

# LIETUVOS MOKSLO TARYBOS

## 2021–2023 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS

### I. SKYRIUS MISIJA

Aktyviai dalyvauti formuojant Lietuvos mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros politiką bei siekti, kad MTEP sistema būtų veiksminga, tenkintų Lietuvos visuomenės poreikius bei derėtų su Europos Sąjungos mokslo politika.

### II. SKYRIUS SSGG ANALIZĖ IR VEIKLOS PRIORITETAI

#### Lietuvos MTEP sistemos stiprybių, silpnybių, grėsmių ir galimybių analizė

Stiprybės	Silpnybės
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aukštas gyventojų išsilavinimo lygis, išplėtotą švietimo ir aukštojo mokslo sistema</li> <li>• Valstybės ir visuomenės dėmesys švietimo ir aukštojo mokslo raidai</li> <li>• Santykinai didelė šalies biudžeto dalis skiriama švietimo ir mokslo finansavimui</li> <li>• Didėjanti mokslininkų tinklaveika ir stiprėjantys mokslininkų tarptautiniai kontaktai</li> <li>• Stiprios atskiros mokslininkų grupės</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esama mokslo teisinio reguliavimo ir vertinimo sistema neskatina tyrimų kokybės ir nepalanki tyrimų taikymui šalyje</li> <li>• Fragmentuota MTEP institucinė struktūra</li> <li>• Esama mokslininkų atlygio ir jų veiklos skatinimo sistema apsunkina talentų pritraukimą</li> <li>• Maža dalis studijas baigusiu užsienyje lietuvių grįžta į Lietuvą</li> <li>• Žmonių ir materialiujų mokslinių išteklių iš(si)skaidymas</li> <li>• Menkas bendradarbiavimas tarp mokslo institucijų ir verslo įmonių</li> <li>• Menkos nevalstybinių mokslinių tyrimų apimtys</li> <li>• Sprendžiant šalies problemas per mažai pasitelkiami pasaulio mokslo pasiekimai</li> </ul>

Grėsmės	Galimybės
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mokslininko karjeros Lietuvoje patrauklumo mažėjimas ir nepakankamas jaunųjų mokslininkų ugdymas</li> <li>• Sulėtėjęs mokslo potencialo atsinaujinimas, atskirų mokslo sričių ir krypčių stagnacija ar net nuosmukis</li> <li>• Nepakankamas MTEP svarbos vertinimas visuomenėje</li> <li>• Lietuvos Respublikos technologijų ir inovacijų įstatymo nuostatos atskyrė mokslinius tyrimus nuo eksperimentinės plėtros</li> <li>• Baigiasi 2014–2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos priemonių finansavimas</li> <li>• Nedidėjantis MTEP programinis konkursinis finansavimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Augantis tarptautiškumas bei didesnis skaičius Lietuvoje dirbančių mokslininkų, patirtį įgijusių užsienyje</li> <li>• Auganti tinklaveika MTEP srityje bei taikomųjų tyrimų plėtra</li> <li>• Žmonių ir materialiujų išteklių sutelktumas bendrų mokslinių problemų sprendimui</li> <li>• Optimalūs mokslu grįsti sprendimai švietime, moksle, kultūroje, valstybės valdyme ir šalies ūkyje</li> </ul>

### Lietuvos mokslo tarybos veiklos prioritetai

**I - asis veiklos prioritetas** – aktyviai dalyvauti įgyvendinant mokslo politiką šalyje ir Europos mokslinių tyrimų erdvėje

	Svarbiausi darbai įgyvendinant I veiklos prioritetą	Įgyvendinimo laikotarpis
1.	Teikti patarimus ir siūlymus dėl mokslininkų rengimo ir mokslinių tyrimų politikos LR Seimui, Vyriausybei, Ekonomikos ir inovacijų, Švietimo, mokslo ir sporto ministerijoms bei kitoms įstaigoms	I-IV ketv.
2.	Tobulinti ekspertinio darbo organizavimą, siekiant kokybiškesnio MTEP projektų paraiškų bei ataskaitų bei kasmetinio mokslo (meno) darbų ekspertinio vertinimo	I-IV ketv.
3.	Apsvarstyti ir įdiegti „Mokslininkų grupių projektų I–VII kvietimų (ex post) vertinimo“ rekomendacijas mokslininkų grupių projektų priemonei	II ketv.
4.	Įvertinti šalyje vykdomų mokslo doktorantūrų atitiktį doktorantūrą reglamentuojamiems teisės aktams ir sudaryti prielaidas gerinti doktorantūrų kokybę ir efektyvumą	IV ketv.
5.	Parengti ilgalaikę LMT veiklos strategiją	II ketv.
	<b>Rodikliai, pagal kuriuos vertinamas prioriteto įgyvendinimas</b>	<b>2021</b>

1.	Teisės aktų (galiojančių ir projektų), susijusių su mokslininkų rengimo ir mokslinių tyrimų politika, kuriems teikiami siūlymai, skaičius	5
2.	Peržiūrėtų ir pagal poreikį pakeistų teisės aktų, susijusių su ekspertiniu vertinimu (procedūros ir procesai, grįžtamasis ryšys tarp eksperto, komisijos vadovo, pareiškėjo bei Tarybos, interesų vengimo schemas), skaičius	3
3.	Įdiegtų rekomendacijų skaičius po <i>ex post</i> vertinimo, vnt.	3
4.	Įvertintų vykdomų mokslo doktorantūrų skaičius	25
5.	Parengta ilgalaikė LMT veiklos strategija, skaičius	1

## II - asis veiklos prioritetas – stiprinti MTEP potencialą

	Svarbiausi darbai, įgyvendinant II veiklos prioriteta	Įgyvendinimo laikotarpis
1.	Parengti naują Prioritetinių mokslinių tyrimų programą	I ketv.
2.	Inicijuoti projektų paraiškų kvietimą pagal naują Prioritetinių tyrimų programą	III-IV ketv.
3.	Užtikrinti Ateities ekonomikos DNR plano priemonių, priskirtų Tarybai, įgyvendinimą bei prisidėti prie Europos horizontas akceleravimo programos veiklų	I-IV ketv.
	<b>Rodikliai, pagal kuriuos vertinamas prioriteto įgyvendinimas</b>	<b>2021</b>
1.	Parengta nauja Prioritetinių mokslinių tyrimų programa, vnt.	1
2.	Įvykdytas projektų paraiškų kvietimas pagal naują Prioritetinių tyrimų programą, vnt.	1
3.	Finansuotų MTEP projektų įgyvendinant Ateities ekonomikos DNR planą, skaičius	150

## III - asis veiklos prioritetas – skatinti šalies mokslo atvirumą ir tarptautinį bendradarbiavimą

	Svarbiausi darbai, įgyvendinant III veiklos prioriteta	Įgyvendinimo laikotarpis
1.	Siekiant geriau dalyvauti programoje „Europos horizontas“, pertvarkyti Tarybos administruojamą programos „Europos Horizontas“ nacionalinių kontaktinių atstovų (NCP) tinklo dalį ir jų veiklą	II ketv.
2.	Apsvarstyti Lietuvos mokslo tarybos įsijungimą į programos „Europos Horizontas“ partnerystes, prasidėsiančias 2021/2022 m.	I ketv.
	<b>Rodikliai, kuriais vertinamas prioriteto įgyvendinimas</b>	<b>2021</b>
1.	Paskirtų nacionalinių kontaktinių asmenų programoje „Europos horizontas“, skaičius	5
2.	Sprendimas dėl Lietuvos mokslo tarybos įsijungimo į „Europos Horizonto“ programos partnerysčių iniciatyvas, skaičius	1

--	--	--

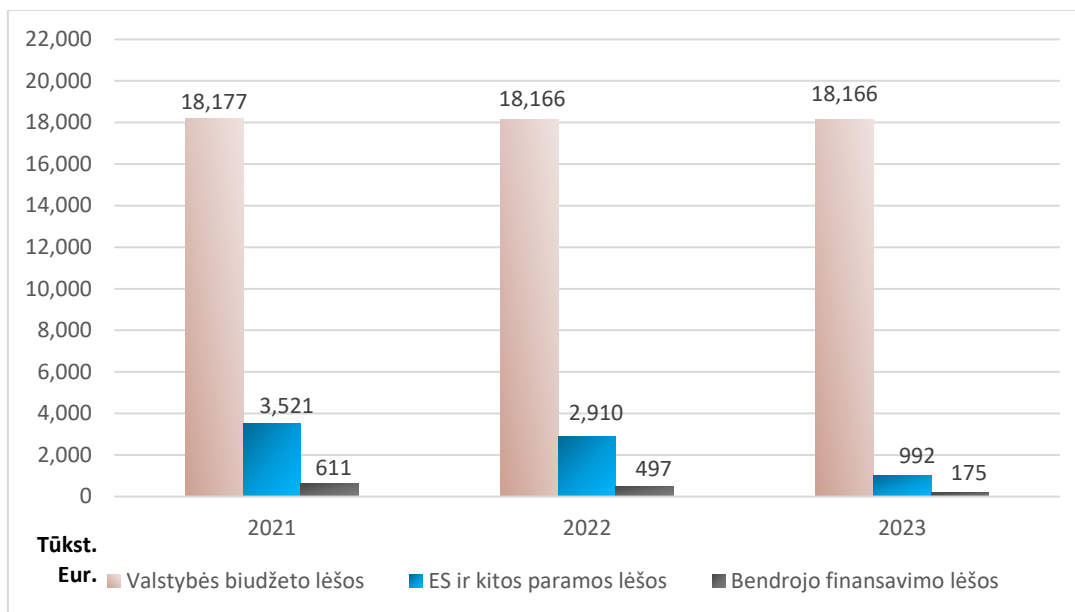
### III. SKYRIUS STRATEGINIS TIKSLAS IR PROGRAMOS

2021-2023 metų planuojami strateginiai tikslai ir jiems įgyvendinti numatomos programos



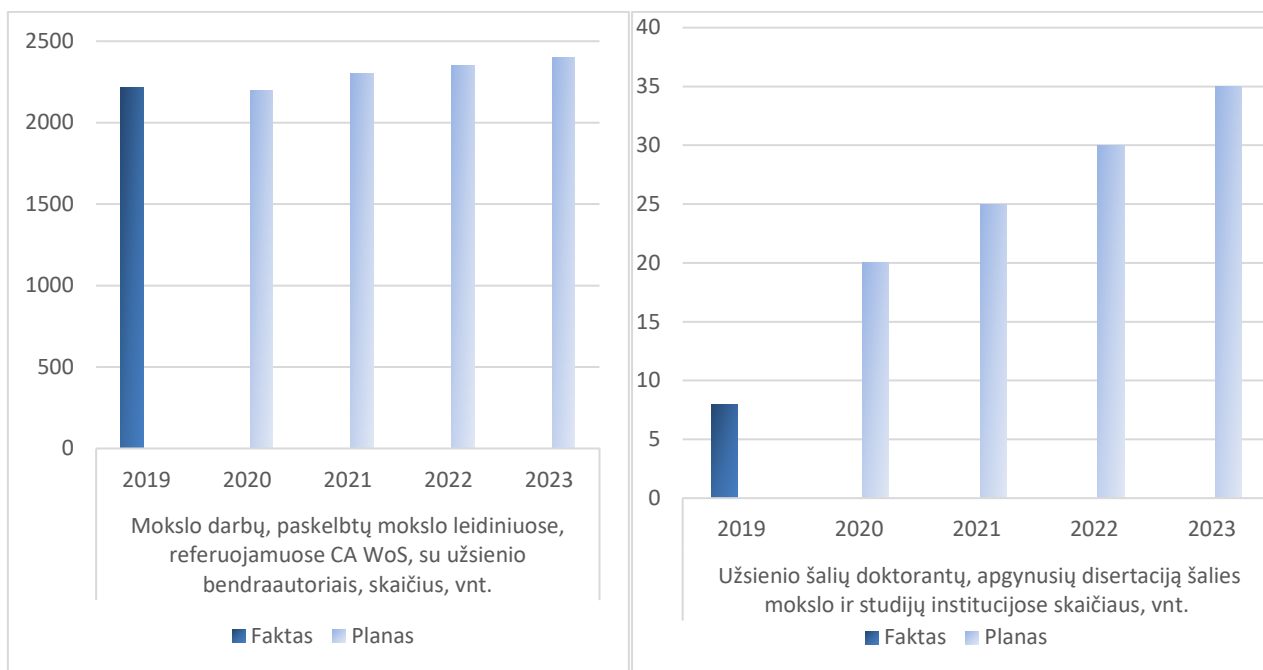
**1 lentelė.** 2021-2023 metų programos asignavimai (tūkst. eurų)

Programos pavadinimas	2021-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2022-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2023-ųjų metų asignavimai			
	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	
Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra	22329	22329	2370	0	21573	21573	2359	0	19333	19333	2359	0

**1 grafikas.** 2021-2023 metų programos asignavimų paskirstymas pagal finansavimo šaltinius**STRATEGINIO TIKSLO PASIEKIMŲ IR REZULTATŲ VERTINIMAS**

Strateginio tikslo pagrindiniai pasiekimai ir rezultatai		2019 (Planas/Faktas)	2020 (Planas/Faktas)	2021	2022	2023
R-01 01	Mokslo darbų, paskelbtų mokslo leidiniuose, referuojamuose CA WoS, su užsienio bendraautoriais, skaičius, vnt.	1700/2214	2200	2300	2350	2400
R-01 02	Užsienio šalių doktorantų, apgynusių disertaciją šalies mokslo ir studijų institucijose skaičius, vnt.	10/8	20	25	30	35

**2 grafikas.** Strateginio tikslo pagrindiniai pasiekimai ir rezultatai



## EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAI

Programos strateginis tikslas vertinamas šiais efekto kriterijais:

E-01-01 - LMT remiamose veiklose dalyvavusių tyrėjų mokslo straipsnių, esančių tarp 10 procentų pasaulyje dažniausiai cituojamų mokslo straipsnių, pagal EBPO (angl. *OECD*) mokslo sritis, per 10 paskutinių metų, skaičius

*Planas*

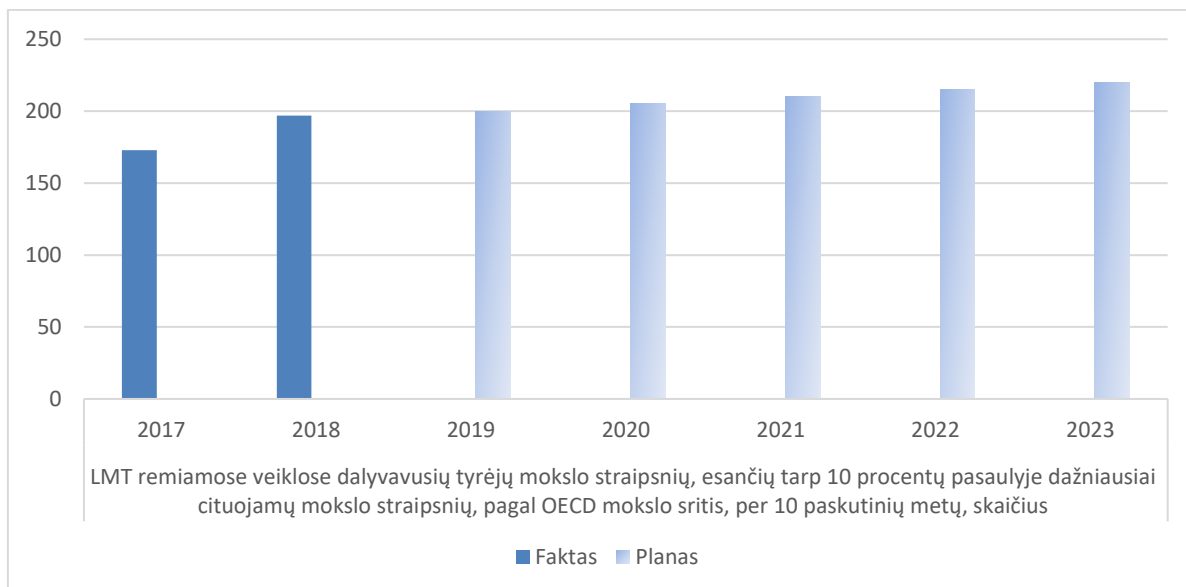
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
-	-	200	205	210	215	220

*Faktas*

173	197	n.d.	-	-	-	-
-----	-----	------	---	---	---	---

### 3 grafikas. Strateginio tikslo efekto vertinimo kriterijus 01 01

LMT remiamose veiklose dalyvavusių tyrėjų mokslo straipsnių, esančių tarp 10 procentų pasaulyje dažniausiai cituojamų mokslo straipsnių, pagal EBPO (angl. *OECD*) mokslo sritis, per 10 paskutinių metų, skaičius



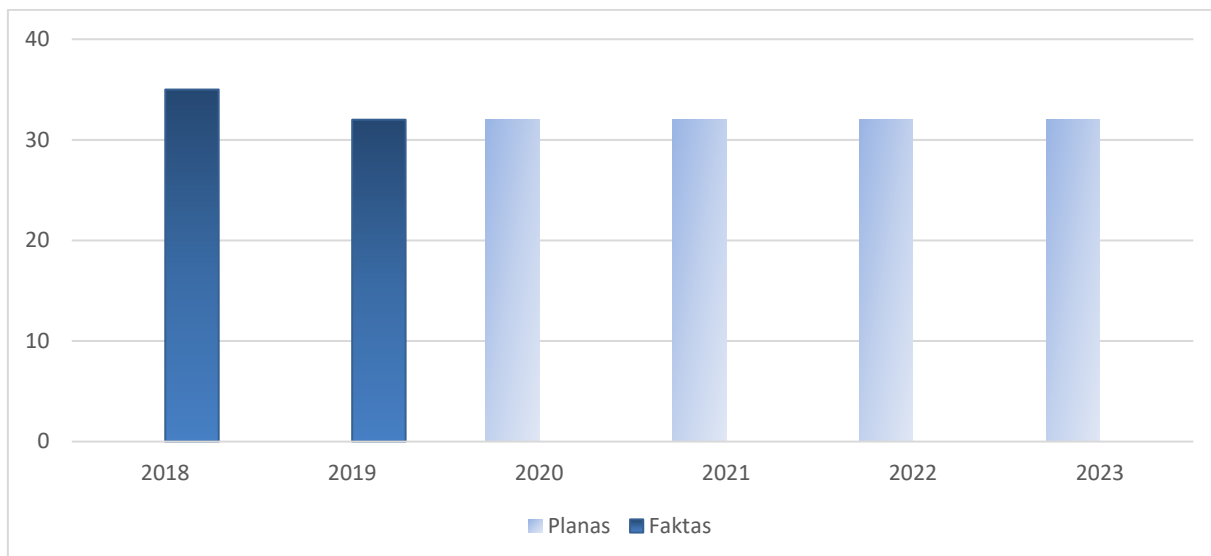
E-01-02 – LMT finansuotų per MTEP projektus jaunųjų mokslininkų (projektų vadovų) skaičiaus santykis su visų mokslininkų (projekto vadovų), vykdančių (vykdžiusių) LMT MTEP projektus, skaičiumi, proc.

<i>Planas</i>						
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
30	31	32	32	32	32	32
<i>Faktas</i>						
34	35	32				

#### **4 grafikas.** Strateginio tikslo efekto vertinimo kriterijus 01 02

LMT finansuotų per MTEP projektus jaunųjų mokslininkų (projektų vadovų) skaičiaus santykis su visų mokslininkų (projekto vadovų), vykdančių (vykdžiusių) LMT MTEP projektus, skaičiumi, proc.





### STRATEGINĮ TIKSLĄ ĮGYVENDINANTI PROGRAMA

01 01 „ŠALIES MOKSLO IR STUDIJŲ SISTEMOS PLĖTRA“, kurią įgyvendinant siekiama sukurti veiksmingą, modernią ir šalies poreikius atliepiančią MTEP sistemą

#### LMT patarimų dėl mokslinių tyrimų politikos Seimui ir Vyriausybei kryptys:

- mokslo ir studijų įstatymo tobulinimo,
- mokslinių tyrimų plėtros kokybės gerinimo,
- doktorantūros plėtros,
- infrastruktūrų vertinimo metodikų parengimo,
- mokslininkų kvalifikacinių reikalavimų tobulinimo,
- valstybės inovacijų politikos formavimo,
- mokslo ir studijų institucijų vystymo,
- mokslininkų karjeros ir talentų ugdymo,
- mokslo sričių, krypčių ir šakų klasifikatoriaus tobulinimo,
- mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno) darbų vertinimo,
- finansinių mokslo plėtros instrumentų diegimo,
- sumanios specializacijos prioritetų įgyvendinimo,
- atvirosios priegios politikos nuostatų įgyvendinimo.

LMT atstovauja šalį tarptautinėse organizacijose ir dalyvauja formuojant ES mokslinių tyrimų politiką:

„Mokslo Europa“ („Science Europe“), „Horizontas 2020“ („Horizon 2020“) komitetuose, Europos mokslinių tyrimų erdvės tinklo (ERA-NET) darbo grupėse, Europos jungtinėse programavimo iniciatyvose (JPI), Europos šalių bendradarbiavimo programoje mokslo ir technologijų srityje (COST).

#### **Mokslo kokybės užtikrinimas:**

nagrinėja klausimus dėl:

- mokslinės etikos,
- tarptautinio bendradarbiavimo ir plėtros (ERA-NET priemonės, tarptautiškumo gairės),
- mokslinių tyrimų infrastruktūrų kelrodžio

vertina ir pripažįsta:

- užsienyje įgytą mokslo (meno) daktaro laipsnį

vertina:

- doktorantūros kokybę,
- mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno) veiklos rezultatus,
- ilgalaikes institutų programas.

<b>LMT, kaip mokslo konkursinį finansavimą įgyvendinanti institucija:</b>		
<b>I. Valstybės užsakomųjų mokslinių tyrimų ir kitų veiklų finansavimas</b>		
Remiamos veiklos kryptis	Lėšų šaltinis	Uždavinys / priemonė
Nacionalinės mokslo programos: 2016–2021 m. „Link ateities technologijų“ 2015–2021 m. „Agro-, miško ir vandens ekosistemų tvarumas“ 2015–2021 m. „Sveikas senėjimas“ 2017–2022 m. „Modernybė Lietuvoje“ 2020–2022 m. Konkursinė prioritetinių tyrimų programa „Gerovės visuomenė“	VB	01 03 01
Valstybinė lituanistinių tyrimų ir sklaidos 2016–2024 metų programa	VB	01 03 01
Reikminių tyrimų projektai	VB	01 03 02
Aukšto lygio tyrėjų grupių vykdomi moksliniai tyrimai Sumanios specializacijos kryptyse	ES SF	01 03 01
Mokslininkų iš užsienio pritraukimas vykdyti mokslinius tyrimus Sumanios specializacijos kryptyse	ES SF	01 03 01
Paralelinių laboratorijų MTEP veikla Sumanios specializacijos kryptyse	ES SF	01 03 01
Infrastruktūrų plėtra (nekonkursinė)	VB	01 02 04
Valstybės profesorių programa	ES SF	01 03 01
<b>II. Mokslininkų (mokslininkų grupių) inicijuoti projektai</b>		
Mokslininkų grupių projektai	VB	01 02 03
Aukšto lygio MTEP projektai	ES SF	01 02 03
Protų (talentų) pritraukimas ir reintegracija	ES SF	01 02 03
H2020 skatinimas (Skatinimas dalyvauti programoje „Horizontas 2020“)	ES SF	01 02 03
<b>III. Tarptautinės ir tarpvalstybinės programos bei iniciatyvos</b>		
Dvišalės–trišalės mokslinių tyrimų finansavimo sutartys su: Baltarusija, Japonija, Latvija–Kinija (Taivanas), Prancūzija (Žiliberas), Ukraina Lietuvos–Japonijos projektai Lietuvos–Lenkijos projektai	VB	01 04 03
Tarptautinės programos ir iniciatyvos: Horizontas 2020; COST; BONUS; ERA-NET priemonės: Biodiversa; ENSUF/JPI Urban, EuroNanoMed, HERA, M-era.NET, SUMFOREST, FLAG-ERA II, CHIST-ERA, QUANTERA, NORFACE; JPI Kultūros paveldas ir globaliniai pokyčiai – nauji iššūkiai Europai; EJP „Retos ligos“	VB	01 04 02
Dalyvavimas tarptautinių organizacijų, iniciatyvų ir darbo grupių veikloje: Science Europe, COST, BONUS EEIG, EURAXESS, UNESCO ir kt.	VB	01 04 01
Parama rengusiems programos „Horizontas 2020“ paraiškams	VB	01 04 01
Atstovavimas ES darbo grupėse	VB	01 04 01
Baltijos šalių programa (Norvegijos finansinis mechanizmas)	NORV	01 04 06
<b>IV. Pėramos</b>		
<b>4.1. Karjerai</b>		
Konkursinė doktorantūra	ES SF	01 02 02
Podoktorantūros stažuotės	ES SF	01 02 02
Parama doktorantams už akademinis pasiekimus	VB	01 02 02
Studentų mokslinės veiklos skatinimas	ES SF	01 02 02
<b>4.2. Mobilumui</b>		
Stazuotės Europos kosmoso agentūroje	VB	01 02 02
Parama mokslinėms išvykoms: Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje Vizitas į Lietuvos mokslo ir studijų instituciją mokslininkų kompetencijai kelti Vizitas dalyvauti doktorantūros procese Lietuvos mokslo ir studijų institucijoje	ES SF	01 02 02
Parama doktorantų akademinėms išvykoms	VB	01 02 02
<b>4.3. Sklaidai</b>		
Parama paskelbti mokslinius straipsnius ir išleisti knygas	VB	01 04 05
Parama mokslo renginiams	VB	01 04 05
Parama akademinėms asociacijoms	VB	01 04 05

## Mokslo ryšių biuras Briuselyje LINO

2017 m. gegužės mėn. įkurtas Lietuvos mokslo ryšių biuras Briuselyje (toliau – LINO biuras), kuris yra LMT, dalis. LINO biuras 2017 m. birželio 7 d. priimtas į Europos šalių mokslo ir inovacijų ryšių biurų Briuselyje tinklą IGLO (angl. *Informal Group of RTD Liaison Offices*).

**LINO biuro vizija** – pripažinta ir patikima platforma, sudarančia sąlygas efektyviems informacijos mainams ir sėkmingam tarptautiniam bendradarbiavimui tarp Lietuvos ir užsienio mokslo bei inovacijų srities bendruomenių.

**LINO biuro misija** – bendradarbiaujant su Lietuvos mokslo ir inovacijų srityje veikiančiomis institucijomis, mezgant ir palaikant ryšius su ES institucijomis bei potencialiais partneriais, padėti Lietuvos tyrėjams vystyti tarptautinį bendradarbiavimą ir sėkmingai dalyvauti Europos Komisijos mokslo finansavimo programose.

### Pagrindiniai LINO biuro tikslai:

- Didinti Lietuvos mokslo ir inovacijų srities potencialo žinomumą ES;
- Padėti Lietuvos tyrėjams vystyti tarptautinį bendradarbiavimą;
- Skleisti informaciją apie ES mokslo ir inovacijų politiką ir programas.

### LINO biuro uždaviniai:

- Prisidėti prie didesnio ES mokslo ir inovacijų programų ir jų teikiamų galimybių žinomumo Lietuvoje;
- Padėti pristatyti Lietuvos mokslo potencialą ir interesus ES;
- Informuoti mokslo ir inovacijų bendruomenę Lietuvoje apie mokslo ir inovacijų politikos aktualijas;
- Prisidėti prie Lietuvos pareiškėjų gebėjimų sėkmingai konkuruoti Europos Komisijos konkursuose stiprinimo;
- Plėtoti ryšius su tarptautinėmis institucijomis, partneriais, tinklinėmis organizacijomis.

LINO biuras finansuojamas ES fondų investicijų projekto Nr. 09.3.3-ESFA-V-711-04-001 „Lietuvos mokslo tarptautiškumo didinimas – MTEP ryšių plėtojimas (LINO LT)“ (toliau – Projektas) lėšomis

### Programa suderinta su šiais ilgos ir vidutinės trukmės planavimo dokumentais:

- 2014–2020 metų Nacionalinės pažangos programa;
- Lietuvos inovacijų plėtros 2014–2020 metų programa;
- Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų raidos (sumanosios specializacijos) prioritetų įgyvendinimo programa;
- Valstybinė studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programa;
- Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2019-2020 metų veiksmų planu;
- Lietuvos mokslo tarybos ilgalaikės veiklos strategija;
- Lietuvos mokslo tarybos tarptautiškumo gairėmis 2016-2020 metams.

**Programa suderinta su Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2020 m. gruodžio 11 d. nutarimu Nr. XIV-72**

**Programa neterminuota.**

**2019 m. programos kiekybinis ir kokybinis vertinimas pateiktas 2018 m. veiklos ataskaitoje:**  
<https://www.lmt.lt/lt/doclib/a0c6favvq6xnr8my31pub9rpc7cd2utz>

**Programos koordinatoriai:**

Mokslo fondo direktorė Aušra Vilutienė tel. 8 676 16715, el. p. [ausra.vilutiene@lmt.lt](mailto:ausra.vilutiene@lmt.lt)  
Mokslo politikos ir analizės skyriaus vedėjas Eugenijus Stumbrys, tel. 8 676 41304, el. p. [eugenijus.stumbrys@lmt.lt](mailto:eugenijus.stumbrys@lmt.lt);

Finansų ir apskaitos skyriaus vedėja Danguolė Radzevičienė, tel. 8 618 72955, el. p. [danguole.radzeviciene@lmt.lt](mailto:danguole.radzeviciene@lmt.lt),

Tarptautinių programų skyriaus vedėja Jūratė Devižienė, tel. 8 676 17212, el. p. [jurate.deviziene@lmt.lt](mailto:jurate.deviziene@lmt.lt);

Mokslo programų skyriaus vedėja Vaiva Priudokienė, tel. 8 676 19610, el. p. [vaiva.priudokiene@lmt.lt](mailto:vaiva.priudokiene@lmt.lt)

Europos Sąjungos struktūrinės paramos koordinavimo skyriaus vedėjas Andrius Kaveckas, tel. 8 604 77989, el. p. [andrius.kaveckas@lmt.lt](mailto:andrius.kaveckas@lmt.lt)

Europos Sąjungos struktūrinės paramos moksliniams tyrimams vykdyti skyriaus vedėja Eglė Miltakienė, tel. 8 604 76394, el. p. [egle.miltakiene@lmt.lt](mailto:egle.miltakiene@lmt.lt)

Teisės ir personalo skyriaus vedėja Jolanta Kairė tel. 8 670 32595, el. p. [jolanta.kaire@lmt.lt](mailto:jolanta.kaire@lmt.lt)  
Mokslo ryšių biuro Briuselyje vadovė Brigita Serafinavičiūtė, tel. \*32 479 098463, el. p. [brigita.serafinaviciute@lmt.lt](mailto:brigita.serafinaviciute@lmt.lt)

**Programos vykdytojai:** Mokslo politikos ir analizės, Finansų ir apskaitos skyriaus, Tarptautinių programų, Mokslo programų, Europos Sąjungos struktūrinės paramos koordinavimo, Europos Sąjungos struktūrinės paramos moksliniams tyrimams vykdyti, Europos Sąjungos struktūrinės paramos tyrėjų gebėjimams ugdyti, Teisės ir personalo skyrių darbuotojai

**2 lentelė. 2020–2023 -ųjų metų programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai (tūkst. eurai)**

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Patvirtinti 2020 metų asignavimai				2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano elemento kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		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			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
01	<b>Tikslas: VEIKSMINGA, MODERNI IR ŠALIES POREIKIUS ATLIEPIANTI MTEP SISTEMA</b>																		
01 01	<b>Uždavinys: EKSPERTINĖMIS GALIOMIS PRISIDĖTI PRIE ŠALIES IR VISUOMENĖS RAIDOS BEI AKTYVIAI DALYVAUTI FORMUOJANT MOKSLO POLITIKĄ</b>																		
01 01 01	<b>Priemonė:</b> Teikti mokslo žiniomis grįstus siūlymus dėl valstybės ir visuomenės raidos	169	169	169	0	169	169	169	0	169	169	169	0	169	169	169	0		51,52,56, 129 p.
01 01 02	<b>Priemonė:</b> Dalyvauti formuojant šalies ir ES mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros politiką	169	169	169	0	169	169	169	0	169	169	169	0	169	169	169	0		51,52,56, 129 p.
01 02	<b>Uždavinys: STIPRINTI ŠALIES MTEP POTENCIALĄ</b>																		
01 02 01	<b>Priemonė:</b> Skatinti mokslinių tyrimų kokybę, vykdant mokslo (meno) veiklos rezultatų ir ilgalaikių institucinių MTEP programų vertinimą	169	169	169	0	169	169	169	0	169	169	169	0	169	169	169	0		51,52,56, 129 p.

01 02 02	<b>Priemonė:</b> Prisidėti prie MTEP žmonių išteklių atnaujinimo, vykdant doktorantūros studijų kokybės vertinimą, skatinant tyrėjų karjerą ir mobilumą	528	528	0	0	165	165	0	0	555	555	0	0	512	512	0	0	51,52,56, 129 p.
01 02 03	<b>Priemonė:</b> Skatinti aukščiausio lygio laisvuosius mokslinius tyrimus, finansuojant mokslo projektus	7654	7654	0	0	8182	8182	0	0	8631	8631	0	0	7400	7400	0	0	51,52,56, 129 p.
01 02 04	<b>Priemonė:</b> Prisidėti prie MTEP infrastruktūrų plėtros, finansuojant narystės tarptautinėse infrastruktūrose plano veiklas	163	163	0	0	174	174	0	0	338	338	0	0	434	434	0	0	51,52,56, 129 p.
01 03	<b>Uždavinys: PRISIDĖTI PRIE ŠALIAI AKTUALIŲ PROBLEMŲ SPRENDIMO</b>																	
01 03 01	<b>Priemonė:</b> Prisidėti prie šaliai aktualių problemų sprendimo, finansuojant nacionalinių mokslo ir sklaidos programų projektus	6327	6327	0	0	5041	5041	0	0	3916	3916	0	0	4946	4946	0	0	51,52,56, 129 p.
01 03 02	<b>Priemonė:</b> Spręsti neatidėliotinas šalies problemas, finansuojant tvarius, mokslinėmis žiniomis grįstus sprendimus siūlančius projektus	437	437	0	0	437	437	0	0	500	500	0	0	500	500	0	0	51,52,56, 129 p.
01 04	<b>Uždavinys: SKATINTI ŠALIES MOKSLO ATVIRUMĄ IR TARPTAUTINĮ BENDRADARBIAVIMĄ</b>																	
01 04 01	<b>Priemonė:</b> Didinti „Horizontas 2020“ nacionalinių atstovų ir COST programos nacionalinio koordinatoriaus teikiamų paslaugų kokybę	228	228	0	0	15	15	0	0	223	223	0	0	283	283	0	0	51,52,56, 129 p.

01 04 02	<b>Priemonė:</b> Skatinti Lietuvos tyrėjų dalyvavimą ES nacionalinių mokslinių tyrimų koordinavimo iniciatyvų projektuose	345	345	0	0	540	540	0	0	597	597	0	0	695	695	0	0	51,52,56, 129 p.	
01 04 03	<b>Priemonė:</b> Plėtoti tarpvalstybinį bendradarbiavimą, finansuojant tarpvalstybinių programų bei tarpinstitucinių susitarimų pagrindu vykdomus mokslo ir sklaidos projektus	1099	1099	0	0	1246	1246	0	0	940	940	0	0	930	930	0	0	51,52,56, 129 p.	
01 04 04	<b>Priemonė:</b> Plėtoti Mokslo ryšių biuro Briuselyje veiklą	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51,52,56, 129 p.	
01 04 05	<b>Priemonė:</b> Remti mokslo rezultatų skelbimą bei skatinti jų sklaidą visuomenei	330	330	0	0	0	0	0	0	101	101	0	0	0	0	0	0	51,52,56, 129 p.	
01 04 06	<b>Priemonė:</b> Įgyvendinti Baltijos šalių programą (Norvegijos finansinis mechanizmas)	4000	4000	0	0	3000	3000	0	0	2500	2500	0	0	500	500	0	0	51,52,56, 129 p.	
01 05	<b>Uždavinys: užtikrinti LIETUVOS MOKSLO TARYBOS VEIKLĄ</b>																		
01 05 01	<b>Priemonė:</b> Įgyvendinti LMT funkcijas	3430	3425	1776	5	3449	3449	1865	0	2665	2665	1852	0	2526	2526	1852	0		
1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas iš jo:		24680	24675	2283	5	22289	22289	2370	0	21472	21472	2359	0	19333	19333	2359	0		
1.1. Valstybės biudžeto lėšos (f-ja 09.08.01.08)		2298	2298	1768	0	2377	2377	1845	0	2366	2366	1834	0	2366	2366	1834	0		
1.2. Valstybės biudžeto lėšos (f-ja 09.07.01.01)		17250	17250	0	0	15800	15800	0	0	15800	15800	0	0	15800	15800	0	0		
1.3. Europos Sąjungos struktūrinės paramos 2014-2020 metų techninė parama (1.2.2.7.2) <u>Bendrojo finansavimo</u>		150	149	67	1	147	147	67	0	109	109	67	0	85	85	67	0		
1.4. Europos Sąjungos struktūrinės paramos 2014-2020 metų techninė parama (1.3.2.7.2)		847	843	383	4	830	830	383	0	608	608	383	0	481	481	383	0		



1.5. 2014-2021 m. Europos ekonominės erdvės techninės paramos lėšos (1.2.3.1.48) Bendrojo finansavimo	28	28	11	0	17	17	11	0	13	13	11	0	15	15	11	0		
1.6. 2014-2021 m. Europos ekonominės erdvės finansinės paramos bendrojo finansavimo lėšos (1.2.3.1.46)	600	600	0	0	450	450	0	0	375	375	0	0	75	75	0	0		
1.7. 2014-2021 m. Europos ekonominės erdvės techninės paramos lėšos (1.3.3.1.48)	178	178	64	0	118	118	64	0	76	76	64	0	86	86	64	0		
1.8. 2014-2021 m. Europos ekonominės erdvės finansinės paramos lėšos (1.3.3.1.46)	3400	3400	0	0	2550	2550	0	0	2125	2125	0	0	425	425	0	0		
1.8. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2. Kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)	40	40	0	0	40	40	0	0	101	101	0	0	0	0	0	0		
2.1. EEE dvišalio bendradarbiavimo fondo lėšos (1.3.3.1.50)	19	19	0	0	19	19	0	0	48	48	0	0	0	0	0	0		
2.2. 2014-2021 m. Norvegijos dvišalio bendradarbiavimo fondo lėšos (1.3.3.1.51)	21	21	0	0	21	21	0	0	53	53	0	0	0	0	0	0		
Iš viso programai finansuoti (1+2)	24720	24715	2293	5	22329	22329	2370	0	21573	21573	2359	0	19333	19333	2359	0		

**3 lentelė. Programos tikslai, uždaviniai, vertinimo kriterijai ir jų reikšmės**

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimas ir mato vienetas	Vertinimo kriterijų reikšmės					Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2019 Planas/Faktas	2020	2021	2022	2023	
<b>TIKSLAS: VEIKSMINGA, MODERNI IR ŠALIES POREIKIUS ATLIEPIANTI MTEP SISTEMA</b>							
R 01 01 01	Mokslo darbų, paskelbtų mokslo leidiniuose, referuojamuose CA WoS, su užsienio bendraautoriais, skaičius, vnt.	1700/2214	2200	2250	2230	2235	LRVP, VSMTI PP*
R 01 01 02	Užsienio šalių doktorantų, apgynusių disertaciją	10/8	20	25	30	35	LRVP, VSMTI PP

	šalies mokslo ir studijų institucijose skaičius, vnt.						
<b>1 tikslo 1 uždavinys: ekspertinėmis galiomis prisidėti prie šalies ir visuomenės raidos bei aktyviai dalyvauti formuojant mokslo politiką</b>							
P 01 01 01 01	Teisės aktų projektų, susijusių su MTEP politika, ekspertinių vertinimų skaičius, vnt.	10/14	10	10	10	10	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 01 02	Poveikio vertinimo analizių skaičius, vnt.	2/1	1	1	1	1	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 01 03	Analize ir (ar) ekspertinėmis žiniomis grįstų siūlymų dėl MTEP politikos kaitos LRV ir LRS skaičius, vnt.	3/6	4	4	4	4	LRVP, VSMTI PP
<b>01-02</b>							
<b>1 tikslo 2 uždavinys: stiprinti šalies MTEP potencialą</b>							
P 01 01 02 01	Per kasmetinį mokslo (meno) veiklos rezultatų vertinimą įvertintų objektų skaičius, vnt.	10800	11000	11500	11500	12000	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 02 02	Pakeistų doktorantūros komitetų narių skaičius, vnt.	26	25	25	25	20	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 02 02	Tyrėjų, dalyvavusių karjeros ir mobilumo programose, skaičius, vnt. (EKA, DAK-DAP, VIZ, STUD, POSTDOCK, NKPDOKT)	571/1274 (2/425/360/330/85/72)	913 (2/250/300/220/50/91)	1010 (0/250/300/300/75/85)	1005 (0/250/300/300/75/80)	960 (0/250/300/300/30/80)	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 02 03	Laisvųjų mokslinių tyrimų projektų skaičius, vnt. (MIP, AL MTEP, REINTEGR, H2020 skatinimas)	278/278 (202/58/13/5)	290 (210/58/13/9)	247 (170/58/13/6)	245 (170/58/13/4)	241 (170/58/13/0)	
P 01 01 02 04	Publikacijų recenzuojamuose žurnaluose, esančiuose LITUANISTIKOS/SCOPUS/	800,3400,3700/ 362,4084, 590	800,3500,3800	800,3500,3800	850,3600,3900	850,3600,3900	LRVP, VSMTI PP

	CA WoS duomenų bazėse skaičius, vnt.						
P 01 01 02 05	Tarptautinių infrastruktūrų, kuriose dalyvauja šalis, skaičius, vnt.	2/3	3	6	6	6	LRVP, VSMTI PP
<b>01-03</b>		<b>1 tikslo 3 uždavinys: prisidėti prie šaliai aktualių problemų sprendimo</b>					
P 01 01 03 01	Vykdomų valstybės užsakomųjų MTEP projektų skaičius, vnt. (NMP, PTP, LIP, SMART, PROF, PARALEL)	196/191 21/0/123/47/0/0	185 23/9/80/65/6/2	185 23/9/80/65/6/2	106 0/0/80/18/6/2	106 0/0/80/18/6/2	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 03 02	Rezultatų, kurie sprendžia šaliai aktualias problemas, skaičius, vnt. (REP)	5/4	7	8	8	10	LRVP, VSMTI PP
<b>01-04</b>		<b>1 tikslo 4 uždavinys: skatinti šalies mokslo atvirumą ir tarptautinį bendradarbiavimą</b>					
P 01 01 04 01	Atliktų H2020 ir „Europos Horizontas“ paraiškų išankstinių peržiūrų skaičius, vnt.	1/4	8	15	20	20	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 04 02	Vykdomų ES nacionalinių mokslinių tyrimų koordinavimo programų projektų skaičius, vnt.	19/14	18	19	26	26	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 04 03	Vykdomų tarpvalstybinių programų projektų skaičius, vnt.	72/67	62	54	54	54	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 04 04	Finansuotų mokslo sklaidos ir populiarinimo renginių skaičius, vnt. (LYNO)	4/7	9	10	11	5	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 04 05	Paremtų projektų dėl mokslo rezultatų skelbimo bei jų sklaidos skatinimo visuomenei, skaičius, vnt. (PUB, MOR, ACO)	114/114 (42/55/17)	100 (40/45/15)	100 (40/45/15)	100 (40/45/15)	100 (40/45/15)	LRVP, VSMTI PP
P 01 01 04 06	Finansuotų bendrų Lietuvos-Latvijos-Estijos MTEP tyrimų skaičius, vnt.	0/0	0	10	10	10	-
01 05		<b>1 tikslo 5 uždavinys: užtikrinti Lietuvos mokslo tarybos veiklą</b>					

01 01 05 01	Įgyvendinto LMT funkcijos, proc.	100	100	100	100	100	VSMTI PP
----------------	-------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	----------

\*LRVP – Septynioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programa

VSMTI PP – Valstybinė studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programa

## IV SKYRIUS

### VALSTYBĖS INVESTICIJŲ PROJEKTAI

LMT 2021 m. valstybės investicijų programos (VIP) projektų įgyvendinti neplanuoja.

## V SKYRIUS

### ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI IR VALDYMO IŠLAIDOS

**4 lentelė.** Informacija apie žmogiškuosius išteklius, asignavimus jiems išlaikyti ir valdymo išlaidas (tūkst. eurų)

Eil. Nr.	LIETUVOS MOKSLO TARYBA	2020 metai				2021 metai				2022 metai				2023 metai			
		Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos
		iš viso	iš jų valstybės tarnautojai			iš viso	iš jų valstybės tarnautojai			iš viso	iš jų valstybės tarnautojai			iš viso	iš jų valstybės tarnautojai		
	Iš viso	95	29	1776	3460	101	29	1865	3449	101	29	1852	2665	101	29	1852	2526

## VI SKYRIUS

### VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO KRYPTYS

5 lentelė. Veiklos efektyvumo didinimo kryptys

Bendrosios veiklos sritis	Planuojami atlikti darbai	Laukiamas rezultatas	Įgyvendinimo terminas
Kokybiškas, nešališkas ir skaidrus ekspertinis vertinimas	Nuosekliai peržiūrėti teisės aktų, reglamentuojančių ekspertų skyrimą, reikalavimus ekspertams, ekspertinio vertinimo principus Efektyvinti LMT Komitetų, Valdybos ir Fondo veiklą Plėsti ir skaidrinti interesų konflikto vengimo schemas	Ekspertinio vertinimo kokybės pagerinimas	2021-2023 m.
Kokybiškas programinis konkursinis MTEP projektų finansavimo ir mokslo kokybės vertinimo procesas	Tobulinti MTEP projektų konkursinio finansavimo teisinę bazę Tobulinti mokslo (meno) darbų vertinimo procesą	Sumažėjusi administracinė našta pareiškėjams	2021-2023 m.
Valdymo gerinimas	Siekti racionalaus žmogiškųjų ir materialinių išteklių panaudojimo, efektyvaus valdymo ir apskaitos, plėtoti infrastruktūrą ir kurti saugias darbo sąlygas, didinti LMT darbuotojų atsakomybę bei įsitraukimą į LMT organizacines veiklas Gerinti LMT vidinę ir išorinę komunikaciją Tobulinti LMT veiklos teisinį reglamentavimą	Racionalesnis personalo panaudojimas, lėšų sutaupymas, efektyvesnis personalo valdymas ir personalo kompetencijos tobulėjimas. Sklandi, skaidri ir efektyvi LMT veikla.	2021-2023 m.
Informacinių technologijų infrastruktūros tobulinimas	Tobulinti fizinę LMT IT infrastruktūrą Tobulinti programinę LMT IT infrastruktūrą, optimizuojant duomenų bazių vartotojų sąsajas, tinklalapio struktūrą, integruojant naujas dokumentų valdymo sistemos funkcijas, optimizuojant naudojamus dokumentų derinimo procesus bei procedūras.	Efektyvi LMT veikla, esamų procedūrų našumo didėjimas, tinklalapio bei paraiškų administravimo bei vertinimo sistemų internetinių svetainių prieinamumo padidėjimas, ženklus visos IT infrastruktūros administravimo našumo ir efektyvumo pagerinimas. Institucijos kibernetinio saugumo lygio pakėlimas.	2021-2023 m.

	<p>Tobulinti kibernetinio saugumo situaciją LMT IT srityje, peržiūrint egzistuojančius bei parengiant reikalingus dokumentus, tvarkas ir procedūras, taikant gerąsias praktikas bei Nacionalinio kibernetinio saugumo centro rekomendacijas</p> <p>Ištestuoti ir įdegti naują LMT paraiškų administravimo informacinę sistemą bei tobulinti mokslo vertinimo sistemą</p>		
--	--	--	--

Pirmininkas

Romas Baronas