



**VALSTYBINIO MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTO  
INOVATYVIOS MEDICINOS CENTRO  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL 2026-2028 METŲ STRATEGINIO VEIKLOS PLANO PATVIRTINIMO**

2026 m. vasario 25 d. Nr. V-27

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. balandžio 28 d. nutarimu Nr. 292 „Dėl Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatymo, Lietuvos Respublikos regioninės plėtros įstatymo 4 straipsnio 3 ir 5 dalių, 7 straipsnio 1 ir 4 dalių ir Lietuvos Respublikos biudžeto sandaros įstatymo 14<sup>1</sup> straipsnio 3 dalies įgyvendinimo“ patvirtintos Strateginio valdymo metodikos nuostatomis

t v i r t i n u 2026-2028 metų strateginį veiklos planą.

Direktorė

Tatjana Ivaškienė

Parengė:

Mokslinis sekretorius, Almantas Šiaurys

Gauna: Apskaitos skyrius, mokslinis sekretorius

skaitos pavaduotoja  
Tatjana Ivaškienė

Bendrojo reikalų skyriaus  
vedėjas  
Vytenis Urbonavičius

PATVIRTINTA  
VMTI Inovatyvios medicinos centro  
Direktorės įsakymu  
2026 m. vasario 25 d. įsakymu Nr. V-27

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

**2026 - 2028 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS**

**I SKYRIUS**  
**MISIJA**

Mokslinės kompetencijos užtikrinimas, siekiant optimaliai tenkinti šalies sveikatos apsaugai ir visuomenės tęstinumui bei plėtrai svarbius tarptautinio lygio biomedicinos krypties mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą.

**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 ir (arba) veiklos tikslas ir jo poveikio rodiklis (matavimo vienetai)	Pradinė poveikio rodiklio reikšmė	Siekimos poveikio rodiklio reikšmės			Vėliausiai prieinama faktinė poveikio rodiklio reikšmė (metai)	NPP nustatytos siektinos strateginio tikslo poveikio rodiklio reikšmės	
		2026	2027	2028		2025 m.	2030 m.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>12-001-11</b> Vykdėti aukščiausio lygio inovatyvius gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinius tyrimus, plėtoti bendradarbiavimą su verslu, rengti mokslininkus ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus							
<b>E-12-001-11-01</b> Tarptautiniu mastu pripažintų (referuojamų „Clarivate Analytics - Web Of Science“ duomenų bazėje ir turinčių citavimo indeksą) publikacijų dalis bendrame	89 (2020)	93	94	94	93 (2025)		

mokslinių straipsnių skaičiuje (%)							
<b>E-12-001-11-01</b> Pajamų už teikiamas atviros prieigos ir kitas MTEP paslaugas ir ūkio subjektų užsakymus dalis instituto finansavime (%)	17,8 (2020)	20	20	20	21 (2025)		

### III SKYRIUS VEIKLOS PRIORITETAJ

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

- skatinsime mokslininkų tarptautinį bendradarbiavimą, dalyvavimą tarptautiniuose mokslinių tyrimų projektuose ir mokslinių tyrimų rezultatų skelbimą aukšto tarptautinio lygio mokslinėje spaudoje;

- 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 bendradarbiaujant su užsienio ir Lietuvos 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 (12-001-11-02(T)) „Rengti gamtos ir medicinos sričių mokslininkus ir aukštos kvalifikacijos specialistus“.

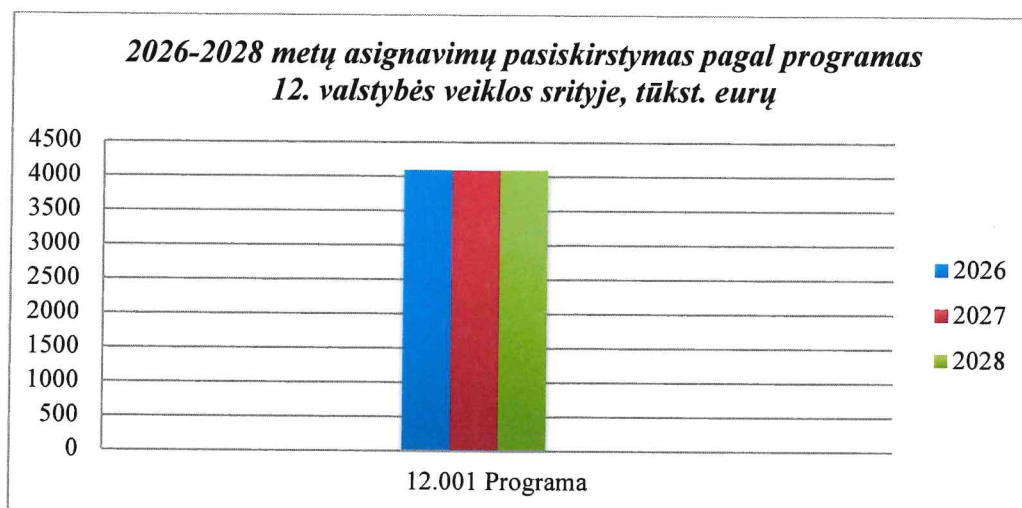
## IV SKYRIUS PROGRAMOS

Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras, siekdamas įgyvendinti savo veiklos tikslus, vykdo vieną funkcijų vykdymo programą „Inovatyvių gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas“ (programa yra tęstinė).

**2 lentelė. 2026–2028 metų asignavimų ir kitų lėšų pasiskirstymas pagal valstybės veiklos sritis ir programas (tūkst. eurų)**

Eil. Nr.	Valstybės veiklos srities pavadinimas, programos kodas ir pavadinimas	2026		2027		2028	
		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	12 Švietimas, mokslas ir sportas	4090	2947	4086	2943	4086	2943
1.1.	12-001 Inovatyvių gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas	4090	2947	4086	2943	4086	2943
<b>IŠ VISO</b>		4090	2947	4086	2943	4086	2943
<b>Iš jų pažangos ir regioninių pažangos priemonių</b>							
<b>Iš jų tęstinės veiklos priemonių</b>		4090	2947	4086	2943	4086	2943
<b>Iš jų pervedimų priemonių</b>							
<b>Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas (įskaitant Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšas)</b>		4090	2947	4086	2943	4086	2943
<b>Iš jų kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)</b>							
<b>Asignavimų pokytis, palyginti su ankstesnių metų patvirtintais asignavimais</b>		693	747	-4	-4		
<b>Iš jų pažangos ir regioninių pažangos priemonių</b>							
<b>Iš jų tęstinės veiklos priemonių</b>							
<b>Iš jų pervedimų priemonių</b>							

1 grafikas. 2026–2028 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)**

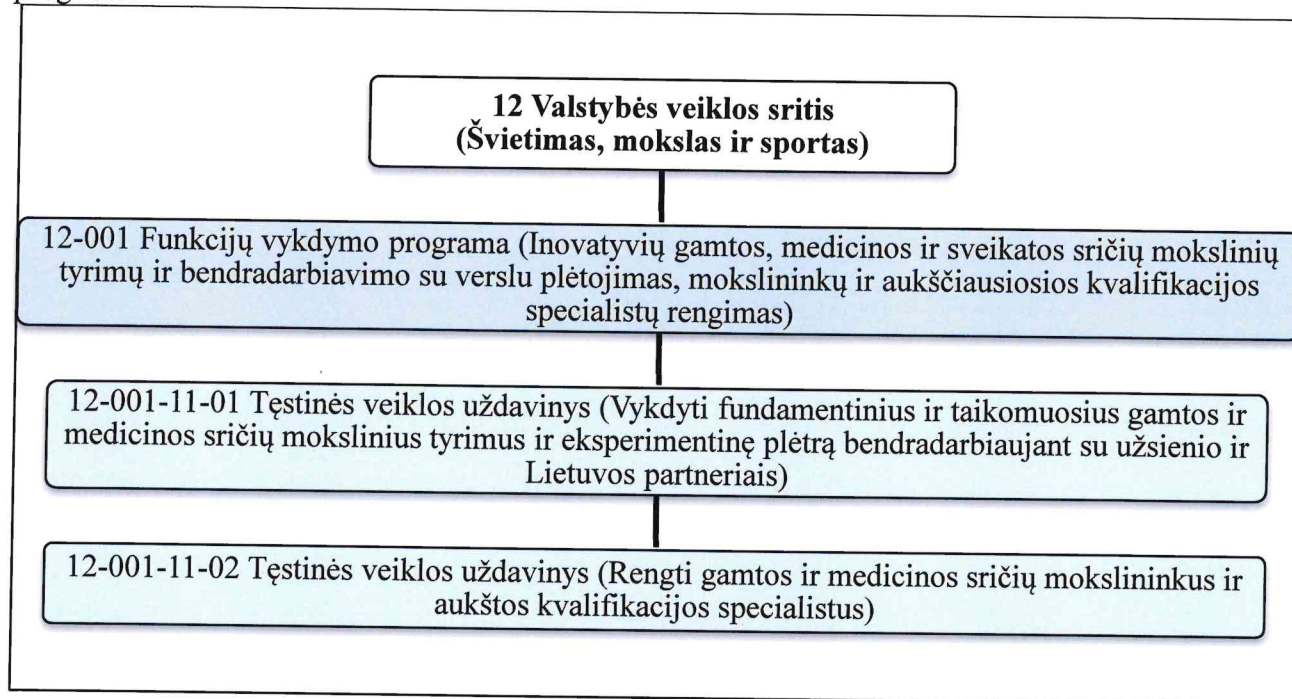
Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras (toliau – IMC) šią tęstinę veiklos programą vykdo siekdamas įgyvendinti veiklos tikslą – Vykdyti tarptautinio lygio inovatyvius gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinius tyrimus, plėtoti bendradarbiavimą su verslu, rengti mokslininkus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

Vykdamą programą IMC mokslininkai atlieka mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) veiklas kamieninių ląstelių biologijos, regeneracinės medicinos, imunologijos, bioelektrochemijos, reumatologijos, kardiologijos, personalizuotos medicinos, ikiklinikinių tyrimų srityse, dalyvauja tarptautiniuose mokslinių tyrimų projektuose ir mokslinių tyrimų rezultatus skelbia aukšto tarptautinio lygio mokslinėje spaudoje. Programos rėmuose IMC 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), IMC 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: [imc@imcentras.lt](mailto:imc@imcentras.lt)

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

el. paštas: [almantas.siaurys@imcentras.lt](mailto:almantas.siaurys@imcentras.lt)

**3 lentelė. 2026–2028 metų programos (001 programa „Inovatyvių gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas“) uždaviniai, priemonės, asignavimai ir kitos lėšos (tūkst. eurų)**

Uždavinio, priemonės kodas, požymis	Uždavinio, priemonės pavadinimas	2026 metų asignavimai				2027 metų asignavimai				2028 metų asignavimai				Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plano, Nacionalinės darbotvarkės, NPP ir (arba) nacionalinės plėtros programos akronimas ir elemento kodas
		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
1	2	3	4	5	6	7	8	9						
12-001-11-01 (T)	<b>Uždavinys:</b> Vykdyti fundamentinius ir taikomojo gamtos ir medicinos sričių mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą bendradarbiaujant su užsienio ir Lietuvos partneriais	4090	2947	4086	2943	4086	2943	4086	2943					
12-001-11-01-01 (TP)	<b>Priemonė:</b> Atlikti mokslinius tyrimus regeneracinės medicinos, reumatologijos, imunologijos, biofarmacijos ir kitose inovatyvios biomedicinos srityse	3638	2945	3634	2941	3634	2941	3634	2941					
12-001-11-01-02 (TP)	<b>Priemonė:</b> Plėtoti Inovatyvios medicinos centro infrastruktūrą, rengti projektus konkursiniam MTEP veiklos finansavimui gauti, įsisavinti ES lėšas	2	2	2	2	2	2	2	2					
12-001-11-02 (T)	<b>Uždavinys:</b> Rengti mokslininkus ir aukštos kvalifikacijos specialistus	450		450		450		450						
12-001-11-02-01 (TP)	<b>Priemonė:</b> Rengti doktorantus, dalyvauti ruošiant bakalaurus ir magistrus	450		450		450		450						
	1. Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas, iš viso iš jo:	4090	2947	4086	2943	4086	2943	4086	2943					
	1.1. valstybės biudžeto lėšos	4090	2947	4086	2943	4086	2943	4086	2943					
	1.2. bendrojo finansavimo lėšos													
	1.3. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos													
	1.4. pajamų įmokos ir kitos pajamos													
	2. Kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos, nurodant atskirus šaltinius)													
	<b>Iš viso programos pažangos ir regioninėms pažangos priemonėms finansuoti</b>													
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms pažangos priemonėms													
	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms pažangos priemonėms													
	<b>Iš viso programos tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms finansuoti</b>	4090	2947	4086	2943	4086	2943	4086	2943					
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms	4090	2947	4086	2943	4086	2943	4086	2943					

Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms									
Iš viso programai finansuoti (1 + 2)	4090	2947	4086	2943	4086	2943			2943

**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 (VPNIP, NPP, PP, RPP)
		2026	2027	2028	2026	2027	
1	2	3	4	5	6		
E-12-001-11-01-01	<p><b>1 uždavinys (Vykdyti fundamentinius ir taikomojus gamtos ir medicinos sričių mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą bendradarbiaujant su užsienio ir Lietuvos partneriais)</b></p> <p>Tarptautiniu mastu pripažintų (referuojamų „Clarivate Analytics - Web Of Science“ duomenų bazėje ir turinčių citavimo indeksą) publikacijų dalis bendrame mokslinių straipsnių skaičiuje (%)</p>	93	94	94			
R-12-001-11-01-01-01	<p><b>1 uždavinio 1 priemonės (Atlikti mokslinius tyrimus regeneracinės medicinos, reumatologijos, imunologijos, bioelektrochemijos, biofarmacijos ir kitose inovatyvios biomedicinos srityse)</b></p> <p>Mokslinių straipsnių skaičius, vidutiniškai tenkantis vienam mokslininko etatui etatui – visos darbo dienos atitinkuo (VDDA), vnt.</p>	1,6	1,7	1,7			
R-12-001-11-01-02-01	<p><b>1 uždavinio 2 priemonės (Rengti projektus konkursiniam MTEP veiklos finansavimui gauti, įsisavinti ES lėšas)</b></p> <p>Vykdomų tarptautinių mokslo programų ir MTEP projektų skaičius, vnt.</p>	13	14	14			
R-12-001-11-02-01	<p><b>2 uždavinys (Rengti gamtos ir medicinos sričių mokslininkus ir aukštos kvalifikacijos specialistus)</b></p> <p>Doktorantų skaičius, tenkantis vienam mokslininko etatui – visos darbo dienos atitinkuo (VDDA), vnt.)</p>	0,45	0,5	0,5			
	<p><b>2 uždavinio 1 priemonės (Rengti doktorantus, dalyvauti ruošiant bakalaurus ir magistrus)</b></p>						



VI SKYRIUS

VIEŠŪJŲ ĮSTAIGŲ, KURIŲ SAVININKĖ YRA VALSTYBĖ ARBA KAI VALSTYBĖ TURI 50 PROCENTŲ IR DAUGIAU BALSŲ VISUOTINIAME DALININKŲ SUSIRINKIME, PLANUOJAMOS PASIEKTI PAGRINDINIŲ VEIKLOS RODIKLIŲ REIKŠMĖS

6 lentelė. Viešųjų įstaigų, kurių savininkė yra valstybė arba kai valstybė turi 50 procentų ir daugiau balsų visuotiniame dalininkų susirinkime, planuojamos pasiekti pagrindinių veiklos rodiklių reikšmės

Eil. Nr.	Viešosios įstaigos pavadinimas	Veiklos tikslas arba programos uždavinys	Rodiklio pavadinimas, matavimo vnt.	Planuojamos rodiklių reikšmės		
				2026 metais	2027 metais	2028 metais
1	2	3	4	5	6	7
1.	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Vykdyti aukščiausio lygio inovatyvius gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinius tyrimus, plėtoti bendradarbiavimą su verslu, rengti mokslininkus ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus	Tarptautiniu mastu pripažintų (referuojamų „Clarivate Analytics - Web Of Science“ duomenų bazėje ir turinčių citavimo indeksą) publikacijų dalis bendrame mokslinių straipsnių skaičiuje (%)  Pajamų už teikiamas atviros prieigos ir kitas MTEP paslaugas ir ūkio subjektų užsakymus dalis instituto finansavime (%)	93	94	94
				20	20	20

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos finansų ministro 2011 m. rugpjūčio 8 d. įsakymu Nr. 1K-265

(Lietuvos Respublikos finansų ministro 2024 m. lapkričio 28 d. įsakymo Nr. 1K-383 redakcija)

(n-(n + 2) metų patvirtintos programos sąmatos forma (B-1))

VMTI Inovatyvios medicinos centras  
(dokumento sudarytojo (staigos) pavadinimas)

**2026-2028 METŲ PATVIRTINTA PROGRAMOS SĄMATA**

(data ir numeris)

Santariškių g.5

(sudarymo vieta)

Valstybės biudžeto asignavimų valdytojo, ministro valdyimo srities įstaigos, vykdančios atitinkamo valstybės biudžeto asignavimų valdytojo programos ir turinčios biudžetinių įstaigų, kurių savininko teises ir pareigas ji įgyvendina, pavadinimas:

VMTI Inovatyvios medicinos centras

Programa/priemonė:

Inovatyvių biomedicinos srities mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiaušiosios kvalifikacijos specialistų rengimas

Finansavimo šaltinis:

Valstybės biudžeto lėšos

Išlaidų klasifikacija pagal valstybės funkcijas:

Mokslinio tyrimo darbai

90	900	2803
----	-----	------

(AV kodas)

12	001				F
----	-----	--	--	--	---

(Kodas) (Požymis)

1	1	1	1	1	1
---	---	---	---	---	---

(Kodas)

09	07	01	01
----	----	----	----

(Kodas)

Data: 26-03-12 Laikas: 11:46:33 Biudžetas: 3M\_BM602803\_26\_0115 BL

kodas	Išlaidų ekonominės klasifikacijos straipsnio pavadinimas						Sumos eurais			
	Iš viso 2026 metais	I ketv.	II ketv.	III ketv.	IV ketv.	Iš viso 2027 metais	Iš viso 2028 metais			
2 + 3	4.090.000	987.000	1.037.000	994.000	1.072.000	4.086.000	4.086.000			
2.	3.950.000	962.000	1.012.000	969.000	1.047.000	4.026.000	4.026.000			
2. 1.	2.997.000	717.000	745.000	740.000	795.000	2.993.000	2.993.000			
2. 1. 1.	2.947.000	702.000	730.000	730.000	785.000	2.943.000	2.943.000			
2. 1. 1. 1	2.947.000	702.000	730.000	730.000	785.000	2.943.000	2.943.000			
2. 1. 1. 1. 1	2.947.000	702.000	730.000	730.000	785.000	2.943.000	2.943.000			
2. 1. 1. 1. 1.01	2.947.000	702.000	730.000	730.000	785.000	2.943.000	2.943.000			
2. 1. 1. 9.999	2.947.000	702.000	730.000	730.000	785.000	2.943.000	2.943.000			
2. 1. 2.	50.000	15.000	15.000	10.000	10.000	50.000	50.000			
2. 1. 2. 1	50.000	15.000	15.000	10.000	10.000	50.000	50.000			
2. 1. 2. 1. 1	50.000	15.000	15.000	10.000	10.000	50.000	50.000			
2. 1. 2. 1. 1.01	50.000	15.000	15.000	10.000	10.000	50.000	50.000			

kodas	Išlaidų ekonominės klasifikacijos straipsnio pavadinimas	iš viso 2026 metais				IV kv.	iš viso 2027 metais	iš viso 2028 metais
		I kv.	II kv.	III kv.	IV kv.			
2.2.	Prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	150.000	173.000	136.000	157.000	656.000	656.000	
2.2.1.	Prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	150.000	173.000	136.000	157.000	656.000	656.000	
2.2.1.1.	Prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	150.000	173.000	136.000	157.000	656.000	656.000	
2.2.1.1.1.	Prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	150.000	173.000	136.000	157.000	656.000	656.000	
2.2.1.1.1.11	Komandiruočių išlaidos	3.000	3.000	2.000	2.000	10.000	10.000	
2.2.1.1.1.15	Materialiojo turto paprastojo remonto prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	20.000	15.000	15.000	10.000	78.000	78.000	
2.2.1.1.1.20	Komunalinių paslaugų įsigijimo išlaidos	2.000	2.000	2.000	2.000	30.000	30.000	
2.2.1.1.1.21	Informacinių technologijų prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	10.000	38.000	7.000	10.000	65.000	65.000	
2.2.1.1.1.30	Kitų prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	115.000	115.000	110.000	133.000	473.000	473.000	
2.7.	Socialinės išmokos (pašalpos)	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.7.3.	Darbdavių socialinė parama	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.7.3.1.	Darbdavių socialinė parama	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.7.3.1.1.	Darbdavių socialinė parama	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.7.3.1.1.01	Darbdavių socialinė parama pinigais	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.8.	Kitos išlaidos	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.8.1.	Kitos išlaidos	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.8.1.1.	Kitos išlaidos einamiesiems tikslams	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.8.1.1.1.	Kitos išlaidos einamiesiems tikslams	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.8.1.1.1.01	Stipendijos	5.000	4.000	3.000	5.000	17.000	17.000	
2.9.9.9.999	SAMATA-IŠLAIDOS BE DARBO UŽMOKESČIO	90.000	90.000	90.000	90.000	360.000	360.000	
3.	MATERIALIOJO IR NEMATERIALIOJO TURTO ĮSIGIJIMO, FINANSINIO TURTO PADIDĖJIMO IR FINANSINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO IŠLAIDOS	260.000	282.000	239.000	262.000	1.083.000	1.083.000	
3.1.	Materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo išlaidos	25.000	25.000	25.000	25.000	60.000	60.000	
3.1.1.	Ilgalaikio materialiojo turto kūrimo ir įsigijimo išlaidos	25.000	25.000	25.000	25.000	60.000	60.000	
3.1.1.3.	Mašinų ir įrenginių įsigijimo išlaidos	25.000	25.000	25.000	25.000	60.000	60.000	
3.1.1.3.1.	Mašinų ir įrenginių įsigijimo išlaidos	25.000	25.000	25.000	25.000	60.000	60.000	
3.1.1.3.1.02	Kitų mašinų ir įrenginių įsigijimo išlaidos	25.000	25.000	25.000	25.000	60.000	60.000	
3.9.9.9.999	SAMATA-TURTO IŠLAIDOS	25.000	25.000	25.000	25.000	60.000	60.000	
	Iš viso asignavimų	987.000	1.037.000	994.000	1.072.000	4.086.000	4.086.000	

Direktorė

(staigos vadovo ar jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

Tajjana Ivaškienė

(vardas ir pavardė)

Vyr. buhalterė

(staigos padalinio, atsakingo už planavimą, vadovo ar jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

Ieva Spiečienė

(vardas ir pavardė)

(parašas)

(parašas)

(Išlaidų darbo užmokesčiui plano forma (B-2))

(dokumento sudarytojo (įstaigos) pavadinimas)

IŠLAIDŲ DARBO UŽMOKESČIUI PLANAS

2026-01-07

(data ir numeris)

(sudarymo vieta)

Valstybės biudžeto asignavimų valdytojo, ministrų valdymo sričių įstaigos, vykdančios atitinkamo valstybės biudžeto asignavimų valdytojo programas ir turinčios biudžetinių įstaigų, kurių savininko teises ir pareigas jos įgyvendina, pavadinimas:

902803	900	2803
--------	-----	------

(AV kodas)

VMTI Inovatyvios medicinos centras

Finansavimo šaltinis:

Valstybės biudžeto lėšos

1. 1		
------	--	--

(Kodas)

Pareigybės	2026 metų patvirtintas planas								
	Pareigybų skaičius, vnt.	Metinės lėšos, tūkst. Eur							iš viso
		pareiginėms algoms ar tarnybiniam atlyginimui	priedams už tarnybos stažą	kiti priedai	kintamajai daliai	primo-koms	už darbą poilsio ir švenčių dienomis, nakties bei viršvalandinį darbą, budėjimą ir esant nukrypimui nuo normalių darbo sąlygų	kitoms išmokoms	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Valstybės politikai ir valstybės pareigūnai	0	0	0	x	x	0	0	0	0
2. Teisėjai	0	0	0	x	x	0	0	0	0
3. Valstybės tarnautojai	0	0	0	x	x	0	0	0	0
iš jų: statutiniai	0	0	0	x	x	0	0	0	0
4. Kariai	0	0	0	0	x	0	x	0	0
iš jų:	x	x	x	x	x	x	x	x	x
profesinės karo tarnybos kariai	0	0	0	0	x	0	x	0	0
kariai savanoriai ir kiti savanoriškos nenuolatines karo tarnybos kariai, aktyviojo kariuomenės personalo rezervo kariai ir rezervo kariai	0	0	x	0	x	0	x	0	0
5. Darbuotojai, dirbantys pagal darbo sutartis	30	1180	x	x	0	50	0	x	1230
iš jų:	x	x	x	x	x	x	x	x	x
pedagogai (pedagoginės normos)	0	0	x	x	0	0	0	x	0
darbuotojai, kurių pareigybės priskiriamos D lygiui (darbininkai)	1	14	x	x	x	2	0	x	16
6. Mokslo ir studijų institucijų vadovai, jų pavaduotojai, akademiniai padalinii vadovai, jų pavaduotojai, moksliniai sekretoriai, mokslo darbuotojai, kiti tyrėjai ir dėstytojai	41	1649	x	x	68	0	0	x	1717
7. Komisijų nariai, valstybės įmonių, viešųjų įstaigų darbuotojai	0	0	0	x	0	0	0	x	0
8. Medicinos rezidentai	0	0	x	x	x	x	x	x	x
9. Iš viso (1+2+3+4+5+6+7+8)	71	x	x	x	x	x	x	x	x
10. Darbo užmokestis pinigais, iš viso (1+2+3+4+5+6+7+8)	x	2829	0	0	68	50	0	0	2947
11. Pajamos natūra	x	x	x	x	x	x	x	x	0
š viso (10+11)	x	0	0	0	0	0	0	0	2947
įstaigų (įstaigų) skaičius	0	x	x	x	x	x	x	x	x

Pastabos:

- Lentelės 1 skiltis pildoma pagal Lietuvos Respublikos valstybės pareigūnų darbo užmokesčio, Lietuvos Respublikos valstybės politikų darbo užmokesčio ir kitus valstybės pareigūnų veiklą reglamentuojančius įstatymus ir pagal Lietuvos Respublikos biudžetinių įstaigų darbuotojų darbo apmokėjimo ir komisijų narių atlygio už darbą įstatymo 12 straipsnį.
- Lentelės 2 skiltis pildoma pagal Lietuvos Respublikos teisėjų atlyginimų įstatymą.
- Lentelės 3 skiltis pildoma pagal Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos ir kitus statutinių valstybės tarnautojų veiklą reglamentuojančius įstatymus.
- Lentelės 4 skiltis pildoma pagal Lietuvos Respublikos krašto apsaugos sistemos organizavimo ir karo tarnybos įstatymą.
- Lentelės 5 skiltis pildoma pagal Lietuvos Respublikos biudžetinių įstaigų darbuotojų darbo apmokėjimo ir komisijų narių atlygio už darbą įstatymą.
- Lentelės 6 skiltis pildoma pagal Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymą.
- Lentelės 7 skiltis pildoma pagal Lietuvos Respublikos biudžetinių įstaigų darbo apmokėjimo ir komisijų narių atlygio už darbą įstatymo 12 straipsnį, taip pat nurodomos valstybės įmonių, viešųjų įstaigų, kurių darbo žmokestis yra įskaičiuotas į asignavimų valdytojo darbo užmokesčio fondą, pareigybes ir darbo užmokestis.
- Lentelės 8 skiltis pildoma pagal Lietuvos Respublikos medicinos praktikos įstatymą.
- Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerija atskirai pildo ir Lietuvos kariuomenės suvestinį darbo užmokesčio formą.

(Tęstinės veiklos ir pažangos lėšų turtui įsigyti plano forma (B-3))

Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras  
(dokumento sudarytojo (įstaigos) pavadinimas)

TEŠTINĖS VEIKLOS IR PAŽANGOS LĖŠŲ TURTUI ĮSIGYTI PLANAS

2026-01-06

(data ir numeris)

(sudarymo vieta)

Valstybės biudžeto asignavimų valdytojo, ministro valdymo srities įstaigos, vykdančios atitinkamo valstybės biudžeto asignavimų valdytojo programas ir turinčios biudžetinių įstaigų, kurių savininko teises ir pareigas ji įgyvendina, pavadinimas:

90	900	2803
----	-----	------

(AV kodas)

Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Priemonės požymis TP / PP	Finansavimo šaltinis	Ekonominės klasifikacijos kodas	Turto objektas	Valstybės / savivaldybės turto patikėtinio /-subjekto pavadinimas	Turto įsigijimo būdas / valstybės biudžeto lėšų (finansavimo) skyrimo pradžia ir pabaiga	Viso objekto ar visų darbų vertė	2026 metais patvirtinti asignavimai	2027 metais patvirtinti asignavimai	2028 metais patvirtinti asignavimai
1	Inovatyvių biomedicinos srities mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas	3	I. 1.1.1.1	3 1 1 3 1 2	Kitų mašinų ir įrenginių įsigijimo išlaidos	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	8	9	10	11	12
12 001		TP						220	100	60	60
Iš viso pagal priemonę											
Iš viso pagal požymį TP											
Iš viso pagal priemonę											

Iš viso pagal požymį PP						
Iš viso turtui įsigyti	220	100	60			60

**Pastabos:**

1. Forma pildoma tik požymiams TP (tęstinė veikla) ir PP (pažanga) pagal 2 klasės straipsnius 2.5.3.2 ir 2.8.1.2 ir 3 klasės išlaidų ekonominės klasifikacijos straipsnius, susijusius su ilgalaikiu
2. Lentelės 6–12 skiltyse privalomai nurodomi ir detalizuojami turto objektai, kuriems įsigyti reikia 70 tūkst. eurų ar daugiau (šis apribojimas netaikomas nekilnojamojo turto objektams), jeigu detalios
3. Lentelės 8 skiltyje įrašomas turto įsigijimo būdas: rinkoje esančio turto įsigijimas; turto kūrimas; turto esminis pagerinimas ir kt.
4. Lentelės 8 skiltyje gali būti papildomai apibūdinami planuojami darbai (kai turtas kuriamas arba iš esmės pagerinamas), teikiama kita svarbi informacija (lėšų (finansavimo) skyrimo pradžios ir

**INFORMACIJA APIE MOKSLO IR STUDIJŲ INSTITUCIJŲ PAREIGYBIŲ SKAIČIŲ IR IŠLAIDAS DARBO UŽMOKESČIUI 2025 METAIS**

Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras  
(Mokslo ir studijų institucijos pavadinimas)

Pareigybių grupė	Iš viso		Iš jų valstybės biudžeto asignavimai darbo užmokesčiui (be soc. draudimo įmokų), tūkst. eurų (finansavimo šaltinis 1.1.1.1.1.)
	pareigybių (etatų) skaičius	išlaidos darbo užmokesčiui (be soc. draudimo įmokų), tūkst. eurų*	
1. Akademiniai darbuotojai (mokslo ir studijų institucijų vadovai, jų pavaduotojai, akademinų padalinių vadovai, jų pavaduotojai, moksliniai sekretoriai, mokslo darbuotojai, kiti tyrėjai ir dėstytojai)	56	1811,8	1285,24
2. Mokslo ir studijas aptarnaujantys neakademinei darbuotojai (išskyrus pareigybes, kurioms netaikomi išsilavinimo ar profesinės kvalifikacijos reikalavimai)	22	1068,1	874,1
3. Pareigybes, kurioms netaikomi išsilavinimo ar profesinės kvalifikacijos reikalavimai	3	37,4	37,4
<b>Iš viso</b>	<b>81</b>	<b>2917,3</b>	<b>2196,7</b>

\* Išlaidos darbo užmokesčiui iš visų finansavimo šaltinių

Direktorė  
(atsakingo struktūrinio padalinio vadovo pareigų pavadinimas)

Ieva Spiečienė 8-5-2300601  
(Kontaktinio asmens tel. Nr.)

Tatjana Ivaskienė  
(vardas ir pavardė)

PATVIRTINTA  
VMTI Inovatyvios medicinos centro  
Direktorės įsakymu  
2026 m. vasario 25 d. įsakymu Nr. V-

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

**2026 - 2028 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS**

**I SKYRIUS**  
**MISIJA**

Mokslinės kompetencijos užtikrinimas, siekiant optimaliai tenkinti šalies sveikatos apsaugai ir visuomenės tęstinumui bei plėtrai svarbius tarptautinio lygio biomedicinos krypties mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą.

**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 ir (arba) veiklos tikslas ir jo poveikio rodiklis (matavimo vienetai)	Pradinė poveikio rodiklio reikšmė	Siekimos poveikio rodiklio reikšmės			Vėliausiai prieinama faktinė poveikio rodiklio reikšmė (metai)	NPP nustatytos siektinos strateginio tikslo poveikio rodiklio reikšmės	
		2026	2027	2028		2025 m.	2030 m.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>12-001-11</b> Vykdėti aukščiausio lygio inovatyvius gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinius tyrimus, plėtoti bendradarbiavimą su verslu, rengti mokslininkus ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus							
<b>E-12-001-11-01</b> Tarptautiniu mastu pripažintų (referuojamų „Clarivate Analytics - Web Of Science“ duomenų bazėje ir turinčių citavimo indeksą) publikacijų dalis bendrame	89 (2020)	93	94	94	93 (2025)		

mokslinių straipsnių skaičiuje (%)							
<b>E-12-001-11-01</b> Pajamų už teikiamas atviros prieigos ir kitas MTEP paslaugas ir ūkio subjektų užsakymus dalis instituto finansavime (%)	17,8 (2020)	20	20	20	21 (2025)		

### **III SKYRIUS VEIKLOS PRIORITETAU**

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

- skatinsime mokslininkų tarptautinį bendradarbiavimą, dalyvavimą tarptautiniuose mokslinių tyrimų projektuose ir mokslinių tyrimų rezultatų skelbimą aukšto tarptautinio lygio mokslinėje spaudoje;

- 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 bendradarbiaujant su užsienio ir Lietuvos 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 (12-001-11-02(T)) „Rengti gamtos ir medicinos sričių mokslininkus ir aukštos kvalifikacijos specialistus“.

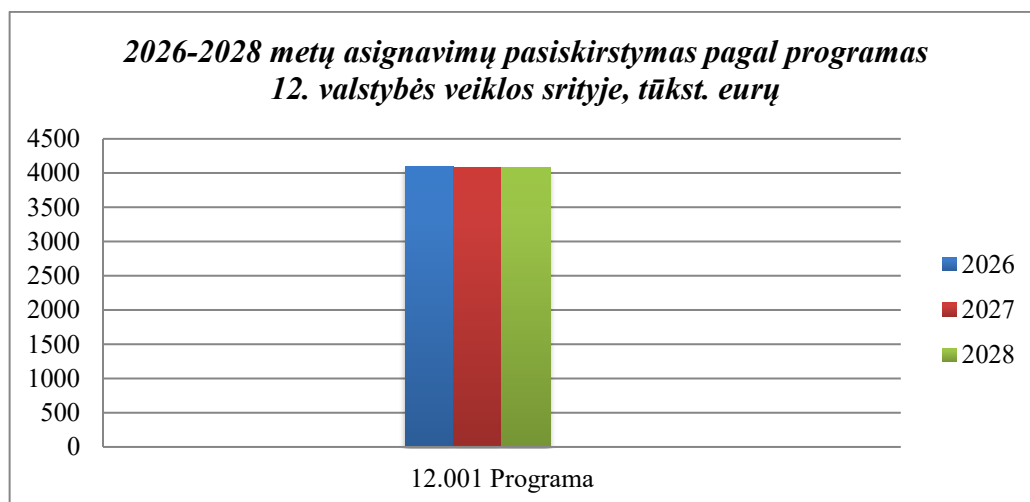
## IV SKYRIUS PROGRAMOS

Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras, siekdamas įgyvendinti savo veiklos tikslus, vykdo vieną funkcijų vykdymo programą „Inovatyvių gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas“ (programa yra tęstinė).

**2 lentelė. 2026–2028 metų asignavimų ir kitų lėšų pasiskirstymas pagal valstybės veiklos sritis ir programas (tūkst. eurų)**

Eil. Nr.	Valstybės veiklos srities pavadinimas, programos kodas ir pavadinimas	2026		2027		2028	
		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	12 Švietimas, mokslas ir sportas	4090	2947	4086	2943	4086	2943
1.1.	12-001 Inovatyvių gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas	4090	2947	4086	2943	4086	2943
<b>IŠ VISO</b>		<b>4090</b>	<b>2947</b>	<b>4086</b>	<b>2943</b>	<b>4086</b>	<b>2943</b>
<b>Iš jų pažangos ir regioninių pažangos priemonių</b>							
<b>Iš jų tęstinės veiklos priemonių</b>		<b>4090</b>	<b>2947</b>	<b>4086</b>	<b>2943</b>	<b>4086</b>	<b>2943</b>
<b>Iš jų pervedimų priemonių</b>							
<b>Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas (įskaitant Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšas)</b>		<b>4090</b>	<b>2947</b>	<b>4086</b>	<b>2943</b>	<b>4086</b>	<b>2943</b>
<b>Iš jų kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)</b>							
<b>Asignavimų pokytis, palyginti su ankstesnių metų patvirtintais asignavimais</b>		<b>693</b>	<b>747</b>	<b>-4</b>	<b>-4</b>		
<b>Iš jų pažangos ir regioninių pažangos priemonių</b>							
<b>Iš jų tęstinės veiklos priemonių</b>							
<b>Iš jų pervedimų priemonių</b>							

**1 grafikas.** 2026–2028 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)

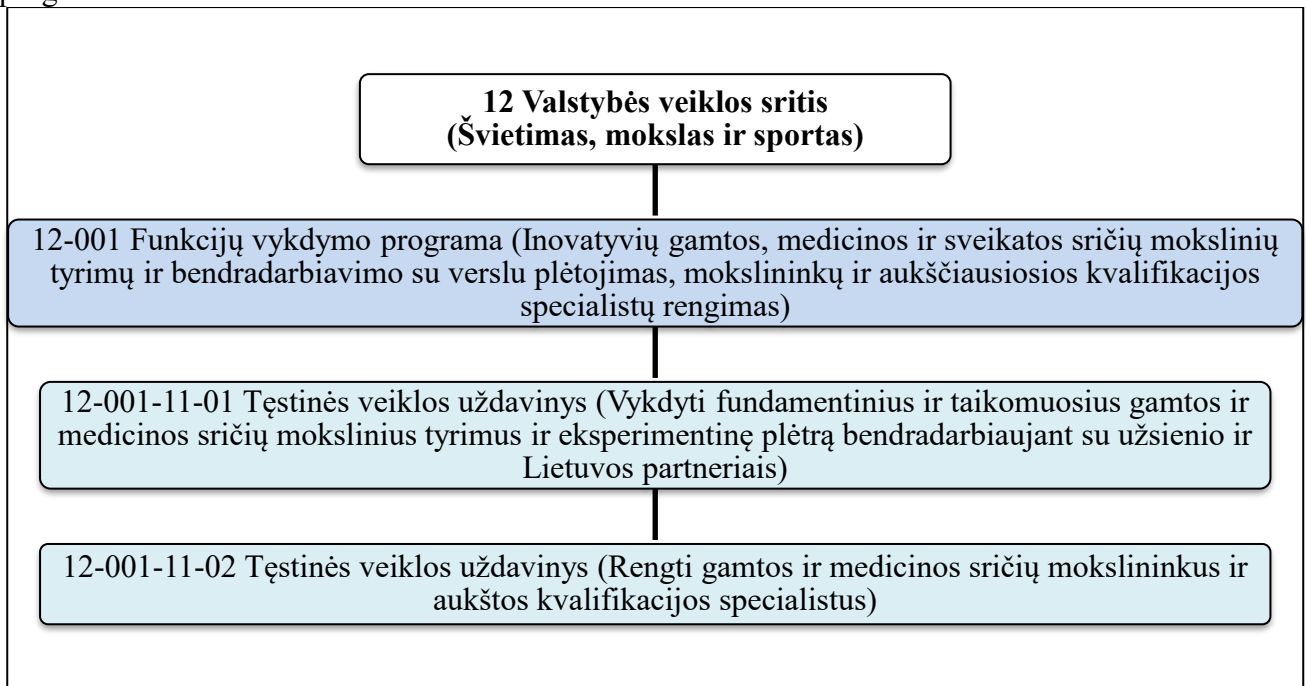
Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras (toliau – IMC) šią tęstinę veiklos programą vykdo siekdamas įgyvendinti veiklos tikslą – Vykdyti tarptautinio lygio inovatyvius gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinius tyrimus, plėtoti bendradarbiavimą su verslu, rengti mokslininkus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

Vykdam programą IMC mokslininkai atlieka mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) veiklas kamieninių ląstelių biologijos, regeneracinės medicinos, imunologijos, bioelektrochemijos, reumatologijos, kardiologijos, personalizuotos medicinos, ikiklinikinių tyrimų srityse, dalyvauja tarptautiniuose mokslinių tyrimų projektuose ir mokslinių tyrimų rezultatus skelbia aukšto tarptautinio lygio mokslinėje spaudoje. Programos rėmuose IMC 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), IMC 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: [imc@imcentras.lt](mailto:imc@imcentras.lt)

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

el. paštas: [almantas.siaurys@imcentras.lt](mailto:almantas.siaurys@imcentras.lt)

**3 lentelė.** 2026–2028 metų programos (001 programa „Inovatyvių gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinių tyrimų ir bendradarbiavimo su verslu plėtojimas, mokslininkų ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas“) uždaviniai, priemonės, asignavimai ir kitos lėšos (tūkst. eurų)

Uždavinio, priemonės kodas, požymis	Uždavinio, priemonės pavadinimas	2026 metų asignavimai		2027 metų asignavimai		2028 metų asignavimai		Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plano, Nacionalinės darbotvarkės, NPP ir (arba) nacionalinės plėtros programos akronimas ir elemento kodas
		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12-001-11-01 (T)	<b>Uždavinys:</b> Vykdyti fundamentinius ir taikomuosius gamtos ir medicinos sričių mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą bendradarbiaujant su užsienio ir Lietuvos partneriais	4090	2947	4086	2943	4086	2943	
12-001-11-01-01 (TP)	<b>Priemonė:</b> Atlikti mokslinius tyrimus regeneracinės medicinos, reumatologijos, imunologijos, biofarmacijos ir kitose inovatyvios biomedicinos srityse	3638	2945	3634	2941	3634	2941	
12-001-11-01-02 (TP)	<b>Priemonė:</b> Plėtoti Inovatyvios medicinos centro infrastruktūrą, rengti projektus konkursiniam MTEP veiklos finansavimui gauti, įsisavinti ES lėšas	2	2	2	2	2	2	
12-001-11-02 (T)	<b>Uždavinys:</b> Rengti mokslininkus ir aukštos kvalifikacijos specialistus	450		450		450		
12-001-11-02-01 (TP)	<b>Priemonė:</b> Rengti doktorantus, dalyvauti ruošiant bakalaurus ir magistrus	450		450		450		
	1. Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas, iš viso	4090	2947	4086	2943	4086	2943	
	iš jo:							
	1.1. valstybės biudžeto lėšos	4090	2947	4086	2943	4086	2943	
	1.2. bendrojo finansavimo lėšos							
	1.3. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos							
	1.4. pajamų įmokos ir kitos pajamos							
	2. Kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos, nurodant atskirus šaltinius)							
	<b>Iš viso programos pažangos ir regioninėms pažangos priemonėms finansuoti</b>							
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms pažangos priemonėms							
	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms pažangos priemonėms							
	<b>Iš viso programos tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms finansuoti</b>	4090	2947	4086	2943	4086	2943	
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms	4090	2947	4086	2943	4086	2943	

	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms							
	<b>Iš viso programai finansuoti (1 + 2)</b>	4090	2947	4086	2943	4086	2943	

**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 (VPNĮP, NPP, PP, RPP)
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
	<b>1 uždavinys (Vykdėti fundamentinius ir taikomojus gamtos ir medicinos sričių mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą bendradarbiaujant su užsienio ir Lietuvos partneriais)</b>				
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 (%)	93	94	94	
	<b>1 uždavinio 1 priemonės (Atlikti mokslinius tyrimus regeneracinės medicinos, reumatologijos, imunologijos, bioelektrochemijos, biofarmacijos ir kitose inovatyvios biomedicinos srityse)</b>				
R-12-001-11-01-01-01	Mokslinių straipsnių skaičius, vidutiniškai tenkantis vienam mokslininko etatui etatui – visos darbo dienos atitikmuo (VDDA), vnt.	1,6	1,7	1,7	
	<b>1 uždavinio 2 priemonės (Rengti projektus konkursiniam MTEP veiklos finansavimui gauti, įsisavinti ES lėšas)</b>				
R-12-001-11-01-02-01	Vykdomų tarptautinių mokslo programų ir MTEP projektų skaičius, vnt.	13	14	14	
	<b>2 uždavinys (Rengti gamtos ir medicinos sričių mokslininkus ir aukštos kvalifikacijos specialistus)</b>				
R-12-001-11-02-01	Doktorantų skaičius, tenkantis vienam mokslininko etatui – visos darbo dienos atitikmuo (VDDA), vnt.)	0,45	0,5	0,5	
	<b>2 uždavinio 1 priemonės (Rengti doktorantus, dalyvauti ruošiant bakalaurus ir magistrus)</b>				



**VI SKYRIUS**

**VIEŠŪJŲ ĮSTAIGŲ, KURIŲ SAVININKĖ YRA VALSTYBĖ ARBA KAI VALSTYBĖ TURI 50 PROCENTŲ IR DAUGIAU BALSŲ VISUOTINIAME DALININKŲ SUSIRINKIME, PLANUOJAMOS PASIEKTI PAGRINDINIŲ VEIKLOS RODIKLIŲ REIKŠMĖS**

**6 lentelė. Viešųjų įstaigų, kurių savininkė yra valstybė arba kai valstybė turi 50 procentų ir daugiau balsų visuotiniame dalininkų susirinkime, planuojamos pasiekti pagrindinių veiklos rodiklių reikšmės**

Eil. Nr.	Viešosios įstaigos pavadinimas	Veiklos tikslas arba programos uždavinys	Rodiklio pavadinimas, matavimo vnt.	Planuojamos rodiklių reikšmės		
				2026 metais	2027 metais	2028 metais
1	2	3	4	5	6	7
1.	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Vykdėti aukščiausio lygio inovatyvius gamtos, medicinos ir sveikatos sričių mokslinius tyrimus, plėtoti bendradarbiavimą su verslu, rengti mokslininkus ir aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus	Tarptautiniu mastu pripažintų (referuojamų „Clarivate Analytics - Web Of Science“ duomenų bazėje ir turinčių citavimo indeksą) publikacijų dalis bendrame mokslinių straipsnių skaičiuje (%)	93	94	94
			Pajamų už teikiamas atviros prieigos ir kitas MTEP paslaugas ir ūkio subjektų užsakymus dalis instituto finansavime (%)	20	20	20