



**VILNIAUS UNIVERSITETO
MEDICINOS FAKULTETAS
TARYBA**

**NUTARIMAS
DĖL MEDICINOS FAKULTETO 2023 METŲ VEIKLOS ATASKAITOS**

Vadovaudamasi Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto nuostatų 22 punkto 22.6. papunkčiu ir atsižvelgdama į Medicinos fakulteto dekaną 2024 m. kovo 20 d. teikimą Nr. (1.4 E) 150000-DTK-12 „Dėl Medicinos fakulteto 2023 metų veiklos ataskaitos“, Medicinos fakulteto taryba

n u t a r i a:

patvirtinti Medicinos fakulteto 2023 metų veiklos ataskaitą (pridedama).



**Medicinos
fakultetas**

MEDICINOS FAKULTETO VEIKLOS ATASKAITA 2023 metai

Vilniaus universiteto Medicinos fakultetas akademinę ir administracinę veiklą 2022-2025 metais kreipia ir telkia pagal tris strateginius prioritetus:



Medicinos
fakultetas

- 1. KURIANTIS VISUOMENĘ IR VALSTYBĘ FAKULTETAS:** pajėgus spręsti asmens ir visuomenės sveikatos problemas absolventas; aukšto tarptautinio lygio mokslas; didėjanti įtaka visuomenei ir valstybei.
- 2. BENDRADARBIUJANTIS FAKULTETAS:** studijų turinio tarptautinimas.
- 3. TVARUS FAKULTETAS:** motyvuoti ir įsitraukę darbuotojai ir studentai; ateities poreikius užtikrinanti infrastruktūra; finansinis augimas diversifikuojant pajamas.

KRYPTIS	ILGALAIKIS TIKSLAS	KURATORIAI
1	1.1. Pajėgus spręsti asmens ir visuomenės sveikatos problemas absolventas	<i>Ikidiplominių studijų prodekanas</i> (kartu su Podiplominių studijų prodekanu, Studijų skyriaus vadovu)
	1.2. Aukšto tarptautinio lygio mokslas	<i>Mokslo ir inovacijų prodekanas</i> (kartu su Mokslo ir inovacijų skyriaus bei Doktorantūros mokyklos vadovais)
	1.3. Didėjanti įtaka visuomenei ir valstybei	<i>Podiplominių studijų prodekanas</i> (kartu su kitais prodekanais ir Komunikacijos skyriaus bei Studijų skyriaus vadovais)
2	2.1. Studijų turinio tarptautinimas	<i>Ikidiplominių studijų prodekanas</i> (kartu su Edukacijos ir partnerystės skyriaus bei Studijų skyriaus vadovais)
3	3.1. Motyvuoti ir įsitraukę darbuotojai ir studentai	<i>Infrastruktūros ir bendrųjų reikalų prodekanas</i> (kartu su Ikidiplominių studijų prodekanu, Komunikacijos skyriaus, Studijų skyriaus ir Bendrųjų reikalų skyriaus vadovais)
	3.2. Ateities poreikius užtikrinanti infrastruktūra	<i>Infrastruktūros ir bendrųjų reikalų prodekanas</i> (kartu su Mokslo ir inovacijų prodekanu, Komunikacijos skyriaus ir Bendrųjų reikalų skyriaus vadovais)
	3.3. Finansinis augimas diversifikuojant pajamas	<i>Infrastruktūros ir bendrųjų reikalų prodekanas</i> (kartu su Mokslo ir inovacijų prodekanu, Bendrųjų reikalų skyriaus ir Studijų skyriaus vadovais)

1.1. ILGALAIKIS TIKSLAS

**PAJĖGUS SPREŠTI ASMENS IR
VISUOMENĖS SVEIKATOS
PROBLEMAS ABSOLVENTAS**



**Medicinos
fakultetas**



Nr.	Rodiklis	Siekiamą rodiklio reikšmė 2023 m.
1.1.1.	Studijų programų turinio transformacija – kompetencijomis grįstas studijų modelis	Parengtas EPA sąrašas; pagal EPA koncepciją pertvarkytos ikidiplominės medicinos, odontologijos ir slaugos studijų programos; pakopinių kompetencijų modelis įdiegtas į visas rezidentūros programas

Vadovaujantis Vilniaus universiteto Senato 2022 m. birželio 22 dienos nutarimu Nr. SPN-43 „Dėl Vilniaus universiteto studijų nuostatų patvirtinimo ir kai kurių Vilniaus universiteto senato komisijos nutarimų pripažinimo netekusiais galios“ nuo 2023 m. Medicinos fakultetas pradėjo įgyvendinti Individualias studijas.

Pirmoji šias studijas įgyvendinanti programa – **Visuomenės sveikata (individualioms studijoms skirta 30 kreditų)**.

Atliktas **Visuomenės sveikatos** krypties studijų išorinis vertinimas ir remiantis oficialia išvada – programa akredituota 3 m. laikotarpiui.

Atliktas **Odontologijos** krypties studijų išorinis vertinimas. Remiantis oficialia išvada – programa akredituota 7 m. laikotarpiui.

2023 m. parengti visų rezidentūros studijų programų ilgieji aprašai, kuriuose detalai aprašytas pakopinių kompetencijų modelis, jo taikymas vertinant gydytojų rezidentų pasiekimus.

Šiuo metu baigiama rengti rezidentūros studijų programų ciklą aprašai. Darbus planuojama baigti iki 2024 m. gegužės 1 d.



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.1.1.5	Įdiegtų pakopinių kompetencijų rezidentūroje funkcionalumo užtikrinimas	Funkcionuojantis elektroninis rezidento dienynas, pakopinių kompetencijų vertinimo tvarka ir vadovų – rezidentų grįžtamojo ryšio sistema

Kartu su UAB „Asseco Lietuva“ programuojama naujoji rezidentūros studijų informacinė sistema (RAIS), kurioje diegiama ir testuojama:

- elektroninis rezidento dienynas (e.portfolio);
- pakopinių kompetencijų pasiekimų stebėjimo ir vertinimo sistema;
- vadovų – rezidentų grįžtamojo ryšio sistema.

1.2. ILGALAIKIS TIKSLAS

AUKŠTO TARPTAUTINIO LYGIO MOKSLAS



**Medicinos
fakultetas**



Nr.	Rodiklis	Siekiamą rodiklio reikšmę 2023 m.
1.2.1.	Medicinos ir sveikatos mokslų srities kryptųjų taškų, tenkančių vienam MVDDA, augimas (skaičiuojant nuo 2020 metais pasiektos rodiklio reikšmės – 15 taškų)	10 proc.

Medicinos ir sveikatos mokslų srities taškų 1-am MVDDA dinamika*

Rodiklis	2018	2019	2020	2021	2022
Taškai 1-am MVDDA	7.29	11.15	15.08	15.61	16.54
MVDDA	96.793	91.603	95.720	115.987	111.173
Taškai	705.68	1021.03	1443.83	1811.08	1838.65

Tikslas pasiektas – taškų, tenkančių vienam MVDDA, skaičius augo ~10 proc. skaičiuojant nuo 2020 m. pasiektos rodiklio reikšmės.

*2023 m. rodiklis gali būti nurodytas tik po kasmetinio mokslo vertinimo rezultatų paskelbimo, t. y. 2024 m. spalio–lapkričio mėn.

MVDDA – mokslininkų visos darbo dienos atitikmuo yra tam tikros mokslo srities ar krypties visų Institucijos dėstytojų, turinčių mokslo laipsnį, visos darbo dienos atitikmens, padalinto iš 3, ir visų Institucijos mokslo darbuotojų, turinčių mokslo laipsnį, visos darbo dienos atitikmens suma.



Nr.	Rodiklis	Siekiamą rodiklio reikšmė 2023 m.
1.2.2.	Mokslo tarptautinis pripažinimas: paraiškų aukščiausio tarptautinio lygio mokslo dotacijoms (ERC / MSCA IF / Horizon Europe (HE) projektai) gauti skaičiaus augimas	3 paraiškos

Pasiekta reikšmė 2023 m.: 13 paraiškų

Nr.	Akronimas	Pavadinimas	Programa	Kvietimo pabaiga	Statusas
1.	RAPHAEL	INTEGRATING A PALLIATIVE CARE APPROACH FOR PATIENTS WITH HEART FAILURE	HORIZON	2023-04-13	Laimėta
2.	BE-WELL	Achieving Well-being in a Challenging Digital World by Practicing Personalized Friendly Holistic Lifestyle	HORIZON	2023-09-19	Nelaimėta
3.	OPTIONS	Optimizing Improved Sustainable Access to Care for All	HORIZON	2023-09-19	Nelaimėta
4.	PRECALL	PREvention of Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia	HORIZON	2023-09-19	Nelaimėta
5.	RHoSE	Strengthening Sexual and Reproductive Healthcare Services for People in Vulnerable Situations: The Case of Displaced Women, Girls, and Gender-Diverse People	HORIZON	2023-09-19	Nelaimėta
6.	STEEREU	The occurrence of post-traumatic stress in groups of people in vulnerable situations in selected European countries	HORIZON	2023-09-19	Nelaimėta
7.	APEAL	Assessing environmental stressors and promoting mental health	HORIZON	2023-09-19	Nelaimėta
8.	ADURO	Advancing Drug Utilization Research in Oncology	HORIZON	2023-09-28	Nelaimėta
9.	REHABatHOME	Twining in Technologies For Rehabilitation at Home	HORIZON	2023-09-28	Nelaimėta
10.	ETHADAPT	Research ETHics structures and expertise ADAPTable to changing research environments	HORIZON	2023-03-09	Rezerviniame sąrašė
11.	A4L_BRIDGE	ALLIANCE4LIFE BRIDGING THE RESEARCH AND INNOVATION GAP IN LIFE SCIENCES	HORIZON	2023-04-12	Laimėta
12.	ECHO	EXPANDING CONCEPT AND METHODOLOGY FOR HUMAN PAST STUDIES IN THE EASTERN BALTICS COUNTRIES	HORIZON	2023-09-28	Laimėta
13.	Euro-AI-Health	European Doctoral Network on Integrated Assessment of AI-driven Innovations for Sustainable and Equitable Health Systems	HORIZON	2023-11-28	Pateikta



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.2.2.1	Tarptautinių mokslo projektų rengimo paramos sistemos formavimas	Aukštą įvertį gavusių tarptautinių mokslo projektų paraiškų padidėjo 10 proc.

2023 m. pasiekta planuota reikšmė:

Nr.	Akronimas	Pavadinimas	Programa	Balai	Statusas
1.	RAPHAEL	INTEGRATING A PALLIATIVE CARE APPROACH FOR PATIENTS WITH HEART FAILURE	HORIZON	14 iš 15	Laimėta
2.	A4L_BRIDGE	ALLIANCE4LIFE BRIDGING THE RESEARCH AND INNOVATION GAP IN LIFE SCIENCES	HORIZON	14 iš 15	Laimėta
3.	ECHO	EXPANDING CONCEPT AND METHODOLOGY FOR HUMAN PAST STUDIES IN THE EASTERN BALTICS COUNTRIES	HORIZON	14,5 iš 15	Laimėta



<i>Nr.</i>	<i>Rodiklis</i>	<i>Siekiamą rodiklio reikšmę 2023 m.</i>
1.2.3.	Tyrėjų iš užsienio, dirbančių MF ne mažiau kaip metus, dalies nuo akademinų darbuotojų skaičiaus augimas (50 proc.) (skaičiuojant nuo rodiklio 2021 m. reikšmės – 7 tyrėjai)	9 tyrėjai

Pasiekta reikšmė 2023 m.: 12 tyrėjų

Nr.	Vardas, pavardė	Pareigos
1.	Kiryl Saniukevich	Lektorius
2.	Ildus Akhmetov	Vyresnysis mokslo darbuotojas
3.	Traugott Peter Wolf	Vyresnysis mokslo darbuotojas
4.	Sohei Sato	Mokslo darbuotojas
5.	Rakesh Jalali	Partnerystės profesorius
6.	Abdo Khoury	Partnerystės profesorius
7.	Evanthia Sakellari	Partnerystės docentas
8.	David John Woods	Partnerystės docentas
9.	Bjorn Gunnar Erik Evert Wettermark	Profesorius
10.	Dario Piombino Mascali	Vyriausiasis mokslo darbuotojas
11.	Allan Rasmusson	Vyresnysis mokslo darbuotojas
12.	Jan Hilbig	Lektorius

1.3. ILGALAIKIS TIKSLAS

**DIDĖJANTI ĮTAKA VISUOMENEI
IR VALSTYBEI**



**Medicinos
fakultetas**



Nr.	Rodiklis	Siekama rodiklio reikšmė 2023 m.
1.3.1.	Ekspertinis poveikis valstybės sveikatos apsaugos politikai formuoti (kokybinis vertinimo rodiklis; kiekybinė rodiklio reikšmė matuojama MF atstovų įtraukimu į valstybės sveikatos apsaugos politikos formavimo darbo grupių, komisijų, komitetų, tarybų ekspertinę veiklą)	Ne mažiau kaip 25 MF atstovų

Bendradarbiaujant Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto ir Lietuvos sveikatos mokslų universiteto mokslininkams parengta ir paskelbta Valstybės pažangos strategijos "Lietuva 2050" Sveikatos iššūkių sprendimo galimybių studija <https://rv.lt/lt/lietuva-2050/metodologija-tyrimai-apzvalgos/temines-ataskaitos/>.

Dalyvauta rengiant baigiamąjį Valstybės pažangos strategijos dokumentą „Lietuvos ateities vizija „Lietuva 2050“.

Daugiau kaip 25 Medicinos fakulteto atstovai buvo įtraukti į Valstybės sveikatos apsaugos politikos formavimo darbo grupių, komisijų, komitetų, tarybų ekspertinę veiklą.



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.3.2.1	Asmenų, gebančių ir norinčių komunikuoti mokslo tema, identifikavimas ir pateikimas	Asmenų, gebančių ir norinčių komunikuoti mokslo tema, sąrašas pavišintas MF puslapyje

Sudarytas sąrašas Medicinos fakulteto akademinų darbuotojų, kurie sutinka bendrauti su žiniasklaida Universiteto ir Fakulteto vardu, yra skelbiamas VU ir MF tinklapiuose (kasmet bus atnaujinamas):

<https://naujienos.vu.lt/ekspertu-sarasas/>

Medicinos fakultetas

Fakultetas ▾ Darbuotojams ▾ Mokslas ▾ Studijos ▾ Rezidentūra ▾ Doktorantūra ▾ Galimybės ▾

EN 🔍 🌐

Ekspertų sąrašas

FAKULTETAS

- > Struktūra
- > Medicinos fakulteto stiliaus vadovas
- > Kas mes
- > Neličiamojo kapitalo subfondas
- > Partnerystė
- > Tarptautiniai patarėjai

- Biomedicinos mokslų institutas >
- Klinikinės medicinos institutas >
- Lietuvos populiacijos ir retųjų ligų biobankas >
- Odontologijos institutas >
- Sveikatos mokslų institutas >



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.3.2.3	Mokslo darbų viešinimo organizavimas	Mokslo populiarinimo straipsnių disertacijų pagrindu rengimas (ne mažiau kaip 5 per metus)

Parengti interviu su visais per 2023 m. disertacijas apsigynusiais mokslininkais, pvz:

- Dr. Gabrielė Žukauskaitė: „Ką mums pasakoja Černobylio likviduotojų genomai?“ (publikuota DELFI).
- Gyd. periodontologas dr. Rokas Borusevičius: „Mane dažnai motyvuodavo tai, kad vaikštome terra incognita“ (publikuota DELFI).
- Dr. Vika Gabė: „Mokslo žmogus nesiekia greito rezultato“ (publikuota Bernardinai, L24).
- Dr. Diana Sukackienė: „Pacientų po inkstų persodinimo operacijos mitybos būklei skiriama per mažai dėmesio“ (publikuota LRytas).
- Dr. Vytis Kazlauskas: „Būtinai savo gyvenime raskite vietos mokslui“.
- Dr. Mantas Radzevičius: „Doktorantas neturėtų būti vienas karys lauke“ (publikuota Mokslo sriuba).

Parengta 19 interviu / straipsnių su mokslininkais, pvz:

- Prof. Kęstutis Strupas: „Neįsivaizduoju praktikuojančio chirurgo be tam tikro sąlyčio su mokslu“ (publikuota 15min).
- MF vizituojanti profesorė iš Ukrainos: „Neįsivaizdavome, kad XXI amžiuje per vieną dieną galima prarasti viską“.
- Neonatologė Svetlana Dauengauer-Kirlienė: „Visos mamos yra chimeros“.
- Doc. dr. Donatas Austys: „Dėl Zaporizios atominės elektrinės panikuoti nereikia, bet būkime pasiruošę“ (publikuota BNS, Kauno diena, Bernardinai).
- Gydytoja neurologė Kristina Ryliškienė: „Negydoma migrena kainuoja brangiau“.
- Interviu su prof. Ligita Jančorienė: „Peršalimas, gripas ar COVID-19 – kaip atskirti ir gydytis, sergant kvėpavimo takų ligomis?“ (publikuota DELFI, LRT, 15min).



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.3.2.3	Doktorantų įtraukimas į mokslo komunikaciją	Mokslo populiarinimo straipsnių disertacijų pagrindu rengimas (ne mažiau kaip 5 per metus)

2023 metais buvo apginta 21 disertacija:

- 20 Medicinos mokslo krypties;
- 1 Odontologijos mokslo krypties.

Medicinos fakulteto internetinėje svetainėje “Naujienu” skiltyje buvo iškomunikuota trumpu straipsniu apie kiekvieną disertaciją bei disertaciją apgynusį doktorantą.



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.3.2.3	Doktorantų įtraukimas į mokslo komunikaciją	Mokslo populiarinimo straipsnių disertacijų pagrindu rengimas (ne mažiau kaip 5 per metus)

Mokslo populiarinimo veiklos, kuriose dalyvavo doktorantai 2023 metais: straipsnių – 3, reportažų – 4, tinklalaidžių – 3, renginių – 1

Doktoranto (-ės) vardas pavardė	Veiklos tipas	Veiklos pavadinimas	Nuoroda
Svetlana Dauengauer-Kirlienė	Mokslo populiarinimo straipsnis	MF, VU tinklaraštis, skiltis "Naujienos": „Neonatologė Svetlana Dauengauer-Kirlienė: visos mamos yra chimeros“.	https://www.mf.vu.lt/apie-mf/naujienos/33-bendros-naujienos/3519-neonatologe-svetlana-d-kirliene-visos-mamos-yra-chimeros
	Mokslo populiarinimo tinklalaidė	LRT radijas laida.	https://www.lrt.lt/mediateka/irasas/2000298001/10-12-koks-rysys-sieja-motina-ir-vaika
Povilas Kavaliauskas	Mokslo populiarinimo renginys	Tyrėjų Grand Prix (Pateko ir pasirodė finaliniame etape).	
Laima Vasiliauskaitė	Mokslo populiarinimo reportažas	Apie mokslinius tuberkuliozės tyrimus LRT KLASIKA radijo laidoje „Ryto allegro“, 2023-06-30.	https://www.lrt.lt/mediateka/irasas/2000284066/ryto-allegro-samuelis-bakas-kur-bebuciau-kuryboje-griztu-i-vilniu
	Mokslo populiarinimo tinklalaidė	Interviu apie mokslinius tuberkuliozės tyrimus LRT radijo laidos „10-12 netikėti pokalbiai apie tai, kas rūpi“ mokslo rubrikoje, 2023-01-02.	https://www.lrt.lt/mediateka/irasas/2000251313/ar-facebookas-vis-dar-populiariausias
Justinas Bacevičius	Mokslo populiarinimo reportažas	Trumpai užsiminta apie doktorantūroje sukurtą ir patentuotą laikrodį.	https://www.tv3.lt/naujiena/lietuva/pacientu-neatsiginantis-jaunas-kardiologas-zodis-yra-svarbesnis-uz-bet-koki-nauja-kateteri-ar-skalpeli-n1232267
Tadas Raudonis	Mokslo populiarinimo reportažas	TV laidoje. Tema - Odos vėžys.	https://www.delfi.lt/sveikata/sveikatos-naujienos/labiausiai-paplites-vezys-su-kuriuo-susidurti-galime-kiekvienas-gydytojas-ispejo-saugotis-praplikusius-93683293
	Mokslo populiarinimo reportažas	TV laidoje. Tema – Melanoma.	https://www.delfi.lt/video/sveikata-tv/si-odos-vezio-forma-kasmetpareikalauja-
Andrius Žučėna	Mokslo populiarinimo tinklalaidės	Laida suteikianti galimybę ne tik geriau pažinti ūmines leukemijas ir mielodisplastinius sindromus, bet ir sužinoti apie tai, kaip medicinos pažanga keičia pacientų išgyvenamumo galimybes.	https://kraujas.lt/nenutyleta/5-epizodas-kaip-inovatyvus-uminiu-leukemiju-ir-mielodisplastiniu-sindromu-gydymo-budai-keicia-iscijimo-prognoze/ ir https://kraujas.lt/nenutyleta/13-epizodas-viskas-apie-klinikinius-tyrimus/
	Mokslo populiarinimo straipsnis	LRT. Medikai: vėžio diagnostavimo ir gydymo būdai kartais primena fantastinių filmų scenarijus.	https://www.lrt.lt/naujienos/sveikata/682/1881723/medikai-vezio-diagnozavimo-ir-gydymo-budai-kartais-primena-fantastiniu-filmu-scenarijus
	Mokslo populiarinimo straipsnis	Delfi straipsnis vėžio tematika.	Nuoroda: https://www.delfi.lt/sveikata/iveik-liga-nidoje-atostogavusia-viktorija-uzklupo-anksciau-nepatirtas-skausmas-kakle-netrukus-pasitvirtino-negera-nuojauta-94267879

<i>Nr.</i>	<i>Veikla siekiant ilgalaikio tikslo</i>	<i>Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.</i>
1.3.2.5	Atvirojo mokslo politikos gairės	Pagal VU atvirojo mokslo politikos gaires parengtas MF gairių įgyvendinimo planas



**Medicinos
fakultetas**

Medicinos fakulteto atvirojo mokslo politikos gairės bus pradedamos įgyvendinti vadovaujantis „Vilniaus universiteto atvirojo mokslo politikos gairių įgyvendinimo planu 2023-2028 metams“ (patvirtinta Vilniaus universiteto rektoriaus 2023 m. birželio 6 d. įsakymu Nr. R-221).



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.3.3.1	Tarpinstitucinės partnerystės plėtra	Kiekvienais metais sudarytos ne mažiau kaip dvi naujos sutartys dėl klinikinių bazių Lietuvoje ir užsienio šalyse

2023 m. sudarytos 2 naujos mainų Erasmus+ sutartys su šiais universitetais:

1. Medical University of Plovdiv (Sveikatos mokslų sritis), Bulgarija;
2. University of Salerno (Farmacijos programa), Italija.

2023 m. pasirašytos bendradarbiavimo sutartys su šiomis sveikatos priežiūros įstaigomis:

1. VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligonine;
2. VšĮ Respublikine Vilniaus psichiatrijos ligonine;
3. VšĮ Vilniaus rajono centrine poliklinika;
4. VšĮ Centro poliklinika;
5. Vilniaus universiteto ligonine Santaros klinikos;
6. VšĮ Vilniaus miesto klinikine ligonine.

2023 m. pasirašyta profesinės praktikos organizavimo sutartis su Greitosios medicinos pagalbos tarnyba (dėl Slaugos bakalauro, Išplėstinės praktikos slaugos magistrantūros studijų programų praktikos bei Medicinos studijų programos Internatūros ciklą).



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.3.3.1	Tarpinstitucinės partnerystės plėtra	Kiekvienais metais sudarytos ne mažiau kaip dvi naujos sutartys dėl klinikinių bazių Lietuvoje ir užsienio šalyse

2023 m. atnaujintos praktikos organizavimo sutartys su šiomis įstaigomis:

1. VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikomis;
2. VšĮ Šeškinės poliklinika;
3. VšĮ Vilniaus rajono centrinė poliklinika;
4. VšĮ Centro poliklinika;
5. VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė;
6. VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė;
7. Nacionaliniu vėžio institutu
8. VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centru;
9. VšĮ Valakupių reabilitacijos centru;
10. Vilniaus specialiuoju lopšeliu - darželiu "Čiauškutis".



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
1.3.3.1	Tarpinstitucinės partnerystės plėtra	Kiekvienais metais sudarytos ne mažiau kaip dvi naujos sutartys dėl klinikinių bazių Lietuvoje ir užsienio šalyse

2023 m. pasirašytos bendradarbiavimo sutartys su naujomis rezidentūros bazėmis:

1. VšĮ Joniškio ligonine;
2. VšĮ Rokiškio rajono ligonine;
3. VšĮ Regionine Telšių ligonine;
4. VšĮ Rokiškio Psichiatrijos ligonine;
5. VšĮ Švenčionių rajono sveikatos centru;
6. VšĮ Joniškio pirminės asmens sveikatos priežiūros centru;
7. VšĮ Rokiškio pirminės asmens sveikatos priežiūros centru;
8. VšĮ Jūrininkų sveikatos priežiūros centru;
9. UAB „Tarandės šeimos klinika“

2.1. ILGALAIKIS TIKSLAS

**STUDIJŲ TURINIO
TARPTAUTINIMAS**



**Medicinos
fakultetas**



Nr.	Rodiklis	Siekiamą rodiklio reikšmė 2023 m.
2.1.1.	Sudarytos sąlygos visiems studentams įgyti tarptautinės patirties studijuojant ne tik užsienyje, bet ir namuose	Kasmet studijų procese dalyvauja ne mažiau kaip penki kviestiniai lektoriai iš užsienio ir (arba) partnerystės docentai ir profesoriai

Dr. J. Bunikis (EK, Briuselis) skaitė paskaitas ir vedė seminarus doktorantams mokslinės kompetencijos ugdymo klausimais:

- „*Atkartojamumas moksle: kur žuvis, o kur lelija?*“ (2023 m. sausio 11 d.)
- „*Biomedicininio eksperimento pakinktai (kontrolė)*“ (2023 m. gegužės 25 d.)

Prof. T. Cole, (University College London (JK) skaitė paskaitą ir vedė seminarą doktorantams mokslinės kompetencijos ugdymo klausimais:

- „*Longitudinal growth, pubertal timing and bone health*“ (2023 m. rugsėjo 7 d.)

Vilniaus universiteto gydytojų kompetencijų ir kvalifikacijos tobulinimo projekto konferencijos „Rezidentų rengimo sistemos pokyčiai: kompetencijų integravimo iššūkiai ir galimybės“, kuri vyko 2023 m. gruodžio 15 d., metu pranešimus skaitė kviestiniai lektoriai:

- prof. Olle ten Cate (Utrecht universitetas, Olandija) „*Patikėtomis profesinėmis veiklomis pagrįstos rezidentūros programos tikslas ir jos įgyvendinimo problemų sprendimas*“ (pranešimas anglų kalba);
- Prof. Harm Peters (Charité – Universitätsmedizin Berlin, Vokietija), „*Akademinių draugijų vaidmuo rengiant ir įgyvendinant EPA*“ (pranešimas anglų kalba);
- Prof. Janusz Janczukowicz (Lodzo universitetas, Lenkija) „*Naujos sveikatos priežiūros darbuotojų kompetencijos, reaguojančios į sparčiai besikeičiančią permakrizės aplinką*“ (pranešimas anglų kalba).

Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
2.1.1.1	„Tarptautiškumas namuose“ – studijų turinio tarptautinimas	Kiekvienais metais pateiktos ne mažiau kaip dvi studijų tarptautinimo iniciatyvų ar edukacinių iniciatyvų paraiškos



**Medicinos
fakultetas**

Parengta 10 studijų tarptautinimo iniciatyvų, iš kurių 6 patvirtintos finansavimui:

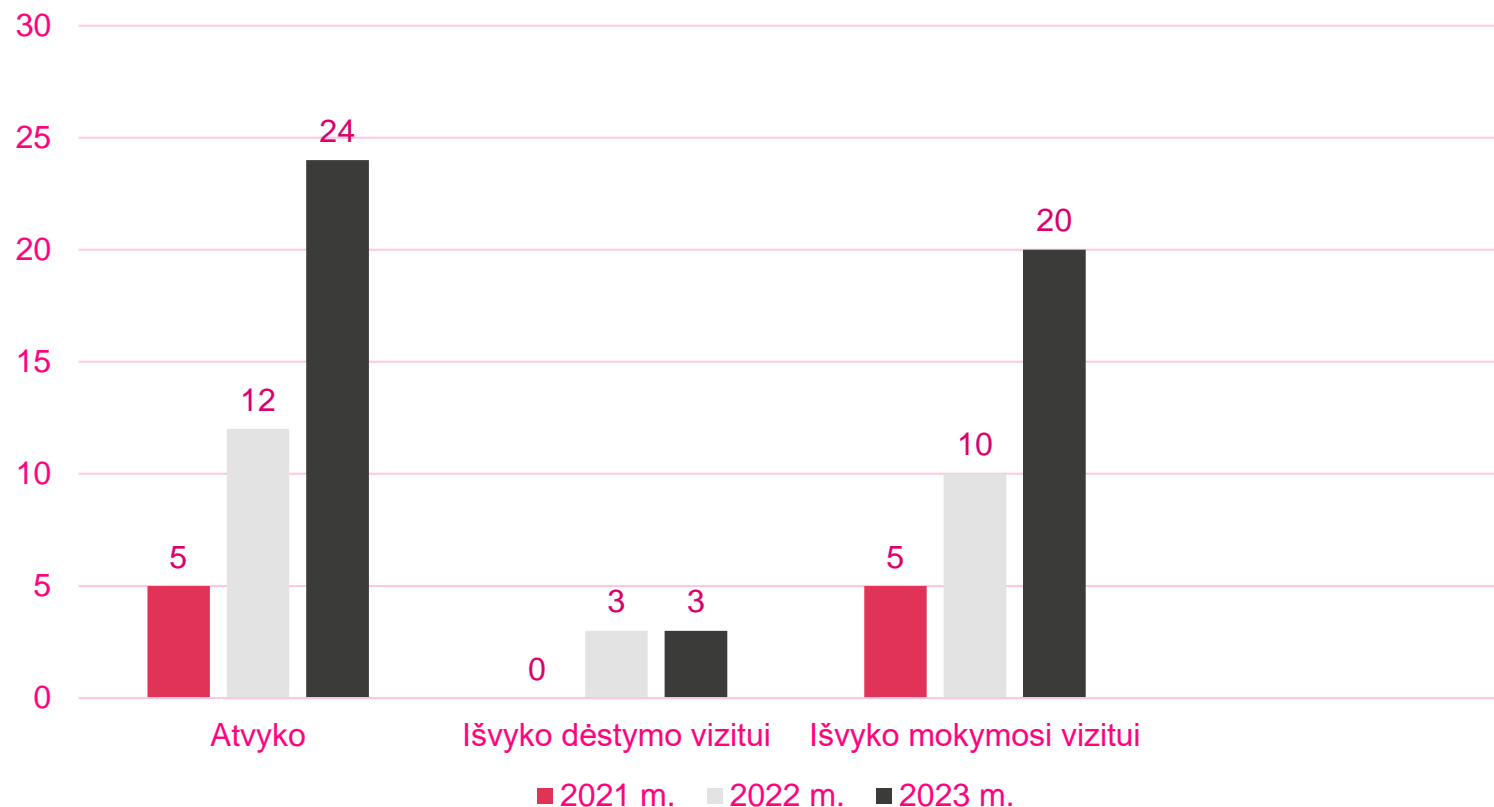
1. Farmacijos programos studentų tarptautinės veiklos skatinimas (M. Žukaitė stendiniai pranešimai Atėnuose ir Paryžiuje vykusiose konferencijose);
2. Dalyvavimas Tarptautinės medikų asociacijos medicinos edukacijos metinėje konferencijoje (AMEE 2023, Glazgas, DB);
3. Farmacijos studijų programos tarptautiškumo didinimas ir tarpkultūrinių kompetencijų ugdymas „Tarpkultūrinės kompetencijos farmacijos praktikoje“ dalyke (modulyje) (Kopenhagos universiteto dėstytojų vizitai);
4. Farmacijos programos studentų tarptautinės veiklos skatinimas: žodinis pranešimas EuroDRUG2023 konferencijoje;
5. Kineziterapijos programos studentų tarptautinės veiklos skatinimas: OSRESS 2023 vasaros stovykla „SUSTAINABILITY OF ACTIVE LIFESTYLE“;
6. Medicinos programos studentų tarptautinės veiklos skatinimas: žodiniai pranešimai EACA-ISCAA-2023 dviejų tarptautinių draugijų (Europos klinikinės anatomijos asociacijos ir Tarptautinės klinikinės ir taikomosios anatomijos draugijos) kongrese Prahoje.

Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
2.1.1.1	„Tarptautiškumas namuose“ – studijų turinio tarptautinimas	Kiekvienais metais įdarbinti ne mažiau kaip penki kviestiniai užsienio dėstytojai ir (arba) partnerystės docentai ir profesoriai



**Medicinos
fakultetas**

Dėstytojų mobilumas



Atvyko iš:

Latvija, Portugalija, Lenkija, Vokietija, Ukraina, Rumunija, Estija, Armėnija, Graikija, Kirgizija, Suomija, Turkija, Slovėnija.

Išvyko dėstyimo vizitui:

Ispanija, Graikija, Islandija, Italija, Turkija.

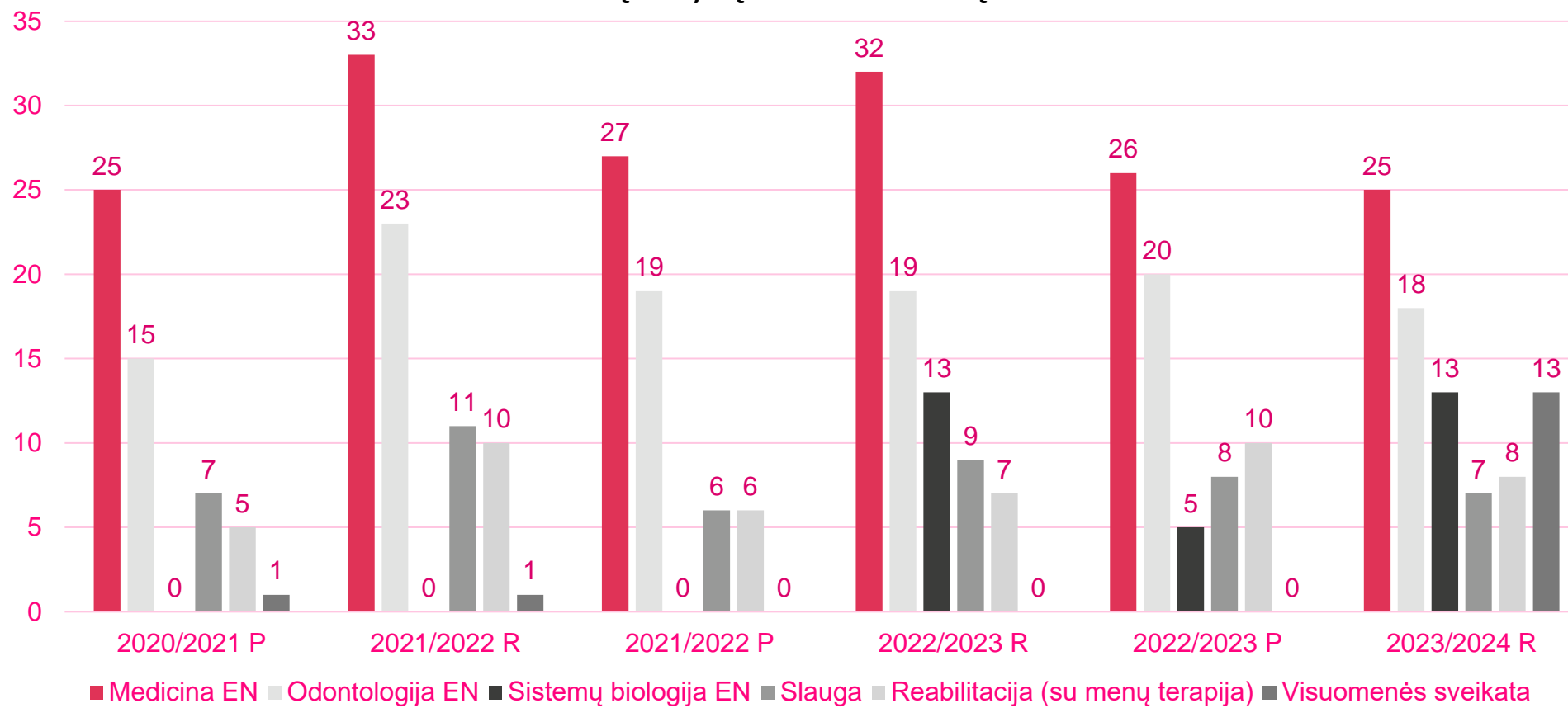
Išvyko mokymosi vizitui:

Švedija, Italija, UK, Suomija, Čekija, Lenkija, Šveicarija, Portugalija, Vokietija, Bulgarija, Suomija, Ispanija, Prancūzija.

Kiekvienais metais išvykstančių ir atvykstančių dėstytojų skaičius didėja.

Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
2.1.1.1	„Tarptautiškumas namuose“ – studijų turinio tarptautinimas	Kiekvienais metais parengti ne mažiau kaip penki studijų dalykai anglų kalba (išskyrus Medicinos, Odontologijos ir Sistemų biologijos studijų programas)

Užsienio kalba dėstomų dalykų skaičius mainų studentams



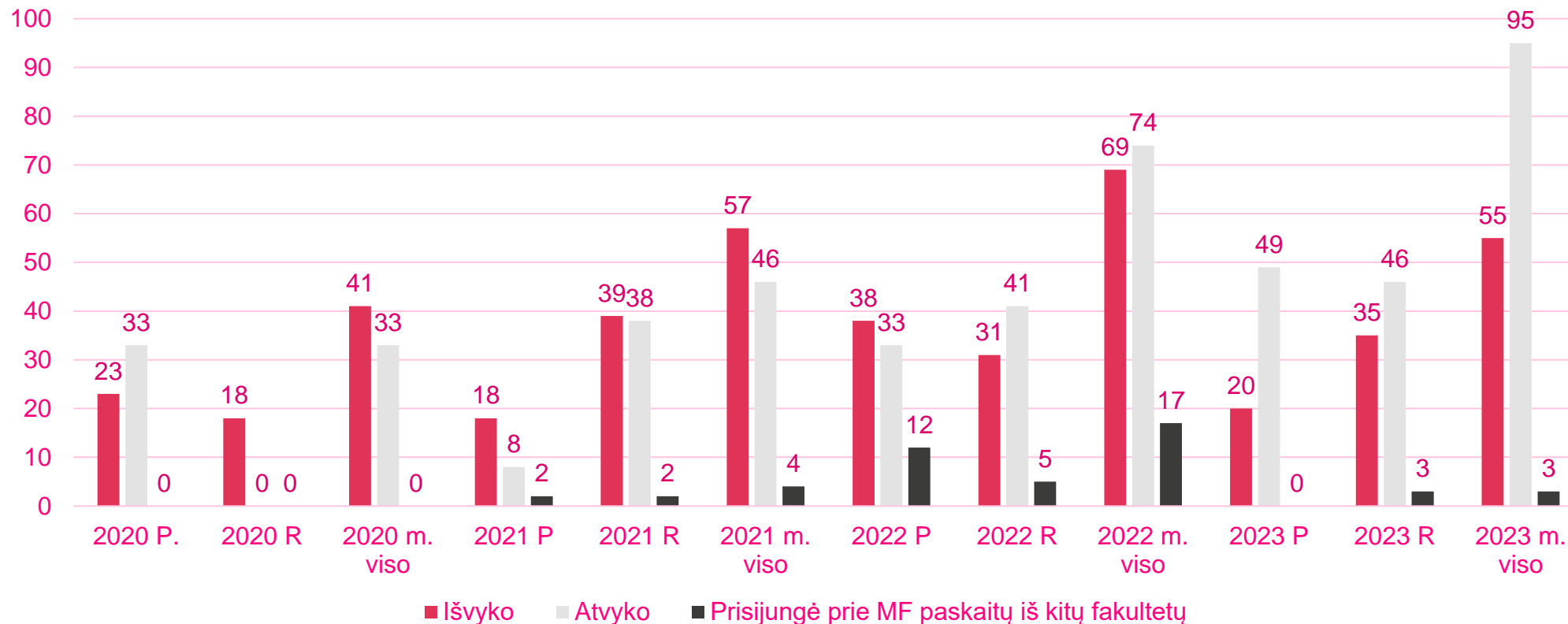
2023 m. mainų studentams buvo pasiūlyti 1016 ECTS, kas sudaro 16 % bendro VU siūlomų dalykų ECTS (3 procentiniais punktais daugiau nei 2022 m.).

Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
2.1.1.1	„Tarpautiškas namuose“ – studijų turinio tarptautinimas	Organizuoti tarpkultūrinio bendravimo ir užsienio kalbų kompetencijų tobulinimo mokymus dėstytojams



**Medicinos
fakultetas**

Studentų mobilumas



2023 m. 16 studentų ir 2 dėstytojai atvyko į MF Sveikatos mokslų instituto organizuotą Erasmus+ Mišrią intensyvią programą (angl. Blended Intensive Programmes) "Innovations and Health Promotion"



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
2.1.1.3	<i>Arqus</i> strateginės partnerystės įgyvendinimas	<i>Arqus</i> partnerių įgyvendinamose studentų mainų programose kiekvienais metais dalyvauja ne mažiau kaip dešimt MF ir partnerių universitetų studentų

2023 m. atvyko 17 studentų iš *Arqus* partnerių (Graco, Granados, Liono, Leipcigo universitetų), išvyko 4 studentai (į Granada, Leipcigą).

2022 m. atvyko 21 studentų iš *Arqus* partnerių (Leipcigo, Liono, Sen Etjeno, Padujos ir Granados universitetų), išvyko 14 studentų (į Leipzigą, Lioną, Padują).

3.1. ILGALAIKIS TIKSLAS

**MOTYVUOTI IR ĮSITRAUKĘ
DARBUOTOJAI IR STUDENTAI**



**Medicinos
fakultetas**

Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.1.1.1	Darbuotojų įsitraukimo į darbą ir pasitenkinimo darbu / padaliniu / organizacija didinimas	Parengtas veiklų, didinančių darbuotojų įsitraukimą į darbą bei pasitenkinimą šakiniu padaliniu ir Fakultetu, planas Administracijos komandos stiprinimas (<i>Team-building</i>) Administracijos susitikimai su akademine ir neakademiniais darbuotojais Suorganizuotas visai bendruomenei skirtas renginys



**Medicinos
fakultetas**

2023 m. sausį suorganizuotas Medicinos fakulteto bendruomenės susitikimas su Fakulteto ir Universiteto vadovybe, kuriame dalyvavo Vilniaus universiteto Rektorius, prorektorai ir kancleris. Susitikimo metu aptarti svarbūs bendruomenei klausimai valdymo ir administravimo bei mokslo ir studijų srityse.

2023 m. kovo ir lapkričio mėnesiais vyko Fakulteto administracijos komandos strateginės sesijos, kurių metu buvo tobulinamas Medicinos fakulteto strateginis veiklos planas ir įgyvendinamos administracijos komandos stiprinimo veiklos.

Per ataskaitinį laikotarpį suorganizuotas susitikimas su Fakulteto šakinių padalinių administracijos darbuotojais, kuriame dalyvavo administravimo funkcijas katedrose ir klinikose atliekantys darbuotojai, institutų veiklos administratorės, administracijos atstovai. Susitikimo metu iškeltos aktualios problemos, aptarti svarbiausi einamieji klausimai. Susitikimus planuojama organizuoti ir 2024 metais.

Siekiant didinti darbuotojų motyvaciją, įsitraukimą ir pasitenkinimą darbu, 2023 m. suorganizuoti Fakulteto bendruomenę telkiantys renginiai:

- birželio mėn. suorganizuotas renginys Vilniaus universiteto Botanikos sode, kuriame buvo apibendrinti praėjusių mokslo metų rezultatai;
- lapkričio mėn. suorganizuota Medicinos fakulteto gimtadienio šventė;
- gruodžio mėn. įvyko Kalėdinis renginys-koncertas.



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.1.1.3	Darbuotojų integracijos ir bendrųjų kompetencijų ugdymo programos	Mokymai darbuotojams bendrųjų kompetencijų temomis

2023 m. Medicinos fakulteto vadovai dalyvavo Vilniaus universiteto vadovų ugdymo seminaruose įvairiomis temomis, pvz., „Psichologinio smurto (mobingo) prevencija darbo aplinkoje“, „Gebėjimas valdyti pokyčių procesą – planuoti, įgyvendinti pokyčius ir įvertinti jų sėkmę“, „Konfliktų valdymas ir emocinė kompetencija“, „Šiuolaikinę vertę kuriančios komandos“, „Vadovavimo psichologija“, „Gebėjimas komunikuoti pokyčius darbuotojams ir įveikti jų pasipriešinimą“, „Vadovijų/ų ugdymas. Modulis „Įvairovė ir įtrauktis“.

Medicinos fakulteto darbuotojams buvo sudarytos finansinės galimybės tobulinti bendrąsias kompetencijas. 2023 m. 60 darbuotojų tobulino užsienio kalbos įgūdžius:

- ✓ 2023 m. pavasario semestre 28 darbuotojai
- ✓ 2023 m. rudens semestre 32 darbuotojai

Medicinos fakulteto darbuotojams, pasirinkusiems anglų kalbos kursus 70 procentų kursų kainos apmokėta iš Fakulteto biudžeto, o pasirinkusiems kitų kalbų kursus – 50 proc.

Iš viso 9 357,60 Eur (4547,20 Eur pavasario sem.; 4810,40 Eur rudens sem.)

2023 m. darbuotojai turėjo galimybę klausytis kviestinių lektorių pranešimų ir paskaitų, dalyvauti ekskursijose (suorganizuota ekskursija į MO muziejų).

Medicinos fakulteto bendruomenė aktyviai įsitraukė į projektą „Universitetas moko universitetą“, kurio metu ne tik klausė įvairių tematikų paskaitų, bet ir patys skaitė paskaitas visai Vilniaus universiteto bendruomenei.



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.1.1.4	Pagrindinių procesų efektyvumo didinimas	Sukurta ir naudojama personalą valdant dalyvaujančių subjektų veiklos / atsakomybių matrica

Pradėta kurti veiklos atsakomybių matrica:

1. Paruoštas ir patvirtintas *Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto darbuotojų komandiruočių, apmokamų iš Medicinos fakulteto pajamų ir išlaidų sąmatoje numatytų lėšų, tvarkos aprašas*. Institutams paskirstytas komandiruočių fondas. Apraše numatytos komandiruočių įforminimo taisyklės.
2. Numatyta viešųjų pirkimų paraiškų teikimo tvarka per dokumentų valdymo sistemą Avily.
3. Toliau aprašomos įvairių veiklų ir procesų vykdymo schemas.

Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.1.1.5	Neakademinį darbą dirbančiųjų kaitos priežasčių analizė	VU įdiegtos išeinančių iš darbo interviu sistemos panaudojimas fakultete

Medicinos fakultete atskira išeinančių iš darbo interviu sistema netaikoma siekiant išvengti dubliavimo – išėjimo pokalbius organizuoja Vilniaus universiteto Centrinės administracijos Personalo skyrius, kuris pagal poreikį Fakultetui teikia apibendrintus nuasmenintus duomenis.

Išėjusių iš darbo darbuotojų kaitos priežastys natūralios. Savanoriška neakademinių darbuotojų kaita Medicinos fakultete nedidelė – per 2023 metus pagal LR DK 55 str. 1 d. (darbuotojo iniciatyva) buvo atleista 13 neakademinių darbuotojų.



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.1.1.6	Darbo užmokesčio sistemos analizė ir tobulinimas	Parengti pasiūlymai dėl MF darbuotojų darbo užmokesčio tvarkos tobulinimo Pasiūlymai vadovybei dėl neakademinio personalo atlyginimų matricos tobulinimo ir peržiūrėjimo

Vadovaujantis Vilniaus universiteto tarybos priimtais sprendimais nuo 2023 m. vasario mėn., atsižvelgiant į Medicinos fakulteto darbo užmokesčio fondą, buvo padidinti akademinio ir neakademinio personalo tarnybiniai atlyginimai.

Vilniaus universiteto ir Medicinos fakulteto vadovų susitikime, kuris vyko 2023 m. sausio mėn., buvo išsakyti ir aptarti neakademinio personalo atlyginimų gerinimo ir atlyginimų matricos tobulinimo klausimai. Medicinos fakultetas pateikė savo pasiūlymus.

3.2. ILGALAIKIS TIKSLAS

**ATEITIES POREIKIUS
UŽTIKRINANTI
INFRASTRUKTŪRA**



**Medicinos
fakultetas**



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.2.1.1	Projekto „Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto Mokslo centro sukūrimas“ įgyvendinimas; projekto Nr 01.1.1-CPV-V-701-12-0001	Atlikti visi Medicinos mokslo centro pastato statybos darbai

2023 m. buvo toliau vykdomi projekto „Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto Mokslo centro sukūrimas“ darbai:

- statybos darbai iki 2023 m. gruodžio 31 d. nebuvo baigti;
- sutartis buvo pratęsta iki 2024 m. vasario 18 d.;
- šiuo metu pagal pateiktą defektų aktą taisomi visi likę trūkumai;
- pastatą planuojama priduoti 2024 m. birželio 30 d.;
- įranga ir baldai nupirkti, bet kol kas pagal pasaugos sutartis laikomi pas tiekėjus. Planuojama viską sumontuoti iki 2024 m. birželio 30 d.

Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.2.2.2	Viešųjų pirkimų efektyvumo didinimas	Atlikta įvykusių viešųjų pirkimų metinė analizė

Atlikta detali viešųjų pirkimų metinė analizė. Išanalizuota 2023 m. viešųjų pirkimų struktūra pagal Medicinos fakulteto klinikas, katedras, centrus.

Detali informacija pateikta Medicinos fakulteto 2023 metų pajamų ir išlaidų metinės sąmatos įvykdymo ataskaitoje.

Siekiant mažinti biurokratinės procedūras bei paspartinti viešųjų pirkimų procesą, pradėta taikyti viešųjų pirkimų paraiškų teikimo tvarka per dokumentų valdymo sistemą Avilys.



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.2.3.1	Žaliasis Fakultetas	Parengtos Žaliojo Fakulteto veiklos iki 2025 metų gairės, be kita ko, apimančios: (i) MF infrastruktūros, transporto, pirkimo politikos plėtrą, siekiant mažinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisiją, (ii) tiriamąją veiklą, (iii) šviečiamąją veiklą Atliktas M. K. Čiurlionio g. akademinio miestelio pastatų energetinis auditas

Visų viešųjų pirkimų specifikacijos vertinamos, kaip atitinkančios Žaliojo Fakulteto veiklos nuostatas.

Energetinio audito atlikimo paslauga Universitete perkama centralizuotai.

Su Vilniaus universiteto Turto valdymo ir paslaugų direkcija suderintas ir į pirkimą įtrauktas M. K. Čiurlionio g. esančių pastatų energetinio audito atlikimas.

2023 m. buvo paruoštos pirkimui reikalingos specifikacijos. Paraiška pateikta derinimui.

Planuojama, kad pirkimas turėtų būti paskelbtas 2024 m.

3.3. ILGALAIKIS TIKSLAS

**FINANSINIS AUGIMAS
DIVERSIFIKUOJANT PAJAMAS**



**Medicinos
fakultetas**



<i>Nr.</i>	<i>Rodiklis</i>	<i>Siekiamą rodiklio reikšmę 2023 m.</i>
3.3.1.	Pajamų iš MTEP sprendimų ir paslaugų bei MVG veiklų pokytis (+25 proc. lyginant su praėjusių 5 metų laikotarpiu)	Metinis pajamų didėjimas – 6 proc.

Valstybės biudžeto asignavimai už mokslo produkciją 2023 m. buvo 2 587,7 tūkst. Eur. ir buvo 662,0 tūkst. Eur arba **34,38 %** didesni nei 2022 m.

Iš neformaliojo švietimo (gydytojų kvalifikacijos tobulinimo ir kvalifikacijos kėlimo kursai, stažuotės ir kt.) buvo gauta: 359,2 tūkst. Eur pajamų, t. y. 9,2 tūkst. Eur arba 2,62% daugiau nei planuota ir 53,9 tūkst. Eur arba **17,65%** daugiau nei 2022 metais



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.3.1.1	Mokymosi visą gyvenimą (MVG) veiklos plėtra	Metinis pajamų didėjimas 3 proc. Parengti Fakulteto MVG veiklos nuostatai ir reglamentas Parengtas Fakulteto MVG veiklos plėtros planas

2023 m. pajamos iš MVG veiklos sudarė 136 577,49 Eur (2022 m. – 148 753,81 Eur).

Pajamų mažėjimas susijęs su LR Sveikatos apsaugos ministerijos 2022 m. skirta dotacija privalomiesiems gydytojų tobulinimo kursams. Taip pat dėl VU Medicinos fakulteto vykdomo projekto „Vilniaus universiteto gydytojų kompetencijų ir kvalifikacijos tobulinimas“, kurio metu 2021-2023 metais buvo vykdomi nemokami kvalifikacijos tobulinimo mokymai gydytojams.

Kartu su partneriais pradėtas vykdyti ES finansuojamas 400 tūkst. Eur vertės projektas „Sveikatos priežiūros specialistų kompetencijų platformos sukūrimas“ Nr. 09-001-P-0001, kurio tikslas užtikrinti duomenų apie MVG veiklas perdavimą į Medicinos elektroninę tobulinimo administravimo sistemą (METAS).

Parengti Fakulteto MVG veiklos nuostatų ir MVG plėtros plano projektai, kurių tvirtinimas atidėtas dėl poreikio suderinti šiuos dokumentus su nuo 2023 m. MVG veiklų koordinavimo funkcijas pradėjusiu vykdyti VU Mokymosi visą gyvenimą centru.



Nr.	Veikla siekiant ilgalaikio tikslo	Siekiamas veiklos rezultatas 2023 m.
3.3.1.2	Mokslo komercializavimo sistemos vystymas; žinių ir technologijų perdavimo skatinimas	Pateiktų tarptautinių patentinių paraiškų skaičius – 1 per metus Mokslo projektų rengimo paramos sistemos sukūrimas

Patento paraiška „*A system for visual data analysis of ultrasound examinations with and without a contrast medium, for early automated diagnostics of pancreatic pathologies*“ (išradėjai: Aistė Kielaitė-Gulla; Renaldas Raišutis; Kęstutis Strupas; Artūras Samuilis):

- EP4182884A2 (2023-05-24)
- US2023281803A1 (2023-09-07)

Vadovaujantis 2022 m. lapkričio 10 d. Vilniaus universiteto rektoriaus įsakymu Nr. R-363 patvirtintu „Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto skatinimo už aukšto lygio mokslo pasiekimus tvarkos aprašu“ Medicinos fakulteto darbuotojams skiriamos premijos už mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektus (MTEP) ir sutartis bei tarptautinių mokslo projektų paraiškas.

2023 m. premijoms buvo paskirta 50 277,00 Eur.

STUDENTŲ PRIĖMIMAS 2023 m.

(į visų pakopų studijų
programas)



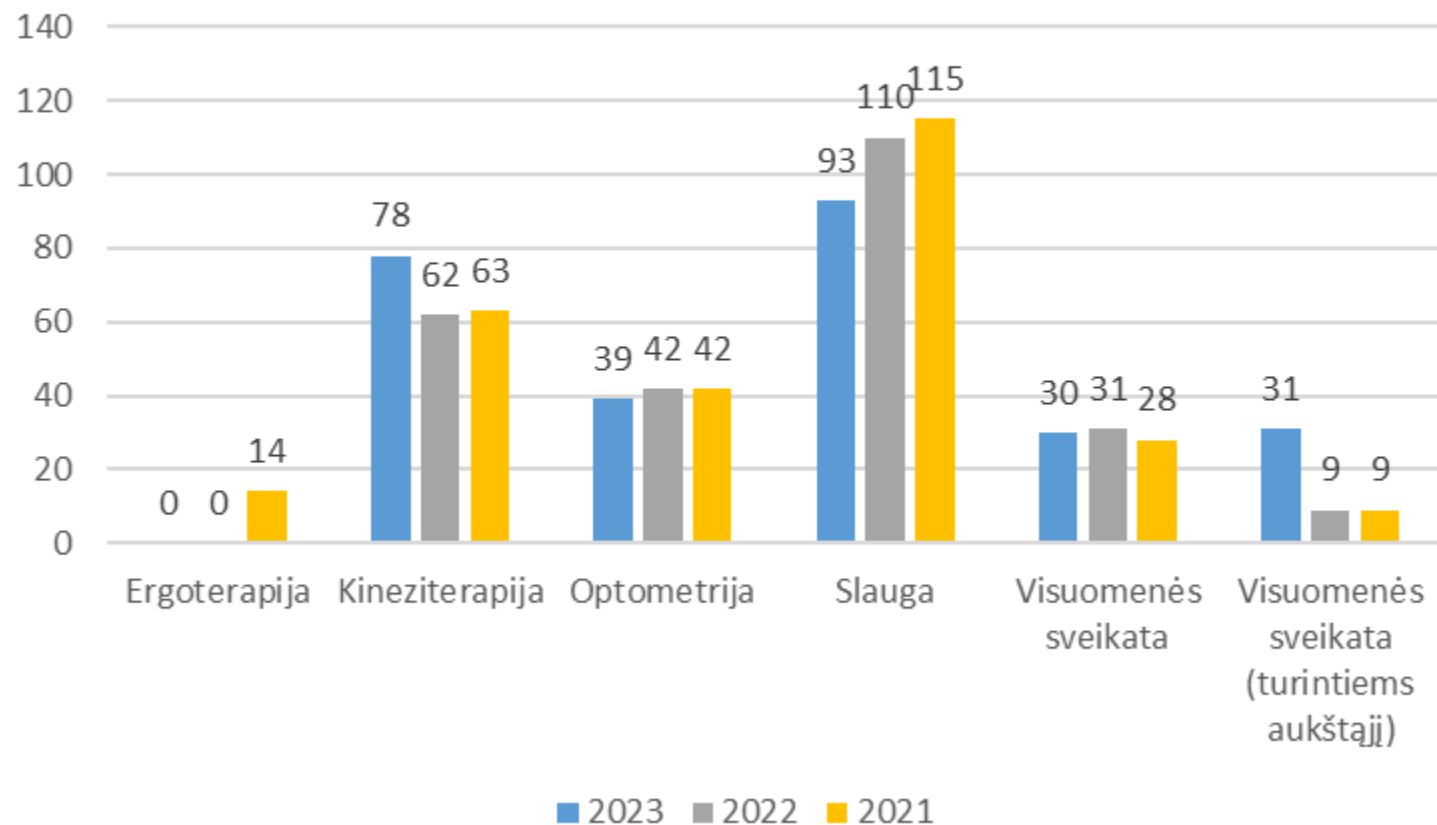
**Medicinos
fakultetas**

Priėmimas į bakalauro studijas



Medicinos
fakultetas

I pakopos studijos



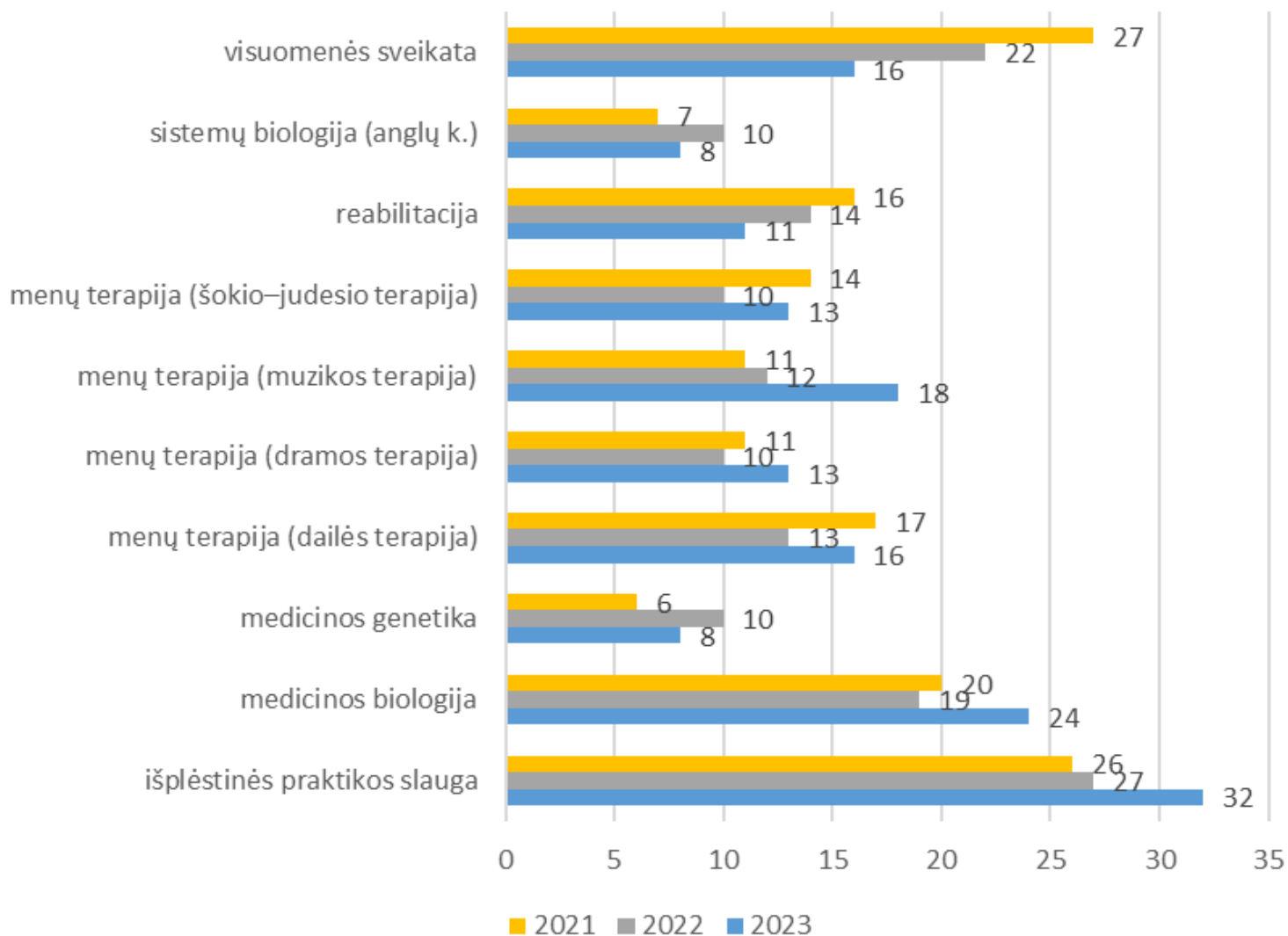
Priėmimo statistika I pakopos studijose per 3 metus didėja Kineziterapijos; Visuomenės sveikatos (turintiems aukštąjį išsilavinimą) studijų programose. Nežymiai mažėja Slaugos studijų programoje. 2023 m. nėra įstojusių į ergoterapijos studijų programą.

Priėmimas į magistrantūros studijas



Medicinos
fakultetas

II pakopos studijos



2021-2023 m. stojimai išlieka stabilūs arba didėjantys daugelyje studijų programų.

Sumažėjimas stebimas Visuomenės sveikatos studijų programoje.

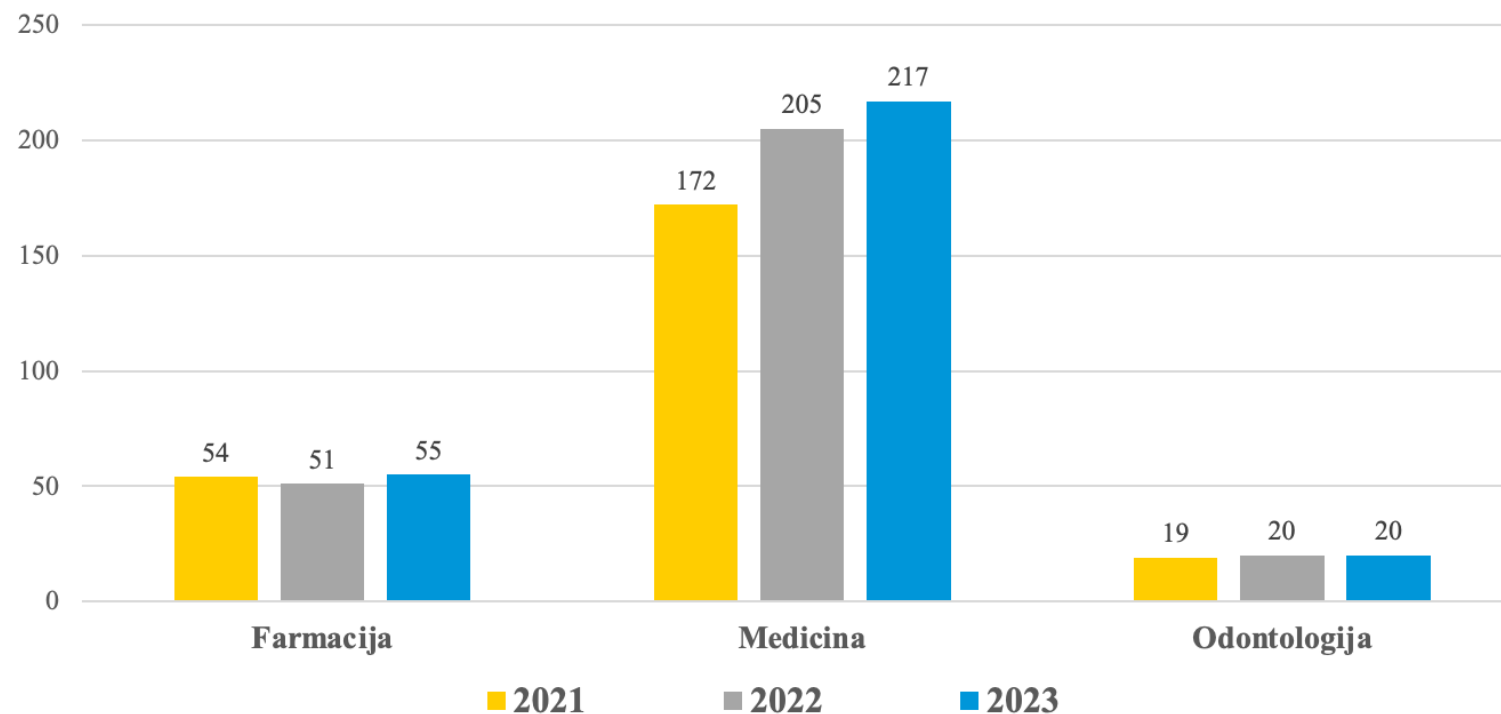
Padidėjimas stebimas Muzikos terapijos ir išplėstinės praktikos slaugos studijų programose.

Priėmimas į vientisąsias studijas



Medicinos
fakultetas

Vientisosios studijos (liet.k.)



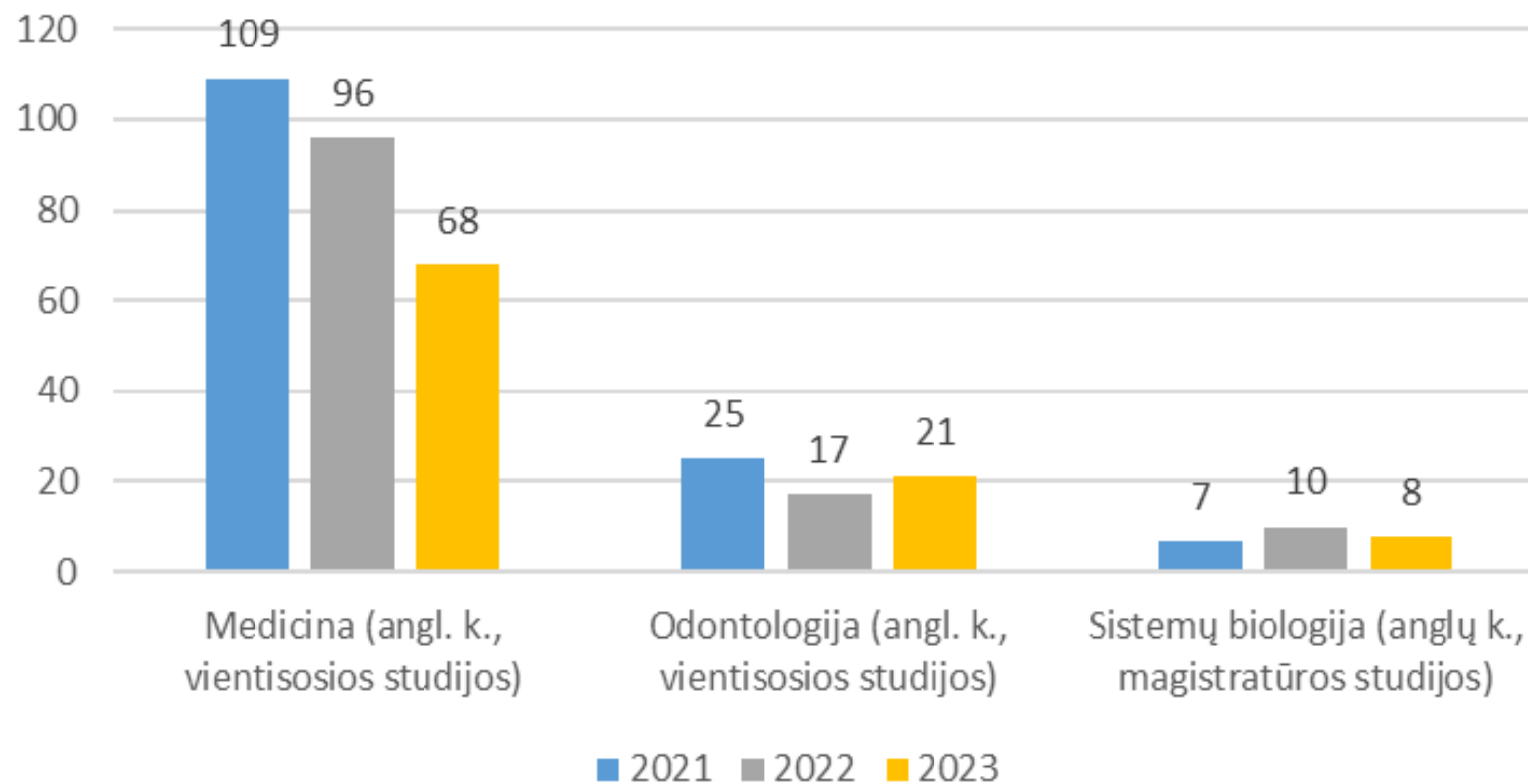
2021-2023 m. stojimai į vientisąsias studijas lietuvių k. išlieka stabilūs.

Priėmimas į studijas anglų kalba



Medicinos
fakultetas

Studijų programos angl. k.

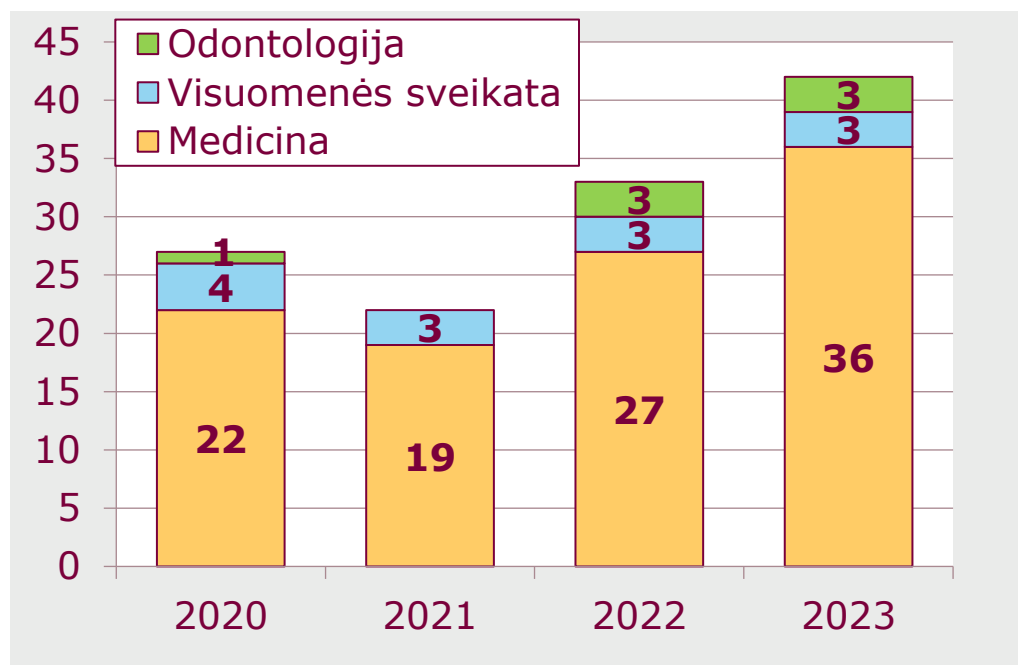


Priėmimas į doktorantūros studijas

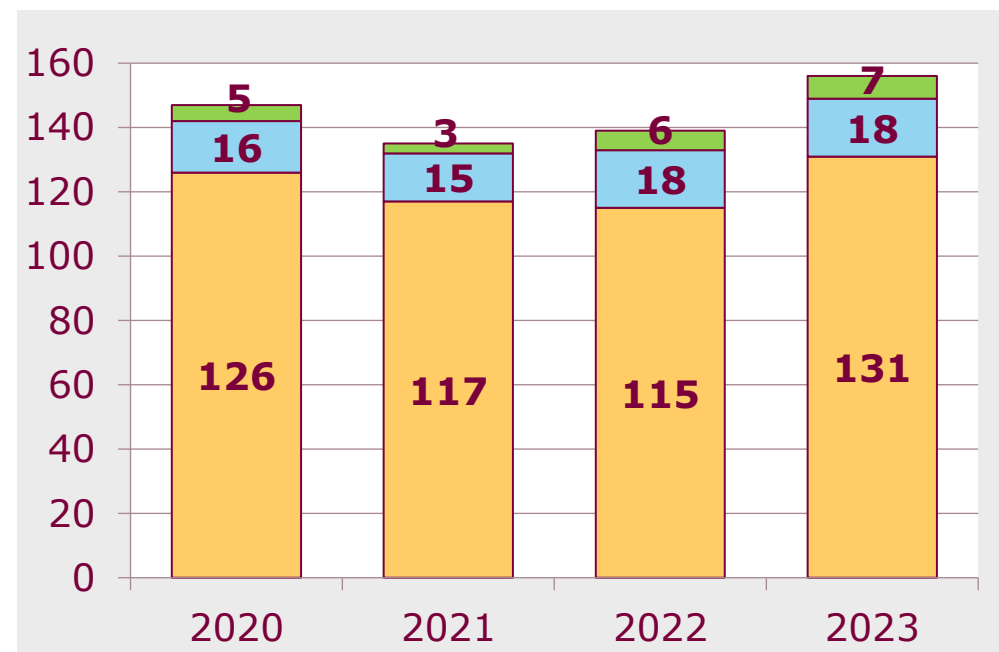
2023 m. į Medicinos ir sveikatos mokslų srities doktorantūros studijas priimti 42 doktorantai:

- Medicinos kryptis – 36;
- Visuomenės sveikatos kryptis – 3;
- Odontologijos kryptis – 3.

Medicinos fakulteto doktorantų skaičiaus dinamika pagal mokslo kryptis, 2020-2023 m.



Įstojusių doktorantų skaičius



Visų doktorantų skaičius

Priėmimas į rezidentūros studijų programas



Medicinos
fakultetas

Metai	vf	vnf	Iš viso
2023 m.	172	41	213
2022 m.	192	22	214
2021 m.	179	36	215

MEDICINOS FAKULTETO BENDRUOMENĖ



**Medicinos
fakultetas**

Medicinos fakulteto bendruomenė



Medicinos
fakultetas

2023 m. gruodžio 31 d. duomenimis, Medicinos fakultete dirbo 1249 darbuotojai, kurie užėmė 750,75 pareigybes (etatus).

Vertinant darbuotojų skaičių, 53,56 proc. Fakulteto bendruomenės sudarė dėstytojai, 19,62 proc. sudarė gydytojų rezidentų vadovai, 9,13 proc. sudarė mokslo darbuotojai, 17,69 proc. sudarė neakademinis personalas.

Vertinant darbuotojų skaičiaus dinamiką, pastebimas nežymus akademinio personalo skaičiaus augimas, kuriam didžiausios įtakos turėjo dėl naujų studijų programų didėjantis dėstytojų krūvis bei naujai pritraukti mokslo projektai.

Neakademinio personalo skaičiaus didėjimas yra laikinas, pagrindinė šio skaičiaus padidėjimo priežastis yra darbuotojų įsitraukimas į projektinę veiklą. 2023 m. gruodžio 31 d. duomenimis, viename iš didžiausių Medicinos fakulteto projektų „Vilniaus universiteto gydytojų kompetencijų ir kvalifikacijos tobulinimas“ dirbo 210 darbuotojų, kurie užėmė 96,89 etato.

Medicinos fakulteto darbuotojų skaičius 2023 m.



Medicinos
fakultetas

	Darbuotojai	2020-12-31		2021-12-31		2022-12-31		2023-12-31	
		Pareigybių skaičius	Darbuotojų skaičius	Pareigybių skaičius	Darbuotojų skaičius	Pareigybių skaičius	Darbuotojų skaičius	Pareigybių skaičius	Darbuotojų skaičius
1.	Akademinis personalas	441.28	942	470.21	970	488.28	1,011	491,87	1028
1.1	Dėstytojai (be rezidentų vadovų)	242.08	567	261.56	600	289.30	648	293,59	669
	profesorius	40.57	75	40.98	76	43.11	75	42,78	75
	partnerystės profesorius	3.00	7	1.75	5	1.25	4	2	6
	docentas	61.50	115	61.77	116	75.95	134	79,71	142
	partnerystės docentas	1.00	4	2.50	6	2.75	6	2	4
	asistentas	50.80	109	63.96	143	61.55	147	59,64	143
	jaunesnysis asistentas	20.52	56	22.10	55	25.85	63	25,06	67
	lektorius	64.69	201	68.50	199	78.84	219	82,4	232
1.2.	Dėstytojai rezidentų vadovai	120.90	263	126.10	253	127.04	257	122,38	245
	profesorius	12.88	0	13.17	1	13.22	3	12,48	1
	partnerystės profesorius	0.00	0	0.25	0	0.25	0	0,25	0
	docentas	22.26	5	25.46	10	26.14	9	26,36	9
	partnerystės docentas	0.13	0	0.25	0	0.00	0	0,13	1
	asistentas	23.80	24	27.71	25	27.42	27	26,02	24
	jaunesnysis asistentas	7.70	18	7.33	12	5.30	9	5,43	8
	lektorius	54.13	216	51.93	205	54.71	209	51,71	202
	Iš viso dėstytojų:	362.98	830	387.66	853	416.34	905	415,97	914
1.3.	Mokslo darbuotojai	78.30	112	82.55	117	71.94	106	75,9	114
2.	Neakademinis personalas	149.69	169	173.78	195	185.29	198	258.88	221
	Iš viso Fakultete:	590.97	1,111	643.99	1,165	673.57	1,209	750,75	1249

PASTABOS:

* Pareigybių skaičius - užimtų etatų skaičius.

** Darbuotojų skaičius - dirbančių žmonių skaičius.

*** Dalis rezidentų vadovų ir dėstytojų arba mokslo darbuotojų yra tie patys dėstytojai. Jeigu lentelėje bendras pareigybių (etatų) skaičius yra didesnis už darbuotojų skaičių, reiškia, kad darbuotojai užima šiuos etatus papildomų susitarimų prie pagrindinės darbo sutarties sąlygomis

Medicinos fakulteto bendruomenė

2023 m. fakultete dirbo 65,73 proc. moterų ir 34,27 proc. vyrų.

Darbuotojų pasiskirstymas pagal amžiaus grupes ir lytį

	Iš viso darbuotojų		< 25		25 — 34		35 — 44		45 — 54		55 — 64		65 — 74		75 — 84	
	Vyrai	Moterys	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M
2020-12-31	391	720	2	4	78	120	98	167	89	228	92	158	30	43	2	0
2021-12-31	398	767	4	4	81	126	99	180	93	233	85	176	33	47	3	1
2022-12-31	406	803	5	6	83	142	99	200	94	228	84	181	39	44	2	2
2023-12-31	428	821	4	8	90	152	103	191	105	228	78	184	46	56	2	2

V – Vyrai, M - Moterys

Medicinos fakulteto bendruomenė



Medicinos
fakultetas

2023 m. fakultete dirbo 531 darbuotojai, turintys mokslo laipsnį. Palyginti su ankstesniais metais, pastebimas nedidelis mokslo laipsnį turinčių darbuotojų skaičiaus augimas.

	Mokslo laipsnį turinčių darbuotojų skaičius	Moterų	Vyrų
2020-12-31	525	289	236
2021-12-31	528	297	231
2022-12-31	520	294	226
2023-12-31	531	305	226

2023 m. dirbo 17 užsienio piliečių iš 12 šalių (Švedijos, Danijos, Vokietijos, Italijos, Graikijos, Didžiosios Britanijos, Jungtinių Amerikos Valstijų, Japonijos, Naujosios Zelandijos, Irano, Rusijos, Baltarusijos).

PAJAMOS IR IŠLAIDOS 2023 m.



**Medicinos
fakultetas**



MEDICINOS FAKULTETO 2023 METŲ BIUDŽETAS

	2023 metų biudžetas		<i>Pokytis 2023 m. įvykdymas lyginant su 2023 m. planu</i>	
	Patvirtintas	Įvykdyta	€	%
	€	€		
Pajamos:	26 403 574	26 112 490	-291 084	98,90
Visos išlaidos:	25 740 266	24 803 406	-936 860	96,36
Darbo mokesčio fondas	22 936 828	22 285 312	-651 516	97,16
Kitos išlaidos	2 803 428	2 518 094	-285 334	89,82
Balansas	663 308	1 309 084	645 776	

1. Pajamų planas įvykdytas 98,90 proc. arba negauta **291,1 tūkst. €** pajamų.
2. Išlaidų planas įvykdytas 96,36 proc. arba buvo sutaupyta **936,9 tūkst. €**. Pajamų ir išlaidų balansas buvo **645,8 tūkst.€** didesnis negu buvo planuota.
3. Iš viso 2023 m. už Mokslo centro II-ojo etapo statybą buvo sumokėta **451,6 tūkst. €**. Liko mokėti apie **1 900,0 tūkst. €**).

ES FINANSUOJAMI STRUKTŪRINIŲ FONDŲ PROJEKTAI



**Medicinos
fakultetas**



Projektas Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto Mokslo centro sukūrimas

Projektas Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto Mokslo centro sukūrimas, projekto Nr. 01.1.1-CPVA-V-701-12-0001 buvo finansuotas iš 2014-2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 1 prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ 01.1.1-CPVA-V-701 priemonės „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų infrastruktūros plėtra ir integracija į europines infrastruktūras“ lėšų pagal 2018 m. gruodžio 5 d. pasirašytą projekto finansavimo ir administravimo sutartį.

Sukurtas 17 tūkst. kv. m. ploto Mokslo centras (adresu Žaliųjų Ežerų g. 2).

Naujame mokslo centre bus įrengtos inovatyvios eksperimentinių tyrimų laboratorijos, kuriose mokslininkai galės dirbti ir atlikti pažangiausius tyrimus, naudodamiesi naujausia mokslinė įranga.

Sukurta mokslinių tyrimų infrastruktūra įgalins nauju kokybiniu lygiu vykdyti mokslinę veiklą ir kurti inovacijas aktualiose mokslo kryptyse ir medicinos specializacijose.



Projektas Vilniaus universiteto gydytojų kompetencijų ir kvalifikacijos tobulinimas

Projektas „Vilniaus universiteto gydytojų kompetencijų ir kvalifikacijos tobulinimas“, projekto Nr. 09.4.2-ESFA-V-715-06-0001 finansuotas iš 2014-2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 9 prioriteto „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“ 09.4.2-ESFA-V-715 įgyvendinimo priemone „Formaliojo ir neformaliojo mokymo paslaugų įvairioms besimokančių grupėms teikimas“ lėšų pagal 2018 m. lapkričio 22 d. pasirašytą projekto finansavimo ir administravimo sutartį.

Bendras projekto finansavimas sudarė 8.478.660,00 Eur, iš kurių 4.478.660,00 Eur buvo skirta gydytojų kompetencijų ir kvalifikacijos tobulinimui ir 4.000.000,00 Eur gydytojų rezidentų etapinių (pakopinių) kompetencijų modelio kūrimui ir diegimui.

Visos projekto veiklos sėkmingai įgyvendintos iki 2023 m. gruodžio 31 d.

Projekto stebėsenos rodikliai pasiekti ir viršyti. Apmokyta daugiau nei 4000 gydytojų (planuota 3975) ir 150 rezidentų (planuota 150), sukurta Pakopinių kompetencijų koncepcija podiplominėse studijose, įgyvendintos visos suplanuotos investicijos.



Projektas Tuberkuliozės profilaktikos, diagnostiko, gydymo organizavimo gerinimas ir praktinių įgūdžių tobulinimas

Projektas „Tuberkuliozės profilaktikos, diagnostikos, gydymo organizavimo gerinimas ir praktinių įgūdžių tobulinimas“, projekto Nr. J02-CPVA-V-04-0002 buvo įgyvendintas ES 2014-2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 8 prioriteto „Socialinės įtraukties didinimas ir kova su skurdu“ jungtinę priemonę Nr. J02-CPVA-V „Tuberkuliozės profilaktikos, diagnostikos ir gydymo paslaugų kokybės ir prieinamumo gerinimas“ lėšomis.

Visos projekto veiklos įgyvendintos iki 2023 m. gruodžio 31 d.

Visi projekto stebėsenos rodikliai pasiekti ir viršyti.

Projekto įgyvendinimo metu kvalifikaciją patobulinimo 1828 sveikatos priežiūros specialistai (planuota 1750) ir daugiau nei 800 visuomenės sveikatos specialistų (planuota 800), įsigyta visa suplanuota įranga mokymų vykdymui.



**Medicinos
fakultetas**

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Medicinos fakultetas, tel. 2398700, faks. 2398705, M.K.Čiurlionio g. 21, LT-03101 Vilnius, el. p.: mf@mf.vu.lt
Dokumento pavadinimas (antraštė)	TARYBOS NUTARIMAS DĖL MEDICINOS FAKULTETO 2023 METŲ VEIKLOS ATASKAITOS
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-03-27, (1.13 E) 150000-TPN-19
Adresatas	–
Dokumentą pasirašė	Profesorius Eugenijus Lesinskas
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2024-03-27 10:33:33
Registratorius	Komunikacijos koordinatore Indrė Mažeikienė
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2024-03-27 10:40:07
Dokumento nuorašo atspausdinimo data ir jį atspausdinęs darbuotojas	2024-03-27 atspausdino Komunikacijos koordinatore Indrė Mažeikienė

Nuorašas tikras
Vilniaus universitetas
2024-03-27