

PATVIRTINTA
VMTI Inovatyvios medicinos centro direktorės
pavadootoja valdymui, pavaduojanti direktorę
Diana Maniušienė
2023 m. kovo 9 d. įsakymu Nr. V-26

VALSTYBINIS MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTAS
INOVATYVIOS MEDICINOS CENTRAS
(asignavimų valdytojo kodas – 90.900.2803)

2023 - 2025 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS

I SKYRIUS
MISIJA

Valstybei, visuomenei, tarptautiniam bendradarbiavimui ar ūkio subjektams svarbių ilgalaikių gamtos, medicinos ir sveikatos mokslų krypčių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros vykdymas.

II SKYRIUS
VALSTYBĖS VEIKLOS SRITIS IR STRATEGINIAI IR (ARBA) VEIKLOS TIKSLAI

Valstybės veiklos sritis, kurioje veikia Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras - švietimas, mokslas ir sportas (12);

1 lentelė. Tikslai ir jų poveikio rodikliai

NPP strateginis tikslas arba veiklos tikslas ir jo poveikio rodiklis	Pradinė NPP nustatyta strateginio tikslo arba veiklos tikslo poveikio rodiklio reikšmė	Veiklos tikslo rodiklio reikšmės			Artimiausio paskesnio laikotarpio faktinė NPP strateginio tikslo poveikio rodiklio reikšmė	NPP strateginio tikslo poveikio rodiklio reikšmės	
		2023	2024	2025		2025 m.	2030 m.
1	2	3	4	5	6	7	8
11. Vykdyti aukščiausio lygio inovatyvius gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinius tyrimus, plėtoti bendradarbiavimą su verslu, rengti mokslininkus ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus							

11.1. Tarptautiniu mastu pripažintų (referuojamų „Clarivate Analytics - Web Of Science“ duomenų bazėje ir turinčių citavimo indeksą) publikacijų dalis bendrame mokslinių straipsnių skaičiuje (%)	89 (2020)	90	90	90			
11.2. Pajamų už teikiamas atviros prieigos ir kitas MTEP paslaugas ir ūkio subjektų užsakymus dalis instituto biudžetiniame finansavime (%)	17,8 (2020)	20					

III SKYRIUS VEIKLOS PRIORITETAU

1. Gamtos mokslo bei Medicinos ir sveikatos mokslo sričių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos tarptautinio konkurencingumo didinimas.

- skatinsime mokslininkų tarptautinį bendradarbiavimą, dalyvavimą tarptautiniuose mokslinių tyrimų projektuose ir mokslinių tyrimų rezultatų skelbimą aukšto tarptautinio lygio mokslinėje spaudoje;
- sieksime sukurti tarptautinius standartus atitinkančią materialinę mokslinių tyrimų bazę naujame Jungtiniame inovatyvios medicinos centro pastate;
- sieksime pagal tarptautinių standartų keliamus reikalavimus atnaujinti eksperimentinių laboratorinių gyvūnų veislyno-vivariumo infrastruktūrą.

Prioriteto įgyvendinimo uždavinys (12-001-11-01(T)) „Vykdėti fundamentinius ir taikomuosius gamtos ir medicinos sričių mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą, bendradarbiauti su verslo partneriais“.

2. Sėkmingo aukštos kvalifikacijos specialistų (mokslo daktarų) rengimo institucijoje užtikrinimas.

- sieksime, kad institucijoje studijuojantys doktorantai sėkmingai baigtų doktorantūros studijas, ne mažiau 70 % laiku apgintų daktaro disertacijas.
- Prioriteto įgyvendinimo uždavinys (12-001-11-03(T)) „Rengti gamtos ir medicinos sričių mokslininkus ir aukštos kvalifikacijos specialistus“.

3. Taikomųjų tyrimų ir atviros prieigos pagrindu teikiamų MTEP paslaugų apimtys didinimas.

- skatinsime mokslininkų bendradarbiavimą su verslo subjektais, sieksime išplėsti teikiamų MTEP paslaugų spektrą ir atviros prieigos pagrindais efektyviai įveikinti išsitytą laboratorinę įrangą Jungtinio inovatyvios medicinos centro bei Bioinkubatoriaus 2-os sekcijos patalpose.
- Prioriteto įgyvendinimo uždavinys (12-001-11-03(T)) „Teikti apmokamas MTEP paslaugas fiziniams ir juridiniams asmenims“.

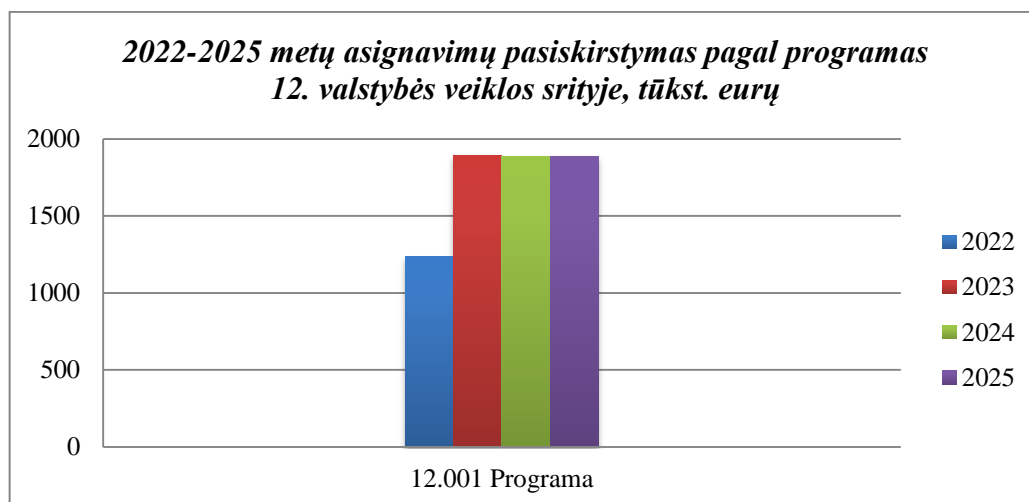
IV SKYRIUS PROGRAMOS

2 lentelė. 2023–2025 metų asignavimų ir kitų lėšų pasiskirstymas pagal valstybės veiklos sritis ir programas (tūkst. eurų)

Eil. Nr.	Valstybės veiklos srities pavadinimas, programos kodas ir pavadinimas	2023*				2024				2025			
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų		
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
1	2	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.	12 Švietimas, mokslas ir sportas	2335	2255	1701	80	1 883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65
1.1.	12-001 Inovatyvių gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas	2335	2255	1701	80	1 883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65
IŠ VISO		2335	2255	1701	80	1 883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65
Iš jų pažangos ir regioninių pažangos priemonių													
Iš jų tęstinės veiklos priemonių		2335	2255	1701	80	1 883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65
Iš jų pervedimų priemonių													
Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas (įskaitant Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšas)		2335	2255	1701	80	1 883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65
Iš jų kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)													
Asignavimų pokytis, palyginti su ankstesniais metais													
Iš jų pažangos ir regioninių pažangos priemonių													
Iš jų tęstinės veiklos priemonių													
Iš jų pervedimų priemonių													

*2023 metais patvirtinti asignavimai parodomi su pajamų įmokomis, tačiau šios lėšos nebus mokamos ir naudojamos, kadangi Centras 2022 m. lapkričio 23 d. pertvarkytas į viešąją įstaigą.

1 grafikas. 2022–2025 metų asignavimų pasiskirstymas pagal programas



12 valstybės veiklos srities 12.001 programa (Inovatyvių gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas)

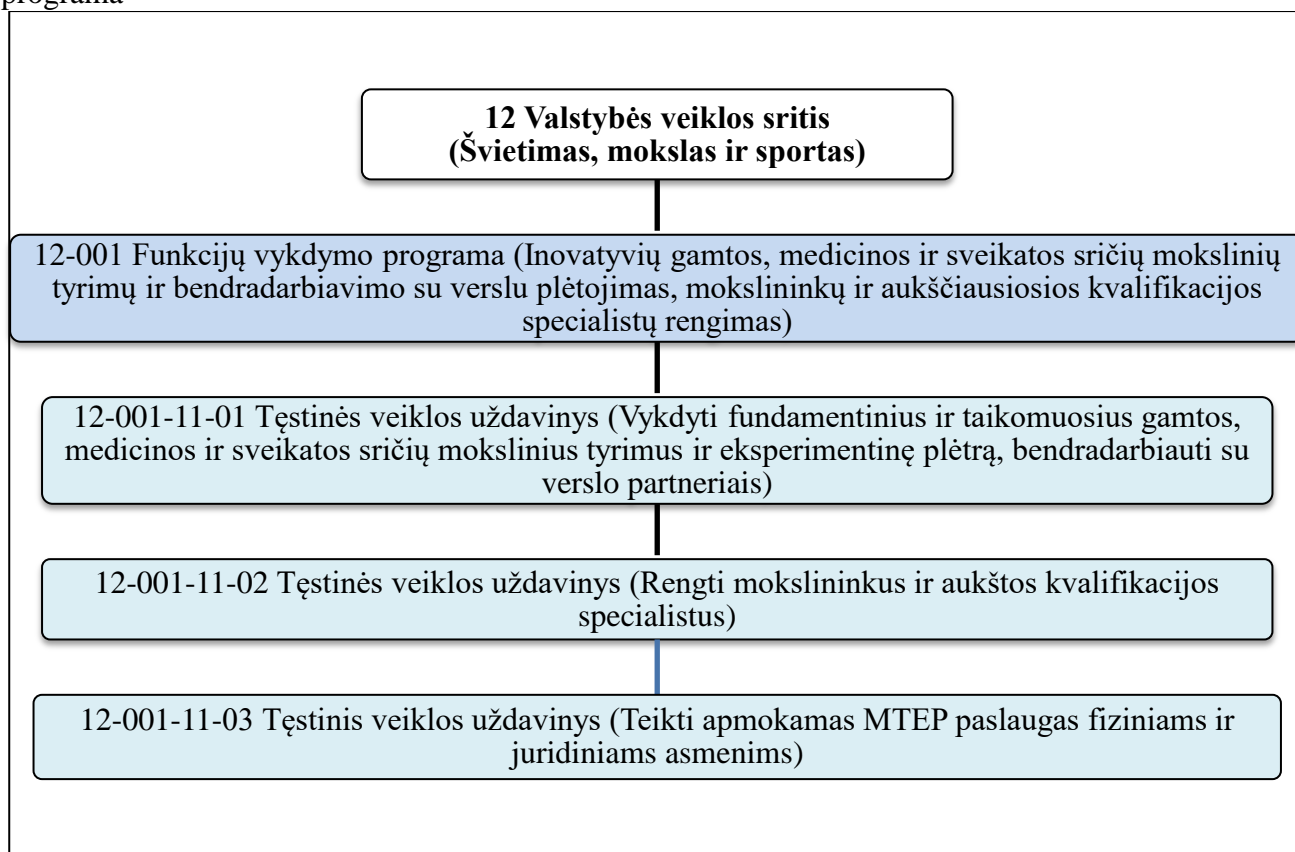
Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras (toliau – Centras) šią testinės veiklos programą vykdo siekdamas įgyvendinti veiklos tikslą – Vykdyti tarptautinio lygio inovatyvius gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinius tyrimus, plėtoti bendradarbiavimą su verslu, rengti mokslininkus ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus.

Vykdamą programą centro mokslininkai atlieka mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) veiklas kamieninių ląstelių biologijos, regeneracinės medicinos, imunologijos, reumatologijos, kardiologijos, biofarmacijos, biomodelių srityse, dalyvauja tarptautiniuose mokslinių tyrimų projektuose ir mokslinių tyrimų rezultatus skelbia aukšto tarptautinio lygio mokslinėje spaudoje. Programos rėmuose Centras vykdo Lietuvos Respublikos Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos patvirtintas ilgalaikes institucines MTEP programas.

Įgyvendinus programą pakils mokslinės produkcijos kokybė (didės mokslinių publikacijų pripažintuose tarptautiniuose leidiniuose dalis bendrame mokslinės produkcijos kiekyje), instituto veikla bus orientuota verslo ir visuomenės uždaviniams spręsti (padidės verslo užsakymų apimtys), pagerės sąlygos jauniems specialistams, mokslininkams tęsti savo karjerą Lietuvoje.

Programa prisideda prie LR Vyriausybės programos nuostatų ir Nacionalinio pažangos plano tikslų ir uždavinių, susijusių su mokslo vystymo prioritetais, įgyvendinimo.

2 grafikas. Inovatyvių gamtos mokslų ir medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimo, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo programa



Programa tęstinė.

Programos koordinatorius – instituto direktorė dr. Tatjana Ivaškienė,

el. paštas: tatjana.ivaskiene@imcentras.lt

Koordinatoriaus įgaliotas atstovas kontaktams: mokslinis sekretorius dr. Almantas Šiaurys,

el. paštas: almantas.siaurys@imcentras.lt

	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms pažangos priemonėms												
	Iš viso programos tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms finansuoti	2335	2255	1701	80	1883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms	2335	2255	1701	80	1883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65
	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms	2335	2255	1701	80	1883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65
	Iš viso programai finansuoti (1 + 2)	2335	2255	1701	80	1883	1823	1561	60	1888	1823	1561	65

*2023 metais patvirtinti asignavimai parodomi su pajamų įmokomis, tačiau šios lėšos nebus mokamos ir naudojamos, kadangi Centras 2022 m. lapkričio 23 d. pertvarkytas į viešąją įstaigą.

4 lentelė. Programos uždaviniai, priemonės, stebėsenos rodikliai ir jų reikšmės

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7
	1 uždavinys (Vykdėti fundamentinius ir taikomuosius biomedicinos srities mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą, bendradarbiauti su verslo partneriais)					
E-12-001-11-01-01	Tarptautiniu mastu pripažintų (referuojamų „Clarivate Analytics - Web Of Science“ duomenų bazėje ir turinčių citavimo indeksą) publikacijų dalis bendrame mokslinių straipsnių skaičiuje (%)	90	90	90	90	
	1 uždavinio 1 priemonės (Atlikti mokslinius tyrimus regeneracinės medicinos, reumatologijos, imunologijos, biofarmacijos ir kitose inovatyvios biomedicinos srityse)					
R-12-001-11-01-01-01	Mokslinių straipsnių skaičius, vidutiniškai tenkantis vienam mokslininko etatui etatui – visos darbo dienos atitiktumu (VDDA), vnt.	1,3	1,3	1,3	1,3	
	1 uždavinio 2 priemonės (Rengti projektus konkursiniam MTEP veiklos finansavimui gauti, įsisavinti ES lėšas)					
R-12-001-11-01-02-01	Vykdomų tarptautinių mokslo programų ir MTEP projektų skaičius, vnt.	12	12	12	12	

