotarpį ir pradėjo rengti naują strategiją iki 2030 metų. Per šiuos metus galėjome ne tik apžvelgti pasiektus rezultatus, bet ir aiškiau įvertinti, kaip per pastarąjį laikotarpį keitėsi pats Universitetas – augo jo tarptautinis pripažinimas, plėtėsi veiklos apimtis ir stiprėjo poveikis visuomenei.

Strategiją suvokiame ne kaip formalų dokumentą, o kaip bendrą susitarimą dėl Universiteto krypties ir jo vietos tarptautinėje akademinėje erdvėje ir valstybėje. Naujos strategijos rengimas sutelkė akademinę bendruomenę ir partnerius, o diskusijos apie universiteto ateitį leido tiksliau įvardyti mūsų stiprybes ir kartu matyti sritis, kuriose dar turime augti.

Baigiamojo strateginio laikotarpio rezultatai rodo nuoseklų Universiteto stiprėjimą. Universitetas vykdė daugiau kaip penkis šimtus mokslinių projektų, reikšmingai augo dalyvavimas tarptautinėse programose, o aukšto lygio publikacijos tarptautiniuose leidiniuose stiprino Vilniaus universiteto matomumą Europos mokslo erdvėje. Vienu ryškiausių metų įvykių tapo Europos Komisijos sprendimas finansuoti „LitAI“ iniciatyvą, kurios koordinatoriumi yra Vilniaus universitetas – tai svarbus žingsnis kuriant nacionalinę dirbtinio intelekto infrastruktūrą ir plečiant mokslo, valstybės bei verslo bendradarbiavimą.

Kartu stiprėjo ir jaunųjų mokslininkų karta – plėtos podoktorantūros galimybės, sudarytos sąlygos tyrėjams kurti pirmąsias savarankiškas mokslinių tyrimų grupes, o Universitetas išlieka pagrindine institucija, rengiančia didelę dalį šalies doktorantų. Tai svarbus pagrindas ilgalaikiai Lietuvos mokslo raidai.

Studijų srityje universitetas nuosekliai stiprino kryptį, siejančią akademinę tradiciją su šiandienos visuomenės ir darbo rinkos poreikiais. Plėtos tarpkryptinės studijų programos, daugėjo studijų užsienio kalba, augo studentų tarptautinis judumas ir partnerystės su stipriais užsienio universitetais. Investicijos į dėstytojų pedagogines kompetencijas ir studijų lankstumą sudaro prielaidas studentams aktyviau formuoti individualius studijų kelius, o universitetui – rengti platesnį išsilavinimą turinčius absolventus. Taip stiprinama studijų ir mokslo vienovė, išliekanti esmine universiteto tapatybės dalimi.

Ilgalaikę reikšmę turi ir infrastruktūros sprendimai – pradėtos naujų akademinų pastatų statybos bei akademinų miestelių atnaujinimas, gerinant studijų ir mokslinių tyrimų sąlygas. Augantį visuomenės pasitikėjimą Universitetu liudija dalyvavimas Lietuvos ateities strateginės vizijos kūrime, stiprėjanti mecenatystė bei Vilniaus universiteto fondo veikla.

Šių metų patirtis dar kartą priminė, kad Universitetas veikia platesniame, sparčiai kintančiame pasaulyje. Geopolitinių iššūkių ir technologinių pokyčių laikotarpiu universitetai tampa ne tik žinių kūrėjais, bet ir erdvėmis, kuriose formuojasi argumentuota viešoji diskusija. Telkdamas ekspertinį žinojimą, Vilniaus universitetas siekia prisidėti prie ilgalaikių valstybės sprendimų.

Svarbiausias Universiteto stiprybės šaltinis yra bendruomenė – dėstytojai, tyrėjai, studentai, administracijos darbuotojai ir alumnai, kurių iniciatyvos ir darbai kuria institucijos tapatybę ir reputaciją. Visų mūsų pastangos leidžia Universitetui augti, išlaikyti akademinę laisvę ir pelnyti visuomenės pasitikėjimą.

Užbaigdami vieną strateginį etapą, į naująjį žengiame turėdami daugiau patirties ir aiškesnį supratimą apie Universiteto kryptį bei atsakomybę. Vilniaus universitetas ir toliau sieks būti patikimu partneriu visuomenei, valstybei ir tarptautinei akademinėi bendruomenei.

Globalioje mokslo ir studijų erdvėje įsitvirtinęs, nacionaliniu mastu telkiantis ir darbuotojams bei studentams patrauklus universitetas – tokią strateginę ambiciją brėžiame penkerių metų perspektyvoje, pasitikdami artėjantį 450-ąjį mūsų jubiliejų.

Prof. Rimvydas Petrauskas  
Vilniaus universiteto rektorius

## MISIJA

---

Iš praeities kylanti, dabarties iššūkių skatinama ir ateities kartoms perduodama nepaneigiama Universiteto pareiga ir neatimama teisė stiprinti Lietuvos ir pasaulio pažintines ir kūrybines galias, puoselėti akademines ir kitas dvasines ir socialines vertybes, ugdyti aktyvius ir atsakingus Lietuvos valstybės piliečius ir visuomenės lyderius.

## VIZIJA

---

Esame gyvos tradicijos universitetas, įsipareigojęs tiesai ir visuomenei. Veikiame kartu, kad būtume mokslinio žinojimo ir kritinio mąstymo centras, atpažįstamas pasaulyje ir keičiantis Lietuvą.

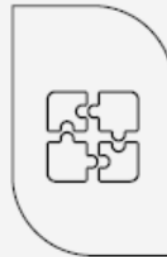
## VERTYBĖS

---



### ATVIRUMAS

Idėjų ir pažiūrų įvairovei, žmonių ir tapatybių skirtingumui.



### INTEGRALUMAS

Asmens orumu ir pagarbiu bendradarbiavimu grindžiamas universiteto tikslų, veiklų ir išteklių integralumas.



### TOBULĖJIMAS

kuriant skatinančią aplinką, įsipareigojant tobulintis, tobulinti ir priimti norinčius tobulėti, siekiant išskirtinės vertės.



### ILGALAIKIŠKUMAS

Iš perspektyvos įžvalgos kylantis ilgalaikiškumas, kaip atsakomybė valstybei ir visuomenei, kultūrai ir aplinkai.

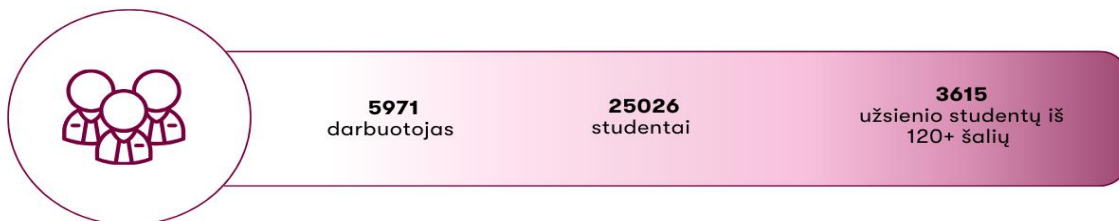
Vilniaus universiteto struktūrą rasite <https://www.vu.lt/apiemus/struktura> <https://www.vu.lt/en/about-vu/structure>

2025 m. balandžio 1 d. antrai kadencijai inauguruotas **87-asis rektorius profesorius Rimvydas Petrauskas**.

Kartu darbą pradėjo **atnaujinta rektoriaus komanda**: mokslo prorektorius prof. Gintaras Valušis, studijų prorektorius doc. Valdas Jaskūnas, organizacijos vystymo ir bendruomenės reikalų prorektorė prof. Vilmantė Pakalniškienė, partnerystės prorektorius dr. Artūras Vasiliauskas ir kancleris Raimundas Balčiūnaitis.

2025 m. buvo atnaujinta Universiteto [tarybos](#) ir [senato](#) sudėtis.

## VILNIAUS UNIVERSITETO SKAIČIAI IR FAKTAI

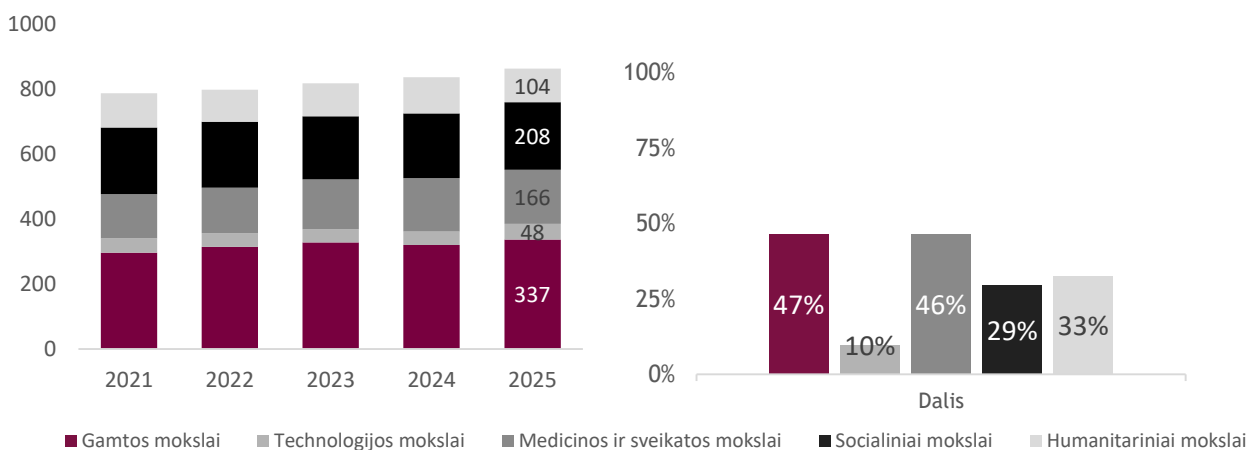
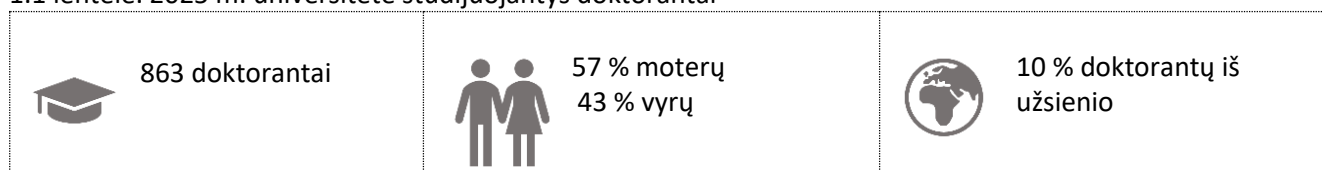


\*QS reitingų duomenimis

# MOKSLINĖ VEIKLA

## MOKSLININKŲ RENGIMAS

1.1 lentelė. 2025 m. universitete studijuojantys doktorantai



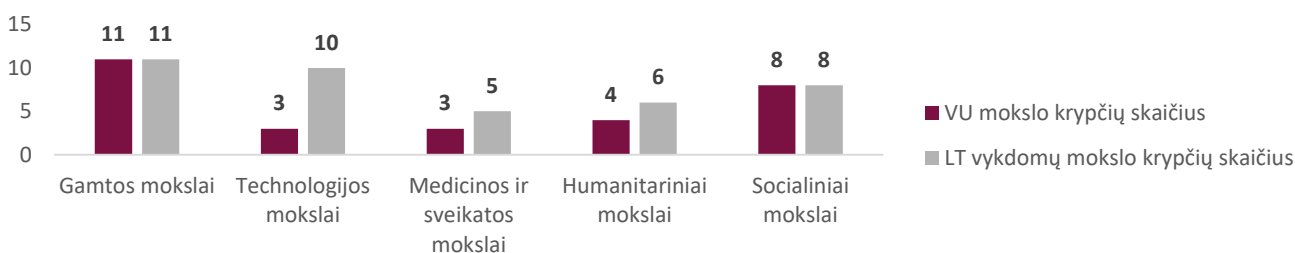
1.1 pav. Studijuojančiųjų doktorantūroje pasiskirstymas pagal mokslo sritis 2025 m. Vilniaus universitete

1.2 pav. Universiteto doktorantų dalis tarp visų šalies doktorantų pagal mokslo sritis<sup>1</sup>

- Universitetas reikšmingai prisideda prie naujos kartos mokslininkų rengimo Lietuvos mastu – beveik 30 proc. visų Lietuvos mokslo doktorantų studijuoja Vilniaus universitete.
- Daugiausiai studijuojančių yra gamtos mokslų, socialinių mokslų ir medicinos bei sveikatos mokslų srityse (1.1 pav.). Lyginant visos Lietuvos doktorantūros struktūrą, Vilniaus universitete studijuoja po 45 proc. visų šalies gamtos mokslų ir medicinos ir sveikatos mokslų srities doktorantų, beveik trečdalis – humanitarinių mokslų srities, ketvirtadalis – socialinių mokslų, o technologijos mokslų – 9 proc. (žr. 1.2 pav.).
- 2021–2025 m. laikotarpiu užsienio doktorantų dalis išaugo nuo 6 iki 10 procentų. 2025 m. spalio 1 d. duomenimis, universitete studijavo doktorantai iš 30 skirtingų užsienio šalių: 53 proc. doktorantų atvyko iš Azijos, 36 proc. iš Europos žemyno<sup>2</sup> valstybių (iš jų 24 proc. sudaro Europos Sąjungos piliečiai), 7 proc. iš Afrikos, 4 proc. iš Pietų ar Šiaurės Amerikos.

### Doktorantūros studijų galimybės universitete

Universitete vykdomos 5 mokslo sričių 29 mokslo kryptių doktorantūros studijos (žr. 1.3 pav.). Vilniaus universitetas vykdo beveik du trečdalius visų Lietuvoje prieinamų mokslo kryptių doktorantūros studijų.

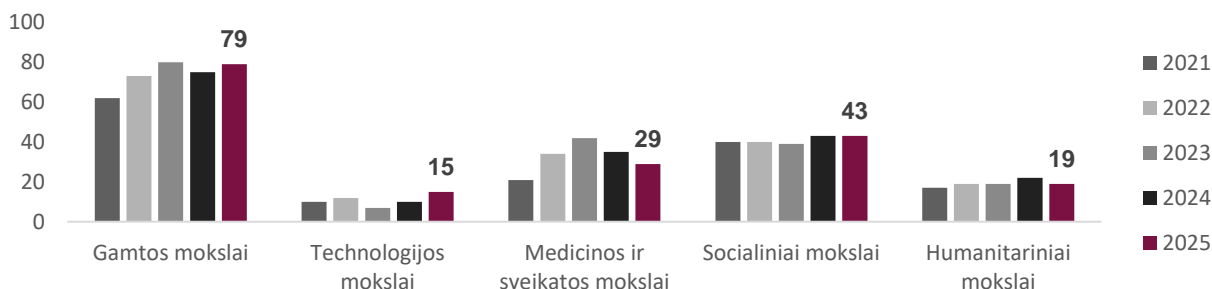


1.3 pav. Mokslo kryptių, kuriose, vykdomos doktorantūros studijos, skaičius

<sup>1</sup> Švietimo valdymo sistemos duomenys – 2025 m. spalio 1 d.

<sup>2</sup> Europos ir Azijos tarpkontinentinės valstybės, kaip Turkija, Gruzija, priskirtos Europos žemynui.

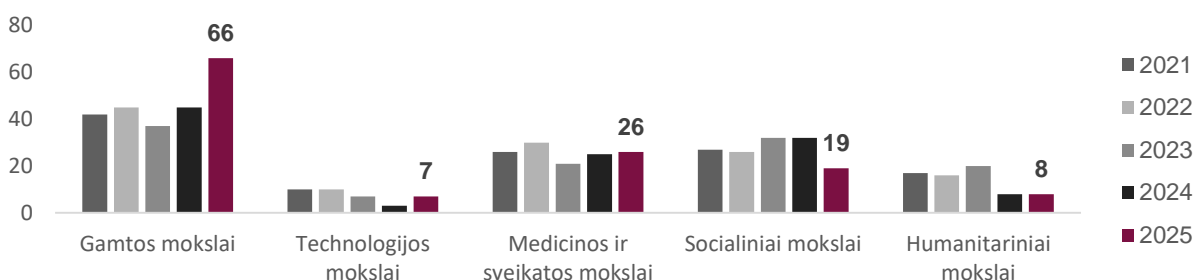
## Doktorantų priėmimas



1.4 pav. Priimtųjų studijuoti doktorantūroje universitete skaičiai pagal mokslo sritis 2021–2025 m.

- 2025 m. į Vilniaus universitetą buvo priimti 185 doktorantai. Bendra priėmimo į trečiąją pakopą apimtis auga. 2025 m. priimtųjų doktorantų skaičius buvo beveik 6 proc. didesnis nei 2021–2024 m. laikotarpio vidurkis. Palyginti su šiuo laikotarpiu, priėmimas labiausiai augo technologijos, gamtos ir socialinių mokslų srityse (žr. 1.4 pav.).
- 2025 m. priėmimo į doktorantūrą metu vidutiniškai du kandidatai pretendavo į vieną doktorantūros vietą. Didžiausias konkursas vyko socialinių ir humanitarinių mokslų srityse: vadybos mokslo kryptyje – 5 kandidatai į vietą, ekonomikos – 4, istorijos ir archeologijos – 3,75, politikos mokslų – 3,3. Tikslųjų mokslų srityse didžiausias konkursas buvo informatikos inžinerijos mokslo kryptyje – 2,5 kandidato į vietą.

## Apgintos disertacijos






1.5 pav. Apgintų daktaro disertacijų skaičius pasiskirstymas pagal mokslo sritis 2021–2025 m.

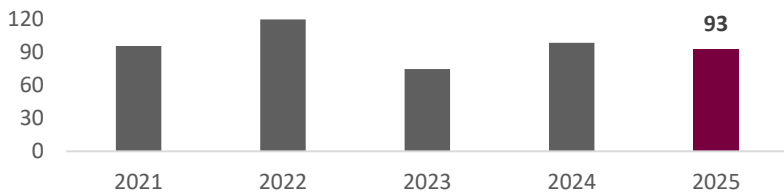
- 2025 m. apgintos 126 disertacijos (žr. 1.5 pav.), daugiausia – gamtos mokslų ir medicinos ir sveikatos mokslų srityse (1.5 pav.): medicinos (23), biochemijos (17) chemijos (11), fizikos (9) mokslo kryptyse.
- 2025 m. 60 proc. visų apgintų disertacijų buvo parengtos užsienio kalba. Palyginimui, 2021–2024 m. laikotarpiu užsienio kalba buvo parengta vidutiniškai apie 45 proc. disertacijų.
- 86 proc. visų apgintų disertacijų buvo apgintos per vienerius metus nuo doktorantūros studijų pabaigos (iki einamųjų metų gruodžio 31 d.).

## PODOKTORANTŪROS STAŽUOTĖS

Podoktorantūros stažuotčių tikslas – skatinti novatoriškus mokslinius tyrimus, suteikti jauniems mokslininkams galimybę plėtoti savarankišką akademinę karjerą ir įsitraukti į universiteto akademinę bendruomenę.

1.2 lentelė. 2025 m. podoktorantūros stažuotojai universitete

 <p>93 podoktorantūros stažuotojai</p>	 <p>49 % moterų, 51 % vyrų</p>	 <p>45% podoktorantūros stažuotojai iš užsienio</p>
---	---	--

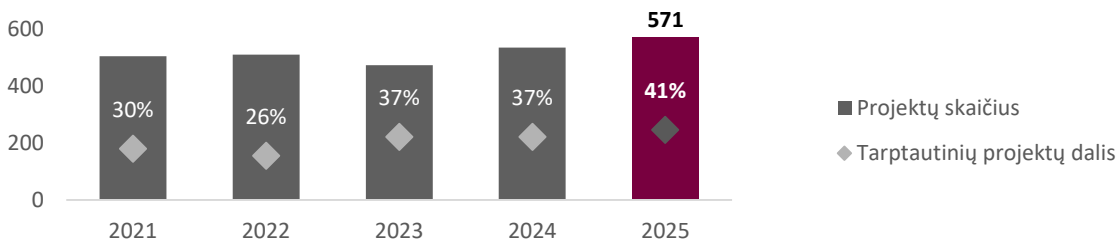


1.6 pav. Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus universitete kaita 2021–2025 m.

- Podoktorantūros stažuotojų skaičius 2021–2025 m. pasižymėjimo svyravimais, tačiau pastaraisiais metais stabilizavosi ties maždaug 90–100 tyrėjų riba (žr. 1.6 pav.). 2025 m. universitete mokslinę veiklą vykdė 93 podoktorantūros stažuotojai (žr.1.2 lentelė), iš kurių beveik pusė (45 proc.) atvyko iš 23 skirtingų užsienio valstybių, daugiausiai iš Latvijos, Lenkijos, Ukrainos bei Italijos.
- Apie 70 proc. stažuotojų pritraukiama pasinaudojant Lietuvos mokslo tarybos (LMT) tikslinių podoktorantūros stažuotojų kvietimų ar programos „Universitetų ekselencijos iniciatyvos“ projektų lėšomis. Beveik 14 proc. stažuotojų tyrimų finansuojami Europos Komisijos programos „Europos horizontas“ lėšomis. Vilniaus universitetas taip pat investuoja ir prisideda prie podoktorantūros stažuotojų finansavimo – 2025 m. universiteto lėšomis buvo finansuojami 9 podoktorantūros stažuotojai.

## MOKSLO PROJEKTAI

2025 m. universiteto įgyvendinamų projektų skaičius buvo didžiausias per penkerių metų laikotarpį – iš viso 571 projektas (žr. 1.7 pav.). Tarptautiniai projektai sudarė 41 proc. viso projektų portfelio, ir ši dalis taip pat pasiekė aukščiausią periodo reikšmę. Apie ketvirtadalis jų buvo finansuojami pagal „Europos horizonto“ programą.



1.7 pav. Mokslo projektų skaičiaus kaita universitete ir tarptautinių projektų dalis 2021–2025 m.

1.3 lentelė lentelė. Ekselencijos centrų įgyvendinimo rodikliai.

	Pritraukti nauji tyrėjai	Pritraukti doktorantai ir podoktorantūros stažuotojai	Aukšto lygio mokslinės publikacijos	Išorinis MTEP finansavimas (tūkst. Eur)
Duomenų centras mašiniam mokymui ir kvantiniams skaičiavimams	10	8	9	298,3
Pažangiųjų šviesos technologijų centras	9	20	65	3074,5
Tyrimų centras „(Post)autoritariniai kraštovaizdžiai“	6	7	16	0,5
GMC ekselencijos programa	10	5	11	2986,1
<b>Iš viso:</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>101</b>	<b>6359,4</b>

- Per visą „Europos horizontas“ laikotarpį finansavimas patvirtintas 71 projektui, kuriuose universitetas dalyvavo arba dalyvauja koordinatoriaus arba partnerio teisėmis ir kurių vertė perkopė 22 mln. eurų.
- Vilniaus universiteto tyrėjai įgyvendina 6 ERC projektus, iš kurių 4 pradėti įgyvendinti 2025 m.

- Pagal programos „Europos horizontas“ podoktorantūros stažuočių kvietimo rezultatus (Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA), ERA Fellowships), 2025 m. finansavimas skirtas 12 iš 19 pateiktų paraiškų; stažuotojai veiktis vykdys penkiuose kamieniniuose akademinuose padaliniuose. 2025 m. kvietimui pateiktos dar 37 paraiškos.
- Įpusėja 2023 m. įkurtų keturių [ekscelencijos centrų](#) veiklą pagal programą „Universitetų ekscelencijos iniciatyvos“ įgyvendinimas. Per 2023–2025 m. laikotarpį, įgyvendinant ekscelencijos centrų veiklas, pritraukti 75 nauji tyrėjai, iš jų daugiau nei pusė – doktorantai ir podoktorantūros stažuotojai. Centrų projektų vykdytojais jau paskelbė 101 mokslo publikaciją ir pritraukė 6,4 mln. Eur išorinio finansavimo lėšų (žr. 1.3 lentelė).

## 2025 m. laimėti didelės apimties projektai

### LITAI

Europos Komisija skyrė finansavimą LitAI – dirbtinio intelekto gamyklai steigti Lietuvoje. Tikimasi, kas ji taps nacionaliniu kompetencijų ir technologijų centru, sutelksiančiu pažangią skaičiavimo infrastruktūrą, prieigą prie duomenų, mokslinius tyrimus ir aukštos kvalifikacijos specialistus. Šioje erdvėje bendradarbiaus viešasis sektorius, verslas ir akademinė bendruomenė, kurdami ir diegdami praktinius dirbtinio intelekto sprendimus – nuo viešųjų paslaugų ir pramonės iki transporto ir gynybos. Projektą koordinuoja Vilniaus universitetas. Numatoma projekto vertė 130 mln. Eur, iš kurių didžioji dalis bus skirta aukšto našumo skaičiavimo infrastruktūrai. Įgyvendinant projektą bus sukurta daugiau nei 100 aukštos kvalifikacijos darbo vietų, o ilgalaikė grąža valstybei per darbo santykius, mokesčius ir inovacijų plėtrą gerokai viršys pradinę investiciją.

### Tarptautiniai kompetencijos centrai

2025 m. LR ŠMSM patvirtino penkių Tarptautinių kompetencijos centrų sąrašą, kuriems planuoja skirti 42 mln. Eur. Tarp atrinktų iniciatyvų – du nauji centrai, kurių nacionalinis partneris yra Vilniaus universitetas:

- Pažangaus ligų modeliavimo centras (kartu su Vilniaus universiteto ligonine Santaros klinikomis, Utrechto universitetu ir Utrechto universiteto Medicinos centru);
- Terahercinių ir hibridinių puslaidininkinių lustų centras (kartu su Fizinių ir technologijos mokslų centru, Eindhoveno technologijos universitetu bei tarpuniversitetiniu mikroelektronikos centru IMEC Belgijoje).

Kartu su Lietuvos ir pripažintais tarptautiniais partneriais centruose bus kuriamos naujos mokslo grupės, pritrauksiančios talentingus tyrėjus.

## MOKSLO ŽINIŲ SKLAIDA

### Mokslinės publikacijos

Universiteto mokslinės veiklos rezultatų sklaida daugiausia vykdoma per recenzuojamus mokslinius straipsnius (daugiau nei pusė visų publikacijų) ir konferencijas – pranešimus ir tezes.

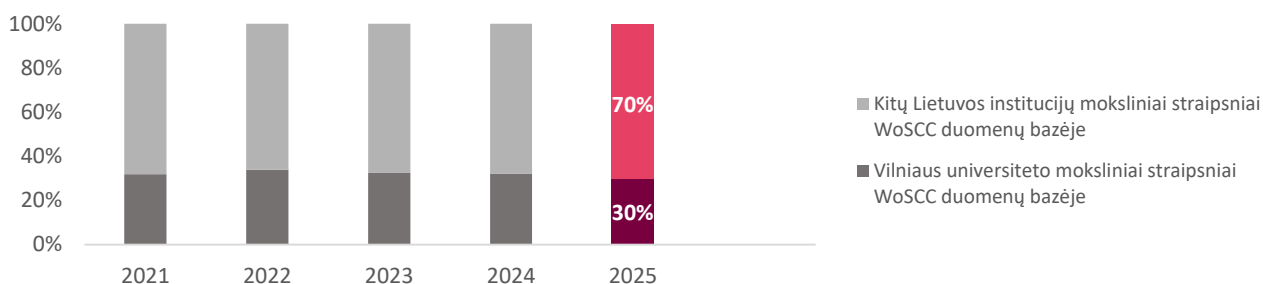
- Per penkerių metų laikotarpį dauguma (77 – 78 proc.) visų universiteto tyrėjų mokslinių straipsnių buvo publikuojami tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose, o likusi dalis – Lietuvos moksliniuose leidiniuose (žr. 1.2 lentelė).
- 2021–2025 m. Vilniaus universiteto mokslininkai aukščiausio lygio žurnaluose „Nature“ ir „Science“ paskelbė 22 straipsnius, iš kurių 6 publikuoti 2025 m.

1.4 lentelė. 2021–2025 m. Vilniaus universiteto mokslininkų publikacijos pagal rūšį

	2021	2022	2023	2024	2025
<i>Monografijos, studijos, fundamentiniai ir originalieji teoriniai mokslo darbai</i>	34	42	40	31	28
<b><i>Straipsniai</i></b>	<b>2442</b>	<b>2351</b>	<b>2367</b>	<b>2548</b>	<b>2548</b>
Iš jų Lietuvos recenzuojamuose mokslo leidiniuose	621	475	475	629	592
Iš jų tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose	1821	1876	1892	1919	1956
<i>Studijų literatūra (vadovėliai / dalys, mokomosios priemonės / dalys, metodinė literatūra, kt.)</i>	60	33	111	42	23
<i>Kitos knygos (žodynai, žinytai, atlasai ir kt.)</i>	69	64	99	85	62
<i>Kitos publikacijos</i>	307	324	355	290	229
<i>Konferencijų pranešimų medžiaga</i>	196	179	168	136	130
<i>Konferencijų tezės</i>	960	1020	1274	1540	1446
<i>Duomenų rinkiniai</i>	92	137	19	28	54
<b>Iš viso:</b>	<b>4160</b>	<b>4150</b>	<b>4433</b>	<b>4700</b>	<b>4520*</b>

\* - 2025-02-09 duomenys, 2025 m. publikacijų registravimas tebevyksta.

Duomenų šaltinis: eLaba



1.8 pav. Lietuvos ir universiteto mokslinių publikacijų dalis „Web of Science Core Collection“ duomenų bazėje 2021–2025 m.

\*Informacija už 2025 m. dar pildoma, vyksta publikacijų registravimas

- Universiteto mokslinės publikacijos, kurios patenka į „Web of Science Core Collection“ (toliau – WoSCC) duomenų bazę, sudaro 30 proc. visų Lietuvos publikacijų (žr. 1.8 pav.). 58 proc. šių mokslinių publikacijų yra parengiamos su užsienio partneriais.
- Atvirojo mokslo principų diegimas ir palaikymas yra vienas iš Vilniaus universiteto strateginio veiklos plano prioritetų. Įgyvendinant šią kryptį buvo parengtas ir patvirtintas Vilniaus universiteto atvirojo mokslo politikos gairių įgyvendinimo planas 2023–2028 m. Viena iš šių kryptų – mokslinių straipsnių publikavimas aukšto mokslinio lygio atvirosios prieigos žurnaluose bei tyrimų prieinamumo didinimas. Remiantis eLABa duomenimis, 2025 m. Vilniaus universitete sukurti 5 536 mokslinių publikacijų bibliografiniai įrašai, iš kurių 50 proc. paskelbti atvirosios prieigos būdu. O remiantis WoSCC duomenimis, 2025 m. daugiau nei du trečdaliai Vilniaus universiteto publikacijų buvo įkelta į atvirosios prieigos talpyklas, taip įgyvendinant žaliąją atvirosios prieigos kelią.

## ŽINIŲ IR TECHNOLOGIJŲ PERDAVIMAS

Vilniaus universitetas stiprina žinių ir technologijų perdavimo veiklas – vykdo užsakomuosius mokslinius tyrimus, MTEP sprendimų licencijavimą ir intelektinės nuosavybės apsaugą, skatina mokslo rezultatų komercinimą bei dalyvauja MTEP ir inovacijų ekosistemai svarbiuose nacionaliniuose ir tarptautiniuose renginiuose ir juos organizuoja.

## MTEP pajamos iš užsakomųjų darbų

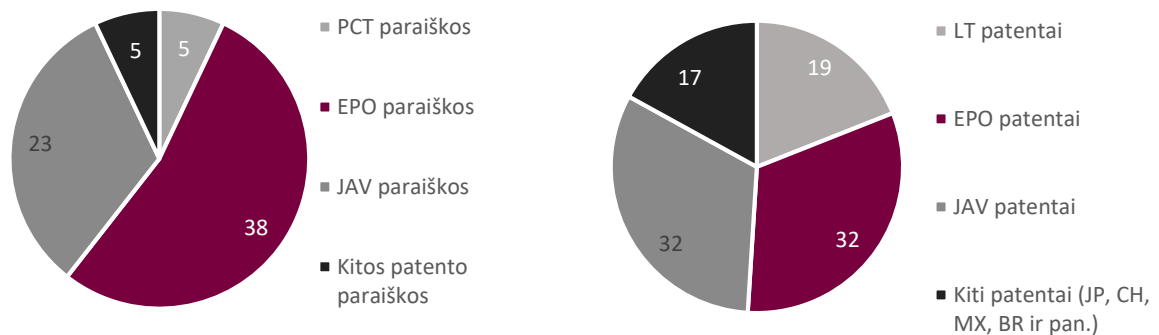
**3,3**  
mln. Eur  
pajamos per metus už  
užsakomųjų mokslinių  
tyrimų vykdymą

Universiteto gautos pajamos už užsakomųjų mokslinių tyrimų vykdymą

- 2025 m. Vilniaus universitetas už užsakomųjų mokslinių tyrimų ir su jais susijusių paslaugų teikimą gavo 3,3 mln. Eur pajamų, o per 2021–2025 m. laikotarpį šių pajamų suma iš viso siekė 16,6 mln. Eur.
- Daugiausia pajamų iš užsakomųjų mokslinių tyrimų 2025 m. generavo akademiniai padaliniai, vykdantys gyvybės mokslų srities bei matematikos ir informatikos mokslo krypčių tyrimus.

## Patentai ir patentų paraiškos

Kryptingai stiprinant mokslinių rezultatų intelektualinės nuosavybės valdymą ir apsaugą, universitetas didina patentinių paraiškų apimtį ir užtikrina suteiktų patentų portfelio palaikymą ir priežiūrą.



1.9 pav. Universiteto patentų paraiškų sudėtis pagal patento išdavimo ar paraiškos pateikimo jurisdikciją

1.10 pav. Universiteto patentų sudėtis pagal patento išdavimo ar paraiškos pateikimo jurisdikciją

### 1.5 lentelė. Patentai ir patentinės paraiškos

<p>2025 m. universitete sukurtiems išradimams buvo pateiktos <b>patentų paraiškos</b>, visos biotechnologijų srityje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 JAV patentų biurui;</li> <li>• 2 Europos patentų tarnybai (toliau – EPO);</li> <li>• 1 tarptautinė pagal Patentinės kooperacijos sutartį (toliau – PCT).</li> </ul>	<p>2025 m. gauti <b>patentai</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 7 EPO (biotechnologijų, fizikos ir medicinos srityse);</li> <li>• 3 JAV (biotechnologijų ir medicinos srityse);</li> <li>• 2 Lietuvos (biotechnologijų ir fizikos srityse).</li> </ul>
--	---

- 2025 m. Vilniaus universiteto patentų portfelį sudarė 172 aktyvūs patentinės apsaugos vienetai – 100 galiojančių patentų ir 72 patentinės paraiškos (žr. 1.9 pav., 1.10 pav.). Patentų portfelis apima 46 patentų šeimas. Visi galiojantys patentai ir patentų paraiškos – gyvybės mokslų, fizinių ir medicinos mokslų srityse.
- Per 2025 m. universitete sukurtiems išradimams buvo pateiktos 7 naujos patentinės paraiškos, visos biotechnologijų srityje. Tais pačiais metais universitetas gavo 12 patentų, iš kurių 10 išdavė EPO arba JAV patentų biuras (žr. 1.3 lentelė).
- 2021–2025 m. laikotarpiu Vilniaus universiteto patentų portfelis išaugo 17 proc., nuo 146 iki 171.

## Startuoliai ir verslumo ekosistema

Vilniaus universitetas stiprina mokslo rezultatų komercinimą, sudarydamas sąlygas universitete sukurtų sprendimų licencijavimui ir skatindamas jų plėtrą inovatyviose įmonėse.

<b>29</b>	<b>375</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2025 m. Vilniaus universiteto startuolio<sup>3</sup> statusą turėjo <a href="#">29 įmonės</a>, komercinančios universitete sukurtus mokslu grįstus sprendimus.</li><li>• Universiteto startuolių sukurtų darbo vietų skaičius 2025 m. pabaigoje buvo 375<sup>4</sup>, o išmokėtų atlyginimų suma siekė daugiau nei 17 mln. Eur.</li><li>• Universiteto startuolio statusą turinčių įmonių 2024 m. metinė apyvarta EUR siekė 32 mln. Eur<sup>5</sup>.</li></ul>
Vilniaus universiteto startuoliai	jų sukurtos darbo vietos	
<b>416</b>	<b>3,3</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 416 žinioms imlių įmonių<sup>6</sup> Lietuvoje ir užsienyje yra įkurtos Vilniaus universiteto alumnų<sup>7</sup>.</li><li>• 85 proc. tokių įmonių veikia Lietuvoje, 15 proc. – veiklą vysto užsienio šalyse.</li></ul>
Universiteto alumnų įkurtos žinioms imlios įmonės	mlrd. Eur šių žinioms imlių įmonių metinės pajamos	Vilniaus universiteto alumnų įkurtos žinioms imlių įmonių metinės pajamos 2024 m. sudarė 3,3 mlrd. EUR (įsikūrusios Lietuvoje generavo 2,8 mlrd. EUR pajamų). 2025 m. šių įmonių sukurtų darbo vietų skaičius žinioms imliuose sektoriuose siekė 20 tūkstančių, kurių 14 tūkst. – Lietuvoje.

## MTEP rezultatų sklaida, stiprinant technologijų perdavimą ir partnerystes

2025 m. universitetas vystė MTEP rezultatų sklaidą, orientuotą į technologijų perdavimą, naujų partnerysčių formavimą ir komercinimo galimybių plėtrą tarptautiniu mastu. Siekiant išplėsti universitete sukurtų MTEP rezultatų komercinimo potencialą tarptautiniu mastu, buvo dalyvauta.

Tikslas	Renginiai
Technologijų perdavimo ir inovacijų tinklų stiprinimas	„ <a href="#">ASTP Annual Conference 2025</a> “ – žinių ir technologijų perdavimo srities konferencija
Inovacijų ekosistemų ir vertės grandinių plėtra gyvybės mokslų srityje	„ <a href="#">Life Sciences Baltics 2025</a> “ paroda „ <a href="#">Lithuania–Poland Life Sciences &amp; Biotech Ecosystems Summit</a> “ renginys
Įsitraukimas į strateginius „deep-tech“, kosmoso ir dual-use technologijų segmentus	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lietuvos kosmoso verslo ir mokslo <a href="#">misija</a> į Tulūzą, Prancūzija</li><li>• <a href="#">Miltech akademija</a></li></ul> Renginiai: <ul style="list-style-type: none"><li>• „<a href="#">Vilnius Space Days 2025</a>“</li><li>• „<a href="#">Baltic Miltech Summit</a>“</li><li>• „<a href="#">Lithuanian - Norwegian Space Forum. Advancing Space Innovation through Cooperation</a>“</li><li>• „R&amp;D&amp;I Event for Lithuanian Defence and Dual-Use Companies“, Jungtinė Karalystė</li></ul>

<sup>3</sup> Universiteto padedančioji įmonė (startuolis) – juridinis asmuo, įsteigtas universiteto bendruomenės narių, kuris siekia komercinti universitete sukurtus arba universitete studijuojantiems priklausančius mokslo ir studijų rezultatus, technologijas ar patirtį, intelektinės veiklos rezultatus ir kurio vienas iš akcininkų ar dalininkų nėra universitetas, tačiau su universitetu turintis universitete sukurtą sprendimo tolesnio vystymo ir komercinimo licenciją ir / arba bendradarbiavimo susitarimą, kuriuo suteikiamas universiteto startuolio statusas.

<sup>4</sup> Įmonių sukurtų darbo vietų dinamika, atlyginimų duomenys iš viešai prieinamo portalo: [www.rekvizitai.lt](http://www.rekvizitai.lt)

<sup>5</sup> Duomenys agreguoti pagal įmones, turėjusias startuolio statusą, atitinkamais metais. Duomenų šaltinis: [www.rekvizitai.lt](http://www.rekvizitai.lt)

<sup>6</sup> Vilniaus universiteto alumnų įkurtos žinioms imlios įmonės - tai įmonės, kuriančios vertę iš intelektualinio kapitalo, besiremiančios aukštos kvalifikacijos darbo jėgos įgūdžiais ir daug investuojančios į mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas. Tokių įmonių steigėjas(ai) yra baigę studijas Vilniaus universitete.

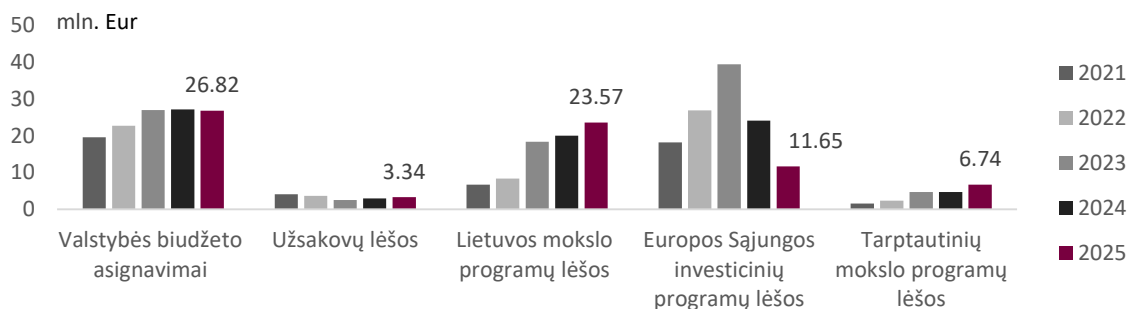
<sup>7</sup> Pagal platformų [dealroom.co](http://dealroom.co), [rekvizitai.lt](http://rekvizitai.lt), [rocketreach.co](http://rocketreach.co) 2024 m. duomenis

## Inovacijų ir verslumo skatinimo iniciatyvos

2025 m. universitete buvo organizuoti įvairūs renginiai, sutraukę studentus, mokslininkus bei verslo ir viešojo sektoriaus atstovus. Įvyko [INNODAY 2025](#) konferencija, diskusijos (pvz.: [Mokslo sprendimai 360°](#)), verslo pusryčiai, pre-akseleratorius ir verslumo dirbtuvės. Renginiai skatino bendradarbiavimą, inovacijų kūrimą ir praktinių įgūdžių ugdymą tarp skirtingų auditorijų.

## MOKSLO FINANSAVIMAS

2025 m. bendras visų šaltinių finansavimas mokslinei veiklai siekė 72,1 mln. Eur ir, palyginti su 2021 m., padidėjo 44 proc., arba 22 mln. Eur.

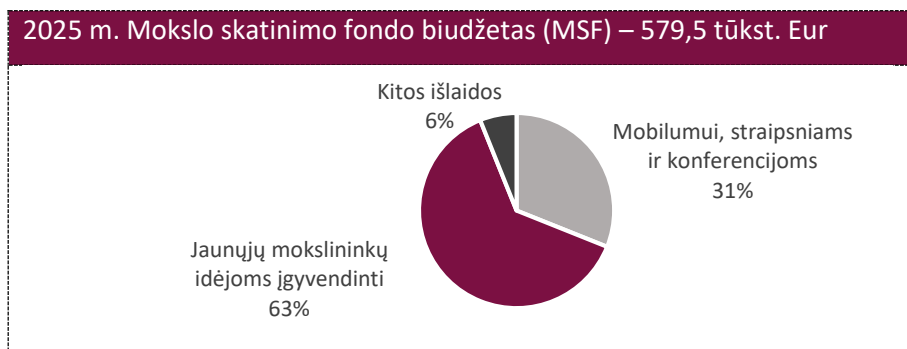


1.11 pav. Lėšų universiteto mokslinei veiklai finansuoti pagal finansavimo šaltinius paskirstymas 2021–2025 m.

- Valstybės biudžeto asignavimai išliko vienu svarbiausių stabilaus finansavimo šaltinių – 2021–2025 m. laikotarpiu jie sudarė daugiau nei trečdalį visų mokslinės veiklos finansavimo lėšų (žr. 1.11 pav.).
- 63 proc. lėšų pritraukta vykdant konkursinius projektus, plėtojant universiteto mokslo infrastruktūrą ir teikiant su moksliniais tyrimais susijusias paslaugas.
- Didžioji dalis universiteto mokslinių tyrimų finansuojama konkursiniu pagrindu. 2025 m. lėšos iš Lietuvos mokslo programų sudarė apie trečdalį visų pritrauktų lėšų (žr. 1.11 pav.), o jų augimą lėmė tiek didesnis nacionalinių konkursinių programų finansavimas, tiek aukštas universiteto tyrėjų paraiškų sėkmės rodiklis. Tarptautinių mokslo programų finansavimas per analizuojamą laikotarpį išaugo keturis kartus – nuo 1,6 mln. Eur 2021 m. iki 6,7 mln. Eur 2025 m., atspindėdamas stiprėjantį universiteto konkurencingumą tarptautinėse programose, ypač „Europos horizonto“.
- Europos Sąjungos fondų investicijos išliko reikšminga mokslinės veiklos finansavimo dalimi – per 2021–2025 m. laikotarpį jų bendra suma siekė 120 mln. Eur ir prisidėjo prie mokslinių tyrimų veiklų plėtros bei projektinių iniciatyvų įgyvendinimo.

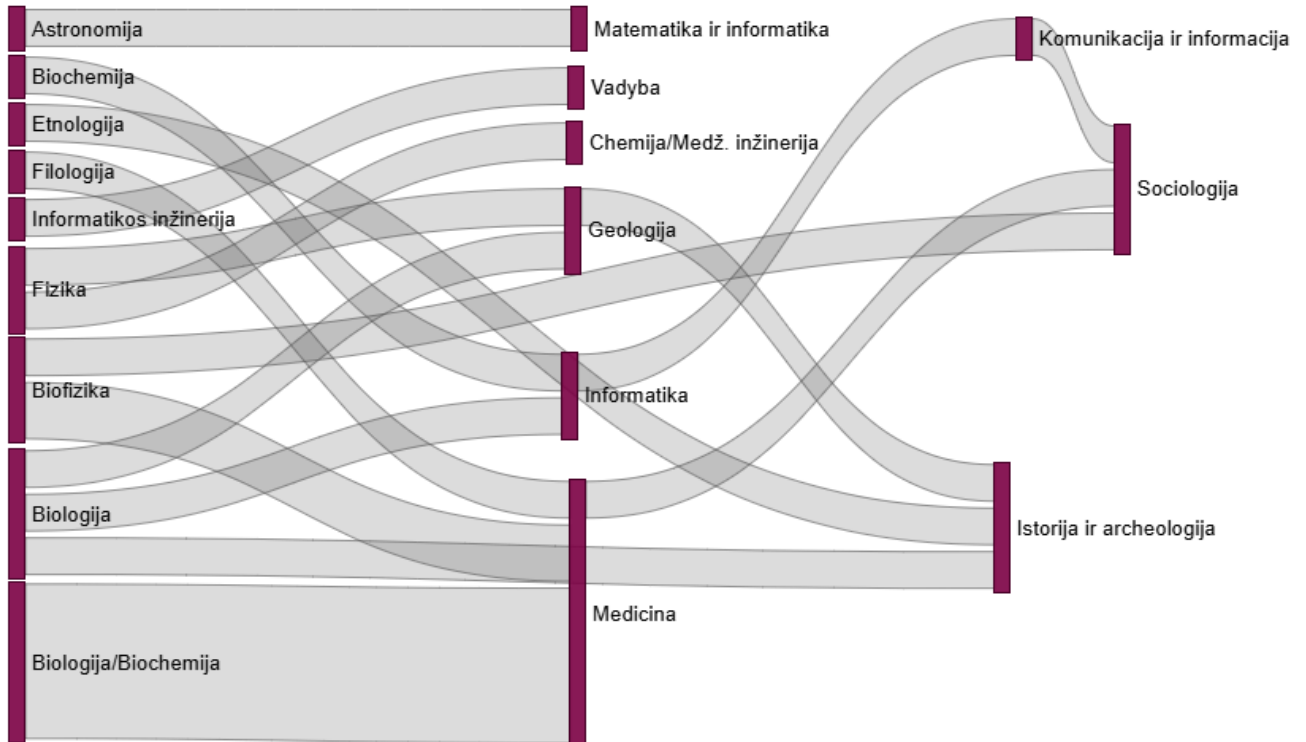
## Mokslo skatinimo fondo finansuojamos veiklos

Vilniaus universiteto mokslo skatinimo fondas (MSF) – tai universiteto vidinis finansinis instrumentas, skirtas remti mokslininkų ir tyrėjų mobilumą, aukšto lygio mokslinių straipsnių publikavimą, tarptautinių konferencijų kviestinių pranešėjų dalyvavimą bei universiteto tyrėjų mokslinių idėjų įgyvendinimą (žr. 1.12 pav.).



1.12 pav. Mokslo skatinimo fondo lėšų paskirstymas 2025 m.

- MSF skatina tarpdalykinių mokslinių tyrimų plėtrą, kasmet skelbdamas tarpdalykinių mokslinių tyrimų projektų konkursą. 2025 m. vyksiamame jaunųjų mokslininkų ir kitų tyrėjų mokslinių idėjų įgyvendinimo konkurse buvo pateikta 60 paraiškų, iš kurių finansuota trečdalis – 20 projektų. Gyvybės mokslų centro jaunieji mokslininkai dalyvauja 12 iš 20 finansuotų projektų. Daugiausia finansuotų projektų įgyvendinama bendradarbiaujant Gyvybės mokslų centro ir Medicinos fakulteto jauniems mokslininkams onkologijos, reprodukcinės sveikatos, neuromokslų ir sveikatos technologijų tematinėse srityse.
- Remiantis Mokslo skatinimo fondo finansuotų projektų dalyvių atstovaujamas mokslo kryptis, stebimos tokios tarpdalykinio bendradarbiavimo judėjimo kryptys ir intensyvumas: didžiausi srautai formuojasi tarp gyvybės mokslų ir medicinos mokslo krypčių. Iš 1.13 pav. išryškėja informatikos ir matematikos mokslo krypčių ryšiai su astronomijos, biologijos, biochemijos bei kai kurių socialinių mokslų kryptimis. Mažesnio masto, tačiau konceptualiai reikšmingi ryšiai fiksuojami ir tarp humanitarinių bei gamtos mokslų.



1.13 pav. Mokslo skatinimo fondo 2025 m. finansuotų projektų tarpdalykiškumo srautai

## VEIKLOS APIBENDRINIMAS

**Už 2025 m.**

### Tarptautiška mokslo aplinka

- Universitetas stiprina tarptautiškumą – 45 proc. podoktorantūros stažuotojų atvyko iš užsienio, įgyvendinant ekselencijos centrų veiklas pritraukiami nauji tyrėjai.
- Didėja užsienio doktorantų dalis, o 60 proc. disertacijų parengtos užsienio kalba.

### Projektinė veikla

- Universitetas sustiprino tarptautinį projektinį konkurencingumą – vykdoma 571 projektų, iš jų 41 proc. tarptautinių.
- 2025 m. įgyvendinamos veiklos pagal 4 European Research Council dotacijas.
- Aukštas programos „Europos horizontas“ podoktorantūros stažuotųjų paraiškų (Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA), ERA Fellowships) sėkmės rodiklis aukštas – 63 proc.

## Publikacijos

2025 m. užregistruotos 4,5 tūkst. publikacijų (2025 m. publikacijų registravimas tebevyksta), iš kurių 56 proc. yra moksliniai straipsniai. Apie 78 proc. straipsnių publikuojami tarptautiniuose recenzuojamuose leidiniuose.

- Universitetas sukuria apie 30 proc. Lietuvos publikacijų, indeksuotų Web of Science Core Collection duomenų bazėje. 58 proc. šių universiteto publikacijų 2025 m. buvo parengta su užsienio partneriais, daugiau nei du trečdaliai publikacijų buvo įkelta į atvirosios prieigos talpyklas.

## Žinių komercializavimas

- Pajamos iš užsakomųjų mokslinių tyrimų išlieka stabilios ir 2025 m. siekė apie 3,3 mln. Eur.
- Pateiktos 7 patentų paraiškos tarptautiniams/užsienio patentų biurams, gauta 12 patentų.

## Mokslinės veiklos finansavimas

- 63 proc. lėšų pritraukta vykdant konkursinius projektus, užsakomuosius darbus, plėtojant universiteto mokslo infrastruktūrą ir teikiant su moksliniais tyrimais susijusias paslaugas.

## Už 2021–2025 m.

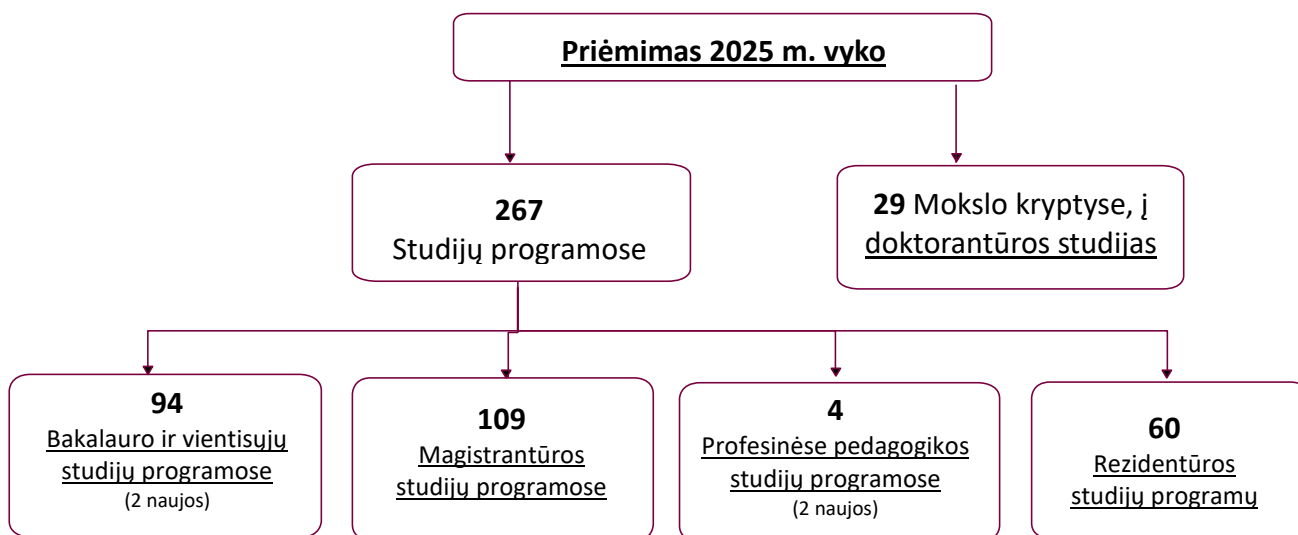
Strateginis tikslas	Svarbiausi pokyčiai, pasiekimai, tobulinimo kryptys
Aukšto tarptautinio lygio mokslas	Doktorantūros tarptautiškumas: <ul style="list-style-type: none"><li>• Kasmet auga doktorantų išvykų į užsienio institucijas skaičius.</li><li>• Užsienio doktorantų dalis padidėjo nuo 6 proc. iki 10 proc.</li></ul>
	Mokslo tarptautinis pripažinimas ir projektinė veikla: <ul style="list-style-type: none"><li>• 2023 m. nacionaliniame mokslinės veiklos vertinime 21 iš 33 VU mokslo krypčių gavo 4–5 balus, patvirtindamos aukštą mokslo kokybę ir tarptautinį pripažinimą.</li><li>• Stiprėja gebėjimai dalyvauti tarptautinėse programose – vykdomi paraiškų rengimo mokymai, plečiama partnerių paieška.</li><li>• Vykdomi 6 ERC projektai, aukštas MSCA, ERA Fellowships paraiškų sėkmės rodiklis.</li><li>• Aukščiausio lygio žurnaluose Nature ir Science 2021–2025 m. paskelbti 22 straipsniai.</li></ul>
	Tyrėjų pritraukimas: <ul style="list-style-type: none"><li>• Sukurtos atviros tarptautinės tyrėjų pritraukimo priemonės: podoktorantūros konkursai, vizituojančių tyrėjų programos ir tarptautinė sklaida per EURAXESS..</li></ul>
Auganti įtaka visuomenei ir valstybei	Atvirasis mokslas <ul style="list-style-type: none"><li>• Parengtos ir pradėtos įgyvendinti atvirojo mokslo politikos gairės (2023–2028), didinamas tyrimų prieinamumas ir skaidrumas.</li><li>• Auga atvirosios prieigos publikacijų dalis (apie 50 proc. eLABa įrašų).</li></ul>
Tarpdalykinis ir tarptautinis mokslas ir studijos	Tarpdalykiniai projektai <ul style="list-style-type: none"><li>• Mokslo skatinimo fondas kasmet organizuoja jaunųjų mokslininkų ir kitų tyrėjų tarpdalykinių mokslinių idėjų konkursą, taip skatindamas tarpdisciplininių mokslinių tyrimų plėtrą, suteikdamas finansavimą ir platformą bendradarbiavimui tarp skirtingų fakultetų ir tyrėjų grupių.</li><li>• Organizuojami seminarai ir plėtojama idėjų sklaida tarpdalykinių mokslinių tyrimų tema.</li></ul>
Finansinis augimas diversifikuojant pajamas	Mokslo finansavimas <ul style="list-style-type: none"><li>• Mokslo finansavimas per 2021–2025 m. išaugo 44 proc., didėjant konkursiniam nacionaliniam ir tarptautiniam finansavimui (pastarajam 4 kartus).</li><li>• Per 2021–2025 m. gauta 16,6 mln. Eur pajamų iš užsakomųjų tyrimų.</li></ul> Intelektinė nuosavybė <ul style="list-style-type: none"><li>• Sustiprintas intelektinės nuosavybės valdymas ir patentų portfelio strateginis planavimas. Patentų portfelis padidėjo ~17 proc.</li></ul> Inovacijų ekosistemos plėtojimas <ul style="list-style-type: none"><li>• Aktyvinamas technologijų perdavimas ir inovacijų sklaida per <a href="#">Inovacijų klubą</a> – renginiai, partnerystės, verslo ir viešojo sektoriaus įtraukimas.</li></ul>

# STUDIJOS

## STUDIJŲ PASIŪLA

### Studijų programos

Universitetas išlaiko plačią studijų pasiūlą visų pakopų studijose, kurios vykdomos 12 studijų krypčių grupių ir doktorantūroje 29 mokslo kryptyse. Stojantieji į Vilniaus universitetą turi galimybę studijuoti [Vilniuje](#), [Kaune](#) ir [Šiauliuose](#). 35 proc. bakalauro, vientisųjų ir magistrantūros studijų programų būsimiems studentams siūlytos užsienio kalba.



2.1 pav. Studijų programų pasiūla universitete 2025 m.

### 2025 m. parengtos 5 naujos studijų programos:

- 2 pedagogikos krypties: *Pedagogika* ir *Mokyklos pedagogika*,
  - 1 komunikacijos krypties – *Inovatyvi komunikacija ir antreprenerystė*,
  - 1 lingvistikos krypties – *Kalba ir dirbtinio intelekto valdymas*,
  - 1 medicinos krypties magistrantūros programa *Gyvensenos medicina*, kuri bus vykdoma 2026 m.
- Studijų programų pasiūla 2021–2025 m. laikotarpiu beveik nekito. Per šį laikotarpį peržiūrėtas studijų programų paketas, kas leido efektyviau panaudoti turimus išteklius įgyvendinant kokybiškas studijas.
  - Orientuojantis į studijų tarptautiškumą didinimą bei užsienio studentų pritraukimą, 2021–2025 m. laikotarpiu universitetas didino studijų programų užsienio kalba skaičių, kurį atitinkamai nuo 2021 m. siūlytų 58 (28 proc.), išplėtė iki 72 programų (35 proc.).

2.1 lentelė. Top 3 studijų programos 2025 m. pagal pageidavimą 1 prioritetu

Bakalauro ir vientisųjų studijų	Magistrantūros ir profesinių pedagoginių studijų	Rezidentūros studijų
<ul style="list-style-type: none"><li>• Odontologija</li><li>• Specialioji pedagogika ir logopedija</li><li>• Psichologija</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sveikatos psichologija</li><li>• Edukologija</li><li>• Pedagogika</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dermatovenerologija</li><li>• Ortodontija</li><li>• Kardiologija</li></ul>

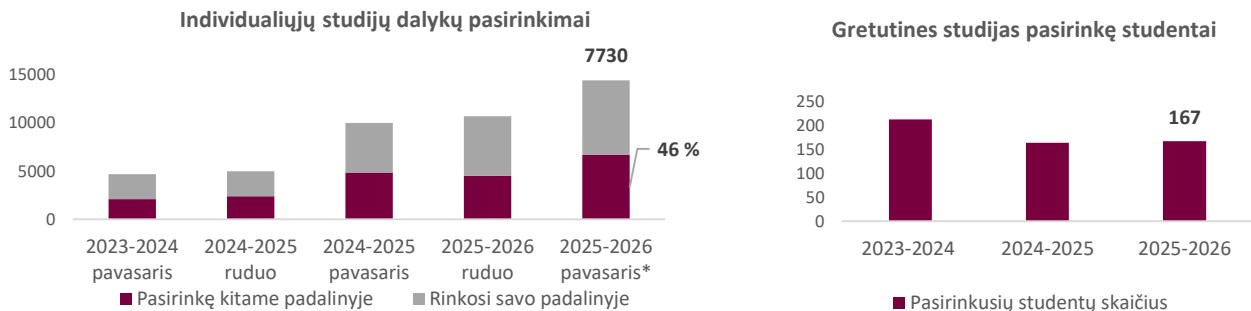
- 2025 m. aktyviai plėtojant partnerystes su šalies ir užsienio universitetais 10 akademinų padalinių su daugiau nei 20 universitetų partnerių vykdo bendras studijų programas:
  - 12 dvigubo diplomo;
  - 6 jungtines studijų programas.
- 2023 m. universitetas strategiškai orientuodamasis į poveikio visuomenei ir valstybei didinimą bei turėdamas ilgalaikę viziją vykdyti tarpkryptines studijas, patvirtino [VU tarpkryptinių studijų koncepciją](#). 2025 m. tarpkryptines studijas vykdė 4 padaliniai siūlydami 1 bakalauro ir 4 magistrantūros studijų programas.

### Studijų lankstumas

Siekiant užtikrinti studijų lankstumą, Vilniaus universitete nuo 2023 m. diegiamos individualizuotos studijos. Tai leidžia plėtoti studijas pagal studentų asmeninius interesus ir karjeros tikslus per pasirenkamuosius modulius ne tik savo programoje, mobilumo programas ir individualius studijų planus. Taip pat siūlomos tarpdisciplininės studijos, tarpdisciplininiai studijų dalykai, suteikiama galimybė studijuoti užsienio kalba.

**Individualiosios studijos** apima:

- studijų programų siūlomus krypties studijų dalykus,
- kitų padalinių siūlomus individualiuosius dalykus,
- užsienio [kalbų dalykus](#),
- [bendrijų universitetinių studijų \(BUS\) dalykus](#),
- tarpkryptinių studijų dalykus,
- partnerių - [Lietuvos muzikos ir teatro akademijos bei Vilniaus dailės akademijos siūlomus dalykus](#).
- gretutines studijas.

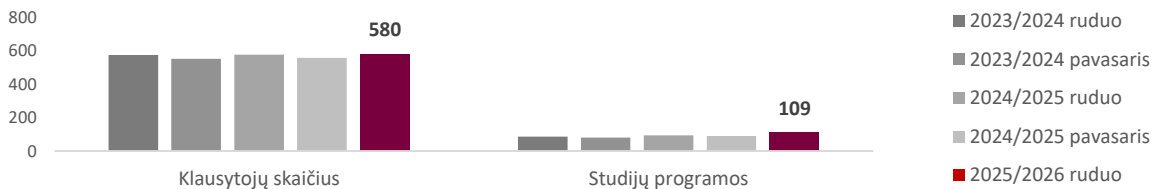


\*duomenys pateikti dar vykstant registracijai į dalykus ir nėra galutiniai

2.2 pav. Individualiųjų studijų dalykų pasirinkimų ir gretutines studijas pasirinkusių studentų dinamika 2023–2025 m. m.

- Didėjant studentų skaičiui, kurie nuo antro kurso gali rinktis individualiuosius dalykus, pasirinkimų skaičius išaugo 61 proc. (žr. 2.2 pav.). 46 proc. tokių pasirinkimų fiksuojami ne studento studijuojamame padalinyje, kas rodo studentų poreikius neapsiriboti renkantis dalykus tik savo studijų kryptyje.
- Greta pagrindinės studijų krypties programos 8 akademinuose padaliniuose siūlomos [gretutinių studijų programos](#). Beveik pusė besirenkančių gretutines studijas, renkasi *Dalyko pedagogikos* studijas siekiant įgyti pedagoginį išsilavinimą

Vilniaus universitetas suteikia galimybę mokytis laisvai pasirenkamus dalykus [klausojo](#) statusu. Taip sudaromos sąlygos plėsti kompetencijas, siekti tikslinių akademinų žinių neįstojant į pilną studijų programą.



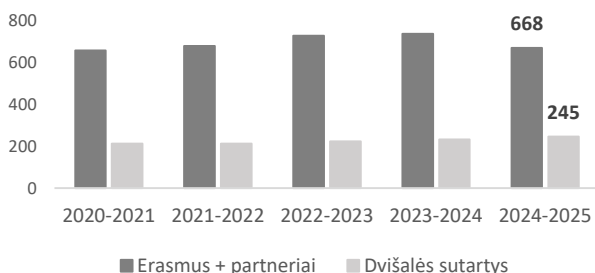
2.3 pav. Klaustytojų skaičiaus ir studijų programų, kuriose jie pasirinko dalykus, dinamika 2023–2025 m. semestruose

- Universitete nuosekliai augantis **klaustytojų skaičius, viršijantis 550 klaustytojų tiek rudens, tiek pavasario semestrais**, rodo didėjantį susidomėjimą lanksčiomis studijų formomis ir siūlomo studijų turinio patrauklumą.
- Universitete 2025 m. studentai studentai studijavo pagal [nuolatinę ir iššęstinę](#) studijų formas 5 akademinuose padaliniuose. Iššęstiniu būdu studijavo apie 45 proc. (131 studentas) profesinėse pedagogikos studijose Šiaulių akademijoje ir 5 proc. (236 studentai) magistrantūros studentų.

### Studentų judumas

Nuo 2022 m., pasibaigus pandemijai, studentų judumas išaugo. Tai rodo sustiprėjęs tarptautinis bendradarbiavimas, didesnis studentų įsitraukimas į [mainų programas](#), aktyvesnis studentų ir absolventų dalyvavimas [tarptautinėse praktikose](#), taip pat doktorantų ir rezidentų skaičius trumpalaikėse ir ilgalaikėse stažuotėse.

### Judumo kryptys



2025 m. Vilniaus universiteto tarptautinio bendradarbiavimo tinklas:

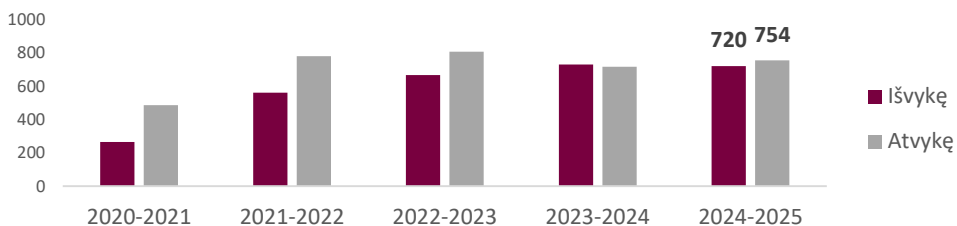
- 65 šalys, kuriose veikė **668 „Erasmus+“ partneriai**,
- 51 šalis, su kuriomis buvo sudarytos **245 dvišalės bendradarbiavimo sutartys**,
- 8 [Arqus Europos universitetų aljanso](#) universitetai.

2.4 pav. „Erasmus+“ partnerių ir dvišalių sutarčių dinamika 2020-2025 m. m.

- 2021–2025 m. laikotarpiu plėtėsi partnerių tinklas. Šalių, su kuriomis vykdomas bendradarbiavimas pagal „Erasmus+“ programą skaičius išaugo nuo 41 iki 65 šalių, t. y. padidėjo 58 proc. Šiuo laikotarpiu siekiant efektyvaus bendradarbiavimo peržiūrėtas partnerystės tinklas, tad 67 mažiau aktyvios ar besidubliuojančios sutartys nebuvo pratęstos.
- 2021-2025 m. dvišalis bendradarbiavimas augo 20 proc. Augo sutarčių skaičius su Ukrainos, Honkongo ir Taivano universitetais. 2025 m. daugiausia dvišalių partnerystės už Europos ribų buvo sudaryta su Japonija (31), Ukraina (28) ir Pietų Korėja (24).
- Didžiausi studijų mainų srutai pagal atvykstančių ir išvykstančių studentų skaičių buvo fiksuojami tarp Italijos, Prancūzijos, Vokietijos ir Ispanijos. Pastaraisiais metais nuosaikiai auga atvykstančių studentų iš Graikijos ir Portugalijos skaičius.
- Praktikos ir stažuotėms atlikti studentai ir absolventai dažniausiai rinkosi Vokietiją, Italiją ir Šveicariją, kuriose sudaromos palankios sąlygos profesinių kompetencijų ugdymui, glaudžiai siejant akademinę žinią su praktine veikla tarptautinėse organizacijose ir įmonėse.
- Doktorantai tiek trumpalaikiams, tiek ilgalaikiams vizitams 2021–2025 m. laikotarpiu rinkosi Vokietiją ir Italiją, taip pat į geografiškai artimas šalis – Latviją ir Lenkiją. Šios kryptys pasirinktos, atsižvelgiant į mokslinių tyrimų infrastruktūrą, tematinį artumą ir esamus akademinis ryšius.

## Atvykstantys ir išvykstantys mainų studijų studentai

Universitetas skatina studentus įgyti tarptautinės akademinės patirties siūlydamas įvairias [mainų programas](#), taip pat priima atvykusius užsienio studentus, kurie suteikia universitetui skirtingos akademinės, kultūrinės patirties, skatina studentų bendradarbiavimo ryšių užmezgimą.

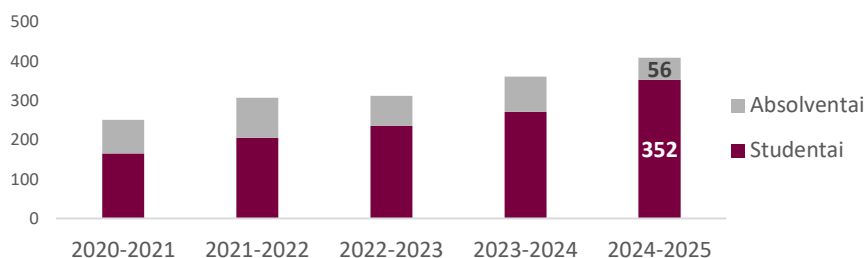


2.5 pav. Išvykusių ir atvykusių mainų studentų skaičiaus dinamika 2020–2025 m. m.

- Vilniaus universitetą 2025 m. mainų studijoms rinkosi studentai iš 48 šalių, iš jų ketvirtadalis atvyko iš Prancūzijos, Italijos, Vokietijos.
- Universiteto studentai mainų studijoms vyko į 41 šalį, 30 proc. jų vyko į Ispaniją ir Italiją.
- 86 proc. išvykstančiųjų sudarė bakalauro ir vientisųjų studijų studentai. Atvykstantys į bakalauro pakopą sudaro 77 proc.
- Studentų išvykstančių mainams į Arqus universitetus skaičiai vis auga ir 2024-2025 m. m. jau išvyko 128 studentai pagal mainų programas ir 28 studentai finansuojami iš Arqus lėšų trumpalaikiams vizitams į įvairias veiklas.
- Didžioji dalis tarptautinio studentų judumo buvo vykdoma pagal „Erasmus+“ programą, per kurią 2025 m. atvyko apie **78 proc.**, o **išvyko 93 proc. visų mainų studentų.**

## Tarptautinės praktikos

Universitetas skatino studentų ir absolventų išvykas į [tarptautines praktikas](#), užtikrindamas šių galimybių prieinamumą ir bendradarbiavimą su užsienio partneriais.



2.6 pav. Į tarptautines praktikas ir stažuotes išvykę studentai 2020–2025 m. m.

- Tarptautinės praktikos buvo vykdomos 33 šalyse pagal „Erasmus+“ programą ir Lituanistinio švietimo įstaigose.
- 2021-2025 m. laikotarpiu į praktikas ir stažuotes išvyko 1228 studentai. Aktyviausiai šiuo laikotarpiu vyko medicinos studijų studentai (2023-2024 m. m. - 151, 2024-2025 m. m. - 195).
- 2021-2025 m. laikotarpiu praktikoms išvyko 436 absolventai, kurių daugiau nei pusė išvyko po bakalauro studijų.

## Rezidentų išvykos

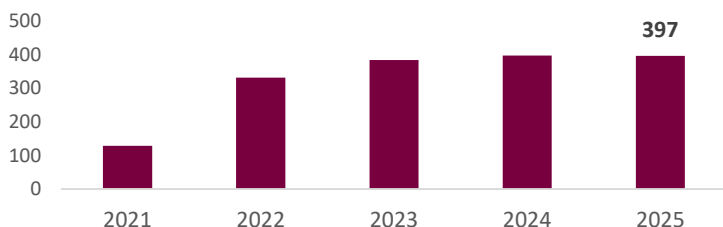
Rezidentų tarptautinis mobilumas apėmė išvykas į stažuotes, mokslines-praktines konferencijas, tarptautinius kongresus, kursus, vasaros mokyklas ir kitus renginius, skirtus tobulinti profesinę kvalifikaciją.

- 2024-2025 m. m. rezidentai vyko į 369 (2023-2024 m. m. - 413) išvykas, kurių 45 buvo į praktikas ir stažuotes.

- Išvykusių gydytojų rezidentų į mokslines stažuotes ir konferencijas skaičiai rodo, jog apie pusę studijuojančiųjų kasmet išvyksta kelti kvalifikaciją iš jiems mobilumui skirtų lėšų.

### Doktorantų išvykos

Doktorantų tarptautinis judumas, kitaip nei kitų pakopų studijų, yra lankstesnis, trumpesnis bei susietas su moksline veikla. Judumas prisideda prie mokslinių kompetencijų stiprinimo, tarptautinių tyrimų ryšių plėtos ir disertacijų kokybės gerinimo.



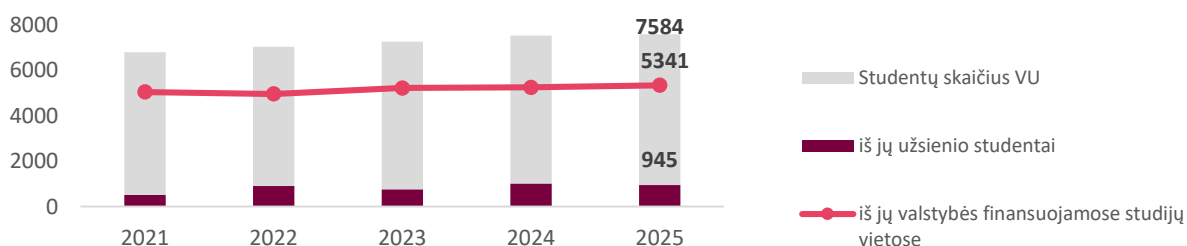
2.7 pav. Doktorantų vizitų dinamika 2021–2025 m.

- Doktorantų vizitai į užsienio šalių organizacijas ir aukštojo mokslo institucijas, kurių trukmė viršijo 5 dienas, apima išvykas moksliniams tyrimams, mokslinių straipsnių ir disertacijų rengimui, dalyvavimui tarptautiniuose projektuose, konferencijose.
- 12 proc. doktorantų 2025 m. vyko į išvykas, kurių trukmė buvo ilgesnė nei 30 dienų.

## UNIVERSITETO STUDENTAI IR ABSOLVENTAI

### Studentų priėmimas

Studentų priėmimas yra vienas svarbiausių universiteto veiklos rodiklių, leidžiančių vertinti studijų patrauklumą ir gebėjimą atlikti kintančius darbo rinkos poreikius. Priėmimo duomenų analizė sudaro pagrindą įvertinti 2021–2025 m. strategijoje numatytą motyvuotų studentų pritraukimo įgyvendinimą, taip pat priėmimo apimtį skirtingose studijų pakopose ir kryptyse.



2.8 pav. Priimtųjų studijuoti į visas studijų pakopas dinamika 2021–2025 m.

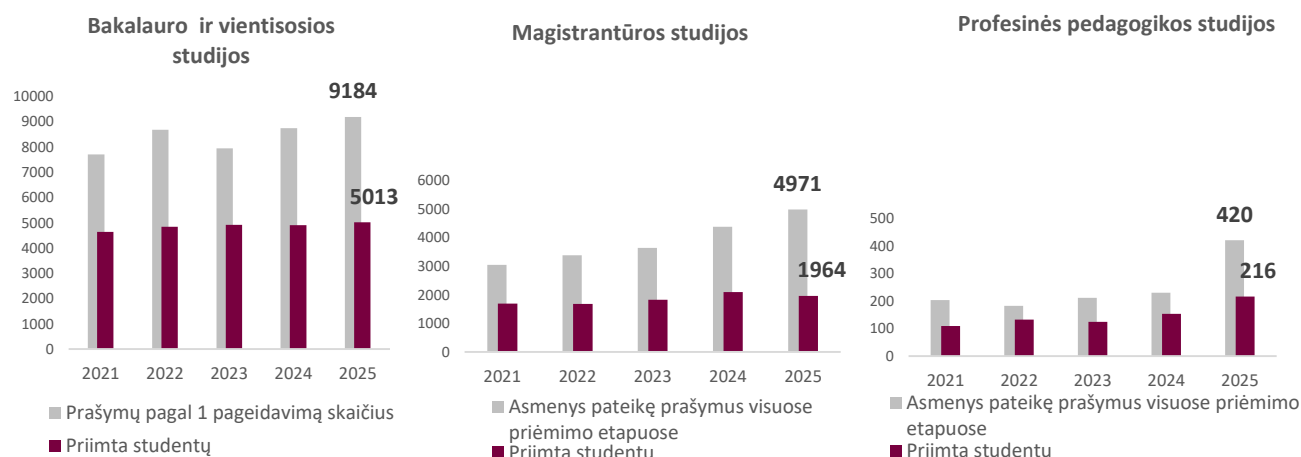
- Bendras priėmimas per strateginį laikotarpį išaugo 12 proc. Šį augimą iš dalies lėmė 6 proc. išaugęs finansuojamų vietų skaičius. Į valstybės finansuojamas studijas 2025 m. priimti 70 proc. studentų, ši dalis nekinta jau kelerius metus.
- 2025 m. daugiausiai mokančių už mokslą - virš 37 proc. (2024 m. – 40 proc.) buvo magistrantūros studentų, 44 proc. jų buvo užsienio piliečiai.
- [Remiantis Vilniaus universiteto 2025 metų priėmimo į antrosios pakopos ir profesines pedagogikos studijas ataskaita](#) tolimesnes studijas Vilniaus universitete rinkosi beveik 64 proc. universiteto absolventų.
- 2021-2025 m. laikotarpiu užsieniečių priėmimas išaugo 86 proc. Priimtų Ukrainos studentų skaičiaus įtaka labiausiai atsispindi 2022 m., vėliau šios šalies studentų priėmimas taip neaugo.

**Geriausi mokyklų absolventai** iš valstybinių brandos egzaminų gavę bent 1 maksimalų 100 proc. įvertinimą – renka Vilniaus universitetą. 2025 m. bakalauro ir vientisąsias studijas universitete rinkosi 48 proc. geriausių

Lietuvos absolventų. Nuo visų šiemet įstojusių į Fizikos fakulteto bakalauro studijas, 61 proc. sudaro bent 1 geriausią įvertinimą gavę mokyklų abiturientai.

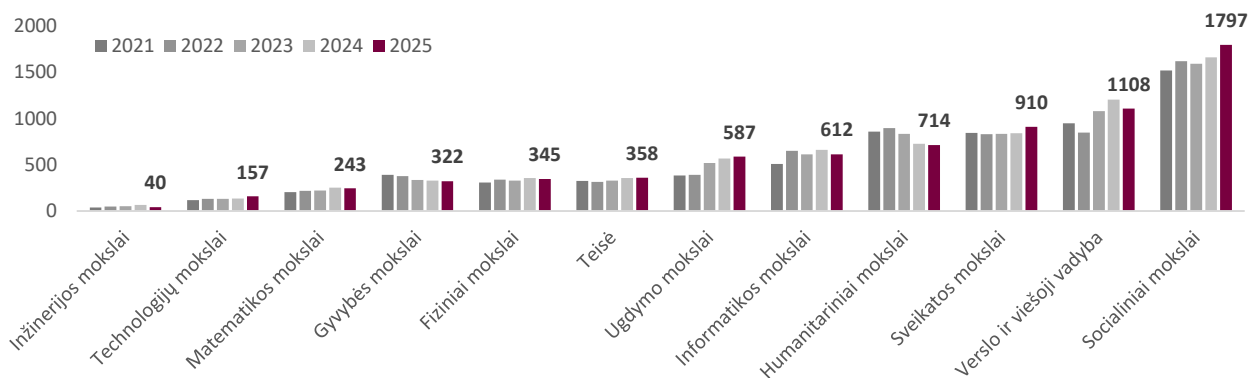
Virš 70 proc. priimtų studentų šimtukininkų pritraukusios studijų programų **Top 5**: [Kiekybinė ekonomika](#), [Programų sistemos](#), [Medicina](#), [Odontologija](#), [Globalių iššūkių politika](#)

### Prašymų studijuoti ir priimtų studentų statistika



2.9 pav. Stojimo į bakalauro ir vientisųjų, magistrantūros ir profesines pedagogines studijas duomenys 2021-2025 m.

- Remiantis LAMA BPO duomenimis, Lietuvos universitetuose bakalauro ir vientisųjų studijų sutartis sudarė 12 146 studentai, iš jų 4374 pasirinko Vilniaus universitetą, kas sudarė apie 36 proc. visų į Lietuvos universitetus įstojusiujų.
- 2025 m. įstojusiujų į bakalauro ir vientisąsias studijas skaičius lyginant su 2024 m. augo apie 2 proc., tuo tarpu visu 2021-2025 m. laikotarpiu augo 8 proc.
- 2021-2025 m. laikotarpiu ryškus 63 proc. prašymų į magistrantūros skaičiaus didėjimas. Magistrantūros studijose iš dalies šį skaičiaus augimą lėmė augantis užsienio studentų prašymų per "DreamApply" sistemą skaičiaus augimas. Tuo tarpu bendras priimtųjų skaičius į magistrantūros studijas augo nuosaikiau (+16 proc.).
- 2025 m. virš 80 proc. išaugo teikusių prašymus į profesines pedagogines studijas, kas patvirtina studijų aktualumą. Tiek Vilniuje, tiek Šiauliuose 2021-2025 m. laikotarpiu priėmimas į pedagogikos studijas išaugo dvigubai.
- Rezidentūros studijoms 2025 m. patvirtintos 195 medicinos ir 11 odontologijos studijų kryptių vietų – tai 12 vietų daugiau nei 2024 m. Bendras 2025 m. pateiktų paraiškų skaičius 1531 rodo išliekantį didelį stojančiųjų susidomėjimą rezidentūros studijomis, o 22 proc. paraiškų buvo teikiamos pirmuoju prioritetu, atspindint tikslingą kandidatų pasirinkimą.



2.10 pav. Priimtųjų į bakalauro, vientisųjų, magistrantūros ir profesinės pedagogikos studijas pagal studijų krypčių grupes 2021-2025 m. duomenys

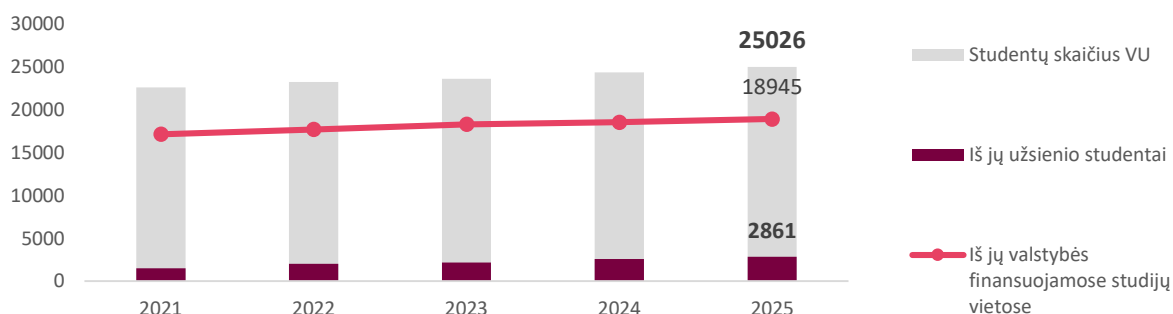
- 2025 m. 25 proc. pirmakursių studijas pradėjo socialinių mokslų kryptyse, 15 proc. verslo ir viešosios vadybos, 13 proc. sveikatos mokslų kryptyse.
- Analizuojant priėmimą pagal studijų kryptis, nuo 2023 m. priėmimas ir toliau didėjo didžiausiose socialinių mokslų grupėje, sveikatos moksluose, ugdymo moksluose.

### Universiteto studentai

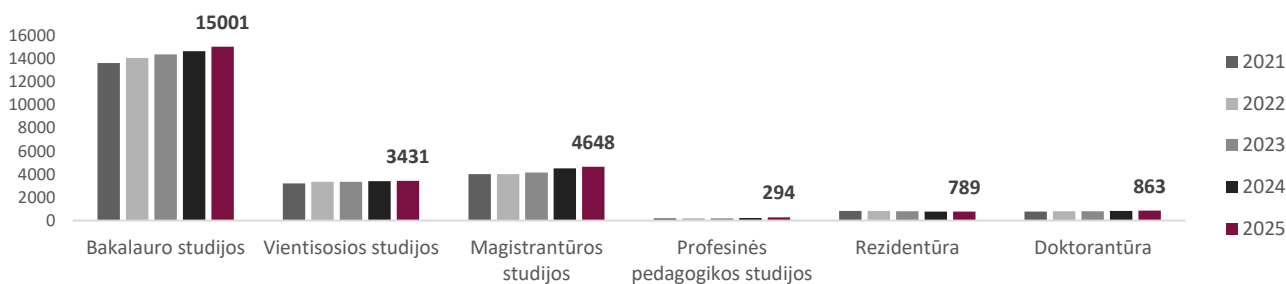
Augantys studentų skaičiai rodo nuosekliai augantį Vilniaus universiteto studijų patrauklumą tarptautiniu ir nacionaliniu mastu. Tuo pat metu didėjantis dėstytojų skaičius ir nuosekliai gerinama studijų infrastruktūra sudaro sąlygas užtikrinti ir išlaikyti aukštą studijų kokybę.

2.2 lentelė. 2025 m. universitete studijuojantys studentai

<p><b>25026 studentai</b></p>	<p><b>62 % moterų, 38 % vyrų</b></p>	<p><b>11 % užsienio studentų</b></p>
<p><b>74 % bakalauro ir vientisiosiose studijose</b>  <b>19 % magistrantūroje</b>  <b>4 % profesinėse studijose</b>  <b>3 % doktorantūroje</b></p>	<p><b>76 % VF studijų vietose</b>  <b>24 % VNF studijų vietose</b></p>	<p><b>Dėstytojų (etatų) – studentų santykis 1:16</b></p>



2.11 pav. Universiteto studentų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



2.12 pav. Studijuojančiųjų skaičiai pagal studijų pakopas 2021–2025 m.

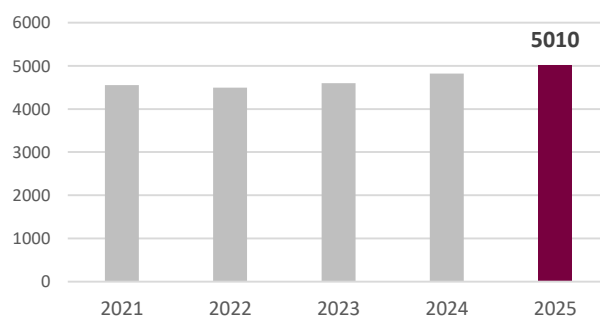
### Studentų skaičiaus pokyčiai 2021–2025 m. laikotarpiu

- 2025 m. studentų skaičius, palyginti 2021 m., augo 11 proc. (žr. 2.11 pav.). Pagrindiniai studentų skaičiaus augimą nuo 2021 metų nulėmę veiksniai: studijų įvairovė nuolat plečiant studijų pasiūlą anglų kalba, siūlant studijas atliepančias rinkos poreikius, naujovės suteikusios galimybę individualizuoti studijų planus, bei nuo 2021 m. augantis valstybės finansuojamų studijų vietų skaičius.
- Sparčiausiai augo profesinės pedagogikos studijose studijuojančiųjų skaičius, kuris per šiuos 5 metus didėjo 38 proc. (žr. 2.12). Didžiaja dalimi tam daro įtaką didesnis skiriamų studijų vietų skaičius, pedagogikos studijų skatinimas tikslinėmis stipendijomis.
- Valstybės finansuojamose studijose 2025 m. studijavo 76 proc. studentų. 2021-2025 m. laikotarpiu finansuojamų vietų skaičius augo 10 proc., o proporcijos tarp mokančių už studijas ir valstybės finansuojamų studentų nekito. Dėl augančio tarptautinių studentų skaičiaus, mokančių už studijas padidėjo 11 proc.
- Užsienio šalių piliečiai nuolatiniuose studijose sudaro 11 proc. Šis rodiklis yra labiausiai augantis ir nuo 2021 m. užsienio piliečių skaičius išaugo 88 proc.
- 2025 m. daugiausia užsienio piliečių studijavo iš Ukrainos (489), kurių dauguma čia rinkosi bakalauro studijas ir Vokietijos (375), kurie čia renkasi medicinos studijas. Nemažai studentų iš Bangladešo (251), Pakistano (245), kurie studijuoja daugiausiai verslo ir viešosios vadybos (235) ir informatikos mokslų (88) studijų kryptyse.
- Vyrų studentų kasmet vis daugėja, 2025 m. studijavo 38 proc. vyrų ir tai buvo 20 proc. daugiau nei 2021 m., magistrantūrose šis pokytis siekė 41 proc., doktorantūroje – 52 proc. Plačiau pasiskirstymas pagal lytis universitete pateikiamas įvairovės ir lygių galimybių [Vilniaus universitete 2023-2024 m. stebėsenos dokumente](#).

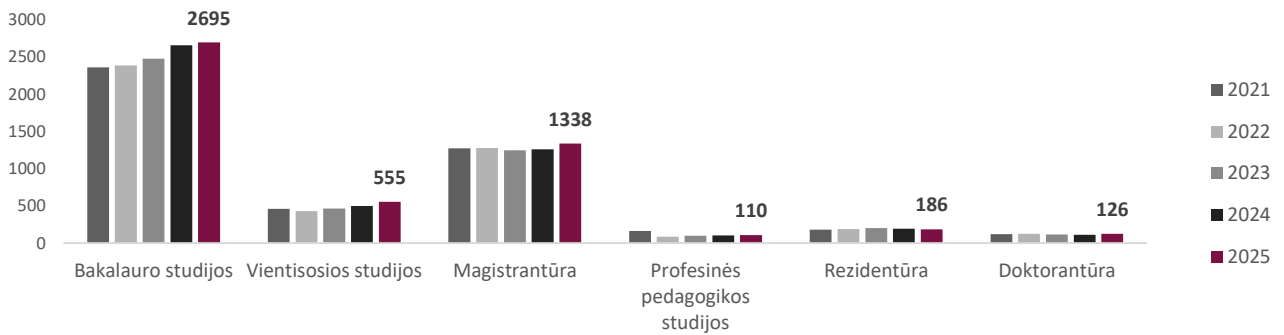
### Absolventai

2021–2025 m. strategijoje numatyto ilgalaikio tikslo **Pajėgus spręsti visuomenės problemas absolventas** įgyvendinimui, stebimi absolventų skaičiai, absolventų įsidarbinamumo ir karjeros rodikliai.

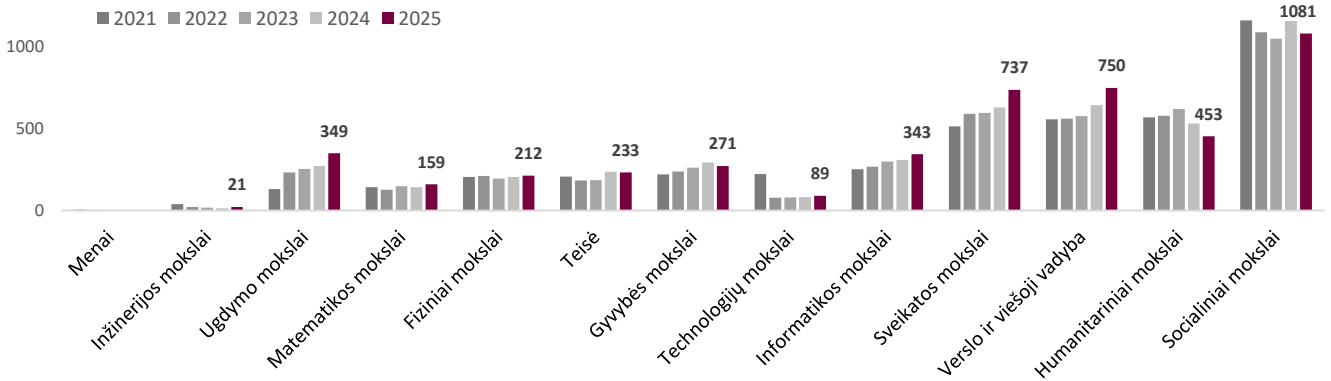
2025 m. Vilniaus universitete bakalauro ir magistrantūros studijų diplomai įteikti 4 588 asmenims (žr. 2.14), iš kurių 129 absolventams suteikti „Magna cum laude“, o 368 – „Cum laude“ diplomai.



2.13 pav. Universiteto absolventų skaičiai 2021–2025 m.



2.14 pav. Absolventų skaičiaus pokytis pagal studijų pakopas 2021–2025 m.

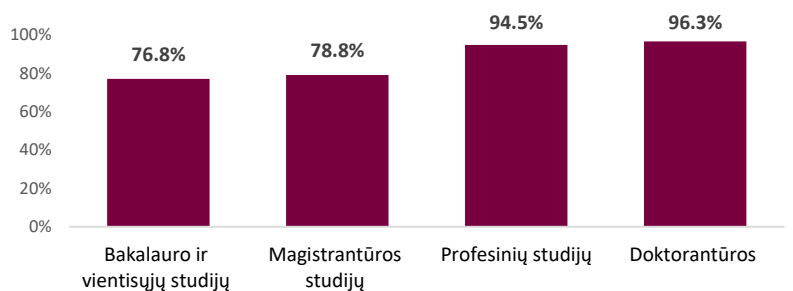
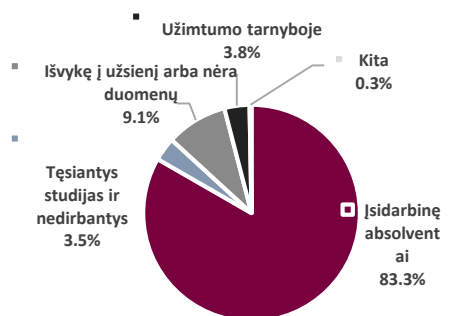


2.15 pav. Universiteto absolventų, baigusių bakalauro, vientisųjų, magistrantūros ir profesinės pedagogikos programas, dinamika pagal studijų krypčių grupes 2021–2025 m. m.

- 2025 m. Universitetą baigė 5010 absolventų, 12 studijų krypčių grupių 5 mokslo srityse (žr. 2.15). Didžiausia dalis 2025 m. baigė socialinių mokslų (23 proc.), sveikatos mokslų (16 proc.) bei verslo ir viešosios vadybos (16 proc.) studijas.
- Priėmimo tendencijų analizė rodo, kad 2021–2025 m. laikotarpiu daugelyje studijų krypčių grupių priėmimo skaičiai viršijo 2025 m. baigusiųjų skaičių, kas atspindi kryptingą Universiteto studijų plėtrą, kartu išlaikant klasikinio universiteto poziciją Lietuvoje.
- Siekiant atliepti specialistų poreikį šalyje, universitete kasmet buvo paruošiama vis daugiau pedagogų, medikų ir sveikatos priežiūros darbuotojų, IT specialistų. 2025 m. šiose srityse studijas baigė 1429 absolventai (2021 m. – 895).

### Absolventų įsidarbinimas ir karjera

Absolventų karjeros sėkmingumas, vertinamas per absolventų įsidarbinimo ir darbo karjeros stebėseną, yra tiek valstybės, tiek Vilniaus universiteto strateginis tikslas. Universiteto absolventų įsidarbinamumas ir užimtumas matuojamas praėjus 12 mėn. po studijų baigimo.



2.16 pav. Absolventų užimtumas 2025 m.

2.17 pav. Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.\*

\*matuojamas stebint absolventų dalį, kurie 12 mėn. po studijų baigimo tęsė studijas aukštesnėje pakopoje ir (arba) dirbo darbą, kuriam reikalinga aukštojo mokslo kvalifikacija.

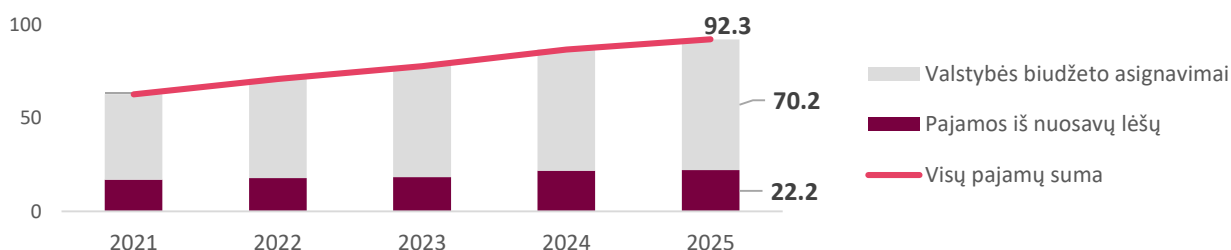
- 2025 m. Universiteto absolventų, praėjus metams po studijų baigimo, nedarbo lygis siekė 3,8 proc. (šalies vidurkis - 7,1 proc.), įsidarbinusių absolventų buvo 83 proc., tik tęsiančių studijas ir nedirbančių buvo 4 proc. (žr. 2.16).
- Absolventų, kurie praėjus metams po studijų dirbančių ar tęsė studijas, matuojamas absolventų karjeros sėkmingumas rodo sąsajas su gautu išsilavinimu – kuo aukštesnis išsilavinimas, tuo karjeros sėkmingumo rodiklis aukštesnis (žr. 2.17).

### Vilniaus universiteto absolventų apklausa

2021–2025 m. strategijoje numačius matuoti studijų poveikį absolventų karjerai, parengta ir periodiškai atliekama absolventų apklausa. Tai prisideda ir prie ilgalaikio ryšio su absolventais kūrimo.

2025 m. išsiųsta apie 12 tūkst. kvietimų dalyvauti apklausoje studijas baigusiems 2020, 2022 ir 2024 m. absolventams. Apklausos tikslas – įvertinti absolventų pasitenkinimą studijomis, dabartine karjera bei studijų įtaką profesinei veiklai. Apklausos rezultatai rodo nuoseklų absolventų pasitenkinimo studijomis augimą. Kaip vertingiausi studijų aspektai įvardijami studijų metu įgytos žinios ir praktiniai įgūdžiai, studijų programų turinys bei dėstytojų profesionalumas, bendravimas ir suteikiama pagalba.

### STUDIJŲ FINANSAVIMAS



2.18 pav. Universiteto studijų pajamos (mln. Eur) pagal finansavimo šaltinius 2019–2024 m.

- 2025 m. universiteto studijų pajamos siekė 92,3 mln. Eur, tai 6,2 proc. daugiau nei 2024 m. (žr. 2.18 pav.). Studijų pajamos nuo 2021 iki 2025 m. augo 47 proc.
- 2025 m. akademinų padalinių studijų pajamos iš valstybės biudžeto asignavimų – studijų krepšeliai, valstybės biudžeto lėšos, skirtos studijų kainai valstybės finansuojamose studijų vietose apmokėti – sudarė 76 proc. (2024 m. - 75 proc.) bendro biudžeto ir ši pajamų forma išlieka didžiausia. Universiteto nuosavos lėšos nuosekliai didėja, tačiau jų dalys bendrame studijų biudžete išlieka mažesnės ir sudaro apie 24 proc.

## VEIKLOS APIBENDRINIMAS

### Už 2025 m.

#### Programos

- 2021–2025 m. buvo optimizuojama universiteto studijų programų pasiūla - atsisakytos nerentabilių programų, apjungus programas siūlomos skirtingos specializacijos. Šiuo laikotarpiu studijų programų skaičius išliko stabilus, o programų peržiūra leido efektyviau naudoti turimus studijų išteklius ir užtikrinti kokybišką studijų įgyvendinimą.
- Sudarant palankesnes sąlygas užsienio studentų pritraukimui nuosekliai didintas studijų programų užsienio kalba skaičius. Pirmos ir antros pakopos studijose 2025 m. siūlytos 35 proc. studijų programų užsienio kalba.

#### Judumas

- 2025 m. didžioji dalis mainų vyko pagal Erasmus + programą, pagal kurią išvyksta 93 proc. visų mainų studentų, atvyko apie 78 proc.
- Pasibaigus Covid pandemijai, universitetas nuo 2023 m. kasmet priėmė daugiau nei 700 tarptautinių mainų studentų, tačiau išorės veiksniai (karas, finansavimas) vis daro įtaką atvykstančiųjų srautams ir riboja jų augimą.

#### Priėmimas

- Bendras priėmimas į studijas 2025 m. išaugo dėka didesnio valstybės finansuojamų vietų skaičiaus ir nors priimtų studentų skaičius nedaug didesnis nei 2024 m. tačiau jis taip pat didžiausias per visą universiteto veiklos laikotarpį (7584).
- 2025 m. sulaukta rekordiška daug prašymų studijuoti 1 numeriu į bakalauro ir vientisąsias studijas (9184), bei išaugo asmenų teikusių prašymus į magistrantūros (4971) ir profesines pedagogines studijas (420) skaičius.
- 2025 m. augo pedagoginių studijų paklausa, kuri atspindi kintančius darbo rinkos ir visuomenės poreikius bei strateginiu laikotarpiu atnaujintos pedagogikos studijų infrastruktūros patrauklumą.

#### Studentai

- 2021–2025 m. laikotarpiu studentų skaičius augo 11 proc., išlaikydamas stabilias studentų skaičių proporcijas skirtingose pakopose. Studentų skaičiaus didėjimą lėmė tiek nacionalinės švietimo politikos sprendimai (finansuojamų vietų augimas, pedagogikos studijų skatinimas), tiek universiteto strateginiai tikslai – studijų programų tarptautiškumo, tarpkryptiškumo plėtra, orientacija į darbo rinkos poreikius, taikomas Studentų nubyrijimo prevencijos priemonių planas.

#### Absolventai

- 2025 m. universitete studijas baigė didžiausias absolventų skaičius per visą laikotarpį (5010).
- 2021–2025 m. laikotarpiu įgyvendinti studijų sistemos pokyčiai buvo rezultatyvūs, ką patvirtina augantys absolventų skaičiai (+10 proc. 2025 m. lyginant su 2021 m.). Kasmet augantis studentų priėmimas sudaro prielaidas tolesniam absolventų skaičiaus augimui.
- Siekiant atliepti specialistų poreikį šalyje, 2025 m. studijas baigė 1429 pedagogai, medikai ir sveikatos priežiūros darbuotojai, IT specialistai.

### Už 2021–2025 m.

Strateginis tikslas	Svarbiausi pokyčiai, pasiekimai, tobulinimo kryptys
<b>Pajėgus spręsti visuomenės problemas absolventas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Universiteto absolventų, praėjus 12 mėnesių po studijų baigimo, strateginiu laikotarpiu nedarbo lygis buvo reikšmingai mažesnis nei šalies vidurkis. 2025 m. VU absolventų - 3,8, Lietuvoje bendras nedarbo lygis siekė 7,1 proc.</li><li>• Profesinių studijų (rezidentūros ir pedagogikos) bei doktorantūros absolventai pasižymi ypač aukštais karjeros rodikliais.</li><li>• Kasmet atliekama absolventų apklausa, kuri leidžia įvertinti absolventų pasitenkinimą studijomis bei studijų įtaka profesinei veiklai.</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studijų pasiūloje strateginiu laikotarpiu buvo įvykdyti reikšmingi pokyčiai - keisti studijų programų planai atlaisvinant ketvirtadalį studijų individualioms studijoms. Tai leido studentams gana reikšmingai praplėsti savo studijų turinį ir taip ugdyti bendrąsias ir tarpdisciplinines kompetencijas, plėsti gretutinių krypčių pažinimą.</li> </ul>
<b>Auganti įtaka visuomenei ir valstybei</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reikšminga strateginė kryptis buvo studijų tarptautiškumo stiprinimas. Nuo 2024 m. įgyvendinant Tarptautinės rinkodaros veiksmų planą, augo užsienio studentų priėmimas bei jiems siūlomų studijų programų užsienio kalba skaičius. 2025 m. užsienio studentai sudarė 12 proc. priimtų studentų, kai 2021 m. – 7 proc.</li> <li>• Studentams formuota tarpkryptinių ir tarpdisciplininių studijų pasiūla - siūlytos 5 tarpkryptinės studijų programos ir 7 tarpdiscipliniai studijų dalykai.</li> <li>• Universitetas išlaikė aukštą studijų patrauklumą ir konkurencingumą šalyje. Jis išliko pagrindiniu geriausių Lietuvos abiturientų pasirinkimu, sutelkdamas beveik pusę Lietuvos šimtukininkų. Bendras priėmimas augo strateginiu laikotarpiu augo 12 proc.. Tai leido sėkmingai įgyvendinti iškeltą strateginį tikslą pritraukti motyvuotus ir aukštus akademinis pasiekimus turinčius studentus.</li> </ul>
<b>Tarpdalykinis ir tarptautinis mokslas ir studijos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2020–2025 m. laikotarpiu 11 kartų išaugo išvykstančių studentų mainams į Arqus universitetus skaičiai.</li> </ul>

# UNIVERSITETAS BENDRUOMENEI

## PASLAUGOS IR PARAMA STUDENTAMS, DARBUOTOJAMS

Universiteto paslaugos ir parama skirtos sudaryti sąlygas [studentų](#) ir [darbuotojų](#) gerovei, saugumui ir sėkmingam studijų, darbo bei profesinio kelio Universitete užtikrinimui. Tai apima emocinės gerovės, akademinio ir karjeros konsultavimo, finansinės, sveikatingumo, kultūros, rekreacinės bei kitas paslaugas, teikiamas atliepiant bendruomenės poreikius.

### Emocinė gerovė

Universitete emocinė gerovė ([studentams](#) ir [darbuotojams](#)) ir [lygios galimybės užtikrinamos](#) per emocinės ir psichologinės pagalbos konsultacijas, mokymus, seminarus, krizinio reagavimo priemones, bendruomenės švietimo iniciatyvas, akademinės sielovados veiklas ir „Pasitikėjimo linijos“ įgyvendinimą. Šios veiklos kryptingai plėtojamos kaip strateginis Universiteto prioritetas, reaguojant į augantį bendruomenės poreikį ir stiprinant saugią, įtraukią ir palaikančią Universiteto aplinką.

### 3.1 lentelė Emocinės gerovės veiklų apimtys 2024–2025 m.

Veiklos:	2024	2025
Konsultacijos	4 985	7 746
Mokymai ir seminarai	32	107
Konferencijos, diskusijos, išorės renginiai ir iniciatyvos	4	67

2024–2025 m. matomas didėjantis Universiteto bendruomenės poreikis pagalbai užtikrinant emocinę gerovę (žr. 3.1 lentelę). Universitetas šių priemonių vystymą yra įsivardinęs kaip strateginį prioritetą. Didžiausias augimas matomas konsultacijų srityje:

- individualios psichologinės pagalbos studentams ir darbuotojams nuo **4029** (2024 m.) iki **6343** (2025 m.);
- studentų su negalia įtraukties nuo **230** (2024 m.) iki **379** (2025 m.);
- tęstinės pagalbos nukentėjusiems nuo karo Ukrainos piliečiams nuo 353 (2024 m.) iki 374 (2025 m.).

2025 m. reikšmingai išaugo ir krizinio reagavimo pagalba, nuo **305** (2024 m.) iki **614** (2025m.), apimanti tiek individualias, tiek bendruomeninio lygmens intervencijas fakultetuose ir bendrabučiuose.

Mokymai, seminarai, renginiai ir iniciatyvos įgyvendinti šiomis temomis: individualios ir grupinės psichologinės pagalbos, krizių prevencijos ir reagavimo, emocinės sveikatos švietimo, santykių ir smurto prevencijos, įtraukties bei neuroįvairovės stiprinimas. Veiklos įgyvendintos bendradarbiaujant su išorės partneriais: [Moterų Informacijos Centras](#), [Lietuvos Psichologų Sąjunga](#), [Jaunimo Linija](#), [ADHD Persona](#), [Leipzig University \(ARQUS aljanso veiklų rėmuose\)](#).

2025 m. „Pasitikėjimo linija“ gautas 21 kreipimasis, suteikta 18 konsultacijų. Diskriminacijos, priekabiavimo, seksualinio priekabiavimo, smurto ir persekiojimo atvejų nagrinėjimo komisijai buvo pateikti ir išnagrinėti 8 pranešimai.

### Emocinės gerovės stiprinimas per akademinę sielovadą, 2025 m.:

- Saulėtekio miestelyje įrengtas naujas maldos ir tylos kambarys,
- Organizuojamos reguliarios mišios (apie 100–150 dalyvių kiekvieną savaitę).
- Kasmėnesiniai susitikimai su VU – šv. Luko ir šv. Tomo Moro klubais.
- Suorganizuotos piligriminės kelionės į Romą ir naujametinė TAIZE išvyka į Paryžių.

### Lygių galimybių užtikrinimas

Vilniaus universitetas nuosekliai kuria studijų ir darbo aplinką, kurioje studentai, darbuotojai ir Universiteto svečiai puoselėja individualumą ir įvairovę, jaučiasi priimti, gerbiami ir saugūs, o tokioje aplinkoje gali

visapusiškai atskleisti ir realizuoti savo potencialą. Tai atviros, akademinėmis vertybėmis besiremiančios ir socialiai atsakingos universiteto bendruomenės pagrindas.

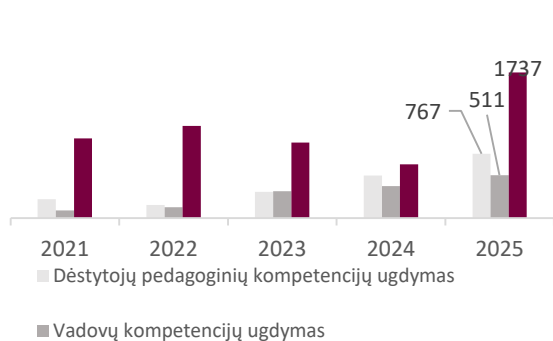
Universiteto veikla lygių galimybių užtikrinimo srityje grindžiama universiteto strateginiais dokumentais: [Vilniaus universiteto įvairovės ir lygių galimybių 2020-2025 m. strategija](#), [Vilniaus universiteto 2021-2025 m. Lyčių lygybės planu](#), [Vilniaus universiteto diskriminacijos, priekabiavimo, seksualinio priekabiavimo, smurto ir persekiojimo prevencijos politika](#).

[Vilniaus universiteto įvairovės ir lygių galimybių 2020–2025 metų strategijos](#) tikslas – universitete kurti studijų ir darbo aplinką, kurioje puoselėjama individuali, socialinė ir kultūrinė įvairovė bei užtikrinamos visų bendruomenės narių lygios galimybės. Strategijos stebėseną atliekama kas dvejus metus, siekiant įvertinti strateginių tikslų įgyvendinimo pažangą, identifikuoti stipriąsias sritis ir tobulintinas kryptis bei užtikrinti duomenimis grįstą sprendimų priėmimą.

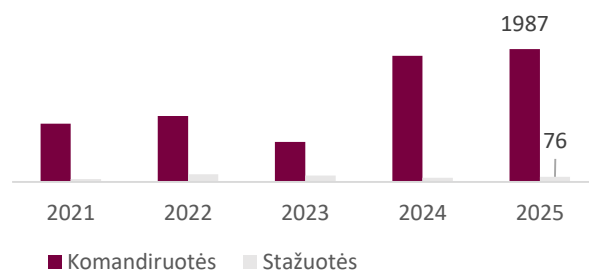
Vilniaus universiteto įvairovės ir lygių galimybių 2020-2025 m. strategijos rezultatus planuojama pristatyti 2026 m. Atsižvelgiant į minėtos strategijos rezultatus ir numatytas tolesnes tobulinimo kryptis, planuojama inicijuoti naujo, 2026–2030 m. laikotarpio, strateginio dokumento rengimą.

### Darbuotojų kompetencijų kėlimas

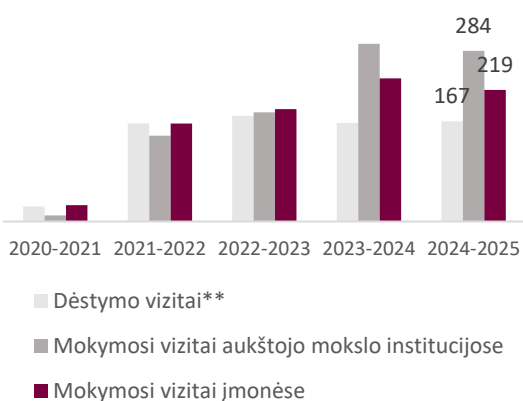
Universitete darbuotojų kompetencijų stiprinimas apima tris pagrindines veiklų kryptis: universiteto organizuojamas kompetencijų kėlimo veiklas ir dalyvavimo jose apimtis, darbuotojų mobilumą (pagal Erasmus+ arba kitas mainų programas, dvišales sutartis ar kitais pagrindais) vizitus, stažuotes ir komandiruotes Lietuvoje bei užsienyje, taip pat kitų organizacijų darbuotojų atvykimą į Universitetą, asmeninį darbuotojų tobulėjimą, kuris gali apimti aukštesniųjų pakopų studijas, profesinius mokymus ar kvalifikacijos kėlimą išorės organizacijose (žr. 3.1, 3.2, 3.3 ir 3.4. pav.)



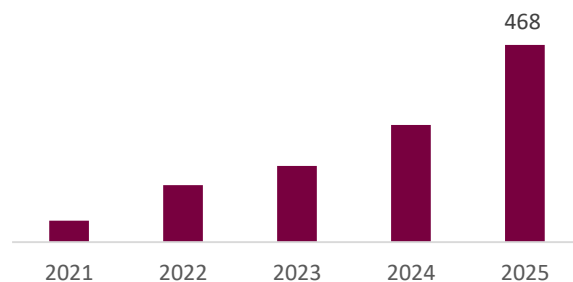
3.1 pav. Darbuotojų, ugdžiusių kompetencijas, skaičius 2021–2025 m.



3.2 pav. Darbuotojų, išvykusių į stažuotes ir komandiruotes, skaičius 2021–2025 m.



3.3 pav. Darbuotojų, išvykusių mokymosi vizitams pagal „Erasmus“ mainų programą skaičius 2020–2025 m.



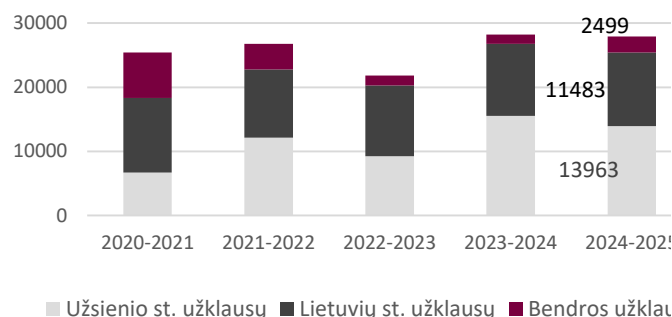
3.4 pav. Pagal mainų programas atvykusių užsienio darbuotojų skaičius 2021–2025 m.

- Didėjo dalyvavimas universiteto organizuojamuose mokymuose – surengti 39 mokymai ir renginiai, kuriuose dalyvavo 767 unikalūs dėstytojai, o išduota 1 527 mokymų pažymėjimų (žr. 3.1. pav). Lyginant su ankstesniais metais, augo tiek dalyvių skaičius, tiek susidomėjimas aktualiomis temomis – dirbtinio intelekto taikymu, įtraukiomis virtualiomis aplinkomis, neuropedagogika ir studijų proceso tobulinimu. Mokymų temomis siekiama atliepti tendencijas, veikiančias aukštąjį mokslą. Per 2021–2025 m. dėstytojų pedagoginių kompetencijų kėlimo renginių dalyvių skaičius išaugo daugiau nei 3 kartus, vadovų kompetencijų – daugiau nei 5 kartus, o bendrųjų kompetencijų programos „Universitetas moko universitetą“ dalyvių skaičius beveik padvigubėjo.
- Didėjo darbuotojų mobilumas – reikšmingai išaugo komandiruočių skaičius (žr. 3.2 pav.), ypač tarp neakademiųjų darbuotojų, dalyvaujančių tarptautiniuose projektuose ir ARQUS aljanso veiklose.
- Išliko aukštas pagal „Erasmus“ programą išvykusių darbuotojų vizitų skaičius (žr. 3.3 pav.), tęsiant mokymosi vizitų tradiciją Europos aukštosiose mokyklose.
- Augo ir atvykstanųjų vizitų skaičius – 2025 m. į VU atvyko beveik dvigubai daugiau užsienio darbuotojų nei 2024 m. (žr. 3.4 pav.), o tai prisideda prie tarpkultūrinės patirties, žinių mainų ir bendradarbiavimo stiprinimo.

### Akademinė ir neakademinė parama studentams

Akademinė ir neakademinė parama studentams universitete apima konsultavimą, mentorystę, integracijos iniciatyvas ir studentų įsitraukimą į universiteto veiklas, siekiant užtikrinti sklandų studijų procesą, stiprinti priklausymo bendruomenei jausmą ir palaikyti studentų asmeninį bei profesinį augimą.

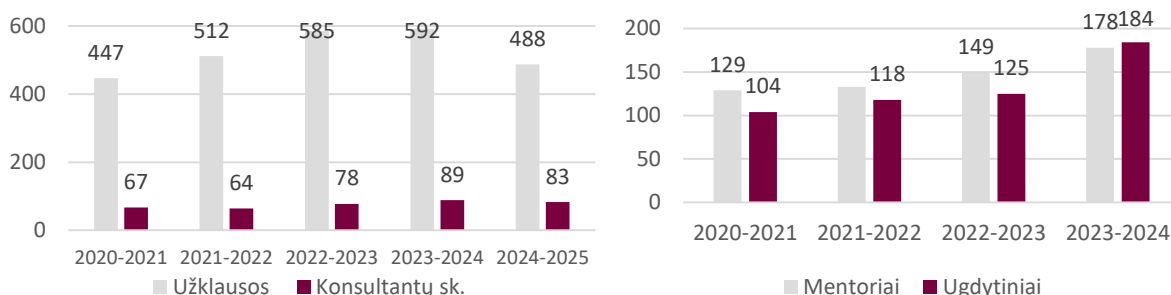
### Akademinis konsultavimas



3.5 pav. Studentų užklausų akademinėse konsultacijose pokytis 2020–2025 m.

- 2020–2025 m. akademiųjų konsultacijų poreikis nuosekliai augo, o 2024–2025 m. kreipimūsi skaičius išaugo beveik dvigubai (žr. 3.5 pav.).
- 2023–2024 m. ir 2024–2025 m. įgyvendinti svarbūs pokyčiai akademiniam konsultavimui, nuspręsta nebeteikti konsultacijų universiteto socialinių tinklų paskyroje.
- 2025 m. I ketv. atsisakyta *tawk.to* sistemos ir pradėtas naudoti *ChatBase* konsultavimas pasitelkiant dirbtinį intelektą.

### Mentorystės programa ir iniciatyva „Klausk studento“



3.6 pav. Mentorystės programoje dalyvavusių asmenų skaičiai 2020–2025 m.

3.7 pav. Iniciatyvos „Klausk studento“ užklauskų skaičius ir konsultantų skaičius 2020–2025 m.

- **Mentorystės programa** siekiama kurti palaikančią aplinką, skatinančią studentų profesinį ir asmeninį tobulėjimą, stiprinti bendruomenės ryšius.
- Mentorystės programos dalyvių skaičius 2024–2025 m. išaugo apie 37 proc. (žr. 3.6 pav.), palyginti su praėjusiais metais, o augimo tempas siejamas su *Mentorloop* įrankio įdiegimu ir aktyvesniu mentorių įsitraukimu. „Pasitikėk patirtimi“ renginiuose dalyvaujantys universiteto mentoriai – savanoriai dėstytojai ir darbuotojai, alumnai – dalijosi profesine patirtimi, karjeros atradimais ir patarimais.

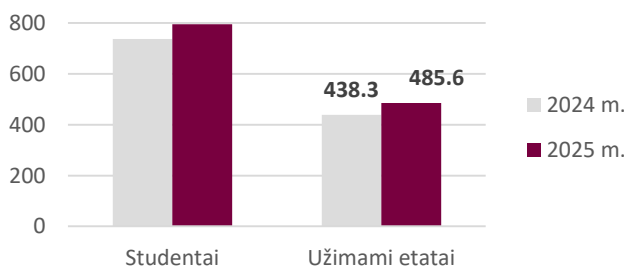
Iniciatyva „Klausk studento“ buriami universiteto studentai savanoriai, kurie padeda moksleiviams aiškiau suprasti universitetinį gyvenimą – studijų procesą, kasdienybę ir galimybes. Ši veikla tiesiogiai prisideda prie naujų studentų pritraukimo ir studijų programų viešinimo. „Klausk studento“ užklauskų skaičius 2025 m. sumažėjo 17,6 proc. (žr. 3.7 pav.).

Studentų susidomėjimas šiomis paslaugomis išlieka aukštas ir patvirtina absolventų išsakytą nuomonę dėl tokių paslaugų poreikio ir svarbos universitete.

### Studentų integracija bendruomenėje: Inciatyva StudentAUK.vu.lt

Bakaluro ir magistrantūros pirmakursiams organizuojami integracijos renginiai padeda jiems lengviau įsilieti į socialinę ir akademinę universiteto bendruomenę. Studentai supažindinami su studijų proceso eiga, universiteto teikiamomis paslaugomis, popaskaitinių veiklų galimybėmis bei sudaromos sąlygos kurti naujus ryšius.

Jau daugiau nei 20 metų, Vilniaus universiteto Studentų atstovybė organizuoja pirmakursių stovyklas – 2025 m. organizuota 15 pirmakursių stovyklų (iš jų dvi organizuotos anglų kalba), kuriose dalyvavo daugiau nei 900 studentų. Kitos integracijos veiklos kasmet pirmakursiams vykdomos visuose akademinuose padaliniuose. Šiais metais atnaujinta StudentAUK svetainė, organizuotas naujas renginys "Pirmakursių piknikas", kuriame dalyvavo apie 750 dalyvių. Doktorantams įgyvendinta kasmetinė įvadinė diena (apie 100 dalyvių).



3.8 pav. VU studentų, dirbančių VU, dinamika 2024–2025 m.

### Universitete dirbantys studentai ir karjeros konsultavimas.

Universitetas studentų įdarbinimą universitete 2021–2025 m. strateginiame plane įsivardino kaip vieną priemonių studentų įsitraukimui į studijas didinti. 2025 m. didėjant įsitraukusių studentų skaičiui, didėja ir jų užimamų etatų skaičius (žr. 3.8 pav.)

- Studentai aktyviausiai darbinami kamieniniuose akademinuose padaliniuose, daugiausiai studentų 2025 m. įdarbinta – Medicinos fakultete, taip pat studentai aktyviai įtraukiami į bendrauniversitetinių padalinių įgyvendinamus projektus.
- Apie karjeros galimybes studentams teikiama informacija konsultacijose, [Future Skills Pentathlon](#), [Karjeros ekspedicijoje](#) ar „Pasiimk daugiau“ programoje

### Materialinė parama

Vilniaus universiteto **darbuotojams** siekiant užtikrinti jų gerovę ir socialinį saugumą gali būti skiriamos papildomos [piniginės išmokos](#).

3.2 lentelė. VU Finansinės paramos (išmokų sumos ir pasinaudojusiųjų) dinamika 2021–2025 m.

Papildomų išmokų skyrimas:	2021	2022	2023	2024	2025
Suma, tūkst. Eur	88,4	105,4	113,8	127,3	93,0
Darbuotojai	175	180	193	222	161

3.3 lentelė. VU darbuotojų apdraustų sveikatos draudimu skaičius

	2024	2025
Sveikatos draudimu apdraustų darbuotojų skaičius	3385 (59 proc.)	3960 (66 proc.)
VU darbuotojų skaičius	5765	5971

2025 m. darbuotojų, kurie kreipėsi dėl papildomų išmokų ir jas gavo, skaičius **sumažėjo 27 proc.** (žr. 3.2 lentelę), atitinkamai sumažėjo ir panaudota išmokų suma. Tam didelę įtaką turėjo 2024 m. pabaigoje pradėjęs galioti papildomas sveikatos draudimas, kuris suteikė galimybę darbuotojams gauti reikiamas medicinos paslaugas, padengti dalį išlaidų, susijusių su asmeniniais sveikatos poreikiais. Apdraustųjų skaičius didėja (žr. 3.3 lentelę).

Vilniaus universiteto **studentams, siekiant sudaryti sąlygas studijoms, mažinti socialinę atskirtį ir skatinti akademinis pasiekimus** teikiamos [stipendijos ir kita finansinė parama](#).

3.4 lentelė. Universiteto studentų stipendijoms skirtos lėšos

Stipendijų tipas	Studentų skaičius	Bendra suma (tūkst. Eur)	Pokytis vs 2024 m.
Socialinių partnerių stipendijos	260	352,2	-6,44 %
Stipendijos iš valstybės biudžeto	4 268	4 923,7	+1,93 %
Universiteto lėšomis skirtos stipendijos	2 361	1 905,5	+9,08 %

3.5 lentelė. Skatinamųjų stipendijų skirstymas iš valstybės biudžeto ir nuosavų lėšų 2021–2025 m.

		2021	2022	2023	2024	2025
Iš valstybės biudžeto lėšų	Viso studentų*	4 160	4 053	4 676	3 996	3 727
	Skirtos lėšos (tūkst. Eur)	1 919,0	2 088,0	2 361,3	3 342,0	3 974,7
Iš nuosavų universiteto lėšų	Viso studentų*	1 624	1 626	1 940	1 452	1 336
	Skirtos lėšos (tūkst. Eur)	667,3	764,0	981,7	1 079,0	1267,4

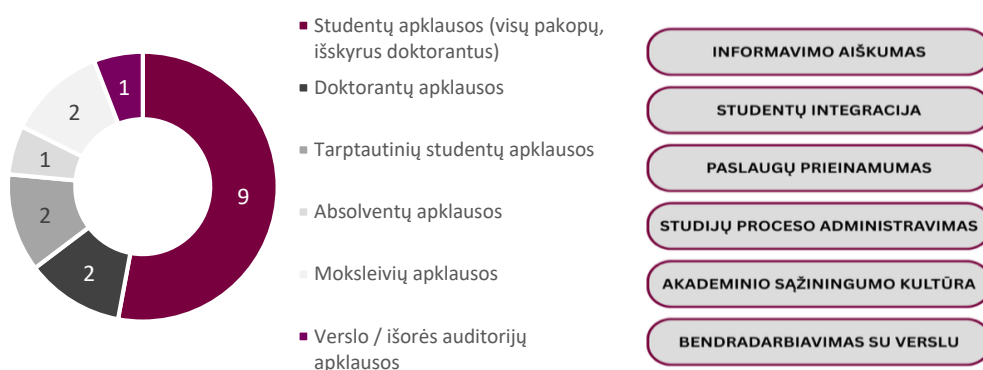
2021–2025 m. strateginiu laikotarpiu universitetas vykdė įsipareigojimą didinti ir plėsti finansinę paramą ir įvairovę (žr. 3.4, 3.5 lenteles):

- Stipendijų fondo apimtis augo iki 7,18 mln. Eur, iš jų 1,9 mln. Eur – iš Universiteto nuosavų lėšų (nuo 2023 m. išaugo daugiau kaip 25 proc.). Šį pokytį lėmė valstybėje nuolatos didintas bazinis socialinės išmokos dydis – nuo 34,89 Eur 2020 m. iki 70 Eur 2025 metais.
- Skatinamųjų stipendijų struktūroje išlieka didelis stipendijas gaunančių, unikalių studentų skaičius. Per penkerius metus skatinamąsias unikalių studentų skaičius padidėjo apie 300 (apie 8 proc.), nors bendras gavėjų skaičius šiek tiek sumažėjo – nuo 3996 studentų 2024 m. iki 3727 studentų 2025 m.
- Vykdoma tolimesnė tikslinių stipendijų plėtra pagal nusistatytus prioritetus (iš universiteto nuosavų lėšų ir universiteto socialinių partnerių indėlio), skirtų specialiesiems poreikiams ir socialinei paramai, moksliniams tyrimams ir pedagogikos studijoms.

## BENDRUOMENĖS GRĮŽTAMASIS RYŠYS

Universiteto bendruomenės nuomonė, grįžtamasis ryšys, stiprinamas sistemingai vykdant studentų, darbuotojų, absolventų ir išorinių partnerių apklausas. Tai leidžia identifikuoti iššūkius, tobulinti veiklą ir priimti duomenimis grįstus sprendimus.

2025 m. universitetas ir Vilniaus universiteto Studentų atstovybė įgyvendino daugiau **17 skirtingų apklausų ir tyrimų** (žr. 3.9 pav.), vadovaudamasis VU grįžtamojo ryšio rinkimo planu.



3.9 pav. VU ir VU SA įgyvendintų apklausų ir tyrimų 2025 m. pasiskirstymas pagal auditoriją ir identifikuotos tobulinimo sritys

Teigiami pokyčiai pastebėti studijų proceso organizavime ir studentų įsitraukime, o dalis tyrimų inicijavo konkrečius veiklos patobulinimus <http://www.vu.lt/> ar paskatino didesnę dėmesį skirti studentų akademinėi, emocinei gerovei ir integracijai. Kartu išryškintas poreikis stiprinti komunikaciją apie pagalbos galimybes, tobulinti grįžtamojo ryšio kultūrą, optimizuoti dalies studijų, doktorantūros ar mainų procesų administravimą ir didinti aiškumą dėl studentų ir darbuotojų teikiamų paslaugų.

Strategijos įgyvendinimo laikotarpiu 2021–2025 m. teiktas prioritetas vidinių procesų tobulinimui – bendruomenės grįžtamojo ryšio rinkimo sistemai bei – absolventų įsitraukimo stebėsenai, 2025 m. suformuotas grįžtamojo ryšio teikimo planas. Planuojamas VU darbuotojų apklausų modulio diegimas ir kiti bendruomenės grįžtamojo ryšio sistemos vystymo darbai.

## STUDENTŲ BENDRUOMENĖ

[Vilniaus universitetas](#) – erdvė studentiškomis organizacijoms, savanorystei, iniciatyvoms ir pilietiškumui. Universiteto bendruomenės veiklos apima Vilniaus universiteto Studentų atstovybės (toliau – VU SA) veiklą, kitas studentiškas organizacijas, klubus, iniciatyvas, sporto komandas bei meno ir kūrybinės veiklos kolektyvus, stiprinančius bendruomeniškumą ir aktyvų dalyvavimą Universiteto gyvenime.

Didžiąją dalį studentiškų veiklų ir iniciatyvų Universitete organizuoja bei koordinuoja VU SA, veikianti kaip studentų interesų atstovavimo ir bendruomeninių veiklų struktūra. **VU SA** – seniausia studentiška organizacija Lietuvoje: **36** veiklos metai, sudaro **15** VU SA padalinių ir **25** VU SA studentiškos bendruomenės. **1580** narių, atstovaujančių studentų interesams. 2025 m. Vilniaus miesto jaunimo apdovanojimuose VU SA išrinkta metų jaunimo organizacija.



Pateikta virš 14 siūlymų aukštojo mokslo klausimais LR institucijoms



Pasirašytas akademinės etikos memorandumas kartu su LR Akademinės etikos ir procedūrų kontrolieriaus tarnyba.



Patvirtinta VU SA rezoliucija dėl Universiteto vaidmens stiprinant bendruomenės atsparumą grėsmėms, suorganizuoti pirmosios pagalbos mokymai VU studentams (-ėms).



Suburtas VU studentų socialinės dimensijos ambasadorių tinklas. Aplankytos 22 mokyklos Lietuvos regionuose (> 700 moksleivių).



Bendradarbiauta su Varšuvos (Lenkijos) ir Taras Ševčenko (Ukrainos) universitetų studentų savivaldomis, inicijuotos veiklos Arqus aljanso Studentų savivaldoje.



Suorganizuota:

- Renovatio Studiorum, VU SA Integracijos festivalis „Ad astra“, VUnity, HackVU
- Pirmakursių stovyklos
- Fakultetinės dienos, naktys [FiDi](#), [ChiGiDi](#), [Merkurijaus dienos](#), [FiNa](#), [Fiesta Personæ](#), [ATSIbusk](#), [Gyvybės mokslų centro bendruomenės vakaras](#), [IFDi](#), [ID](#), [Kauno fakulteto dienos](#), [MeDi](#), [MIDI](#), [TeDi](#), [KoDi](#), [PoDi](#), [VeDi](#)).
- Rektorius rinkimų debatai studentams

VU SA vykdomos veiklos prisideda prie studentų įsitraukimo į universiteto gyvenimą, atstovaujamojo dialogo su Universiteto ir valstybės institucijomis bei universiteto matomumo nacionaliniame ir tarptautiniame akademinėje lygmenyje.

## ALUMNAI, EMERITAI

Universiteto veiklos alumnams ir profesoriams emeritams skirtos palaikyti tęstinį ryšį su universiteto bendruomene, pripažinti jų indėlį į universiteto raidą, skatinti įsitraukimą į akademinį, profesinį ir bendruomeninį gyvenimą bei kurti ilgalaikę abipusę vertę.



14 402 registruoti VU alumnai



>3 000 dalyvių VU Alumnų festivalyje



>20 VU profesorių emeritų iniciatyvų

## Universiteto alumnai

Universitetas siekia kurti gyvą, įsitraukusią alumnų bendruomenę, palaikydamas nuolatinį ryšį, skatindamas dalyvavimą universiteto veiklose ir plėsdamas alumnų tinklą Lietuvoje bei tarptautiniu mastu.

3.6 lentelė. Veiklos su alumnais rezultatai.

Metai	Alumnų renginiai	Dalyvavę alumnai	Naujienlaiškio sekėjai	Registruoti alumnai
2023	1	100	6020	10 962
2024	1	2300	7652	12 684
2025	30*	4500	9105	14 402

\*2025 m. pakeista alumnų renginių skaičiavimo metodika.

Pastaraisiais metais alumnų įsitraukimas reikšmingai auga. Didėja ne tik registruotų alumnų skaičius, bet ir jų dalyvavimas universiteto veiklose, renginiuose bei bendruomeninėse iniciatyvose (žr. 3.6 lentelė). O viena svarbiausių alumnų bendruomenę telkiančių iniciatyvų – [Alumnų festivalis](#), kuris kasmet suburia tūkstančius dalyvių ir tapo ryšio su universitetu simboliu.

## Universiteto profesorių emeritų klubas

2025 m. veiklą sėkmingai įgyvendino [VU profesorių emeritų klubas](#) (toliau – VU PEK). VU PEK sudaro 53 nariai. Su VU PEK veikla 2025 m. galite susipažinti pateiktose veiklos ataskaitose.

Sistemiškai organizuojamos veiklos su alumnais ir profesoriais emeritais 2023–2025 m. prisidėjo prie alumnų įsitraukimo augimo, veiklų intensyvėjimo ir struktūruoto ryšio palaikymo su VU.

## SVARBŪS PASIEKIMAI, APDOVANOJIMAI IR LAIMĖJIMAI

Universiteto darbuotojai ir studentai išskirtinai prisidėjo prie žinių kūrimo, sklaidos ir tarptautinio bendradarbiavimo, stiprindami akademinę kompetenciją ir mokslinių tyrimų kokybę, taip įgyvendindami Vilniaus universiteto strategiją. Už savo pasiekimus universiteto darbuotojai buvo pripažinti valstybinio mastu:

**7 Lietuvos valstybiniai apdovanojimai:** prof. dr. Arūnui Ramanavičiui, prof. emeritei dr. Irenai Valikonytei, prof. emeritui dr. Albinui Bagdonui, prof. dr. Aleksandrui Dobryninui, dr. Emiliui Subatai, prof. dr. Alvydui Jokubaičiui, Antanui Sutkui.

**1 nacionalinė kultūros ir meno premija:** Prof. dr. Marijai Drėmaitei.

**4 Lietuvos mokslo premijas: Socialinių mokslų srityje** – prof. dr. Zenonui Norkui, **Gamtos mokslų srityje** – dr. Artūriui Dubickui, prof. emeritui Ričardui Rotomskiui (kartu su dr. V. Karabanovu), **Medicinos, sveikatos ir žemės ūkio mokslų srityje** – prof. dr. Artūriui Petroniui.

Viso bendruomenės nariams įteikta:

32	6	6	6	42	120
LMA apdovanojimai ir įvertinimai	Tarptautiniai įvertinimai	Įamžinti Mecenato vardai	suteikti garbės daktaro vardai	Rektoriaus apdovanojimai	Sporto pasiekimų

Su visais bendruomenės narių pasiekimais galite susipažinti. (Priede Nr. 1).

## VEIKLOS APIBENDRINIMAS

Už 2021–2025 m.

Strateginiai tikslai	Poveikio veiklos
<p><b>Motyvuoti darbuotojai ir įsitraukę studentai (pagrindinė kryptis)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Įgyvendinti emocinės gerovės pagalbai teikiamų paslaugų valdymo pokyčiai bei išplėtotas šių paslaugų spektras. 2024–2025 m. konsultacijų skaičius išaugo nuo 4 985 iki 7 746 (+55 proc.), mokymų ir seminarų skaičius – nuo 32 iki 107, o krizinio reagavimo atvejų – nuo 305 iki 614.</li> <li>• Nuolatos stiprinamos darbuotojų kompetencijos ir tarptautinės patirtys. Per 2021–2025 m. pedagoginių kompetencijų dalyvių skaičius išaugo daugiau nei 3 kartus, vadovų kompetencijų – daugiau nei 5 kartus, o bendrųjų kompetencijų programos „Universitetas moko universitetą“ dalyvių skaičius beveik padvigubėjo.</li> <li>• Plėsta socialinė ir finansinė parama darbuotojams ir studentams. Sudaryta galimybė papildomam sveikatos draudimui (2025 m. juo naudojosi 66 proc. darbuotojų); studentams skiriamų stipendijų fondas 2025 m. pasiekė 7,18 mln. Eur.</li> <li>• Stiprėjo bendruomenės grįžtamojo ryšio sistema. Sistemiskai atliekama darbuotojų apklausa, kasmet atliekama apie 17 tyrimų ir apklausų organizacijos veiklos analizei.</li> <li>• Didėjo studentų praktinių įgūdžių ugdymas ir įsitraukimas per darbą universitete. Sukurta studentų įdarbinimo universitete sistema, 2025 m. augo tiek dirbančių studentų skaičius, tiek jų darbo intensyvumas.</li> <li>• Plėtota bendruomenės kultūra ir atsparumas. Organizuoti bendruomeniniai renginiai, pirmosios pagalbos mokymai ir kitos iniciatyvos stiprino universiteto socialinį vaidmenį visuomenėje.</li> </ul>
<p><b>Pajėgus spręsti visuomenės problemas absolventas</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sustiprinta emocinė, psichologinė ir karjeros parama studijų sėkmei. Psichologinių konsultacijų, įtraukties konsultacijų ir krizinio reagavimo pagalbos, karjeros konsultacijų apimtys žymiai išaugo, gerinant studijų patirtį ir mažinant rizikas studijų nutraukimui.</li> <li>• Plėtotos mentorystės ir integracijos programos. Mentorystės programos dalyvių skaičius augo 37 proc., iniciatyva „Klausk studento“ fiksavo didėjančias užklausas, pakeistas integracijos organizavimo procesas ir valdysena.</li> </ul>
<p><b>Auganti įtaka visuomenei ir valstybei</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stiprėjo studentų dalyvavimas viešojoje politikoje ir pilietinėse iniciatyvose. Vilniaus universiteto Studentų atstovybės veikla ir universiteto studentų iniciatyvų įgyvendinamos veiklos. Per 2021–2025 m. pateikti 79 <a href="#">pasiūlymai</a> ir kasmet įkuriami bent du nauji studentų klubai.</li> <li>• Augo alumnų bendruomenė ir ilgalaikis įsitraukimas. Registruotų alumnų skaičius strateginiu laikotarpiu padidėjo 31,4 proc., o alumnų renginių dalyvių skaičius 2025 m. siekė 4 500.</li> </ul>
<p><b>Tarpdalykinis ir tarptautinis mokslas ir studijos</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Augo darbuotojų tarptautinis mobilumas ir atvykstančių vizitams skaičius. 2021–2025 m. didėjo stažuotojų, komandiruočių ir mokymosi vizitų skaičius, o Arqus aljanso veiklos sustiprino tarptautinių kompetencijų plėtrą.</li> </ul>

# UNIVERSITETAS VISUOMENEI

## UNIVERSITETO PARTNERYSTĖS IR BENDRADARBIAVIMAS

Universitetas, vystydamas tarptautines partnerystes ir dalyvaudamas [Argus aljanse](#), įgyvendina savo strateginį tikslą skatinti tarpdalykinį ir tarptautinį mokslą bei studijas, taip stiprindamas Universiteto ir jo bendruomenės įtaką visuomenei ir valstybei.

### Svarbiausi įvykiai plėtojant partnerystes:

- Europos branduolinių mokslinių tyrimų organizacijos (CERN) būstinėje Ženevoje (Šveicarija) pasirašytas memorandumas dėl dalyvavimo rengiant [Ateities žiedinio greitintuvo \(angl. Future Circular Collider, FCC\) projekto galimybių studiją](#). Sutartį pasirašė ir dar dvi Lietuvos institucijos – Kauno technologijos ir Lietuvos sveikatos mokslų universitetai.
- [COIMBRA tinklo klimato kaitos simpoziume Universitetas, drauge su kitais 22 Europos šalių universitetais](#) pasirašė [Daramo deklaraciją](#), kuria įsipareigojo bendradarbiauti klimato kaitos ir darnaus vystymosi srityje. Šis žingsnis yra svarbus ir siekiant strateginio tikslo – **įsitraukti į darnaus vystymosi tikslų įgyvendinimo veiklas**.
- 2025 m. universitetas aktyviai **stiprino ir kitas partnerystes mokslo ir studijų srityse** su JAV, Taivano, Prancūzijos, Jungtinės Karalystės ir kitomis institucijomis (žr. 4.1 lent.)

4.1 lentelė. 2025 m. vizitai ir veiklos stiprinant universitetines partnerystes

Šalis	Vizitai į universitetą ir veiklos
Ukraina	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Nacionalinio universiteto Kijevo-Mohylos akademijos</a> prezidentas dr. Serhiy Kvit su delegacija. <a href="#">Pasiektas susitarimas dėl dvigubo TF programos diplomo</a>.</li></ul>
Nigerija	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Igbinedion universiteto</a> rektorius Samuel Ehiremen Ibhanebor su delegacija. Vizito tikslas – stiprinti ryšius ir skatinti ilgalaikį akademinį bendradarbiavimą tarp Lietuvos ir Nigerijos.</li></ul>
Prancūzija	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Sorbonos universiteto</a> prezidentė prof. Nathalie Drach-Temam su delegacija. <a href="#">Vizito tikslas – plėtoti bendrus projektus, nuosekliai įgyvendinant pasirašytos strateginės partnerystės sutarties tikslus</a>.</li></ul>
Taivas	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Fu Jen katalikiškojo universiteto</a> prezidentas prof. Francis Yi-Chen Lan su delegacija. <a href="#">Pasirašytas ketinimų protokolas</a>.</li></ul>
JAV	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Stanfordo universiteto</a> atstovai. <a href="#">Vizito tikslas – stiprinti ir plėtoti Stanfordo universiteto ir Lietuvos akademinis mainus, plėsti bendradarbiavimą</a>.</li></ul>
Nyderlandai	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Utrechto universiteto</a> delegacija. Vizito tikslas – aptarti <a href="#">Pažangaus ligų modeliavimo centro</a> steigimo strategiją (kartu su Santaros klinikomis) ir kitus klausimus</li></ul>
Jungtinė Karalystė	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Lankasterio universiteto</a> Tarptautinių mokslinių tyrimų direktorius prof. Kirk Semple. Vizito tikslas – aptarti bendradarbiavimo galimybes.</li></ul>

Universitetas yra daugiau nei 40 Lietuvos organizacijų ir konsorcių bei daugiau nei 150 tarptautinių asociacijų ir tinklų bei organizacijų narys. Svarbiausios narystės:

- [3 asociacijų narys](#);
- Europos universitetų aljanso [Argus](#) narys;
- [10 tinklų narys](#);
- [2 programų narys](#).

### Svarbiausi 2025 m. akcentai apie dalyvavimą universitetų tinkluose

- **Utrechto tinkle.** Iš penkių darbo grupių universitetas aktyviai įsitraukęs į dvi: Studentų judumo, kurioje koordinuoja tinklo vykdomą Jaunųjų tyrėjų programą, ir Atsakingo tarptautiškumo, kurios veiklos akcentas yra akademinė laisvė bei studentų ir dėstytojų žmogaus teisės.
- **COIMBRA tinkle** universiteto atstovai dalyvavo 10-je iš 12-os darbo grupių. Tinklo veikla ir siūlymai daro įtaką Europos Aukštojo mokslo erdvės kūrimo tendencijas.
- **UNICA tinkle** universitetas dalyvauja šešiose tinklo veiklos kryptyse, aktyviai prisideda prie organizuojamų konferencijų ir seminarų bei tinklo rengiamų rekomendacijų plėtojant Europos aukštojo mokslo erdvės raidą.
- Universitetas įsitraukė į **BUP (Baltijos universitetų programos) tinklą**, siūlantį iniciatyvas studentams ir dėstytojams, ypač tvaraus vystymosi ir švietimo srityse.

### Europos universitetų aljansas Arqus 2025 m.:

- sukurtos naudos [studentams](#), [tyrėjams](#), [administraciniams personalui](#);
- organizuotas pirmas criss-cross mobilumo kvietimas (virtualūs mainai fizinių mainų metu);
- rengiama paraiška 2026-2028 m. „Arqus“ veiklos etapui, kuriame numatoma tęsti daugiausiai poveikio darančias studijų, mokslo bendradarbiavimo, kompetencijų tobulinimo ir gerosios praktikos dalijimosi veiklas, stiprinama bendra IT infrastruktūra ir plečiamas bendradarbiavimas su išoriniais aljanso partneriais.



4.1 pav. Universiteto dalyvavimo Arqus iniciatyvose statistika 2025 m.

Twinning - [https://rea.ec.europa.eu/funding-and-grants/horizon-europe-widening-participation-and-spreading-excellence/twinning\\_en](https://rea.ec.europa.eu/funding-and-grants/horizon-europe-widening-participation-and-spreading-excellence/twinning_en) ; BIP - <https://erasmusbip.org/>

### Universiteto indėlis į **Arqus** aljanso veiklas 2025 m.

- Universitetas yra partneris visose 3-ose veikiančiose Arqus jungtinėse studijų programose. Yra rengiamos dar 7 programos, universitetas vieną iš jų koordinuoja ir dalyvauja dar dviejų rengime. Pradėta rengti jungtinių doktorantūros veiklų koncepcija.
- Koordinuojame 3 jungtinius mikrokredencialus, dalyvaujame dar 2 (iš 14) kūrime.
- Universitetas yra partneris 24 iš 31 tarpinstitucinių iniciatyvų.
- Pateikta bendra aljanso partnerių paraiška **HE WIDERA-2025** kvietimui.
- Suorganizuotas pirmasis jungtinis Arqus mokslo iniciatyvų kvietimas (60 paraiškų, bendras fondas – 100 tūkst. Eur).

- Kartu su Leipcigo universitetu sukurtas ir vykdomas jungtinis daugiakalbystės modulis (5 ECTS); parengtas MOOC „Kibernetinė sauga piliečiams ir profesionalams“ (VU, Padujos ir Minjo universitetai); organizuota studentų laboratorija – akademinio gyvenimo ir karjeros iššūkių sprendimo hackatonas.

### **Bendradarbiavimas Lietuvoje**

Siekdamas stiprinti aukštojo mokslo ir verslo, viešojo bei nevyriausybinių sektorių partnerystę, universitetas bendradarbiauja su verslo įmonėmis, mokyklomis ir kitomis Lietuvos organizacijomis įvairiose srityse. 2025 m. inicijuota 230 naujų *bendradarbiavimo sutarčių* arba jų atnaujinimų, pvz.:

- dėl mokslinio bendradarbiavimo su valstybės institucijomis ir organizacijomis (pvz.: su [Valstybės duomenų agentūra](#), [Finansinių nusikaltimų tyrimų tarnyba](#));
- dėl glaudesnio bendradarbiavimo doktorantūros studijose atnaujinta sutartis su [Lietuvos banku](#);
- dėl bendradarbiavimo su kitomis Lietuvos mokslo ir studijų institucijomis (pvz.: [Gamtos tyrimų centras](#));
- dėl bendradarbiavimo įgyvendinant priemones, orientuotas į užsienio politikos formavimą bei veiklos efektyvumą – su LR [Užsienio reikalų ministerija](#);
- dėl neformaliojo švietimo – su [Lietuvos neformaliojo švietimo agentūra \(LINEŠA\)](#);
- skatinant įsitraukimą į paveldosaugos, švietimo ir atminimo veiklas, skatinant įtraukties ir tarpkultūrinio dialogo platformas – su [Lietuvos žydų bendruomene](#);
- siekiant prisidėti prie regionų plėtros – su vietos savivaldos institucijomis (pvz.: [Molėtų savivaldybe](#)).

## **UNIVERSITETO INICIATYVOS VISUOMENEI**

Įgyvendinant Universiteto vizijoje įvardintą įsipareigojimą visuomenei, 2025 m. universitetas skyrė daug dėmesio dialogo su visuomene bei tarptautinės partnerystės visuomenei ir valstybei aktualiomis temomis plėtojimui.

### **Valstybės svečių vizitai Universitete**

**Universiteto architektūrinis ansamblis** – ne tik atvira erdvė Universiteto bendruomenei, miestiečiams ir svečiams, bet ir **reprezentacinė vieta aukšto lygio susitikimams**. 2025 m. universitete lankėsi [Korėjos Respublikos Nacionalinės asamblėjos pirmininkas Woo Woonshik](#) su žmona Shin Kyung-hye, taip pat asamblėjos narė Baek Sun-hee ir Pietų Korėjos ambasadorius Lietuvoje Jeon Jo-young, Lietuvos pirmoji ponija [Diana Nausėdienė ir Slovėnijos prezidentės sutuoktinis dr. Alešas Musaras, lydimi Slovėnijos ir Lietuvos delegacijų, JAE ambasadorė Lietuvai Noora Mohammed Abdulhamid Juma, Lenkijos mokslo ir aukštojo mokslo viceministras prof. Andrzejus Szeptyckis](#), kiti aukšti pareigūnai ir svečiai.

### **Universiteto mokslininkų lyderystės pripažinimas:**

- [prof. D. Jatužis](#) paskirtas [Nacionalinės sveikatos tarybos pirmininku](#);
- Prof. U. Neniškytė išrinkta prestižinio Europos neuromokslų tinklo (FENS-Kavli Network of Excellence) [valdybos](#) nare;
- [prof. H. Šinkūnas](#) paskirtas LR [Konstitucinio Teismo teisėju](#);
- prof. [V. Nekrošius](#) išrinktas Lietuvos Mokslų Akademijos prezidentu.

### **Renginiai ir kitos iniciatyvos visuomenei**

Vilniaus universitetas organizuoja atviras paskaitas ir susitikimus visuomenei, kitus prasmingus renginius bei iniciatyvas. Ryškiausios 2025 m. iniciatyvos:

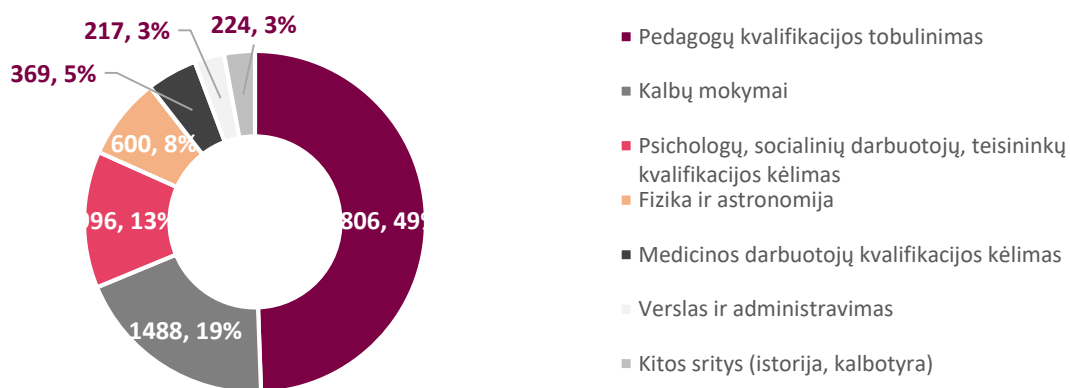
- [Nuo personalizuotos medicinos iki pasaulinių atradimų](#): diskusija apie biotechnologijas su Nobelio premijos laureatu R. J. Robertsu ([The Path to the Nobel Prize](#)).
- Universiteto Teatro salėje vyko gyvai per LRT transliuota [Superpaskaita Lietuvos moksleiviams](#).

- Įteikti [Atminties diplomai](#) 42-iems nuo totalitarinio režimo nukentėjusiems universiteto bendruomenės nariams (iniciatyva [Grįžtanti atmintis](#)). Šiai iniciatyvai už pilietiškumą saugant istorinę atmintį, buvo įvertinta prestižiniu [Vilniaus miesto apdovanojimu – Šv. Kristoforo statulėle](#).
- [Iškilmingoje ceremonijoje](#) pirmą kartą pagerbti 27 kūnus universiteto medicinos mokslui paaugoję žmonės.
- Paminėta [Žydų gelbėtojų diena](#).
- [Šventiniai Vilniaus universiteto gimtadienio renginiai](#).
- [Universitete pradėjo veikti pirmasis populiacinis biobankas](#) – licencijuota ir strategiškai svarbi mokslo infrastruktūra. Populiaciniame biobanke bus kaupiama, saugoma ir tyrinėjama unikali mūsų tautos biologinių mėginių kolekcija ir kita sveikatos informacija.

## MOKYMOSI VISĄ GYVENIMĄ VEIKLOS

[Mokymosi visą gyvenimą](#) (toliau – MVG) centras, atlikdamas MVG veiklų visuose universiteto padaliniuose koordinavimo funkciją, kryptingai plėtojo suaugusiųjų švietimo veiklas ir stiprino universiteto vaidmenį nacionalinėje MVG ekosistemoje.

- Didelis dėmesys skirtas vidiniam bendradarbiavimui universitete – organizuoti du „MVG kolegų pusryčiai“, subūrę universiteto padalinius informacijos, gerosios patirties dalijimuisi, veiklų koordinavimui ir MVG bendruomenės stiprinimui universiteto mastu.
- Baigta kurti ir įveiklinta [MVG informacinė sistema](#).



4.2 pav. Įgyvendintų suaugusiems skirtų MVG veiklų (proc.) ir dalyvių skaičius 2025 m.



### MVG veiklos suaugusiesiems (žr. 4.2 lent.)

- 2025 m. įgyvendintos 339 MVG programos, kuriose dalyvavo 7700 dalyvių (žr. 4.2 pav.), iš jų - 185 naujos ar atnaujintos. Didelis naujų programų skaičius rodo universiteto gebėjimą prisitaikyti prie augančio poreikio naujoms temoms ir būtinybės nuolat aktualizuoti mokymų turinį pagal kintančius rinkos poreikius.
- Du trečdaliai dalyvių (pedagogų, medikų, psichologų, socialinių darbuotojų, teisininkų) kėlė savo profesinę kvalifikaciją, kitas trečdalis – tobulino bendrąsias kompetencijas (kalbos, vadyba) bei kitas savo interesų sritis (fiziniai ir humanitariniai mokslai).
- Universitetas išlaiko lyderystę rengdamas aukštos kvalifikacijos specialistus pagal specializuotas psichoterapijos (individualios, grupinės, vaikų ir paauglių) bei klinikinės psichologijos programas, kurios kartu su socialinio darbo bei šeimos politikos mokymais pritraukė 950 šių sričių atstovų.
- Pedagogų kvalifikacijos kėlimui skiriamas itin didelis dėmesys, jie sudaro pusę visų MVG veiklų, skirtų suaugusiems, dalyvių.
- Kita veikla ir pajamų šaltinis - Užimtumo tarnybos [administruojamos aukštą pridėtinę vertę kuriančios programos](#).

- Fizikos fakultetas įsitraukė į MVG veiklas vedami paskaitas Trečiojo amžiaus universitete bei [Tyrėjų nakties](#) metu priimdami lankytojus Molėtų observatorijoje.
- Universiteto veiklų tarptautiškumą stiprina FIF vykdomos mišrios intensyvios programos (BIP) ir specializuotos vasaros mokyklos.

Universitetas nuosekliai stiprina ir veiklas, skirtas moksleiviams. Universiteto fakultetai, centrai (STEAM, Sporto), muziejai ir VU Vaikų universitetas įgyvendino daugiau nei 720 iniciatyvų, skirtų įvairaus amžiaus mokiniams (žr. 4.3 pav.), kuriomis siekta juos sudominti mokslu, studijomis, ugdyti akademinę kultūrą.

4.2 lentelė. Įgyvendintų vaikams ir moksleiviams skirtų MVG bei kitų programų/veiklų portfelis 2025 m.

MVG bei kitų programų/veiklų portfelis	Veiklų skaičius	Dalyviai
 Formaliojo ugdymo veiklos, mokymai	229	4 tūkst.
 Edukacijos	370	12,5 tūkst.
 Mokyklos / akademijos	31	1,3 tūkst.
 Stovyklos	15	340
 Pažintis su universitetu	Superpaskaita / Studentas vienai dienai	15 tūkst.
 VU vaikų universitetas	Pavasario ir rudens sesijose	600
 Iniciatyvos	24	650

Iš viso: >720 programos/veiklos

> 36 tūkst. mokinių, iš kurių > 19 tūkst. MVG programų dalyviai

**Veiklos vaikams ir moksleiviams** (žr. 4.2 lent.)

- Organizuotos [VU Vaikų universiteto](#) „Jaunasis atradėjas [pavasario](#) ir [rudens](#) sesijos 1-9 klasių mokiniams.
- Daugiau nei 19 tūkst. moksleivių įsitraukė į universiteto padalinių organizuojamas MVG veiklas (edukacijas, mokymus, stovyklas, akademijas ir kt.) moksleiviams (žr. 4.3 pav.).
- Tradiciškai pavasarį ir rudenį organizuoti renginiai „[Studentas vienai dienai](#)“, kur moksleiviams suteikiama galimybė dalyvauti universiteto fakultetuose įvairiose paskaitose. Fakultetai pasiūlė moksleiviams prisijungti į daugiau nei 400 gyvų ir nuotolinių paskaitų lietuvių ir anglų kalbomis.
- Mokymus ir formaliojo ugdymo veiklas daugiausiai organizavo STEAM centras (3,2 tūkst. mokinių iš bendro 4 tūkst. skaičiaus) (apie STEAM centro veiklas detaliau – žr. 4.7 pav).

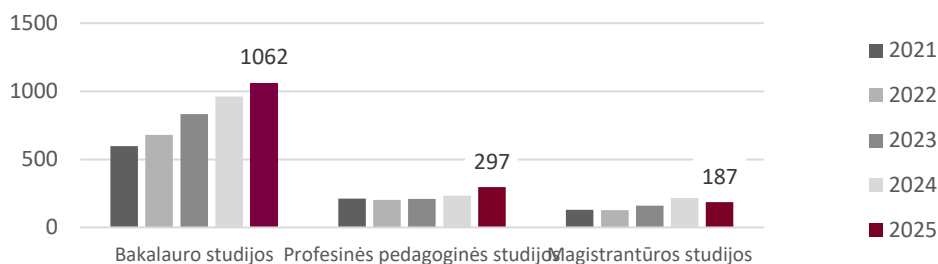
## XXI A. PEDAGOGIKA

Vilniaus universitetas, atsižvelgdamas į XXI a. pedagogikos iššūkius ir ugdymo inovacijas, edukologiją įvardija kaip vieną iš strateginių [prioritetų](#). Siekiant užtikrinti kokybišką pedagogų rengimą, programos vykdomos:

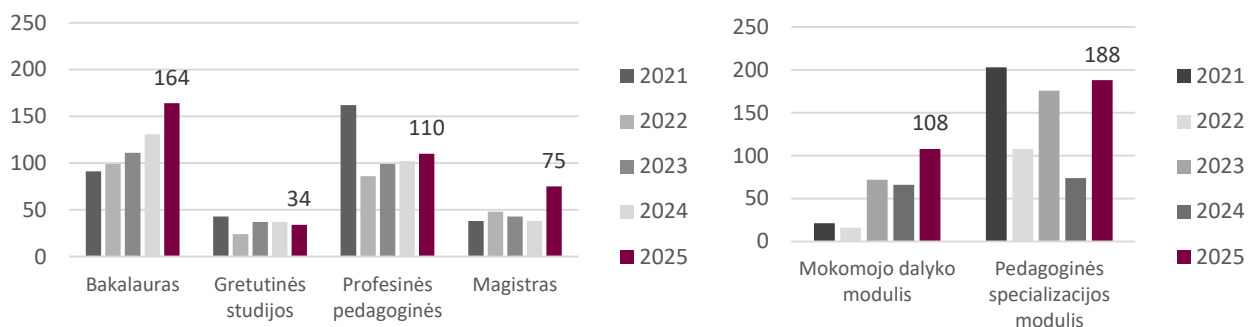
- Filosofijos fakulteto Ugdymo mokslų institute;
- Šiaulių akademijos Edukologijos institute;
- Didaktikos centruose;
- STEAM ugdymo centruose [Vilniuje](#) ir [Šiauliuose](#).

### Pedagogų rengimo ir profesinio augimo pasiūla:

- bakalauro kvalifikacinį laipsnį ir pedagogo laipsnį suteikiančios studijų programos, gretutinės studijos (dalyko pedagogika) – 9 programos;
- profesinės pedagogikos studijų programos – 3 programos;
- 6 magistrantūros (*pedagogo kvalifikacijos nesuteikiančios*) ir 1 doktorantūros programos;
- perkvalifikavimui – 8 mokomojo dalyko moduliai ir 5 pedagoginės specializacijos moduliai;
- kvalifikacijos tobulinimui – 98 kursai ar kitos kvalifikacijos kėlimo priemonės.



4.3 pav. Studijuojančiųjų pedagogo kvalifikaciją suteikiančiose studijų programose skaičius 2021–2025 m.



4.4 pav. Absolventų skaičius pedagogo kvalifikaciją suteikiančiose programose 2021–2025 m.

4.5 pav. Baigusiujų perkvalifikavimo mokomuosius dalykus ir pedagogikos specializacijos modulius skaičius 2021–2025 m.

### Pagrindinės 2021–2025 m. tendencijos pedagogikos programose (žr. 4.4., 4.5, 4.6 pav.):

- Studijuojančiųjų skaičius visose studijų pakopose išaugo daugiau nei pusantro karto (nuo 959 studijuojančiųjų 2021 m. iki 1567 strateginio laikotarpio pabaigoje). Didžiausias augimas – bakalauro studijose (du kartus), bet augimas stebimas ir kitose pakopose – profesinėse pedagogikos (32,6 proc.) bei magistro (43,8 proc.), lyginant su 2021 metais. Kasmet po 70–80 studentų (2025 m. – 78) *dalyko pedagogiką* pasirenka gretutinėms studijoms.
- Didžiausias augimas stebimas šiose bakalauro programose: *dalyko pedagogika* (2,5 karto), *specialioji pedagogika ir logopedija* (2,8 karto), sparčiai auga ir *Ikimokyklinio ugdymo pedagogika ir priešmokyklinis ugdymas* (3,6 karto).
- Dėl kasmet nuosekliai augusio magistrantų skaičiaus, laikotarpio pabaigoje magistro studijų absolventų skaičius padvigubėjo.
- Pedagogų perkvalifikavimo srityje vis dažniau pasirenkamas mokomojo dalyko modulis, šis skaičius nuo 2021 m. išaugo 5 kartus.
- Bandant atliepti [valstybės poreikį](#), pedagogų perkvalifikavimui parengti ypač aktualūs *matematikos ir lietuvių kalbos ir literatūros* mokomųjų dalykų moduliai, į kuriuos 2025 m. priimti 22 siekiantys persikvalifikuoti asmenys.
- 2025 m. išduotas 3587 pažymėjimas pedagogams, tobulinusiems savo kvalifikaciją kursuose ir kituose kvalifikacijos kėlimo renginiuose, kuriuos vykdė FsF, ŠA, FIF ir STEAM centras, iš viso juose dalyvavo 4666 dalyviai (žr. 4.2 ir 4.7 pav.).

### 2025 m. iniciatyvos pedagogų rengimui ir švietimo bendruomenei:

- Pradėta vystyti Vilniaus universiteto pedagogų rengimo centro infrastruktūra Islandijos g. (Vilnius).
- Šiaulių akademija parengė ir [pateikė laisvai prieigai](#) 4 metodines priemones mokytojams, pagalbos specialistams, studentams, tėvams ir vaikams
- Gautas finansavimas pedagogų rengimo mobilumo konsorciumo (VU, VDU, KU, KVK) „Mokytojai Lietuvos ateičiai: mokytojų rengimo stiprinimas per tarptautinį mobilumą“ veikloms;

### Vykdomi švietimo tyrimai:

- Pradėta įgyvendinti [Lietuvos mokslo tarybos Edukacinių tyrimų proveržio projekto 11 mokslinių tyrimų](#). Bendras projektų biudžetas: 5 241 004 Eur. Pagrindinės sritys: dalykinis profesinis tobulėjimas ir mokinių edukacija, skaitmeninis švietimas ir dirbtinis intelektas, inovacijos mokytojų rengime ir mokyklose.
- **11** tarptautinių projektų (programos „Erasmus+“ ir „NordPlus“);
- Jungtinėje [VU edukologijos mokslo doktorantūros mokykloje](#) mokosi **24** doktorantai, **5** iš jų priimti 2025 m., apgintos **3** disertacijos.

### Partnerysčių pedagogikos srityje vystymas:

- Organizuota daugiau nei 10 mokslo ir metodinių renginių, skirtų mokytojams ir švietimo pagalbos specialistams. <https://www.fsf.vu.lt/naujienos/fakulteto-ivykiai/6861-seminaras-ka-apie-savo-teises-turetu-zinoti-kiekvienas-mokytojas>.
- **Daugiau nei 320** vizitų į Lietuvos mokyklas, kuriuose dalyvavo daugiau nei daugiau nei **38 tūkst.** mokinių, ir daugiau nei 300 mokytojų bei karjeros specialistų.
- Pasirašyta **70 sutarčių** su įvairiomis Lietuvos mokyklomis dėl konkrečių mokslinių tyrimų vykdymo.
- Įveikinta bendradarbiavimo platforma STEAM dalykų mokytojams [teach4life](#).

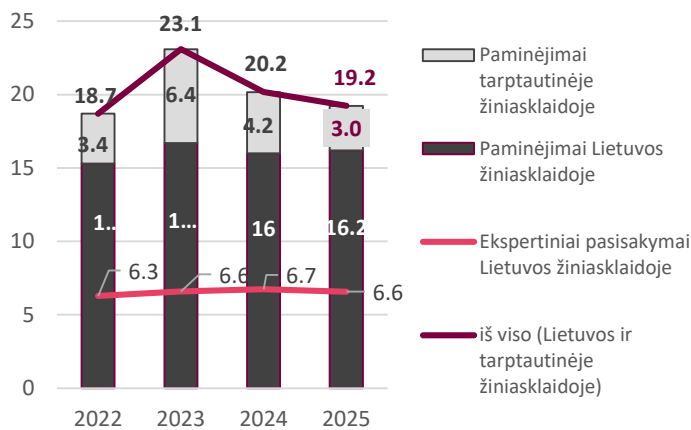
**Metodinis [STEAM ugdymo centras](#)** (Vilniaus STEAM centras) – Lietuvos STEAM centrų tinklo narys, vykdamas formalųjį ir neformalųjį ugdymą bei pedagogų profesinės kvalifikacijos tobulinimo renginius Vilniaus mieste ir regione. Pradėtas kurti 2022 m. siekiant strateginio tikslo „**XXI amžiaus pedagogika**“, šiuo metu STEAM centras plečia veiklas, 2025 m. veiklų apimtys, lyginant su 2024 m., išaugo daugiau nei du kartus.

#### 4.3. lentelė. STEAM centro veiklos 2025 m.

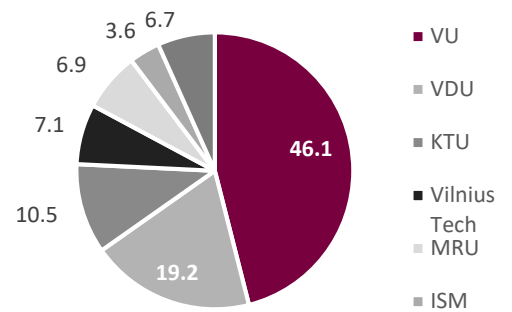
<b>Formaliojo ugdymo veiklos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>229</b> įgyvendintos veiklos</li><li>• <b>32</b> parengti veiklų aprašai</li><li>• <b>3 236</b> mokiniai iš <b>56</b> mokyklų dalyvavo veiklose</li></ul>
<b>Pedagogų kvalifikacijos kėlimas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>5</b> STEAM centro kursai, <b>96</b> dalyviai</li><li>• <b>17</b> partnerių kursų vykdytų su STEAM centro lektorais</li><li>• <b>359</b> dalyviai</li><li>• <b>6</b> kvalifikacijos tobulinimo renginiai, <b>405</b> dalyviai</li></ul>
<b>Neformalusis vaikų švietimas (NVŠ)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1</b> stovyklos programa, <b>3</b> vasaros stovyklos ir <b>47</b> dalyviai</li><li>• Parengta ir akredituota <b>10 NVŠ</b> programų</li></ul>
<b>Renginiai</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>4</b> renginiai vaikams, <b>222</b> dalyviai;</li><li>• <b>7</b> kiti renginiai, <b>1142</b> dalyviai</li></ul>

### EKSPERTINĖ IR MOKSLO POPULIARINIMO VEIKLOS

Universitetas aktyviai prisideda prie valstybės ir visuomenės stiprinimo per mokslinių rezultatų sklaidą ir ekspertinius komentarus. Daugiau nei 630 [Universiteto ekspertų](#) teikia ekspertinius komentarus žiniasklaidos atstovams, verslo ir viešojo sektoriaus institucijomis.



4.6 pav. Universiteto matomumas žiniasklaidoje: bendrų ir ekspertinių paminėjimų skaičiaus (tūkst.) dinamika 2022 – 2025 m.



4.7 pav. Lietuvos universitetų matomumas žiniasklaidoje 2025 m. (šaltinis: VU 2025: komunikacijos analizė, Mediaskopas.lt)

#### Universiteto matomumas žiniasklaidoje (žr. 4.6 ir 4.7 pav.):

- **Bendras paminėjimų skaičius** 2022–2025 m. laikotarpyje yra gana tolygus (su išimtimi 2023 m., kai paminėjimų skaičius dėl Vilniuje vykusio NATO sumito buvo išaugęs beveik ketvirtadaliu) (žr. 4.6 pav.).
- **Tarptautinėje žiniasklaidoje** – 42 proc. išaugo mokslo pasiekimų paminėjimų skaičius.: 2024 m. buvo 389 paminėjimai (arba kitaip – 9,3 proc. nuo bendro paminėjimų skaičiaus), o 2025 m. – jau 551 (arba kitaip – 18,1 proc.).
- **Ekspertiniai pasisakymai** Lietuvos žiniasklaidoje stabiliai sudaro trečdalį visų paminėjimų ir išlaiko panašų skaičių visu aptariamuoju laikotarpiu.

Skleisdami ekspertinę patirtį visuomenei, universiteto mokslininkai savo žiniomis dalinasi straipsniuose, tinklalaidėse ir Youtube kanale. Vien 2025 m. sukurta beveik 50 naujų laidų (žr. 4.8 pav.). Didžiausio populiarumo sulaukė tinklalaidė „**Mokslas be pamokslų**“: 18 epizodų surinko 56 000 perklausų (vidutiniškai 2342 perklausų 1 epizodui). Ši tinklalaidė yra skelbiama LRT platformoje ir šiemet varžėsi su pačios LRT rengiamu turiniu, du populiariausi epizodai buvo klausomiausi visos [radiotekos jrašų](#) (ir tinklalaidžių, ir radijo laidų) TOP1. Paskutiniai penki 2025 m. epizodai pateko į TOP3 tarp [radiotekoje](#) transliuojamų tinklalaidžių.



4.8 pav. Universiteto mokslininkų 2025 m. sukurtos naujos laidos, skirtos visuomenei

Nuorodos: Arqus: <https://creators.spotify.com/pod/show/arqus-alliance>, „Mokslas be pamokslų“, „Ko tyli istorikai?“, „Kalba kalba“, „Mokslo sprendimai 360“, „VU ekspertai padeda suprasti“

Mokslo populiarinimo žurnalas „Spectrum“ supažindina su unikaliais Lietuvoje ir universitete atliekamais moksliniais tyrimais, ekspertinėmis nuomonėmis ir vertinimais, jo straipsniai universiteto ir partnerių sklaidos kanaluose pasiekia po 8-14 tūkst. skaitytojų.

## VILNIAUS UNIVERSITETO FONDO VEIKLA

2025 m. Vilniaus universiteto fondas užtikrintai augino finansinį kapitalą, rezultatyviai valdė investicinį portfelį, telkė filantropų bendruomenę ir tęsė Vilniaus universiteto ir su juo susijusių projektų finansavimą. Augantis neliečiamojo kapitalo fondas ir jo generuojama investicinė grąža prisideda prie Universiteto finansinės diversifikacijos.

**2025 m. Vilniaus universiteto fondo** valdysenos pokyčiai: VU Fondo dalininkų susirinkimą papildė įmonė AB „Swedbank“. Prie Investicijų valdybos prisijungė Edgaras Mickus, pirmininku išrinktas Tomas Krakauskas, iš valdybos narių pasitraukė Šarūnas Barauskas.

**Pagrindiniai VU fondo rezultatų 2025 m. akcentai** (žr. 4.4 lent.)

- **Pritraukta rekordinė, beveik 12,3 mln. Eur** paramos suma, iš kurios 10,8 mln. Eur skirta neliečiamajam kapitalui ir beveik 1,5 mln. Eur tikslinės paskirties projektams bei valdymui. Tai daugiau nei du kartus didesnė suma nei buvo pritraukta 2024 m. ir daugiau nei trylika kartų daugiau, lyginant su 2023 m. pritraukta suma.
- Paremtas daugiau nei **1 tūkst.** kartų, įskaitant periodinę paramą teikiančius ir tikslinius projektus remiančius rėmėjus.
- **Neliečiamojo kapitalo vertė preliminariai pasiekė 20,6 mln. Eur.** Per 2 metus neliečiamojo kapitalo vertė išaugo daugiau nei 4,5 karto. Nuo investavimo pradžios (2019 m.) neliečiamojo kapitalo fondas uždirbo daugiau nei **1,9 mln. Eur** investicijų grąžos.
- Skirta ar alokuota beveik **0,5 mln. eurų** įvairiems tikslinės paskirties VU ir su VU susijusiems projektams. Nuo VU Fondo veiklos pradžios iki 2025 m. pabaigos iš investicijų grąžos ir tikslinės paramos VU projektų ir iniciatyvų finansavimui skirta ir alokuota suma viršijo 2,26 mln. eurų.

4.4 lentelė. VU fondo valdomas kapitalas 2025 m.\*

	2023	2024	2025
<b>VU fondo valdomas neliečiamojo kapitalo vertė, tūkst. Eur</b>	4200	9450	20592
VU fondo uždirbta investicijų grąža (nuo investavimo pradžios 2019 m.), tūkst. Eur	815	1420	1948
VU fondo gauta parama per metus, tūkst. Eur	912	5730	12284

\*Detaliau apie investavimo rezultatus- žr. [ketvirtinėse VU fondo ataskaitose](#)

[Rėmėjai ir partneriai](#) vis dažniau susidomi [neliečiamojo kapitalo subfondais](#) su iš anksto numatytu paramos tikslu įkūrimo galimybėmis. Pastebimas paramos sumų augimas ir filantropijos tradicijų stiprinimas (žr. 4.5 lentelę). [Istorine mecenatyste](#) skatinant Lietuvos pažangą laikytina „Swedbank“ skirta **10 mln. eurų** parama Vilniaus universiteto fondui.

4.5 lentelė. Didžiausios per 2025 m. gautos paramos.

Rėmėjai	Paskirtis	Parama tūkst. Eur
AB „Swedbank“	Vardinis „Swedbank“ subfondas tvariai ir ilgalaikei šalies pažangai skatinti	10000
A. ir S. Kazlauskai	Angelės ir Sigito Kazlauskų subfondas VU odontologijos krypties stiprinti ir kitiems tikslams	1421
UAB „OPCPA holding“	Prof. Algio Petro Piskarsko subfondas lazerinės fizikos mokslui remti	200
Labdaros ir paramos fondas „Ateities biomedicinos fondas“	VU Gyvybės mokslų centro Biotechnologijos institute vykdomo projekto „Žmogaus ligos: chrono-epigenominė vystymosi-senėjimo trajektorija“ finansavimui ir kitiems tikslams	150
UAB „Alter Domus Lithuania“	„Alter Domus“ vardo subfondas VU Ekonomikos ir verslo administravimo fakultetui remti	100
UAB „KS Investicija“	Neliečiamojo kapitalo fondui	100
UAB „JM Capital“	Neliečiamojo kapitalo fondui	100
Visuomenės skirta 1,2 % GPM dalis paramai	Neliečiamojo kapitalo fondui, subfondams, kita	51

### Įvertinimai

Už išskirtinį indėlį į Universiteto stiprinimą Fondo rėmėjams suteikti du Nacionalinio ir trys Bendruomenės mecenato vardai. [Mecenavimo tarybos](#) prie Lietuvos Respublikos kultūros ministerijos sprendimu:

- Nacionalinių mecenatų vardais po mirties įvertinti dr. Angelė Matildė Kazlauskas (1935–2020) ir dr. Sigitas Pranas Kazlauskas (1935–2005).
- Nacionalinio mecenato vardas po mirties suteiktas Mantvydui Juozapavičiui (1976–2023).
- Švietimo bendruomenės mecenato vardas suteiktas Eglei ir Romualdui Danieliams.
- Švietimo bendruomenės mecenato vardas suteiktas įmonei UAB „Arimex“.
- Švietimo bendruomenės mecenato vardas suteiktas Šiaulių prekybos, pramonės ir amatų rūmams (ŠPPAR).

Universiteto Senato sprendimu suteikti [VU mecenato vardai](#):

- „Ateities biomedicinos fondo“ įkūrėjui prof. Eugenijui Arvydui Janulaičiui.
- Aktyviam Lietuvos visuomenininkui Mantvydui Juozapavičiui (1976–2023) (po mirties).

*Pastaba: Paramos fondas Vilniaus universiteto fondas (į.k. 304222713) yra atskiras juridinis asmuo. Išsamiau su organizacijos veiklos dokumentais galite susipažinti internete [vuf.lt/dokumentai](http://vuf.lt/dokumentai).*

## VEIKLOS APIBENDRINIMAS

### Už 2025 metus

#### Partnerystės

- Universitetas vystė tarptautines universitetines partnerystes mokslo ir studijų srityse, aktyviai dalyvavo Arqus aljanso, Utrechto, Coimbra ir Unica tinklų veiklose, įsitraukė į naują - [BUP \(Baltijos universitetų programos\) tinklą](#) - siūlantį iniciatyvas studentams ir dėstytojams, ypač tvaraus vystymosi ir švietimo srityse.
- Inicijuota **230** naujų *bendradarbiavimo sutarčių* arba jų atnaujinimų su verslo įmonėmis, mokyklomis ir kitomis Lietuvos organizacijomis įvairiose srityse.

#### Iniciatyvos visuomenei

- Universiteto mokslininkų lyderystės pripažinta įvairiose nacionalinėse ir mokslo institucijose (Nacionalinė sveikatos taryba, LR Konstitucinis teismas, Lietuvos mokslų akademija, Europos neuromokslų tinklas FENS).

#### Universiteto matomumas

- Lietuvos universitetų kontekste – Vilniaus universitetas yra matomiausias šalies universitetas žiniasklaidoje, pasiekia didžiausią auditorijos dalį - 46,1 proc. (2024 m. ši dalis buvo 42,9 proc.).

#### Mokymasis visą gyvenimą

- Įgyvendintos 339 MVG programos suaugusiems, kuriose dalyvavo 7700 dalyvių (žr. 4.2 pav.) (iš jų - 185 naujos ar atnaujintos) ir daugiau nei 700 įvairių programų/veiklų moksleiviams, kuriose dalyvavo daugiau nei 19 tūkst. įvairaus amžiaus mokinių.
- Du trečdaliai dalyvių (pedagogų, medikų, psichologų, socialinių darbuotojų, teisininkų) kėlė savo profesinę kvalifikaciją, kitas trečdalis – tobulino bendrąsias kompetencijas. Universitetas išlaiko lyderystę rengdamas aukštos kvalifikacijos specialistus pagal specializuotas psichoterapijos (individualios, grupinės, vaikų ir paauglių) bei klinikinės psichologijos programas.

#### XXI amžiaus pedagogika

- Pedagogikos krypties programas 2025 m. baigė 164 bakalauro, 75 magistro, 110 profesinės pedagogikos ir 34 gretutinių studijų studentai, apgintos 3 edukologijos krypties disertacijos. Persikvalifikavo - 296 asmenys (pedagogikos specializacijos arba mokomojo dalyko moduliai). Pradėta vystyti Vilniaus universiteto pedagogų rengimo centro infrastruktūra Islandijos g. (Vilnius).
- Auga studijuojančiųjų pedagogikos programose skaičius: nuo 2021 m. iki 2025 m. per visas studijų pakopas išaugo pusantro karto (nuo 959 studijuojančiųjų m. iki 1567 laikotarpio pabaigoje).

#### Ekspertinė ir mokslo populiarinimo veiklos

- Ekspertiniai pasisakymai *Lietuvos žiniasklaidoje* stabiliai sudaro trečdalį visų paminėjimų ir išlaiko panašų skaičių nuo 2022 m., *tarptautinėje žiniasklaidoje* – 2025 m. mokslo pasiekimų paminėjimų skaičius išaugo 42 proc. (lyginant su 2024 m.).
- 2025 m. sukurta beveik 50 naujų laidų (žr. 4.10 pav.). Didžiausio populiarumo sulaukė tinklalaidė „**Mokslas be pamokslų**“ (populiarumu rungdamasi su kitu LRT kuriamu turiniu), didelį skaitytojų ratą pasiekia ir žurnalas „Spectrum“ (po 8-14 tūkst. skaitytojų straipsniui).

#### Universiteto fondas

- Augantis **VU fondo** valdomas neliečiamojo kapitalo fondas ir jo generuojama investicinė grąža prisideda prie Vilniaus universiteto finansinės diversifikacijos. 2025 m. pritraukta rekordinė, beveik 12,3 mln. Eur paramos suma.

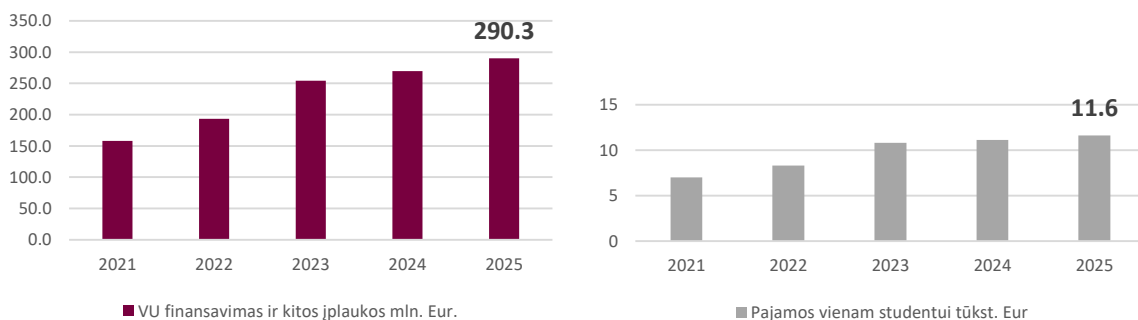
Už 2021-2025 m.

Strateginis tikslas	Svarbiausi pokyčiai, pasiekimai, tobulinimo kryptys
<p><b>Tarpdalykinis ir tarptautinis mokslas ir studijos</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nuoseklus universitetinių partnerysčių vystymas, aktyvi narystė tinkluose ir asociacijose, veiklos Arqus aljanso aprėptyje kuria aplinką, skatinančią tarpdalykinį mokslą ir studijas.</li> <li>MVG aprėptyje FIF vykdomos mišrios intensyvios programos (BIP) ir specializuotos vasaros mokyklos aktyviai prisideda prie humanitarinių mokslų bei kalbų populiarinimo užsienio šalių studentų ir tyrėjų grupėse ir sudaro sąlygas įgyti tarptautinės patirties Universiteto studentams.</li> </ul>
<p><b>Auganti įtaka visuomenei ir valstybei:</b> <i>ekspertinis poveikis valstybės politikos formavimui</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sutartys su valstybinėmis institucijomis leidžia pateikti joms ekspertinę nuomonę, priimant tinkamus sprendimus;</li> <li>MVG programos suaugusiems pirmiausia yra orientuotos į valstybės poreikį viešojo sektoriaus darbuotojų (pedagogų, socialinių darbuotojų, medikų ir kt.) kvalifikacijos kėlimui bei Užimtumo tarnybos suformuotų poreikių įgyvendinimui.</li> </ul>
<p><b>Auganti įtaka visuomenei ir valstybei:</b> <i>įsitraukimas į Darnaus vystymosi tikslų įgyvendinimą</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Universiteto veiklų dermę ir atitiktį su visuomenės poreikiais stiprina, partnerysčių su verslu, viešuoju sektoriumi bei nevyriausybinėmis organizacijomis plėtra, auganti verslo parama VU veikloms ir studentų stipendijoms, plečiama partnerystė su gimnazijomis.</li> <li>Identifikuoti prioritetiniai darnaus vystymosi tikslai, parengtas Darnaus vystymosi strategijos projektas.</li> <li>COIMBRA tinklo klimato kaitos simpoziume universitetas, drauge su kitais 22 Europos šalių universitetais, pasirašė Darnaus vystymosi deklaraciją, kuria įsipareigojo bendradarbiauti klimato kaitos ir darnaus vystymosi srityje.</li> </ul>
<p><b>Auganti įtaka visuomenei ir valstybei:</b> <i>reikšmingas mokslo komunikacijos augimas</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mokslo populiarinimo veiklos (tinklalaidės, Youtube, „Spectrum“) pasiekia didelę auditoriją ir plačiai komunikuoja mokslo pasiekimus visuomenei.</li> <li>Universiteto mokslininkų pristatymas užsienio auditorijai kviečiant užsienio žurnalistus (po 10-20 unikalų užsienio publikacijų apie mokslą ir studijas kasmet, pradedant 2023 m.) – suaktyvino universiteto matomumą <i>tarptautinėje žiniasklaidoje</i> – 2025 m. mokslo pasiekimų paminėjimų skaičius išaugo 42 proc. (lyginant su 2024 m.).</li> </ul>
<p><b>Finansinis augimas diversifikuojant pajamas</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2023 m. įkurtas MVG centras, kurio funkcijos apima visų Universiteto padalinių vykdomų MVG veiklų koordinavimą.</li> <li>Iš MVG veiklų 2025 m. pritraukta beveik 3,34 mln. Eur.</li> </ul>
<p><b>XXI amžiaus pedagogika</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Studijuojančiųjų skaičius nuo 2021 m. per visas studijų pakopas išaugo pusantro karto. Didžiausias augimas – bakalauro studijose (du kartus), augimas stebimas ir kitose pakopose – profesinėse pedagogikos (32,6 proc.) bei magistro (43,8 proc.).</li> <li>2022 m. pradėtas kurti Metodinis Vilniaus STEAM centras. Buvusio Planetariumo patalpose kuriama šiuolaikinių edukacinių technologijų erdvė (8 laboratorijos). 2025 m. STEAM veiklų apimtys, lyginant su 2024 m., išaugo dvigubai.</li> <li>Šiuo metu ruošiamasi pedagogikos krypties programų vertinimui (savianalizės suvestinės pateikimas 2026 m. gegužę) – SKVC atidėjo šį vertinimą į vėlesnį laiką (buvo planuota vertinimą praėti 2023 -2024 m.).</li> </ul>

## UNIVERSITETO VALDYMAS

### UNIVERSITETO FINANSAVIMAS IR IŠLAIDOS

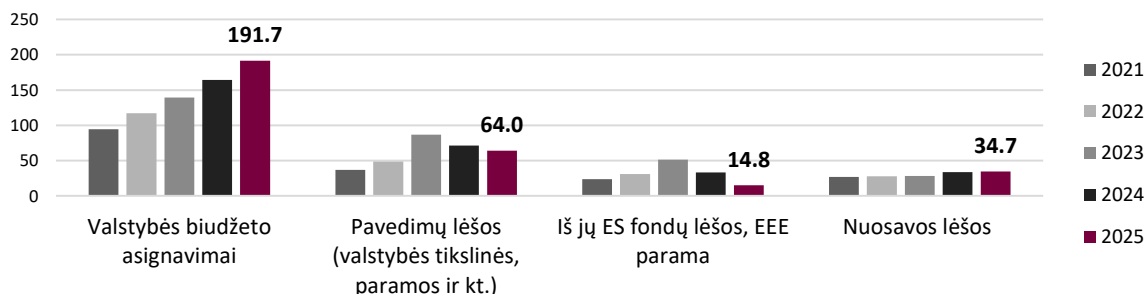
Universiteto finansavimas ir išlaidų planavimas yra neatsiejama universiteto veiklų įgyvendinimo ir strateginių sprendimų dalis. Detali universiteto ataskaita apie pajamas ir išlaidas bus pateikiama *Vilniaus universiteto 2025 m. pajamų ir išlaidų sąmatos įvykdymo ataskaitoje*.



5.1 pav. Vilniaus universiteto finansavimas ir kitos įplaukos (mln. Eur) 2021–2025 m.

5.2 pav. Vienam studentui tenkančios universiteto pajamos (tūkst. Eur) 2021–2025 m.

- 2025 m. universiteto finansavimas ir kitos įplaukos buvo 20,8 mln. Eur didesnės nei 2024 m., o 2021-2025 m. laikotarpiu išaugo 84 proc. (žr. 5.1 pav.).
- Vienam studentui tenkančios universiteto pajamos, palyginti su 2021 m., augo 66 proc. ir 2025 m. viršijo 11,6 tūkst. Eur. (žr. 5.2 pav.).

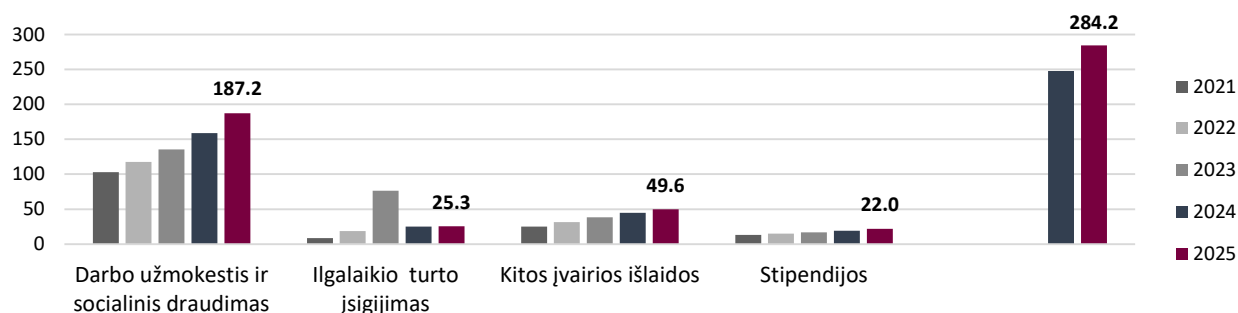


\*Pajamos už studijas, kursus, apgyvendinimo paslaugas, patalpų nuomą ir kt. teikiamas paslaugas ir prekes

5.3 pav. Vilniaus universiteto finansavimas, pajamos ir kitos įplaukos (mln. Eur) 2021–2025 m.

- Valstybės biudžeto asignavimai 2021–2025 m. laikotarpiu didėjo šiek tiek daugiau nei dvigubai (žr. 5.3 pav.). 2025 m. ši suma sudarė 66 proc viso uiversiteto biudžeto.
- 2025 m.:
  - gauta 4,9 mln. Eur asignavimų darbuotojų darbo užmokesčiui didinti, o 2021-2025 m. laikotarpiu ši suma sudarė 67,2 mln. Eur;
  - studijoms ir mokslui skirta suma 91,1 mln. Eur.
  - lėšos, skirtos ūkiui ir administravimui, išaugo 1,5 mln. Eur;
- Nuosavų lėšų 2025 m. surinkta 34,7 mln. Eur, 1,1 mln. Eur daugiau nei 2024 m. Nuosavos lėšos augo dėl išaugusių apgyvedninimo pajamų įkainių (0,6 mln. Eur), surinktų įmokų už studijas ir kursus (0,4 mln. Eur).

2025 m. universiteto išlaidos buvo 284,2 mln. Eur, iš jų darbo užmokestis ir socialinis draudimas sudarė 66 proc., ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimas – 9 proc., stipendijos – 8 proc., kitos išlaidos – 17 proc. (žr. 5.4 pav.).

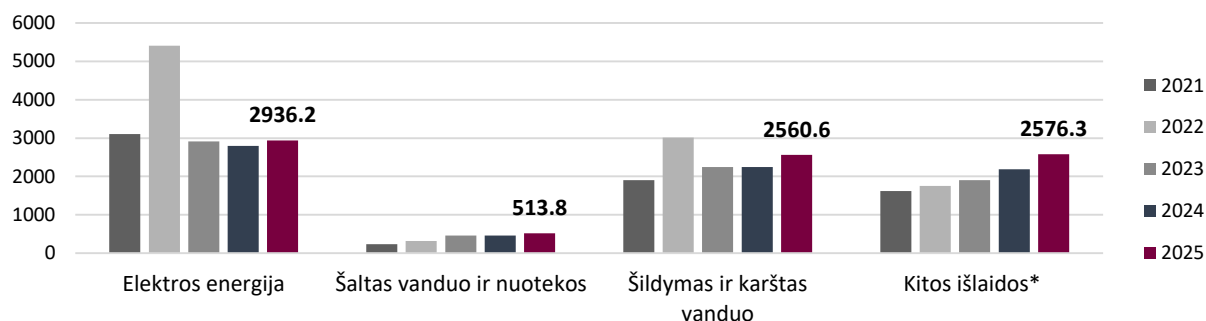


5.4 pav. Vilniaus universiteto išlaidų (mln. Eur) struktūra 2021–2025 m.

- 2025 m. įvairios kitos išlaidos sudarė 49,6 mln. Eur – tai išlaidos būtiniausiems universiteto ištekliams užtikrinti (žr. 5.1 lentelė).

5.1 lentelė. Vilniaus universiteto 2021–2025 m. išlaidos (mln. Eur).

Įsigijimas ir atnaujinimas:	2021	2022	2023	2024	2025
Informaciniams ištekliams	0,8	0,8	0,7	0,8	4,2
Technologinė įranga	1,9	1,9	18,2	4,8	10,5
Pastatų ir patalpų atnaujinimas	3,9	2,1	3,9	7,6	6,8
Bibliotekos fondai	1,0	1,1	1,3	1,0	0,9



\* Išlaidos transporto išlaikymui, ryšių, valymo, apsaugos paslaugoms, dujoms, šiukšlių išvežimui.

5.5 pav. Universiteto eksploatacinės sąnaudos (tūkst. Eur) 2021–2025 m.

- Universiteto eksploatacinės sąnaudos (nevertinant nuomininkų dalies) 2025 m. buvo 8,6 mln. Eur (žr. 5.5 pav.). Iš jų sąnaudos elektros energijai sudarė 34 proc., šildymui ir karštam vandeniui – 30 proc., šaltam vandeniui ir nuotekoms – 6 proc., kitoms išlaidoms (transporto išlaikymui, ryšių, valymo, apsaugos paslaugoms, dujoms, šiukšlių išvežimui) – 30 proc.

## PROJEKTINĖ VEIKLA

Vilniaus universiteto projektinė veikla svarbi siekiant 2021–2025 m. universiteto strategijos ilgalaikio tikslo **Ateities poreikius užtikrinanti infrastruktūra**. 2025 m. universitetas įgyvendino **893 projektus, kurių 18 proc.** buvo tarptautiniai projektai (žr. 5.2 lentelė). Tai mokslo ir studijų srities projektai, infrastruktūros projektai, informacinės sistemos kūrimo projektai, kultūros, kalbų populiarinimo ir kitos veiklos.

Bendra 2025 m. įgyvendinamų projektų vertė buvo **254,28 mln. Eur**. Universitetas koordinavo didžiąją dalį įgyvendinamų projektų – 83 proc. (t.y. 745 iš 893 įgyvendinamų projektų). Administruojamų projektų vertė siekė 212,75 mln. Eur, o universitetui skirta finansavimo dalis sudarė 194,01 mln. Eur.

5.2 lentelė. Projektų skaičiaus ir jų vertės dinamika 2021–2025 m.

	2021	2022	2023	2024	2025
Projektų skaičius	875	871	851	901	897
Tarptautinių projektų dalis (proc.)	19 %	19 %	19 %	17 %	18 %
VU įgyvendinamų projektų vertė (mln. Eur)	245,37	233,94	282,97	159,90	212,75
Vertės/naudos dalis, atitekusi VU (proc.)	90 %	92 %	93 %	93 %	91 %

5.3 lentelė. Universiteto vykdomų projektų skaičiai ir vertės pagal projektų tipą 2021–2025 m.

Projekto tipas	Metai	Projektų skaičius		VU administruojama vertė		
		Iš viso	Iš jų tarptautiniai	Iš viso mln. Eur	VU tenkanti dalis proc.	Iš jų tarptautinių projektų vertė mln. Eur
Infrastruktūros plėtros projektas	2023	24	0	119,98	96 %	0
	2024	13	0	36,90	99 %	0
	2025	13	0	59,70	99 %	0
Mokslo srities projektas	2023	730	102	122,78	92 %	23,25
	2024	790	103	101,54	94 %	23,17
	2025	777	115	131,31	90 %	27,70
Studijų srities projektas	2023	63	53	35,67	87 %	5,66
	2024	67	40	12,75	92 %	4,58
	2025	67	37	12,25	79 %	4,02
Informacinės sistemos kūrimo projektas	2023	1	1	0,16	100 %	0,16
	2024	2	1	4,18	48 %	0,16
	2025	2	1	4,18	48 %	0,16
Kiti projektai	2023	33	6	4,39	90 %	0,38
	2024	29	9	4,55	86 %	0,95
	2025	34	8	5,32	92 %	0,97

5.4 lentelė. Universiteto vykdomų projektų skaičiai ir vertės pagal fondus 2021–2025 m.

Fondai	Metai	Iš viso projektų	Administruojama vertė mln. Eur	VU tenkanti dalis proc.
ES investicijos	2023	150	161,13	93 %
	2024	11	8,04	96 %
	2025	9	31,64	99 %
Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonė	2023	7	34,43	100 %
	2024	35	42,71	94 %
	2025	55	46,88	95 %
Tarptautiniai fondai / programos	2023	162	29,46	76 %
	2024	153	28,86	79 %
	2025	161	38,75	83 %
Nacionalinis biudžetas	2023	529	57,76	98 %
	2024	697	79,94	97 %
	2025	663	94,13	90 %
Kiti šaltiniai*	2023	3	0,18	100 %
	2024	5	0,35	100 %
	2025	5	0,35	100 %

\* Privačios lėšos, paramos ir kiti fondai

- Dėl 2023 m. pasibaigusių didelių infrastruktūros projektų 2024 m. universitete šios rūšies projektų administruojama vertė sumažėjo apie 69%, bet 2025 metais vėl pastebimas augimas net 62% nuo 2024 m. vertės.
- Nors sumažėjo mokslo srities projektų skaičius, administruojama jų vertė išaugo apie 30 proc.
- Nuo 2024 m. naudojant ES fondų investicijas įgyvendinamų projektų administruojama vertė siekė 31,64 mln. Eur, tuo tarpu 2023 m. ES fondų buvo finansuota 150 projektų, kurių administruojama vertė siekė 161,13 mln. Eur (žr. 5,4 lentelė). Tai lėmė pasibaigęs ES struktūrinių fondų finansavimo laikotarpis.
- Nuo 2023 m. labiausiai augo nacionalinio biudžeto finansuojamų projektų vertė (+63 proc.). Pasibaigus ES Struktūrinių fondų finansavimo laikotarpiui, dalis įgyvendinamų programų/priemonių buvo nuspręsta finansuoti nacionalinio biudžeto lėšomis, taip užtikrinant veiklos tęstinumą ir strateginių tikslų pasiekimą.
- Auga tiek vykdomų projektų skaičius (5 proc.) tiek jų administruojama vertė (36 proc.) finansuojamų pagal Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonę. Tokį augimą 2023–2025 m. lėmė Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės plėtra, Vilniaus universitetas pasinaudojo šiuo augimu.
- 2025 m. didžiausios vertės projektus, tai yra 17 projektų, vykdė centrinė administracija. Bendra administruojama projektų vertė siekė 61,20 mln. Eur, kai tuo tarpu 2024 m. – 39,75 mln. Eur. Daugiausia projektų – 182 (iš jų 24 tarptautinius), vykdė Gyvybės mokslų centras. Bendra jų administruojamų projektų vertė – 35,61 mln. Eur.
- 2025 m. lyginant su 2024 m. 23 proc. augo administruojamų projektų vertė Fizikos fakultete ir siekė 32,35 mln. Eur.

#### **2025 m. tęsiami 4 didžiausi projektai**

Projektų įgyvendinimas prisideda prie strateginio tikslo **sutelkti akademinę veiklą Saulėtekio miestelyje**. Atnaujinama infrastruktūra prisideda prie įvairių mokslo krypčių plėtros ir tarpdalykinio bendradarbiavimo skatinimo.

#### **Chemijos ir geomokslų fakulteto pastato statybos**

- 2025 m. vykdytos fakulteto pastato statybos, kurias planuojama baigti 2026 m. Naujame mokslo paskirties pastate bus sukurta moderni eksperimentinė bazė ir infrastruktūra. Į naują fakulteto pastatą bus perkeliamos šešios Chemijos ir geomokslų fakulteto Chemijos instituto katedros.
- Šiame pastate įsikurs ir Gyvybės mokslų centro Transliacinis genų technologijų kompetencijų centras.

#### **Transliacinio genų technologijų centro sukūrimas**

- Universiteto vadovaujamas konsorciumas kartu su partneriais (VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikomis, Valstybiniu mokslinių tyrimų institutu Fizinių ir technologijos mokslų centru, UAB „Femtika“, UAB „Droplet Genomics“, UAB „Caszyme“, UAB „Vugene“) įgyvendina prioritetinės temos projektą „Inovacijos sveikatai“. Jo dėka kuriamas Transliacinis genų technologijų centras.
- Projekto metu kuriamos 8 modernios laboratorijos, kurioms 2025 m. jau organizuoti pagrindinės laboratorinės įrangos pirkimai.

#### **Saulėtekio miestelio komplekso atnaujinimo ir naujo Matematikos ir informatikos fakulteto statybos projektas**

- 2025 m. išrinktas universiteto Saulėtekio miestelio komplekso atnaujinimo ir naujo Matematikos ir informatikos fakulteto statybos architektūrinio konkurso nugalėtojas.
- 2025 m. vykdytas universiteto projekto įgyvendinimo komandos formavimas, pasiruošimas deryboms su laimėtoju dėl komplekso projektavimo. Projektavimo paslaugų sutarties pasirašymas planuojamas 2026 m.

### LitAI – dirbtinio intelekto „gamykla“

- Ekonomikos ir inovacijų ministerija kartu su universitetu 2025 m. pasirašė susitarimą dėl ketinimų steigti LitAI – Lietuvos dirbtinio intelekto kompetencijų ir technologijų centrą.
- Šio centro steigimui Europos Komisija skyrė 65 mln. Eur. finansavimą ir LR Vyriausybė numatė skirti papildomai 65 mln. Eur. valstybės biudžeto lėšų.
- LitAI taps bendros Europos Sąjungos Dirbtinio intelekto gamyklų iniciatyvos dalimi, kuria siekiama stiprinti Europos dirbtinio intelekto, aukšto našumo kompiuterijos ir inovacijų ekosistemą bei užtikrinti technologinį konkurencingumą pasauliniu mastu.
- Vilniaus universitetas atliks pagrindinio mokslinių tyrimų ir dirbtinio intelekto modelių kūrimo centro vaidmenį, prisidės prie superkompiuterio operacinės veiklos, koordinuos vartotojų palaikymo ir mokymų veiklas nacionaliniu mastu, užtikrins sąsajas tarp fundamentinių ir taikomųjų tyrimų įvairiose srityse bei prisidės prie etiško ir patikimo dirbtinio intelekto principų diegimo.




### **Didžiausi ir reikšmingiausi projektai įgyvendinti 2021–2025 metų laikotarpiu**

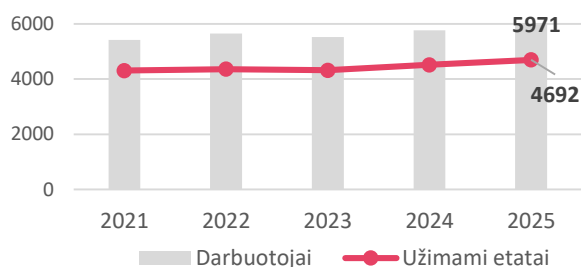
- 2023 m. Universitete užbaigti 8 ES Struktūrinių fondų projektai, kurie sudarė sąlygas įsijungti ir vykdyti veiklas [ESFRI](#) (the European Strategy Forum on Research Infrastructures) ir kitose tarptautinėse mokslinių tyrimų infrastruktūrose. Plačiau apie mokslo infrastruktūrą [Fizikos fakulteto](#) ir [Chemijos ir geomokslų fakulteto puslapiuose](#).
- 2023 m. užbaigus projektą – Šiaulių akademijos ugdymo mokslų ir socialinės gerovės studijų infrastruktūros modernizavimas, 2024 m. atidarytas atnaujintas [Šiaulių akademijos Pedagogų rengimo centras](#). Projektas įgyvendinamas siekiant Universiteto 2021–2025 m. strateginio plano tikslą „XXI a. pedagogika“.
- 2024 m. įgyvendintas strateginis universiteto projektas, kuris tapo didžiausia investicija į medicinos mokslo infrastruktūrą nepriklausomoje Lietuvoje – [Medicinos fakulteto Medicinos mokslo centras](#).
- Universitetas kartu su Vilniaus miesto savivaldybe planetariumo patalpose 2024 m. įsteigė [Vilniaus universiteto Metodinį STEAM centrą](#). Tai atviros prieigos centras Vilniaus regiono mokiniams ir mokytojų profesinės kvalifikacijos tobulinimui.

Įgyvendinus minėtus infrastruktūros projektus, 2025 m. visas universiteto plotas, tenkantis vienam studentui didėjo ir siekė 9,79 kv. m.

## **PERSONALAS**

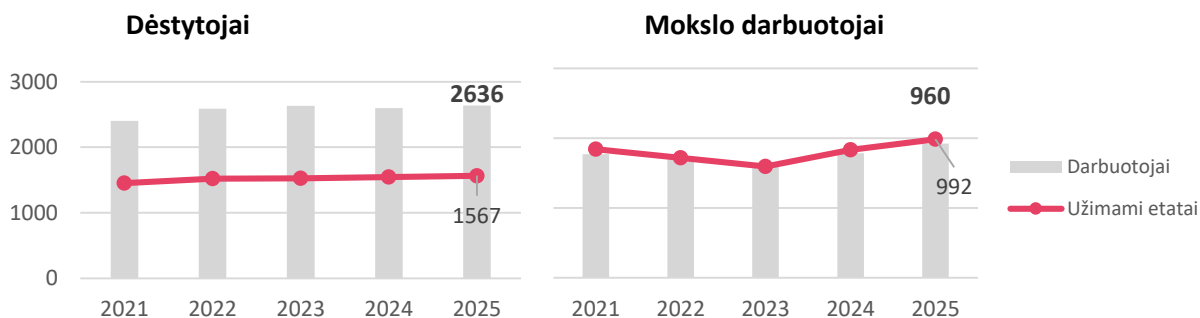
2025 m. universitete dirbo 5971 darbuotojai, kurie užėmė 4692 etatus. Akademiniai darbuotojai užėmė 55 proc. etatų, neakademiniai – 45 proc. visų etatų.

Darbuotojai 2025 m.	
 <b>5971 darbuotojas</b>	 <b>58 % moterų 42 % vyrų</b>
<b>55 % etatų tenka akademiniams darbuotojams</b>	 <b>5 % užsienio piliečiai</b>



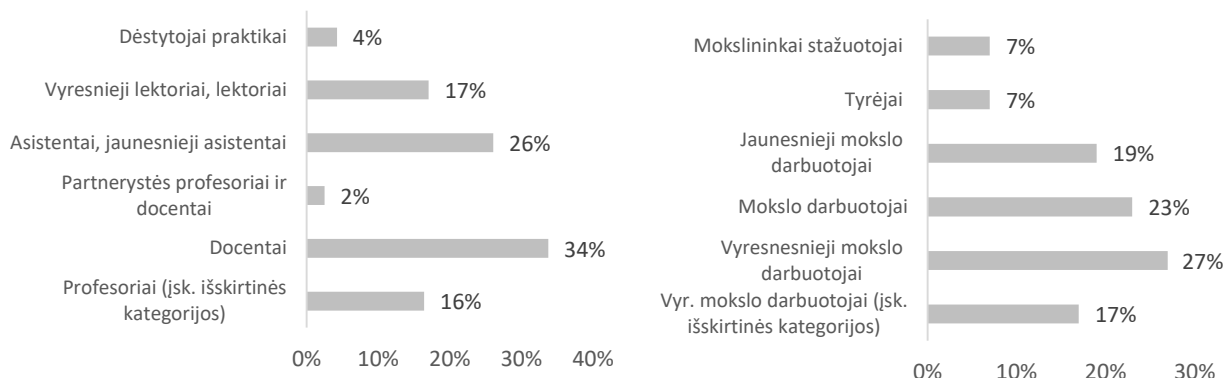
5.6 pav. Universiteto darbuotojų skaičiaus ir užimamų etatų dinamika 2021–2025 m.\*

\*Darbuotojų skaičius pagal kategorijas pateikiamas pagal jų pagrindines pareigas universitete, o etatai – suminiu būdu kiekvienoje kategorijoje.



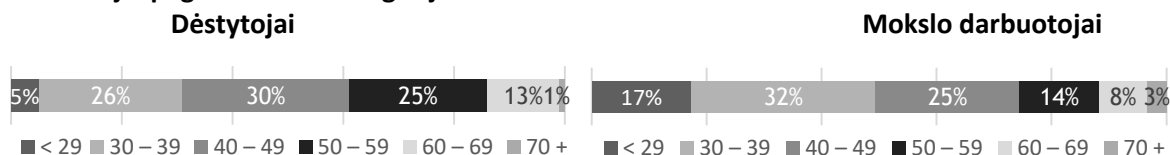
5.7 pav. Dėstytojų ir mokslo darbuotojų skaičiai ir užimamų etatų dinamika 2021–2025 m.\*

\*Darbuotojų skaičius pagal kategorijas pateikiamas pagal jų pagrindines pareigas universitete, o etatai – suminiu būdu kiekvienoje kategorijoje.



5.8 pav. Dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigybių pasiskirstymas pagal užimtus etatus 2025 m.

#### Darbuotojai pagal amžiaus kategorijas 2025:



5.9 pav. Dėstytojų ir mokslo darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių 2025 m.

- 2021–2025 m. universitete bendras etatų skaičius išaugo **385 etatais** (augo 9 proc.), o darbuotojų skaičius padidėjo 554 asmenimis (augo 10 proc.). Darbuotojų skaičiaus augimui reikšmingą įtaką turėjo Gyvybės mokslų centro EMBL partnerystės instituto, Vilniaus STEAM centro, Medicinos fakulteto Medicinos mokslo centro steigimas, taip pat naujų veiklų ir projektų plėtra.
- Akademinio ir neakademinio personalo etatų balansas 2021–2025 m. laikotarpiu iš esmės nekito – akademinėms pareigoms teko apie 55 proc. visų darbuotojų etatų. 2025 m. dėstytojai pagal užimamus etatus sudarė 33 proc. viso Universiteto personalo, o mokslo darbuotojai – 21 proc.
- 2025 m. universitete dirbantys dėstytojai, skaičiuojant visas jų einamas pareigas, užėmė 1 567 etatus, t. y. 8 proc. daugiau nei 2021 m. (žr. 5.7 pav.). Mokslo darbuotojų etatų skaičius 2021–2025 m. laikotarpiu kito ir 2025 m. buvo didžiausias per šį laikotarpį (992).
- Demografinė struktūra rodo, kad 81 proc. dėstytojų priklauso amžiaus grupėms nuo 30 iki 59 metų, o iki 30 metų ir vyresnių nei 60 metų dėstytojų dalis sudaro atitinkamai 5 ir 14 proc. Pusė universiteto mokslo darbuotojų yra iki 40 metų amžiaus (žr. 5.9 pav.).
- 2025 m. duomenimis, 57 proc. dėstytojų ir 69 proc. mokslo darbuotojų turėjo daktaro laipsnį.
- Siekiant skatinti akademinį mobilumą ir tarptautiškumą, 2025 m. nuolatines darbo sutartis akademinėse pareigybėse turėjo 242 užsienio piliečiai.

### Personalo kvalifikacijos kėlimo išlaidos

Pateikiamos personalo išlaidos atspindini investicijas į darbuotojų kompetencijų ugdymą, motyvavimo priemones. Tai sudaro pagrindą talentų pritraukimui, išlaikymui ir institucijos veiklos tęstinumui.

5.6 lentelė. Išlaidos darbuotojų kvalifikacijos kėlimui (tūkst. Eur).

Kvalifikacijos kėlimui	2021	2022	2023	2024	2025
Komandiruotės	656,3	2 705,7	3390,1	3842,9	4256,4
Mokymai ir kvalifikacijos kėlimas	527,5	654,1	593,0	591,6	569,0
Studijų įmokų sumažinimas darbuotojams	29,9	33,6	46,8	28,9	18,4
<b>Iš viso kvalifikacijos kėlimui</b>	<b>1 213,8</b>	<b>3 393,3</b>	<b>4 030,0</b>	<b>4 463,4</b>	<b>4843,8</b>

- Darbuotojų kvalifikacijai kelti, mokymams ir komandiruotėms universitetas investavo 4,8 mln. Eur – beveik 9 proc. daugiau nei 2024 m. (žr. 5.6 lentelė).
- Po COVID–19 pandemijos 2022–2025 m. laikotarpiu kasmet didėja komandiruotėms skirtos išlaidos. 2025 m. komandiruotėms išleista 11 proc. daugiau nei 2024 m.

## UNIVERSITETO VEIKLOS TOBULINIMO INICIATYVOS

**Ateities poreikius užtikrinančios infrastruktūros kūrimas** yra vienas iš ilgalaikių 2021–2025 m. universiteto strategijos tikslų. Jis apima veiklos paramos efektyvumo didinimą, „žaliojo“ universiteto kūrimą ir infrastruktūros plėtrą.

- **Žaliojo universiteto projektas** atliepė aktualią ekologinę darbotvarkę. Įsigijus du saulės parkus ir įrengus saulės elektrines ant pastatų stogų, universitetas tapo taupesnis ir tvaresnis.
- **Infrastruktūros gerinimas ir atnaujinimas** apėmė studentų apgyvendinimo bendrabučiuose gerinimą – renovuota nemaža dalis bendrabučių kambarių. Taip pat atnaujinta studijų infrastruktūra: modernizuotos auditorijos ir laboratorijos. Nuolat tvarkomi istorinį paveldą turintys pastatai ir jų erdvės.

**Veiklos paramos efektyvumas** didinamas tobulinant administracinius procesus. Pokyčiai įgyvendinami tiek konkrečiuose neakademiniuose padaliniuose ir skyriuose, vykdančiuose bendras universitetines funkcijas, tiek kompleksiskai - įgyvendinant vidinį projektą FAST.

- **FAST (Funkcionalioji administravimo sistema tau)** – ketverius metus trunkantis projektas, kurio tikslas suburti vadovų ir procesų dalyvių komandas, mokymų metu suteikti joms žinių apie vadybos įrankius ir jų taikymą bei padėti tobulinti universiteto administracines veiklas, procesus ir procedūras, taip prisidedant prie bendros veiklos kokybės gerinimo.
- **Informacinių sistemų palaikymas ir atnaujinimas** 2021–2025 m. apėmė: personalo sistemos ŽIVIS diegimą, studijų informacinę sistemos (VUSIS) kūrimą, kelių faktorių autentifikavimo sistemos (MFA – Multi-Factor Authentication) diegimą, naujos kartos paslaugų platformos diegimą ALMA universiteto bibliotekos bibliotekoje.
- Universiteto **pirkimų proceso atnaujinimas** apėmė teisės aktų atnaujinimą, sutarčių registro kūrimą ir VIPIS sistemos plėtojimą.
- Optimizuotas **grįžtamojo ryšio procesas**: sukurta Sharepoint svetainė vykdomų apklausų rezultatams kaupti, rengiamas ir tvirtinamas kasmetinis apklausų įgyvendinimo planas, kuriamas darbuotojų apklausų modulis.

## VEIKLOS APIBENDRINIMAS

### Už 2025 m.

- 2025 m. universiteto finansavimas ir kitos įplaukos sudarė 290,3 mln. Eur ir buvo beveik 8 proc. (+20,8 mln. Eur) didesnės nei 2024 m.
- Lyginant su 2024 m. universiteto išlaidos didėjo beveik 15 proc. ir 2025 m. buvo 284,2 mln. Eur.
- Tik darbuotojų darbo užmokesčio kėlimui 2021–2025 m. laikotarpiu buvo skirta 67,2 mln. Eur., 2025 m. nuo rugsėjo 1 d. darbo užmokesčiui didinti buvo skirta 4,9 mln. Eur.
- Akademinio ir neakademinio personalo etatų struktūra išliko stabili – 55 proc. visų etatų teko akademinėms pareigoms. Bendras etatų skaičius 2025 m. augo 4 proc.
- Universiteto dėstytojų etatų augimas (8 proc.) atliepia augantį studijuojančiųjų skaičių.
- Daugumoje padalinių akademinio personalo amžiaus pasiskirstymas koncentruojasi tarp 35 ir 60 metų, o tai rodo brandžią, patyrusią darbuotojų sudėtį.
- Tikslai stiprinti akademinę kompetenciją ir tarptautiškumą atsispindi aukštoje daktaro laipsnį turinčių darbuotojų dalyje bei augančiame užsienio piliečių skaičiuje akademinėse pareigybėse.
- 66 proc. darbuotojų naudojami sveikatos draudimu, kuriam 2025 m. universitetas skyrė 1,8 mln. Eur sumą.
- 2021–2025 m. laikotarpiu universitetas kasmet vykdė 850–900 projektų, kurių vertė kasmet vis didėjo ir 2025 m. viršijo 250 mln. Eur sumą.
- Mokslo srityje tarptautiniai projektai užima didžiausią dalį, o jų administruojama vertė sudaro 21 proc. visos universiteto administruojamų projektų sumos.
- 2025 m. universitetas vykdė 13 infrastruktūros projektų, kurių vertė buvo 60 mln. Eur. Iš šių minėtų projektų didžiausias buvo Chemijos ir geomokslų fakulteto pastato statybos.

### Už 2021–2025 m.

Strateginis tikslas	Svarbiausi pokyčiai, pasiekimai, tobulinimo kryptys
<b>Motyvuoti darbuotojai ir įsitraukę studentai</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Universitete kasmet skiriama vis didesnė suma darbuotojų kvalifikacijos kėlimui, apimanti jų komanduotes, mokymus, kvalifikacijos kėlimą ir galimybę studijuoti universitete.</li> <li>• Per 2021–2025 m. laikotarpiu Universitete augo etatų (+384 etatai) ir darbuotojų skaičius (+554 darbuotojai), atspindėdamas strateginius plėtros prioritetus – naujų centrų ir veiklų steigimą, tarpdisciplininių veiklų plėtrą ir mokslo infrastruktūros stiprinimą.</li> </ul>
<b>Ateities poreikius užtikrinanti infrastruktūra</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Strateginiu laikotarpiu įgyvendinti didžiausi projektai: 8 ES Struktūrinių fondų projektai, kurie sudarė sąlygas įsijungti ir vykdyti veiklas ESFRI, Šiaulių akademijos ugdymo mokslų ir socialinės gerovės studijų infrastruktūros modernizavimas, Medicinos fakulteto Medicinos mokslo centro statybos, Vilniaus universiteto Metodinį STEAM centro įsteigimas, sukūrė kokybiškai naujas mokslo ir studijų sąlygas ir prisidėjo prie Vilniaus universiteto Saulėtekio ir Santaros miestelių atnaujinimo ir plėtros. Šie projektai leido koncentruoti akademinę veiklą, užtikrinti įvairių mokslo krypčių plėtrą ir tarpdalykinio bendradarbiavimo sąlygas, teikia ekonominę ir socialinę naudą.</li> <li>• Įsigijus du saulės parkus ir įrengus saulės elektrines ant pastatų stogų universitetas tapo taupesnis ir tvaresnis.</li> </ul>

## SANTRUMPŲ SĄRAŠAS

- ACBSP** – *Accreditation Council for Business Schools and Programs*, viena iš pagrindinių tarptautinių akreditavimo įstaigų, vertinančių verslo studijų programas visame pasaulyje
- AMBA** – *Association of MBAs*, autoritetinga magistrantūros verslo studijų (MBA, DBA, magistro) akreditavimo agentūra ir tinklas
- ARQUS** – Arqus European University Alliance
- BS** – Vilniaus universiteto Botanikos sodas
- CERN** – *European Organization for Nuclear Research*, Europos branduolinių mokslinių tyrimų organizacija
- ChGF** – Vilniaus universiteto Chemijos ir geomokslų fakultetas
- DI** – dirbtinis intelektas
- EACH** – *Excellence in Analytical Chemistry*, dvejų metų tarptautinė, „Erasmus Mundus“ bendra magistrantūros programa, apimanti šiuolaikinę analizinę chemiją
- EFMD** – *European Foundation for Management Development*, Europos vadybos plėtros fondas
- EGI** – *European Grid Infrastructure*, Europos tinklo infrastruktūros federacija
- EEE** – Europos ekonominė erdvė
- ELI** – *Extreme Light Infrastructure*, didžiausia pasaulyje aukštos galios lazerių tyrimų infrastruktūra ir viena svarbiausių Europos mokslinių megastruktūrų.
- EMBO** – *European Molecular Biology Organization*, Europos molekulinės biologijos organizacija
- ENAS** – *European Network of Academic Sports Services*, tarptautinė nevyriausybinė organizacija, vienijanti Europos aukštųjų mokyklų sporto padalinius ir centrus
- EQUIS** – *EFMD Quality Improvement System*, prestižinė tarptautinė vadybos ir verslo mokyklų akreditavimo sistema, kurią valdo Europos vadybos plėtros fondas (EFMD)
- ERC** – *European Research Council*, Europos mokslų taryba
- ESA** – *European Space Agency*, Europos kosmoso agentūra
- Europos horizontas – *Horizon Europe*, Europos sąjungos mokslinių tyrimų ir inovacijų programa 2021–2027 m. laikotarpiui
- EVAF** – Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakultetas
- FF** – Vilniaus universiteto Fizikos fakultetas
- FIF** – Vilniaus universiteto Filologijos fakultetas
- FsF** – Vilniaus universiteto Filosofijos fakultetas
- GEM** – *Global Entrepreneurship Monitor*, pasaulinis stebėsenos projektas, tiriantis verslumo lygius, tendencijas ir ypatumus skirtingose šalyse
- GMC** – Vilniaus universiteto Gyvybės mokslų centras
- IF** – Vilniaus universiteto Istorijos fakultetas
- Instruct-ERIC** – Europos mokslinių tyrimų infrastruktūra, skirta struktūrinei biologijai, jungianti 16 šalių narių ir suteikianti prieigą prie aukščiausios klasės technologijų bei metodų
- IT** – informacinės technologijos
- ITPC** – Vilniaus universiteto Informacinių technologijų paslaugų centras
- IUCN** – *International Union for Conservation of Nature*, Pasaulinė gamtos apsaugos organizacija.
- KF** – Vilniaus universiteto Komunikacijos fakultetas
- KnF** – Vilniaus universiteto Kauno fakultetas
- LAMA BPO** – Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacija bendrajam priėmimui organizuoti
- LMA** – Lietuvos mokslų akademija

**LMTA** – Lietuvos muzikos ir teatro akademija  
**MF** – Vilniaus universiteto Medicinos fakultetas  
**MIF** – Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakultetas  
**MSCA** – *Marie Skłodowska-Curie Actions*, viena iš „Europos horizonto“ dalių, fokusuota į žmones – tyrėjų karjerą ir jų mobilumą  
**MVG** – mokymasis visą gyvenimą  
**MVGC** – Vilniaus universiteto Mokymosi visą gyvenimą centras  
**NASA** – *National Aeronautics and Space Administration*, JAV valstybinė agentūra, atsakinga už kosmoso programą, aeronautikos bei kosmoso tyrimus.  
**ŠA** – Vilniaus universiteto Šiaulių akademija  
**SOCIAL** – tarptautinis mokslinių tyrimų ir inovacijų projektas (viena iš Marie Skłodowska-Curie Actions veiklų)  
**SSC** – Vilniaus universiteto Sveikatos ir sporto centras  
**STEAM** – angl k. *science, technology, engineering, arts, maths* (apima gamtos mokslus, technologijas, inžineriją, menus ir matematiką)  
**TANDEM** – *Transatlantic Network for Dialogue, Education and Multidisciplinary Research*, 2025–2028 m. „Erasmus+“ programos „Jean Monnet“ tinklas, jungiantis 18 aukštojo mokslo institucijų iš Europos, JAV ir Kanados  
**TF** – Vilniaus universiteto Teisės fakultetas  
**TSPMI** – Vilniaus universiteto Tarptautinių santykių ir politikos mokslų institutas  
**UNESCO** – *United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization*, Jungtinių Tautų švietimo, mokslo ir kultūros organizacija  
**VDU** – Vytauto didžiojo universitetas  
**VIKO** – Vilniaus kolegija  
**VM** – Vilniaus universiteto Verslo mokykla  
**VNF** – Valstybės nefinansuojamos studijos  
**VU** – Vilniaus universitetas

## 1 priedas. Vilniaus universiteto bendruomenės apdovanojimai ir pasiekimai

### Lietuvos valstybiniai apdovanojimai

- **Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino Komandoro kryžiumi** Prezidentas apdovanojo VU Chemijos ir geomokslų fakulteto profesorių dr. Arūną Ramanavičių už reikšmingus nuopelnus Lietuvos mokslui ir visuomenei bei Lietuvos vardo garsinimą pasaulyje.
- **Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino Karininko kryžiumi** apdovanota istorikė, VU profesorė emeritė dr. Irena Valikonytė.
- **Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino Riterio kryžiumi** apdovanoti VU profesorius emeritas Albinas
- **Ordino „Už nuopelnus Lietuvai“ medaliu** apdovanotas VU Tarptautinių santykių ir politikos mokslų instituto
- **Ordino „Už nuopelnus Lietuvai“ Didžiuoju kryžiumi** apdovanotas fotomenininkas Antanas Sutkus, už ypatingą indėlį į Lietuvos fotografijos meną, humanistinių idėjų puoselėjimą ir Lietuvos vardo garsinimą. Jis aktyviai fotografavęs ir VU kiemus, bendruomenę, dalyvavęs VU vardą garsinančiuose projektuose.
- **Lietuvos nacionalinės kultūros ir meno premijos** laureate tapo prof. dr. Marija Drėmaitė. Ji įvertinta už moderniosios Lietuvos architektūros pripažinimą UNESCO.

ų Lietuvos mokslo premijos.

- **Socialinių mokslų srityje** – prof.dr. Zenonui Norkui už darbų ciklą „Moderniųjų socialinių restauracijų lyginamieji istoriniai sociologiniai tyrimai“ (2010–2024).
- **Gamtos mokslų srityje** – dr. Artūriui Dubickui įteikta Lietuvos mokslo premija gamtos mokslų srityje. Ji skirta už darbų ciklą „Algebrinių skaičių pasiskirstymo uždaviniai ir jų taikymai“ (2010–2024).
- **Gamtos mokslų srityje** – profesoriumi emeritui Ričardui Rotomskiui už darbų ciklą „Inovatyvūs nanotechnologiniai sprendimai vėžio teranostikai“ (2010–2024, kartu su dr. Vitalijumi Karabanovu),
- **Medicinos ir sveikatos mokslų, žemės ūkio mokslų srityse** – prof. dr. Artūriui Petroniui. Jis įvertintas už darbų ciklą „Epigenomikos: chronos, pathos, nosos“ (2010–2024),

L

• Vilniaus miesto mokslininkų premija už pasiekimus gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos mokslų srityje skirta prof. Gediminui Juzeliūnui.

• LMA Pranciškaus Šivickio premija (biologijos mokslų srityje) įteikta VU profesoriumi emeritui Vaidučiui Kučinskui.

• Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkurse apdovanoti net šeši VU mokslininkai. Už darbus matematikos, fizikos ir chemijos mokslų srityje įvertinti dr. Irmantas Mogila ir dr. Dovydas Karoblis. Už biologijos, medicinos ir geomokslų srities darbus premijos skirtos dr. Laurai Pranckėnienei ir dr. Gabrielei Žukauskaitei, už technikos mokslus – dr. Linui Stripiniui.

• Aukštųjų mokyklų studentų mokslinių darbų konkurse

• ž humanitarinių ir socialinių mokslų srityje premijos atiteko VU magistrantei Emilijai Blockutei ir doktorantui Laisvūnui Čekavičiui.

• ž pasiekimus matematikos, fizikos ir chemijos mokslų srityje apdovanoti magistrantai Tomas Latvys ir Jonas Stadulis, pagyrimo raštas skirtas doktorantei Gerdai Žižiūnaitei.

• ž biologijos, medicinos ir geomokslų darbus premija skirta magistrantui Arturui Airapetianui, o už technikos mokslų tyrimus – magistrantei Simonai Armalytei ir alumnei Jurgai Jeršovaitei.

• Valstybinės lietuvių kalbos komisijos apdovanojimą už taisyklingiausią ir stilingiausią lietuvių kalba parašytą mokslinį darbą pelnė VU alumnė Kristina Šerkšnienė.

• LMA visuotinio susirinkimo metu išrinkti ir naujieji akademikai. Tarp jų – net septyni VU mokslininkai: prof. Andrius Vaišnys, prof. Almira Ramanavičienė, prof. Ramūnas Garunkštis, prof. Gražina Tautvaišienė, prof. Daumantas

e

• LMA Aukštųjų mokyklų studentų mokslinių darbų konkurso premijos skirtos:

ų ir socialinių mokslų srityse

• Dr. Jūratei Charenkovej, Vilniaus universitetas. Vykdomų tyrimų tema „Senėjimas namuose: iššūkiai, perspektyvos ir su globa susijusių poreikių tenkinimas“.

• Dr. Dovilei Čypaitei-Gilei, Vilniaus universitetas. Vykdomų tyrimų tema „1939–1940 m. Lietuvos žydai – karo pabėgėliai ar vis dar emigrantai?“

(

t

o

l

- **Gamtos, medicinos ir sveikatos, žemės ūkio ir technologijos mokslų srityse**

- **Dr. Gretai Inkrataitei**, Vilniaus universitetas. Vykdomų tyrimų tema „Junginio matricos ir aktyvatoriaus jonų koncentracijos įtaka granatų liuminescencinių savybių tobulinimui bei pritaikymui“.
- **Dr. Ugnei Kuliešiūtei**, Vilniaus universitetas. Vykdomų tyrimų tema „Neuronų glikokalikso molekuliniai žymenys, formuojantys neuronų tinklą ir jo aktyvumą žmogaus smegenyse“.

dr. Jurgis Bartkus ir dr. Marius Kryžauskas. O jos pirmininku išrinktas VU Fizikos fakulteto Lazerinių tyrimų centro

**metų geriausios disertacijos konkurso laureatais tapo:**

- dr. Karolis Bielskis, disertacijos tema „Būsto vaidmuo formuojant namų ūkių ekonominę elgseną Europoje, (ekonomika), Vilniaus universitetas, mokslinis vadovas dr. Povilas Lastauskas ir mokslinė konsultantė doc. dr. Laima Urbšienė.
- dr. Kristina Mažeikaitė, disertacijos tema „Kultūros poveikis ekonominei ir socialinei plėtrai“ (ekonomika), Vilniaus universitetas, mokslinis vadovas doc. dr. Algirdas Bartkus ir mokslinė vadovė prof. dr. Asta Mikalauskienė.
- dr. Rūta Rasikė, disertacijos tema „Grafeninių medžiagų sintezė, tyrimas ir taikymas dopamino elektrocheminiam nustatymui“ (chemija), Vilniaus universitetas, mokslinė vadovė doc. dr. Justina Gaidukevič ir mokslinis konsultantas

**Prezidentų vardinės stipendijos**

(humanitarinių mokslų ir menų studijų kryptys) stipendija skirta VU Filosofijos fakulteto filosofijos bakalauro ketvirto kurso studentui Donatui Getneriui ir Filologijos fakulteto klasikinių studijų magistrantūros antro kurso

(matematikos, informatikos ir fizinių mokslų studijų kryptų grupės) Stipendija skirta VU Fizikos fakulteto šviesos technologijų ketvirto kurso studentui Kasparui Stanaičiui, Chemijos ir geomokslų fakulteto chemijos magistrantūros

(gyvybės, sveikatos, veterinarijos ir žemės ūkio mokslų, sporto studijų kryptų grupės) stipendija skirta penkiems studentams. Tarp jų – VU Gyvybės mokslų centro genetikos bakalauro ketvirto kurso studentas Kristupas Čeika, Medicinos fakulteto medicinos genetikos magistrantūros antro kurso studentė Paulina Kazlauskaitė ir Gyvybės mokslų centro biochemijos magistrantūros antro kurso studentė Marija Duchovskytė.

- Nacionalinės sveikatos tarybos pirmininku [paskirtas](#) VU Medicinos fakulteto dekanas prof. dr. Dalius Jatužis.
- G
- **Baltijos valstybių mokslų akademijų ir nacionalinių UNESCO komisijų surengto konkurso „Moterims mokslė“** v
- Prof. dr. Ieva Plikusienė buvo paskirta UNESCO Tarptautinės fundamentaliųjų mokslų programos Mokslinės patarimosios tarybos nare. Prof. I. Plikusienė – pirmoji Lietuvos mokslininkė, kuriai paskirtos šios pareigos.
- **Šv. Kristoforo statulėle** apdovanotas akademikas prof. dr. Jurgitai Verbickienei ir [Vilniaus universitetui už istorinės iniciatyvos „Grįžtanti atmintis“ įgyvendinimą](#).
- Lietuvos Respublikos Seimas Konstitucinio Teismo teisėju paskyrė Vilniaus universiteto VU Teisės fakulteto dekaną pareigas ėjusį prof. dr. Haroldą Šinkūną
- Rauno fakulteto folkloro ansambliui „Uosinta“ Lietuvos nacionalinis kultūros centras [įteikė](#) „Aukso paukštės“ apdovanojimą.
- Teisės fakultetui įteiktas Lietuvos-Amerikos inovacijų apdovanojimas, skirtas už projektą „DI žinių dvyniai“, prisidedantį prie sprendimų ir teigiamo pokyčio socialinėje srityje vyr. lekt. dr. Pauliui Jurčiui ir dokt. Godai Štrikaitei-Latušinskajai.
- Vilniaus universiteto dainų ir šokių ansamblio trumpametražis meninis filmas „Metai“ [sulaukė](#) pripažinimo tarptautiniame muzikos ir šokių kino festivalyje „Consonance“.
- Šnžero tarptautiniame universitetų teatrų festivalyje FITUT 2025, kinetinio teatro spektaklis „Replika“ (rež. Andrius Pulkauninkas) pelnė „Geriausio kolektyvo pasirodymo“ prizą.
- Vilniaus klubas ir Lietuvos leidėjų asociacija įvertino Vilniaus universiteto leidyklą už svarų indėlį garsinant Vilniaus vardą ir užtikrinant aukštą knygų kokybę.
- Romuniacinių įtakų ir propagandos tyrimų centro vadovas doc. Viktor Denisenko [paskirtas](#) naujuoju kultūros

Doc. dr. Mantas Martišius paskirtas Lietuvos radijo ir televizijos komisijos pirmininku,

e  
u  
r  
o

rof. dr. Rimvydas Laužikas – UNESCO tarpvyriausybinių nematerialaus paveldo išsaugojimo konvencijos vertinimo

oc. dr. Tomui Petreikiui įteikta Lietuvos Respublikos kultūros ministerijos premija už bibliotekininkystės, bibliografijos, knygotyros mokslinius tyrinėjimus, riko muzikiniai projektai „Global Music Awards“ konkurse apdovanoti sidabro medaliais.

- Lietuvos projektų vadybos asociacijos narių sprendimu Vilniaus universiteto Vaikų universiteto projektas 2024 m. [pripažintas](#) nugalėtoju kategorijoje „Socialinis projektas“ už reikšmingą indėlį į vaikų mokslo populiarinimą ir švietėjišką veiklą.
- Filologijos fakulteto mokslininkei dr. E. Kazakėnaitei [įteikta](#) Valstybės Nepriklausomybės stipendija už projektą „Valstybingumas ir tapatybės formavimas(is) XVI–XVII a. lietuviškuose tekstuose“.
- Gyvybės mokslų centro studentas Rokas Bertašius buvo atrinktas tarp dešimties gambiausių Lietuvos studentų stažuotei į NASA tyrimų centrus.
- Verslo mokyklos doktorantas Robertas Skliaustas laimėjo “Startup fair pitch battle” su giliųjų technologijų startuoliu “DNAMIC”.
- Karapet Babajan fondo įsteigtas stipendijas [gavo](#) Istorijos fakulteto studentas – Povilas Stanius ir Filosofijos fakulteto studentas Elijus Bačiauskas už armėnologijos srityje atliktus mokslinius darbus. [įteiktos](#) šiems studentams Istorijos fakulteto – Simonui Babinskui, Tarptautinių santykių ir politikos mokslų instituto – Rusnei Marijai Poligaitai, Filosofijos fakulteto – Gintarui Tubeliui ir Teisės fakulteto – Tomui Griškevičiui.
- Gyvybės mokslų centro mokslininkų komanda [pateko](#) į prestižinio Europos patentų tarnybos konkurso „Young Inventors Prize 2025“ finalą! Į šį dešimtuką, atrinktą iš daugiau kaip 450 kandidatų visame pasaulyje, pateko lietuviai Laurynas Karpus, Vyktintas Jauniškis ir Irmantas Rokaitis – biotechnologijų startuolio „Biomatter“ įkūrėjai.
- Panevėžio Juozo Miltinio dramos teatre iškilmingos šventės metu VU Teisės fakulteto profesoriui dr. Jonui Prapiesčiui įteiktas Gabrielės Petkevičaitės-Bitės atminimo medalis „Tarnaukite Lietuvai“;
- Teisingumo ministerijoje „Už nuopelnus teisingumui“ įteikti apdovanojimai Teisės fakulteto dėstytojams: prof. dr. Haroldui Šinkūnui, prof. dr. Vigitai Vėbraitei, partnerystės docentui Gintautui Bartkui, doc. dr. Vidai Petrylaitei, doc. dr. Gintautui Sakalauskui, lekt. Dariui Prapiestčiui;
- Lietuvos advokatūros aukščiausias apdovanojimas „Garbės ženklas“ įteiktas profesoriui dr. Jonui Prapiesčiui; habil. dr. V. Mikelėnui skirtas profesoriaus emerito diplomai bei įteikta rektorius premija geriausiai 2025 m. VU TF dėstytojai asist. dr. Laurai Šivickaitei-Moldarienei.

#### **Garbės daktaro vardai suteikti:**

- prof. Maurizio Ferrario, Remigijui Gaškai, Sauliui Juodkaziui, Petru Repšiui ir Olgai Tokarczuk. Taip pat VU naujienos pranešimuose minima, kad garbės daktaro vardas suteiktas ir ES Teisingumo Teismo pirmininkui prof. Koenui
- VU MIF DMSTI profesorė V. Dagienė bus [paskelbta](#) Turku universiteto Gamtos mokslų fakulteto garbės daktare, pripažįstant jos indėlį į informatiką ir STEM ugdymą.
- Tarptautinių santykių ir politikos mokslų instituto docentui MAŽVYDUI JASTRAMSKIUI
- Gyvybės mokslų centro vyriausioji mokslo darbuotojai URTEI NENIŠKYTEI
- Matematikos ir informatikos fakulteto vyresniajai mokslo darbuotojai GRAŽINAI KORVEL
- Filosofijos fakulteto docentė dr. Irma Mačkinė, geomokslų fakulteto asistentė dr. Greta Merkininkaitė,
- kategorijoje „Atvirumas mokslinėje veikloje“ – Istorijos fakulteto vyresniajai mokslo darbuotojai dr. Marine
- kategorijoje „Atvirojo mokslo poveikis“ – Fizikos fakulteto mokslo darbuotojui dr. Mindaugui Šarpiui.
- kategorijoje „Visuomenės įtraukimas į mokslinių tyrimų procesą“ laimėtojais paskelbtos **dvi** mokslininkų

eto Teorinės fizikos ir astronomijos instituto Astrospektroskopijos ir egzoplanetų grupė. Apdovanojimą atsiėmė grupės vadovė prof. habil. dr. Gražina Tautvaišienė.

- Tarptautinių santykių ir politikos mokslų instituto EUROPAST projekto komanda. Apdovanojimą atsiėmė grupės vadovė prof. dr. Violeta Davoliūtė.

#### **Rektorius premija už lyderystę plėtojant tarptautines studijas:**

- Filosofijos fakulteto studijų prodekanei docentei JOLANTAI ALEKNEVIČIENEI.

#### **Rektorius premija Rektorius padėka už greičiausiai Baltijos šalyse augantį universitetinį neliečiamojo kapitalo fondą:**

- Vilniaus universiteto fondo direktoriui JUSTINUI NOREIKAI. Vilniaus universiteto Fondas nuo 2024 m. išaugo 5 kartus nuo 4 mln. iki 20 mln. eurų. Paskutinis precedento šalyje neturintis filantropinis įnašas: 10-ies milijonų eurų parama iš „Swedbank“. Verta paminėti gautus palikimus: beveik 5 mln. iš Kanados lietuvių odontologų Kazlauskų ir 1,3 mln. eurų iš Juozapavičių šeimos.

#### **m. dėstytojai:**

- Chemijos ir geomokslų fakulteto profesoriui dr. LINUI VILČIAUSKUI
- Filologijos fakulteto lektorei dr. JEKATERINAI ŠUKALOVAI
- Gyvybės mokslų centro profesorei dr. RAMUNEI GRIKŠIENEI
- Istorijos fakulteto docentui dr. LIUDUI JOVAIŠAI
- Komunikacijos fakulteto lektoriui dr. DAINIUI BALIŪNUI
- Medicinos fakulteto docentui dr. ARŪNUI BARKUI
- Šiaulių akademijos docentei dr. LINAI GARŠVIENEI
- Tarptautinių santykių ir politikos mokslų instituto lektorei dr. AUGUSTEI DEMENTAVIČIENEI
- Teisės fakulteto asistentei dr. LAURAI ŠIVICKAITEI-MOLDARIENEI
- Verslo mokyklos profesoriui dr. MANGIRDUI MORKŪNU
- Chemijos ir geomokslų fakulteto profesoriui ALGIMANTUI ČESNULEVIČIUI

ofesorei RŪTAI DUBAKIENEI

- Teisės fakulteto profesoriui VALENTINUI MIKELĖNU

#### **Bendruomenės Mecenato vardai suteikti:**

mecenato vardu po mirties įvertinti dr. Angelė Matildė Kazlauskas ir dr. Sigitas Pranas Kazlauskas. Filantropai skyrė beveik 5 mln. eurų palikimą VU odontologijos krypties stiprinti. Iš vardinio subfondo investicijų gražos finansuojama VU Angelės ir Sigitos Kazlauskų Vaikų odontologijos centro veikla, steigiamos vardinės premijos ir stipendijos

- Nacionalinio mecenato vardas po mirties suteiktas Mantvydui Juozapavičiui. Mecenato tėvai Irena ir Algirdas Juozapavičiai iš 2023 m. mirusio sūnaus palikimo VU fondui skyrė 1,3 mln. eurų: sūnaus atminimui įkurtas 1 mln. eurų vertės vardinis subfondas, po 100 tūkst. eurų skirta VU Gyvybės mokslų centro ir prof. Algio Petro Piskarsko
- Ateities biomedicinos fondo įkūrėjui profesoriui Eugenijui Arvydui Janulaičiui už suteiktą reikšmingą daugiau kaip 1 mln. eurų siekiančią finansinę paramą VU fondui.
- Švietimo bendruomenės mecenato vardas suteiktas Eglei ir Romualdui Danieliams. Mecenatai VU fonde įkūrė 140 tūkst. eurų vertės prof. J. Kazlausko neliečiamojo kapitalo subfondą, iš kurio investicijų gražos VU Filologijos fakultete steigiamos vardinės stipendijos, premijos ir remiamos kitos iniciatyvos.

- Švietimo bendruomenės mecenato vardas suteiktas įmonei „Arimex“, skyrusiai 100 tūkst. eurų vardiniam neliečiamojo kapitalo subfondui, kurio investicijų grąža skiriama VU bendruomenės judumą ir sveikatingumą skatinančioms iniciatyvoms remti.
- Švietimo bendruomenės mecenato vardas suteiktas Šiaulių prekybos, pramonės ir amatų rūmams. 2024 m. rūmai skyrė 50 tūkst. eurų vardiniam neliečiamojo kapitalo subfondui, iš kurio investicijų grąžos bus remiama VU Šiaulių
- Vilniaus universiteto rektoriaus premija Šiaulių Juliaus Janonio gimnazijos XII klasės moksleivei Agnetai Slabovaitei laimėjusiai I vietą kasmetiniame rašinių, skirtų DNR dienai paminėti, konkurse. Taip pat įteiktas rektoriaus padėkos raštas gimnazistę konkursui parengusiam biologijos mokytojui Pauliui Sungailai.

#### **Mokslo sprinto laimėtojai:**

- Pirmąją vietą laimėjo VU Medicinos fakulteto komandos „Veidų detektyvės“ narės – prof. Janina Tutkuvienė ir doktorantė Eglė Stukaitė-Ruibienė.
- Antrąją vietą užėmė VU Gyvybės mokslų centro komandos „Grad and Undergrad“ nariai – dokt. Igoris Nagula ir Gabija Valentaitė.
- Trečioji vieta atiteko VU Fizikos fakulteto komandos narėms – dr. Maženai Mackoit-Sinkevičienei ir Deimantei Juknevičiūtei.

#### **„Trijų minučių disertacijos“ konkurso nugalėtojai:**

- Indrė Lapinskienė (Medicinos fakultetas), 2 vieta – Gerda Jasinevičienė (Gyvybės mokslų centras), 3 vieta – Jonas Žurauskas (Chemijos ir geomokslų fakultetas).

#### **bendruomenės narių sporto laimėjimai ir pasiekimai**

o krepšinio komanda pirmą kartą per visą Lietuvos studentų krepšinio lygos gyvavimo laikotarpį pasiekė finalą ir tapo vicečempione! Treneris Rimantas Kaminskas.

- **SELL žaidynės (Vierumaki, Suomijoje)** VU komanda bendroje įskaitoje užėmė III vietą (mūsų komandą sudarė 26 studentai, iškovoti net 20 medalių (9 aukso, 8 sidabro, 3 bronzos)  
Barselonoje VU tinklininkai tapo vicečempionais, iškovoti medaliai lengvosios atletikos, stalo teniso varžybose.  
**EUSA orientavimosi sporto čempionate**, bronzos medalius laimėjo Tadas Dementavičius ir Adomas Juozapas Ččasas. VU krepšinininkai kartu su Lietuvos rinktine tapo FISU bronzos medalio laimėtojai (Matas Mačijauskas, Kristupas Kenešis).

**vasaros deflimpinėse žaidynėse** Gedvilė Diržiūtė laimėjo aukso medalį moterų ilgosios trasos orientavimosi sporto rungtyje. Ji kartu su Lietuvos orientavimosi sporto komanda tapo vicečempione mišrios estafetės sprinto rungtyje

#### **L**

- **Geriausia VU metų sportininku** buvo [išrinktas](#) MF studentas Nojus Kulieša (krepšinis). Geriausiu treneriu pripažintas – Rimantas Kaminskas. O į geriausių 2025 metų studentų sportininkų dešimtuką pateko VU alumnė Gedvilė Diržiūtė (Medicinos fakultetas), orientavimosi sporto atstovė, Deflimpinių žaidynių čempionė.

u

v

o

s

s

t

u

d

e

n

t

ų

č

U

n

i

v

e

r

s



2025-ieji metai Vilniaus universiteto Chemijos ir geomokslų fakultetui buvo reikšmingi – plėtoti moksliniai tyrimai, akademinė veikla ir tarptautinis bendradarbiavimas, gerinta infrastruktūra.

Laimėti svarbūs projektai: „Advanced MXene-based Nanocomposites: Multiplex and Multimodal Biosensing Platforms for Health and Environmental Applications“ (Lietuvos–Lenkijos mokslo tyrimų programa „Daina“) ir Europos partnerystės („Biodiversa+“) projektas „Back to the Future: Traditional Agroforestry Systems as NbS to Face Multiple Societal Challenges“ (TRANSFOrm).

Metai buvo sėkmingi tarptautinio bendradarbiavimo plėtrai. Bendradarbiaujant su Taipėjaus nacionaliniu technologijų universitetu patvirtinta dvigubo doktorantūros laipsnio chemijos kryptyje galimybė. Plėtotos partnerystės su verslo įmonėmis ir asociacijomis, įskaitant AB „ORLEN Lietuva“, UAB „Eurofins Labtarna Lietuva“, UAB „Essential Phosphates“, AB „Detonas“, Lietuvos chemijos mokytojų asociaciją, Meridiano licėjų ir Nacionalinę visuomenės sveikatos priežiūros laboratoriją. Šis bendradarbiavimas leidžia vykdyti mokslinius tyrimus, orientuotus į visuomenės poreikius, ir užtikrina akademinės kompetencijos taikymą formuojant nacionalinę politiką.

Atliktas biochemijos, chemijos ir gamtinės geografijos studijų kryptių išorinis vertinimas. Visoms programoms buvo rekomenduota suteikti maksimalią – 7 metų – akreditaciją. Fakultetas tapo „Erasmus Mundus“ jungtinės magistrantūros programos Excellence in Analytical Chemistry (EACH) asocijuotuoju konsorciumo nariu. Be to, septyni fakulteto studentai turėjo galimybę stažuotis NASA, Jungtinėse Amerikos Valstijose.

Pradėtas vykdyti edukologijos proveržio projektas „Chemijos didaktika: efektyvesnio mokymo tyrimas“. Tai žymi sistemingą perėjimą prie tyrimais grįsto chemijos ugdymo, integruojant mokslinę veiklą, pedagogų kvalifikacijos kėlimą ir praktinę pagalbą mokykloms. Didaktikos centras, bendradarbiaudamas su „EDU Vilnius“ ir kitais partneriais, rengia atnaujintas metodines priemones, jas nemokamai platina, organizuoja akredituotus mokymus 8–12 klasių mokytojams ir teikia ekspertines konsultacijas. Kartu daug dėmesio skiriama mokinių įtraukimui per jaunųjų chemikų mokyklą „Pažinimas“ ir STEAM laboratorines veiklas, užtikrinant nenutrūkstamą dalijimąsi žiniomis ir infrastruktūra tarp mokslo institucijos ir Lietuvos visuomenės.

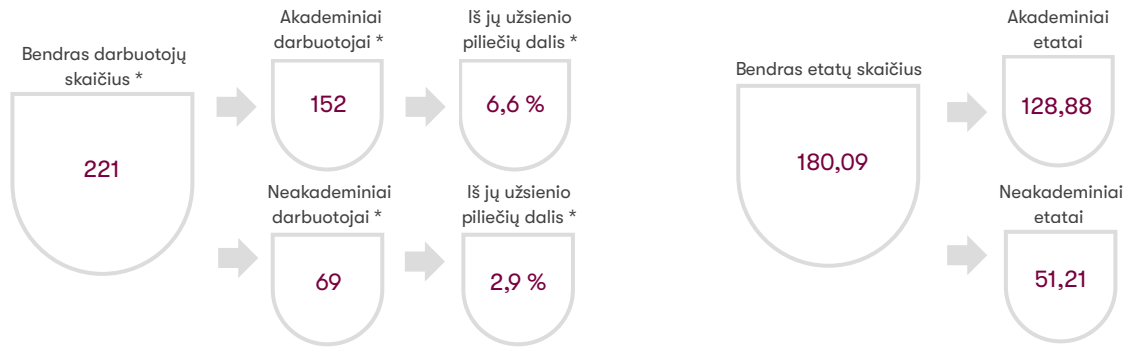
Saulėtekio mokslo slėnyje simboline kapsulės įkasimo ceremonija oficialiai pradėtos naujojo Chemijos ir geomokslų fakulteto pastato statybos. Daugiau nei 12 tūkst. kvadratinių metrų plote bus sukurta moderni, šiuolaikinius reikalavimus atitinkanti eksperimentinė bazė ir infrastruktūra, būtina chemijos, biochemijos, farmacinės ir nanomedžiagų chemijos specialistams rengti.

Fakulteto bendruomenė džiaugėsi reikšmingais savo narių pasiekimais ir pripažinimu. Už nuopelnus Lietuvos mokslui ir visuomenei ir Lietuvos vardo garsinimą pasaulyje Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino Komandoro kryžiumi apdovanotas prof. Arūnas Ramanavičius. Prof. Ieva Plikusienė tapo pirmąja Lietuvos mokslininke, paskirta UNESCO patariamąsios tarybos nare. Asistentė dr. Rūta Rasikė tapo Lietuvos jaunųjų mokslininkų sąjungos konkurso „Geriausios disertacijos“ laureate, o LMA jaunųjų mokslininkų stipendija skirta asistentei dr. Greta Inkrataitei.

Dekanas prof. habil. dr. Aivaras Kareiva

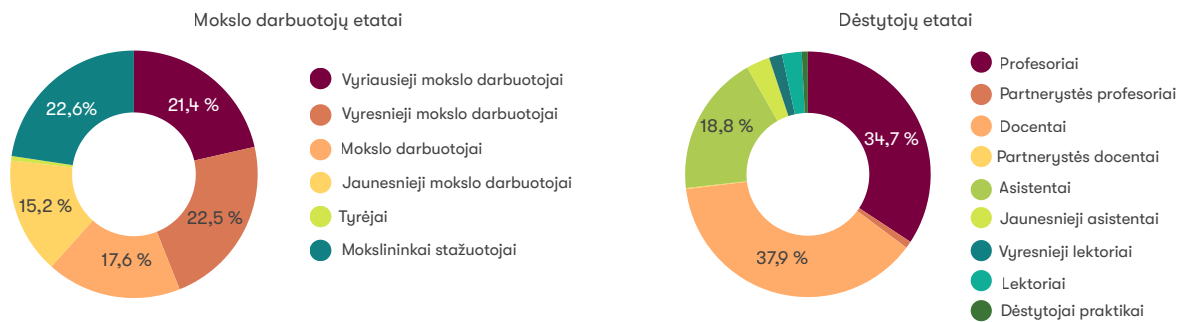


### Darbuotojai 2025 m.



\* Pagrindinės pareigos

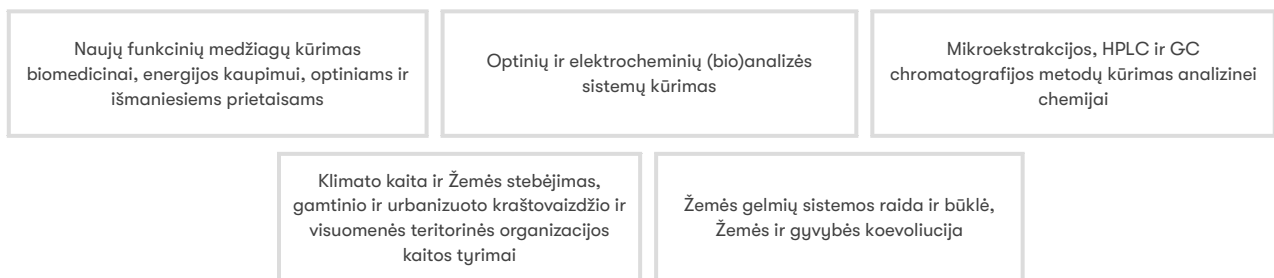
### Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes



2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

### Mokslas

#### Mokslinių interesų sritys



#### Išradimų patentai

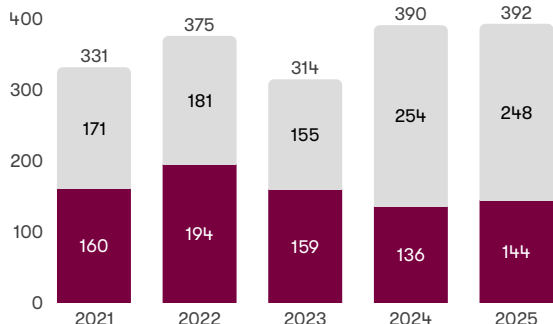


\* 2 iš jų įgyti bendradarbiaujant su kitais akademiniais padaliniais.

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.



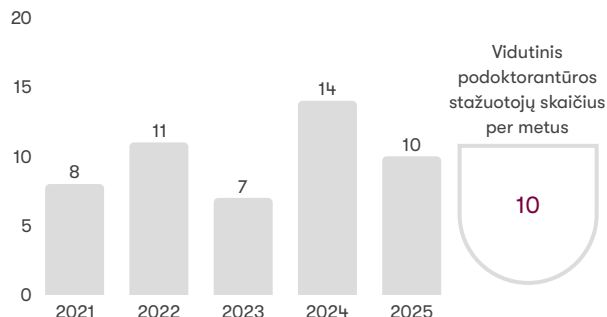
**Mokslų publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



- Mokslo straipsnių tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose skaičius
- Kitų mokslo publikacijų (monografijų, studijų literatūros, konferencijų pranešimų medžiagos, duomenų rinkinių ir kt.) skaičius

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

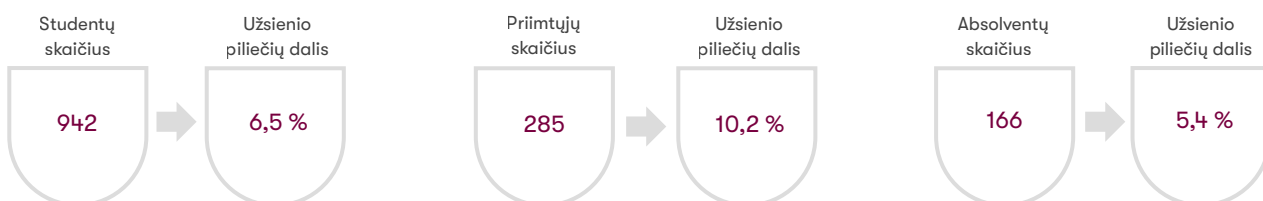
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

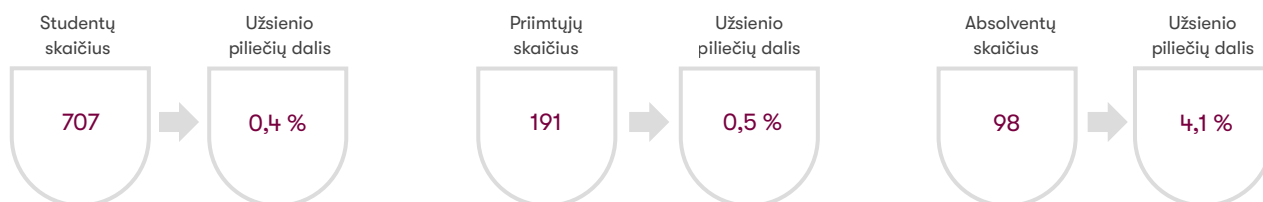
**Studijų programų portfelis 2025 m.**

	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	8	7
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	2	4
	Doktorantūros studijos	
Mokslo kryptių skaičius	5 (Chemija, Geologija, Geografija, Medžiagų inžinerija, Chemijos inžinerija)	

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

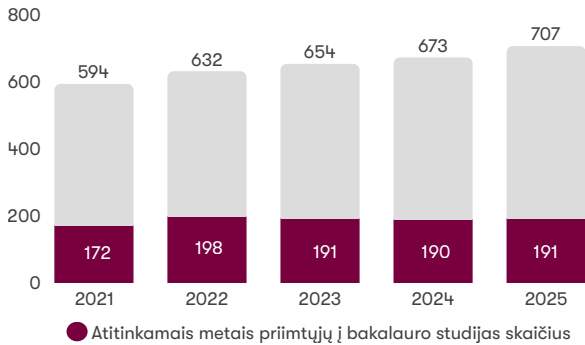
## Bakaluro studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**

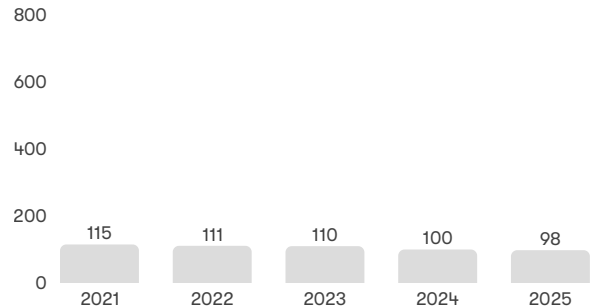




Studijavusiųjų bakalauro studijų pakopoje skaičiaus  
dinamika 2021–2025 m.



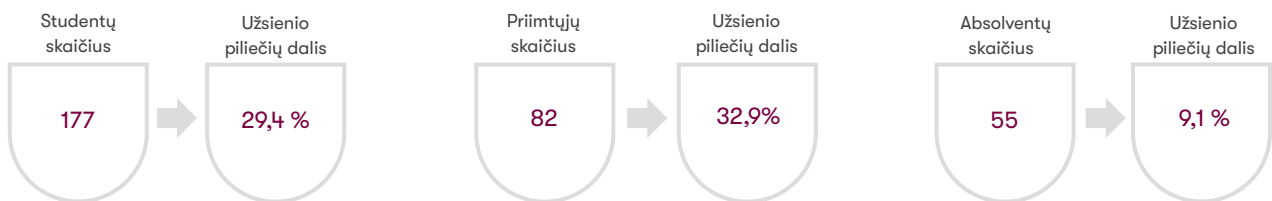
Baigusiųjų bakalauro studijas skaičiaus dinamika  
2021–2025 m.



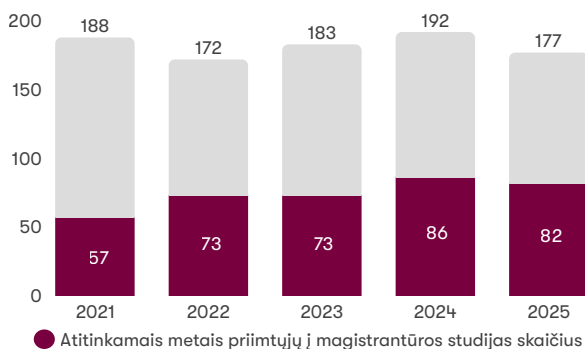
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Magistrantūros studijos

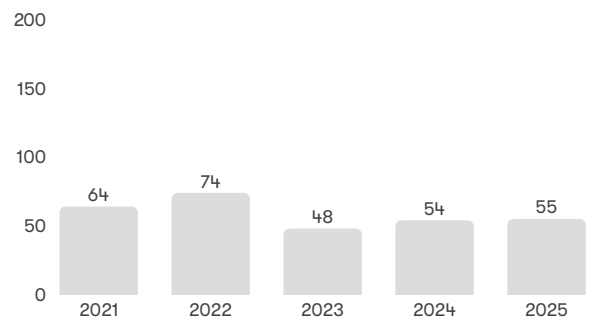
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus  
dinamika 2021–2025 m.



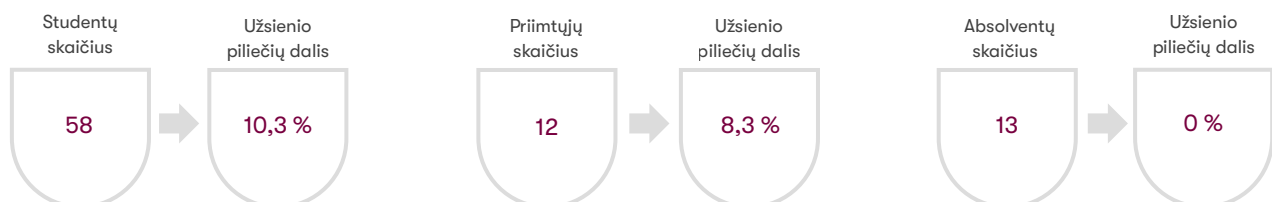
Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika  
2021–2025 m.



2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

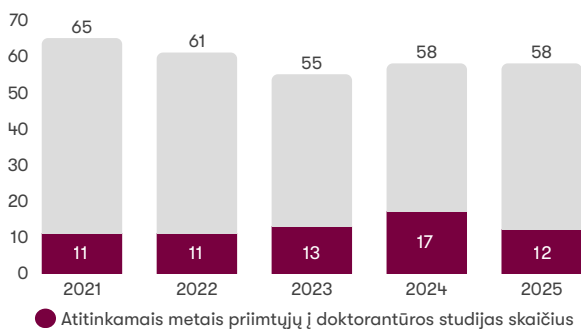
### Doktorantūros studijos

#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

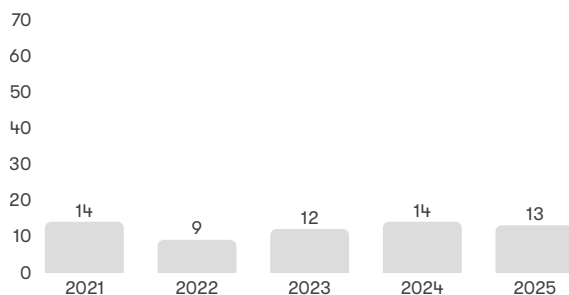




Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

### Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.



Siektinga karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

### Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas

Padalinio darbuotojų vizitų į užsienio aukštojo mokslo institucijas ir įmones skaičius 2025–2024 m.

39

I ir II pakopų studentų, išvykusių į užsienio aukštojo mokslo institucijas, skaičius 2024–2025 m.

27

I ir II pakopų studentų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.

11

Doktorantų, išvykusių į stažuotes, komandiruotes užsienio aukštojo mokslo institucijose ne trumpesiam nei 30 d. laikotarpiui, skaičius 2025 m.

4

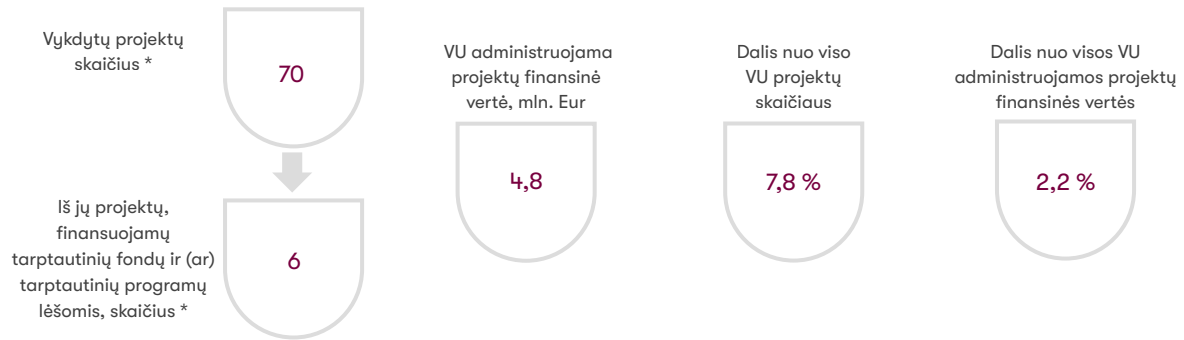
Doktorantų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.

7

- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.



### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniui, kuris buvo šio projekto savininkas.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Plėtros departamentas.



Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakultetui 2025-ieji buvo jubiliejiniai, 85-ieji, metai, pasižymėję puikiais mokslo rezultatais, aukšta studijų kokybe ir sėkminga naujų partnerysčių pradžia. 2025 m. fakultetas išlaikė ir sustiprino savo pozicijas ekonomikos, verslo ir vadybos bakalauro pakopos studijose. LAMA BPO duomenimis, fakultetas gavo 50 proc. visų ekonomikos krypties ir verslo bei viešosios vadybos krepšelių Lietuvoje ir priėmė 31 proc. visų šių krypčių bakalauro pakopos studentų. 2025-aisiais 30 proc. į fakulteto bakalauro studijas priimtų studentų buvo šimtukininkai (iš viso 178). Stojančiųjų į bakalauro ir magistrantūros studijas skaičius padidėjo 16 proc. Padaugėjo ir į fakultetą stojančių užsieniečių paraiškų – palyginti su 2024 m., jų skaičius padidėjo 30 proc. Užsieniečių dalis fakultete – 19 proc. Daugiausia užsienio piliečių buvo priimta į Vadybos ir Globalios rinkodaros bakalauro studijų programas. Buvo atnaujinta ir anglų kalba pradėta vykdyti Strateginio informacinių sistemų valdymo magistrantūros studijų programa, sėkmingai vykdytas pirmasis priėmimas į Ekonomikos ir finansų bakalauro studijų programą.

Fakultetas daug dėmesio skyrė aukščiausio lygio tarptautinių mokslo renginių organizavimui – 2025 m. surengta ekonomikos krypties mokslinė konferencija „Search and Matching Network“, laimėta teisė rengti AMS pasaulinį marketingo kongresą 2026 m. liepą. Metai buvo rekordiniai publikacijų skaičiumi – fakulteto mokslininkai paskelbė 113 AJG lygio straipsnių. Augimą lėmė proveržis vadybos kryptyje, o reikšmingiausiai prie rezultatų prisidėjo prof. dr. Michael Christofi, prof. dr. Solon Magrizos, vyr. mokslo darbuotoja dr. Linda Hollebeek. Fakultete didėjo ir paties aukščiausio lygio publikacijų skaičius – net 8 publikacijos paskelbtos AJG4+ lygio žurnaluose, o 38 proc. visų publikacijų yra AJG3+ lygio (2024 m. – 30 proc.). Kartu augo mokslininkų, publikuojančių darbus AJG3+ lygio moksliniuose žurnaluose, skaičius (2025 m. – 20, 2024 m. – 17).

Fakultetas toliau įgyvendino projektų veiklas. Aktyviai dalyvauta tarptautiniuose kvietimuose („Horizon“ ir MSCA) – 2025 m. pateikta 10 tarptautinių paraiškų ir sėkmingai vykdyti 6 tarptautiniai projektai, kurių bendras biudžetas viršija 10 mln. Eur. Toliau augo ir teikiamų paraiškų skaičius – palyginti su 2024 m., jis padidėjo daugiau kaip 33 proc., o bendras pateiktų paraiškų biudžetas išaugo 57 proc. Padidinome „Bloomberg LAB“ iki 24 vietų, o tai suteikia išskirtines galimybes Lietuvos rinkoje!

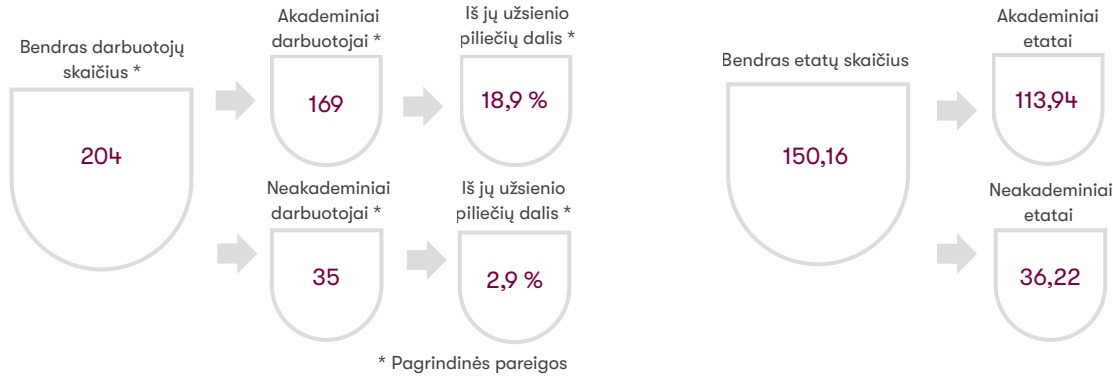
Vienas svarbiausių metų įvykių – „Alter Domus“ 100 000 Eur parama Vilniaus universiteto fondui. Tai pirmoji tokio masto tarptautinės korporacijos parama Lietuvoje, kurios 50 proc. skirta aukščiausio lygio dėstytojams ir mokslininkams pritraukti į fakultetą, stiprinant fondų apskaitos studijų programą. Likusi suma investuota į „Alter Domus“ neliečiamojo kapitalo subfondą, kurio grąža bus naudojama stipendijoms ir fakulteto iniciatyvoms finansuoti. 2025 m. stipendijas studentams steigė dar 6 organizacijos. Sėkmingai tęsta Vilniaus universiteto „Tech Hub“ programa, bendradarbiaujant su SEB banku organizuotas „SEB Fast Track“ hakatonas universiteto studentams. Pasirašyta svarbi partnerystės sutartis su Konektikuto universitetu (JAV). Su naujaisiais partneriais planuojama bendradarbiauti mainų, stažuotčių ir kitais klausimais.

Siekiant akademinio meistriškumo ir tarptautinio fakulteto pripažinimo, sėkmingai pradėtas AACSB akreditacijos procesas, gautas institucijos tinkamumo paraiškos patvirtinimas, žymintis reikšmingą žingsnį fakulteto veiklų tobulinimo kelyje. Be to, galime pasidžiaugti, kad fakultetas tapo EFMD nariu siekdamas EQUIS akreditacijos.

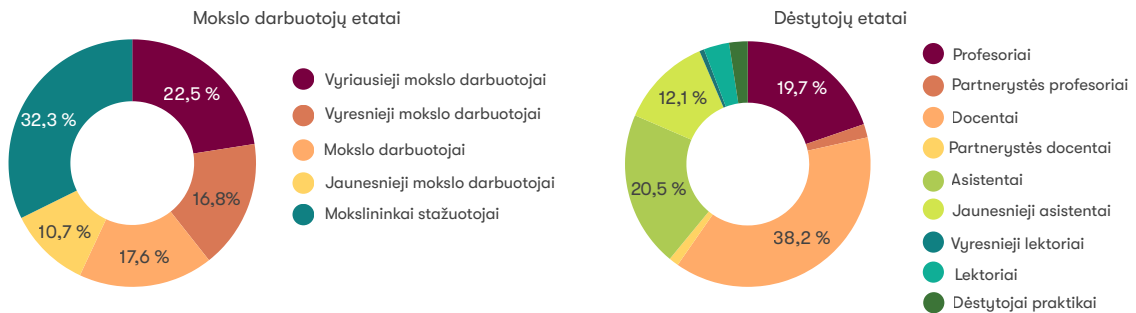
Dekanė prof. dr. Aida Mačerinskienė



**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



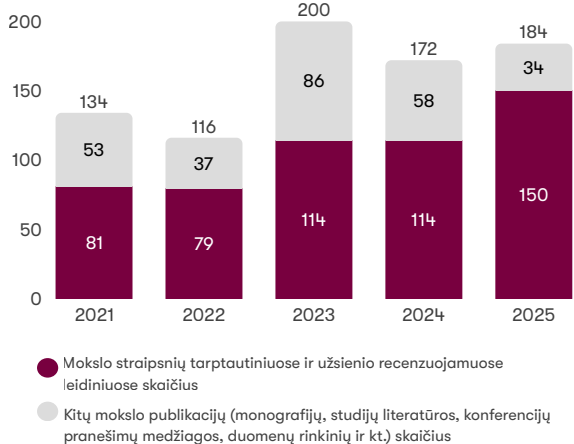
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

**Mokslas**

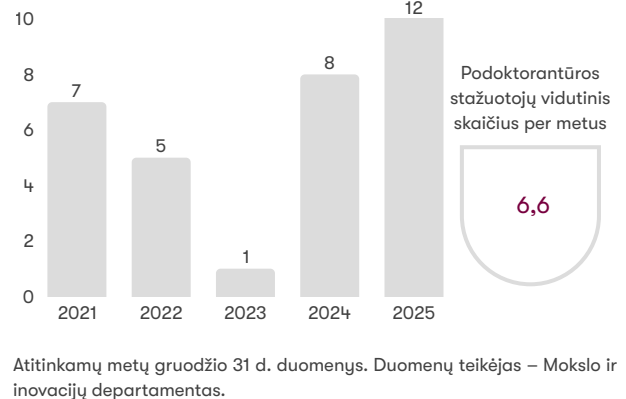
**Mokslinių interesų sritys**

Fakulteto mokslinių interesų sritys apima ekonomikos ir vadybos mokslus. Fakulteto tyrėjai mokslinius darbus atlieka tvarumo, skaitmenizacijos ir tarptautiškumo temomis mikro-, mezo- ir makrolygmenimis. Suformuotos tyrėjų grupės mokslinius tyrimus vykdo tvarių finansų, darbo ekonomikos, tvarių vartotojų sprendimų priėmimo, vartotojų įsitraukimo temomis.

**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



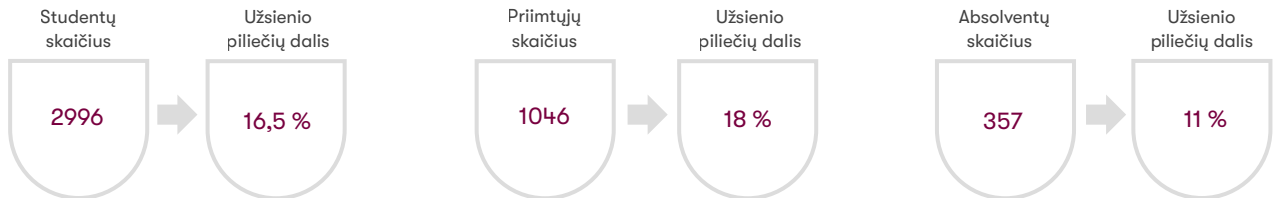
Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.



## Studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

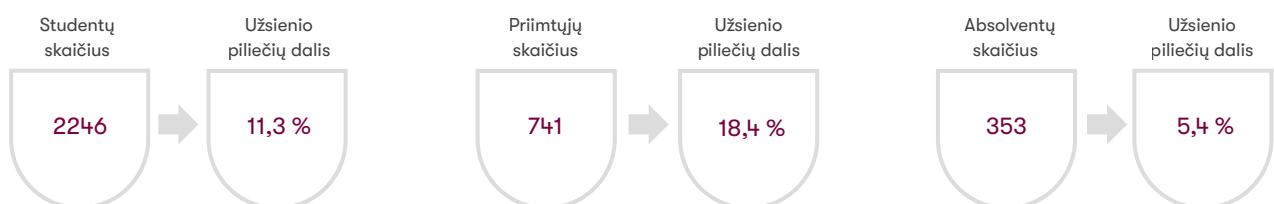
### Studijų programų portfelis 2025 m.

	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	7	12
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	6	7
Iš jų jungtinių studijų programų skaičius	-	1
Iš jų teikiančių dvigubą diplomą studijų programų skaičius	2	2
Mokslo krypčių skaičius	2 (Vadyba, Ekonomika)	

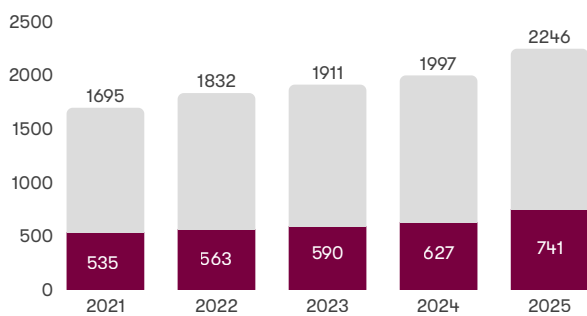
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

## Bakaluro studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

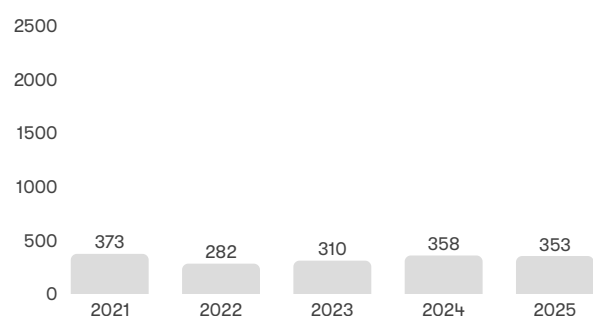


### Studijavusiųjų bakaluro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į bakaluro studijas skaičius

### Baigusiųjų bakaluro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

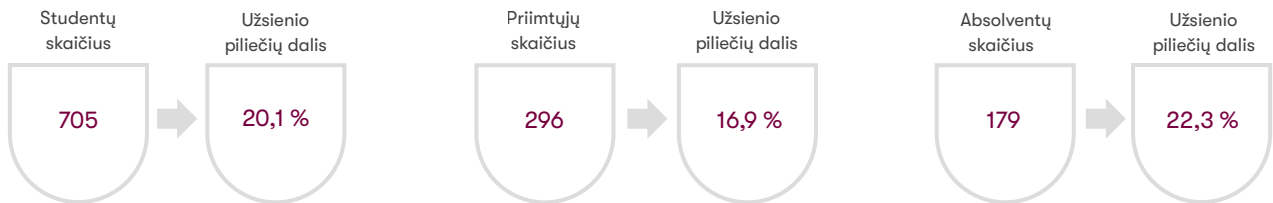


2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

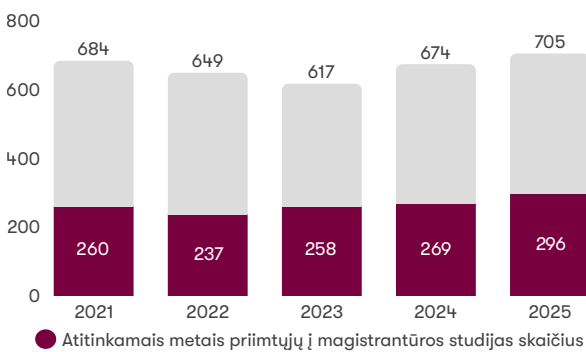


### Magistrantūros studijos

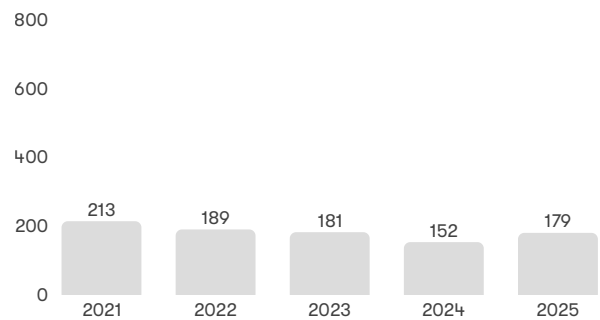
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



#### Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



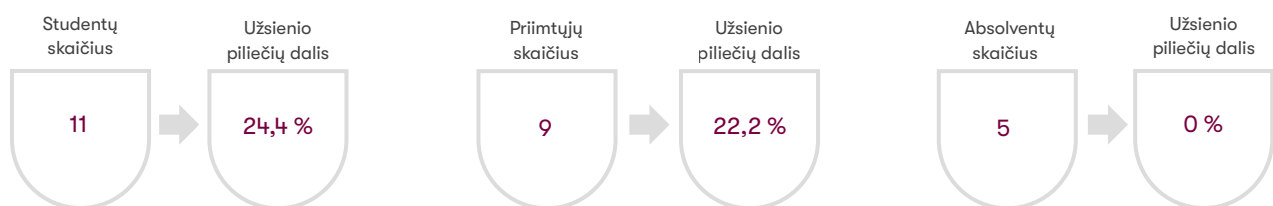
#### Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



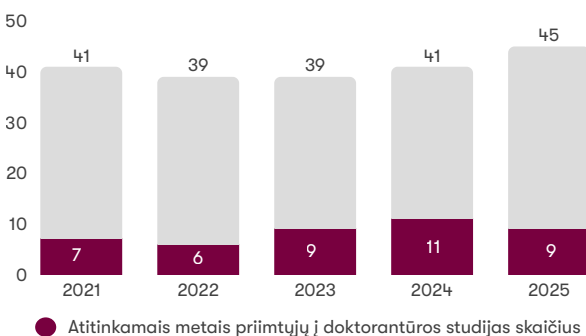
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Doktorantūros studijos

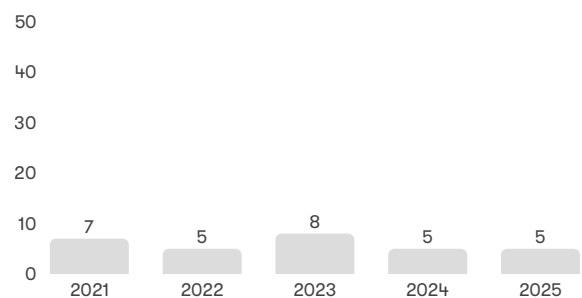
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



#### Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



#### Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.



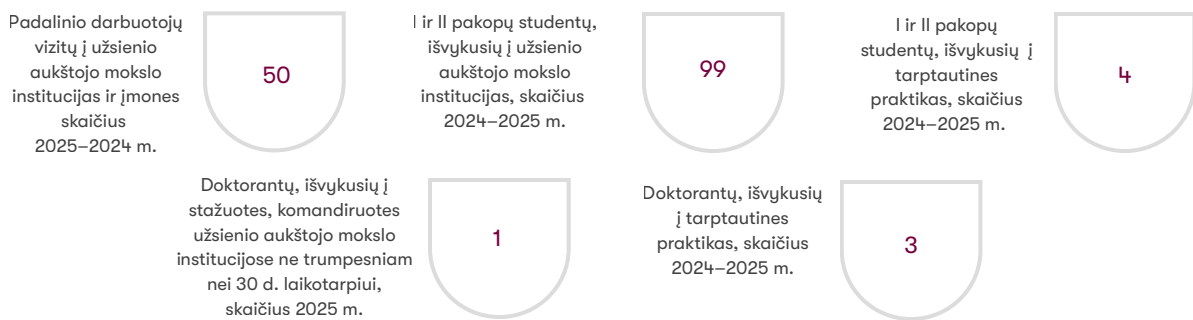
**Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.**



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

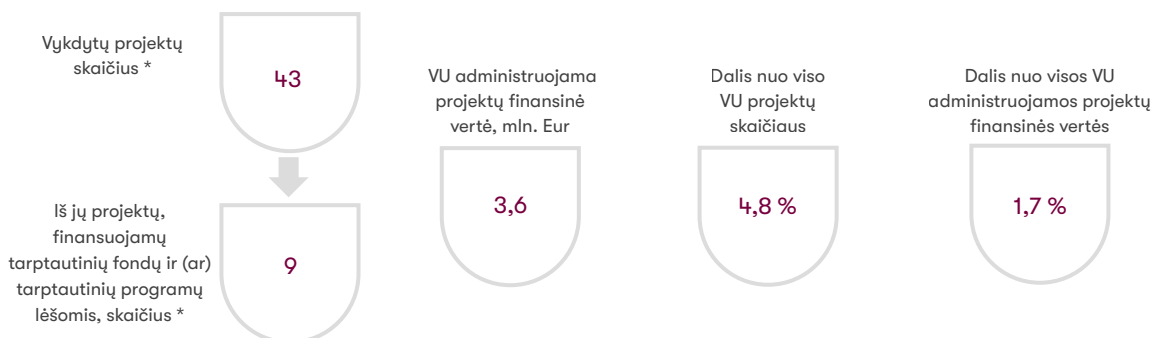
Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas**



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Projektinė veikla 2025 m.**



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniiui, kuris buvo šio projekto savininkas.



2025-ieji Vilniaus universiteto Fizikos fakultetui buvo ypatingi metai. Minėjome 60 metų fakulteto įkūrimo sukaktį, kuri tapo proga apžvelgti neįtikėtai daug, įvertinti esamus pasiekimus ir planuoti tolesnes veiklos kryptis.

Fakulteto mokslininkai ir toliau aktyviai prisidėjo prie pasaulinio lygio mokslo pažangos – skelbė publikacijas prestižiniuose tarptautiniuose mokslo leidiniuose, apimančiuose CERN eksperimentus, lazerių fiziką, puslaidininkų technologijas, astrofiziką ir kitus tarpdisciplininius tyrimus. Didžiuojamės trimis publikacijomis „Nature“ grupės žurnaluose, kurias parengė Fotonikos ir nanotechnologijų instituto bei Lazerinių tyrimų centro mokslininkai.

Fakulteto astronomai kartu su kolegomis iš Lenkijos ir kitų šalių identifikavo egzoplanetą AT2021uey b – dujinę milžinę, esančią maždaug už 3300 šviesmečių nuo Žemės. Tai tik trečias toks atradimas pasaulyje per visą stebėjimų istoriją. Tyrimo rezultatai paskelbti viename prestižiškiausių astronomijos mokslo žurnalu „Astronomy & Astrophysics“.

Svarbų impulsą gavo ir puslaidininkų sritis. Pradėtas steigti tarptautinis terahercinių ir hibridinių puslaidininkų lustų kompetencijų centras, kurį koordinuoja mūsų fakulteto fizikai. Kartu su Fizinių ir technologijos mokslų centru, „Vilnius Tech“ ir Kauno technologijos universitetu pradėtas įgyvendinti projektas, kurio tikslas – sukurti nacionalinį lustų kompetencijų centrą. Šios iniciatyvos reikšmingai stiprina Lietuvos integraciją į Europos puslaidininkų ekosistemą ir skatina mokslo bei verslo bendradarbiavimą.

Nuosekliai veikė ir 2023 m. įkurta platforma „VU Pažangiųjų šviesos technologijų ekselencijos centras“, kuria siekiama stiprinti fakulteto lyderystę, skatinti pramonės inovacijas ir plėsti integraciją į CERN bei ELI priešakinių tyrimų erdves.

Fakulteto fizikai taip pat prisideda prie Europos Komisijos finansuojamo projekto „LitAI“, skirto dirbtinio intelekto gamyklai steigti Lietuvoje. Tikimasi, kad ši iniciatyva taps nacionaliniu kompetencijų ir technologijų centru, sutelkiančiu pažangią skaičiavimo infrastruktūrą, priėmą prie duomenų, mokslinius tyrimus ir aukštos kvalifikacijos specialistus.

Fakultete vykdomų fundamentinių ir taikomųjų tyrimų pagrindu buvo nuosekliai plėtojami studijos, telkėsi tarptautinė akademinė bendruomenė, stiprėjo ryšiai su socialiniais ir verslo partneriais. Inžinerinių studijų kryptis sulaukė itin aukšto tarptautinių ekspertų įvertinimo – Elektronikos ir telekomunikacijų technologijų bakalauro ir magistrantūros studijų programos visais aspektais buvo įvertintos gerai ir labai gerai. Ypač pabrėžtas aktyvus socialinių partnerių įsitraukimas, užtikrinantis studijų turinio aktualumą ir kokybę.

Studentai ir toliau demonstravo išskirtinę motyvaciją. Jie aktyviai dalyvavo moksliniuose tyrimuose, tarpdisciplininėse konferencijose ir tarptautinėse stažuotėse, vyko į NASA, ESA ir CERN, gilino kompetencijas puslaidininkų technologijų srityje Taivane ir kitose šalyse. Mūsų studentus vienijo net 5 aktyvios organizacijos, derinančios gilią tradicijas, mokslo populiarinimą ir kūrybiškumą.

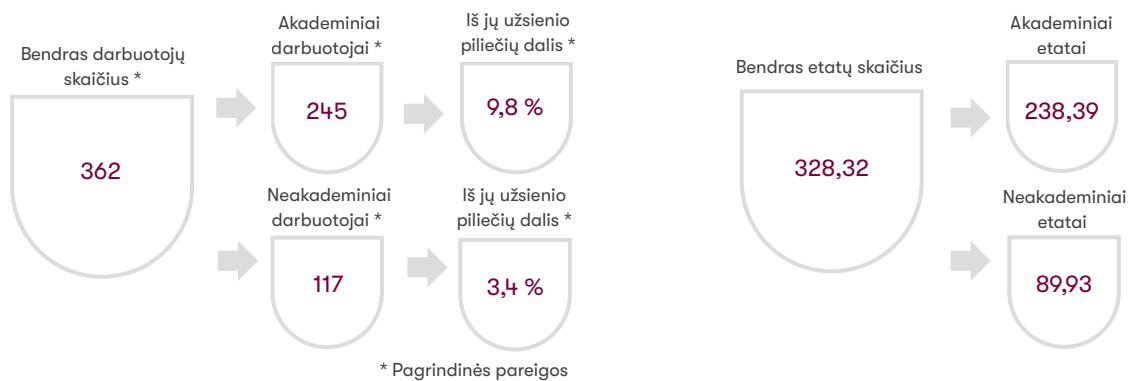
2025 m. buvo skirtos 42 vardinės stipendijos, tarp jų – įmonių „Light Conversion“, „Optoman“ ir „Tele2“. Kartu su VU fondu buvo įsteigtos prof. A. P. Piskarsko stipendijos lazerių mokslo talentams. Fakulteto studentai pelnė Lietuvos mokslų akademijos vardines premijas, Prezidento Aleksandro Stulginskio stipendiją, o pirmosios M. Juozapavičiaus stipendijos taip pat atiteko mūsų bendruomenės nariams.

Didžiuojamės ir fakulteto mokslininkų tarptautiniu pripažinimu. Dr. M. Šarpis pelnė „Europos horizonto“ ERA podoktorantūros dotaciją, Europos Komisija finansavo dr. A. Chinhengo ir dr. A. Shakya stažuotes, profesorius habil. dr. G. Juzeliūnui įteikta Vilniaus miesto mokslininkų premija, o prof. habil. dr. G. Niaura apdovanotas Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino Riterio kryžiumi.

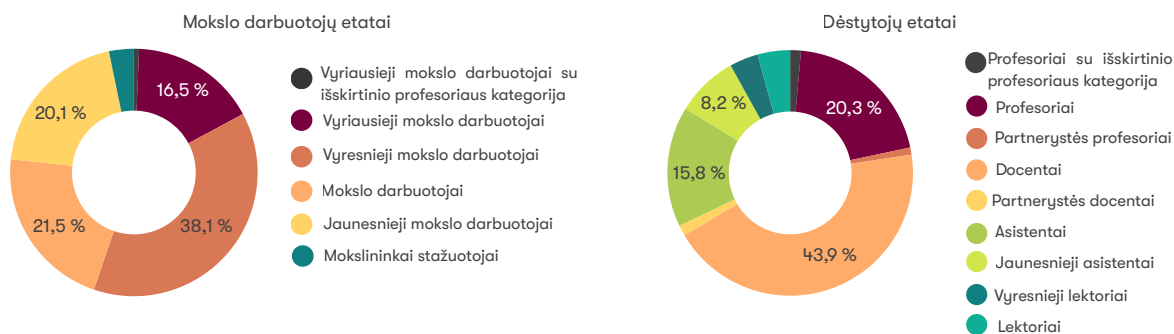
Visa tai – nuoseklus ir atsakingo fakulteto bendruomenės darbo rezultatas. Sukaupia patirtis ir pasiekti rezultatai sudaro tvirtą pagrindą tolesnei fakulteto plėtrai, stiprinant jo matomumą tarptautiniu mastu ir kuriant Lietuvai reikšmingą mokslinę bei akademinę aplinką.

Dekanas prof. dr. Aidas Matijošius

**Darbuotojai 2025 m.**



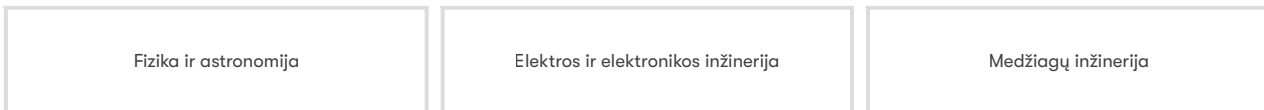
**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

**Mokslas**

**Mokslinių interesų sritys**

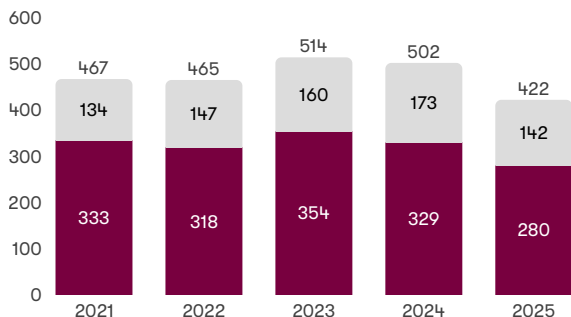


**Išradimų patentai**



\* Įgytas bendradarbiaujant su kitu akademinio padaliniu.

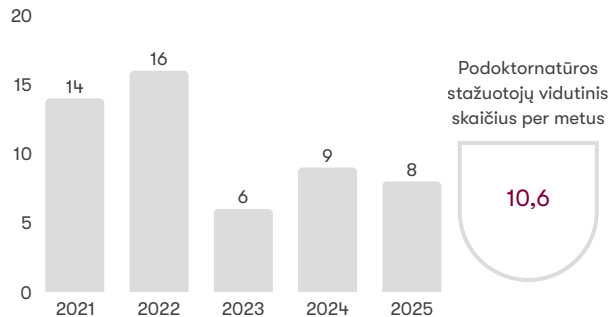
**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



- Moksl. straipsnių tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose skaičius
- Kitų mokslo publikacijų (monografijų, studijų literatūros, konferencijų pranešimų medžiagos, duomenų rinkinių ir kt.) skaičius

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

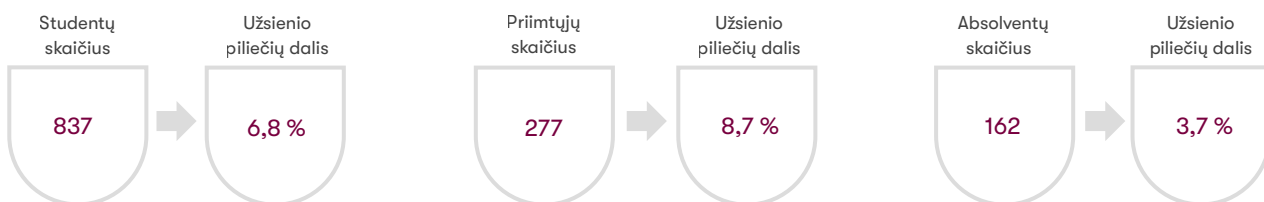
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

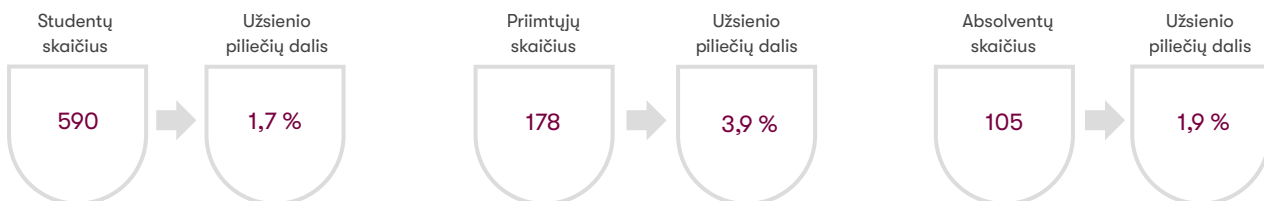
**Studijų programų portfelis 2025 m.**

	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	4	6
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	1	6
Iš jų teikiančių dvigubą diplomą studijų programų skaičius	-	2
Doktorantūros studijos		
Mokslo kryptių skaičius	3 (Fizika, Astronomija, Elektros ir elektronikos inžinerija)	

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

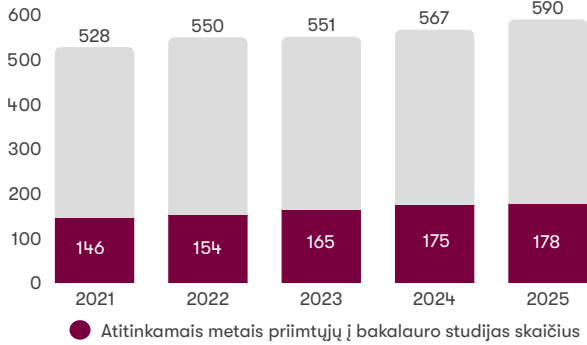
## Bakaluro studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**

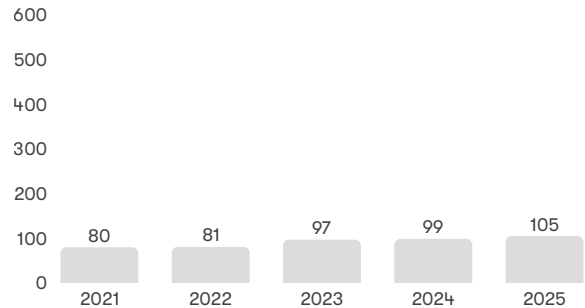




Studijavusių bakalauro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



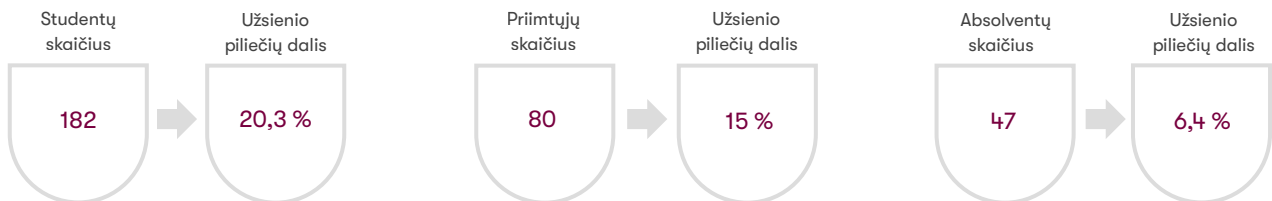
Baigusių bakalauro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



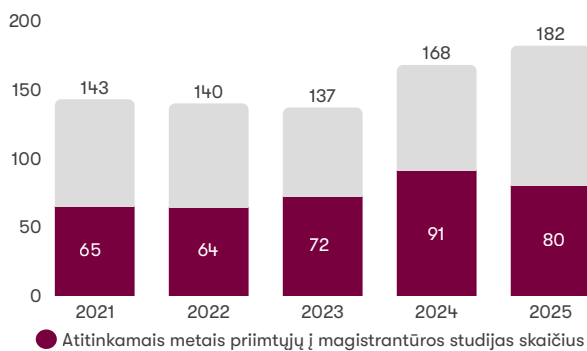
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Magistrantūros studijos

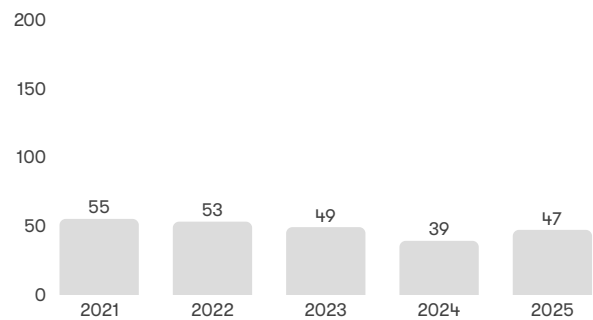
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijavusių magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



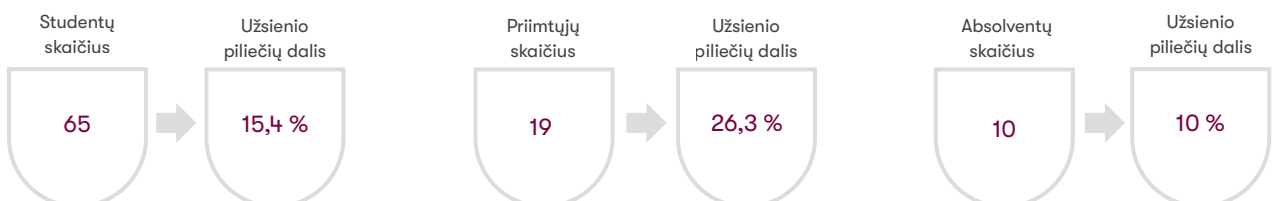
Baigusių magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

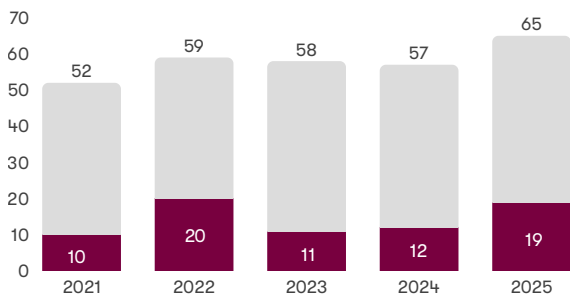
### Doktorantūros studijos

Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



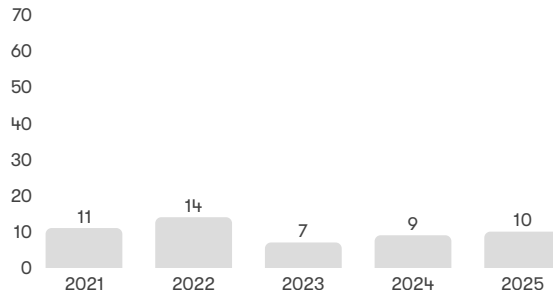


### Studijavusių doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į doktorantūros studijas skaičius

### Apgynusių disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

### Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

### Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas

Padalinio darbuotojų vizitų į užsienio aukštojo mokslo institucijas ir įmones skaičius 2024–2025 m.

10

I ir II pakopų studentų, išvykusių į užsienio aukštojo mokslo institucijas, skaičius 2024–2025 m.

17

I ir II pakopų studentų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.

2

Doktorantų, išvykusių į stažuotes, komandiruotes užsienio aukštojo mokslo institucijose ne trumpesniam nei 30 d. laikotarpiui, skaičius 2025 m.

2

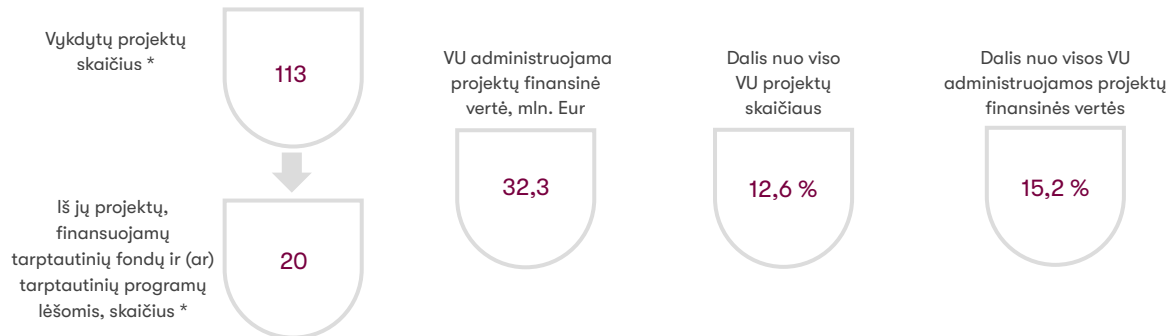
Doktorantų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.

4

- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.



### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniui, kuris buvo šio projekto savininkas.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Plėtros departamentas.



2025 m. Filologijos fakultetas įgyvendino strateginės reikšmės uždavinį – visų bakalauro ir magistrantūros studijų programų reformą. Siekdami didinti programų patrauklumą ir rentabilumą, suvienodinome bakalauro programų struktūrą ir nustatėme visiems studentams bendrus dalykus, tarp kurių įtraukėme, pavyzdžiui, Europos idėjų istoriją ir skaitmeninę humanitariką. Magistrantūros programose įvedėme optimalų kontaktinių valandų skaičių, o studijų grafiką padarėme gerokai lankstesnį ir palankesnį studentams. Esminė pertvarkos dalis – naujų tarpkryptinių ir tarpdalykinių programų kūrimas. Itin sparčiai buvo parengtos ir patvirtintos dvi naujos bakalauro programos „Daugiakalbystė ir skaitmeninės technologijos“ (su Matematikos ir informatikos fakultetu) bei „Kalba ir lyčių studijos“ (su Filosofijos fakultetu), jungtinė „Arqus“ aljanso magistrantūros programa „Translation, technology and artificial intelligence“ (su Graco, Granados ir Minjo universitetais). Taip pat pasirašėme strategiškai svarbią sutartį su Hamburgo universitetu dėl dvigubo diplomo germanistikos bakalauro studijų programos, kuri pradėdama įgyvendinti jau 2026 m. Ėmėme sparčiai diegti studijų mentorystę – nuo praėjusių metų rugsėjo visoms programoms buvo paskirti ir pradėjo aktyviai dirbuoti dėstytojai mentoriai. Jau fiksuojame šių pokyčių pozityvius rezultatus – didėjantį studentų pasitenkinimą studijomis ir mažėjantį jų nubyrėjimą.

Pernai suklestėjo mūsų fakulteto darbas su moksleiviais ir mokyklomis: startavo Anglistikos akademija, Academia Nordica, Academia Germanistica, Prancūzų akademija, Daugiakalbystės ir tarpkultūriškumo akademija, tęsėsi jau ankstesnės Klasikų akademija, Lituanistikos akademija, Baltų akademija, Academia Polonica. Visos jaunimui skirtos akademijos stebina moksleivių, atvykstančių iš įvairių Lietuvos regionų, gausa.

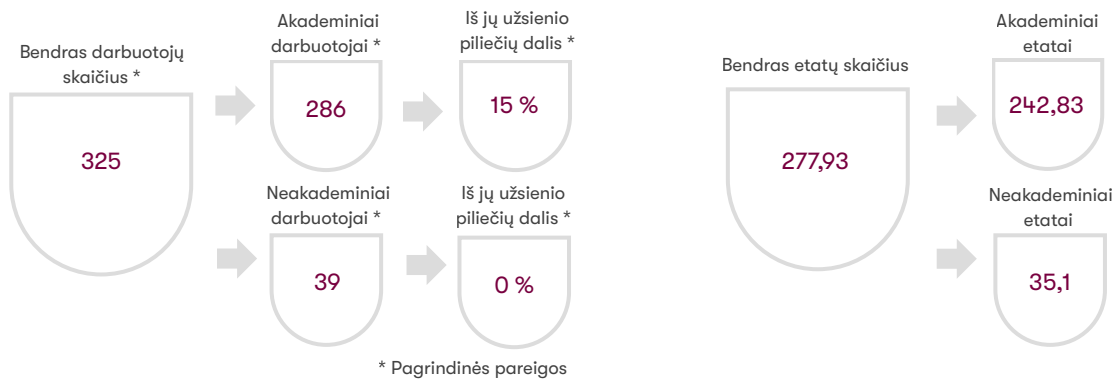
2025-aisiais Filologijos fakultetas buvo itin ryškus tarptautinių konferencijų židinys. Įvyko tarptautinių mokslo asociacijų ICAME (International Computer Archive of Modern and Medieval English), MOISA (The International Society for the Study of Greek and Roman Music and its Cultural Heritage) konferencijos, GENESIS 2025 – genetinės kritikos konferencija, organizuota su Paryžiaus ITEM (L'Institut des textes et manuscrits modernes), XIV Tarptautinis baltistų kongresas ir daugelis kitų aukšto lygio mokslinių renginių. Tarptautinėje konferencijoje „YIVO in Vilnius and the World“, organizuotoje kartu su Istorijos fakultetu, paminėjome Vilniaus žydų studijų instituto YIVO šimtmetį.

Šiomet fakultete pradėtos įgyvendinti trys tarptautinės Marie Curie ir ERA podoktorantūros stažuotės. Filologijos fakultetas vėl tapo akademinio personalo „Erasmus+“ mobilumo vizitų lyderis visame universitete: fakultete įvyko net 114 užsienio mokslininkų vizitų. Laimėti svarbūs LMT mokslininkų grupių ir Lituanistikos programos projektai, itin sėkmingas buvo „Erasmus+ BIP“ projektas „Orientas ir turkologijos studijos“, kuriame dalyvavo 30 mokslininkų iš Austrijos, Lenkijos, Turkijos ir Vokietijos, itin išsiplėtė jau ne vienerius metus vykdomas telekolaboracijos projektas su Lotynų Amerikos ir JAV universitetais.

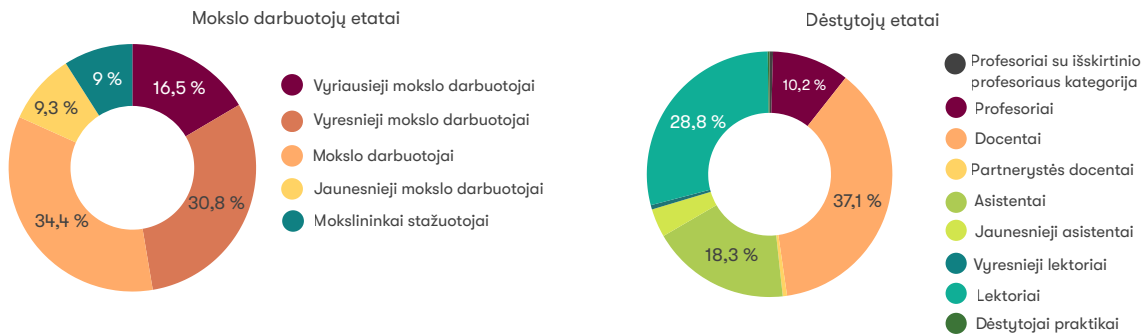
Lapkritį baigė darbą 2021–2025 m. kadencijos Filologijos fakulteto taryba, kuriai pirmininkavo prof. dr. Jurgis Pakerys, dirbusi itin sklandžiai, priėmusi ne vieną strateginį sprendimą. Išrinkta naujoji Taryba, kurios pirmininke tapo prof. dr. Loreta Vilkienė.

Dekanas prof. dr. Mindaugas Kvietkauskas

**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



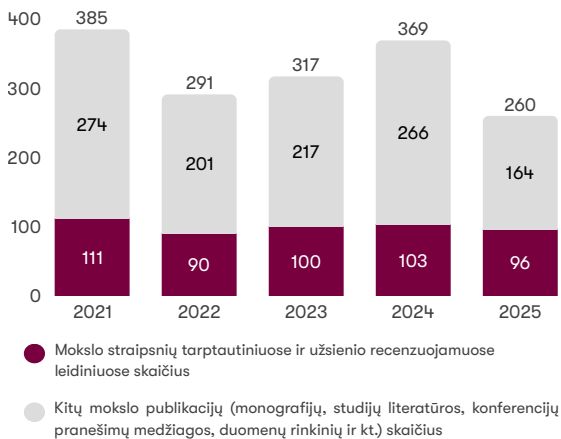
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

**Mokslas**

**Mokslinių interesų sritys**

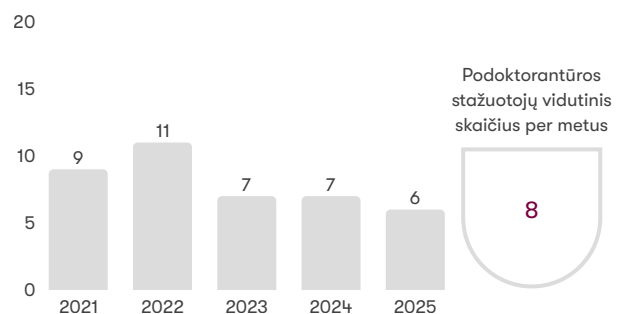
Fakulteto mokslininkų interesų sritys apima kalbotyros, literatūros ir tarpdalykinius tyrimus, tarp jų lituanistikos, baltistikos, įvairių Europos kalbų ir kultūrų tyrimus.

**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

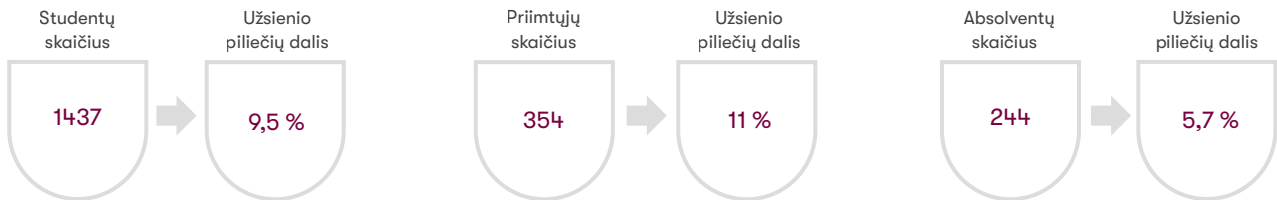
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

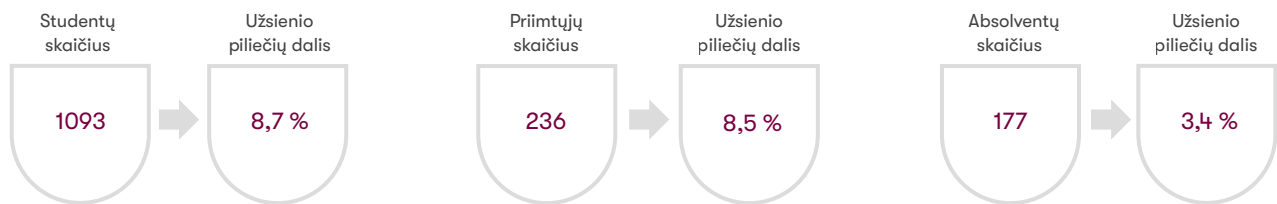
### Studijų programų portfelis 2025 m.

Vykdomų studijų programų skaičius	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos
		13
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	11	4
Iš jų teikiančių dvigubą diplomą studijų programų skaičius	1	2
	Doktorantūros studijos	
Mokslo kryptių skaičius	1 (Filologija)	

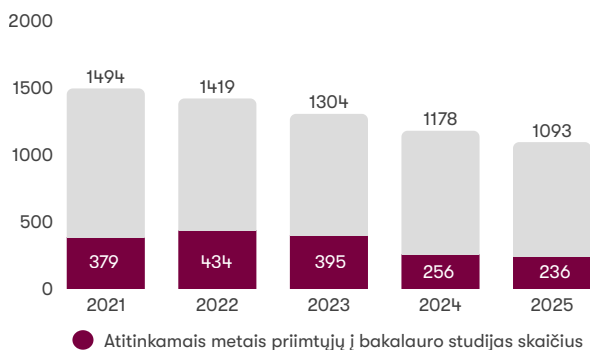
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

## Bakaluro studijos

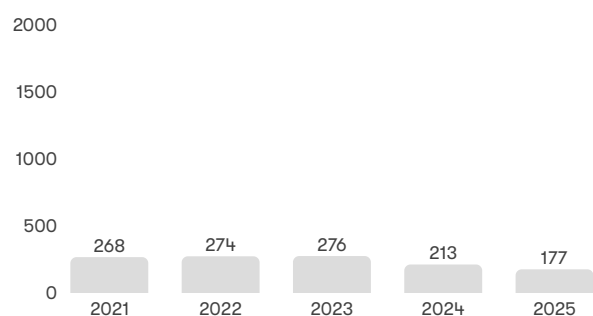
### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



**Studijavusiųjų bakaluro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



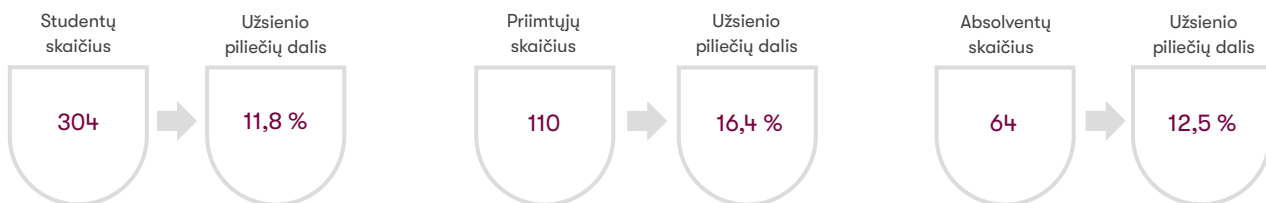
**Baigusiujų bakaluro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



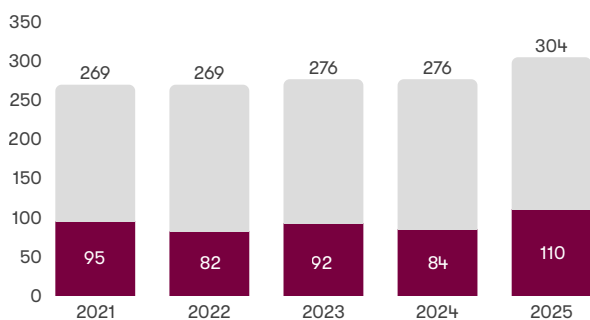
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

**Magistrantūros studijos**

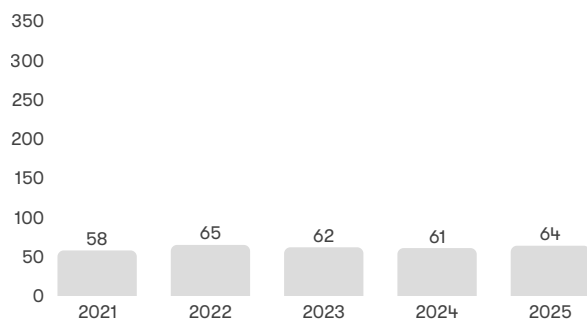
**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



**Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Baigusiujų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**

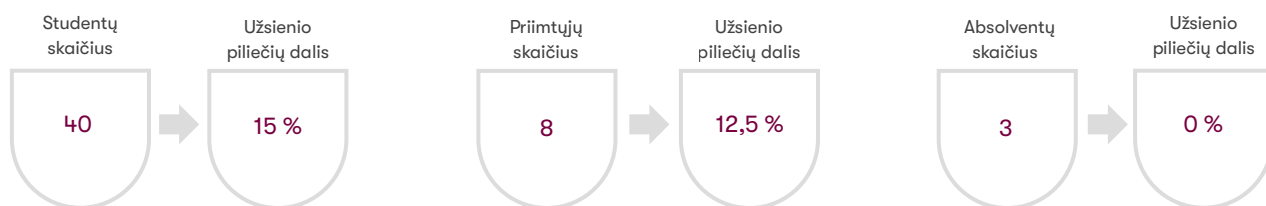


● Atitinkamais metais priimtųjų į magistrantūros studijas skaičius

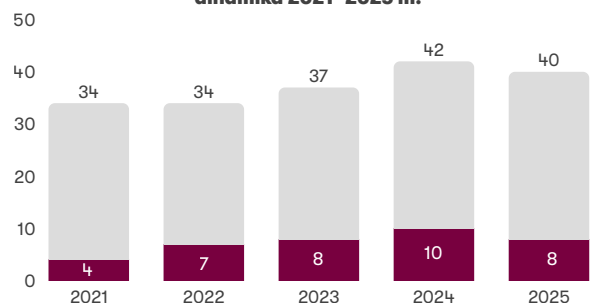
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

**Doktorantūros studijos**

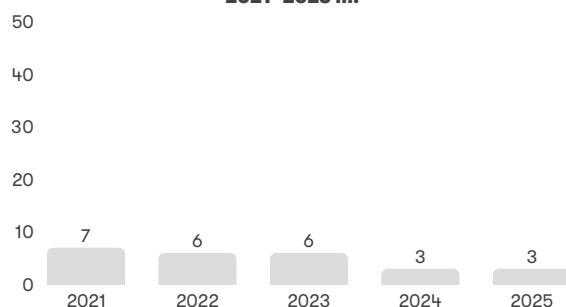
**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



**Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



● Atitinkamais metais priimtųjų į doktorantūros studijas skaičius

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

**Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.**



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas**

Padalinio darbuotojų vizitų į užsienio aukštojo mokslo institucijas ir įmones skaičius 2024–2025 m.



I ir II pakopų studentų, išvykusių į užsienio aukštojo mokslo institucijas, skaičius 2024–2025 m.



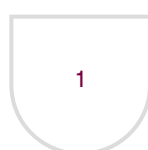
I ir II pakopų studentų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.



Doktorantų, išvykusių į stažuotes, komandiruotes užsienio aukštojo mokslo institucijose ne trumpesiam nei 30 d. laikotarpiui, skaičius 2025 m.

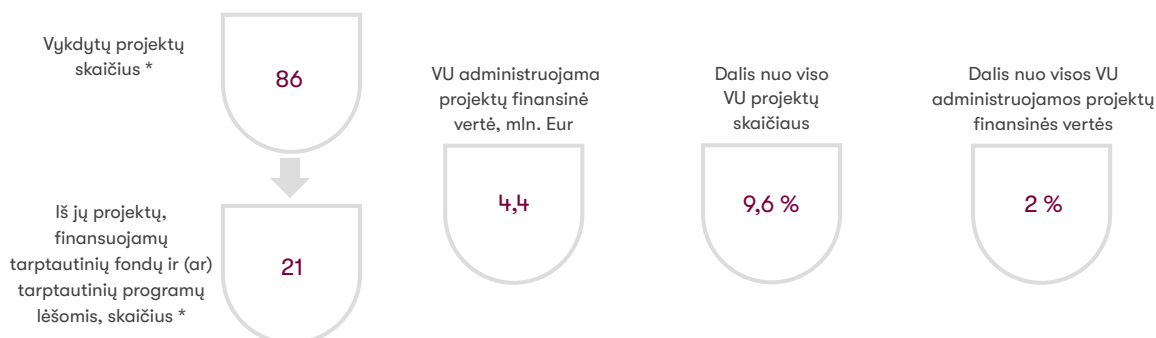


Doktorantų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Projektinė veikla 2025 m.**



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik viengą kartą ir priskirtas tik tam padaliniiui, kuris buvo šio projekto savininkas.



## Filosofijos fakultetas

Filosofijos fakultetas Vilniaus universitete įkurtas nuo pat universiteto įsteigimo, atkurtas 1989 m. Fakultetui būdingas aukšto laipsnio tarpkryptiškumas – čia veikia penki institutai, kurių vykdomos studijų programos ir moksliniai tyrimai apima dvi humanitarinių mokslų (filosofija, etnologija) ir tris socialinių mokslų (edukologija, psichologija, sociologija) kryptis.

2025-ieji buvo produktyvūs studijų atnaujinimo, plėtros ir tarptautinimo metai. Parengtos ir Senate patvirtintos naujos dvejų metų trukmės pedagogikos profesinių studijų programos „Mokyklos pedagogika“ siekiantiems įgyti pedagogo kvalifikaciją ir mokomojo dalyko kompetencijas. SKVC ekspertų grupei atlikus filosofijos studijų krypties išorinį vertinimą, aukščiausių studijų kokybę patvirtina filosofijos bakalauro ir magistrantūros studijų programoms suteikta maksimali akreditacija ateinantiems 7 metams. Bendradarbiaujant su Filologijos fakultetu sukurta ir patvirtinta naujos tarpkryptinės bakalauro studijų programos „Kalba ir lyčių studijos“ koncepcija, pradėtas kurti programos aprašas, kurį tikimasi patvirtinti 2026 m.

Pirmą kartą vyko priėmimas į naują socialinių mokslų studijų programą anglų kalba „Sustainability and Future Societies“ (Tvarumas ir ateities visuomenės). Priimta 18 studentų, iš jų – 12 užsieniečių. Įgyvendintas Filosofijos fakulteto koordinuotas projektas „Executive Master in Cross-border Criminology“ (Erasmus Mundus Design Measures, Nr. 101180379) su partneriais – Utrechto (Nyderlandai), Porto (Portugalija) ir Varšuvos (Lenkija) universitetais. Projekto metu buvo sukurta tarptautinės magistrantūros studijų programos struktūra, parengti dalykų aprašai, studentų priėmimo proceso aprašas, programos rinkodaros strategija ir diplomų išdavimo taisyklės.

2025 m. buvo tęsiami ankstesni ir inicijuojami nauji moksliniai tyrimai. Filosofijos fakultetas vykdė 116 projektų (dar 5 skirtas finansavimas metų pabaigoje – projektai prasidės 2026 m.). Vykdomų projektų bendra (viso projekto laikotarpio biudžeto) vertė, tenkanti universitetui – daugiau nei 18 mln. Eur. Be to, vykdomi mokslinių tyrimų projektai, susiję su dalyvavimu tarptautiniuose mokslinių tyrimų tinkluose ir infrastruktūrose: Europos sveikatos, senėjimo ir išėjimo į pensiją tyrimas (SHARE, Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe), Europos vertybių tyrimas (EVS, European Values Study), Augimas skaitmeninėje Europoje (GUIDE, Growing Up in Digital Europe).

Iš vykusių aukščiausio lygio tarptautinių mokslo renginių, kuriuos organizavo fakulteto mokslininkai, paminėtini tarptautinė Europos raidos psichologijos konferencija „European Conference on Developmental Psychology“ (2025 m. rugpjūčio 25–29 d.) ir 10-oji tarptautinė mokslinė Europos Vakarų ezoterizmo tyrimų asociacijos konferencija „Esotericism and Rationality“ (2025 m. birželio 26–28 d.).

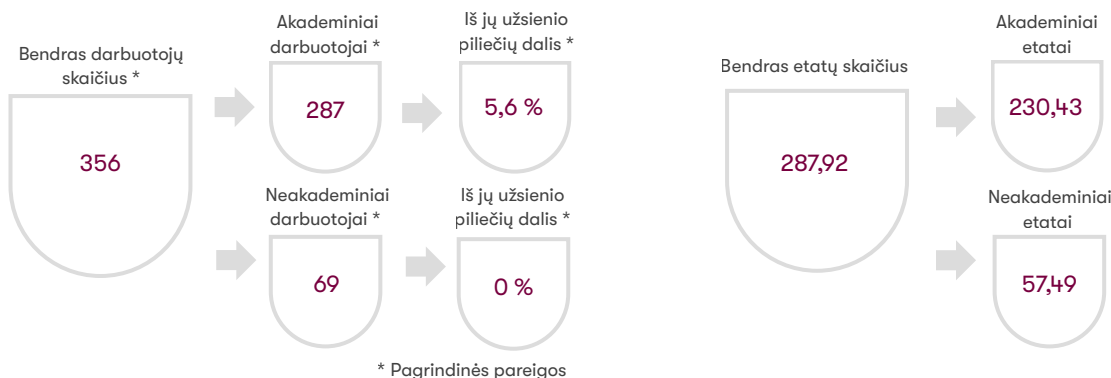
Metų pabaigoje pradėtas įgyvendinti ilgai lauktas ir rengtas projektas „Pedagogams rengti ir edukologijos doktorantūrai vykdyti reikalingos infrastruktūros sukūrimas Vilniaus universitete“ (Nr. 10-071-P-0003), kurio tikslas – sustiprinti pedagogų rengimo, kvalifikacijos tobulinimo ir edukologijos doktorantūros potencialą, sukuriant integruotą, šiuolaikiškais sprendimais paremtą Vilniaus universiteto Pedagogų rengimo centrą Vilniuje.

Filosofijos instituto profesorei habil. dr. Ritai Šerpytytei įteiktas Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino Riterio kryžius už reikšmingą indėlį į demokratinės ir humaniškos Lietuvos valstybės kūrimą, plėtojant Europos vertybėmis grįstą aukšto tarptautinio lygio mokslą ir studijas. Psichologijos instituto profesorei dr. Romai Jusienei įteikta Alfonso Gučo premija už visuomenės požiūrį keičiančius ir sąmoningumą ugdančius probleminio interneto naudojimo tyrimus. Azijos ir trunkantūrinių studijų instituto docentei dr. Kristinai Šliavaitei įteiktas Lietuvos sociologų draugijos apdovanojimas už skaitomiausių Lietuvos sociologijos žurnalų 2024 m. straipsnį (K. Šliavaite, „Maniau, kad išvykstu dviem savaitėms“: karo nulemtų krizių įveikimo strategijos migrančių iš Ukrainos Lietuvoje pasakojimuose“).

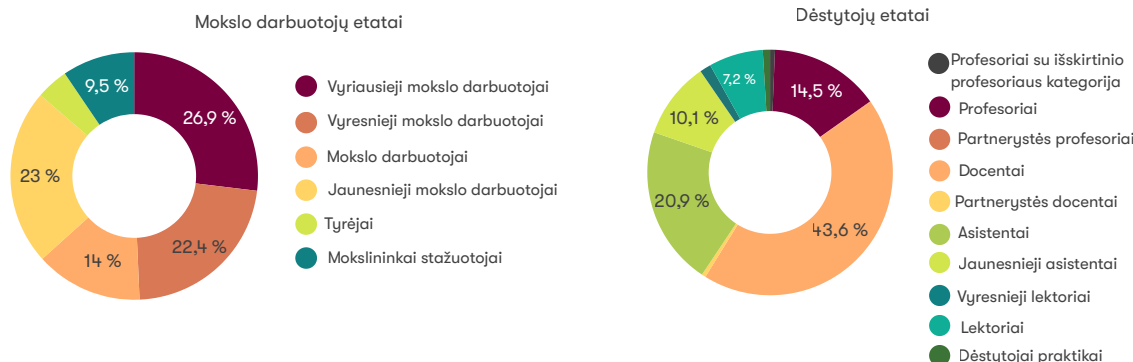
Nuolat atsinaujinanti ir auganti Filosofijos fakulteto bendruomenė ir toliau dirbs kurdama vertę Vilniaus universitetui, Lietuvos valstybei ir pasauliui.

Dekanas prof. dr. Jonas Dagys

**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



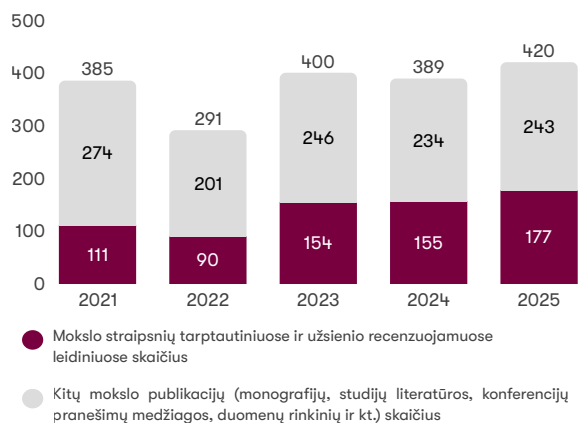
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

**Mokslas**

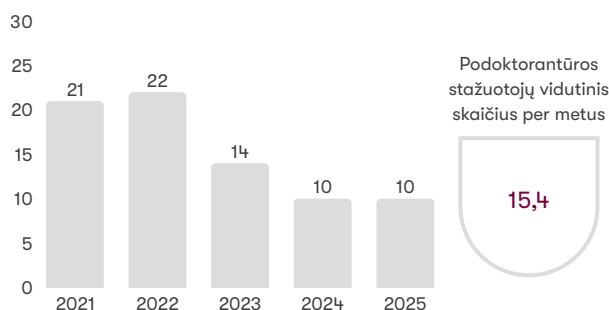
**Mokslinių interesų sritys**

Fakulteto mokslinių interesų sritys apima humanitarinius, socialinius mokslus ir tarpdisciplininius tyrimus – tai antropologija, Azijos studijos, edukologija, etnologija, filosofija, kriminologija, pedagogika, psichologija, socialinis darbas, socialinė politika, sociologija.

**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



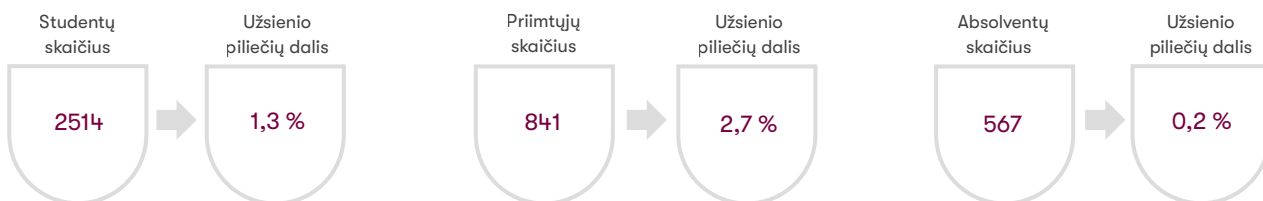
Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.



## Studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų bei profesinės pedagogikos studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

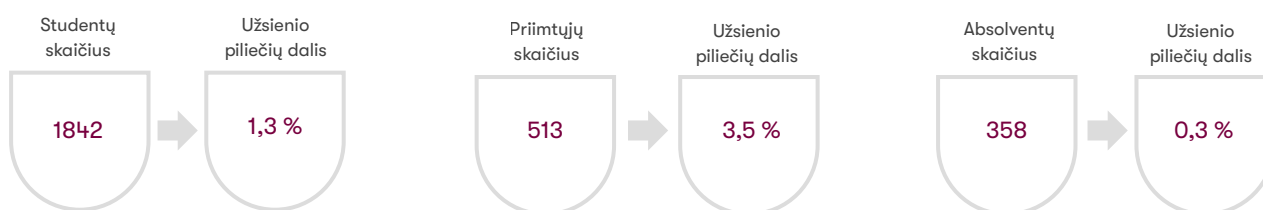
### Studijų programų portfelis 2025 m.

	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos	Profesinės pedagogikos studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	10	13	1
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	1	-	-
Naujų studijų programų skaičius	1	-	1
Doktorantūros studijos			
Mokslo krypčių skaičius	5 (Sociologija, Psichologija, Edukologija, Filosofija, Etnologija)		

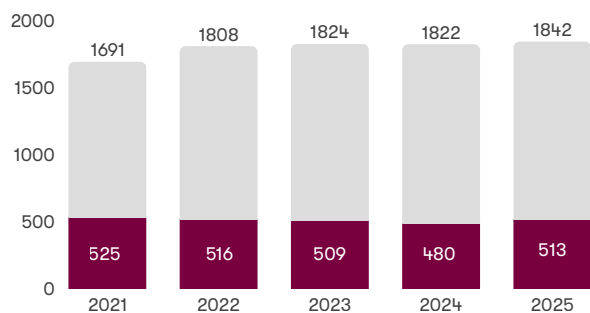
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

## Bakaluro studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

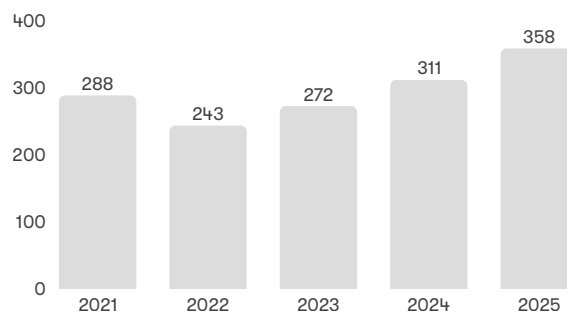


### Studijavusiųjų bakaluro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į bakaluro studijas skaičius

### Baigusiųjų bakaluro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

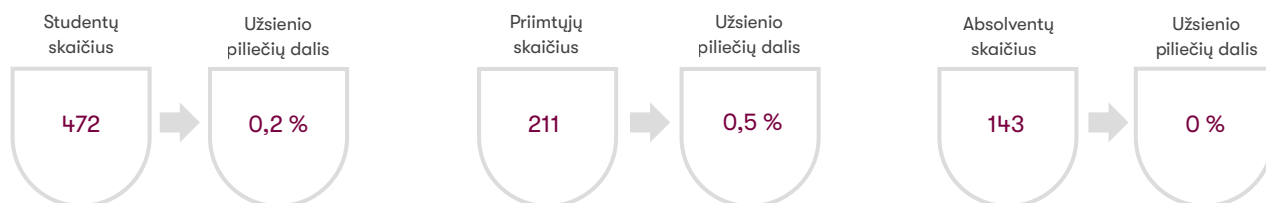


2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

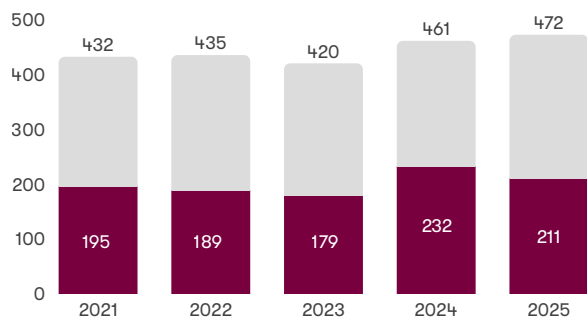


### Magistrantūros studijos

Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

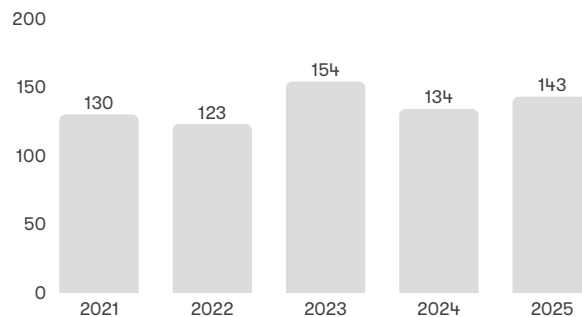


Studijuojančiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į magistrantūros studijas skaičius

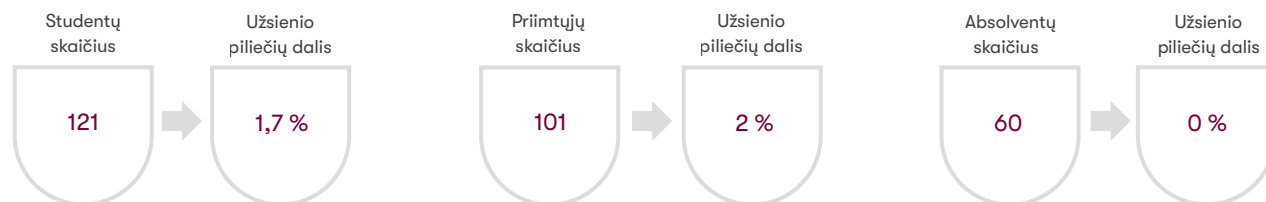
Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



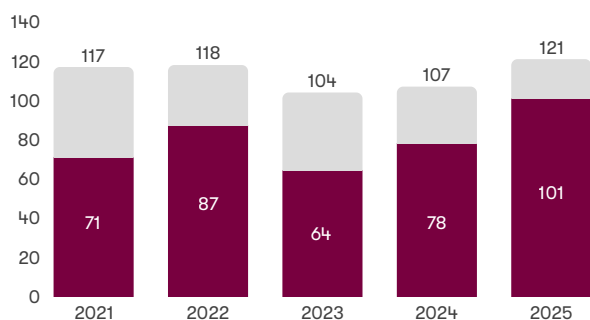
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Profesinės pedagogikos studijos

Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

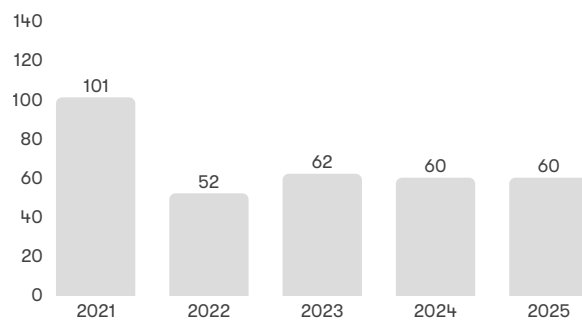


Studijuojančiųjų profesinės pedagogikos studijų programos skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į profesinės pedagogikos studijas skaičius

Baigusiųjų profesinės pedagogikos studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

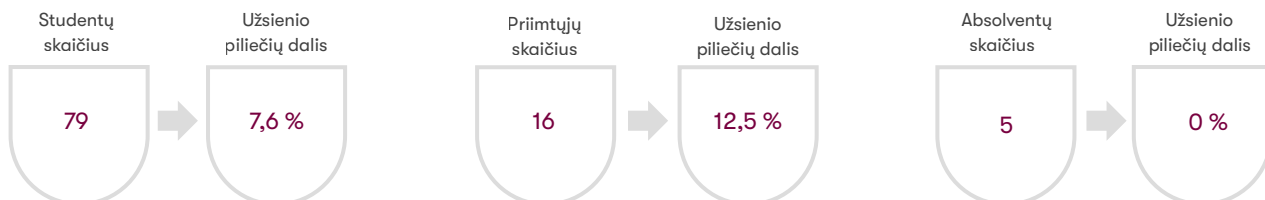


2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

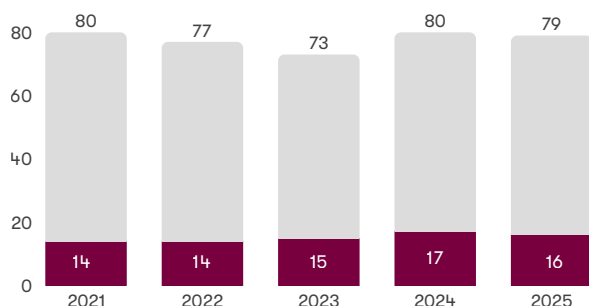


Doktorantūros studijos

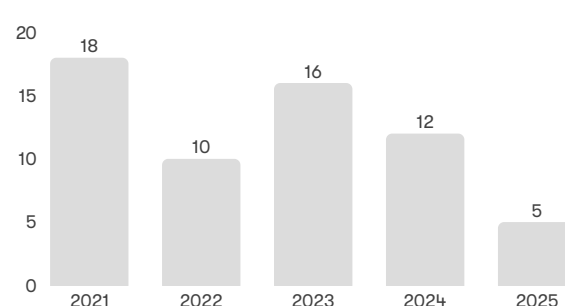
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



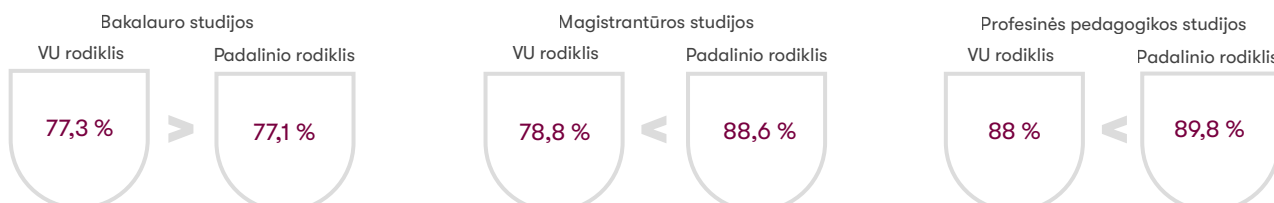
Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į doktorantūros studijas skaičius

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

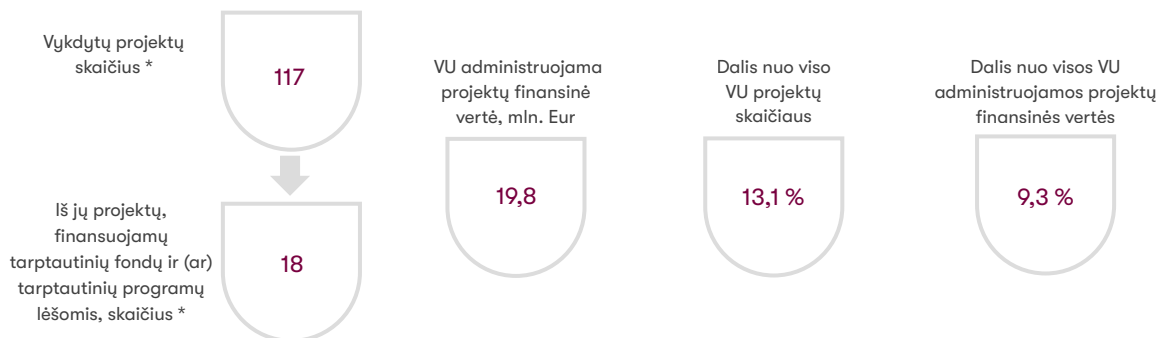
Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.



### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieng kartą ir priskirtas tik tam padaliniui, kuris buvo šio projekto savininkas.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Plėtros departamentas.



2025-ieji Vilniaus universiteto Gyvybės mokslų centrui buvo kryptingo augimo ir susitelkimo metai. Nuosekliai stiprinome centro identitetą: aukščiausio lygio mokslą, šiuolaikiškas studijas, tarptautiškumą ir atvirą dialogą su bendruomene. Gyvybės mokslų centro stiprybė – žmonės ir jų kuriama vertė. Tyrimai, projektai, partnerystės, tarptautinis bendradarbiavimas, doktorantų ir studentų sėkmės istorijos, konferencijos ir iniciatyvos gerina Gyvybės mokslų centro reputaciją ir didina Lietuvos mokslo matomumą. Centras išlieka atviras visuomenei: per mokslo sklaidą, ryšius su mokyklomis ir dalyvavimą renginiuose stipriname pasitikėjimą mokslu ir įkvepiame jaunimą. Kartu su akademinė veikla 2025 m. nuosekliai geriname ir organizacijos valdymą, neatsiejamą nuo ilgalaikių strateginių tikslų įgyvendinimo.

Centro tyrimai pelnė tarptautines dotacijas ir buvo skelbiami prestižiniuose žurnaluose. Prof. S. Klimašauskas ir prof. U. Neniškytė gavo ERC dotacijas. „Nature“ publikuoti dr. G. Tamulaitienės ir dr. M. Zarembos komandų, o „Science“ – prof. L. Mažučio komandos tyrimai. „ACS Sensors“ dr. D. Ratauto komanda pristatė SNP aptikimo biojutiklius. Centro mokslininkų įkurtas startuolis „Atrandi Bioscience“ pritraukė 25 mln. vertės investicijų. Gyvybės mokslų centro konferencijos subūrė tarptautinės mokslo bendruomenės elitą: vyko EMBO jaunųjų mokslininkų forumas „Genome Editing in Zebrafish“, „FEBS3+ Baltics: Biochemistry at the Fore Line“, Baltijos šalių ir Lenkijos imunologijos mokykla-konferencija „BPSI 2025“ ir 19-oji studentų konferencija „The COINS“, kurioje pranešimą skaitė Nobelio premijos laureatas prof. Victoras Ambrosas. Pritarta Instruct-ERIC tinklo „Research Site“ įkūrimui centre.

Gyvybės mokslų centras sėkmingai įgyvendina TRACEGET projektą, kurį užbaigus 2026 m. antrąjį pusmetį bus įkurtas Transliacinis genų technologijų kompetencijų centras. Jau nupirktą ir instaliuotą didžioji dalis įrangos iš skirtųjų 12 mln. eurų, vykdomi tarpdisciplininiai moksliniai tyrimai, kaupiamos naujos žinios ir kuriami inovatyvūs produktai bei startuoliai.

2025 m. atliktas biochemijos studijų krypties ekspertinis vertinimas patvirtino aukštą programos lygį – užsitikrinome akreditaciją 7 metams. Parengta vertinti tarptautinė, tarpkryptinė ir tarpdisciplininė Bioinformatikos magistrantūros programa. Apgintas rekordinis skaičius disertacijų – 34 (tarp jų – 2 užsienio piliečių ir 1 tarpkryptinė). I. Mogilos disertacijos pagrindu publikuotas straipsnis prestižiniame mokslo žurnale „Science“. S. Samulėnaitė, bendradarbiaudama su Pompeu Fabra universitetu ir Barselonos Biomedicinos mokslų parku, įgijo dviejų universitetų diplomus.

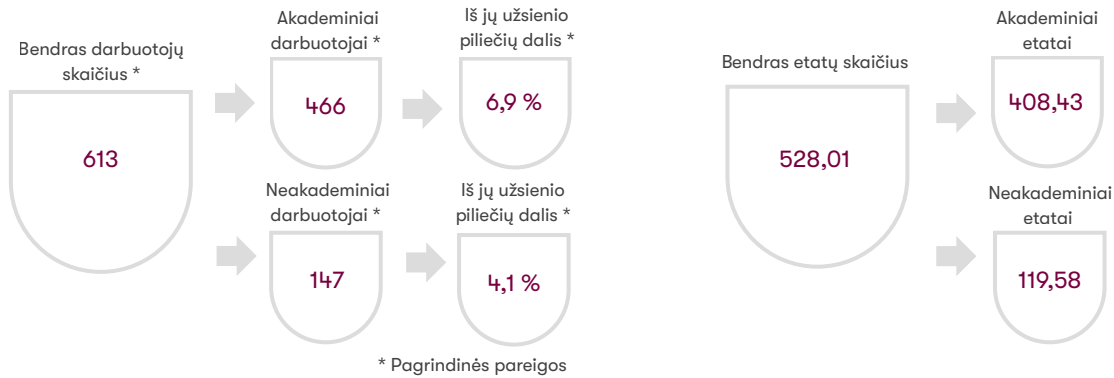
Įgyvendintos valdymo efektyvinimo priemonės: sustiprinta vadovų komanda, inicijuoti ketvirtiniai visuotiniai virtualūs susirinkimai, optimizuoti viešųjų pirkimų procesai, atliktas darbuotojų įsitraukimo tyrimas. Užbaigėme 2022–2025 m. strategijos įgyvendinimą ir pradėjome 2026–2030 m. strategijos kūrimą, į kurį įtraukėme bendruomenę ir pasitelkėme tarptautinį išorės ekspertą.

Minėjome Lietuvos modernių biotechnologijų 50-metį: renginiuose dalyvavo biotechnologijų pradininkai ir Nobelio premijos laureatas Richardas J. Robertsas. „Thermo Fisher Scientific“ padovanojo centrui pusės milijono eurų vertės laboratorinę įrangą.

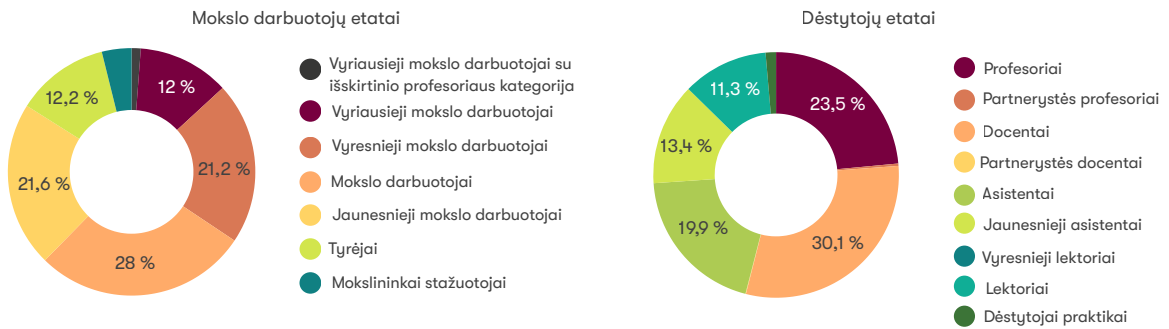
Gyvybės mokslų centras pasižymėjo konkursuose ir pelnė apdovanojimus: LRT Metų apdovanojimuose už 2024 m. pasiekimus įvertinti prof. S. Jarmalaitės ir dr. R. Sabaliauskaitės tyrimai, centro mokslininkui prof. A. Petroniui skirta Lietuvos mokslo premija. Įvertinti jaunųjų mokslininkų ir studentų pasiekimai (LMA konkursas, EMBO apdovanojimas už geriausią standinį pranešimą, „Vilnius-Lithuania iGEM“ aukso medalis, Geriausias 2025 m. magistro darbas, prizinės vietos konkursuose „Tyrėjų Grand Prix 2025“, „Mokslo tinklai-tiltai“, „Bioateitis“, „Trijų minučių disertacijos“, „Mokslo sprintas“). Centro startuolis „Biomatter“ pateko į Europos patentų tarnybos organizuojamo konkurso „Young Inventors Prize 2025“ finalą.

Direktorius dr. Arvydas Lubys

**Darbuotojai 2025 m.**



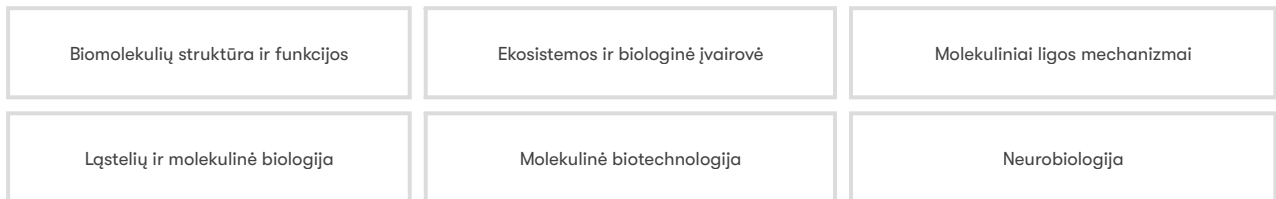
**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

**Mokslas**

**Mokslinių interesų sritys**



**Išradimų patentai**

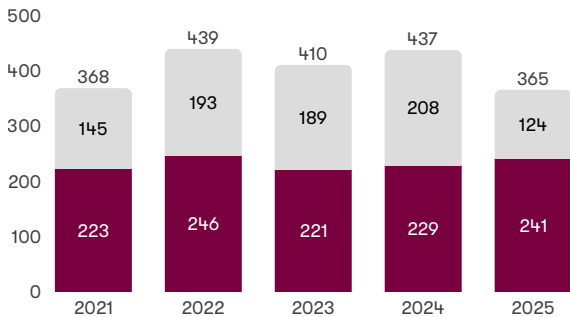


\* 1 iš jų įgytas bendradarbiaujant su kitu akademinio padalinio.

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.



**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**

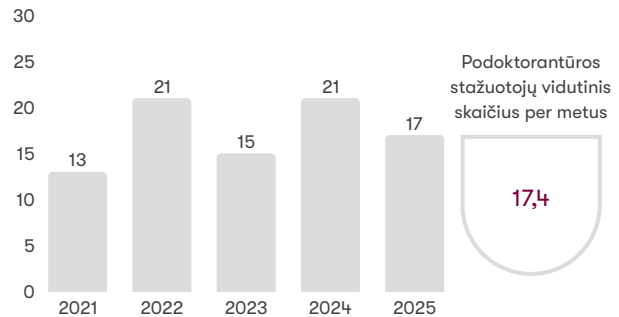


● Mokslų straipsnių tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose skaičius

● Kitų mokslo publikacijų (monografijų, studijų literatūros, konferencijų pranešimų medžiagos, duomenų rinkinių ir kt.) skaičius

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

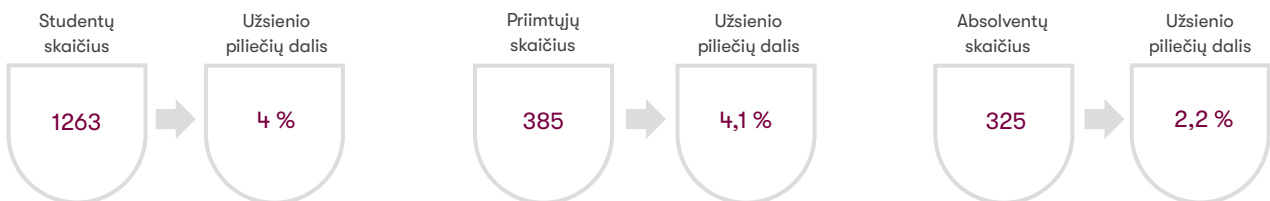
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

**Studijos**

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

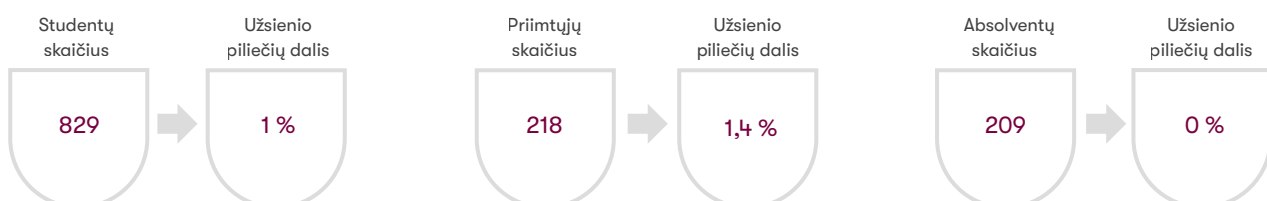
**Studijų programų portfelis 2025 m.**

	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	7	9
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	-	5
	Doktorantūros studijos	
Mokslo krypčių skaičius	6 (Biochemija, Biologija, Biofizika, Ekologija ir aplinkosauga, Zoologija, Chemijos inžinerija)	

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

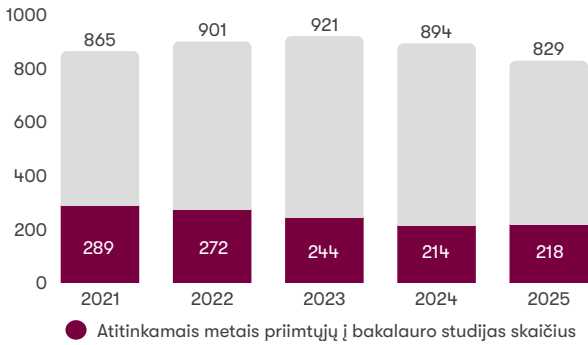
**Bakaluro studijos**

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**

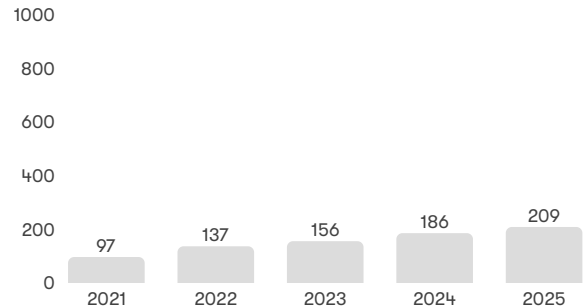




Studijavusiųjų bakalauro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



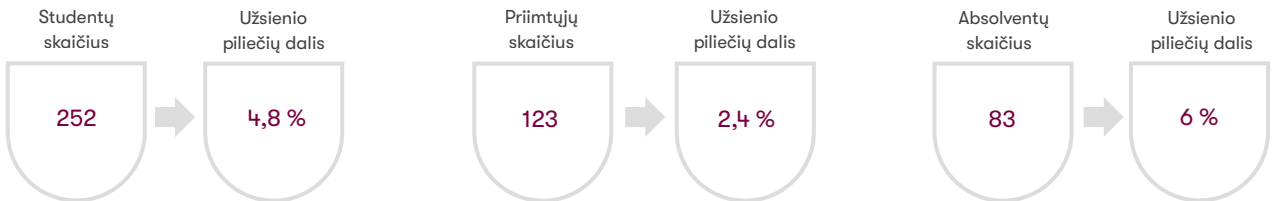
Baigusiųjų bakalauro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



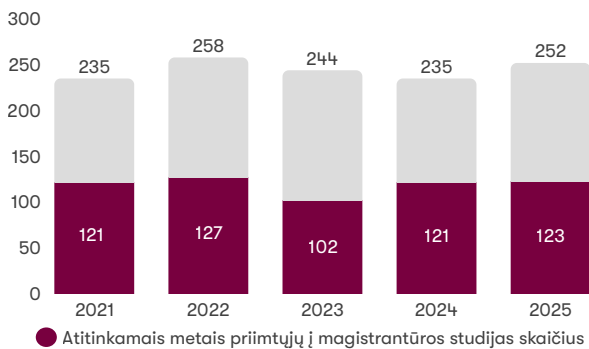
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Magistrantūros studijos

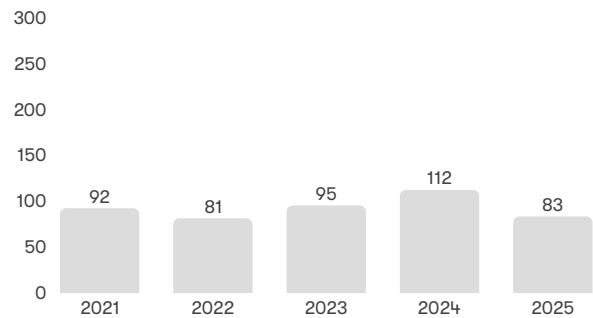
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



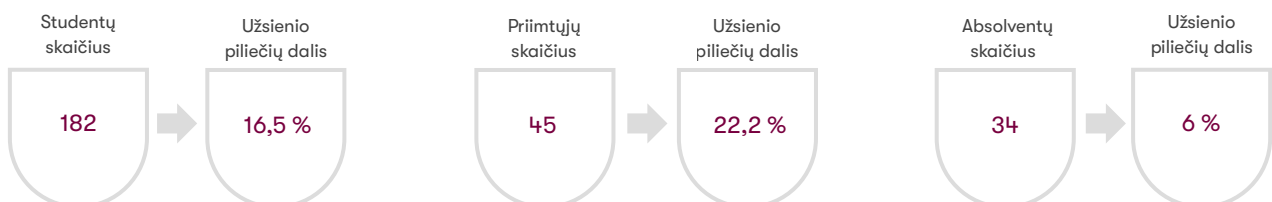
Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



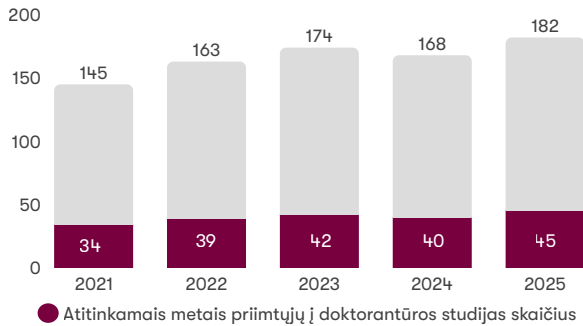
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Doktorantūros studijos

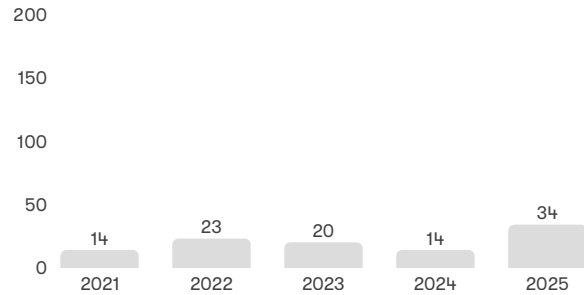
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



**Studijavusių doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

**Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.**



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

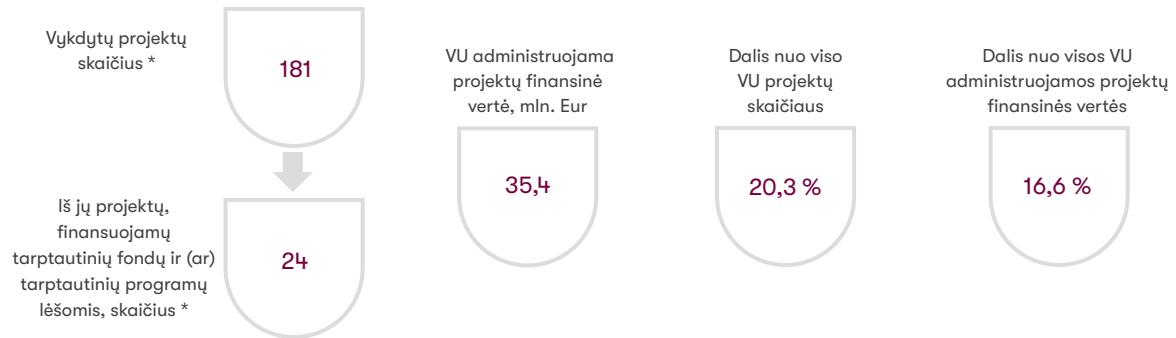
**Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas**



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.



### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padalinii, kuris buvo šio projekto savininkas.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Plėtos departamentas.



Šie metai Vilniaus universiteto Istorijos fakultetui buvo gausūs apdovanojimų. Kalėdų dovana universitetui ir fakultetui – prof. Marijai Drėmaitei skirta Lietuvos kultūros ir meno premija už moderniosios Lietuvos architektūros horizontų atvėrimą, architektūros idėjų sklaidą. Kiek anksčiau prof. Irena Valikonytė apdovanota Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino Karininko kryžiumi už fundamentinius ir tarptautiniu mastu pripažintus Lietuvos Didžiosios Kunigaikštystės teisės ir šeimos istorijos tyrinėjimus, už nuoširdžių ir vaisingą pedagoginę veiklą. Šių metų Šv. Kristoforo statulėle už nuopelnus švietimo srityje pagerbtas prof. Jurgitos Verbickienės inicijuotas ir nuo 2016-ųjų kartu su Istorijos fakulteto ir Vilniaus universiteto muziejaus kolegomis universitete vykdomas projektas „Grįžtanti atmintis – Recovering Memory“. Universiteto grįžtančios atminties kontekste labai svarbus yra dar vienas pripažinimo ir pagarbos ženklas. Fakulteto teikimu Vilniaus universiteto senatas suteikė menininkui prof. Petriui Repšui garbės daktaro vardą. Vargu ar daug yra universitetų, kuriems teko laimėti sutikti menininką, kuriantį universitetui ir mąstantį apie universitetą ir jo žmones.

Naujas tarptautinis projektas fakultete – dr. Tetianos Boriak „The Holodomor: Genocide, Trauma, and Denial Through the Prism of European Records of the 1930’s“ buvo atrinktas finansuoti pagal antrą Marie Skłodowska-Curie for Ukraine kvietimą. 2024 m. buvo pateikta daugiau nei 550 paraiškų. Finansavimas skirtas tik 49 projektams, tarp jų vieninteliam iš Lietuvos – T. Boriak projektui.

Fakulteto mokslininkai aktyviai dalyvauja įvairiose mokslo viešinimo ir sklaidos veiklose. Dr. Norberto Černiausko knyga „1940. Paskutinė Lietuvos vasara“, mūsų šalyje tapusi bestseleriu, išleista lenkų kalba. Lenkų kalba pasirodė ir fundamentalus prof. Edvardo Gudavičiaus veikalas „Mindaugas“ (mokslinė redaktorė dr. Inga Leonavičiūtė, vertėja fakulteto alumnė dr. Katarzyna Korzenewska).

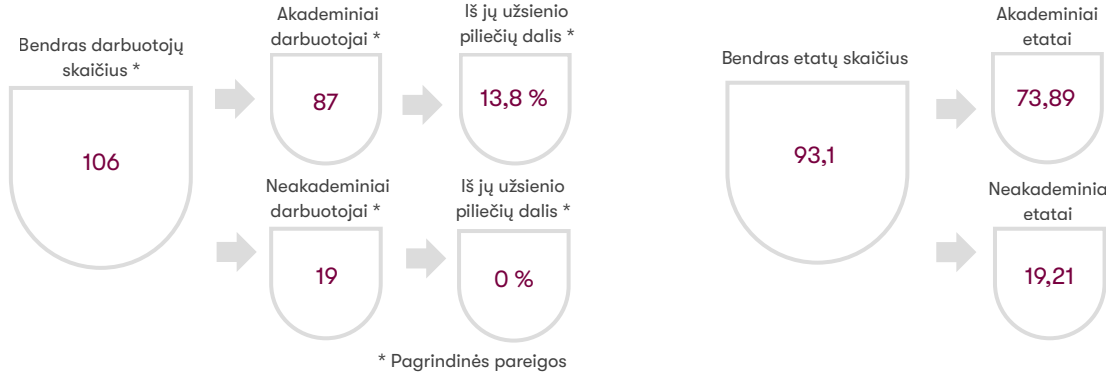
Dr. N. Černiausko ir doc. Salvijaus Kulevičiaus vadovaujamas Kultūros paveldo departamento finansuojamas projektas „Šešuoliai: aktualizuotas kultūros paveldas“, kuriame dalyvavo penki fakulteto studentai (Greta Stankevičiūtė, Elzė Navikaitė, Michail Adomas Kofman, Robertas Koroliovas, Vincentas Lekas), pateikė staigmeną – miestelio bažnyčios palėpėje ekspedicijų metu rasta daugiau nei 3,3 tūkst. XVIII–XX a. dokumentų. Jie perduoti restauruoti ir saugoti į Lietuvos archyvus.

Fakulteto podoktorantūros stažuotojas dr. Sergij Gurbych sukūrė dirbtinio intelekto įrankį „Vilne-Yiddish“, skirtą ranka rašytiems jidiš kalbos tekstams atpažinti. Sukurtas modelis veikia maždaug 95 proc. tikslumu. O fakulteto archeologai magistrantai Mantas Brazdžiūnas ir Divonis Piličiauskas parengė Lietuvoje aptinkamų sprogmenų žemėlapią ir katalogą. Fakulteto studentai atgaivino senąjį Langų teatrą. Šių metų spektaklį organizavę studentai ir studentės nusprendė neapsiriboti vienkartinio pasirodymu ir paskelbė kuriantys „Langų teatro“ organizaciją. Doktorantė Lina Hall kartu su dr. N. Černiausku ir KIMO Nacionaline kino mokykla (LMTA) prisijungė prie Kultūros protesto iniciatyvos ir pristatė bendrą projektą – septynias amerikiečių istoriko prof. Timothy Snyderio demokratijos pamokas Lietuvai. Istorikai, filosofai, žurnalistai skaitė ir komentavo tai, kas jau buvo žinoma ir, deja, atrodo, vėl grįžta.

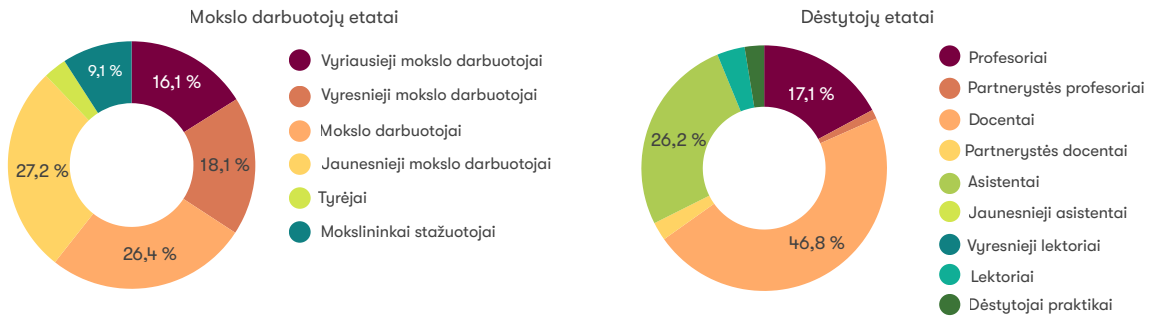
Dekanė doc. dr. Loreta Skurvydaitė



### Darbuotojai 2025 m.



### Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes



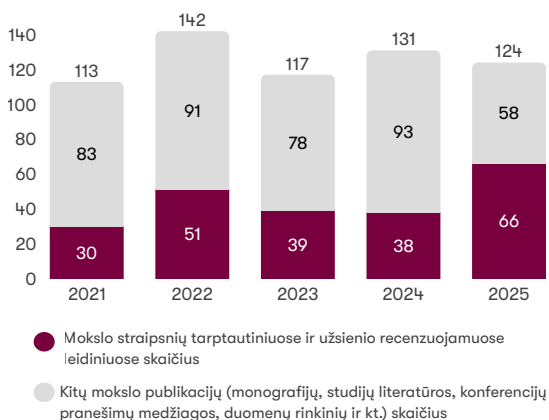
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

### Mokslas

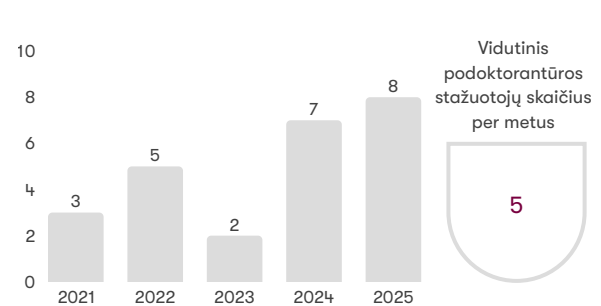
#### Mokslinių interesų sritys

Daugialypės modernybės tyrimai	Lietuvos archeologijos nuo akmens amžiaus iki modernių laikų tyrimai	Sovietiniai ir posovietiniai tyrimai
Krikščionybės istorijos tyrimai	Lietuvos Didžiosios Kunigaikštystės istorijos tyrimai	Žydų istorijos, kultūros ir paveldo tyrimai Rytų Europos kontekste

#### Mokslų publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



#### Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



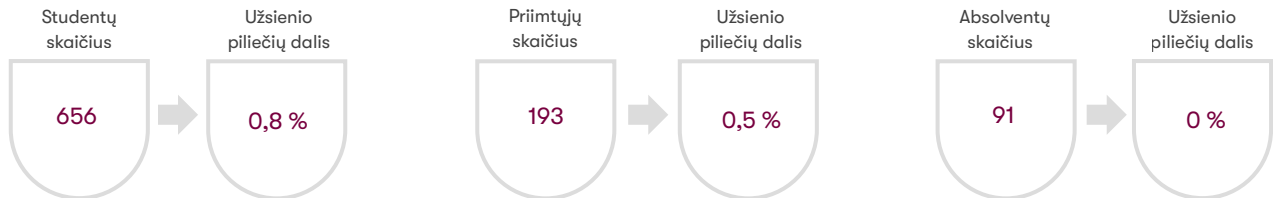
Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.



## Studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

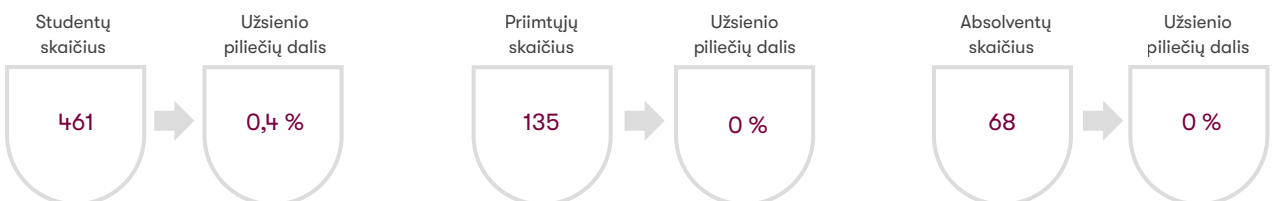
### Studijų programų portfelis 2025 m.

	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	3	3
Mokslo krypčių skaičius	1 (Istorija ir archeologija)	

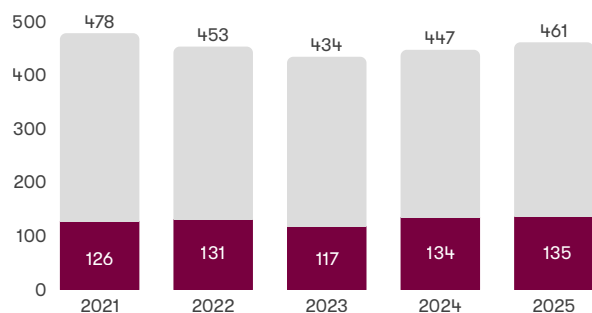
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

## Bakaluro studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

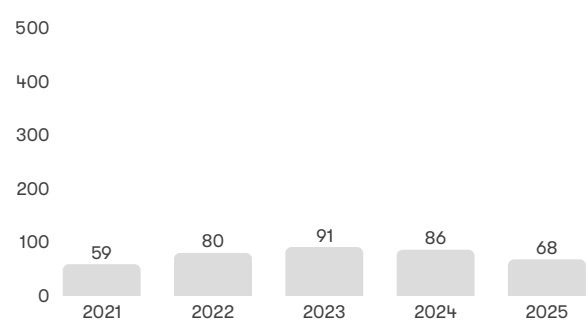


### Studijavusiųjų bakaluro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į bakaluro studijas skaičius

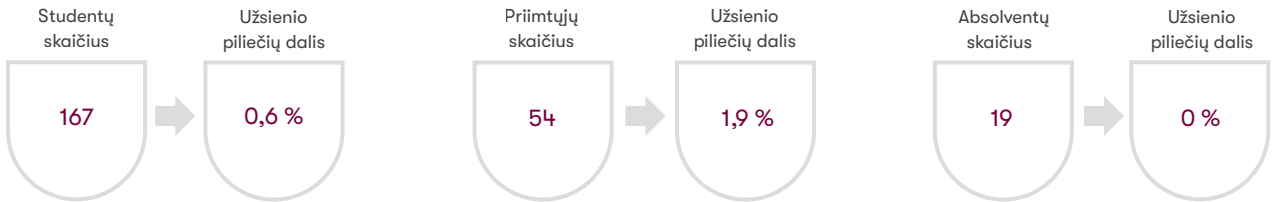
### Baigusiųjų bakaluro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



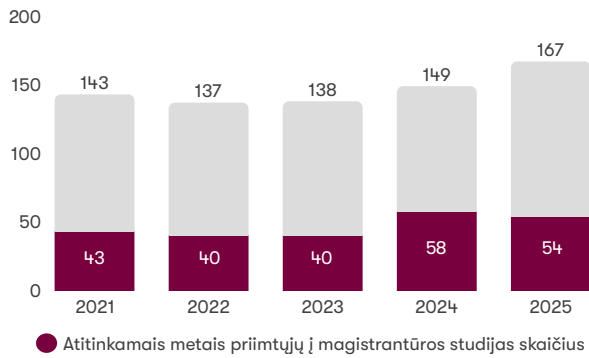
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Magistrantūros studijos

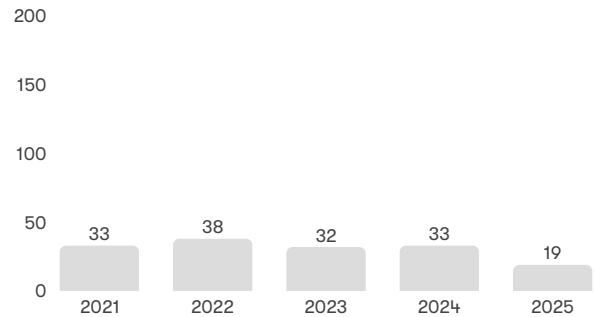
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



#### Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



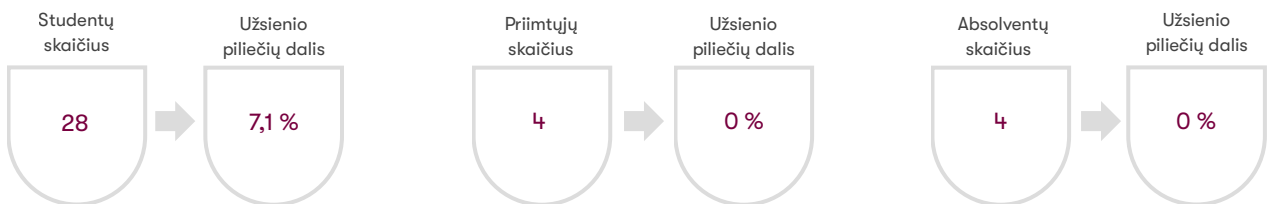
#### Baigusiujų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



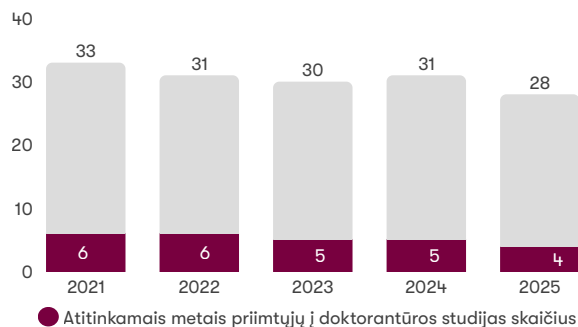
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Doktorantūros studijos

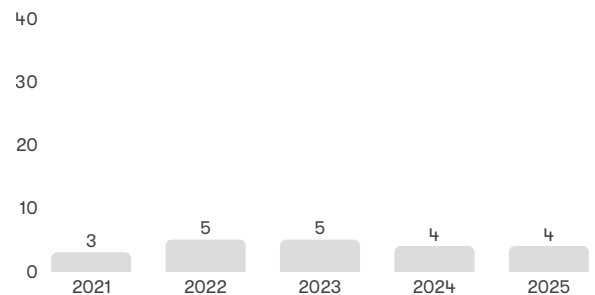
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



#### Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



#### Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

### Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

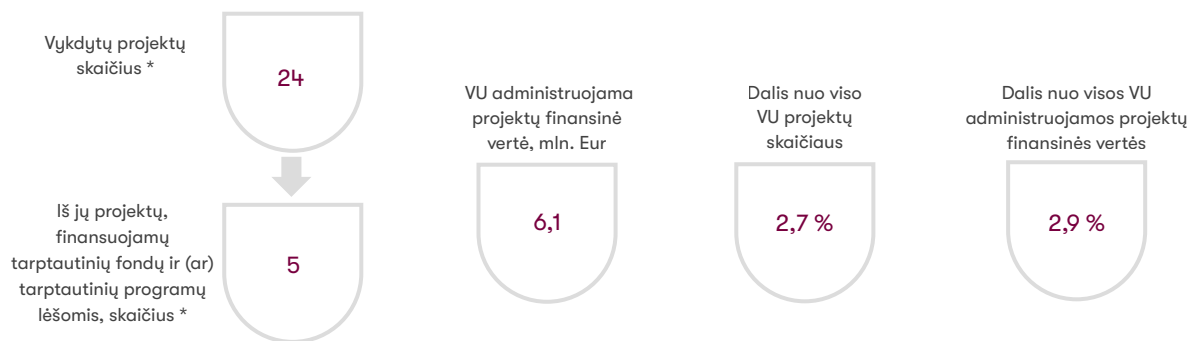
Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

### Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniiui, kuris buvo šio projekto savininkas.



## Komunikacijos fakultetas

Vilniaus universiteto Komunikacijos fakultetas – studijų fakultetas, kurio veikla koncentruojama į studijų organizavimą: kokybiškų studijų programų, teikiančių teorines žinias, įtraukiančių į mokslinius tyrimus ir ugdančių praktinius įgūdžius, įgyvendinimą; dėstytojų ir studentų bendradarbiavimo užtikrinimą; studijų erdvės, kurioje įdomu, gera ir verta studijuoti, kūrimą.

2025 m. startavo kartu su Vilniaus universiteto Verslo mokykla parengta bakalauro studijų programa „Inovatyvi komunikacija ir antreprenerystė“, suteikianti galimybę ne tik įgyti tarpdisciplininį išsilavinimą, nes programoje sujungtos komunikacijos ir verslumo studijos, bet ir įgyti tarpkultūrinės ir tarptautinės studijų patirties. Pirmojo priėmimo rezultatai rodo šios studijų programos aktualumą ir didelį stojančiųjų domėjimąsi skaitmeninės komunikacijos inovacijomis ir jų taikymu.

2025 m. vyko informacijos paslaugų studijų krypties tarptautinis išorinis vertinimas, kurio metu šios studijų krypties programos buvo įvertintos labai gerai, pabrėžiant fakultete įgyvendinamų studijų programų kokybę, atitiktį rinkos poreikiams, gerus santykius su alumnaus ir socialiniais partneriais.

Siekiant atliepti rinkos poreikius, socialinių partnerių bei studentų lūkesčius ir atsižvelgus į naujausius mokslo tyrimus, fakultete įgyvendinamos studijų programose buvo atlikti pakeitimai, kad siūlomos studijų programos ir ateityje būtų tarp populiariausių Vilniaus universitete ir Lietuvoje, o pasitenkinimas studijomis ir jų kokybe didėtų. Studijų programų komitetams bendradarbiaujant su socialiniais partneriais ir fakulteto alumnaus buvo įsteigtos kelios stipendijos, skatinančios studentus drąsiai imtis aktualių mokslinių tyrimų temų, siekti geriausių studijų ir mokslo rezultatų. 2025 m. fakulteto priėmimo į studijų programas skaičiai buvo vieni geriausių universitete – esame patrauklūs stojantiems, be to, esame tarp geriausiųjų vertinant studijų rezultatų, ir tai yra tiek dėstytojų, tiek neakademinių darbuotojų pastangų ir teikiamų akademinų konsultacijų rezultatas.

2025 m. fakultete vyko pirmasis studentų verslo idėjų konkursas „AHA“, kuriame dalyvavo Leidybos ir reklamos bei Verslo informacijos vadybos studijų programų studentai. Juos konsultavo ir jų parengtus darbus vertino fakulteto socialiniai partneriai ir alumnai, sukūrę savo verslus ar užimantys vadovaujančias pozicijas verslo organizacijose.

2025 m. buvo gausu užsienio universitetų dėstytojų vizitų ir įtraukimų paskaitų bei seminarų: sulaukėme kolegų iš Danijos, Vokietijos, Ispanijos, Kroatijos. Fakulteto dėstytojai vyko skaityti paskaitų į universitetus Italijoje, Ispanijoje, Norvegijoje, Latvijoje, Olandijoje, Islandijoje.

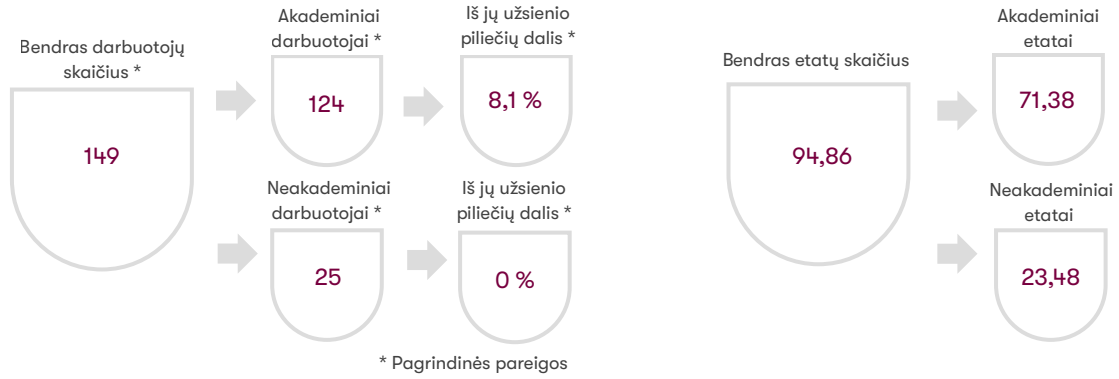
Siekdami didinti komunikacijos ir informacijos srities žinomumą ir supažindinti su Komunikacijos fakultetu ir jo siūlomomis studijų programomis, daug dėmesio sutelkėme į moksleiviams skirtas veiklas: antrą kartą vyko viešosios kalbos konkursas „Komunikuok: Šauksmininko iššūkis“ ir pirmą kartą buvo organizuoti „Komunikacijos klasės“ užsiėmimai moksleiviams. Be tradicinių renginių, skirtų potencialiems studentams informuoti apie fakulteto studijų programas – studijų mugių ir pažintinių vizitų į mokyklas, fakulteto dėstytojai ir studentai taip pat dalyvavo „Comic Con Baltics“ renginiuose, skaitė paskaitas mokyklose.

Intensyviai rengtos mokslinių projektų paraiškos LMT mokslininkų grupių ir Lituanistikos, „Horizon“ ir ES fondams bei kitiems. 2025 m. buvo įgyvendinami 5 moksliniai projektai, 2 podoktorantūros stažuotės, be to, laimėti ir įgyvendinti 2 vidiniai universiteto moksliniai projektai.

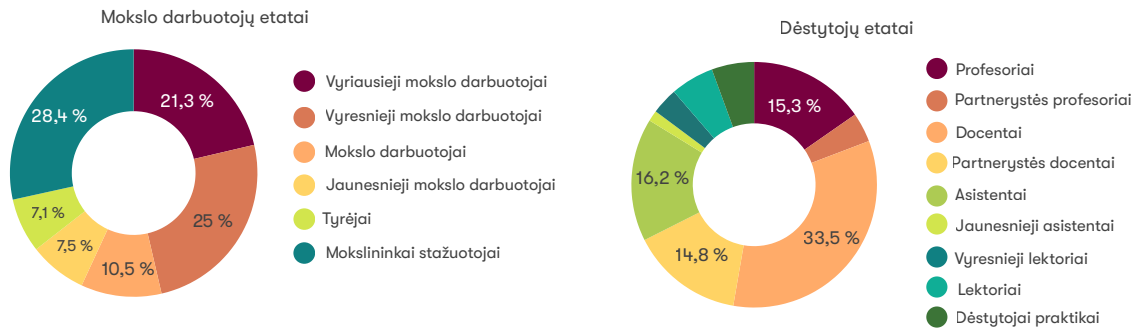
2025-ieji buvo išskirtiniai fakulteto bendruomenės narių pripažinimu ir jų nuoseklios veiklos įvertinimu: prof. dr. Andrius Vaišnys išrinktas Lietuvos mokslų akademijos nariu, doc. dr. Mantas Martišius paskirtas Lietuvos radijo ir televizijos komisijos pirmininku, prof. dr. Rimvydas Laužikas – UNESCO tarpvyriausybinių nematerialaus paveldo išsaugojimo konvencijos vertinimo komisijos pirmininku, doc. dr. Viktoras Denisenko – Lietuvos Respublikos kultūros viceministru. Doc. dr. Tomui Petreikiui įteikta Lietuvos Respublikos kultūros ministerijos premija už bibliotekininkystės, bibliografijos, knygotyros mokslinius tyrinėjimus, o kvietinio profesoriaus dr. Tито Petrikio muzikiniai projektai konkurse „Global Music Awards“ apdovanoti sidabro medaliais.

Dekanė prof. dr. Renata Matkevičienė

**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



**Mokslas**

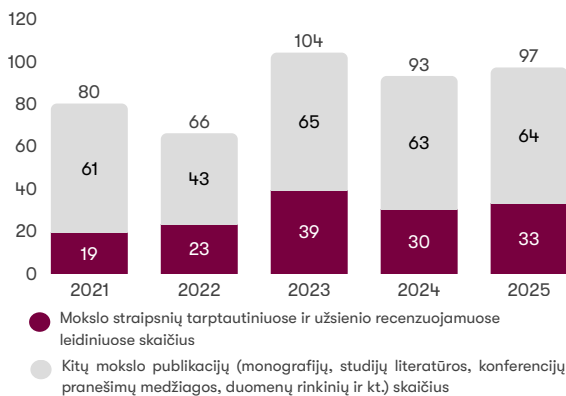
**Mokslinių interesų sritys**

Mokslinių interesų sritys apima platų komunikacijos, informacijos ir medijų tyrimų lauką, aktualizuojant Lietuvos visuomenės, jos istorijos kultūros ir paveldo, pilietinės komunikacijos ir žiniasklaidos veikimo tyrimus.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

Atliepdamas šiuolaikinio pasaulio iššūkius, fakultetas siekia būti lyderiu Lietuvoje ir Baltijos šalių regione vienydamas Baltijos šalių žiniasklaidos sistemas ir ekonomikos kaitos tyrėjus, plėtodamas kultūros paveldo ir knygos istorijos tyrimus, analizuodamas dezinformacijos, medijų raštingumo ir visuomenės atsparumo temas.

**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

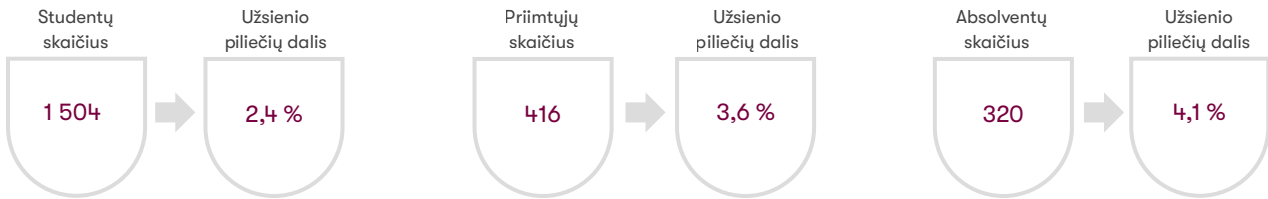
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2024–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

**Studijos**

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

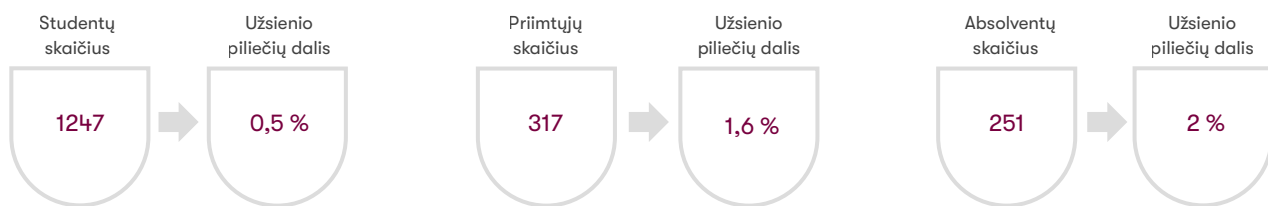
**Studijų programų portfelis 2025 m.**

	Bakalauro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	5	7
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	4	3
Iš jų teikiančių dvigubą diplomą studijų programų skaičius	-	1
Naujų studijų programų skaičius	1	-
	Doktorantūros studijos	
Mokslo krypčių skaičius	1 (Komunikacija ir informacija)	

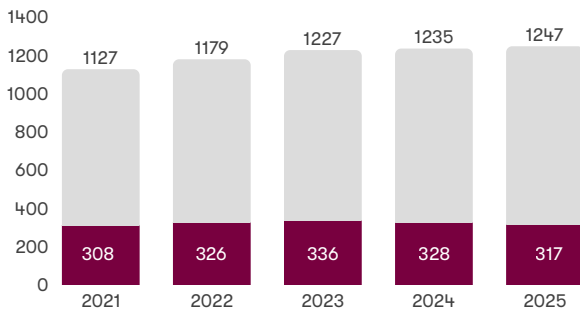
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

**Bakalauro studijos**

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**

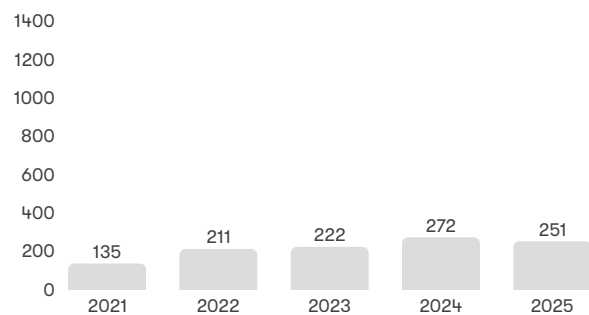


**Studijavusiųjų bakalauro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



● Atitinkamais metais priimtųjų į bakalauro studijas skaičius

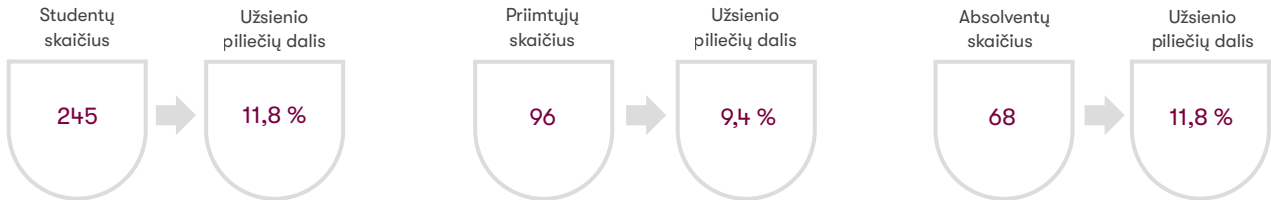
**Baigusiųjų bakalauro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



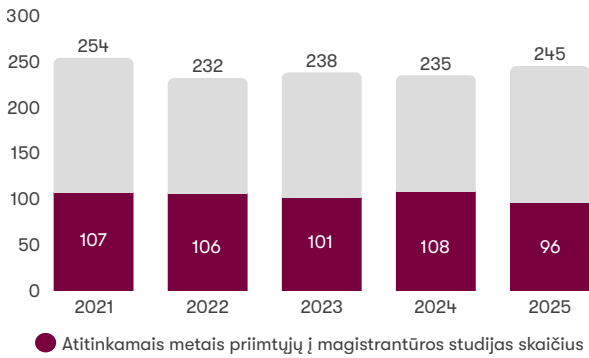
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

**Magistrantūros studijos**

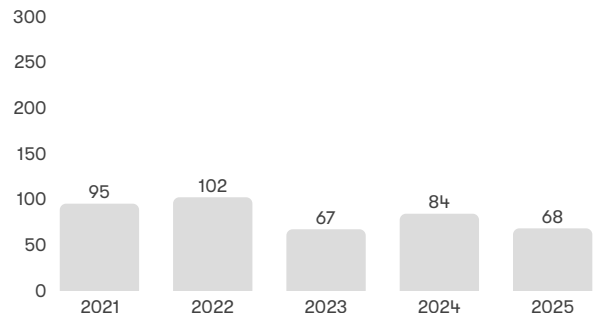
**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



**Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



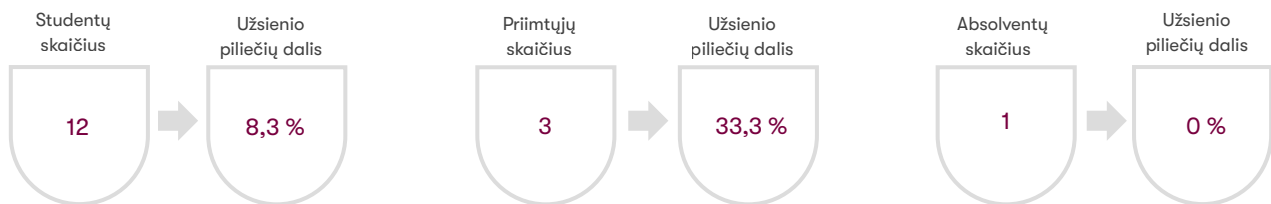
**Baigusiujų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



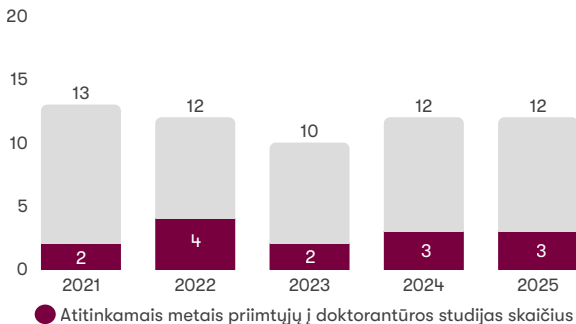
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

**Doktorantūros studijos**

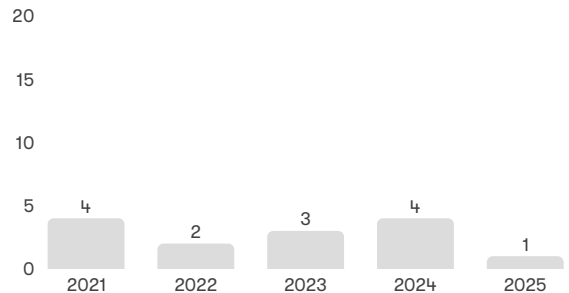
**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



**Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

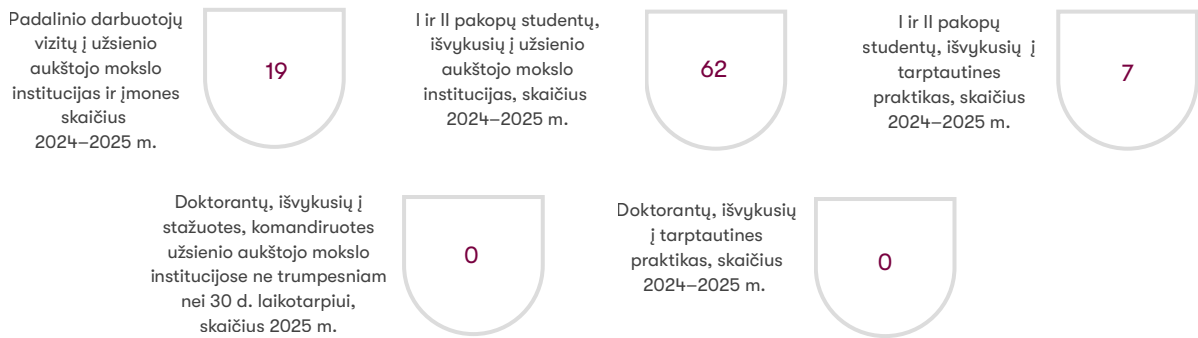
**Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.**



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas**



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Projektinė veikla 2025 m.**



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniiui, kuris buvo šio projekto savininkas.



Daugiau nei 60 metų gyvuojantis Vilniaus universiteto Kauno fakultetas – tarpdalykinis ir daugiakryptis akademinis centras. Fakultetas vienija vertimo, literatūrologijos ir lingvistikos; ekonomikos, vadybos, finansų ir rinkodaros; kibernetinio saugumo, MarTech ir FinTech tyrėjus bei dėstytojus. Fakulteto mokslininkai plėtoja tarpkryptinius ir tarpdalykinius tyrimus humanitarinių (filologijos), socialinių (ekonomikos ir vadybos), gamtos (informatikos) ir technologijos (informatikos inžinerijos) mokslų srityse. Tokia kryptis visuma simboliškai įtvirtina fakulteto, veikiančio „tarp žodžių ir skaičių“, tapatybę.

Studijos fakultete vykdomos lietuvių ir anglų kalbomis. 2025 m. pradėta vykdyti nauja lingvistikos krypties pirmosios pakopos studijų programa „Kalba ir dirbtinio intelekto valdymas“ (anglų k.). Pirmą kartą suformuotos pirmosios pakopos studijų programų „Ekonomika ir vadyba“ ir „Marketingo technologijos“, vykdomų anglų k., grupės. 2025 m. priimtas rekordinis per pastaruosius metus doktorantų skaičius – 8, pateikta daugiau nei 50 paraiškų (tai daugiausia projektinių paraiškų nuo 2018 m.), pasirašyta per 15 sutarčių su nacionalinėmis ir tarptautinėmis įmonėmis bei organizacijomis, iš užsakomosios veiklos gauta daugiau nei 100 tūkst. Eur pajamų.

Įsteigta vardinė stipendija – Kauno fakulteto Ambasadoriaus stipendija, skirta fakulteto studentams skatinti už aktyvų įsitraukimą į fakulteto išorinės komunikacijos kampanijas, studijų programų viešinimo veiklas ir atstovavimą fakultetui tiek Lietuvoje, tiek užsienyje. Ši stipendija finansuojama iš Vilniaus universiteto Kauno fakulteto neliečiamojo kapitalo subfondo investicijų grąžos ir rudens semestre jau išdalinta 9 studentams. Už geriausių baigiamąjį magistro darbą Finansų technologijų studijų programos absolventei Rugilei Pranskūnaitei įteikta UAB „Bankera“ 2000 Eur stipendija, gabiems šios srities absolventams skiriama jau šeštąjį kartą.

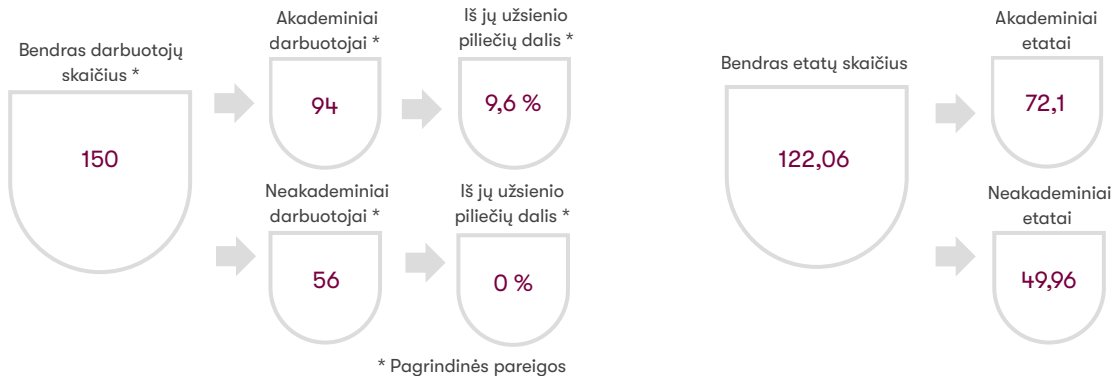
Per metus Kauno fakultete surengtos 3 konferencijos ir 9 prof. Vlado K. Gronsko seminarai. Išskirtinai paminėtina tarptautinė mokslinė konferencija „Creativity and Culture“, kurios metu vyko ne tik teminės sesijos, bet ir menininkų profesionalų kūrybinės dirbtuvės. Konferencija organizuota kartu su greta įsikūrusiu Vilniaus dailės akademijos Kauno fakultetu. 2025 m. buvo išleistos dvi fakulteto mokslininkų monografijos: „Public Acceptance of Green Growth and Decarbonization“ ir „Gabrielė Petkevičaitė-Bitė: gyvenimo ir veiklos verpetai“.

Fakulteto bendruomenės nariai sulaukė svarių nacionalinių įvertinimų. Dėstytojas doc. dr. Saulius Keturakis apdovanotas Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino medaliu už veiklą, orientuotą į skaitmeninių technologijų lemiamas kultūros transformacijas, o absolventės Kristinos Šerkšnienės magistro darbas „Lietuviškų įmonių pavadinimų aktualizacija ir pragmatika“ Valstybinės lietuvių kalbos komisijos išrinktas vienu iš taisyklingiausia ir stilingiausia kalba 2024 m. parašytų mokslo darbų. Į atnaujintą Valstybės pažangos tarybos sudėtį įtraukta fakulteto mokslininkė prof. dr. Virginija Jurėnienė.

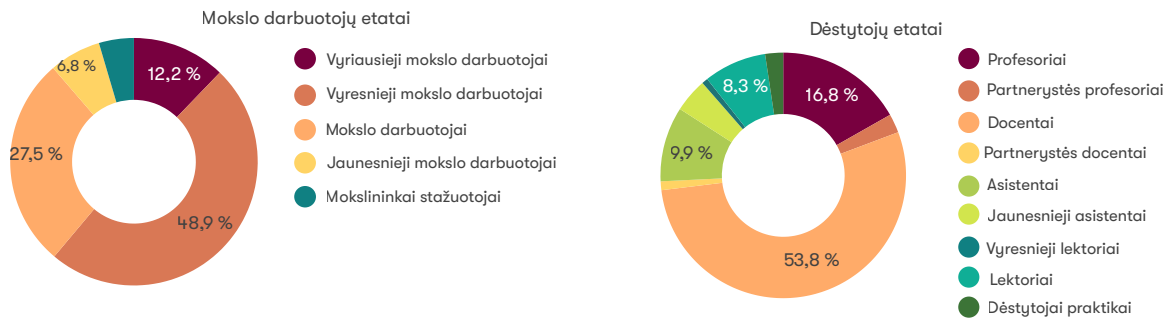
Kauno fakulteto bendruomenė aktyviai įsitraukė į visuomenines veiklas: gegužės 23 d. 617-ojo Kauno miesto gimtadienio proga fakulteto kiemeliuose vyko Istorijų kvartalo programa ir ekskursijos, gegužės 28 d. – diskusija ir senovinių šaltibarščių degustacija su prof. Rimvydu Laužiku, o lapkričio 1-oją jau 24-ojį kartą fakulteto Studentų atstovybė kvietė kauniečius ir miesto svečius į tradicinę „Sielų upės“ akciją. Po daugiau nei šešerių metų pertraukos atgaivintas Kauno fakulteto teatras, pavadintas „Miražu“. Aktyviai prisidėta prie Kauno miesto savivaldybės kuruojamos programos ypač gabiems moksleiviams, organizuotas reklamos šūkių konkursas moksleiviams „išsiKALBĖKI!“.



**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



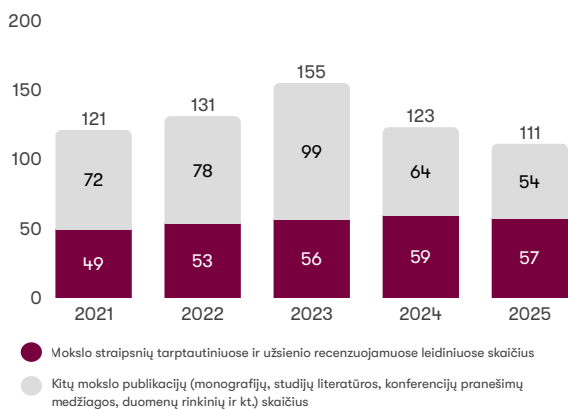
**Mokslas**

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

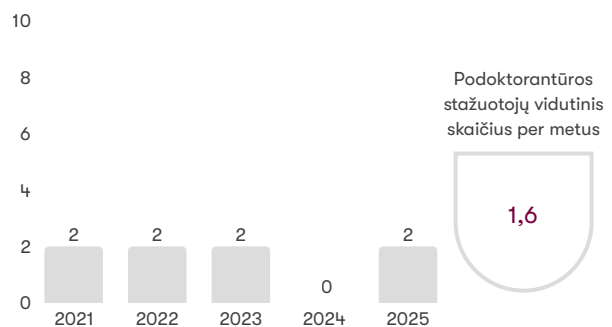
**Mokslinių interesų sritys**

Audiovizualinis vertimas, multimodalumas viešajame diskurse, literatūrologija, sociolingvistika, skaitmeninė humanitarika	Rinkodaros vadyba, žmogiškųjų išteklių valdymas
Darnumo vertinimas, kultūros industrijos ir inovacijos	Kibernetinis saugumas, finansų technologijos, informacijos sistemų tyrimai

**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**

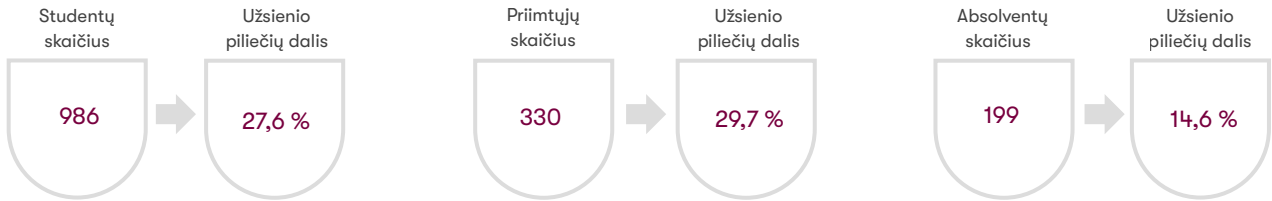


Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

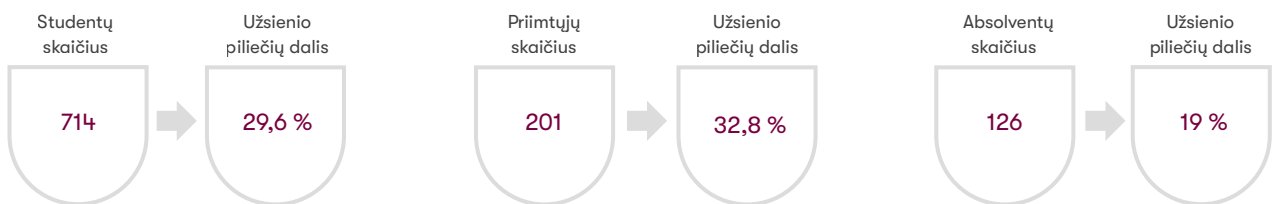
### Studijų programų portfelis 2025 m.

	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	8	8
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	1	1
Iš jų tarpkryptinių studijų programų skaičius	1	-
Naujų studijų programų skaičius	1	-
Mokslų krypčių skaičius	5 (Filologija, Vadyba, Ekonomika, Informatika, Informatikos inžinerija)	

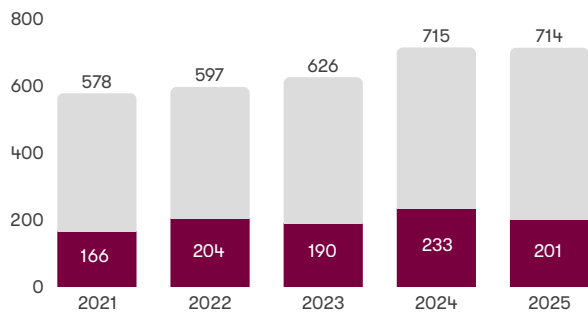
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

## Bakaluro studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

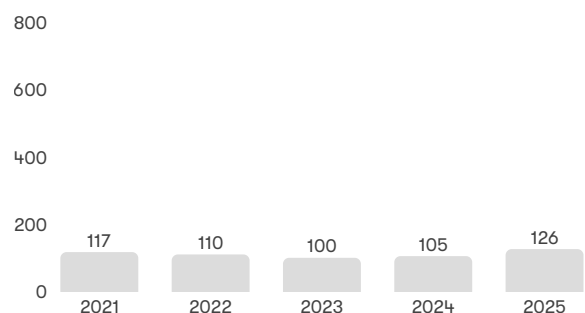


### Studijavusiųjų bakaluro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į bakaluro studijas skaičius

### Baigusiujų bakaluro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

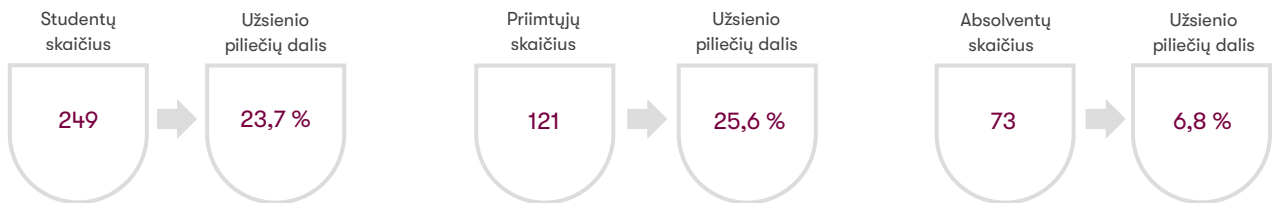


2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

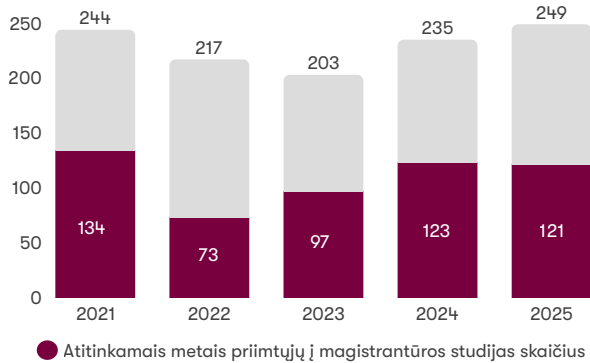


### Magistrantūros studijos

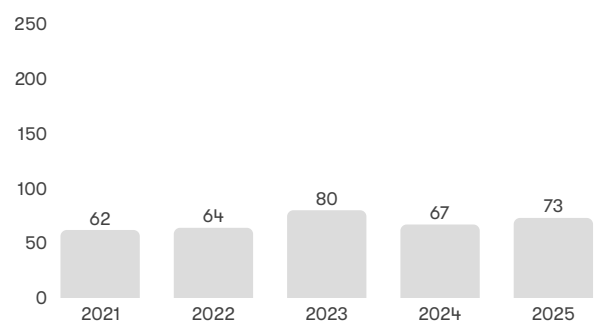
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



#### Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



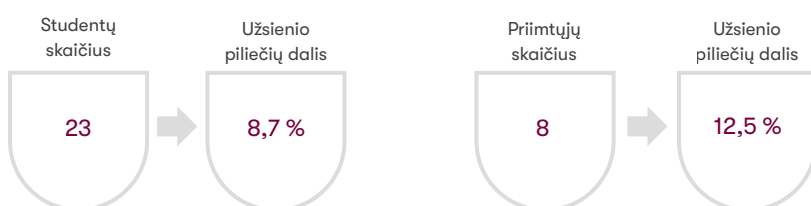
#### Baigusiujų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



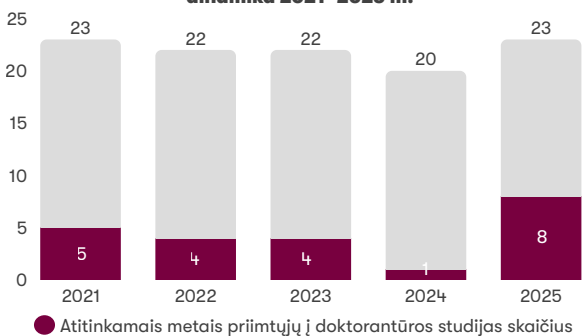
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Doktorantūros studijos

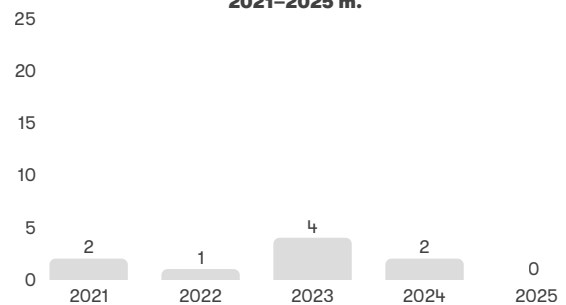
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



#### Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

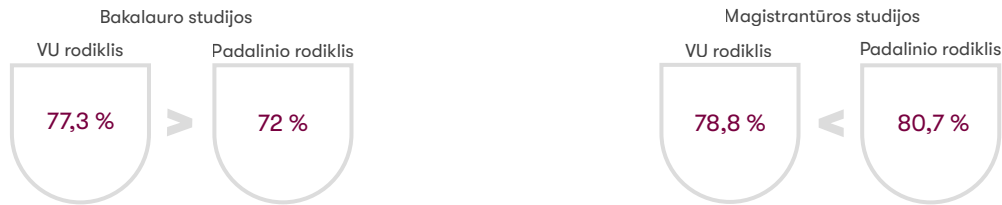


#### Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

**Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.**



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas**



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Projektinė veikla 2025 m.**



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieng kartą ir priskirtas tik tam padaliniiui, kuris buvo šio projekto savininkas.



2025-ieji Vilniaus universiteto Medicinos fakultetui buvo kryptingos plėtros, tarptautiškumo stiprinimo ir akademinės bendruomenės brandos metai. Nuosekliai tęsti Medicinos mokslo centro įveiklinimo darbai, naujai įkurtame Transliacinių sveikatos tyrimų institute sėkmingai dirbo devynios mokslo grupės, iš kurių dviem vadovavo į Lietuvą sugrįžę mokslininkai, ilgus metus kaupę patirtį prestižinėse užsienio institucijose. Tai reikšmingas signalas apie augantį fakulteto patrauklumą globalioje mokslo erdvėje.

Mokslinės veiklos intensyvumą patvirtino pagerėję Lietuvos mokslo tarybos vertinimo rezultatai ir rekordinis 19 fakulteto mokslininkų paraiškų „Europos horizonto“ programai skaičius. Ypatingos svarbos įvykis – valstybės patvirtintas finansavimas Vilniaus universiteto, Utrechto universiteto ir Utrechto universiteto Medicinos centro bendrai steigiamo Vilniaus ir Utrechto pažangaus ligų modeliavimo centro veiklai. Nuo 2025 m. gruodžio šis centras tapo fakulteto akademinio padalinio ir pradėjo tarptautinę aukšto lygio tyrėjų atranką.

Siekdami glaudesnio mokslo ir klinikinės praktikos dialogo, kartu su Santaros klinikomis inicijavome Vilniaus universiteto sveikatos kolaboratoriją, pasirašėme bendradarbiavimo sutartį su Valstybės duomenų agentūra, pradėjome teminių tarpdisciplininių mokslo grupių konkursą, kuris sulaukė išskirtinio bendruomenės aktyvumo.

Daug dėmesio skirta studijų tarptautiškumui ir dėstymo kokybei. Pradėtos naujos bakalauro studijų programos – Akušerijos ir Slaugos (anglų kalba), atliktas Optometrijos programos ekspertinis vertinimas, patvirtinti medicinos ir odontologijos studijų kryptių rezidentūros studijų programų ilgieji aprašai, nustatyti edukacinių kompetencijų stiprinimo prioritetai, įgyvendinta daug edukacinių mokymų. Organizuota tarptautinė konferencija apie medicinos studijų ateitį kintančiame politiniame kontekste. Stiprinant mokslo ir studijų vienovę, pagrindinės biomedicinos laboratorijos ir auditorijos sutelktos Medicinos mokslo centre, kuriame studijuoja beveik 700 studentų iš Lietuvos ir užsienio. Fakultete stažavosi gydytojai iš Latvijos ir Ukrainos. Į sveikatos priežiūros specialistų kompetencijų platformą integruotos mokymosi visą gyvenimą veiklos.

2025 m. oficialiai atidarytas Lietuvos populiacijos ir retųjų ligų biobankas, taip pat Angelės ir Sigito Kazlauskų vaikų odontologijos centras, kuris per pusmetį suteikė nemokamą odontologinę pagalbą 640 vaikų iš visos Lietuvos. Įteiktos pirmosios iš 2024 m. įsteigto Angelės ir Sigito Kazlauskų neliečiamojo kapitalo subfondo investicijų grąžos finansuojamos vardinės premijos (iš viso 35 tūkst. eurų). Paminėtas Anatomijos, histologijos ir antropologijos katedros 250 metų jubiliejus, pirmą kartą universiteto istorijoje Antakalnio kapinėse iškilmingai palaidoti asmenų, paaukojusių savo kūnus anatomijos studijoms, palaikai – šis įvykis sulaukė išskirtinio žiniasklaidos dėmesio.

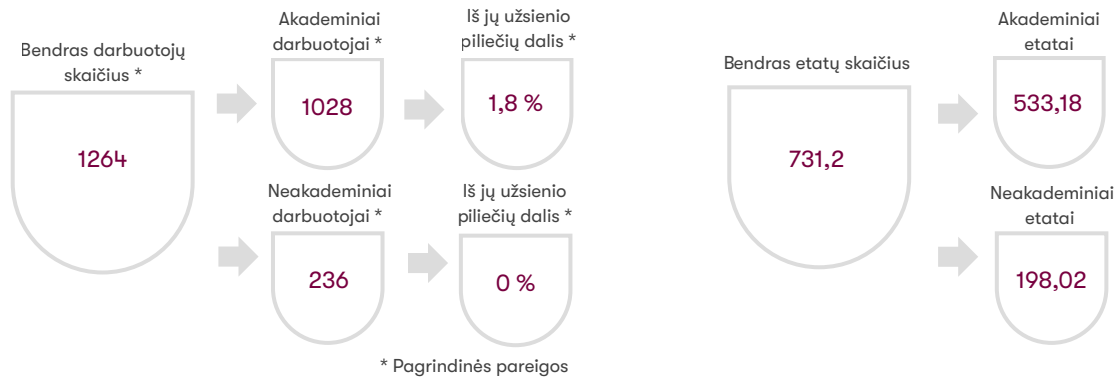
Fakulteto akademinės bendruomenės nariai buvo įvertinti nacionaliniais ir tarptautiniais apdovanojimais, stipendijomis ir pareigomis, liudijančiomis jų indėlį į mokslą, studijas, visuomenę ir valstybę.

Praėjusieji metai dar kartą patvirtino, kad fakulteto stiprybė – žmonės, gebantys kurti, bendradarbiauti ir atsakingai formuoti medicinos mokslo ir studijų ateitį Lietuvoje ir Europoje.

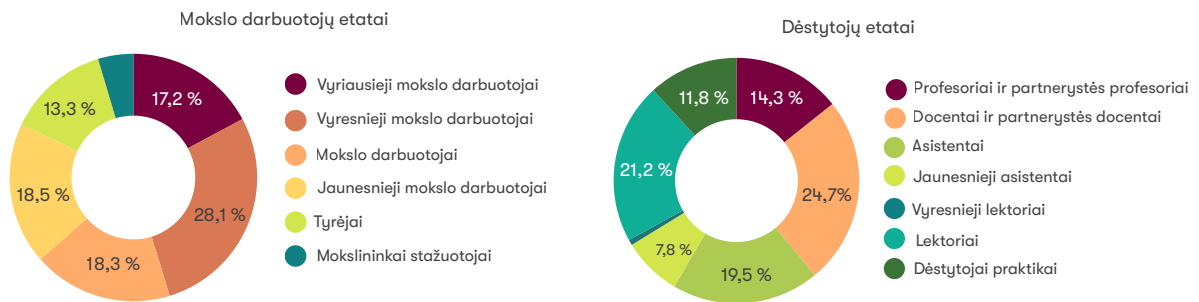
Dekanas prof dr. Dalius Jatužis



### Darbuotojai 2025 m.



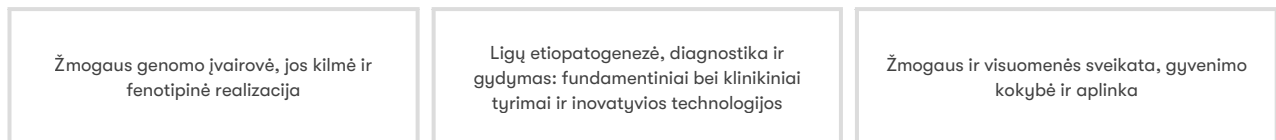
### Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes



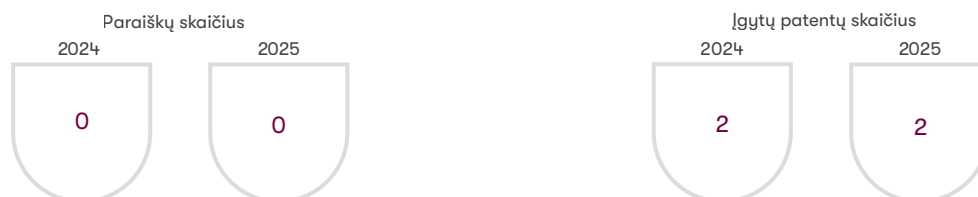
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

### Mokslas

#### Mokslinių interesų sritys



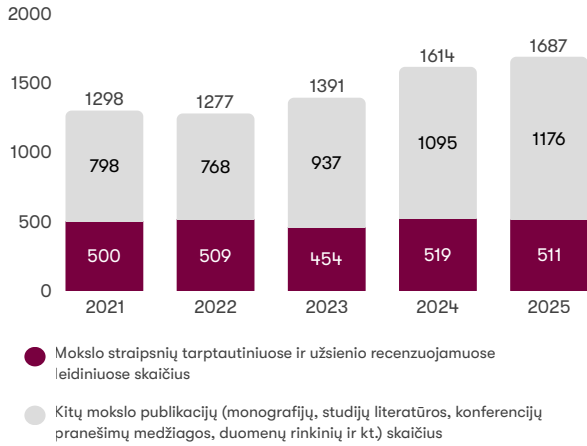
#### Išradimų patentai



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

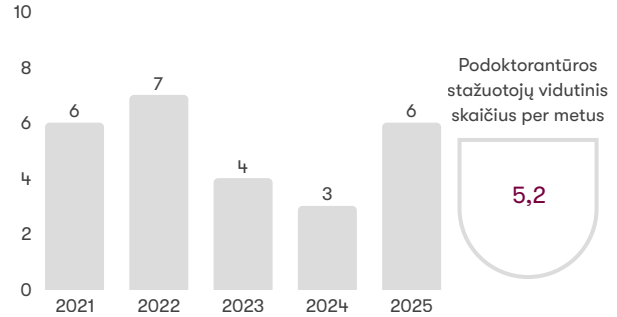


**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

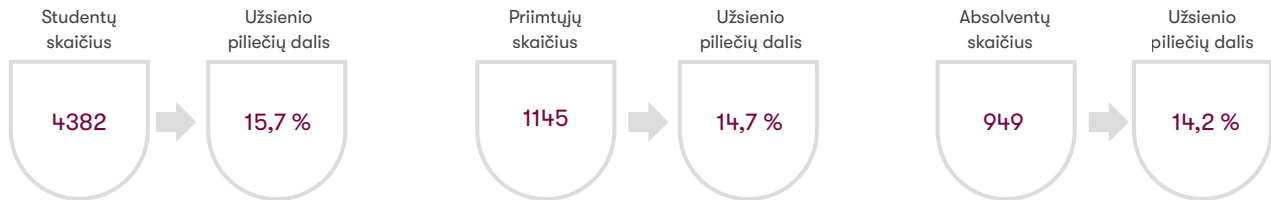
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų bei vientisųjų studijų duomenimis, duomenų šaltinis – VUSIS, duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. spalio 1 d. rezidentūros studijų duomenimis, duomenų šaltiniai – RAIS, ERKė, Personalo DB, duomenų teikėjas – MF Podiplominių studijų skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis, duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

**Studijų programų portfelis 2025 m.**

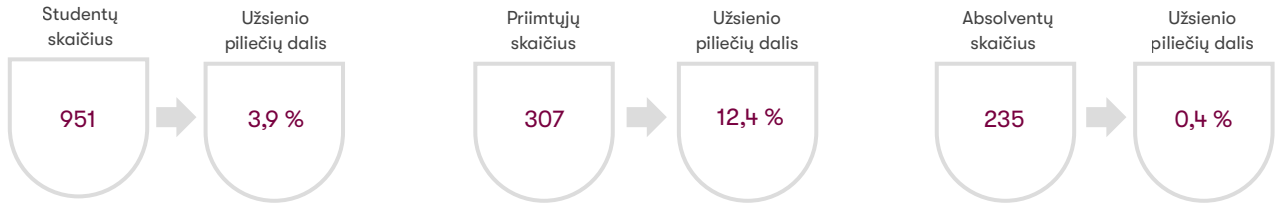
	Magistrantūros studijos			
	Bakalauro studijos	Magistrantūros studijos	Vientisosios studijos	Rezidentūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	6	7	3	63
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	-	1	2	-
Iš jų jungtinių studijų programų skaičius	-	1	-	-
Iš jų tarpkryptinių studijų programų skaičius	-	2	-	-
Ketinamų vykdyti studijų programų skaičius	-	1	-	-
Doktorantūros studijos				
Mokslo krypčių skaičius	3 (Medicina, Odontologija, Visuomenės sveikata)			

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų teikėjai – Studijų kokybės poskyris ir MF Podiplominių studijų skyrius.

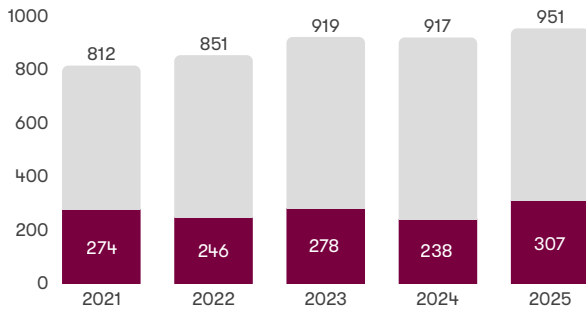


### Bakalauro studijos

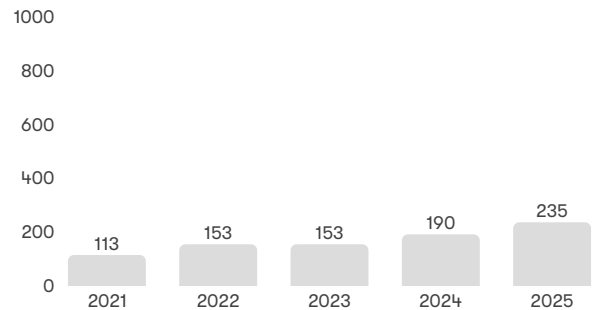
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijuojančiųjų bakalauro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Baigusiųjų bakalauro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

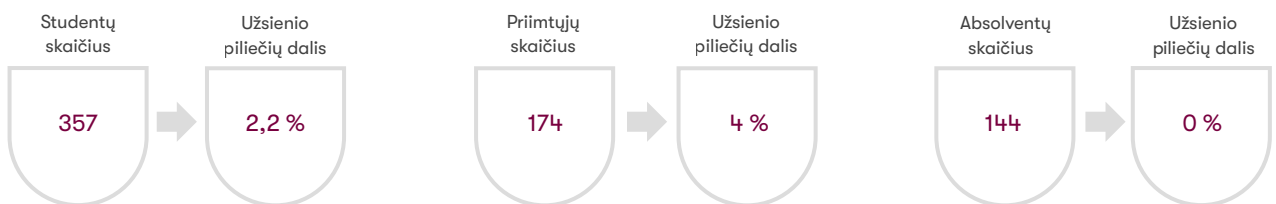


● Atitinkamais metais priimtųjų į bakalauro studijas skaičius

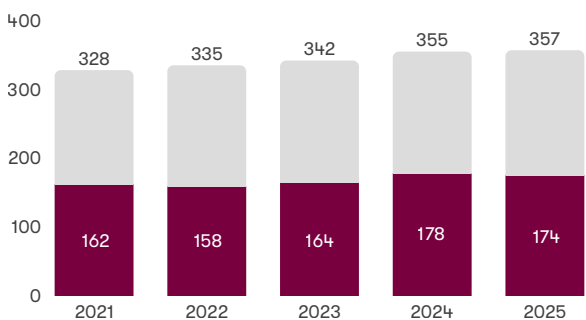
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Magistrantūros studijos

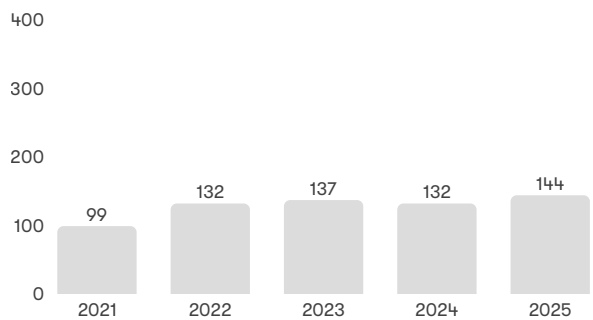
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijuojančiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



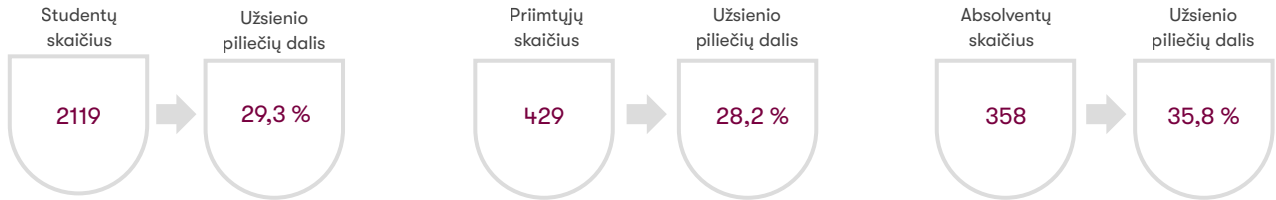
● Atitinkamais metais priimtųjų į magistrantūros studijas skaičius

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

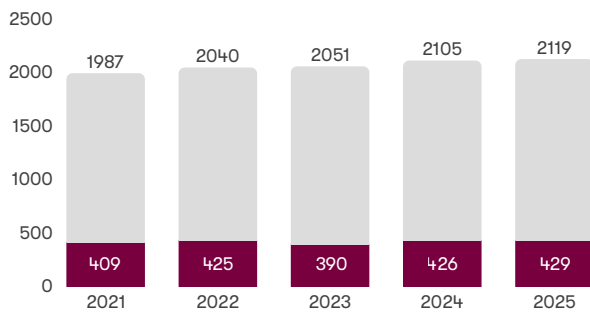


Vientisosios studijos

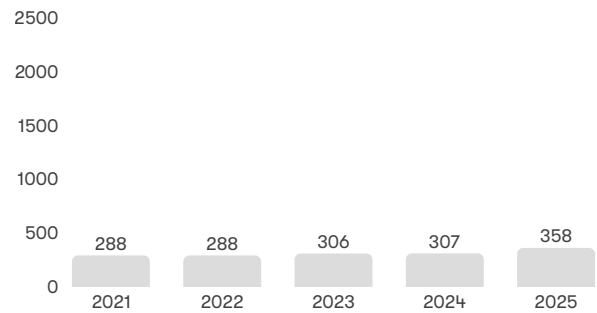
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijuojančiųjų vientisųjų studijų programų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Baigusiųjų vientisias studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

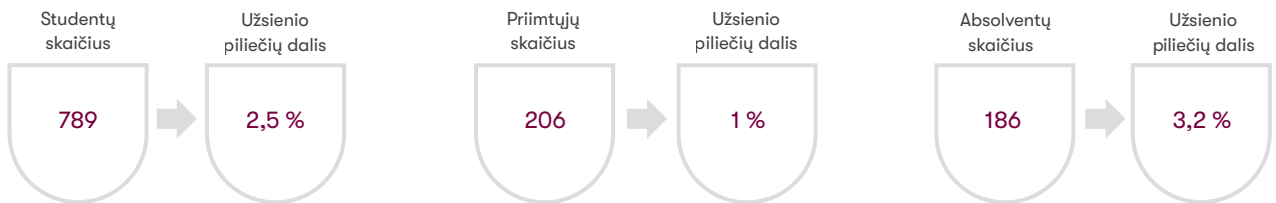


Atitinkamais metais priimtųjų į vientisias studijas skaičius

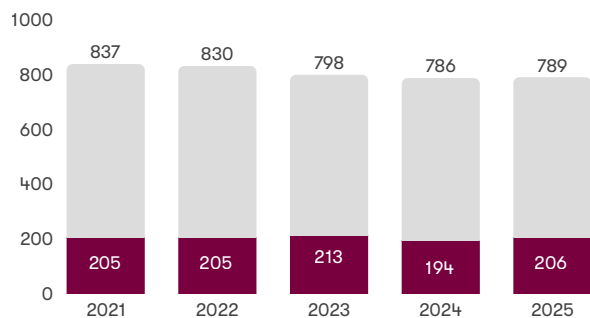
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

Rezidentūros studijos

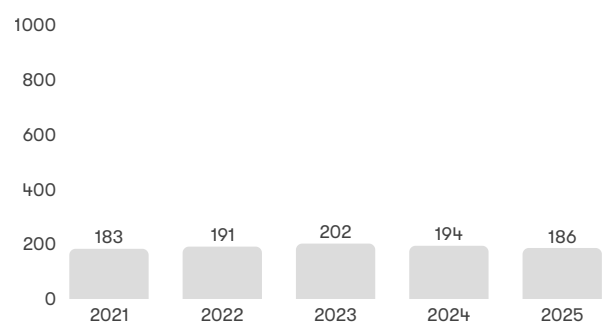
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijuojančiųjų rezidentūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Baigusiųjų rezidentūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamais metais priimtųjų į rezidentūros studijas skaičius

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltiniai – RAIS, ERKė, Personalo DB. Duomenų teikėjas – MF Podiplominių studijų skyrius.



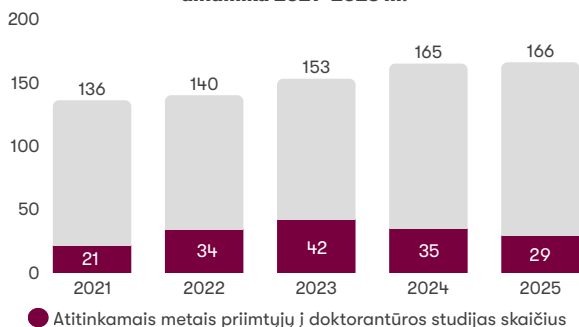
Doktorantūros studijos

Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

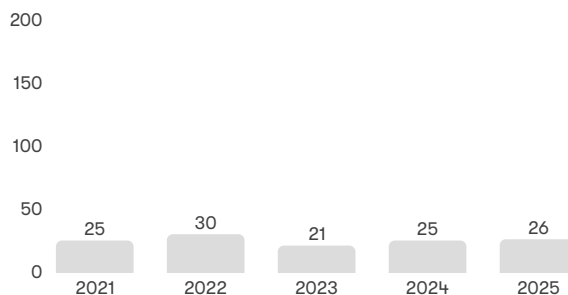


Medicinos fakultetas deda pastangas siekdamas užtikrinti medicinos ir sveikatos mokslų krypties doktorantūros studijų europinę integraciją. Parengtas teisinis reglamentavimas, sudarantis sąlygas įgyvendinti šį siekį.

Studijuojančiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

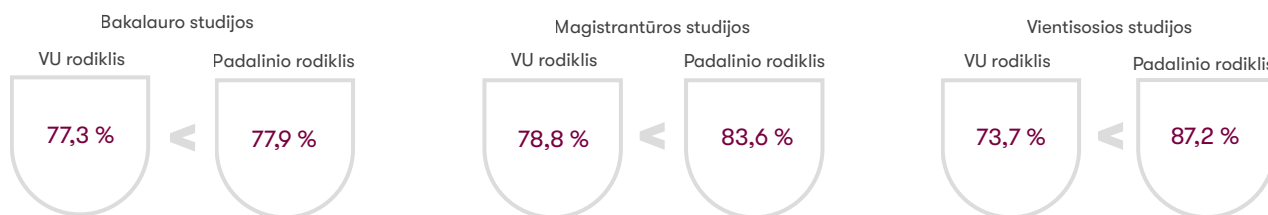


Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

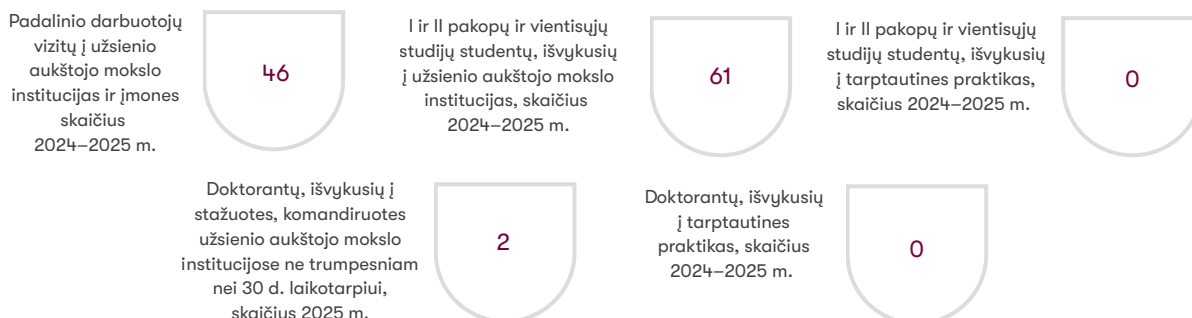
Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.

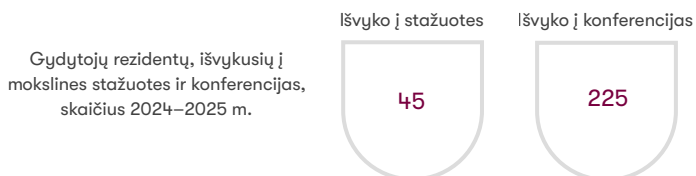


Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas





- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.
- Informacija apie gydytojų rezidentų judumą parengta remiantis 2025 m. rugsėjo 1 d. MF Podiplominių studijų skyriaus duomenimis.

### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniai, kuris buvo šio projekto savininkas.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Plėtros departamentas.



## Matematikos ir informatikos fakultetas

Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakultetas 2025 m. tęsė intensyvią akademinę, mokslinę ir visuomeninę veiklą, reikšmingai prisidėjusi prie studijų kokybės, tarptautinio matomumo ir visuomenės švietimo.

Pradėtos naujos tarptautinės studijų iniciatyvos – startavo bakalauro programa „Bioinformatika“, o Vilniuje pirmą kartą studijavo jungtinės magistrantūros programos „Tarptautinis kibernetinis saugumas ir kibernetinė žvalgyba“ studentai. Programų sistemų studijų programa, atlikus išorinį vertinimą, akredituota septyneriems metams. Fakultetas dalyvavo festivalyje „Comic Con Baltics“, kuriame studijas ir mokslą pristatė plačiajai auditorijai patraukliu būdu. Tarptautinį pripažinimą pelnė fakulteto studentai, iškovoję pirmąją vietą tarptautiniame kvantinių technologijų hakatone, kurį organizavo Poznanės našiųjų skaičiavimų centras kartu su tarptautiniais partneriais, o tarptautiniame sintetinės biologijos konkurse iGEM studentų komanda su dviem fakulteto atstovėmis laimėjo aukso medalį.

Už išskirtinius mokslo pasiekimus Rektorius premija įteikta prof. G. Korvel, o geriausiu fakulteto dėstytoju išrinktas lektorius I. Grinis. Prof. V. Dagienei suteiktas Turku universiteto garbės daktaro vardas. Universitetas gavo prestižinį sertifikatą iš EGI federacijos už aktyvų dalyvavimą veiklose, susijusiose su superkompiuteriu. Akademiko V. Statulevičius stipendija apdovanotas bakalaurantas J. R. Čypas. Konferencijoje „Fizinių ir technologijos mokslų tarpdalykiniai tyrimai“ apdovanoti studentai A. Žygas ir O. Klimašauskas. J. Kubiliaus stipendija už aktyvią veiklą skirta bakalaurantui V. Bartusevičiui.

Fakultetas svariai prisidėjo prie sėkmingos paraiškos kurti dirbtinio intelekto fabriką (LitAI), taip stiprinant šalies dirbtinio intelekto ekosistemą ir didinant tarptautinį konkurencingumą. Per metus vyko trys fakulteto mokslininkų organizuotos tarptautinės konferencijos, kurios sutelkė aukšto lygio tyrėjus. Bendradarbiauta su Valstybės duomenų agentūra bei Energetikos ir technikos muziejumi mokslo populiarinimo renginiuose, stiprinant mokslo ir visuomenės dialogą. Socialinę atsakomybę ir paramą talentams parodė „Coherent Solutions“, skyrusi rekordinį skaičių vardinių stipendijų fakulteto studentams.

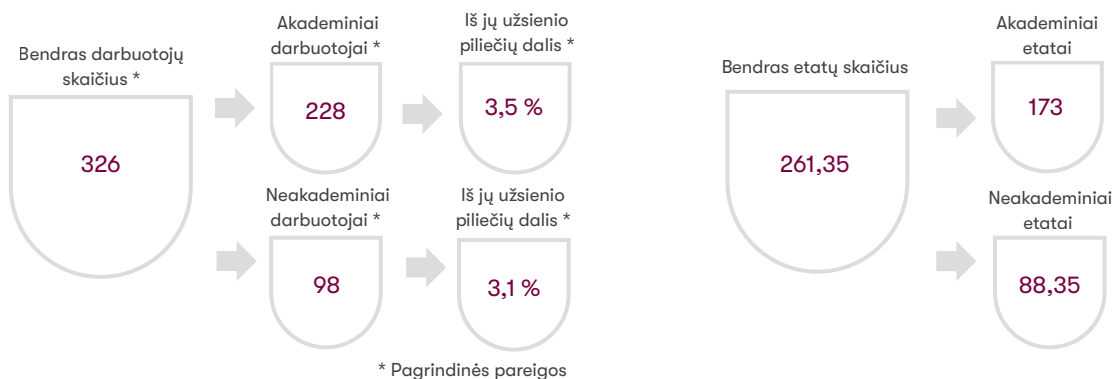
Visuomenės susidomėjimo sulaukė du straipsnių ciklai: apie moteris moksle, kuriuo siekta įkvėpti merginas rinktis STEM kryptis, ir apie matematikos svarbą kasdieniame gyvenime. Ekonomikos ir inovacijų ministerija kovai su kontrabandininkų balionais atrinko įmonės „IT logika“ kartu su fakulteto mokslininkais, „Integrated Optics“ ir „Arx Polaris“ kuriamą oro erdvės apsaugos sistemą. Tarptautinėse kibernetinio saugumo pratybose „Gintarinė migla“ fakulteto studentų, ekspertų ir partnerių komanda užėmė pirmąją vietą. Reikšmingą visuomeninį atgarsį sukėlė mokslininkų atliktas propagandos poveikio lyginamasis tyrimas Baltijos šalyse.

Toliau tęsiami didelio populiarumo sulaukę projektai „Pamoka su universiteto dėstytoju“, konferencija Palangoje „Studijos ir mokslas VU MIF“ ir matematikos mokytojams skirta konferencija, stiprinanti švietimo bendruomenę ir gerinanti matematikos mokymo kokybę Lietuvoje. Kasmetinė Pi diena subūrė Vilniaus miesto matematikos ir informatikos olimpiadų laureatus bei jų mokytojus, stiprindama universiteto ir mokyklų bendruomenių ryšį.

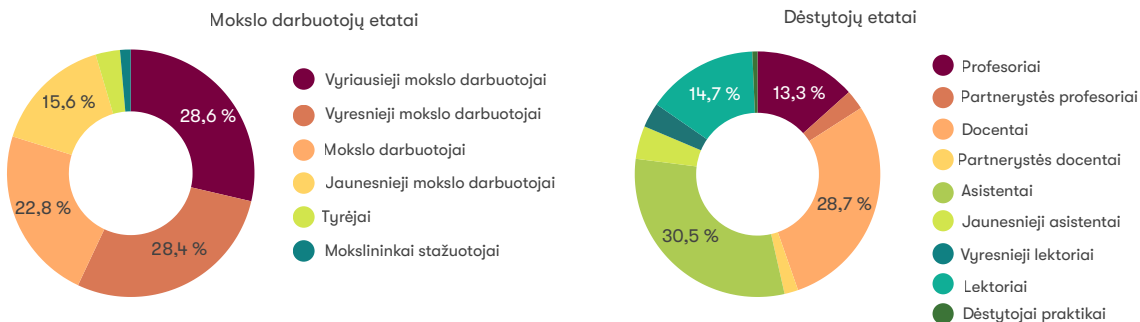
Paiškėjo Vilniaus universiteto Saulėtekio miestelio komplekso atnaujinimo ir naujo Matematikos ir informatikos fakulteto pastato architektūrinio konkurso nugalėtojai – architektūros biuras Paleko archstudija su projektu „UNITE“.

Dekanas prof. dr. Paulius Drungilas

**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

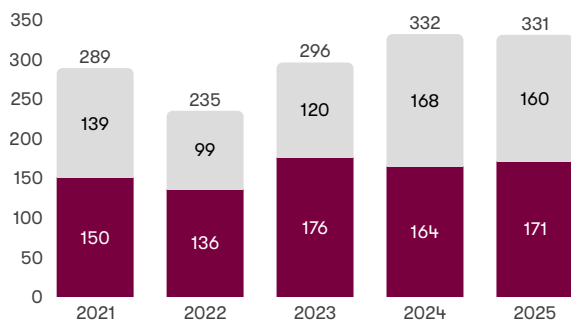
**Mokslas**

**Mokslinių interesų sritys**

<p>Matematika ir statistika – skaičių teorija, tikimybių ir rizikos teorija, funkcinė analizė, geometrija ir topologija, matematinė statistika, ekonometrija ir laiko eilučių analizė, diferencialinės ir dalinės diferencialinės lygtys, matematinis ir skaitinis modeliavimas.</p>	<p>Optimizavimas – globalus ir daugiakriteris optimizavimas, Bayes’iniai ir deterministiniai metodai, formalūs metodai, sudėtingų skaičiavimo problemų analizė ir sprendimas.</p>	<p>Dirbtinis intelektas ir duomenų mokslas – mašininis mokymasis, gilieji neuroniniai tinklai, natūralios kalbos apdorojimas (NLP), signalų ir vaizdų analizė, kognityvinė kompiuterija, daugiadalykė statistika bei robotikos sistemų intelektualizavimas.</p>
<p>Kibernetinis saugumas ir kriptografija – dirbtiniu intelektu grįsti saugumo sprendimai, duomenimis grindžiamas saugumas, kibernetinių incidentų analizė, skaitmeninė teismo ekspertizė ir finansinių nusikaltimų tyrimai, postkvantinė kriptografija.</p>	<p>Blokų grandinės, paskirstytosios ir decentralizuotos sistemos – saugios ir efektyvios blokų grandinių architektūros, mastelio keitimo sprendimai, privatumą išsaugančios technologijos, energijos vartojimo analizė, decentralizuotų sistemų patikimumo vertinimas.</p>	<p>Kvantiniai skaičiavimai ir algoritmai – kvantiniai mašininio mokymosi ir optimizavimo algoritmai, klasikinių ir kvantinių algoritmų sinergija bei jų taikymai, kvantinių metodų modeliavimas ir simuliacijos.</p>
<p>Programų ir sistemų inžinerija – programų sistemų projektavimas, formalus modeliavimas ir verifikacija, kibernetinių-socialinių sistemų inžinerija, interaktyvių edukacinių aplinkų kūrimas, sudėtingų informacinių sistemų kokybės užtikrinimas.</p>	<p>Kompiuterinis modeliavimas ir signalų technologijos – didelės energijos dalelių fizikos procesų modeliavimas (bendradarbiaujant su CERN), biocheminių ir biofizikinių procesų (biosensorių, biologinių membranų) modeliavimas, klimato kaitos ir energetikos prognozavimo modeliai.</p>	<p>Matematikos didaktika – matematinio mąstymo ir įrodymo ugdymo tyrimai, matematikos mokymo turinio analizė, inovatyvių mokymo metodų ir priemonių kūrimas.</p>



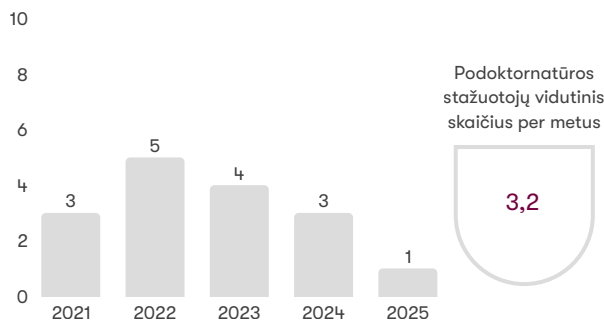
**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



- Mokslo straipsnių tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose skaičius
- Kitų mokslo publikacijų (monografijų, studijų literatūros, konferencijų pranešimų medžiagos, duomenų rinkinių ir kt.) skaičius

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

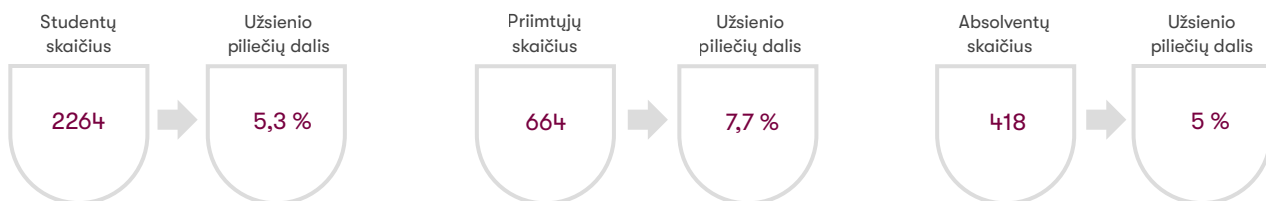
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

**Studijų programų portfelis 2025 m.**

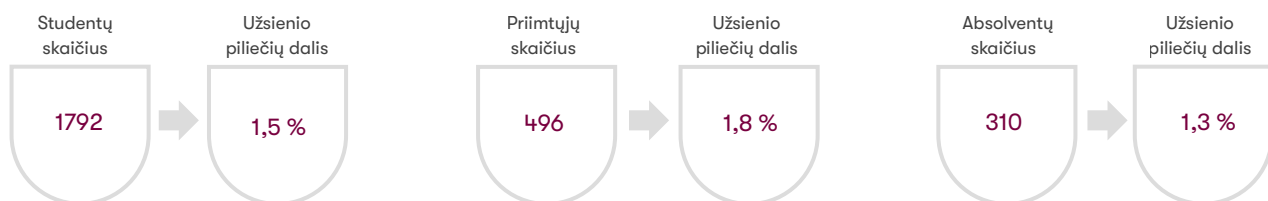
	Bakalauro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	10	7
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	3	7
Iš jų jungtinių studijų programų skaičius	-	1
Iš jų tarpkryptinių studijų programų skaičius	-	1
<b>Doktorantūros studijos</b>		
Mokslo kryptių skaičius	3 (Matematika, Informatika, Informatikos inžinerija)	

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

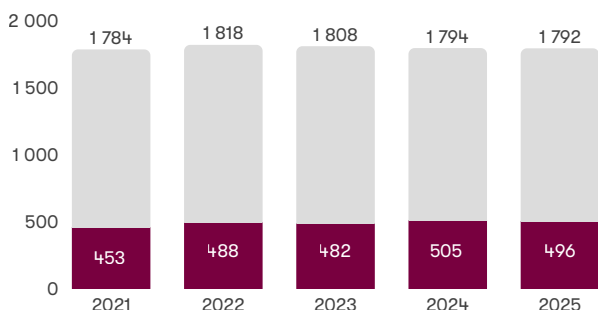


### Bakalauro studijos

#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

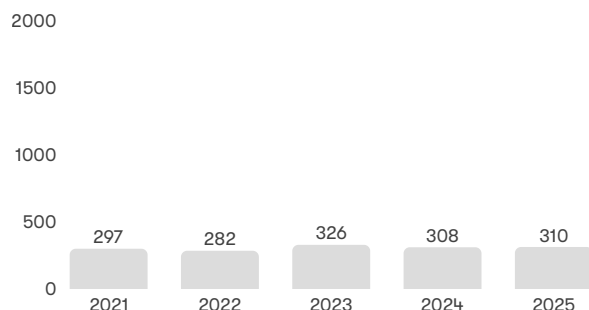


Studijavusiųjų bakalauro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į bakalauro studijas skaičius

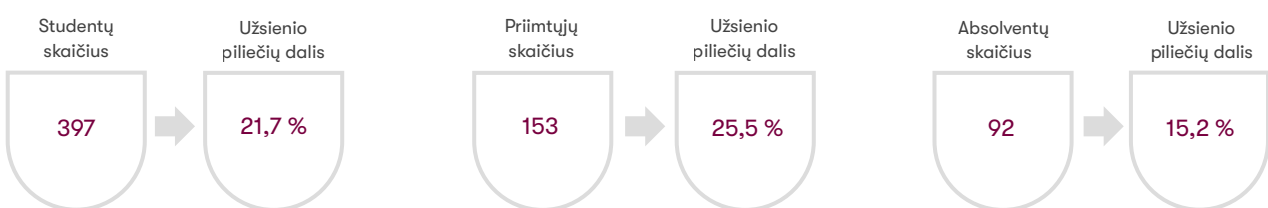
Baigusiųjų bakalauro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



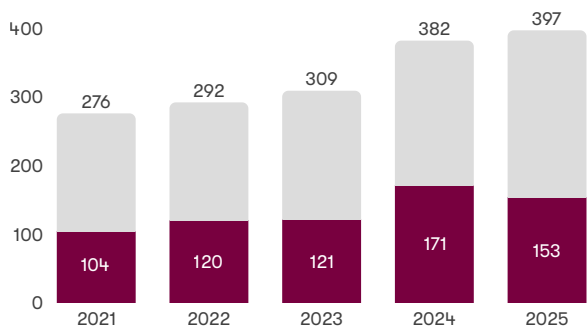
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Magistrantūros studijos

#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

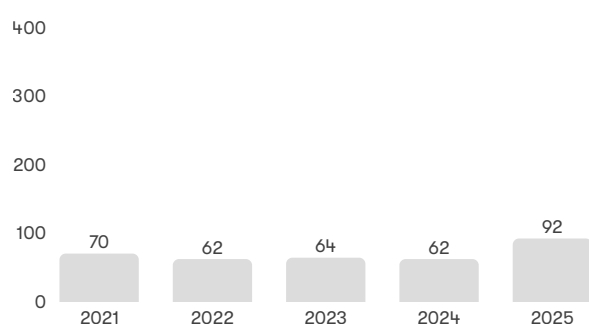


Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į magistrantūros studijas skaičius

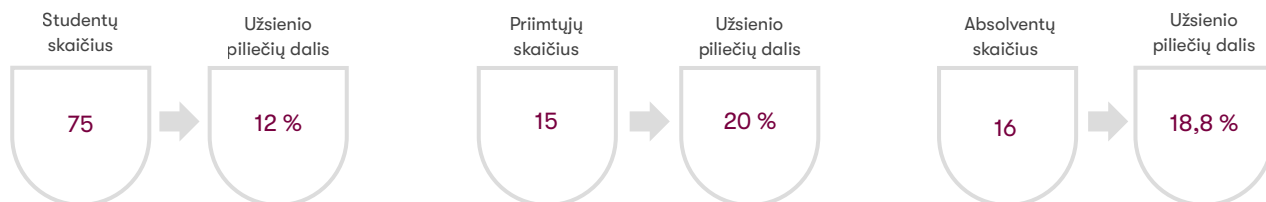
Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



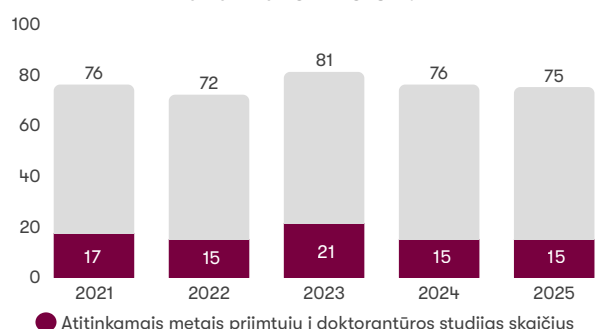
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

**Doktorantūros studijos**

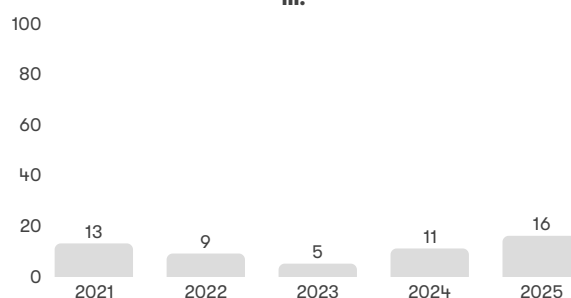
**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



**Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

**Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.**



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas**



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.



### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniui, kuris buvo šio projekto savininkas.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Plėtros departamentas.



Vilniaus universiteto Šiaulių akademija įsteigta 2021 m. sausio 4 d., reorganizavus Šiaulių universitetą ir prijungus jį prie Vilniaus universiteto. Šiaulių akademija yra Vilniaus universiteto akademinis padalinys Šiauliuose, vykdamas mokslo ir studijų procesus visose trijose pakopose – bakalauro, magistrantūros ir doktorantūros. Akademija plėtoja stiprią edukacinę bei mokymosi visą gyvenimą veiklą ir pasižymi reikšmingu universitetiniu šviečiamuoju poveikiu Šiaurės Lietuvos regionui.

Pagrindiniai Šiaulių akademijos prioritetai – regionui reikalingų specialistų rengimas ir su šiais procesais susijusių mokslinių tyrimų vykdymas, taip pat pedagogų rengimas Lietuvai, nuosekliai stiprinant Pedagogų rengimo centro statusą ir reputaciją. Akademija vykdo specialistų perkvalifikavimą ir sudaro galimybes pedagogams įgyti papildomas kvalifikacijas.

2025 m. Šiaulių akademijos prioritetai išliko tokie patys kaip ir 2024 m. – didinti lietuvių ir užsienio studentų skaičių prioritetinėse studijų kryptių grupėse. Šio tikslo įgyvendinimas lėmė beveik 25 proc. studentų skaičiaus augimą. Šiuo metu akademijoje laipsniui įgyti studijuoja 215 užsienio studentų. Studijų kokybė, studentų vertinimu, išlieka itin aukšta – Šiaulių akademija užima 3 vietą iš 15 Vilniaus universiteto kamieninių akademinų padalinių.

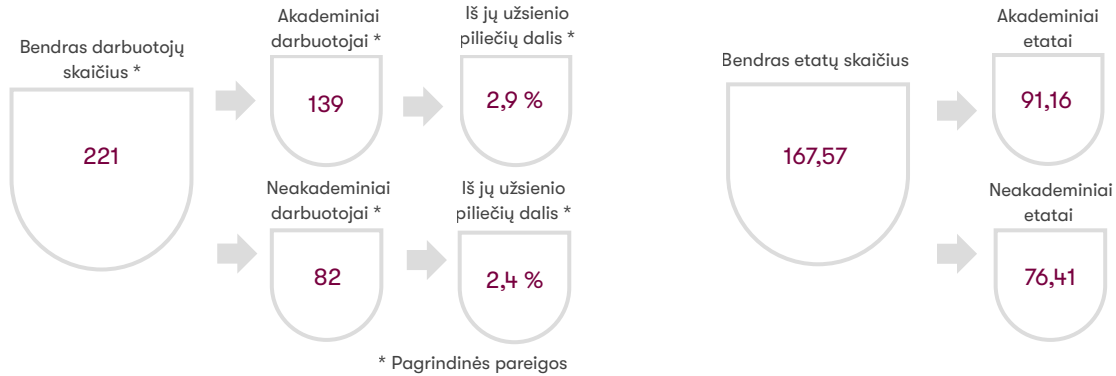
Akademijos vykdomos programų sistemų studijų krypties (Programų sistemų bakalauro) ir ekologijos studijų krypties (Gamtinių sistemų valdymo magistrantūros) programos išorinio vertinimo metu įvertintos teigiamai ir akredituotos maksimaliam 7 metų laikotarpiui. Intensyviai tęsiama ilgametė pedagogų perkvalifikavimo veikla, kurioje dalyvauja 642 studijuojantieji. Edukologijos krypties lyderystę ir sėkmingą reputaciją stiprina išskirtinis pedagogų rengimo rodiklis – parengtos 45 didaktinės priemonės, kurias atsisiuntė 125 tūkst. švietimo bendruomenės narių.

Pedagogų rengimas toliau plėtojamas įgyvendinant 2025 m. patvirtintą profesinių pedagogikos studijų programą, suteikiančią galimybę įgyti ne tik pedagogo profesinę kvalifikaciją, bet ir mokomojo dalyko pedagogo kompetencijas. Akademijoje vykdomi 3 tarptautiniai „Horizon Europe“ mokslo projektai, 6 nacionaliniai mokslo projektai ir 2 tarptautinio bendradarbiavimo mokslo projektai. Nuosekliai auga aukšto lygio mokslinių publikacijų skaičius. Per metus organizuota 19 tarptautinių ir nacionalinių mokslo bei praktinių konferencijų ir renginių, apginta viena daktaro disertacija.

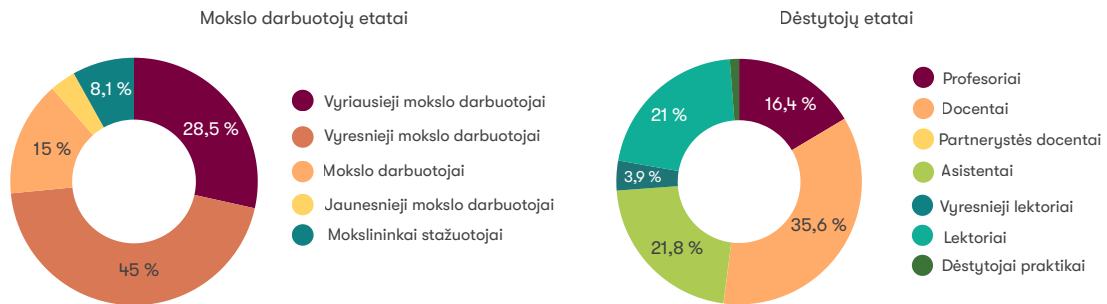
Akademijoje vykdoma STEAM veiklų ir Botanikos sodo edukacinių programų plėtra nacionaliniu ir regioniniu lygmenimis. Mokymosi visą gyvenimą srityje daug dėmesio skiriama pedagogų kvalifikacijos tobulinimui – įgyvendinamos keturios nacionalinės programos, surengti kursai ir seminarai, kuriuose dalyvavo 731 dalyvis. Taip pat puoselėjama mecenavimo kultūra: 2025 m. skirta 17 tūkst. Eur verslo parama studentų stipendijoms ir mokslo renginiams.

Direktorė prof. dr. Renata Bilbokaitė

### Darbuotojai 2025 m.



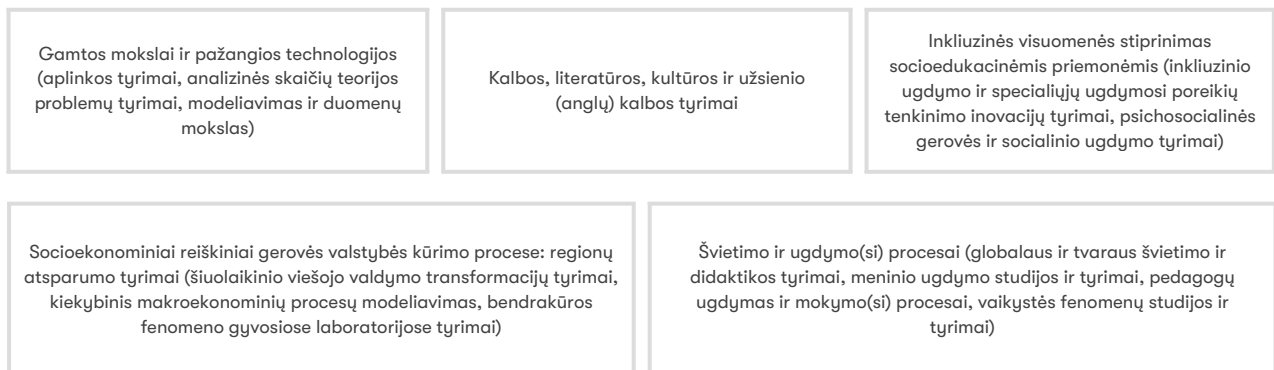
### Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes



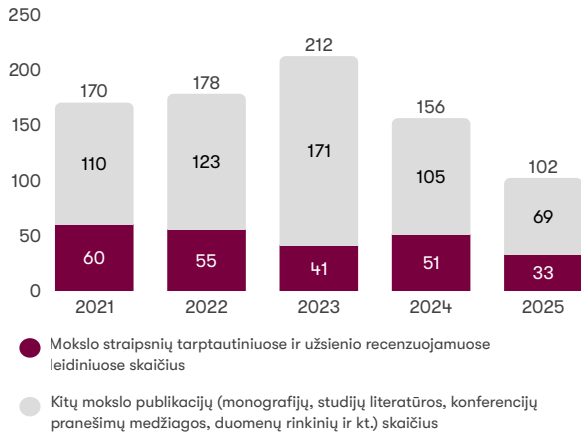
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

### Mokslas

#### Mokslinių interesų sritys

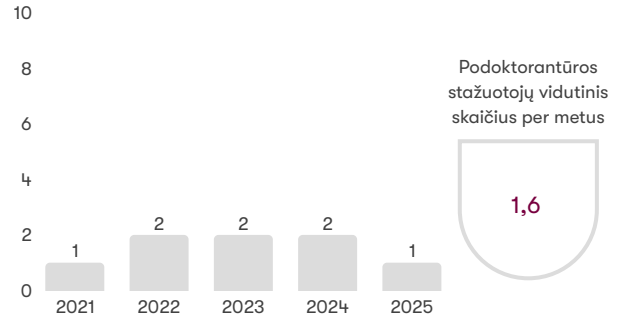


**Mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

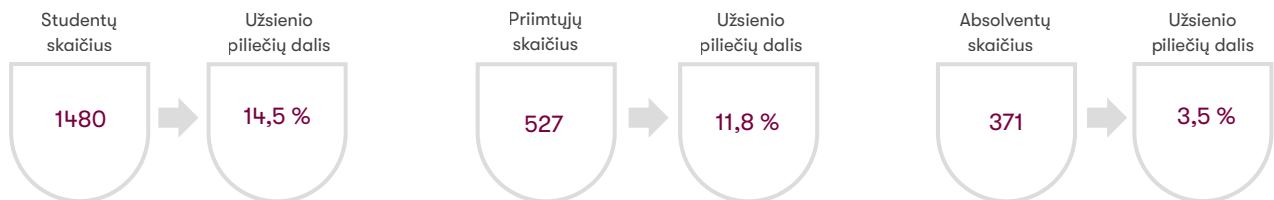
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų bei profesinės pedagogikos studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

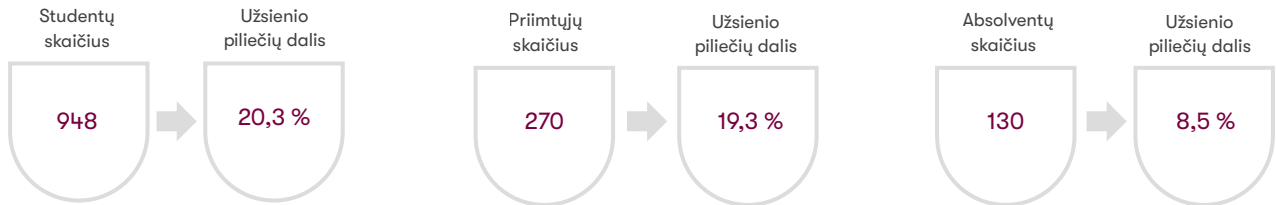
**Studijų programų portfelis 2025 m.**

	Bakalauro studijos	Magistrantūros studijos	Profesinės pedagogikos studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	8	12	2
Dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	2	2	-
Jungtinių studijų programų skaičius	-	2	-
Tarpkryptinių studijų programų skaičius	-	1	-
Naujų studijų programų skaičius	-	-	1
Doktorantūros studijos			
Mokslo kryptių skaičius	4 (Filologija, Vadyba, Edukologija, Ekonomika)		

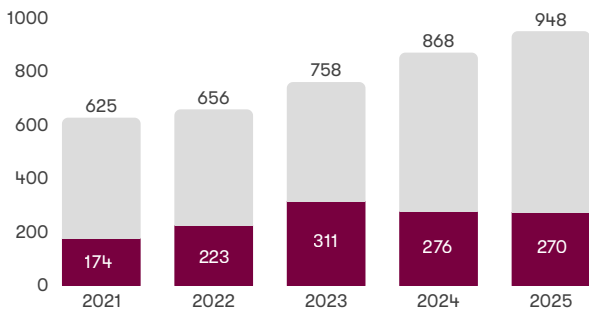
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

## Bakaluro studijos

Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

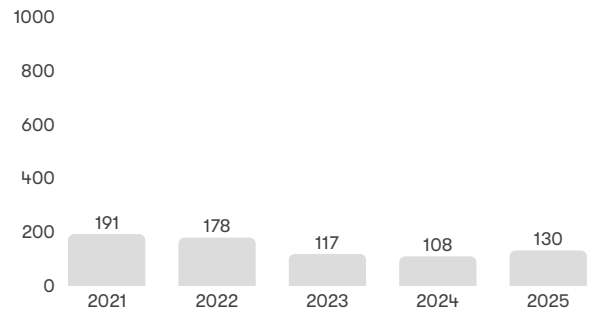


Studijavusiųjų bakaluro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į bakaluro studijas skaičius

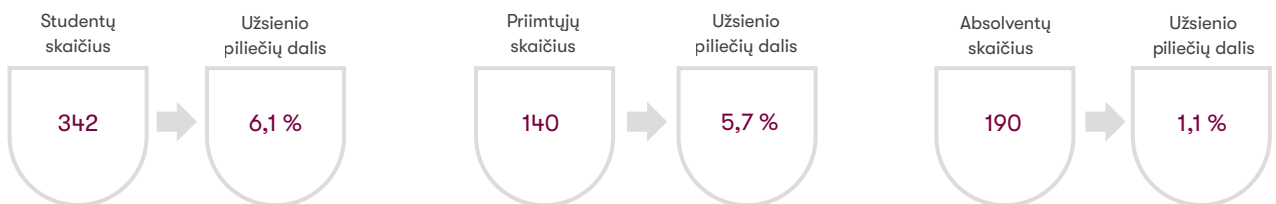
Baigusiųjų bakaluro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



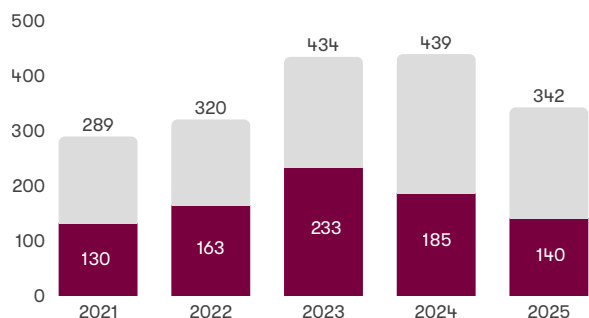
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

## Magistrantūros studijos

Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

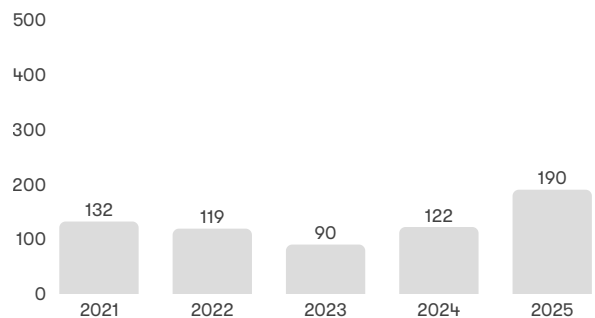


Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į magistrantūros studijas skaičius

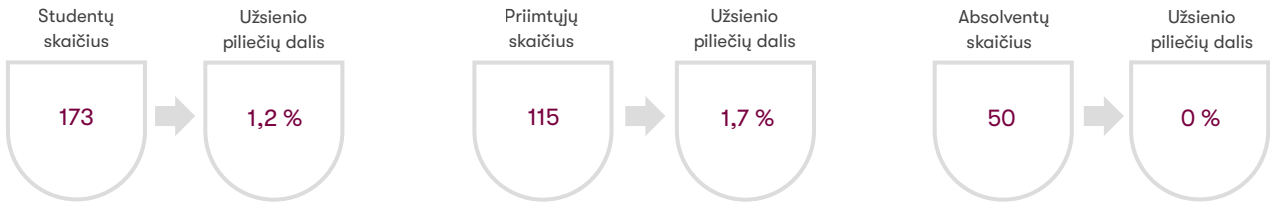
Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



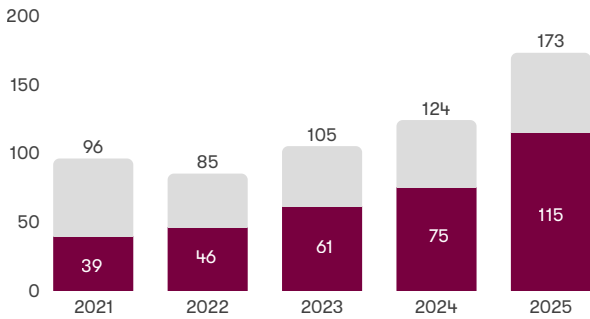
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

**Profesinės pedagogikos studijos**

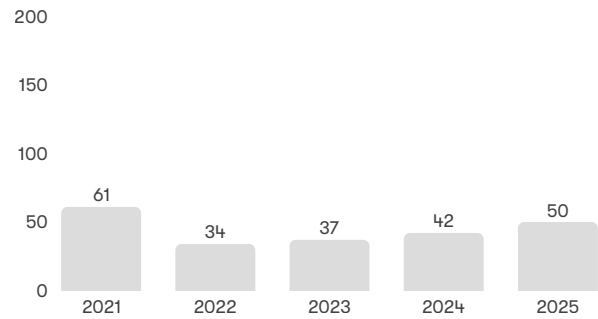
**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



**Studijavusiųjų profesinės pedagogikos studijų programos skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Baigusiujų profesinės pedagogikos studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**

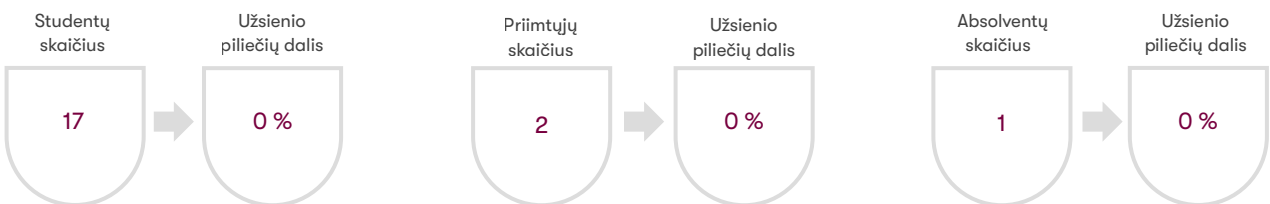


● Atitinkamais metais priimtųjų į profesinės pedagogikos studijas skaičius

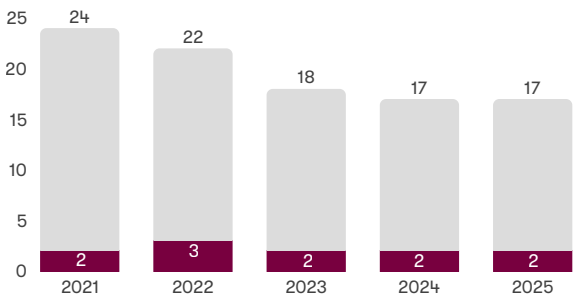
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

**Doktorantūros studijos**

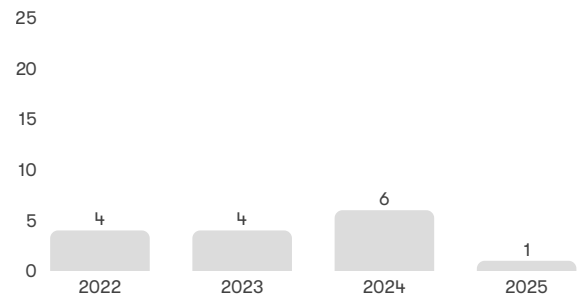
**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



**Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



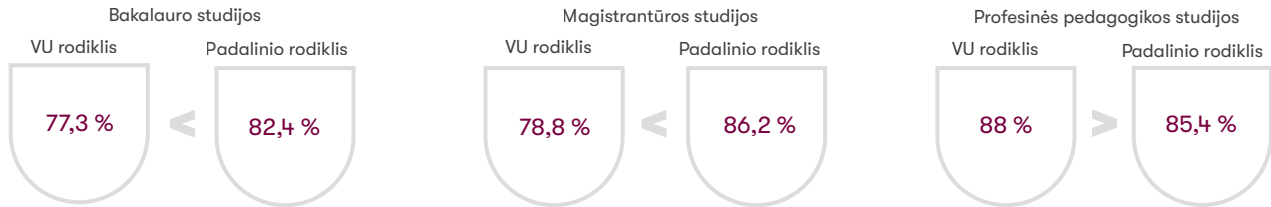
**Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2022–2025 m.**



● Atitinkamais metais priimtųjų į doktorantūros studijas skaičius

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

**Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.**



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas**



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

**Projektinė veikla 2025 m.**



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniiui, kuris buvo šio projekto savininkas.



## Teisės fakultetas

Vilniaus universiteto Teisės fakultetui 2025-ieji atnešė ilgai brandintų idėjų, darbų ir ilgalaikių partnerysčių rezultatų. 2025 m. pradėjome tarptautinę konferenciją „Major Public Risks: Achieving effective regulatory supervision“, sukvietusia ekspertus iš 14 valstybių. Šis renginys – Teisės fakulteto ir Europos viešosios teisės organizacijos (EPLO) Reguliavimo inovacijų, paslaugų teikimo ir efektyvumo instituto (IRIDE) tarptautinio bendradarbiavimo rezultatas. Aktualios ir reikšmingos rudenį vykusios tarptautinės mokslinės konferencijos: konferencija „Sustainability, Digitalization, and Energy: In dubio pro futuro“ į diskusiją apie teisės, technologijų ir aplinkos apsaugos sąveiką subūrė ekspertus iš 8 šalių, o konferencijoje „Negotiating Peace for Ukraine: International law dimensions and implications“ teisės mokslininkai ir Europos institucijų atstovai diskutavo apie tarptautinės teisės vaidmenį ir naujausias priemones siekiant taikos Ukrainoje. Džiaugiamės, kad Teisės fakulteto moksliniuose renginiuose aptariami ne tik Lietuvai, bet ir Europai bei visam pasauliui svarbūs klausimai.

Metai buvo sėkmingi ir dėl laimėtų mokslinių projektų. Grupė mūsų fakulteto mokslininkų, vadovaujamų prof. dr. Tomo Davulio, sėkmingai užbaigė tarptautinį mokslinį projektą „Protecting Working Conditions in the Platform Economy: Moldovan-Lithuanian social dialogue“, kuris buvo finansuojamas „Horizon Europe“ lėšomis. Teisės fakultete vykdėme kelis „E-Justice“ ir kitus tarptautinius mokslinius projektus, iš kurių norėčiau išskirti projektus, vykdomus dirbtinio intelekto, nacionalinio saugumo ir baudžiamosios justicijos aktualizavimo srityse. Džiaugiamės ir publikuota kolektyvine monografija „The European Union 2004–2024: Twenty years of legal experience, challenges and growth after unprecedented EU enlargement“ (sudarytojai ir redaktoriai doc. dr. Indrė Isokaite ir prof. dr. Haroldas Šinkūnas), kurios idėja gimė dar 2024 m. Teisės fakulteto organizuotoje tarptautinėje konferencijoje, skirtoje Lietuvos narystės Europos Sąjungoje 20-mečiui paminėti. Pažymėtinas ir fakulteto vyr. lekt. dr. Pauliui Jurčiui ir dr. Godai Strikaitei-Latušinskajai įteiktas Lietuvos–Amerikos inovacijų apdovanojimas, skirtas už projektą „DI žinių dvyniai“, prisidedantį prie sprendimų ir teigiamo pokyčio socialinėje srityje.

Studijų srityje taip pat turime kuo pasidžiaugti. 2025 m. vykusio LAMA BPO priėmimo metu mūsų fakulteto Teisės vientisųjų studijų programa tradiciškai buvo populiariausių programų trejetuke, o pagal pritrauktų valstybės finansuojamų studentų skaičių tapome pirmąja studijų programa Lietuvoje. Kartu norėčiau pažymėti ir nuolatinę fakultete vykdomų studijų programų peržiūrą ir atnaujinimą. 2025 m. Teisės vientisųjų studijų programos studentams pasiūlėme naują studijų specializaciją Rinkų reguliavimas ir verslo atitiktis, kuri buvo sukurta atsižvelgiant į tokių specialistų poreikį Lietuvoje ir Europos Sąjungoje. 2025 m. pavasarį vyko tradicinė Studentų mokslinės draugijos konferencija, taip pat tarptautinio doktorantų tinklo konferencija, kurioje dalyvavo jaunieji mokslininkai iš daugiau nei dešimties valstybių.

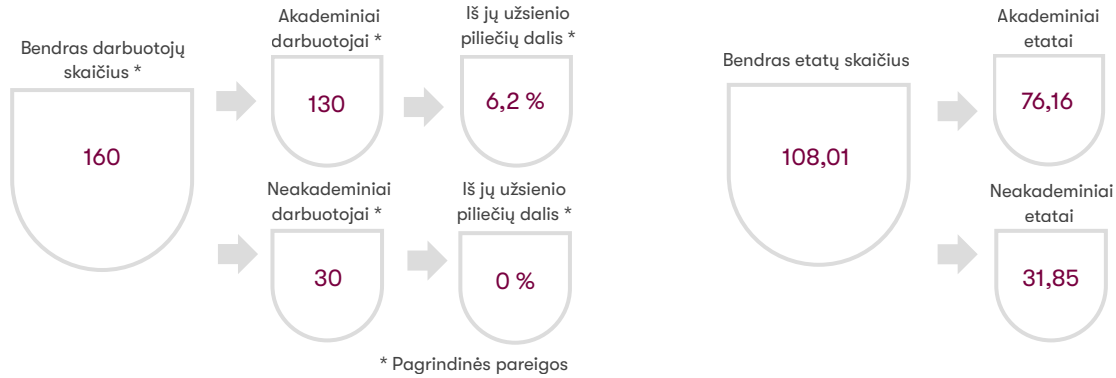
Fakultete kryptingai vykdomus mokslo ir studijų infrastruktūros gerinimo darbus vainikavo modernios JR1 auditorijos, kuriai fakulteto taryba nusprendė suteikti Konstitucijos auditorijos vardą, atidarymas. Šioje inovatyviai įrengtoje erdvėje klausytis paskaitų gali daugiau nei 250 studentų, o moderni garso, vaizdo ir vertėjų įranga padeda užtikrinti čia vykstančių studijų, mokslo renginių ir konferencijų kokybę ir prestižą. Teisės fakulteto leidžiamą ir jau gerai atpažįstamą vadovėlių seriją papildė naujas, jau dešimtas vadovėlis „Daiktinė teisė“, kurio autoriai – partnerystės profesoriai dr. Algirdas Taminskas bei dr. Laurynas Didžiulis ir lektorius Marius Matiukas. Kartu norime pasidžiaugti ir tuo, kad nuo šiol mūsų vadovėlius bus galima skaityti ne tik įprastu popieriniu, bet ir elektroniniu formatu – parengėme visų Teisės fakulteto išleistų vadovėlių elektronines versijas.

Suvokdami savo socialinę atsakomybę, 2025 m. surengėme ne vieną diskusiją įvairiomis visuomenei ir valstybei reikšmingomis temomis. Mūsų fakulteto dėstytojai buvo dažni įvairių televizijos ir radijo laidų svečiai, teikėme komentarus daugeliu aktualiu klausimu, rengėme mokymus. Taip pat džiaugiamės tuo, kad mūsų administruojamas interneto tinklalapis [www.teise.pro](http://www.teise.pro) įsitvirtina kaip solidus portalas ne tik teisės profesionalams, o mūsų fakulteto kolegų doc. dr. Johano Baltrimo ir studento Simono Gransko kuriama tinklalaidė „TeisėTALK“ susilaukia vis didesnio teisės tematika besidominčių klausytojų dėmesio. Tęsėme ir plėtojome tarptautinį bendradarbiavimą įvairiose srityse, užmezgėme naujų partnerysčių, aktyvią veiklą vykdė Teisės fakulteto užsienio teisės centrai.

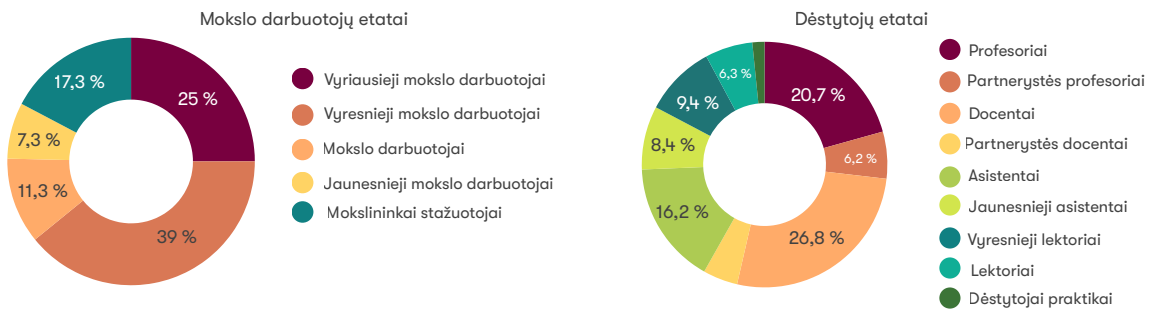
Galiausiai, lieka neįvardyta daugybė mažesnių ar didesnių kasdienių Teisės fakulteto bendruomenės darbų ir pasiekimų, kurie yra ir bus neatsiejama fakulteto klestėjimo ir stiprėjimo dalis.

Šiais, 2026-aisiais, metais mūsų fakultetas minės jau 385-ąjį gimtadienį. Žvelgiame į ateitį tikėdami savo jėgomis ir manome, kad tai bus dar vieni visos Vilniaus universiteto Teisės fakulteto bendruomenės augimo metai.

**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



**Mokslas**

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

**Mokslinių interesų sritys**

Žmogaus ir visuomenės saugumas per teisę technologinių, geopolitinių ir darnaus vystymosi iššūkių teisei sistemai akivaizdoje

**Privatinės teisės katedra:**

- Teisiniai tvarumo įgalinimo aspektai privatinės ir civilinio proceso teisės srityje
- Dirbtinio intelekto ir kitų naujų technologijų įtaka privatinės teisės ir civilinio proceso santykiams
- Geopolitinių tendencijų įtaka civilinėms, darbo ir socialinėms teisėms

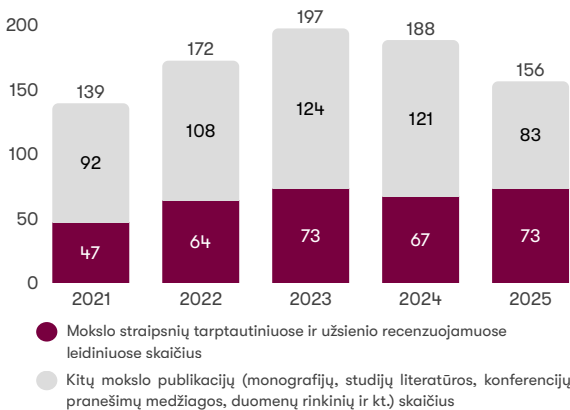
**Baudžiamosios justicijos katedra:**

- Technologijų pažangos įtaka baudymui ir kitų prievartos priemonių, įtvirtintų Lietuvos Respublikos baudžiamajame kodekse, sistemai
- Teisės normas pažeidžiantis elgesys jauname amžiuje ir jo kontrolės praktika Lietuvoje
- Informacinės visuomenės, dirbtinio intelekto ir tvarumo iššūkių veikiamo baudžiamojo proceso modelio paieška

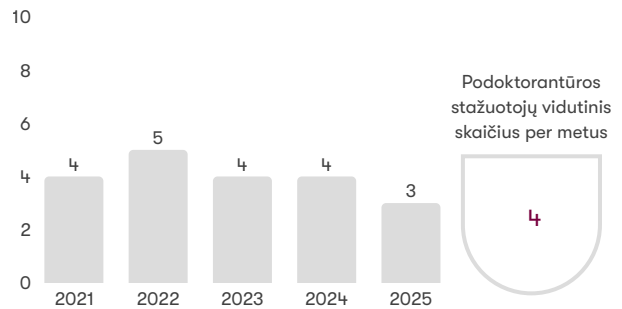
**Viešosios teisės katedra:**

- Tarptautinės teisės efektyvumas iššūkių saugumui kontekste
- Tvarumo strategijos įgyvendinimo iššūkiai viešojoje teisėje
- Saugumo užtikrinimas ir žmogaus teisių apsauga
- Teisinis tikrumas ir teisinis saugumas teisėkūroje

**Mokslų publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**

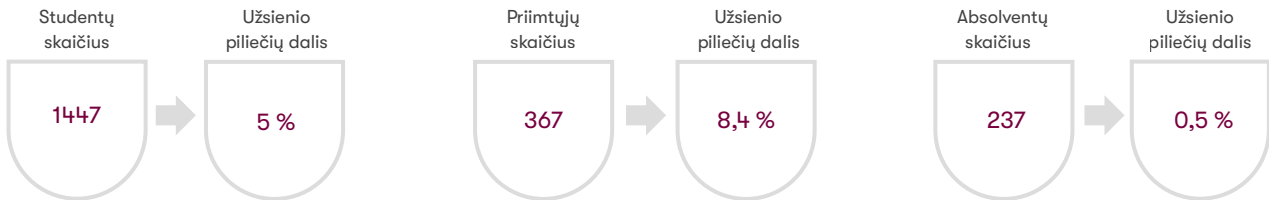


Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. II pakopos ir vientisųjų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

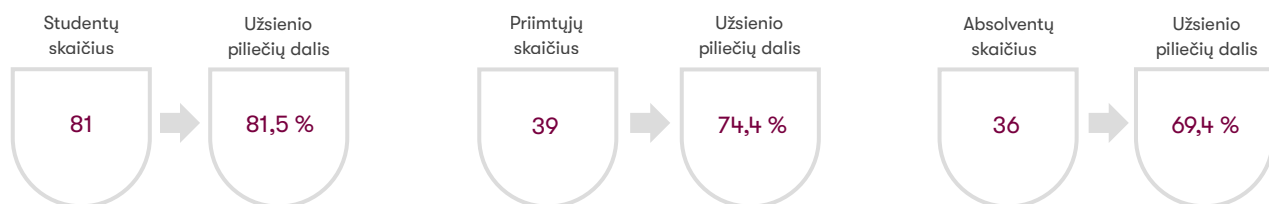
### Studijų programų portfelis 2025 m.

	Magistrantūros studijos	Vientisosios studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	2	1
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	1	-
Iš jų teikiančių dvigubą diplomą studijų programų skaičius	1	-
	Doktorantūros studijos	
Mokslų krypčių skaičius	1 (Teisė)	

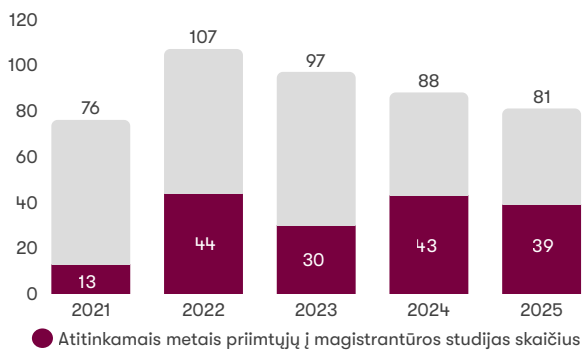
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

## Magistrantūros studijos

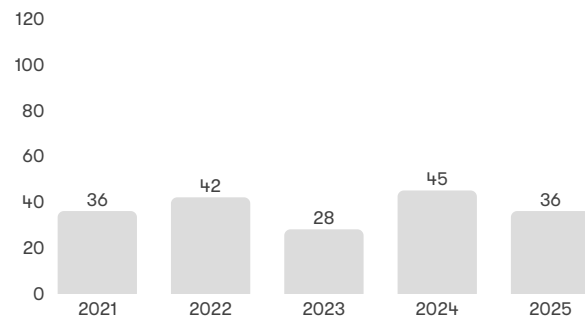
### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



### Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



### Baigusiujų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

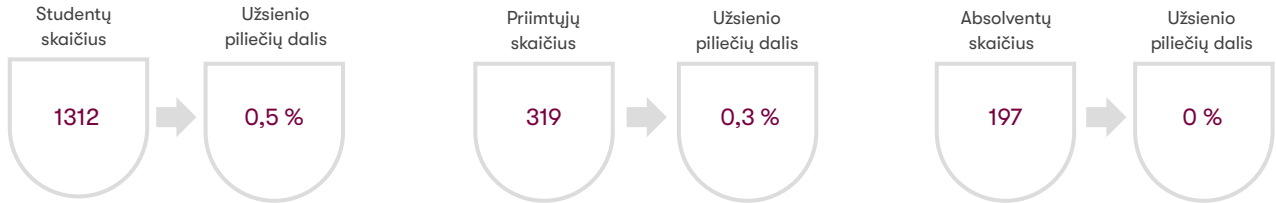


2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

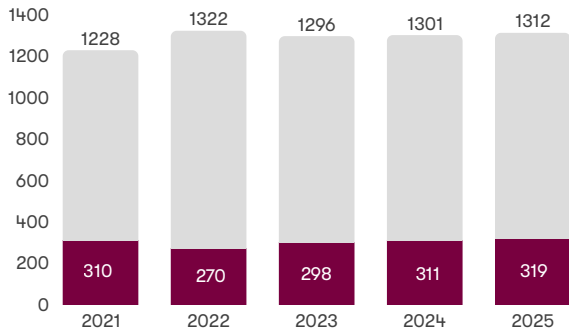


Vientisosios studijos

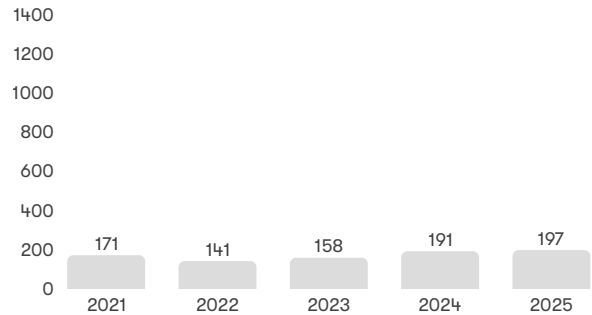
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijuojančiųjų vientisųjų studijų programų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Baigusiujų vientisąsias studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

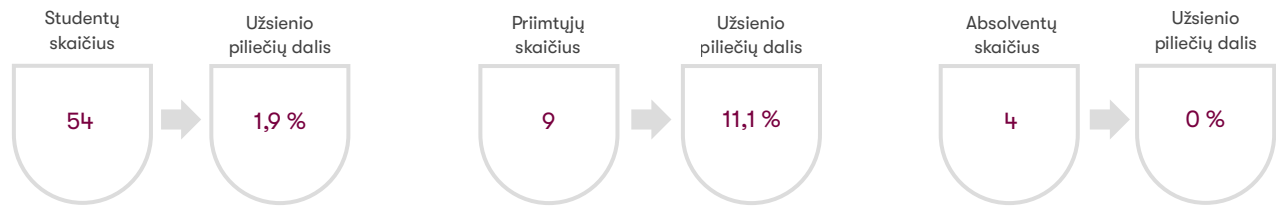


● Atitinkamais metais priimtųjų į vientisąsias studijas skaičius

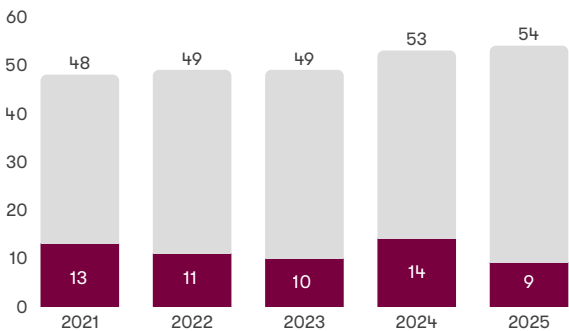
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

Doktorantūros studijos

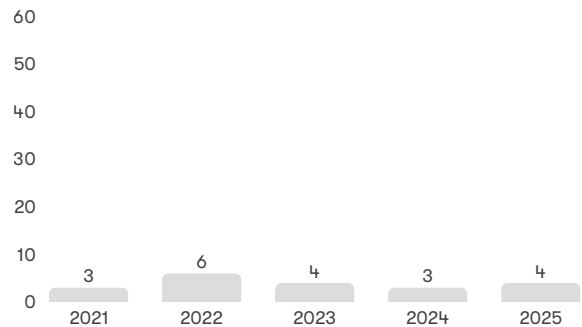
Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijavusiųjų doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Apgynusiųjų disertacijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į doktorantūros studijas skaičius

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

### Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas



- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusių studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusių doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusių į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieng kartą ir priskirtas tik tam padaliniiui, kuris buvo šio projekto savininkas.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Plėtros departamentas.



## Tarptautinių santykių ir politikos mokslų institutas

2025-ieji metai Vilniaus universiteto Tarptautinių santykių ir politikos mokslų institute buvo intensyvūs ir paženklinanti reikšmingais pasiekimais. Instituto bendruomenė toliau stiprino lyderystę politikos mokslų studijų ir tyrimų srityse, plėtojo tarptautinį bendradarbiavimą bei aktyviai dalyvavo akademiniam ir visuomeniniam gyvenime. Mūsų pastangos puoselėti aukštą studijų ir mokslo kokybę davė apčiuopiamų rezultatų, kurie stiprina Instituto autoritetą Lietuvoje bei užsienyje.

2025 m. mokslinių tyrimų srityje institutui buvo itin turiningi. Pradėta vykdyti daugiau kaip dešimt naujų nacionalinių ir tarptautinių mokslinių projektų. Instituto tyrėjai įsitraukė į prestižinius tarptautinius tinklus: doc. dr. Mažvydas Jastramskis vadovaus Marie Skłodowska-Curie doktorantūros tinkle SOCIAL rengiamai disertacijai, o prof. dr. Ramūnas Vilpišauskas su komanda dalyvauja Jean Monnet tinkle TANDEM, skirtame transatlantinių santykių tyrimams. Be to, Lietuvos mokslo taryba finansavo keturias podoktorantūros stažuotes (trys iš jų skirtos užsienio tyrėjams). Pažymėtinas ir rekordinis mokslinių publikacijų skaičius – per metus paskelbta daugiau nei 40 aukšto lygio mokslinių darbų.

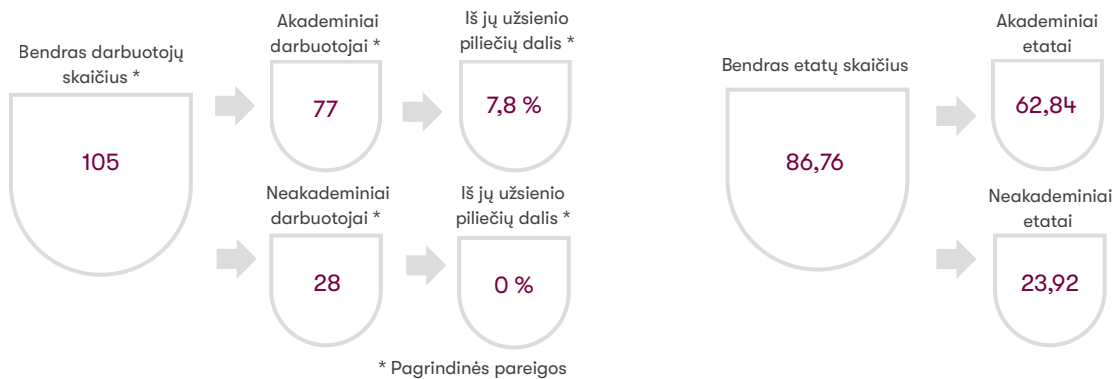
Studijų srityje 2025 m. taip pat nestigo reikšmingų pasiekimų. Studijas sėkmingai pabaigė pirmoji jungtinės ARQUS Europos studijų magistro programos laida – 7 studentai apgynė baigiamuosius darbus. Studijas taip pat baigė pirmoji Pilietiškumo ugdymo modulio laida – 10 pedagogų įgijo naujų kompetencijų pilietinio ugdymo srityje. Taip pat džiugina ir gautas įvertinimas – po atlikto išorinio Politikos mokslų studijų krypties vertinimo, instituto studijos įvertintos 28 balais. Tai aukščiausias įvertinimas politikos mokslų studijų kryptyje Lietuvoje.

Institutas 2025 m. toliau plėtojo tarptautinį akademinį bendradarbiavimą ir stiprino savo vaidmenį mokslinių diskusijų erdvėje. Surengtos dvi tarptautinės konferencijos: viena apie padėtį Baltarusijoje (bendradarbiaujant su Konrado Adenauerio fondu), kita – apie visuomeninę istoriją bei atminties politiką (organizuota tarptautinio EUROPAST projekto komandos). Institute taip pat įvyko ir Memory Studies Association atminties tyrimų centrų susitikimas bei Metinė Lietuvos politikos mokslų konferencija „Atsparumo vizija: valdymas ir politika nežinomybės kontekste“.

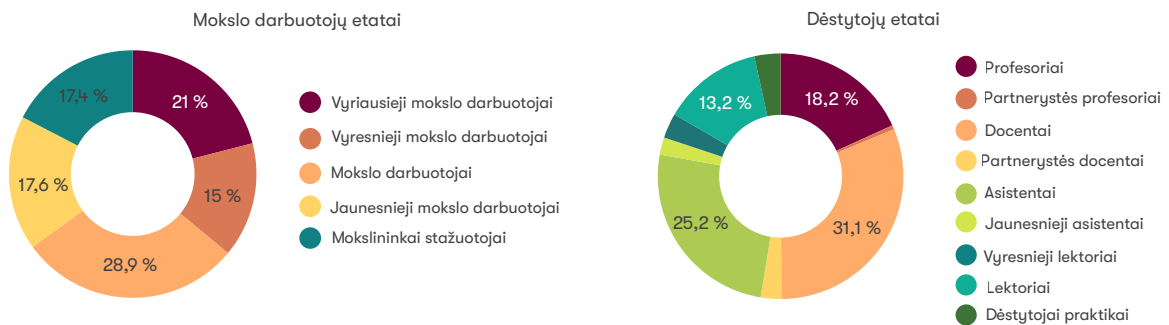
Per šiuos metus instituto bendruomenės nariai pelnė ne vieną reikšmingą apdovanojimą už nuopelnus mokslui ir visuomenei. Doc. dr. Mažvydas Jastramskis pelnė Vilniaus universiteto Rektoriaus mokslo premiją, o lekt. Augustė Dementavičienė pripažinta geriausia dėstytoja. Prof. dr. Violetos Davoliūtės vadovaujama EUROPAST tyrėjų grupė apdovanota už indėlį į atvirą mokslą, o prof. dr. Alvydas Jokubaitis pagerbtas ordino „Už nuopelnus Lietuvai“ medaliu. Visi šie pasiekimai ir įvykiai rodo, kad institutas išlieka vienu iš lyderiaujančių politikos mokslų centrų ne tik Lietuvoje, bet ir tarptautinėje arenoje. Instituto bendruomenės atsidavimas mokslui, inovacijoms ir visuomenės gerovei kuria tvirtą pagrindą ateities galimybėms bei iššūkių sprendimui.

Direktorė prof. dr. Margarita Šešelgytė

**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**



2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

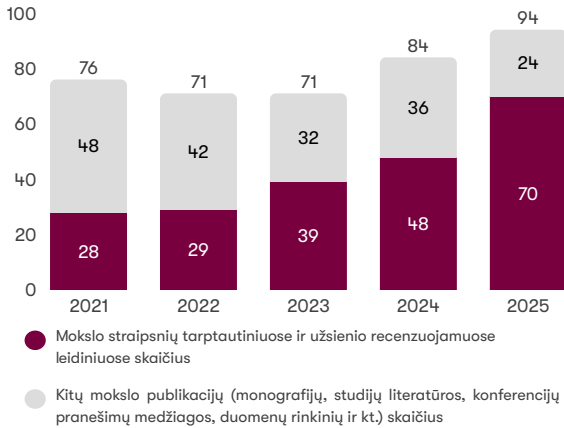
**Mokslas**

**Mokslinių interesų sritys**

Tarptautiniai santykiai, globalūs politiniai procesai, saugumo ir konfliktų studijos	Lietuvos ir mažųjų valstybių užsienio ir saugumo politika	(Po)sovietinė atmintis ir visuomenė	Europos Sąjungos studijos, europeizacija ir Rytų partnerystė
Politinė elgsena ir institucijos: Lietuvos ir lyginamoji perspektyvos	Regionų studijos, koncentruojantis į Rytų ir Centrinę Europą	Politinė filosofija ir Lietuvos politinė mintis	Viešoji politika ir valdysenos analizė

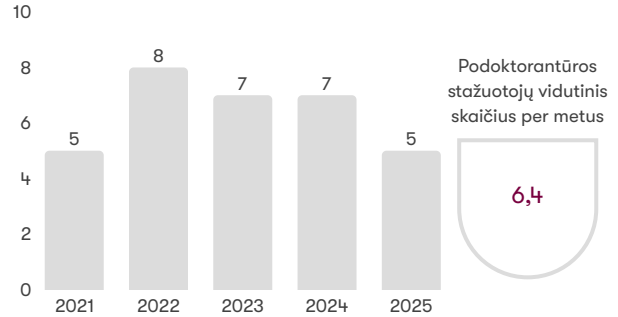


**Mokslų publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

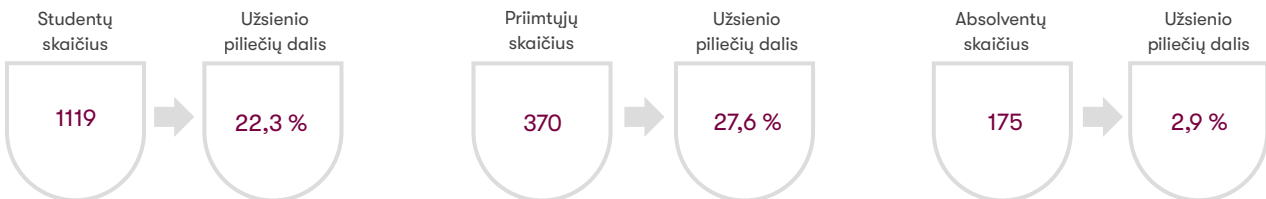
**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslo ir inovacijų departamentas.

## Studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**



Parengta remiantis:

- 2025 m. spalio 1 d. I ir II pakopų studijų duomenimis; duomenų šaltinis – VUSIS; duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.
- 2025 m. gruodžio 31 d. doktorantūros studijų duomenimis; duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

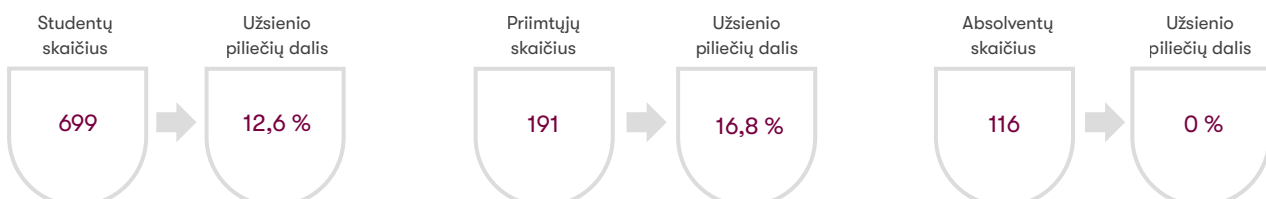
**Studijų programų portfelis 2025 m.**

	Bakaluro studijos	Magistrantūros studijos
Vykdomų studijų programų skaičius	2	7
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	1	2
Iš jų jungtinių studijų programų skaičius	-	1
	Doktorantūros studijos	
Mokslų krypčių skaičius	1 (Politikos mokslai)	

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyris.

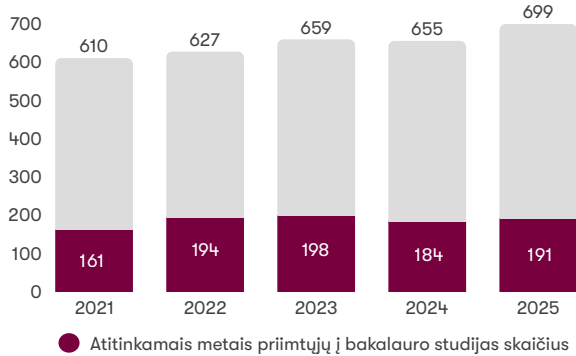
## Bakaluro studijos

**Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.**

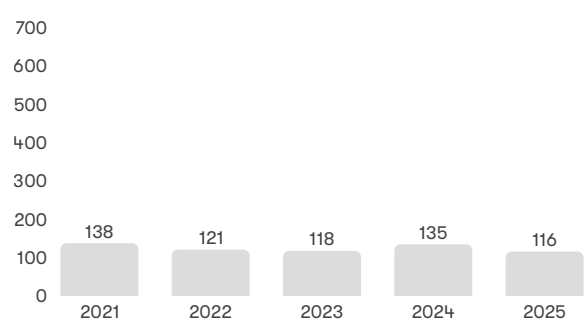




Studijavusiųjų bakalauro studijų pakopoje skaičiaus  
dinamika 2021–2025 m.



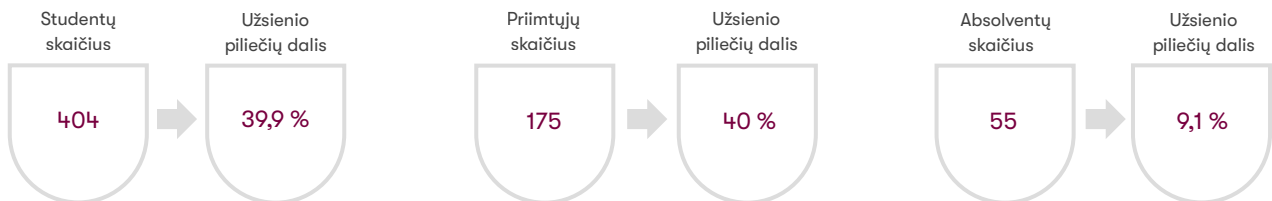
Baigusiųjų bakalauro studijas skaičiaus dinamika  
2021–2025 m.



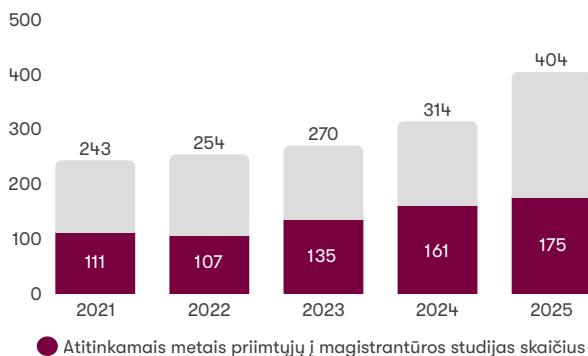
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Magistrantūros studijos

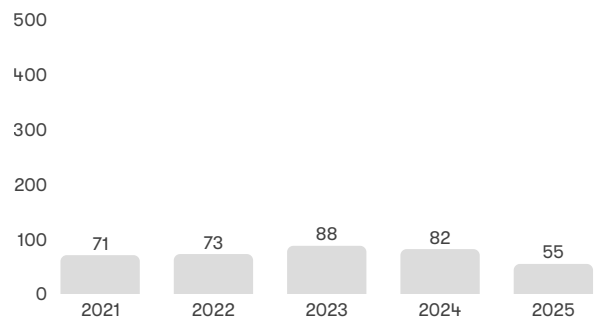
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



Studijavusiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus  
dinamika 2021–2025 m.



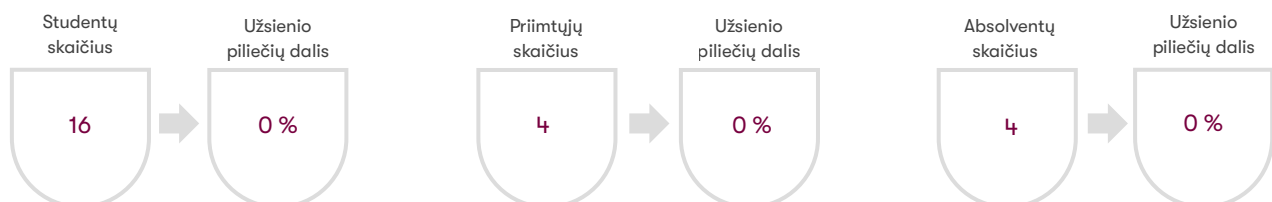
Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika  
2021–2025 m.



2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

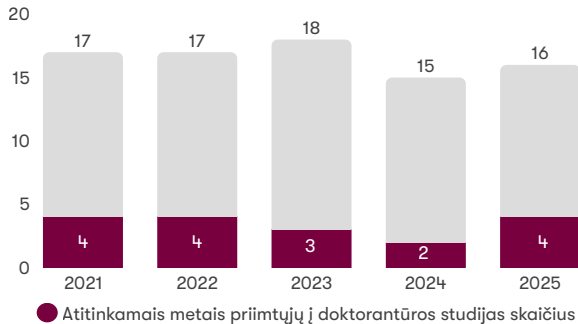
### Doktorantūros studijos

#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

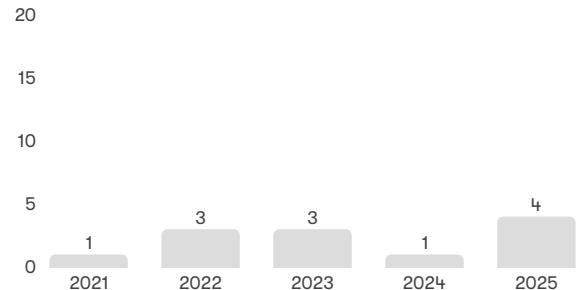




Studijavusių doktorantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Apgyvusių disertacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

### Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

### Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas

Padalinio darbuotojų vizitų į užsienio aukštojo mokslo institucijas ir įmones skaičius 2024–2025 m.

14

I ir II pakopų studentų, išvykusių į užsienio aukštojo mokslo institucijas, skaičius 2024–2025 m.

53

I ir II pakopų studentų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.

14

Doktorantų, išvykusių į stažuotes, komandiruotes užsienio aukštojo mokslo institucijose ne trumpesiam nei 30 d. laikotarpiui, skaičius 2025 m.

1

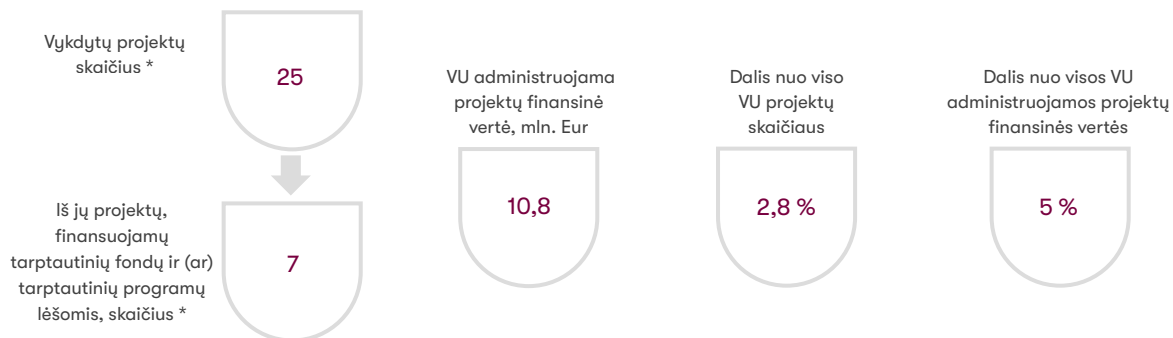
Doktorantų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.

1

- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.



### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniui, kuris buvo šio projekto savininkas.

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Plėtros departamentas.



## Verslo mokykla

2025 m. Vilniaus universiteto Verslo mokykla kryptingai stiprino savo pozicijas tikslingai siekdama įsitvirtinti tarp geriausių pasaulio verslo mokyklų. Reikšmingiausias metų pasiekimas – gauta prestižinė AMBA (Association of MBAs) akreditacija, viena iš „Triple Crown“ akreditacijų, kurių pasaulyje turi apie 2 proc. verslo mokyklų. Kartu su 2024 m. gauta ACBSP (Accreditation Council for Business Schools and Programs) akreditacija Verslo mokykla sustiprino pozicijas pasaulio žemėlapyje.

Studijų kokybei užtikrinti buvo peržiūrėti studentų priėmimo reikalavimai: padidintas minimalus priėmimo vidurkis užsienio studentams, perskaičiuotos valstybės nefinansuojamų studijų (VNF) kainos, nustatytos diferencijuotos studijų kainos užsienio studentams. Sustiprėjo tarptautinė bendruomenė: 31 proc. studentų iš daugiau nei 35 šalių (Austrija, Italija, Vokietija, JAV ir kt.), subalansuotas lyčių santykis (50 / 50), aukšti stojamieji balai. Verslo mokykla sėkmingai skatino studentų akademinį pažangumą – 2025 m. įstojusiems VNF studentams, kurių semestro pažymių vidurkis pasiekė 9,5 ar daugiau, studijų kainą sulygino su normine, o tiems, kurių semestro pažymių vidurkis pasiekė 10, skyrė 49 (1000 eurų dydžio) vienkartinės stipendijas. Pirmą kartą Verslo mokykla įteikė Magna cum laude diplomą bakalaurui studentui Laurynui Savičiui.

Užtikrindama tvarią partnerystę Verslo mokykla tęsė bendradarbiavimą su Ekonomikos ir inovacijų ministerija, kuri finansavo geriausių magistrantūros programos „DeepTech Entrepreneurship“ studentų studijas (48 363 Eur). Pasirašė paramos sutartis su UAB „Johnson Matthey Global Business Services Lithuania“ (dėl stipendijų už geriausius baigiamuosius darbus) ir UAB „Guidehouse Lithuania“ (dėl Verslumo akademijos projekto). Be to, išleidusi 20 epizodų ir pasiekusi daugiau kaip 450 000 peržiūrų, Verslo mokykla kuria tinklalaidę „Alter ego“ naujuoju sklaidos partneriu pasirinko TV3 grupę.

Ypatingas dėmesys buvo skiriamas tarptautiškumo stiprinimui – sukurta Tarptautinių ryšių grupė, kurios pagrindinė funkcija – stiprinti tarpkultūrinę kompetencijas, pritraukti tarptautinių partnerių ir gerinti mokymo bei mokymosi kokybę globalioje aplinkoje. Pasirašyta dvigubo diplomo sutartis su Minjo universitetu Portugalijoje. Sukurta „Erasmus+“ mainų kofinansavimo sistema pažangiems studentams (3 studentams skirta 4434 Eur). Bendradarbiaujant su Kaospilot mokykla Danijoje įgyvendintas modulis „Advanced Creative Thinking and Communication“, kuriame dalyvavo daugiau nei 40 magistrantūros studentų. Verslo mokykla tapo „American Chamber of Commerce“ nare.

Antreprenerystės kryptį Verslo mokykla plėtojo įsteigusi Antreprenerystės kliniką (Entrepreneurship Clinic) ir Verslumo skatinimo fondą. Per 3 mėnesius įvyko daugiau kaip 80 verslo kūrimo, auginimo ir startuolių vystymo konsultacijų, kurias teikė Verslo mokyklos 18 mentorių (alumni, verslo partneriai ir dėstytojai). Fondo 6000 Eur parama skirta 6 Verslo mokyklos studentų komandoms, dalyvavusioms tarptautiniuose renginiuose, tokiuose kaip BIOFACH ir „Slush 2025“.

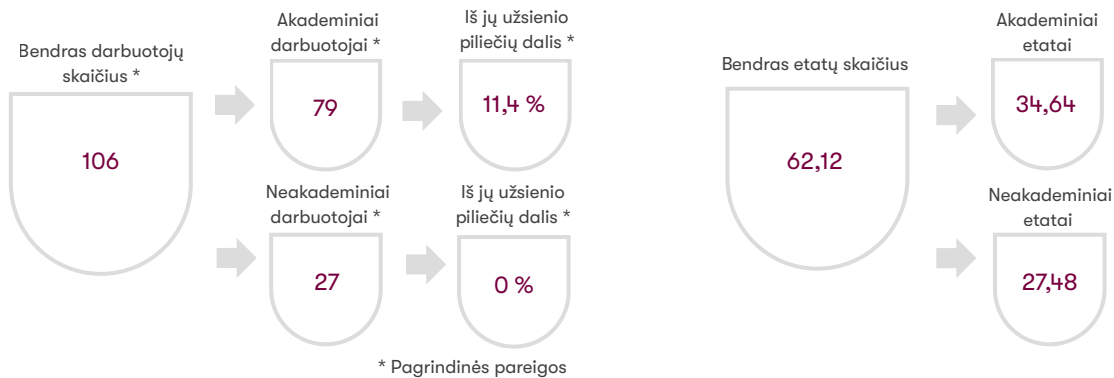
Mokslų veiklai stiprinti ir efektyviau koordinuoti buvo įsteigtas Mokslų komitetas. Kartu su Komunikacijos ir Teisės fakultetais sukurta tarpkryptinė doktorantūros studijų programa „Innovation Governance, Law and Communication“. Vykdomos 3 Lietuvos mokslo tarybos finansuojamos doktorantūros studijos ir 3 podoktorantūros stažuotės. Doktorantas Robertas Skliaustas laimėjo „Startup Fair Pitch Battle“ su giliųjų technologijų (deeptech) startuoliu DNAMIC. GEM (Global Entrepreneurship Monitor) tyrimo rezultatai buvo pristatyti LOGIN konferencijoje, kurioje dalyvavo daugiau nei 8000 dalyvių gyvai ir 1000 nuotoliniu būdu. Projekto „Realaus laiko duomenų platformų ir generatyvinio DI sinergija klimato kaitos rizikos valdymui bankuose“ metu įkurta „Bloomberg“ laboratorija su 12 terminalų.

Mokymosi visą gyvenimą centras (MVG) stiprino neformaliojo suaugusiųjų švietimo kryptį. KURSUOK.lt pasiūlė 29 programas. Iš viso MVG administruojamuose mokymuose dalyvavo 217 dalyvių. Pradėjo veikti nauja MVG informacinė sistema (<https://is.mvg.vu.lt>), inicijuota kampanija „Klausytojas“. MVG į „Kolegų pusryčius“ pakvietė dalyvauti universiteto atstovus. Vaikų universitetas tapo Europos vaikų universitetų tinklo (EUCU.NET) nariu. „Jaunojo atradėjo“ sesijose ir kitose Vaikų universiteto veiklose dalyvavo daugiau kaip 600 moksleivių.

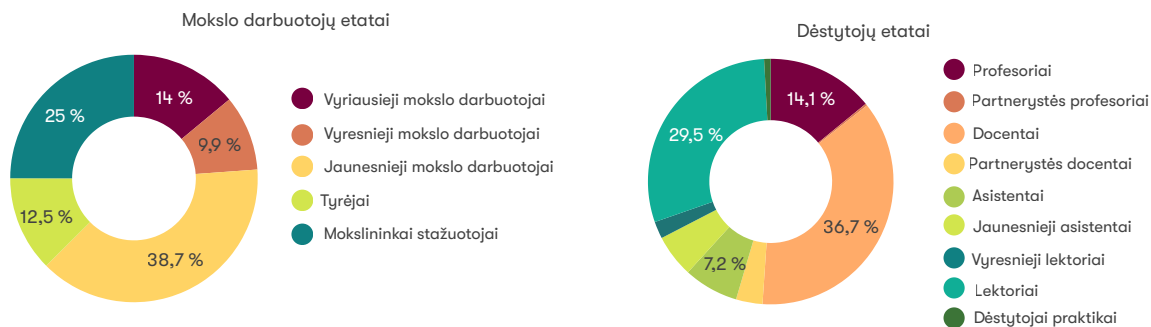
2025-ieji išsiskyrė nuosekliu Verslo mokyklos pozicijų stiprinimu tarptautinėje verslo mokyklų aplinkoje ir tikslingu antreprenerystės krypties plėtojimu.

Direktorė dr. Birutė Miškinienė

**Darbuotojai 2025 m.**



**Akademinio personalo sudėtis pagal pareigybes**

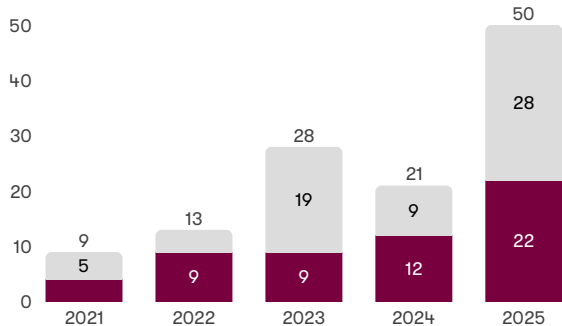


2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

**Mokslas**

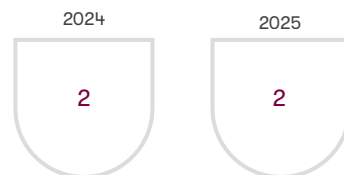
Mokslinių interesų sritis – antreprenerystė ir inovacijos

**Mokslu publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



- Mokslu straipsnių tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose skaičius
- Kitų mokslu publikacijų (monografijų, studijų literatūros, konferencijų pranešimų medžiagos, duomenų rinkinių ir kt.) skaičius

**Podoktorantūros stažuotojų skaičiaus dinamika 2024–2025 m.**



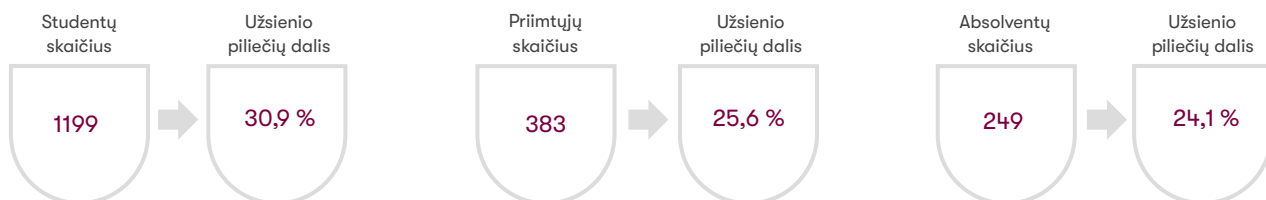
Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Mokslu ir inovacijų departamentas.

Atitinkamų metų vasario 9 d. duomenys. Duomenų šaltinis – eLABa. Duomenų teikėjas – Mokslu ir inovacijų departamentas.



## Studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



2025 m. spalio 1 d. (I ir II pakopų) ir 2025 m. gruodžio 31 d. (III pakopos) duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS (I ir II pakopų duomenys). Duomenų teikėjai – Studijų kokybės ir plėtros skyrius bei Doktorantūros poskyrius.

### Studijų programų portfelis 2025 m.

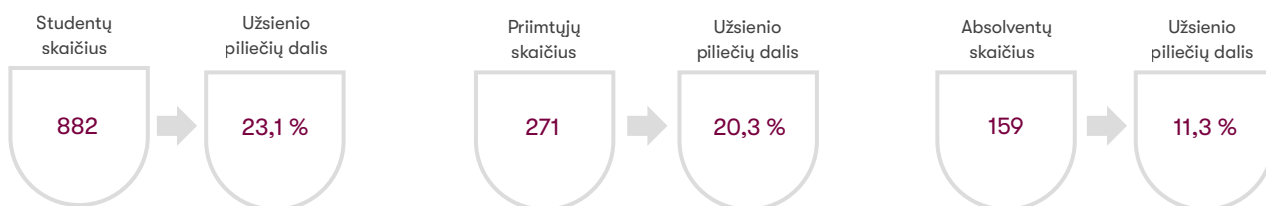
	Bakaluro studijos *	Magistrantūros studijos *
Vykdomų studijų programų skaičius	2	5
Iš jų dėstomų užsienio kalba studijų programų skaičius	1	5
Iš jų teikiančių dvigubą diplomą studijų programų skaičius	2	-
Mokslų krypčių skaičius	1 (Vadyba)	

\* Verslo mokykla kartu su kitais universiteto fakultetais vykdo 3 bakaluro ir 2 magistrantūros studijų programas.

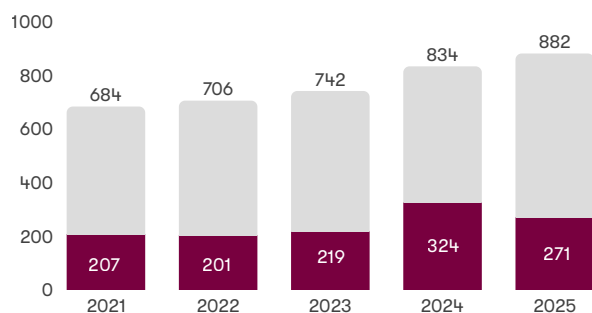
2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės poskyrius.

## Bakaluro studijos

### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.

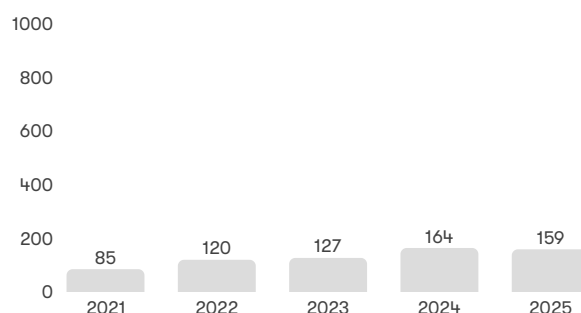


Studijuojančiųjų bakaluro studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į bakaluro studijas skaičius

Baigusiųjų bakaluro studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

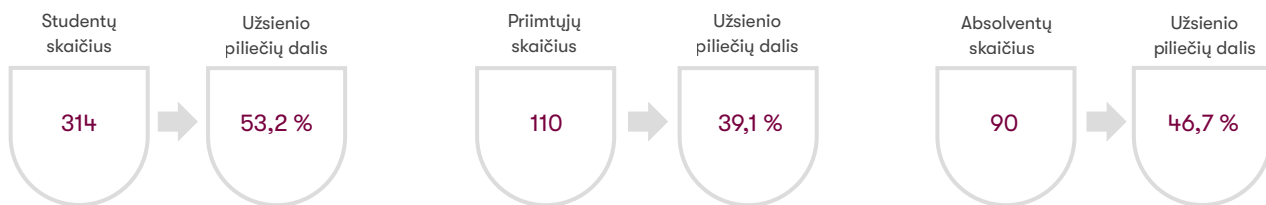


## Verslo mokykla

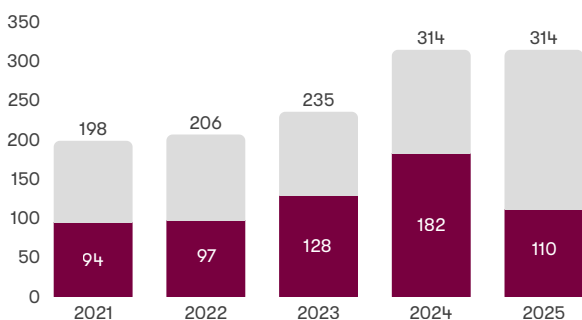
# Pagrindiniai faktai ir skaičiai

### Magistrantūros studijos

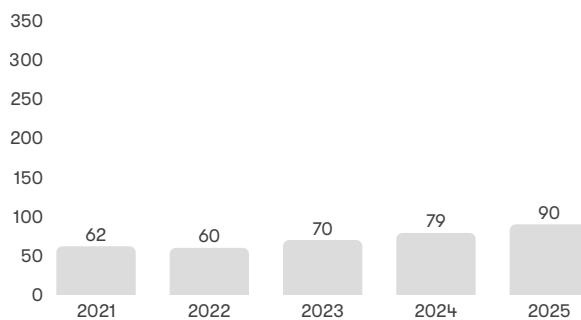
#### Studijuojančiųjų, priimtųjų ir absolventų skaičiai 2025 m.



#### Studijuojančiųjų magistrantūros studijų pakopoje skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



#### Baigusiųjų magistrantūros studijas skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



● Atitinkamais metais priimtųjų į magistrantūros studijas skaičius

2025 m. spalio 1 d. duomenys. Duomenų šaltinis – VUSIS. Duomenų teikėjas – Studijų kokybės ir plėtros skyrius.

### Doktorantūros studijos

#### Studijuojančiųjų ir priimtųjų skaičiai 2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Doktorantūros poskyris.

#### Absolventų karjeros sėkmingumas 2025 m.



Siektina karjeros sėkmingumo rodiklio reikšmė – absolventų, 12 mėnesių po studijų baigimo tęsusių studijas aukštesnėje pakopoje arba (ir) įsidarbinusių darbuose, kuriems reikia aukštojo mokslo kvalifikacijos, dalis studijų grupėje nuo visų absolventų, į skaičiavimus neįtraukiant tų, kurie turi pateisinamą priežastį neįsidarbinti, viršija 60 %.

Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.



### Darbuotojų, studentų ir doktorantų judumas

Padalinio darbuotojų vizitų į užsienio aukštojo mokslo institucijas ir įmones skaičius 2024–2025 m.

70

I ir II pakopų studentų, išvykusių į užsienio aukštojo mokslo institucijas, skaičius 2024–2025 m.

65

I ir II pakopų studentų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.

12

Doktorantų, išvykusių į stažuotes, komandiruotes užsienio aukštojo mokslo institucijose ne trumpesniam nei 30 d. laikotarpiui, skaičius 2025 m.

1

Doktorantų, išvykusių į tarptautines praktikas, skaičius 2024–2025 m.

0

- Informacija apie padalinio darbuotojų vizitus ir išvykusius studentus parengta remiantis „Erasmus+“ programos ir ARQUS projekto 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Tarptautinių ryšių skyrius.
- Informacija apie išvykusius doktorantus parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. Doktorantūros poskyrio duomenimis.
- Informacija apie studentus ir doktorantus, išvykusius į tarptautines praktikas, parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Studentų paslaugų ir karjeros skyrius.

### Projektinė veikla 2025 m.



\* Į vykdytų projektų skaičių įtraukti projektai, kurių veiklos 2025 m. buvo įgyvendinimo stadijoje. Vidinės partnerystės atvejais, t. y. kai viename projekte dalyvavo keli VU padaliniai, projektas apskaitytas tik vieną kartą ir priskirtas tik tam padaliniiui, kuris buvo šio projekto savininkas.



## Biblioteka

Valstybinės reikšmės Vilniaus universiteto bibliotekos veiklos 2025 m. buvo plėtojamos trimis pagrindinėmis kryptimis: informacinių paslaugų universiteto bendruomenei ir visuomenei teikimas; atvirasis mokslas, mokslinė komunikacija ir technologijų plėtra; paveldo rinkinių valdymas ir jų moksliniai tyrimai. Praėjusieji metai bibliotekai buvo svarbūs ir reikšmingi: tai 455-ieji jos gyvavimo metai. Šventiniai metai atidaryti ir uždaryti dviem įspūdingomis parodomis: „Apie dvi Baroko žvaigždes, arba Sarbievijus ir įmantrioji poezija“ ir „Medžiaginta dvasia: menininkų knygų kolekcija Vilniaus universiteto bibliotekoje“. Į šventinę programą organiškai įsiliejo skaitmeniniai pasakojimai apie Sarbievijų ir Vilnių „Google Arts & Culture“ platformoje, „Kultūros nakties“ ekskursijos, atskleidžiančios nematomą bibliotekos pusę, trumpųjų bibliotekos istorijų – naujo žanro bibliotekos leidybiniėje veikloje – leidinių „Net žvaigždynai šiaurėje rengiasi šiltai“, „Išsaugotas laikrodis“ ir „Dreams, Globes and Memory“ serija.

Džiugina pasiekimai atvirojo mokslo srityje. 2025 m. Vilniaus universitetas buvo priimtas į Europos atvirojo mokslo debesies (European Open Science Cloud, EOSC) asociaciją nario stebėtojo statusu, konferencijoje „Atvirasis mokslas šiandien ir rytoj“ pasidalinta įžvalgomis apie šios srities veiklas ateityje. Antrą kartą universitete surengtas skatinimo už reikšmingą indėlį į atvirąjį mokslą konkursas, kuriame apdovanoti keturi laureatai: Istorijos fakulteto vyresnioji mokslo darbuotoja dr. Marine Stephanie Morvan; Fizikos fakulteto mokslo darbuotojas dr. Mindaugas Šarpis; Fizikos fakulteto Teorinės fizikos ir astronomijos instituto Astrospektroskopijos ir egzoplanetų grupė; Tarptautinių santykių ir politikos mokslų instituto EUROPAST projekto komanda. Įgyvendintas projektas „Piliečių mokslo sklaida Vilniaus universitete: specialistų kompetencijų stiprinimas ir tyrėjams teikiamų paslaugų kokybės gerinimas“, surengta tarptautinė piliečių mokslo konferencija „Piliečių mokslas: teorija ir praktika“ ir renginys „Kurkime Antakalnio vertybių žemėlapij kartu!“, skirtas visuomenei įtraukti į mokslinius procesus.

Reaguojant į besikeičiančius vartotojų poreikius, pakeista kai kurių MKIC patalpų paskirtis, siekiant sukurti daugiau vietų komandinėms veikloms ir nuotolinėms paskaitoms, įdiegta rezervuojamų patalpų užimtumo sistema. Medicinos fakulteto Medicinos mokslo centre atidaryta nauja skaitykla. Džiugina galimybė atliepti augančius informacinius akademinės bendruomenės poreikius: šiais metais prenumeruotos net 104 duomenų bazės. Iš jų atsisiųstų dokumentų skaičius, palyginti su 2024 m., išaugo beveik 17 proc., turinio vienetų peržiūrų – apie 8 proc. Didelio populiarumo susilaukė bibliotekos parengti ir pristatyti nauji mokymai apie mokslinės informacijos paieškai naudojamus dirbtinio intelekto įrankius.

Vykdam testamentą, iš JAV pargabenta ir bibliotekai perduota lietuvių kilmės filosofo ir socialinio antropologo prof. Alfonso Lingio asmeninė biblioteka ir archyvas. Buvęs universiteto rektorius prof. Benediktas Juodka ženkliai papildė jau anksčiau bibliotekoje pradėtą formuoti asmeninę knygų kolekciją.

Bibliotekos darbuotojai perskaitė 16 pranešimų konferencijose (5 užsienyje), parengė 9 mokslinius straipsnius (3 dvikalbius, 3 užsienio kalba) ir 7 mokslo populiarinimo tekstus.

Išleistas dr. Inos Kažuro ir Brigitos Zorkienės sudarytas dvikalbis recenzuotų mokslinių straipsnių rinkinys „Tezių kultūra Lietuvoje ir Europoje XVI–XVIII amžiuje: tradicijos, asmenybės, paveldas = Theses Culture in Lithuania and Europe in the 16th–18th Centuries: Traditions, Personalities, Heritage“. Šis leidinys yra įtrauktas į leidinių seriją „Fontes et studia historiae Universitatis Vilnensis“. Dienos šviesą išvydo dr. Ingos Liepaitės ir Antano Verbicko kelerius metus rengtos šaltinių publikacijos „Antano Vienuolio asmeninė ir tarnybinė korespondencija“ pirmasis tomas. Universiteto leidykla išleido bibliotekos darbuotojų parengtą elektroninę prof. A. Šliogerio bibliografijos rodyklę: Arvydas Šliogeris. Bibliografijos rodyklė (1970–2024) [Elektroninis išteklius] / Rita Kivilišienė, Jūratė Zvėgienė, Eglė Akstinaitė-Veličkienė, Arūnas Micevičius.

2025-ieji Lietuvoje oficialiai buvo paskelbti Motiejaus Kazimiero Sarbievijaus ir Baroko literatūros metais. Biblioteka prisidėjo prie jų minėjimo parengdama jau minėtą dokumentinio paveldo parodą. Rekordinio lankytojų skaičiaus sulaukė Vilniaus universiteto gimtadieniui skirtas renginys, kuriame greta tradiciškai kasmet šia proga eksponuojamo Martyno Mažvydo „Katekizmo“ šįkart buvo galima išvysti pirmojo universiteto rektoriaus Petro Skargos akademinės aprangos dalį – peleriną, saugomą Lietuvos nacionaliniame dailės muziejuje, ir biretą iš Lietuvos nacionalinio muziejaus fondų.

Nuoširdaus susidomėjimo sulaukė išskirtinės parodos. Menininkas Giuseppe Zevola iš Neapolio (Italija) specialiai bibliotekai sukūrė parodą–instaliaciją „Giuseppe Zevola: Ex Libris“ P. Smuglevičiaus salėje, ŠAIC Centų kambario 10-metis paminėtas renginiu „Ak!Centas!“. Bendradarbiaujant su prieš 220 metų savo veiklą pradėjusia ir iki mūsų dienų ją tebetęsiančia Vilniaus medicinos draugija, buvo surengta jubiliejinė paroda „Societas Medica Vilnensis: Scientia, Humanitas, Historia“.

Biblioteka kartu su partneriais iš keturių Europos universitetų prisijungė prie Meinuto universiteto inicijuoto „Arqus“ aljanso Akademinės ir rašymo pagalbos centrų tinklo iniciatyvos.

Vyko tradiciniai renginiai – Kalėdinis vakaras, „Festum nostrum“ ir komandų formavimo veiklos.

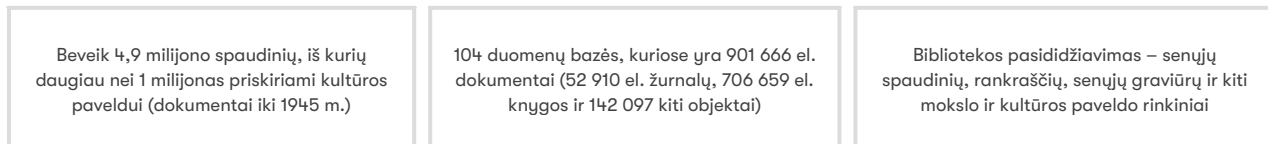
Universiteto rektoriaus padėka įteikta Arūnui Markūnui – už ilgametį energingą darbą, patikimumą ir atsakingą požiūrį į Vilniaus universiteto ir jo bibliotekos fizinės infrastruktūros priežiūrą ir saugumą. Švietimo, mokslo ir sporto ministrės padėka įteikta Irenai Krivieniui – už lyderystę ir atsakingą darbą organizuojant ir įgyvendinant eLABa konsorciumo veiklas.

Direktorė Irena Krivienė

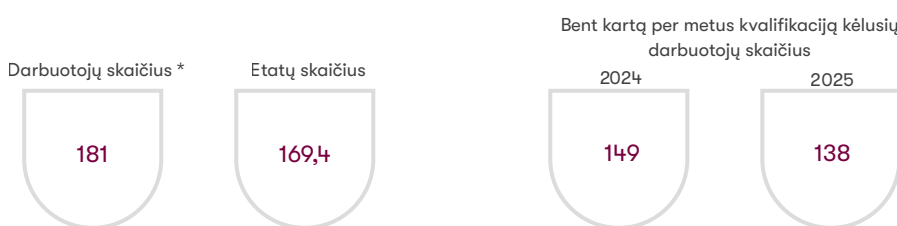


Vilniaus universiteto biblioteka – valstybinės reikšmės akademinė biblioteka, įkurta 1570 m. Vilniuje. Tai seniausia akademinė biblioteka Baltijos šalyse. Ji sudaro centrinę biblioteką, Mokslinės komunikacijos ir informacijos centrą (MKIC) ir akademinį padalinių bibliotekas.

### Bibliotekos fondai 2025 m.



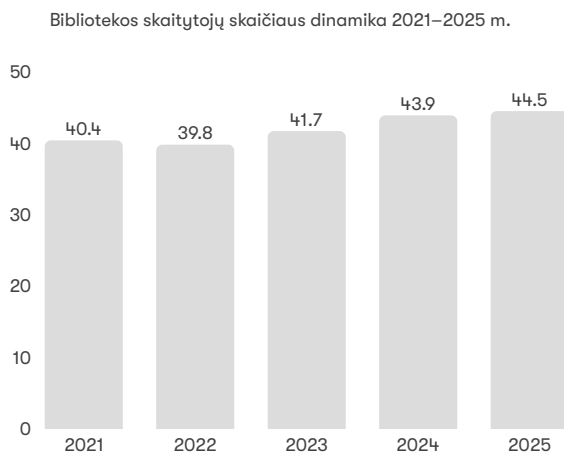
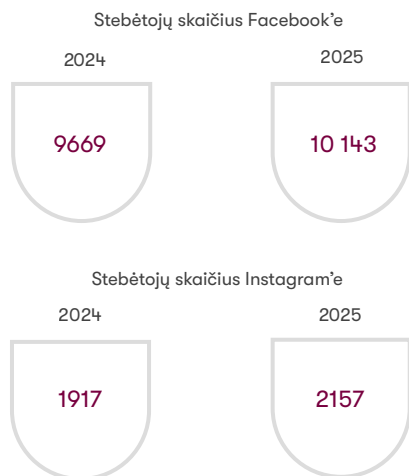
### Darbuotojai 2025 m.



\* Pagrindinės pareigos

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjai – Personalo skyrius ir Biblioteka.

### Bibliotekos skaitytojų ir sekėjų socialinėse medijose skaičius



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Biblioteka.

### Mokslo populiarinimas, edukacinė ir kita švietimo bei kultūros veikla

Įvykdytų edukacijų ir jų dalyvių skaičiai 2023–2025 m.

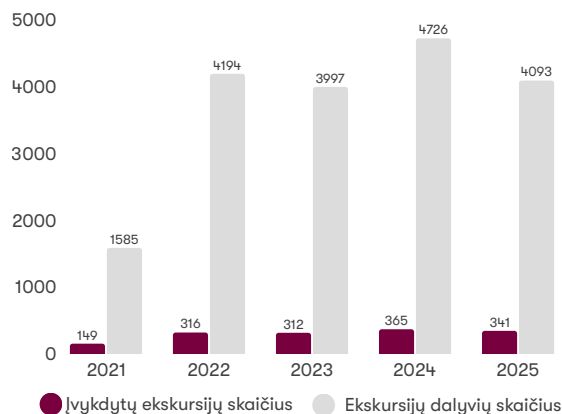




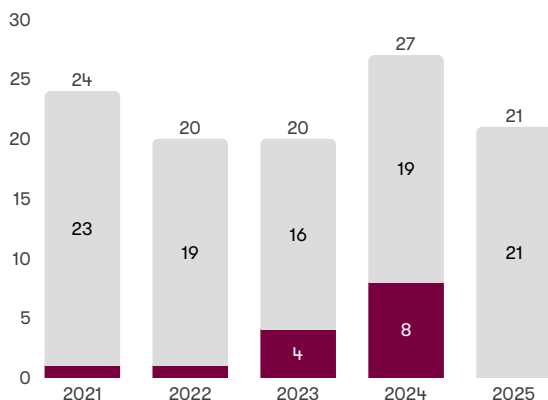
**Sudarytų ir suorganizuotų parodų skaičius 2023–2025 m.**



**Įvykdytų ekskursijų ir jų dalyvių skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



**Parengtų mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.**



- Moksl. straipsnių tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose skaičius
- Kitų mokslo publikacijų (monografijų, studijų literatūros, konferencijų pranešimų medžiagos, duomenų rinkinių ir kt.) skaičius

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Biblioteka.

**Bibliotekos strategijos rodikliai 2023–2025 m.**

**Atvirosios prieigos dokumentų skaičiaus augimas VU / VU bibliotekos informacinėse sistemose ir portaluose**

Pradinė reikšmė 2022 m.	Planas / Faktas 2023 m.	Planas / Faktas 2024 m.	Planas / Faktas 2025 m.
67,4 %	15 % / ~50 %	30 % / 56,7 %	15 % / 14,3 %

**VU bibliotekos atvirojo mokslo sklaidos iniciatyvose dalyvavusių ir pasiektų asmenų skaičius**

Pradinė reikšmė 2022 m.	Planas / Faktas 2023 m.	Planas / Faktas 2024 m.	Planas / Faktas 2025 m.
730	500 / 811	500 / 1 032	500 / 1 114

**Informacijos išteklių panauda**

Pradinė reikšmė 2022 m.	Planas / Faktas 2023 m.	Planas / Faktas 2024 m.	Planas / Faktas 2025 m.
4,2 mln. vnt.	3,5 mln. vnt. / 4,5 mln. vnt.	3,5 mln. vnt. / 5 mln. vnt.	3,5 mln. vnt. / 9,8 mln. vnt.



### Bibliotekos organizuotų viešųjų renginių skaičius

Pradinė reikšmė 2022 m.	Planas / Faktas 2023 m.	Planas / Faktas 2024 m.	Planas / Faktas 2025 m.	
87	80 / 101	80 / 85	80 / 71	

### Bibliotekoje restauruotų ir konservuotų rankraščių, knygų ir periodinių leidinių, VIII kategorijos sąlyginių lapų skaičius

Pradinė reikšmė 2022 m.	Planas / Faktas 2023 m.	Planas / Faktas 2024 m.	Planas / Faktas 2025 m.	
55 128	80 000 / 51 394	52 100 / 52 100	50 000 / 53 322	

### Apsilankymų fiziniėje ir virtualioje bibliotekoje skaičius

Pradinė reikšmė 2022 m.	Planas / Faktas 2023 m.	Planas / Faktas 2024 m.	Planas / Faktas 2025 m.	
1 517 814	1 500 000 / 1 631 477	1 500 000 / 1 752 672	1 500 000 / 1 722 188	

### Sukuriamo skaitmeninio turinio apimtis gigabaitais per metus

Pradinė reikšmė 2022 m.	Planas / Faktas 2023 m.	Planas / Faktas 2024 m.	Planas / Faktas 2025 m.	
2584,24 GB	3200 GB / 1768,81 GB	1540 GB / 1795,9 GB	1470 GB / 2404,23 GB	

### Mokymų skaičius akademinėmis valandomis

Pradinė reikšmė 2022 m.	Planas / Faktas 2023 m.	Planas / Faktas 2024 m.	Planas / Faktas 2025 m.	
307	140 / 261	140 / 331	280 / 316	

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Biblioteka.



## Botanikos sodas

Vilniaus universiteto Botanikos sodas 2025 m. tęsė sodo augalų ekspozicijų plėtojimo, infrastruktūros atnaujinimo ir modernizavimo, augalų kolekcijų kokybės rodiklių (atsižvelgiant į pastarųjų penkerių metų pokyčių vertinimo rezultatus) gerinimo veiklas. Per metus gerėjo augalų kolekcijų sisteminis reprezentatyvumas (daugėjo kolekcijose atstovaujamų augalų šeimų ir genčių skaičius) ir kolekcijų apibūdinimo bei aprašymo kokybė. Pavyzdžiai, apibūdinti aukštesniu lygiu nei „donoro apibūdinimas“, pasiekė 87,6 proc. nuo bendro skaičiaus. Augalų duomenų bazė papildyta 594 naujais aprašymais, 4184 augalų pavyzdžių fotografijomis.

2025 m. sodo augalų kolekcijose buvo saugomi: 154 pavyzdžiai 126 augalų rūšių, priskiriamų nykstančioms tarptautiniu mastu pagal tarptautinius IUCN sąrašus (iki NT kategorijos imtinai); 57 pavyzdžiai 36 augalų rūšių, įrašytų į Lietuvos raudonąją knygą; 557 pavyzdžiai augalų, įrašytų į Lietuvos augalų nacionalinių genetinių išteklių sąrašus.

2025 m. Botanikos sode Kairėnuose buvo išplėtos bijūnų, rododendryų, varpinių augalų ekspozicijos, naujai įrengtos hortenzijų, pušūnų ekspozicijos. Vingyje išplėtota melsvių ekspozicija, sukurta nauja augalų morfologinių formų ekspozicija, aukštutinėje terasoje pradėta kurti nauja rododendryų ekspozicija.

Kairėnuose atlikta nemažai bendrosios sodo infrastruktūros plėtros darbų: atkurtas vienas vandens tvenkinys, išasfaltuotas 400 m ilgio vidaus kelias, praplėstas sodo vidinis elektros tinklas (paklota apie 1 km požeminių elektros kabelių su 11 jėgos spintų) ir laistymo vandentiekio sistema (paklota apie 500 m naujų vamzdynų), atlikta daug kitų infrastruktūros objektų gerinimo darbų.

2025 m. Botanikos sodas bendradarbiavo, keitėsi patirtimi ir augaline medžiaga (sėklomis ir kt.) su 55 botanikos sodais 15 užsienio šalių. Bendradarbiauta ir su partneriais Lietuvoje: „Vilnius Tech“, VDU, VIKO padaliniais, profesinio mokymo centrais ir kt. Sodas nemažai prisidėjo tvarkant, prižiūrint ir gerinant kitų Vilniaus universiteto padalinių aplinką: vykdė universiteto centrinių rūmų komplekso ir greta įsikūrusių fakultetų kiemelių želdynų atnaujinimo ir priežiūros darbus, Saulėtekio al. įsikūrusių fakultetų ir centrų aplinkoje esančių želdynų priežiūrą ir plėtrą, Medicinos fakulteto M. K. Čiurlionio gatvėje ir naujo Medicinos mokslo centro Santariškėse želdynų priežiūrą, organizavo universiteto valdomų miškų tvarkymo darbus.

Per 2025-uosius Botanikos sode buvo organizuoti 79 kultūros bei sporto ir 99 švietėjiški renginiai, skirti plačiajai visuomenei. Iš viso per metus Botanikos sodą aplankė 116,8 tūkst. lankytojų, sodas savarankiškai uždirbo per 329 tūkst. eurų pajamų.

2025 m. Botanikos sodo tyrėja Violeta Stakelienė sėkmingai apgynė mokslų daktaro disertaciją „*Festuca gigantea* (L.) Vill. rūšies ypatumai: filogenetinė kilmė ir ryšiai su endofitais“ (Gamtos mokslai, Biologija, N 010).

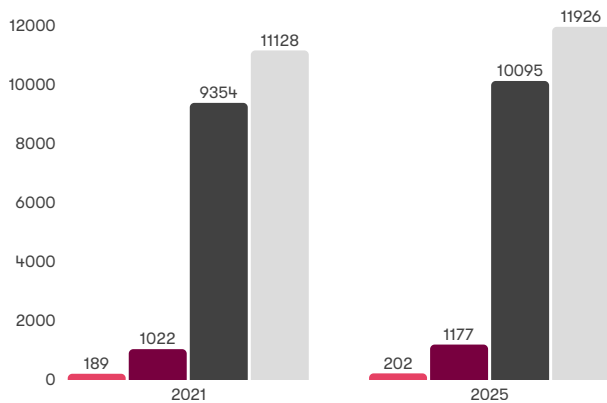
Direktorius dr. Audrius Skridaila

Vilniaus universiteto botanikos sodas įkurtas 1781 m. Tai vienas iš seniausiai ir ilgiausiai veikiančių universiteto padalinių. Jį sudaro Kairėnų (191,5 ha) ir Vingio (7,35 ha) skyriai. Bendras Botanikos sodo plotas – 198,85 ha.

### Augalų kolekcija 2025 m.

Suakaupta 10 095 skirtingų pavadinimų augalų	557 augalų pavyzdžiai įtraukti į Lietuvos nacionalinių genetinių išteklių sąrašus	154 pavyzdžiai (126 rūšys) saugomi tarptautiniu lygiu pagal IUCN sąrašus	57 pavyzdžiai (36 rūšys) saugomi pagal Lietuvos raudonosios knygos sąrašus
--	---	--	--

### Augalų kolekcijų struktūra ir jos pokyčiai 2021–2025 m.



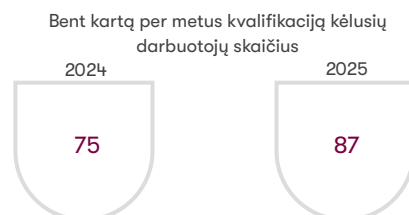
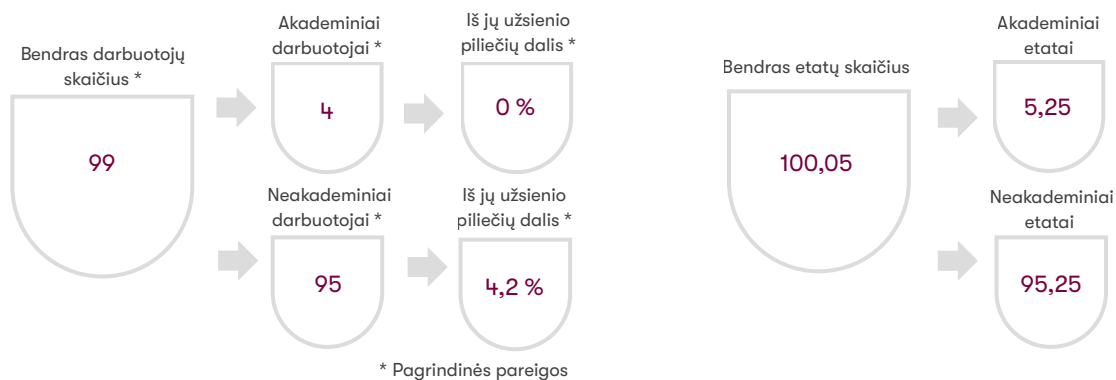
- Kolekcijose pristatomų augalų šeimų skaičius
- Kolekcijose pristatomų augalų genčių skaičius
- Unikalių augalų pavadinimų skaičius
- BS registruotų augalų kolekcinių pavyzdžių skaičius

Per 2021–2025 m. laikotarpį Botanikos sodo augalų kolekcijoje fiksuojami reikšmingi struktūriniai pokyčiai. Per penkerius metus augalų šeimų skaičius padidėjo 6,9 %, o genčių skaičius augo dar sparčiau – net 15,2 %, kas atspindi kolekcijos taksonominės įvairovės stiprėjimą.

Unikalių augalų pavadinimų skaičius išaugo 7,9 %, o Botanikos sode registruotų augalų pavyzdžių skaičius padidėjo 7,2 %. Šie pokyčiai liudija ne tik kiekybinę kolekcijos augimą, bet ir kryptingą jos plėtrą, siekiant didesnės biologinės įvairovės ir mokslinės bei edukacinės vertės.

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Botanikos sodas.

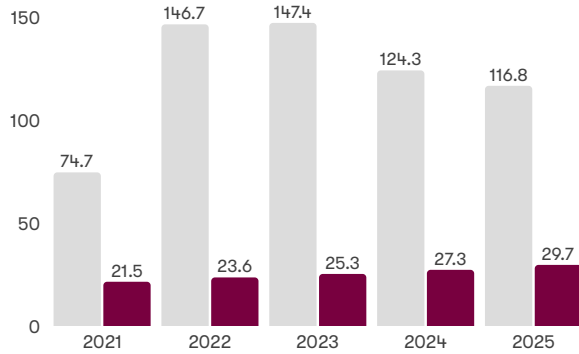
### Darbuotojai ir savanoriai 2025 m.



2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjai – Personalo skyrius ir Botanikos sodas.

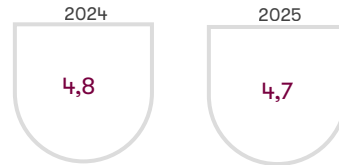
## Lankytojų ir sekėjų socialinėse medijose skaičius, lankytojų vertinimai

Fizinių lankytojų ir sekėjų socialinėse medijose skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



- Fizinių lankytojų skaičius, tūkst.
- Sekėjų socialinėse medijose (Facebook, Instagram) skaičius, tūkst.

Lankytojų vertinimai „Google My Bussiness“ platformoje \*



Lankytojų vertinimai „TripAdvisor“ platformoje \*

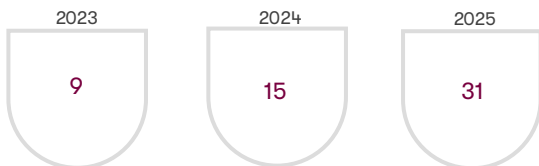


\* Vertinama 5 balų skalėje.

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Botanikos sodas.

## Mokslo populiarinimas, edukacinė ir kita švietimo bei kultūros veikla

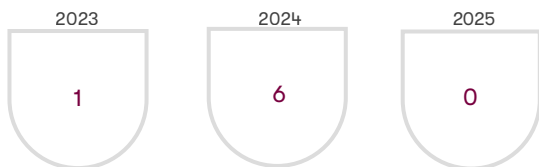
Mokslo populiarinimo straipsnių skaičius



Viešų paskaitų skaičius



Išleistų informacinių leidinių skaičius

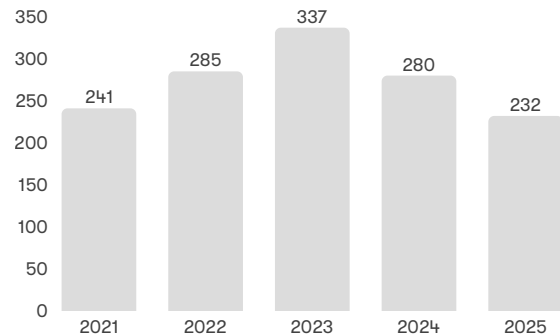


Suteiktų konsultacijų sodininkystės klausimais skaičius

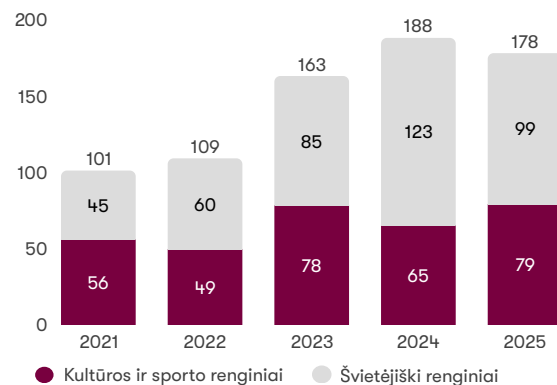


\* 2025 m. rodiklio skaičiavimo metodika pakeista, skaičiuojami tik aptarnauti juridiniai asmenys

Suteiktų edukacinių paslaugų (ekskursijų ir edukacinių užsiėmimų) skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Viešų renginių, skirtų visuomenei, skaičiaus dinamika 2021–2025 m.

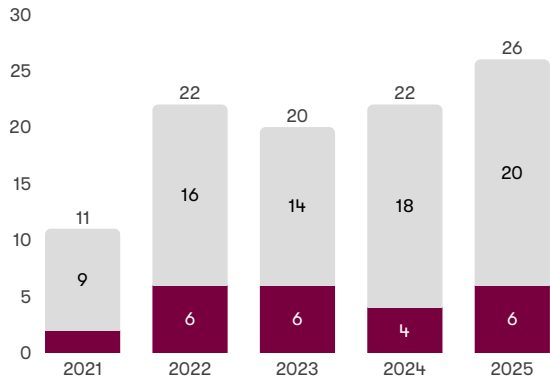


- Kultūros ir sporto renginiai
- Švietėjiški renginiai

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Botanikos sodas.

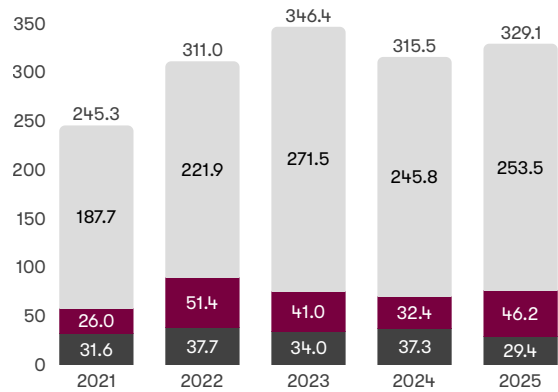


### Parengtų mokslo publikacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



- Mokslų straipsnių tarptautiniuose ir užsienio recenzuojamuose leidiniuose skaičius
- Kitų mokslo publikacijų (monografijų, studijų literatūros, konferencijų pranešimų medžiagos, duomenų rinkinių ir kt.) skaičius

### Pajamos, gautos už mokamas paslaugas 2021–2025 m.



- Už lankytojų bilietus, tūkst. Eur
- Už nuomą, tūkst. Eur
- Už kitas paslaugas, tūkst. Eur

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Botanikos sodas.



## Kultūros centras

2025 m. Vilniaus universiteto Kultūros centro veiklos liudijo nuoseklų siekį jungti akademinės tradicijas su šiuolaikinėmis kultūros raiškos formomis, stiprinti tarptautinius ryšius ir plėsti kultūros prieinamumą visuomenei. Universiteto meno kolektyvų pasiekimai ir naujos iniciatyvos patvirtino Kultūros centrą esant atvirą, profesionalią ir aktyviai su universiteto misija susijusią kultūrinę erdvę.

Centras paminėjo VU446 gimtadienį ne tik tradicinių renginių ciklu, bet ir išskirtiniu projektu, kuriame mokslas ir šiuolaikinis menas susijungė istorinėje universiteto erdvėje – Didžiajame kieme. Menininkės Akvilės Anglickaitės performansas „U“, sutelktas aplink universiteto Šv. Jonų bažnyčios varpinėje esančią Fuko švytuoklę, simboliškai priminė apie žinių judėjimą ir stabilumo svarbą dabarties visuomenėje. Integruodami šiuolaikinį kūrybinį mąstymą į istorines erdves, siekėme įtvirtinti mūsų įsipareigojimą ne tik saugoti tradicijas, bet ir nuolat plėsti kultūrinės raiškos ir mokslo diskurso ribas.

Kultūros centras šiais metais surengė 20 tarptautinių kultūrinės sklaidos vizitų trylikoje šalių. Jų metu Vilniaus universiteto meno kolektyvai reprezentavo universitetą ir jo kultūrinį gyvenimą užsienio universitetuose ir tarptautiniuose festivaliuose, iš kurių parsivežė reikšmingų įvertinimų. Tanžero tarptautiniame universitetų teatrų festivalyje FITUT 2025 Kinetinio teatro spektaklis „Replika“ (rež. Andrius Pulkauninkas) pelnė Geriausio kolektyvo pasirodymo prizą.

Reikšmingu 2025 m. įvykiu tapo universiteto Dainų ir šokių ansamblio jubiliejus, pažymėtas vienu didžiausių per pastaruosius metus kolektyvo organizuotų teatralizuotų koncertų Lietuvos nacionaliniame dramos teatre. Šis renginys ne tik sutelkė gausią universiteto ir miesto bendruomenę, bet ir atskleidė kūrybinį ansamblio potencialą ir profesinį brandumą. Jubiliejinis projektas pasižymėjo išskirtiniu visuomenės palaikymu – jo metu surinkta rekordinė, net 21 000 Eur, paramos suma, tapusi reikšmingu impulsu tolesnei kolektyvo meninei veiklai ir tvariai plėtrai.

Praėjusiais metais Lietuvos kultūros sezono Prancūzijoje metu užsimezgęs Vilniaus universiteto kultūrinis dialogas su Sorbonos universitetu šiemet buvo tęsiamas ir išsirutuliojo į bendradarbiavimą, apimančią universitetų meno kolektyvų mainus. Įgyvendindami šiuos mainus Vilniaus ir Sorbonos universitetų meno kolektyvai – chorai ir orkestrai – atliko bendras koncertines programas. Universiteto chorinės kultūros meninį lygį ir tarptautinį matomumą reikšmingai sustiprino ir bendras universiteto chorų koncertas Prancūzijoje su tarptautiniu mastu pripažinta Lietuvos pianiste Mūza Rubackyte.

Svarbiu metų įvykiu tapo Kultūros centro inicijuotas pirmasis Lietuvoje tarptautinis taikomosios improvizacijos simpoziumas „IMPROV GAMES 2025“, kuriame improvizacija buvo nagrinėjama kaip tarpdisciplininis metodas, jungiantis meną, akademinį mąstymą ir praktinį taikymą įvairiose srityse. Simpoziumas subūrė Lietuvos ir užsienio kūrėjus, edukatorius ir praktikų bendruomenes, suteikdamas erdvę patirčių, metodų bei idėjų mainams ir atskleidždamas improvizacijos potencialą veikti neapibrėžtose, kintančiose situacijose.

2025 m. aktyviai siekėme plėsti tradicinės kultūros auditorijas ir formas. Vienu ryškesnių to pavyzdžių tapo folkloro ansamblio „Ratilio“ projektas „DJ Kaziukas“, kuriame šiuolaikiniai lietuviškos popmuzikos kūriniai buvo interpretuoti folkloro stilistika. Projektas, įgyvendintas bendradarbiaujant su viena didžiausių radijo stočių Lietuvoje M-1, pasiekė itin plačią visuomenės auditoriją. Ši iniciatyva dar labiau sustiprino „Ratilio“ matomumą už akademinės bendruomenės ribų ir paskatino platesnį jaunimo susidomėjimą tradicine kultūra. „DJ Kaziukas“ tapo pavyzdžiu, kad universiteto kultūrinė veikla gali būti aktuali, atvira ir suprantama įvairioms visuomenės grupėms.

Vadovė Gintė Jokubaitienė



Kultūros centro tikslai ir veiklos sritys

Kurti ir palaikyti universiteto bendruomenės kultūrinę edukacinę erdvę	Saugoti ir puoselėti ilgametės universiteto kultūros, meno, dvasinio ugdymo tradicijas	Sudaryti studentų meninio estetinio lavinimo sąlygas
Universiteto studentams, darbuotojams ir absolventams suteikti meninės saviraiškos ir kūrybingos asmenybės ugdymo galimybes	Planuoti, organizuoti ir koordinuoti meno kolektyvų veiklą	Reprezentuoti universitetą šalyje ir užsienyje

Kultūros centro kolektyvai

Orkestrai: pučiamųjų instrumentų orkestras „Oktava“, Kamerinis orkestras. Chorai: merginų choras „Virgo“, akademinis mišrus choras „Gaudeamus“, mišrus choras „Pro muzika“, „VU Jazz Voices“. Teatrai: Kinetinis teatras, Dramos teatras. Ansambliai: Dainų ir šokių ansamblis, lietuviškos muzikos ansamblis „Jaunimėlis“, folkloro ansamblis „Ratilio“. Kūrybinės studijos: Tango studija, Impro studija, vargonų studija „Unda Maris“, Lindihopo šokių grupė.

Darbuotojai ir savanoriai 2025 m.

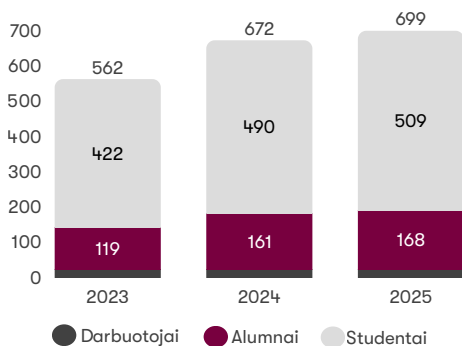


\* Pagrindinės pareigos

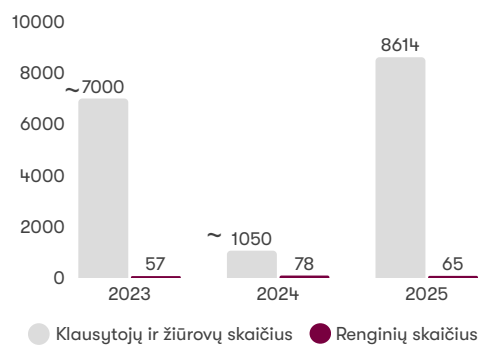
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjai – Personalo skyrius ir Kultūros centras.

Kultūros centro veiklos rodikliai 2023–2025 m.

Meno kolektyvų ir kūrybinių studijų narių skaičiaus dinamika



Organizuotų renginių bendruomenei ir jų klausytojų bei žiūrovų skaičiaus dinamika

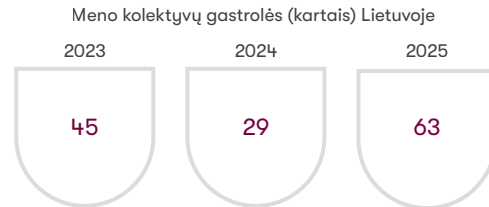
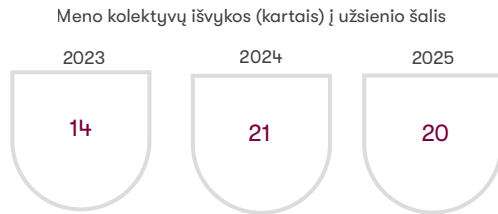


Meno kolektyvų dalyvavimas (kartais) kasmetiniuose tradiciniuose universiteto padalinių renginiuose



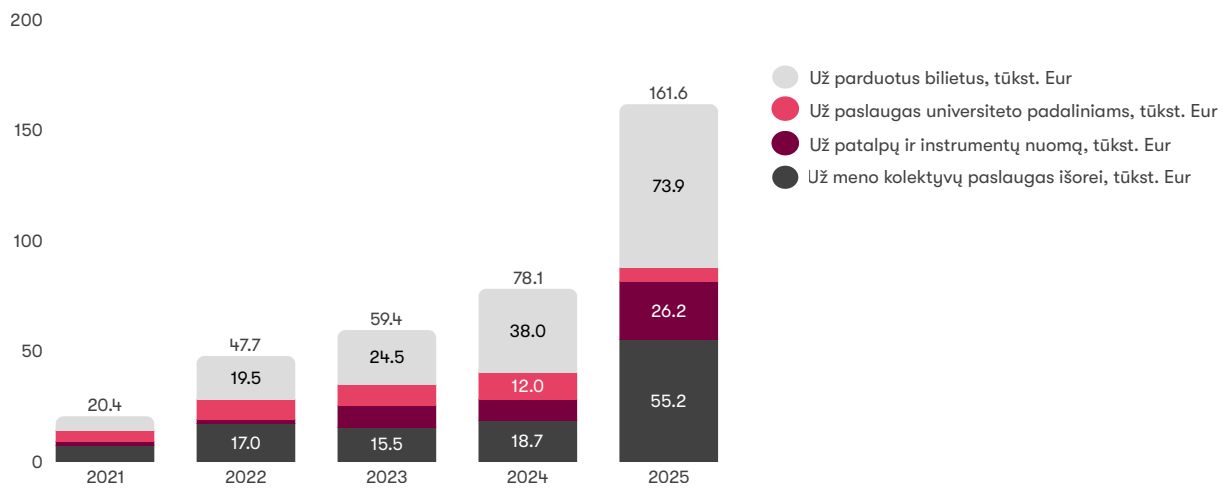
Meno kolektyvų dalyvavimas (kartais) kitų organizacijų organizuose renginiuose





Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Kultūros centras.

### Pajamos, gautos už mokamas paslaugas 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Kultūros centras.



## Leidykla

Nuo 1575 m. tęsdama akademinės leidybos tradicijas Vilniaus universiteto leidykla leidžia mokslines, informacines, mokslo populiarinimo knygas, studijų literatūrą, mokslo periodikos žurnalus. Ji yra akademinė leidyklų lyderė ne tik Lietuvoje, kur pagal išleidžiamų knygų pavadinimų kiekį patenka tarp didžiausių leidyklų, bet ir Baltijos šalyse bei Rytų ir Šiaurės Europoje.

2025-ieji leidyklai buvo sėkmingi – knygų pardavimo pajamos didėjo 13 proc., palyginti su 2024 m., kartu su Informacinių technologijų paslaugų centru atnaujino mokslo žurnalų publikavimo programinę įrangą (<https://www.zurnalai.vu.lt>).

Leidyklos mokslo periodikos vadovas tęsė darbą didžiausios mokslo informacijos metaduomenų atvirosios prieigos duomenų bazės pasaulinės organizacijos Crossref valdyboje, o leidyklos direktorius – Lietuvos leidyklų asociacijos valdyboje. 2025 m. intensyviai dirbome su leidyklos skelbto konkurso metu atrinktais 4 mokslo populiarinimo knygų ir 4 vadovėlių rankraščiais, siekdami skaitytojams pateikti kokybišką turinį. Iš viso leidykloje dirbo 17 darbuotojų.

2025 m. išleidome 67 pavadinimų knygas, 176 disertacijas, leidome 42 mokslo periodikos žurnalus. Skaitytojai pademonstravo didelį susidomėjimą mokslo populiarinimo knyga „Nuodingieji augalai šalia mūsų“ (Jonas Remigijus Naujalis), neblėso lietuvių kalbos vadovėlių „Nė dienos be lietuvių kalbos“ (Virginija Stumbrienė, Aurelija Kaškevičienė) ir „Sėkmės!“ (Virginija Stumbrienė, Inga Daraškienė, Lina Vaškevičienė) populiarumas. Leidykla gavo Vilniaus klubo apdovanojimą už Vilniaus vardo garsinimą. Universiteto bendruomenė beveik visas universiteto internetiniame knygyne esančias elektronines knygas gali skaityti nemokamai.

Mūsų autorių knygas pristatėme Vilniaus, Frankfurto, Geteborgo (Švedija) ir Šardžos (Jungtiniai Arabų Emyratai) knygų mugėse, leidyklos veiklą – tarptautinėje Munino mokslinės leidybos konferencijoje Trumsėje (Norvegija) (<https://site.uit.no/muninconf/>).

Knygas platiname savo internetiniame knygyne ([www.knygynas.vu.lt](http://www.knygynas.vu.lt)) ir kituose Lietuvos fiziniuose ir internetiniuose knygynuose.

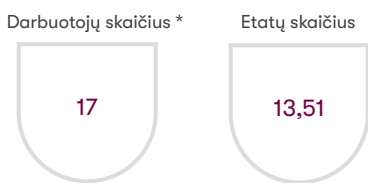
Direktorius dr. Arūnas Gudinavičius



### Leidyklos veiklos sritys

Leidykla leidžia mokslines, informacines, mokslo populiarinimo knygas, studijų literatūrą, mokslo periodikos žurnalus	Leidyklos knygos ir mokslo periodika platinama Lietuvoje ir visame pasaulyje	Leidyklos knygos pristatomos Vilniaus, Frankfurto (Vokietija), Geteborgo (Švedija) ir Šardžos (Jungtiniai Arabų Emyratai) knygų mugėse
Leidykla savo veikloje vadovaujasi Leidybos etikos komiteto (Committee on Publication Ethics, COPE) skelbiamomis gairėmis ir remiasi etiškos leidybos principais	Leidiniai indeksuojami tarptautinėse duomenų bazėse „Clarivate Analytics“, „Scopus“, „Directory of Open Access Journals“ (DOAJ), „EBSCO Information Services“ ir kt.	Veikia internetinis knygynas: <a href="http://www.knygynas.vu.lt">www.knygynas.vu.lt</a>

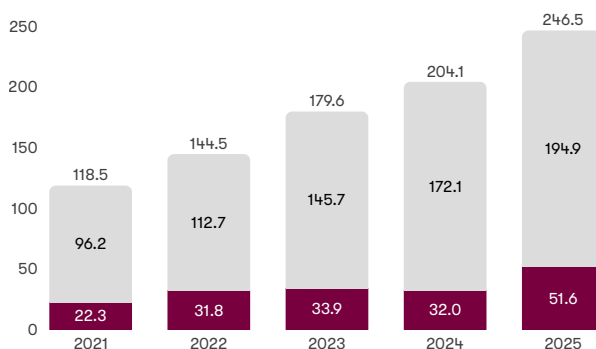
### Darbuotojai 2025 m.



\* Pagrindinės pareigos

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys.  
Duomenų teikėjas – Personalo skyrius.

### Pajamos, gautos už mokamas paslaugas 2021–2025 m.

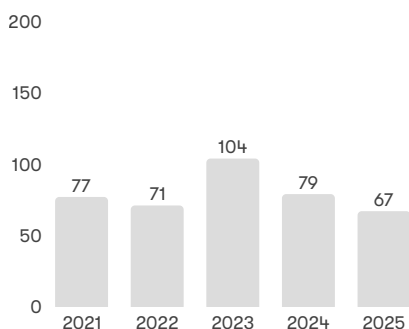


- Pajamos iš knygų pardavimo, tūkst. Eur
- Pajamos iš paslaugų pardavimo, tūkst. Eur

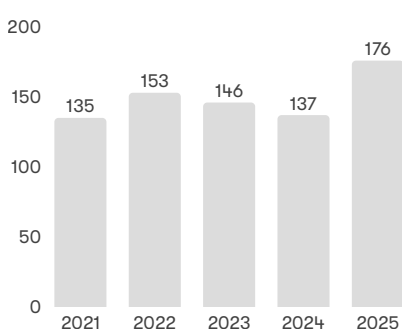
Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Leidykla.

### Leidyklos veiklos rodikliai 2021–2025 m.

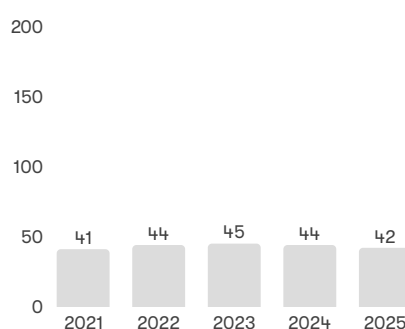
Išleistų knygų pavadinimų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Išleistų disertacijų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Leidžiamų mokslo žurnalų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Leidykla.



## Muziejus

2025 m. Vilniaus universiteto muziejaus veiklos kryptys buvo sutelktos į pagrindinius tikslus – saugoti, tirti ir per įvairias veiklas aktualizuoti Vilniaus universiteto istoriją ir akademinį paveldą.

Svarbiausia 2025 m. muziejaus įgyvendinta veikla buvo naujos nuolatinės ekspozicijos „Observatorių ir mokslininkų istorijos“ sukūrimas ir atidarymas universiteto Idėjų observatorijoje. Tai moderni ir interaktyvi ekspozicija, leidžianti šiuolaikiškai pristatyti Vilniaus universiteto, M. K. Čiurlionio gatvės ir su universitetu susijusių mokslininkų istorijas, supažindinti su istorinėmis observatorijomis ir paaiškinti observatorijos veikimo principus. Šios ekspozicijos įrengimas iš dalies finansuotas Lietuvos kultūros tarybos lėšomis.

Praėjusiais metais buvo tęsiamas projektas „Adomo Mickevičiaus muziejaus Vilniuje remontas“. Dalis projekto finansavimo gauta iš Lenkijos Respublikos biudžeto per Užsienio reikalų ministeriją, tarpininkaujant Jano Olševskio fondui „Pagalba lenkams Rytuose“. Vilniaus universiteto indėlis kartu su Lenkijos Respublikos skirtomis lėšomis leido visiškai atnaujinti istorines patalpas ir pritaikyti jas šiuolaikinio muziejaus poreikiams – ekspozicijoms, edukacinėms veikloms, kultūros ir mokslo renginiams. Planuojama, kad muziejus lankytojams bus atvertas 2026 m. pabaigoje.

Vienu reikšmingiausių metų įvykių tapo Vilniaus universiteto iniciatyvos „Grįžtanti atmintis – Recovering Memory“ įvertinimas – jai skirtas Vilniaus miesto Šv. Kristoforo apdovanojimas švietimo srityje už pilietiškumą, saugant istorinę atmintį. Šis apdovanojimas patvirtino iniciatyvos svarbą atkuriant istorinį teisingumą dėl totalitarinių režimų iš universiteto pašalintiems bendruomenės nariams. 2025 m. ši veikla buvo nuosekliai tęsiama – muziejuje toliau vykdyti tyrimai, siekiant nustatyti galimus nominantus, įteikti 42 simboliniai atminties diplomai.

2025 m. reikšmingai išaugo muziejaus edukacinių veiklų ir ekskursijų lankytojų skaičius. Muziejus nuosekliai plėtojo šias veiklas, ypač siekdamas pritraukti mokinius ir mokytojus, šeimas su vaikais. Per metus muziejaus edukacinėse veiklose ir ekskursijose apsilankė 6412 asmenų – tai 40 proc. daugiau nei 2024 m.

Daug dėmesio praėjusiais metais skirta Vilniaus universiteto akademinio paveldo tvarkymui. Per metus identifikuota ir į muziejinę apskaitą įtraukta daugiau nei 700 muziejinių vertybių. Muziejaus darbuotojai akademinio paveldo tyrimus vykdė ir kituose universiteto padaliniuose – juose identifikuota daugiau nei 4000 mokslo istorijos vertybių, atlikta jų pradinė fiksacija. Akademinio paveldo identifikavimas, tvarkymas bei tyrimai ir ateinančiais metais išliks vienu iš muziejaus veiklos prioritetų.

Direktorė Monika Ramonaitė-Stankovičė



### Muziejaus veiklos sritys ir tikslai

Kaupti, saugoti ir tirti universiteto akademinio, kultūrinio ir mokslinio paveldo vertybes	Jas pristatyti universiteto bendruomenei, Lietuvos visuomenei ir užsienio svečiams, įvairiais būdais viešinti turtingą įvairiapusę universiteto istoriją, jo kultūrinį ir mokslinį paveldą	Bendradarbiauti su kitais universiteto padaliniais, muziejais, kultūros ir mokslo organizacijomis Lietuvoje ir užsienyje
--	--	--

Muziejus kuruoja Vilniaus universiteto architektūrinį ansamblį ir Šv. Jonų bažnyčią, Adomo Mickevičiaus muziejų ir Idėjų observatoriją. Muziejuje saugomos 8497 muziejinės vertybės.

### Darbuotojai ir savanoriai 2025 m.



\* Pagrindinės pareigos

2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjai – Personalo skyrius ir Muziejus.

### Muziejaus rinkinių charakteristika 2021–2025 m.

	2021	2022	2023	2024	2025
Muziejaus rinkiniuose saugomų muziejinių vertybių skaičius	7589	7661	7711	7748	8497
Įsigytų muziejinių vertybių skaičius	99	72	50	37	749
Inventorintų muziejinių vertybių skaičius iš viso	7589	7661	7711	7465	7475
Per ataskaitinius metus inventorintų muziejinių vertybių skaičius	99	72	50	37	10
Suskaitmenintų ir skaitmeninių kultūros paveldo objektų skaičius iš viso	1248	1360	1642	1567	1382
Viešai prieinamų suskaitmenintų ir skaitmeninių kultūros paveldo objektų skaičius iš viso	649	649	805	999	1324
Suskaitmenintų kultūros paveldo objektų skaičius	187	89	282	236	168
Pervertintų tikraja verte muziejaus rinkiniuose saugomų muziejinių vertybių skaičius *	0	0	0	0	0
Būtinų konservuoti ir restauruoti muziejaus rinkiniuose saugomų muziejinių vertybių skaičius	4	2	3	4	4
Per ataskaitinius metus restauruotų ir konservuotų muziejaus rinkiniuose saugomų muziejinių vertybių skaičius **	0	0	0	1	0

\* Nuo 2025 m. siekiama, kad šis rodiklis didėtų bent po 5 proc. kasmet.

\*\* Nuo 2025 m. siekiama, kad būtų restauruota bent 1 vertybė per metus.

Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Muziejus.



### Nuolatinės ekspozicijos ir parodos, leidybinė veikla 2021–2025 m.

	2021	2022	2023	2024	2025
Eksponuotų muziejaus rinkiniuose saugomų muziejinių vertybių skaičius	115	118	82	88	102
Kitų institucijų arba universiteto padalinių ekspozicijoms paskolintų kultūros vertybių skaičius	0	3	23	6	18
Pasiskolintų kultūros vertybių skaičius per metus	0	0	18	0	13
Atnaujintų muziejaus ekspozicijų skaičius	0	0	0	0	1
Surengtų parodų skaičius	4	2	3	3	7

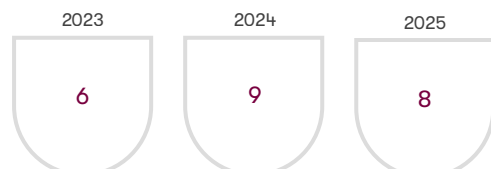
Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Muziejus.

### Mokslo populiarinimo, edukacinė ir kita švietimo bei kultūros veikla 2023–2025 m.

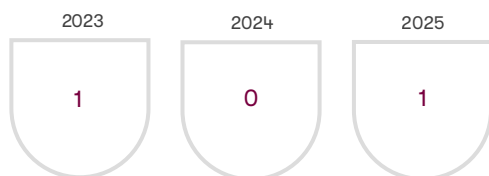
Surengtų ekskursijų skaičius



Pasiūlytų edukacinių užsiėmimų temų skaičius



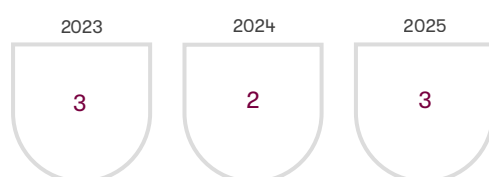
Per ataskaitinius metus išleistų leidinių skaičius



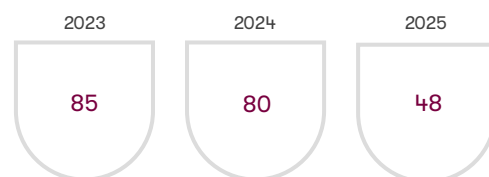
Įvykdytų edukacinių užsiėmimų skaičius



Muziejaus darbuotojų parengtų mokslo ir mokslo populiarinimo straipsnių skaičius



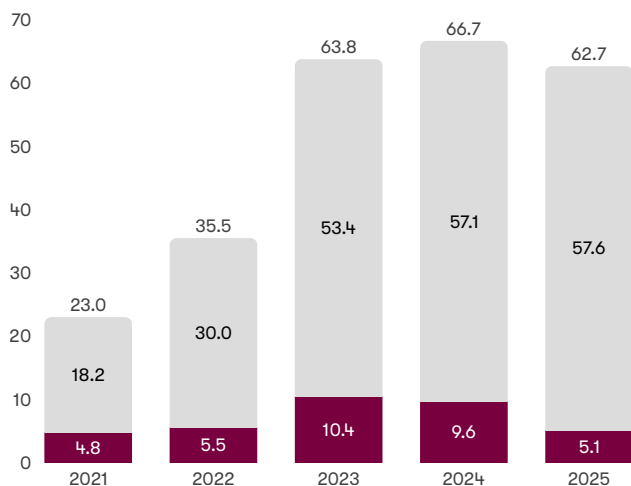
Įvykdytų renginių (proginė edukacijų, ekskursijų ir kita) skaičius



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Muziejus.

### Lankytojų skaičius ir jų vertinimai

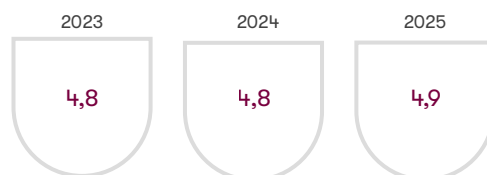
Bendro lankytojų skaičiaus dinamika 2021–2025 m.



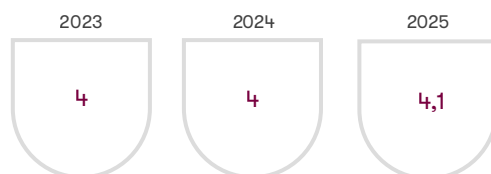
- Muziejaus lankytojų, kurie už muziejaus lankymą mokėjo, skaičius, tūkst.
- Muziejaus lankytojų, kurie muziejuje lankėsi nemokamai, skaičius, tūkst.

### Lankytojų vertinimai

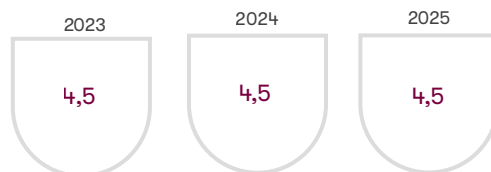
„Google My Bussiness“ platformoje \*



„TripAdvisor“ platformoje \*

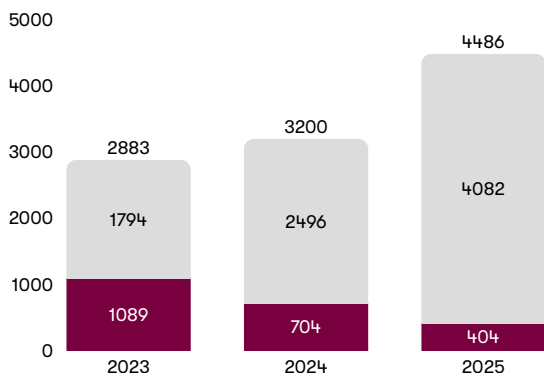


„Which Museum“ platformoje \*

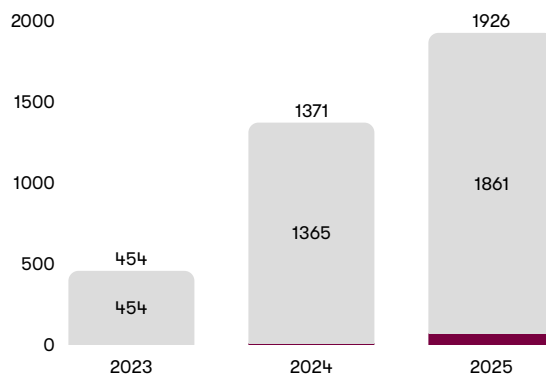


### Ekskursijų ir edukacinių užsiėmimų dalyvių skaičius 2023–2025 m.

Muziejaus įvykdytų ekskursijų dalyvių skaičius



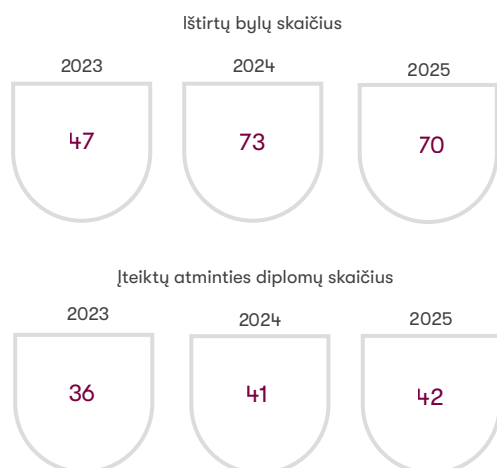
Muziejaus įvykdytų edukacinių užsiėmimų dalyvių skaičius



- Dalyvių, kurie lankėsi nemokamai, skaičius, tūkst.
- Dalyvių, kurie už lankymąsi mokėjo, skaičius, tūkst.

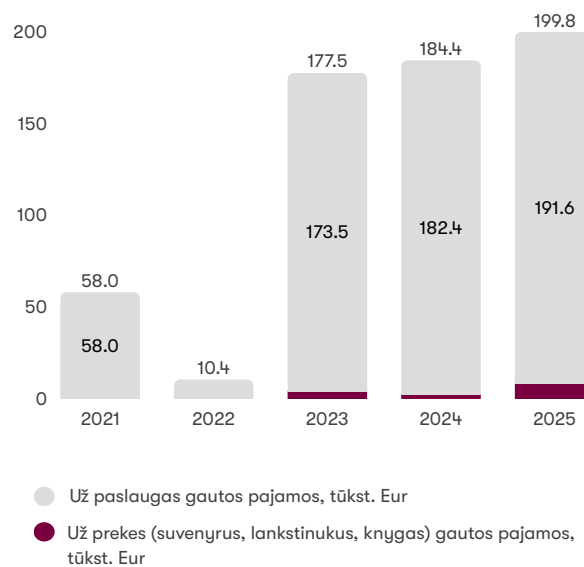


### Iniciatyva „Grįžtanti atmintis“



Per visą iniciatyvos laikotarpį, nuo 2016 m., ištirtų bylų skaičius – 484, įteiktų atminties diplomų skaičius – 301.

### Pajamos, gautos už mokamas paslaugas ir prekes 2021–2025 m.



Atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Muziejus.



## Sveikatos ir sporto centras

2025-ieji Vilniaus universiteto Sveikatos ir sporto centrui buvo įsimintini ir sportiniais bendruomenės narių pasiekimais, ir sveikatos stiprinimo renginiais, veiklomis, projektais, ir atsinaujinusiomis sporto erdvėmis.

Svarbiausiu metų renginiu tapo lapkričio mėnesį vykęs tarptautinis Europos universitetų sporto centrų (ENAS) forumas, kurį mūsų universiteto erdvėse organizavome kartu su VILNIUS TECH ir MRUni, sukviėtęs daugiau kaip 80 įvairių šalių universitetų sporto centrų atstovus į Vilniaus universitetą ir gavęs aukščiausių dalyvių įvertinimą. Pasirengimas forumui padėjo megzti ir stiprinti tarptautinius ryšius su kolegomis iš Europos ir Lietuvos akademinėse institucijose.

2025 m. dalyvauta reikšmingose tarptautinėse varžybose. Universiteto krepšinininkai kartu su Lietuvos rinktine tapo Vokietijoje vykusios Pasaulinės universiados bronzos medalių laimėtojai. Baltijos šalių studentų (SELL) žaidynėse (Vierumiakis, Suomija) universiteto komanda bendroje įskaitoje užėmė III vietą. Komandą sudarė 26 studentai, iškovota net 20 medalių (9 aukso, 8 sidabro, 3 bronzos). Pasaulio tarpuniversitetiniame čempionate (Barselona, Ispanija) universiteto tinklininkai tapo vicečempionais, iškovoti medaliai lengvosios atletikos, stalo teniso varžybose. 4 universiteto studentai dalyvavo 2025 m. EUSA orientavimosi sporto čempionate, laimėti 2 bronzos medaliai. Tokijuje (Japonija) vykusiose vasaros deflimpinėse žaidynėse Gedvilė Diržiūtė laimėjo aukso medalį moterų ilgosios trasos orientavimosi sporto rungtyje. Ji kartu su Lietuvos orientavimosi sporto komanda tapo vicečempione mišrios estafetės sprinto rungtyje ir su komandos nariu iškovojė bronzos medalį estafetinio supersprinto rungtyje. 2024–2025 mokslo metais Lietuvos studentų čempionatuose universitetui atstovavo 330 studentų ir alumnų, iškovota 23 aukso, 34 sidabro ir 37 bronzos medaliai. Tarp šių laimėjimų galime pažymėti krepšinininkų iškovotą sidabro medalį – tai aukščiausias šios komandos pasiekimas.

2025 m. trečiąjį kartą buvo organizuoti universiteto sporto apdovanojimai, iš viso 15 kategorijų nominuoti 43 sportininkai.

Rengtos įvairios vidinės universiteto varžybos, tarp jų – lengvosios atletikos, armliftingo, tinklinio, krepšinio, stalo teniso, keliautojų sporto, aerobinės gimnastikos. Tarpfakultetinėse Rektoriatas taurės varžybose dalyvavo apie 230 studentų. Suteikta erdvė ir organizacinė pagalba įvairioms studentų iniciatyvoms bei renginiams: fakultetų dienoms, HEMA ir Kendo klubų treniruotėms bei turnyrams ir kt.

Toliau buvo sėkmingai plėtojamos „Sveikatos laboratorijos“ veiklos. 2025 m. teiktos individualios sveikatos stiprinimo konsultacijos bendruomenės nariams (apie 220 konsultacijų), konsultavo specialistų prižiūrimi savanoriai ir sveikatos psichologijos studijų magistrantai. Rudens semestre surengtos prof. R. Stuko pasiūlytos mitybos konsultacijos. Visus mokslo metus tiek nuotoliniu būdu, tiek gyvai vyko mankštos bendruomenei.

2025-aisiais Sveikatos ir sporto centre pradėjo veikti narystės sistema, todėl visos pagrindinės paslaugos, tokios kaip mankšta ir grupiniai užsiėmimai, konsultacijos, naudojimas treniruoklių salėmis, sporto aikštynais ir pagrindinėmis salėmis, tapo gerokai patogesnės bendruomenei ir visuomenei. Prie to prisideda ir kokybiškesnės sporto erdvės: per šiuos metus trijose salėse įrengta ventiliacija, dviejose pagrindinėse – kokybiškos garso sistemos, atnaujintas teniso aikštynas, smarkiai pagerinta stadiono veja ir takai.

2025 m. populiariausios veiklos buvo tinklinio mėgėjų užsiėmimai, taip pat pilateso, zumbos, funkcinės treniruotės. Kaip ir kiekvienais metais, organizavome sportišką vaikų vasaros stovyklą 7–11 metų amžiaus vaikams (2 pamainos, 50 vaikų), šių metų partneris – Vaikų universitetas.

Kartu su Fizinių ir technologijos mokslo centru organizuoti 3 akademinėse institucijose darbuotojų krosai. Universiteto gimtadienio iššūkyje dalyvavo daugiau kaip 200 bendruomenės narių ir svečių. Vienas iš didesniųjų sėkmingų projektų – pavasarį vykdytas projektas „Prisijaukink bėgimą su Arimex“, kurio metu treniravosi ir dalyvavo pirmajame savo bėgime 25 universiteto bendruomenės nariai, susiformavo nemaža bėgimo mėgėjų grupė. Universiteto bendruomenė dar kartą tapo Nacionalinio judumo iššūkio nugalėtoja tarp universitetų ir pelnė Lietuvos Respublikos Prezidento padėką.

Direktorė dr. Ramunė Žilinskienė



Sveikatos ir sporto centro tikslai ir veiklos sritys

Universiteto politikos sveikatinimo ir sporto srityse formavimas ir įgyvendinimas	Bendruomenės sveikatinimo ir sporto erdvės kūrimas ir palaikymas	Universiteto bendruomenei ir visuomenei teikiamų sveikatinimo ir sporto paslaugų organizavimas ir valdymas	Galimybės sportuoti universiteto bendruomenei suteikimas, sveikatos stiprinimas ir atstovavimas universitetui šalies ir tarptautiniuose sporto renginiuose
---	--	--	--

Sveikatos ir sporto centre treniruojamos ir kuruojamos 18 sporto šakų rinktinės: futbolo (vyrų komanda), krepšinio (moterų ir vyrų komandos), lengvosios atletikos, laipiojimo ir keliautojų sporto, orientavimosi sporto, tinklinio (vyrų ir moterų komandos), teniso, stalo teniso, irklavimo, šachmatų, kulkinio šaudymo, fechtavimo, svarsčių kilnojimo, jėgos trikovės, sunkiosios atletikos, plaukimo, dziudo / sambo, aerobinės gimnastikos.

Sveikatos ir sporto centre veikia „Sveikatos laboratorija“, vykdomos mankštos ir grupinės treniruotės bendruomenei, suteikiama galimybė sportuoti treniruoklių salėse, naudotis sporto aikštynais, stadionu. Organizuojamos sporto stovyklos vaikams. Universiteto komanda dalyvauja Nacionaliniame judumo iššūkyje.

Parengta remiantis padalinio pateikta informacija.

Darbuotojai ir savanoriai 2025 m.

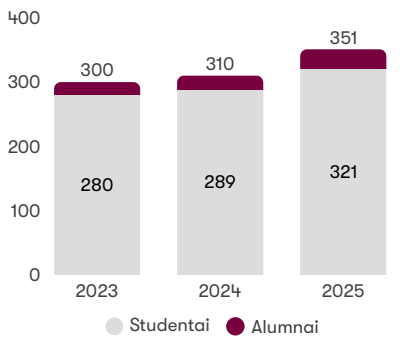


\* Pagrindinės pareigos

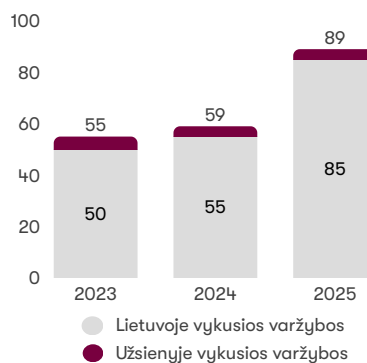
Parengta remiantis 2025 m. gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjai – Personalo skyrius ir Sveikatos ir sporto centras.

Sveikatos ir sporto centro veiklos rodikliai

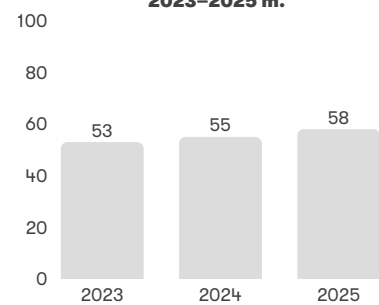
Rinktinėms priklausančių studentų ir alumnų skaičiaus dinamika 2023–2025 m.



Išvykoje vykusių varžybų skaičiaus dinamika 2023–2025 m.



Centro organizuotų ir įvykdytų varžybų skaičiaus dinamika 2023–2025 m.



Paslaugos bendruomenei ir visuomenei 2023–2025 m.

Grupinės treniruotės

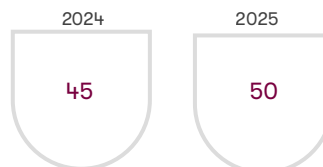




Apsilankymų treniruočių salėje skaičius

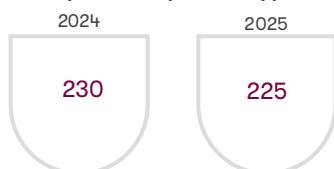


Vaikų sporto stovyklų dalyvių skaičius



„Sveikatos laboratorijos“ rodikliai

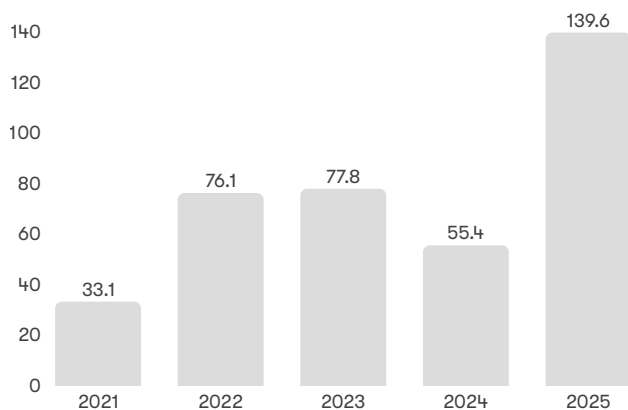
Suteiktų individualių konsultacijų skaičius



Darbuotojų apsilankymų  
mankštose (gyvai ir nuotoliniu  
būdu) skaičius 2025 m.



### Pajamos, gautos už mokamas paslaugas 2021–2025 m. (tūkst. Eur)



Parengta remiantis atitinkamų metų gruodžio 31 d. duomenimis. Duomenų teikėjas – Sveikatos ir sporto centras.



## Metodinis STEAM ugdymo centras

2025-ieji Vilniaus universiteto Metodiniam STEAM ugdymo centrui buvo intensyvūs darbiniai metai, pareikalavę lankstumo ir gebėjimo prisitaikyti prie kintančių aplinkybių. Centro veikla buvo orientuota į patalpų Konstitucijos pr. 12A įveiklinimą ir nuosekliai tęsiama formaliojo ugdymo veiklų mokiniams, mokytojų kvalifikacijos tobulinimo, metodikų kūrimo ir diegimo, tinklaveikos ir regioninės metodinės pagalbos kryptimis, išlaikant veiklų tęstinumą ir apimtį.

Per 2025 m. centras įgyvendino 229 formaliojo ugdymo veiklas, kuriose dalyvavo 3236 mokiniai iš 56 Lietuvos mokyklų. Nesant galimybių veiklas vykdyti tam kuriamose patalpose, edukacijos vyko išvažiuojamuoju principu Lietuvos mokyklose, Chemijos ir geomokslų fakulteto bei Gyvybės mokslų centro didaktikos centruose, kituose Vilniaus universiteto fakultetuose ir partnerių patalpose, įskaitant Fizinių ir technologijos mokslų centrą ir privačias įmones.

Centro metodinę pasiūlą 2025 m. sudarė 32 aktyviai taikomos metodikos, iš kurių 15 buvo naujai sukurtos ir pradėtos naudoti šiais metais. Metodikos buvo kuriamos ir tobulinamos bendradarbiaujant su mokytojais, STEAM centrų tinklu ir universiteto partneriais, siekiant, kad jos būtų pritaikomos skirtingoms mokyklų situacijoms ir ugdymo kontekstams. Daug dėmesio buvo skiriama metodikų pritaikymui pagal universalaus dizaino principus ir komandos kompetencijų, reikalingų darbui su įvairių poreikių mokiniais, ugdymui.

Be darbo su mokiniais, centras teikė metodinę pagalbą Vilniaus regiono mokykloms – konsultavo gamtos mokslų ir technologijų laboratorijų įrengimo klausimais, dalyvavo skaitmeninės gamybos (FabLab) laboratorijų tinklo plėtroje ir prisidėjo prie bandomųjų Nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimų (NMPP) Vilniaus regiono mokyklose.

Darbas su mokytojais išliko svarbia Metodinio STEAM ugdymo centro veiklos dalimi. 2025 m. centras inicijavo 5 kvalifikacijos tobulinimo seminarus, kuriuose dalyvavo 96 pedagogai. Be to, 359 mokytojų kompetencijas centro komanda ugdė 17 partnerių organizuotų mokymų, o žinių apie STEAM ugdymą skleidė 6 renginiuose, kuriuose pasiekė 405 mokytojus. Šios veiklos, padėjusios puoselėti mokytojų praktinius STEAM ugdymo gebėjimus bei tarpusavio bendradarbiavimą ir stiprinti tinklaveikos principu veikiančio STEAM ugdymo kompetencijos centro vaidmenį Lietuvoje, ir toliau bus vykdomos įgyvendinant Vilniaus universiteto 2026–2030 m. strategiją.

2025 m. centras nuosekliai plėtojo bendradarbiavimą su partneriais nacionaliniu ir tarptautiniu lygmenimis. Per metus įgyvendintos 12 veiklų su Lietuvos ir 5 – su užsienio partneriais, ir toliau įsitraukta į Europos mokslo centrų ir muziejų tinklo „Ecsite“ veiklas. Šios partnerystės leido parengti ir pateikti 3 projektines paraiškas nacionalinėms ir tarptautinėms finansavimo programoms (įskaitant „Erasmus+“, Teachers Academy ir MSCA & Citizens iniciatyvas).

Reikšmingu infrastruktūriniu išbandymu tapo 2025 m. balandžio 30 d. įvykęs centro kupolo gaisras, kuris iki rudens laikotarpio sustabdė planuotus centro paruošimo atidarymui darbus. Nors gaisro ir jo gesinimo metu edukacinė įranga nebuvo pažeista, iki galutinio centro atidarymo būtina papildomai sutvarkyti paveiktas patalpas ir atkurti kupolo stogą. Nepaisant šių trikdžių, planetariumo atnaujinimo darbai buvo tęsiami pagal planą ir jau metų pabaigoje Žvaigždžių salėje buvo sumontuotas naujas kupolinis ekranas.

2025 m. patirtis parodė, kad Vilniaus universiteto Metodinis STEAM ugdymo centras yra komanda, kuri, nepaisant įvairių iššūkių, geba rasti būdų pasiekti mokinius bei mokytojus ir motyvuoti juos STEAM ugdymo veikloms.

Vadovas dr. Paulius Lukas Tamošiūnas



### Pagrindiniai Metodinio STEAM ugdymo centro uždaviniai

Organizuoti formaliojo ir neformaliojo STEAM ugdymo veiklas mokiniams	Kurti ir tobulinti STEAM ugdymo programas bei metodines priemones	Prisidėti prie pedagogų rengimo ir jų kompetencijų tobulinimo
Teikti metodinę pagalbą STEAM dalykų pedagogams, bendradarbiauti su STEAM centrais ir partneriais Lietuvoje bei užsienyje	Plėtoti STEAM ugdymo projektus ir rengti renginius	Organizuoti taikomojus tarpdalykinius STEAM ugdymo tyrimus

### Metodinio STEAM ugdymo centro laboratorijos



#### Darbuotojai 2025 m.

Darbuotojų skaičius \*

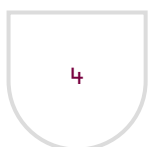


Etatų skaičius



#### Mokslo publikacijų skaičius 2025 m.

Konferencijų pranešimų medžiaga



Kitos publikacijos



#### Pajamos, gautos už mokamas paslaugas 2025 m., tūkst. Eur

Už paslaugas mokytojams



Už paslaugas mokiniams

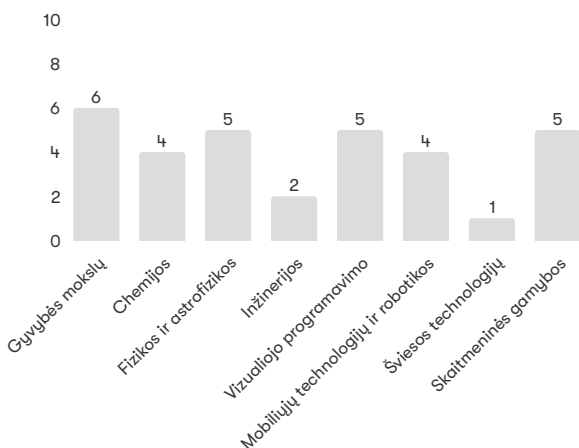


\* Pagrindinės pareigos

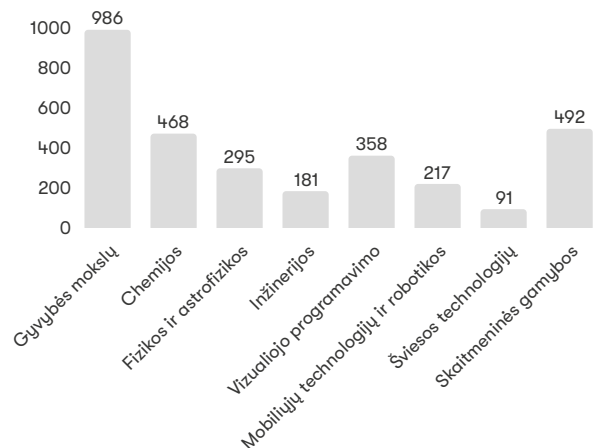
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjai – Personalo skyrius ir Metodinis STEAM ugdymo centras.

### Edukacinė veikla moksleiviams 2025 m.

Акtyvių edukacinių metodikų pasiūla pagal Metodinio STEAM ugdymo centro laboratorijas

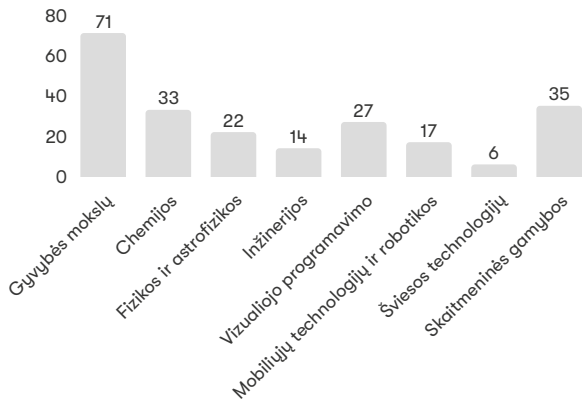


Edukacinių užsiėmimų dalyvių skaičius pagal Metodinio STEAM ugdymo centro laboratorijas

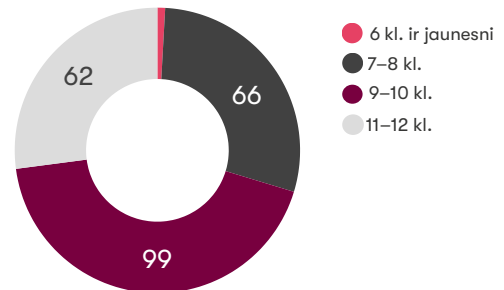


## Pagrindiniai faktai ir skaičiai

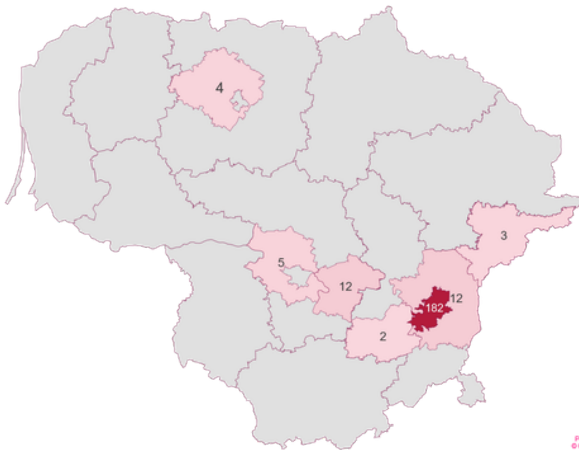
**Įvykdytų edukacinių užsiėmimų skaičius pagal Metodinio STEAM ugdymo centro laboratorijas**



**Įvykdytų edukacinių užsiėmimų skaičius pagal klases**

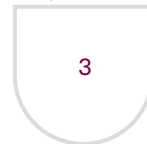


**Edukacinių užsiėmimų mokykloms skaičius pagal savivaldybes**



**Vaikų vasaros stovyklos**

Surengtų vasaros stovyklų skaičius

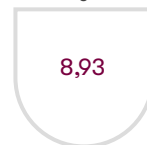


Dalyvių skaičius

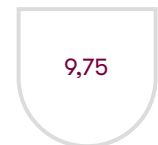


**Dalyvių ir jų tėvų vertinimas**

Dalyviai



Tėvai



\* Vertinama 10 balų skalėje.

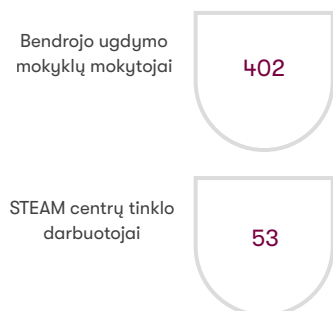
2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Metodinis STEAM ugdymo centras.

## Edukacinė veikla mokytojams 2025 m.

**Mokytojams skirtų renginių skaičius**



**Kvalifikacijos tobulinimo seminaruose dalyvavusių mokytojų skaičius pagal darbovietės tipą**



2025 m. gruodžio 31 d. duomenys. Duomenų teikėjas – Metodinis STEAM ugdymo centras.

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus universitetas 211950810, Universiteto g. 3, 01513 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL VILNIAUS UNIVERSITETO 2025 METŲ VEIKLOS ATASKAITOS PATVIRTINIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2026-03-26 Nr. TPN-6
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Marius Jurgilas, Tarybos pirmininkas, Vilniaus universiteto taryba
<b>Sertifikatas išduotas</b>	MARIUS JURGILAS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2026-03-26 11:36:52 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2026-03-26 11:37:01 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	SK ID Solutions EID-Q 2024E, SK ID Solutions AS EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-08-28 23:39:00 – 2028-08-27 23:38:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus universitetas, į.k. 211950810 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 09:02:06 iki 2027-12-18 09:02:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	24
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.89
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2026-03-26 12:16:03)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2026-03-26 12:16:04 Dokumentų valdymo sistema Avilys