




(Įmonės pavadinimas)

Valstybės duomenų agentūros  
Duomenų parengimo skyriui

**MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS  
M. STATISTINĖ ATASKAITA MT-02 (METINĖ)**

  -   -   Nr.    
(Užpildymo data)

Įmonės kodas registre	
-----------------------	--

Adresas, ekonominė veikla nurodomi tik tuo atveju, jei jie pasikeitė

Adresas	
Pagrindinės ekonominės veiklos kodas (EVRK 2 red.)	
Pagrindinės ekonominės veiklos pavadinimas (EVRK 2 red.)	

Pateikiama iki gegužės 8 d.

**Statistinės ataskaitos teikiamos internetu  
[estatistika.stat.gov.lt](http://estatistika.stat.gov.lt)**

Pateikia valstybės ir savivaldybės įmonės, akcinės ir uždarnosios akcinės bendrovės, kooperatinės bendrovės, žemės ūkio bendrovės, viešosios įstaigos, individualiosios įmonės.

Valstybės duomenų agentūra garantuoja gautų statistinių duomenų konfidencialumą

Informacija apie asmens duomenų apsaugą ir tvarkymą skelbiama [stat.gov.lt/asmens-duomenu-apsauga](http://stat.gov.lt/asmens-duomenu-apsauga)

Prieš pildydami statistinę ataskaitą perskaitykite paaiškinimus (statistinės ataskaitos 2 priedas)

## I SKYRIUS INFORMACIJA APIE ĮMONĖS, ĮSTAIGOS VEIKLĄ

Ar atskaitiniais metais Jūsų įmonė, įstaiga (toliau – įmonė) vykdė eksperimentinės plėtros darbus (t. y. vykdė mokslinių tyrimų ir praktinės patirties pagrindu sukauptu pažinimu pagrįstą sistemingą veiklą, leidžiančią įgyti papildomų žinių, tiesiogiai prisidedančių kuriant naujus produktus ar procesus ar juos tobulinant) arba atliko mokslinius tyrimus (t. y. tyrimus naujoms žinioms įgyti ir nukreiptus į specifinių praktinių tikslų pasiekimą ar uždavinių įgyvendinimą)?

Atsakymus žymėkite X

Taip  ⇒ II sk.

Ne  ⇒ VII sk.

**Moksliniai tyrimai ir eksperimentinė plėtra** (toliau – MTEP) – sisteminga kūrybinė gamtos, žmonijos, kultūros ir visuomenės pažinimo veikla ir jos rezultatų panaudojimas. MTEP apima tris veiklos sritis: fundamentinius mokslinius tyrimus, taikomuosius mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą.

## II SKYRIUS MTEP IŠLAIDOS ĮMONĖJE

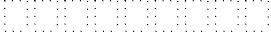
(Nurodomos visos MTEP išlaidos įmonėje, neatsižvelgiant į finansavimo šaltinius, be PVM)

A		Eil. nr.	Tūkst. eurų
		B	1
<b>ĮMONĖS IŠLAIDOS MTEP <input type="text"/> metais, iš viso</b> (201–207 eil. suma)		<b>200</b>	<input type="text"/>
MTEP einamosios sąnaudos	MTEP darbuotojų darbo sąnaudos (visi piniginiai arba natūriniai atlyginimai, neatskaičius mokesčių, įskaitant premijas, dienpinigius, pinigines dovanas ir pan.)	201	<input type="text"/>
	Mokėjimai už atliktus MTEP darbus kitoms įmonėms (įstaigoms)	202	<input type="text"/>
	Kitos einamosios sąnaudos (trumpalaikio turto, skirto MTEP veiklai (medžiagų, žaliavų) ir paslaugų įsigijimo, bendros administracinės išlaidos)	203	<input type="text"/>
Ilgalaikio turto, naudojamo MTEP veikloje, bendrosios įsigijimo išlaidos (metinės, be PVM)	Žemė, pastatai ir statiniai, įgyti MTEP vykdyti	204	<input type="text"/>
	Mašinos ir įranga, įsigyti MTEP vykdyti	205	<input type="text"/>
	Kapitalizuota kompiuterių programinė įranga, naudojama MTEP vykdyti (įsigyta ar savo jėgomis sukurta)	206	<input type="text"/>
	iš jų savo jėgomis sukurta	206a	<input type="text"/>
	Kiti intelektinės nuosavybės produktai MTEP vykdyti	207	<input type="text"/>

## III SKYRIUS IŠLAIDOS PAGAL MTEP DARBŲ POBŪDĮ ĮMONĖJE

(Rekomendacijos MTEP darbų klasifikacijai pateiktos statistinės ataskaitos 2 priede)

A	Eil. nr.	Tūkst. eurų
	B	1
<b>Iš viso</b> (301–303 eil. suma) 300 eilutė = II sk. 200 eil.	<b>300</b>	<input type="text"/>
Fundamentiniai moksliniai tyrimai: eksperimentiniai ir (arba) teoriniai pažinimo darbai, atliekami siekiant įgyti naujų žinių apie reiškinių esmę ir (arba) stebimą tikrovę, tuo metu neturint tikslo konkrečiai panaudoti gautų rezultatų	301	<input type="text"/>
Taikomieji moksliniai tyrimai: eksperimentiniai ir (arba) teoriniai darbai, atliekami norint gauti naujų žinių ir skiriami specifiniams praktiniams tikslams pasiekti arba uždaviniams spręsti	302	<input type="text"/>
Eksperimentinė plėtra: moksliniais tyrimais ir (arba) praktine patirtimi sukauptu pažinimu grindžiama nuosekli, papildomų žinių teikianti veikla, kurios tikslas – kurti naujus produktus ar procesus arba tobulinti jau sukurtus produktus ar procesus, taip pat kurti arba iš esmės tobulinti moksliniais tyrimais ir (arba) praktine patirtimi sukauptu pažinimu grindžiamus žmogaus, kultūros ir visuomenės problemų sprendinius	303	<input type="text"/>



## IV SKYRIUS MTEP DARBŲ, ATLIKTŲ ĮMONĖJE PER ATASKAITINIUS METUS, FINANSAVIMAS

### 4.1. Įmonės finansinių lėšų dalis, panaudota MTEP darbams per ataskaitinius metus atlikti

		Eil. nr.	Tūkst. eurų
A		B	1
<b>Iš viso</b> (401–403, 405–407, 409–411 eil. suma) 400 eil. = II skyriaus 200 eil.		<b>400</b>	
Nuosavos lėšos		401	
Kitų verslo įmonių lėšos		402	
Valdžios sektoriaus lėšos (įtraukiamos lėšos, gautos iš dotacijų, nacionalinių paramos, plėtros programų)		403	
iš jų Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos perskirstytos per valstybės biudžetą (be įmonės dalies)		404	
Aukštųjų mokyklų (universitetų, kolegijų) ir jų tiesiogiai valdomų ar administruojamų įstaigų lėšos		405	
Ne pelno institucijų ir privačių asmenų, rėmėjų lėšos		406	
Užsienio finansavimo šaltiniai	Užsienio įmonių lėšos	407	
	iš jų įmonių grupės, kuriai priklauso Jūsų įmonė, lėšos	408	
	Europos Sąjungos lėšos (be lėšų, pateiktų 404 eil.)	409	
	Tarptautinių organizacijų lėšos (be lėšų, pateiktų 404 eil.)	410	
	Kitų šaltinių lėšos (kitų valstybių valdžios, ne pelno institucijų, aukštųjų mokyklų lėšos)	411	

### 4.2. Įvertinkite, kokia Jūsų įmonės išlaidų MTEP dalis susijusi su šiomis mokslų (technologijų) sritimis (nurodytos sritys tarpusavyje susijusios, tad ta pati MTEP veikla gali būti priskirta kelioms išvardytoms sritims):

Jei nėra susiję su Jūsų MTEP veikla – įrašykite 0.

4.2.1. Kokia Jūsų įmonės išlaidų **MTEP dalis susijusi su gyvybės mokslų industrija** (MTEP veikla farmacijos, biotechnologijų, skirtų medicinai, farmacijai ir tyrimams sveikatos priežiūros srityje, iki klinikinių ir klinikinių tyrimų, sveikatos informatikos ir bioinformatikos, medicinos inžinerijos srityse aktyviai dalyvaujant naujų produktų kūrimo, technologijų perdavimo ir komercializavimo procesuose) (tūkst. eurų arba procentais nuo visų išlaidų MTEP)?

, tūkst. EUR arba %

4.2.2. Kokia Jūsų įmonės išlaidų **MTEP dalis susijusi su biotechnologijomis** (žemės ūkio, pramonės, biomedicinos inžinerijos ir kitų sričių technologijos, naudojančios organizmus, ląsteles, jų dalis ar molekulinis analogus) (tūkst. eurų arba procentais nuo visų išlaidų MTEP)?

, tūkst. EUR arba %

4.2.3. Kokia Jūsų įmonės išlaidų **MTEP dalis susijusi su nanotechnologijomis** (mažų medžiagų dalelių, matuojamų nanometrais panaudojimu) (tūkst. eurų arba procentais nuo visų išlaidų MTEP)?

, tūkst. EUR arba %

4.2.4. Kokia Jūsų įmonės išlaidų **MTEP dalis susijusi su aerokosmine sritimi** (apima Žemės paviršiaus ir atmosferos, Saulės sistemos ir kitos kosminės erdvės MTEP tyrimus, konstravimo, gamybinę ir tiekimo veiklą, kuriant aerokosminio transporto sistemas (raketas, lėktuvus), įvairių rūšių aviacinius (pilotuojamus ir nepilotuojamus orlaivius), kosminius aparatus (pilotuojamus kosminius laivus, palydovus, nepilotuojamus kosminius zondus ir įvairias robotines sistemas, skirtas Žemės paviršiui, Žemės atmosferai, kosmosui ir dangaus kūnams tyrinėti, MTEP veiklą mikrogravitacijos (nesvarumo) sąlygomis, palydovines paslaugas: palydovinių ryšių, palydovinės navigacijos, Žemės stebėjimo ir integruotas paslaugas) (tūkst. eurų arba procentais nuo visų išlaidų MTEP)?

, tūkst. EUR arba %

## V SKYRIUS MTEP DARBUOTOJAI

**MTEP darbuotojai** – tai visi asmenys, tiesiogiai dalyvaujantys vykdant įmonės MTEP, nepriklausomai nuo to, ar jie yra įdarbinti Jūsų įmonėje (vidaus MTEP darbuotojai) ar išorės MTEP darbuotojai, visiškai įsitraukę į įmonės MTEP veiklą ir teikiantys tiesiogines paslaugas, skirtas MTEP. Išorės MTEP darbuotojai gali būti nepriklausomi (savarankiškai dirbantys) arba priklausomi (gaunantys atlygius ar mėnesines algas, bet ne iš Jūsų įmonės).

### 5.1. MTEP DARBUOTOJAI, DALYVAUJANTYS ĮMONĖS MTEP VEIKLOJE

	Eil. nr.	MTEP darbuotojų skaičius	Sąlyginis MTEP darbuotojų skaičius
A	B	1	2
MTEP darbuotojų skaičius iš viso (02, 03 eil. suma)	01		
Vidaus MTEP darbuotojai	02		
Išorės MTEP darbuotojai	03		

### 5.2. MTEP DARBUOTOJŲ SKAIČIUS PAGAL IŠSILAVINIMĄ

	Eil. nr.	Turi mokslo daktaro laipsnį	Turi aukštąjį išsilavinimą	Turi kitą (vidurinį, pagrindinį ir kt.) išsilavinimą	Iš viso (1–3 skl. suma)	Sąlyginis MTEP darbuotojų skaičius
A	B	1	2	3	4	5
<b>Iš viso</b> (502, 504 eil. suma)	<b>500</b>					
iš jų moterys (503, 505 eil. suma)	501					
Tyrėjai	502			X		
iš jų moterys	503			X		
Kiti MTEP darbuotojai	504					
iš jų moterys	505					

V skyriaus 4 skl. 500, 501, 502 ir 503 eil. statistiniai duomenys turi sutapti su VI skyriaus 7 skl. 600, 601, 602 ir 603 eil. statistiniais duomenimis.

**Tyrėjai** (502 eil.) – specialistai (profesionalai), dirbantys kuriant arba rengiant naujas žinias. Jie atlieka mokslinius tyrimus ir tobulina arba kuria įvairias koncepcijas, teorijas, modelius, metodikas, instrumentus, programinę įrangą ar veiklos modelius. Prie tyrėjų taip pat priskiriami vadovai ir administratoriai, dalyvaujantys planuojant ir valdant mokslinius ir techninius tyrėjo darbo aspektus.

**Kiti MTEP darbuotojai** (504 eil.) – techniniai darbuotojai ir jiems prilyginamas personalas, kurių pagrindinei veiklai reikalingos techninės žinios ir patirtis vienoje ar kelyse srityse, kvalifikuoti ir nekvalifikuoti meistrai, administracinis personalas, sekretoriai ir kanceliarijos darbuotojai, taip pat kiti pagalbiniai darbuotojai, dalyvaujantys MTEP projektuose ar tiesiogiai susiję su tokiais projektais. Atkreipiame dėmesį, kad į šią grupę neįtraukiami apsaugos, valymo ir priežiūros, maitinimo ir kitas paslaugas teikiantys darbuotojai, bet jų darbo apmokėjimas (darbo užmokesčio dalis, sumokėta už veiklą, skirtą MTEP darbuotojams aptarnauti) turi būti įskaitomas.

**Sąlyginis MTEP darbuotojų skaičius** (visos darbo dienos ekvivalentas) gaunamas perskaičiavus asmenis, dirbančius MTEP darbus ne visą darbo dieną, į sąlyginius asmenis, dirbančius visą darbo dieną. Vienu visos darbo dienos ekvivalentu laikomas vienas asmuo per metus. Laikoma, kad visą darbo dieną užsiima MTEP veikla, kai MTEP darbams skiriama ne mažiau kaip 90 proc. viso darbo laiko, ne visą darbo dieną užsiima MTEP veikla, kai MTEP veiklai skiriama mažiau kaip 90 proc., bet ne mažiau kaip 10 procentų darbo laiko.

### Pateikiame pavyzdį, kaip skaičiuoti sąlyginį MTEP darbuotojų (tyrėjų ir kitų MTEP darbuotojų) skaičių.

asmenys	darbo dienos trukmė	metinė darbo laiko trukmė	darbo laikas, skirtas MTEP	sąlyginis MTEP darbuotojų skaičius
1 asmuo	visa darbo diena 100 % (1)	12 mėn. atitinka 1	100 % atitinka 1	$1 \times 1 \times 1 = 1$
1 asmuo	visa darbo diena 100 % (1)	12 mėn. atitinka 1	60 % atitinka 0,6	$1 \times 1 \times 0,6 = 0,6$
1 asmuo	visa darbo diena 100 % (1)	6 mėn. atitinka 0,5	100 % atitinka 1	$1 \times 0,5 \times 1 = 0,5$
1 asmuo	ne visa darbo diena 50 % (0,5)	6 mėn. atitinka 0,5	80 % atitinka 0,8	$0,5 \times 0,5 \times 0,8 = 0,2$
1 asmuo	ne visa darbo diena 80 % (0,8)	10 mėn. atitinka 0,8	30 % atitinka 0,3	$0,8 \times 0,8 \times 0,3 = 0,2$

5 asmenys

Iš viso: 2,5 (asmens per metus)

**VI SKYRIUS  
MTEP DARBUOTOJŲ SKAIČIUS PAGAL AMŽIŲ**

	Eil. nr.	iki 25 metų	25–34 metų	35–44 metų	45–54 metų	55–64 metų	65 metų ir vyresni	Iš viso (1–6 skl. suma)
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>Iš viso</b>	<b>600</b>	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]
iš jų moterys	601	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]
Tyrėjai	602	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]
iš jų moterys	603	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]	[.....]

VI skyriaus 600, 601, 602 ir 603 eil. 7 skilties statistiniai duomenys turi būti lygūs atitinkamiems V skyriaus 500, 501, 502 ir 503 eil. 4 skilties statistiniams duomenims.

**VII SKYRIUS  
INFORMACIJA APIE ĮMONĖS PLANUOJAMĄ VEIKLĄ**

Ar šiais metais Jūsų įmonė numato skirti ir (ar) gauti lėšų MTEP veiklai?

Taip

Ne

Įvertinkite planuojamą MTEP veiklai skirti sumą [.....] tūkst. EUR

Prašome pažymėti, ar sutinkate, kad Jūsų įmonės statistiniai duomenys, pateikti šioje ataskaitoje, būtų perduodami VŠĮ Inovacijų agentūrai, atsakingai už ES paramos fondų lėšomis finansuojamų projektų stebėseną?

Taip  Ne

Pastabos:

[.....]

Prašome nurodyti, kiek laiko skyrėte statistiniams duomenims rengti ir statistinei ataskaitai pildyti: [.....] val. [.....] min.

Dėkojame už dalyvavimą statistiniame tyrime

[.....]  
(Statistinę ataskaitą užpildžiusio asmens vardas ir pavardė)

[.....]  
(Telefonas)

[.....]  
(El. paštas)