



LIETUVOS RESPUBLIKOS ŠVIETIMO, MOKSLO IR SPORTO MINISTRAS

ĮSAKYMAS DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS 2017 M. KOVO 1 D. NUTARIMO NR. 149 „DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS MOKSLO IR STUDIJŲ ĮSTATYMO ĮGYVENDINIMO“ 2.2–2.6 PAPUNKČIŲ ĮGYVENDINIMO

2021 m. rugsėjo 2 d. Nr. V-1593
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo 75² straipsnio 3, 4, 6 dalimis, 75³ straipsnio 1, 6, 7 dalimis ir įgyvendindama Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 1 d. nutarimo Nr. 149 „Dėl Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo įgyvendinimo“ 2.2–2.6 papunkčius:

1. T v i r t i n u pridedamus:

1.1. Duomenų apie kolegijų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos rezultatus teikimo kasmetiniam vertinimui tvarkos aprašą;

1.2. Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos rezultatus teikimo kasmetiniam vertinimui tvarkos aprašą;

1.3. Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros rezultatus teikimo palyginamajam ekspertiniam vertinimui tvarkos aprašą;

1.4. Kasmetinio kolegijų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašą;

1.5. Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašą;

1.6. Palyginamojo ekspertinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros vertinimo aprašą;

1.7. Valstybės biudžeto bazinio finansavimo lėšų skirstymo mokslo ir studijų institucijų moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, meno veiklai plėtoti tvarkos aprašą.

2. P r i p a ž į s t u netekusiais galios:

2.1. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2017 m. rugsėjo 26 d. įsakymą Nr. V-706 „Dėl Palyginamojo ekspertinio mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros vertinimo reglamento patvirtinimo“ su visais pakeitimais ir papildymais;

2.2. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2017 m. spalio 4 d. įsakymą Nr. V-747 „Dėl Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir meno veiklos vertinimo reglamento patvirtinimo“ su visais pakeitimais ir papildymais;

2.3. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2019 m. balandžio 4 d. įsakymą Nr. V-362 „Dėl Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir meno veiklą pateikimo formos patvirtinimo“ su visais pakeitimais ir papildymais;

2.4. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2019 m. liepos 25 d. įsakymą Nr. V-858 „Dėl Kasmetinio kolegijų mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir meno veiklos vertinimo reglamento patvirtinimo“.

Švietimo, mokslo ir sporto ministrė

Jurgita Šiugždinienė

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto
ministro

2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593

**DUOMENŲ APIE KOLEGIJŲ VYKDOMŲ MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR
EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS, MENO VEIKLOS REZULTATUS TEIKIMO
KASMETINIAM VERTINIMUI TVARKOS APRAŠAS**

**I SKYRIUS
BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Duomenų apie kolegijų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP), meno veiklos rezultatus teikimo kasmetiniam vertinimui tvarkos aprašas (toliau – Tvarka) nustato duomenų apie kolegijų kasmet vykdomų MTEP, meno veiklos rezultatus teikimo eigą ir teikiamus duomenis.

2. Tvarkoje vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatyme ir Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamame Kasmetiniame kolegijų mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo apraše (toliau – Aprašas) vartojamas sąvokas ir apibrėžimus.

**II SKYRIUS
DUOMENŲ APIE KOLEGIJŲ VYKDOMŲ MTEP, MENO VEIKLOS REZULTATUS
TEIKIMO EIGA**

3. Duomenys apie kolegijų vykdomus MTEP, meno veiklos rezultatus (toliau – duomenys) teikiami pagal Tvarkos priedą.

4. Tvarkos priedo 1 punkte nurodyti duomenys, vadovaujantis Aprašo 3.1, 4.1 papunkčiais, teikiami Lietuvos mokslo tarybai (toliau – Taryba) į jos informacinę sistemą lmt.vieversys.lt kasmet ne vėliau kaip iki balandžio 1 d.

5. Tvarkos priedo 2 punkte nurodyti duomenys, vadovaujantis Aprašo 3.2–3.6 papunkčiais, ne vėliau kaip iki balandžio 1 dienos 2022 metais teikiami Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijai, 2023 metais – Tarybai skaitmeninėje laikmenoje.

6. Tvarkos priedo 3 ir 4 punktuose nurodyti duomenys, vadovaujantis Aprašo 4.2 papunkčiu 2023 ir vėlesniais metais teikiami Tarybai į jos informacinę sistemą lmt.vieversys.lt kasmet ne vėliau kaip iki balandžio 1 d. Visų teikiamų meno darbų sklaidos vienetų (darbų) skaičius priklauso nuo vertinamojo vieneto menininkų VDDA (Tvarkos priedo 3.1.5 papunkčio reikšmės, padalintos iš 3) ir yra lygus $5 \times VDDA$.

7. Tvarkos priedo 5–7 punktuose nurodyti duomenys, vadovaujantis Aprašo 4.3–4.5 papunkčiais 2024 ir vėlesniais metais teikiami Tarybai į jos informacinę sistemą lmt.vieversys.lt kasmet ne vėliau kaip iki balandžio 1 d.

Duomenų apie kolegijų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos rezultatus teikimo kasmetiniam vertinimui tvarkos aprašo priedas

DUOMENYS APIE KOLEGIJŲ VYKDOMŲ MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS, MENO VEIKLOS REZULTATUS

1. Kolegijose paskelbtų mokslinių tyrimų rezultatų sklaida (mokslo darbai). Sklaidos vienetų (darbų) rūšys:
 1.1. tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista: mokslo monografija; mokslo monografijos dalis, mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 4 aut. l.);
 1.2. tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys, mokslo monografijos dalis (visi ne mažesnės apimties kaip 2 aut. l.);
 1.3. kitos leidyklos išleista: mokslo monografija; mokslo monografijos dalis, mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 4 aut. l.);
 1.4. kitos leidyklos išleista mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 2 aut. l.);
 1.5. mokslo straipsnis žurnale, turinčiame cituojamumo rodiklį *JIF CA JCR*, ir (ar) *SNIP Scopus* duomenų bazėje;
 1.6. mokslo straipsnis tarptautiniame žurnale, tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo monografijos dalis (nuo 0,25 iki 2 aut. l.);
 1.7. mokslo straipsnis recenzuojamame leidinyje;
 1.8. *EPO*, *USPTO* ar *JPO* pateiktos patentų paraiškos (pagal registracijos pažymėjimą);
 1.9. *EPO*, *USPTO* ar *JPO* išduoti patentai, kurių savininkai yra Lietuvos fiziniai ar juridiniai asmenys.

Eil. Nr.	Skaidos vieneto (darbo) rūšis (nurodomas 1 punkto atitinkamas papunktis)	Visas bibliografinis aprašas	Skaidos vieneto (darbo) elektroninė prieiga (jei yra)	Skaitmeninis objekto identifikatorius <i>DOI</i> (jei yra)	Kolegijos autoriai (vardas, pavardė, identifikatorius <i>ORCID</i> , jei yra)	Visų autorių skaičius <i>N_A</i>	Kolegijos autorių skaičius <i>N_{IA}</i>	Visų skirtingų šalies verslo įstaigų (įmonių) ir užsienio institucijų	Autorinių lankų skaičius	Referuojamas <i>CA JCR</i> ar <i>Scopus</i>	<i>ISBN</i> ar <i>ISSN</i>	Mokslo kryptys (ne daugiau 3, nurodant jų svorius)
----------	--	------------------------------	---	--	---	--	--	---	--------------------------	---	----------------------------	--

								prieskyrų skaičius <i>NIP</i>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Pastabos:

1. Visas bibliografinis aprašas teikiamas pagal Amerikos psichologijos asociacijos (angl. *American Psychological Association*) standartą <https://www.apastyle.org/>, http://student.ucol.ac.nz/library/onlineresources/Documents/APA_Guide_2017.pdf (toliau – APA standartas).
2. 1.6 papunktyje nurodytos sklaidos vieneto (darbo) rūšies (mokslo straipsnis tarptautiniame žurnale) atveju pateikiami duomenys, patvirtinantys žurnalo atitikimą Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamo Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašo 6.29 papunkčio reikalavimams.
3. Lentelės 11 skiltis pildoma tik 1.5 papunktyje nurodytos rūšies darbų atveju.
4. Jei Institucijos autorius yra nurodęs kelias prieskyras, jo indėlis yra lygus vieneto ir prieskyrų skaičiaus dalmeniui.

2. Kolegijose vykdomų MTEP ir meno veiklos rezultatai:

- 2.1. užsakomoji projektinė veikla ir meno taikomoji veikla;
- 2.2. kita užsakomoji projektinė veikla (stebėsena, analizė, tiriamoji studija);
- 2.3 papildomų kompetencijų suteikimas, kvalifikacijos tobulinimas, seminaras;
- 2.4. konsultacijos;
- 2.5. kita švietėjiška veikla.

Eil. Nr.	Rezultato (-ų) pavadinimas (nurodomas 2 punkto papunktis)	Užsakovas (-ai)	Sutarties (-ių) numeris, data (-os)	Finansinio (-ių) pavedimo (-ų) suma (-os), Eur	Finansinio (-ių) pavedimo (-ų) data (-os), Nr.
1	2	3	4	5	6
	Iš viso (suma, Eur):				
	Iš viso (bendra suma, Eur):				

Pridedama:

1. Sutarčių ir finansinių pavedimų, patvirtinančių gautas lėšas, suskaitmenintos kopijos.
2. Pateikiami pagal 2.1 ir 2.2 papunkčius vykdytų veiklų galutiniai rezultatai.

<p>Pastabos:</p> <p>1. 4.7 ir 4.8 sklaidos vienetų (darbų) rūšių vienetu visais atvejais laikomas tik rinkinys, ciklas, leidinys ir pan., kurį sudaro ne mažiau kaip 4 vienetai arba 2 autoriniai lankai, o ne atskiras mažos apimties tekstas, aprašas, paskaita, laida, fragmentas ir kt.</p> <p>2. Jei meno darbo autorius yra nurodęs kelias prieskyras, jo indėlis yra lygus vienetui ir prieskyrų skaičiaus dalmeniui.</p>									

5. Kolegijose vykdoma užsakomoji projektinė veikla							
Eil. Nr.	Subjektas, su kuriuo sudaryta sutartis (užsakovas (-ai))	Sutarties pavadinimas, data ir numeris	Sutarties vykdymo laikotarpis		Sutarties suma (tūkst. Eur)	Finansinio (-ių) pavidimo (-ų) suma (-os) (tūkst. Eur)	Finansinio (-ių) pavidimo (-ų) data (-os), Nr
			nuo	iki			
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>Priedama:</p> <p>1. Sutarties kopija, išskyrus atvejus, kai sutartis yra konfidenciali. Jei sutartis konfidenciali, tai: sutarties 1-ojo puslapio ir puslapių, kuriuose nurodyti sutarties suma ir šalių parašai, kopijos.</p> <p>2. Sutarties kalendorinio plano kopija.</p> <p>3. Sutarties techninės užduoties kopija.</p> <p>4. Baigiamosios (tarpinės) ataskaitos išvadų puslapio (-ių) kopija (-os).</p> <p>5. Banko dokumento, patvirtinančio pagal sutartį gautas lėšas, kopija.</p> <p>6. Kita (sujungti arba papildomi dokumentai).</p>							

6. Kolegijose vykdoma meno taikomoji veikla							
Eil. Nr.	Subjektas, su kuriuo sudaryta sutartis (užsakovas (-ai))	Sutarties pavadinimas, data ir numeris	Sutarties vykdymo laikotarpis		Sutarties suma (tūkst. Eur)	Finansinio (-ių) pavidimo (-ų) suma (-os) (tūkst. Eur)	Finansinio (-ių) pavidimo (-ų) data (-os), Nr
			nuo	iki			
1	2	3	4	5	6	7	8

Priedama:

1. Sutarties kopija, išskyrus atvejus, kai sutartis yra konfidenciali. Jei sutartis konfidenciali, tai: sutarties 1-ojo puslapio ir puslapių, kuriuose nurodyti sutarties suma ir šalių parašai, kopijos.
2. Sutarties kalendorinio plano kopija.
3. Sutarties techninės užduoties kopija.
4. Baigiamosios (tarpinės) ataskaitos išvadų puslapio (-ių) kopija (-os).
5. Banko dokumento, patvirtinančio pagal sutartį gautas lėšas, kopija.
6. Kita (sujungti arba papildomi dokumentai).

7. Kolegijų dalyvavimo tarptautinėse programose veikla

Eil. Nr.	Programos, paprogramės (jeigu yra) ar veiklos krypties pavadinimas ir trumpinys	Projekto sutartis (pavadinimas, data, numeris)	Projekto vykdymo laikotarpis		Kolegijai tenkanti sutarties lėšų dalis (tūkst. Eur)	Per metus pagal sutartį gautos lėšos (tūkst. Eur)
			nuo	iki		
1	2	3	4	5	6	7

Priedama:

1. Sutarties kopija, išskyrus atvejus, kai sutartis yra konfidenciali. Jei sutartis konfidenciali, tai: sutarties 1-ojo puslapio ir puslapių, kuriuose nurodyti sutarties suma, Institucijai tenkanti sutarties dalis ir šalių parašai, kopijos.
2. Banko dokumento, patvirtinančio pagal sutartį gautas lėšas, kopija.
3. Kita (sujungti arba papildomi dokumentai).

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto
ministro

2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593

**DUOMENŲ APIE UNIVERSITETŲ IR MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTŲ VYKDOMŲ
MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS, MENO VEIKLOS
REZULTATUS TEIKIMO KASMETINIAM VERTINIMUI TVARKOS APRAŠAS**

I SKYRIUS

BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP), meno veiklos rezultatus teikimo kasmetiniam vertinimui tvarkos aprašas (toliau – Tvarka) nustato duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų kasmet vykdomų MTEP, meno veiklos rezultatus teikimo eigą ir teikiamus duomenis.

2. Tvarkoje vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatyme, Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamo Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo apraše vartojamas sąvokas.

II SKYRIUS

**DUOMENŲ APIE UNIVERSITETŲ IR MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTŲ VYKDOMŲ
MTEP, MENO VEIKLOS REZULTATUS TEIKIMO EIGA**

3. Duomenys apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomus MTEP, meno veiklos rezultatus (toliau – duomenys) teikiami pagal Tvarkos priedą.

4. Tvarkos priedo 1–10 punktuose nurodyti duomenys universitetai ir mokslinių tyrimų institutai teikia kasmet.

5. Duomenys teikiami:

5.1. pagal Tvarkos priedo 3–6 punktus – ne vėliau kaip iki kovo 15 d.;

5.2. gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos, žemės ūkio (toliau – NTMA), socialinių (toliau – S) mokslų sričių, scenos ir ekrano, vaizduojamųjų menų (toliau – CV) meno sričių pagal Tvarkos priedo 1–2 punktus – ne vėliau kaip iki birželio 30 d., humanitarinių (toliau – H) mokslų srities – ne vėliau kaip iki balandžio 15 d.;

5.3. pagal Tvarkos priedo 7, 10 punktus – ne vėliau kaip iki balandžio 15 d.;

5.4. pagal Tvarkos priedo 8–9 punktus – ne vėliau kaip iki gegužės 30 d.

6. Lietuvos mokslo taryba, įvertinusi universitetų ir mokslinių tyrimų institutų pateiktus duomenis pagal Tvarkos priedo 1–10 punktus, kiekvienais metais iki spalio 20 d. vertinimo rezultatus pateikia Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijai.

Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos rezultatus teikimo kasmetiniam vertinimui tvarkos aprašo priedas

KASMETINIO UNIVERSITETŲ IR MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTŲ MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS, MENO VEIKLOS VERTINIMO DUOMENŲ TEIKIMO FORMA

1. Universiteto ar mokslinių tyrimų instituto (toliau kartu vadinama – Institucija) ir jo vertinamojo vieneto (toliau – VV) rekvizitai:				
1.1. visas Institucijos pavadinimas;				
1.2. oficiali Institucijos pavadinimo santrumpa;				
1.3. Institucijos VV pavadinimas;				
1.4. VV pavadinimo santrumpa;				
1.5. VV sudarantys Institucijos padaliniai ar jų dalys;				
1.6. mokslo sritis ar meno sritis (sritys);				
1.7. už duomenų pateikimą atsakingas darbuotojas:				
vardas	pavardė	pareigos	telefonas	elektroninis paštas
Pastaba. Kaip vienas VV duomenis gali teikti mokslinių tyrimų institutas, veikiantis vienoje mokslo srityje, ir universitetas, teikiantis duomenis apie jo meno veiklą.				

<p>2. Duomenys apie darbuotojus per ataskaitinius metus (nuo sausio 1 d. iki gruodžio 31 d.) pagal mokslo ar meno kryptis (asmenimis / visos darbo dienos atitikmenimis – VDDA):</p>
<p>2.1. tyrėjai, turintys mokslo laipsnius:</p> <p>2.1.1. vyriausieji mokslo darbuotojai: 0,0/0,0;</p> <p>2.1.2. vyresnieji mokslo darbuotojai: 0,0/0,0;</p> <p>2.1.3. mokslo darbuotojai, tyrėjai: 0,0/0,0;</p> <p>2.1.4. mokslininkai stažuotojai: 0,0/0,0 (iš jų iš užsienio 0,0);</p> <p>2.1.5. jaunesnieji mokslo darbuotojai: 0,0/0,0;</p> <p>2.1.6. iš viso: 0,0/0,0;</p>
<p>2.2. dėstytojai, turintys mokslo laipsnius:</p> <p>2.2.1. profesoriai: 0,0/0,0;</p> <p>2.2.2. docentai: 0,0/0,0;</p> <p>2.2.3. lektoriai: 0,0/0,0;</p> <p>2.2.4. asistentai: 0,0/0,0;</p> <p>2.2.5. iš viso: 0,0/0,0;</p>
<p>2.3. darbuotojai, turintys mokslo laipsnius, iš viso: 0;</p>
<p>2.4. meno dėstytojai (iš jų meno daktarai):</p> <p>2.4.1. profesoriai: 0,0/0,0 (0/0,0);</p> <p>2.4.2. docentai: 0,0/0,0 (0/0,0);</p> <p>2.4.3. lektoriai: 0,0/0,0 (0/0,0);</p> <p>2.4.4. asistentai: 0,0/0,0 (0/0,0);</p> <p>2.4.5. iš viso: 0,0/0,0 (0/0,0);</p>
<p>2.5. kiti su mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) ar meno veikla ir studijomis susiję darbuotojai ir doktorantai 0,0/0,0.</p>
<p>Pastaba. Jei tas pats asmuo dirba bent dviejose pareigybėse, tai asmenų skaičius tose pareigybėse yra trupmeninis. 2.1.6 ir 2.2.5 papunkčių reikšmių suma gali būti mažesnė už 2.3 papunkčio reikšmę.</p>

3. Duomenys apie gautas tarptautinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros programų lėšas.

<p>Priedama:</p> <ol style="list-style-type: none"> Sutarties kopija, išskyrus atvejus, kai sutartis yra konfidenciali. Jei sutartis konfidenciali, tai: sutarties 1-ojo puslapio ir puslapių, kuriuose nurodyti sutarties suma ir šalių parašai, kopijos. Sutarties priedų kopijos. Banko dokumento, patvirtinančio pagal sutartį gautas lėšas, kopija. Kita (sujungti arba papildomi dokumentai). 												
<p>7. Paskelbti humanitarinių mokslų mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vienetai (mokslo darbai). Sklaidos vienetų (darbų) rūšys:</p> <p>7.1. tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista: mokslo monografija (ne mažesnės apimties kaip 8 autoriniai lankai (toliau – aut. l.); mokslo monografijos dalis, mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 4 aut. l.);</p> <p>7.2. tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 2 aut. l.);</p> <p>7.3. kitos leidyklos išleista: mokslo monografija (ne mažesnės apimties kaip 8 aut. l.); mokslo monografijos dalis, mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 4 aut. l.);</p> <p>7.4. kitos leidyklos išleista mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 2 aut. l.);</p> <p>7.5. mokslo straipsnis tarptautiniame žurnale;</p> <p>7.6. mokslo straipsnis recenzuojamame leidinyje;</p> <p>7.7. moksliai susistemintas duomenų rinkinys;</p> <p>7.8. taikomojo mokslo darbo leidinys (įskaitomi ne mažesnės apimties nei 8 aut. l. moksliniai žodynai);</p> <p>7.9. mokslo darbo recenzija (ne mažesnės apimties kaip 0,25 aut. l.);</p> <p>7.10. mokslo sklaidos publikacija (ne mažesnės apimties nei 0,35 aut. l.).</p>												
Eil. Nr.	Sklaidos vieneto (darbo) rūšis (nurodomas 7 punkto atitinkamas papunktis)	Visas bibliografinis aprašas	Sklaidos vieneto (darbo) elektroninė prieiga (jei yra)	Skaitmeninis objekto identifikatorius <i>DOI</i> (jei yra)	Institucijos autoriai (vardas, pavardė, identifikatorius <i>ORCID</i> , jei yra)	Visų autorių skaičius N_A	Institucijos autorių skaičius N_{IA}	Visų skirtingų šalies verslo įstaigų (įmonių) ir užsienio institucijų prieskyrų	Autorinių lankų skaičius	<i>ISBN</i> ar <i>ISSN</i>	Mokslo kryptys (ne daugiau 3, nurodant jų svorius)	VV tenkanti darbo dalis, proc. (nuo 0 iki 100)

								skaičius <i>NIP</i>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Pastabos:

1. Visas bibliografinis aprašas teikiamas pagal Amerikos psichologijos asociacijos (*American Psychological Association*) standartą <https://www.apastyle.org/>, http://student.ucol.ac.nz/library/onlineresources/Documents/APA_Guide_2017.pdf (toliau – *APA* standartas).
2. Visų teikiamų sklaidos vienetų (darbų) skaičius priklauso nuo VV mokslininkų *VDDA* (Formos 2.1.6 papunkčio reikšmės ir 2.2.5 papunkčio reikšmės, padalintos iš 3, suma) ir yra lygus $3 \times VDDA$.
3. Teikiamų 7.9 ir 7.10 papunkčiuose nurodytų sklaidos vienetų (darbų) rūšių skaičius priklauso nuo VV mokslininkų *VDDA* ir kartu negali būti didesnis kaip $0,5 \times VDDA$.
4. 7.5 papunktyje nurodytos sklaidos vieneto (darbo) rūšies atveju pateikiami duomenys, patvirtinantys žurnalo atitikimą šiuo įsakymu patvirtinto Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašo 6.29 papunkčio reikalavimams.
5. Jei Institucijos autorius yra nurodęs kelias prieskyras, jo indėlis yra lygus vieneto ir prieskyrų skaičiaus dalmeniui.

8. Paskelbti socialinių mokslų mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vienetai (mokslo darbai). Sklaidos vienetų (darbų) rūšys:
 - 8.1. tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo monografija ar jos dalis (dalys) (ne mažesnės apimties kaip 8 aut. l.);
 - 8.2. kita monografija, sintezės mokslo darbas (ne mažesnės apimties kaip 8 aut. l.);
 - 8.3. mokslo studija, sintezės mokslo darbas (mažesnės apimties kaip 8 aut. l.);
 - 8.4 mokslo straipsnis žurnale, turinčiame cituojamumo rodiklį (*Journal Impact Factor*) *JIF Clarivate Analytics* žurnalų citavimo ataskaitose (*CA JCR*) ar (ir) pagal šaltinį normalizuotą žurnalo citavimo rodiklį (*Source-Normalized Impact per Paper*) *SNIP Scopus* duomenų bazėje;
 - 8.5. mokslo straipsnis recenzuojamame leidinyje;
 - 8.6. mokslo srities ar krypties terminų žodynas, mokslinis žinynas, enciklopedija.

Eil. Nr.	Skaidos vieneto (darbo) rūšis (nurodomas 10 punkto)	Visas bibliografinis aprašas	Skaidos vieneto (darbo) elektroninė prieiga (jei yra)	Skaitmeninis objekto identifikatorius <i>DOI</i> (jei yra)	Institucijos autoriai (vardas, pavardė, identifikatorius <i>ORCID</i> , jei	Visų autorių skaičius <i>N_A</i>	Institucijos autorių skaičius <i>N_{IA}</i>	Visų skirtingų šalies verslo įstaigų (įmonių) užsienio institucijų	Autorinių lankų skaičius	Referuojamas <i>CA JCR</i> ar <i>Scopus</i>	<i>ISBN</i> ar <i>ISSN</i>	Mokslo kryptys (ne daugiau 3, nurodant	VV tenkanti darbo dalis proc. (nuo 0
----------	---	------------------------------	---	--	---	--	---	--	--------------------------	---	----------------------------	--	--------------------------------------

	atitinkamas papunktis)				yra)			prieskyrų skaičius N_{IP}				jų svorius)	iki 100)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Pastabos:

1. Visas bibliografinis aprašas teikiamas pagal *APA* standartą.
2. Jei Institucijos autorius yra nurodęs kelias prieskyras, jo indėlis yra lygus vieneto ir prieskyrų skaičiaus dalmeniui.
3. Lentelės 11 skiltis pildoma tik 8.4 papunktyje nurodytos rūšies darbų atveju.

9. Paskelbti gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos ir žemės ūkio mokslų mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vienetai (mokslo darbai). Sklaidos vienetų (darbų) rūšys:

- 9.1. tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo monografija (ne mažesnės apimties kaip 8 aut. l.) ar jos dalis (dalys);
- 9.2. mokslo straipsnis žurnale, kurio *JIF* ir *CA JCR* žurnalų kryptinės kategorijos agreguotojo cituojamumo rodiklio *AIF* santykis JIF/AIF yra didesnis už 0,25, o jei žurnalas priklauso kelioms kryptinėms kategorijoms – kurio visų kategorijų JIF/AIF vidurkis, paskaičiuotas atsižvelgiant į kategorijų dydį, yra didesnis už 0,25;
- 9.3. Europos patentų biurui, JAV patentų ir prekių ženklų biurui ar Japonijos patentų biurui pateiktos patentų paraiškos (pagal registracijos pažymėjimą);
- 9.4. Europos patentų biuro, JAV patentų ir prekių ženklų biuro ar Japonijos patentų biuro išduoti patentai;
- 9.5. Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusios augalų, išskyrus dekoratyvinius augalus (pateikiami *Reports on Technical Examination of the DUS Testing*), ir gyvūnų veislės;
- 9.6. Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusios dekoratyvinių augalų veislės (pateikiami *Reports on Technical Examination of the DUS Testing*);
- 9.7. Tarptautinę ekspertizę praėjusios mokslui naujos organizmų rūšys (tipinis egzempliorius (standartas) nurodytoje mokslinėje kolekcijoje; patalpinimas tarptautiniame organizmų grupės kataloge);
- 9.8. mokslo srities ar krypties terminų žodynas, mokslinis žinynas, enciklopedija.

Eil. Nr.	Sklaidos vieneto (darbo) rūšis (nurodomas 9 punkto atitinkamas)	Visas bibliografinis aprašas	Sklaidos vieneto (darbo) elektroninė prieiga (jei yra)	Skaitmeninis objekto identifikatorius <i>DOI</i> (jei yra)	Institucijos autoriai (vardas, pavardė, identifikatorius <i>ORCID</i> , jei	Visų autorių skaičius N_A	Institucijos autorių skaičius N_{IA}	Visų skirtingų šalių verslo įstaigų (įmonių) ir užsienio institucijų prieskyrų	Autorinių lankų skaičius	<i>ISBN</i> ar <i>ISSN</i>	Mokslo kryptys (ne daugiau 3, nurodant jų svorius)	VV tenkanti darbo dalis proc. (nuo 0
----------	---	------------------------------	--	--	---	-----------------------------	--	--	--------------------------	----------------------------	--	--------------------------------------

	papunktis)				yra)			skaičius N_{IP}				iki 100)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Pastabos:

1. Visas bibliografinis aprašas teikiamas pagal *APA* standartą.
2. 9.3–9.7 papunkčiuose nurodytų sklaidos vienetų (darbų) rūšių atvejais 10–11 lentelės skiltys nepildomos.
3. Jei Institucijos autorius yra nurodęs kelias prieskyras, jo indėlis yra lygus vieneto ir prieskyrų skaičiaus dalmeniui.

10. Paskelbti meno darbų sklaidos vienetai (meno darbai). Sklaidos vienetų (darbų) rūšys:

- 10.1. meno kūrinio skelbimas (atlikimas);
- 10.2. meno kūrinio realizavimas užsakovui;
- 10.3. apdovanojimas meno renginyje ar konkurse;
- 10.4. meno renginio kuravimas ar moderavimas;
- 10.5. meninio tyrimo paskelbimas ir (ar) atlikimas;
- 10.6. meno kūrinio skelbimas (atlikimas) edukaciniame meno renginyje;
- 10.7. meno srities publikacijos be mokslinio aparato (meno kritikos straipsniai, meno populiarinimo straipsniai, pranešimai, tezės, recenzijos, pastabos ir pan.);
- 10.8. meno srities laidų skelbimas arba kuravimas.

Eil. Nr.	Skaidos vieneto (darbo) rūšis (nurodomas 10 punkto atitinkamas papunktis)	Autoriaus vardas ir pavardė, kūrinio autorystės pobūdis (autorius, bendraautorius), kūrinio pavadinimas, kūrinio realizavimo vieta, kūrinio vieši įvertinimai	Skaidos vieneto (darbo) elektroninė prieiga (jei yra)	Institucijos autoriai (vardas pavardė)	Visų autorių skaičius (N_A)	Institucijos autorių skaičius (N_{IA})	Meno kūrinio skelbimo (atlikimo) kontekstas	Pobūdis (premjera ar pakartojimas)	Meno kryptys (ne daugiau 3, nurodant svorius)	Teikiama ekspertiniam vertinimui (taip / ne)	VV tenkanti darbo dalis, proc. (nuo 0 iki 100)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Pastabos:

1. Visų teikiamų sklaidos vienetų (darbų) skaičius priklauso nuo vertinamojo vieneto menininkų *VDDA* (Formos 2.4.5 papunkčio reikšmės, padalintos iš 3) ir yra lygus $5 \times VDDA$.
2. Ekspertiniam vertinimui teikiama 30 proc. pateiktų sklaidos vienetų (darbų).
3. 10.7 ir 10.8 sklaidos vienetų (darbų) rūšių vienetu visais atvejais laikomas tik rinkinys, ciklas, leidinys ir pan., kurį sudaro ne mažiau kaip 4 vienetai arba 2 autoriniai lankai, o ne atskiras mažos apimties tekstas, aprašas, paskaita, laida, fragmentas ir kt.
4. Teikiamų 10.7 ir 10.8 papunkčiuose nurodytų sklaidos vienetų (darbų) rūšių skaičius priklauso nuo *VDDA* ir kartu negali būti didesnis kaip $2 \times VDDA$.
5. Jei vertinamojo vieneto autorius yra nurodęs kelias prieskyras, jo indėlis yra lygus vieneto ir prieskyrų skaičiaus dalmeniui.

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto
ministro

2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593

**DUOMENŲ APIE UNIVERSITETŲ IR MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTŲ VYKDOMŲ
MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS REZULTATUS TEIKIMO
PALYGINAMAJAM EKSPERTINIAM VERTINIMUI TVARKOS APRAŠAS**

I SKYRIUS

BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) rezultatus teikimo palyginamajam ekspertiniam MTEP vertinimui tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) nustato duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomos MTEP rezultatų teikimo eigą ir teikiamus duomenis.

2. Apraše vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatyme ir Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamo Palyginamojo ekspertinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų MTEP vertinimo apraše vartojamas sąvokas ir apibrėžimus.

II SKYRIUS

**DUOMENŲ APIE UNIVERSITETŲ IR MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTŲ VYKDOMŲ
MTEP VEIKLOS REZULTATUS TEIKIMO PALYGINAMAJAM EKSPERTINIAM
MTEP VERTINIMUI EIGA**

3. Duomenys apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomos MTEP rezultatus palyginamajam ekspertiniam MTEP vertinimui teikiami pagal Apraše pridedamą formą anglų ir lietuvių kalbomis. Kai to reikalaujama Aprašo priedo formoje, dalis duomenų pateikiami originalo kalba.

4. Už duomenų pateikimą atsakingi universitetų ir mokslinių tyrimų institutų darbuotojai Tvarkos priede nurodytus duomenis teikia į lmt.vieversys.lt informacinę sistemą.

5. Teikdami duomenis, universitetai ir mokslinių institutai patvirtina, kad visi teikiami duomenys yra teisingi.

6. Aprašo priedo 8 punkte nurodytus duomenis apie vertinamojo vieneto MTEP veiklą pateikia Taryba, apibendrinusi Institucijų kasmetiniam MTEP veiklos vertinimui teikiamus duomenis. Duomenys už M-3, M-4 ir M-5 (kai M yra palyginamojo ekspertinio MTEP vertinimo organizavimo metai) laikotarpį pateikiami pagal Institucijas ir mokslo sritis ar mokslo kryptis, duomenys už M-2 ir M-1 (kai M yra palyginamojo ekspertinio MTEP vertinimo organizavimo metai) laikotarpį pateikiami pagal vertinamuosius vienetus.

Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros rezultatus teikimo palyginamajam ekspertiniam vertinimui tvarkos aprašo priedas

PALYGINAMOJO EKSPERTINIO MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS VERTINIMO DUOMENŲ TEIKIMO FORMA

1. Universiteto ar mokslinių tyrimų instituto (toliau kartu vadinama – Institucija) ir jo vertinamojo vieneto (toliau – VV) rekvizitai:				
1.1. visas Institucijos pavadinimas;				
1.2. oficiali Institucijos pavadinimo santrumpa;				
1.3. Institucijos VV pavadinimas;				
1.4. VV pavadinimo santrumpa;				
1.5. VV sudarantys Institucijos padaliniai ar jų dalys;				
1.6. mokslo sritis (sritis);				
1.7. už duomenų pateikimą atsakingas darbuotojas:				
vardas	pavardė	pareigos	telefonas	elektroninis paštas

2. Mokslo kryptys, kuriose veikia VV:
2.1. VV mokslo kryptys:
2.1.1. mokslo kryptys, kuriose VV vykdo doktorantūrą;
2.1.2. mokslo kryptys, kuriose VV ketina siekti doktorantūros teisės;
2.1.3. kitos mokslo kryptys, kuriose veikia VV.

3. Duomenys apie VV darbuotojus kiekvienų ataskaitinio laikotarpio metų (nuo sausio 1 d. iki gruodžio 31 d.) pagal mokslo kryptis (asmenimis / visos darbo dienos atitikmenimis – VDDA):
3.1. tyrėjai, turintys mokslo laipsnius:
3.1.1. vyriausieji mokslo darbuotojai: 0,0/0,0;

3.1.2. vyresnieji mokslo darbuotojai: 0,0/0,0;
3.1.3. mokslo darbuotojai, tyrėjai: 0,0/0,0;
3.1.4. mokslininkai stažuotojai: 0,0/0,0 (iš jų iš užsienio 0);
3.1.5. jaunesnieji mokslo darbuotojai: 0,0/0,0;
3.1.6. iš viso: 0,0/0,0;
3.2. dėstytojai, turintys mokslo laipsnius:
3.2.1. profesoriai: 0,0/0,0;
3.2.2. docentai: 0,0/0,0;
3.2.3. lektoriai: 0,0/0,0;
3.2.4. asistentai: 0,0/0,0;
3.2.5. iš viso: 0,0/0,0;
3.3. darbuotojai, turintys mokslo laipsnius, iš viso: 0,0;
3.4. kiti tyrėjai 0,0/0,0.
Pastaba. Jei tas pats asmuo dirba bent dviejose pareigybėse, tai asmenų skaičius tose pareigybėse yra trupmeninis. 3.1.6 ir 3.2.5 papunkčių reikšmių suma gali būti mažesnė už 3.3 papunkčio reikšmę.

4. Pagal vertinamojo vieneto mokslo kryptis ir (ar) sritis pateikiami duomenys už kiekvienus paskutinius penkerius metus:						
4.1. duomenys apie doktorantūrą:						
4.1.1. per metus apgintos disertacijos (sausio 1 – gruodžio 31 d.):						
Eil. Nr.	Mokslo kryptis	Mokslo sritis	Disertacijos pavadinimas	Disertanto vardas ir pavardė	Įstojimo į doktorantūrą metai	Doktorantūros studijų forma (nuolatinė, iššęstinė) arba eksternu (pažymimas teisingas variantas)
1	2	3	4	5	6	7
4.1.2. nuolatinėse studijose studijuojančių doktorantų skaičius (gruodžio 31 dieną):						
4.1.2.1. pirmųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);						
4.1.2.2. antrųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);						
4.1.2.3. trečiųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);						

4.1.2.4. ketvirtųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);

4.1.3. išstėtinėse studijose studijuojančių doktorantų skaičius (gruodžio 31 dieną):

4.1.3.1. pirmųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);

4.1.3.2. antrųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);

4.1.3.3. trečiųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);

4.1.3.4. ketvirtųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);

4.1.3.5. penktųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0);

4.1.3.6. šeštųjų studijų metų doktorantai 0 (iš jų iš užsienio 0).

5. Pagal vertinamojo vieneto mokslo kryptis ir (ar) sritis pateikiami duomenys už paskutinius penkerius metus:

5.1. geriausių mokslo darbų sąrašas:

Eil. Nr.	Bibliografinis aprašas (pildoma originalo kalba)	Bibliografinis aprašas anglų kalba (pildoma, jei originalo kalba nėra anglų)	Institucijai tenkanti darbo dalis (0.0000-1)	VV tenkanti institucijos darbo dalis (%)	Nuoroda į mokslo darbą (URL) ir (arba) prisegtas dokumentas
1	2	3	4	5	6

5.2. geriausių konferencijose užsienyje skaitytų pranešimų sąrašas:

Eil. Nr.	Šalis	Vardas, pavardė (pranešėjas arba pranešimo bendraautorai)	Institucijai tenkanti darbo dalis (0.0000-1)	VV tenkanti institucijos darbo dalis (%)	Nuoroda į konferencijos puslapį (URL) ir (arba)	Konferencijos pavadinimas ir laikas (pildoma originalo kalba)	Konferencijos pavadinimas ir laikas (pildoma, jei originalo kalba nėra anglų)	Pranešimo pavadinimas (pildoma originalo kalba)	Pranešimo pavadinimas anglų kalba (pildoma, jei originalo kalba nėra anglų)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

5.3. svarbiausių gautų nacionalinių ir tarptautinių apdovanojimų už MTEP veiklą sąrašas:

Eil.	Vardas,	Institucijai tenkanti	VV tenkanti institucijos	Apdovanojimo pavadinimas	Kita informacija apie apdovanojimą
------	---------	-----------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------------------

Nr.	pavardė	apdovanojimo dalis (0.0000-1)	apdovanojimo dalis (%)		

5.4. duomenys apie dalyvavimą konkursiniuose MTEP projektuose:

Eil. Nr.	Pagal sutartį institucijos gautos lėšos, Eur	Pagal sutartį VV tenkanti institucijos lėšų dalis (%)	Vykdymo periodas	Programos, paprogramės pavadinimas (pildoma originalo kalba)	Programos, paprogramės pavadinimas anglų kalba (pildoma, originalo kalba nėra anglų)	Paaškinimas	Dalyvavimą konkursiniame MTEP projekte įrodantis dokumentas (prisegama)
1	2	3	4	5	6	7	8

Pastabos: 5.1, 5.2, 5.4 papunkčių atveju teikiama MVDDA/2 duomenų, MVDDA apvalinant vienetų tikslumu, bet ne mažiau kaip 5 duomenys. Rekomenduojama, kad vieno autoriaus indėlis į 5.1 papunktyje nurodytus darbus būtų ne didesnis kaip 2.

6. VV pateikiami duomenys už paskutinius penkerius metus:

6.1. atliktų didžiausių socialinių ir ekonominių poveikį turėjusių viešojo ir verslo sektorių (Lietuvos ir užsienio) MTEP užsakymų sąrašas:

Eil. Nr.	Unikalus kodas	Nuoroda į darbą (URL) ir (arba) dokumentas prisegamas prie į sąrašą įtraukiamo įrašo	Mokslo darbo ar MTEP sutarties pavadinimas	Paaškinimas	Suma, Eur
1	2	3	4	5	6

6.2. VV tyrėjų dalyvavimo valstybės valdymo institucijų, valstybės ir savivaldybių įstaigų, įmonių ir organizacijų, verslo subjektų sudarytose darbo grupėse, komisijose ar komitetuose svarbiausių atvejų sąrašas:

Eil. Nr.	Vardas, Pavardė	Dalyvavimą įrodanti nuoroda (URL) ir (arba) prisegamas dokumentas	Organizacija, kurios sudarytose darbo grupėse ar komisijose dalyvauta	Užduotis ar pozicija	Kita informacija apie dalyvavimą
1	2	3	4	5	6

6.3. svarbiausių VV visuomenei ar ūkio subjektams atvejai suteiktų konsultacijų sąrašas:

Eil. Nr.	Vardas, Pavardė	Konsultaciją įrodantis prisegamas dokumentas	Konsultacijos pavadinimas	Konsultacijos objektas	Paaiškinimas
1	2	3	4	5	6

6.4. svarbiausių VV organizuotų mokslinių konferencijų ir renginių sąrašas:

Eil. Nr.	Data, Vieta	Nuoroda į konferencijos arba renginio puslapį ir (arba) prisegamas konferenciją arba	Konferencijos ar renginio pavadinimas	Organizatorius

		renginį aprašantis dokumentas		
1	2	3	4	5

6.5. VV tyrėjų svarbiausių narysčių mokslinių žurnalų redakcinėse kolegijose sąrašas:

Eil. Nr.	Vardas, Pavardė	Periodo pradžia – periodo pabaiga	Nuoroda į žurnalą (URL)	Žurnalas (pavadinimas ir leidykla)	Pozicija redakcinėje kolegijoje
1	2	3	4	5	6

6.6. VV tyrėjų svarbiausių narysčių tarptautinėse darbo grupėse, asociacijose ir pan. sąrašas:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Periodo pradžia – periodo pabaiga	Narystę patvirtinanti nuoroda (URL) ir (arba) prisegamas dokumentas	Tarptautinė darbo grupė, asociacija, ekspertų grupė	Užduotis ir (ar) pozicija	Kita informacija apie narystę
1	2	3	4	5	6	7

6.7. svarbiausių mokslo populiarinimo veiklos rezultatų sąrašas:

Eil. Nr.	Mokslo populiarinimo veikla	Mokslo populiarinimo veiklą patvirtinanti nuoroda (URL) ir (arba) prisegamas dokumentas	Paiškinimas
1	2	3	4

6.8. mokslo ir ūkio subjektų bendradarbiavimo susitarimų sąrašas:

Eil. Nr.	Susitarimo galiojimo termino pradžia ir pabaiga	Mokslo-ūkio subjekto bendradarbiavimo susitarimas	Susitarimo šalys	Susitarimo tikslas ir sritys	Šalių įnašai (piniginiai ir nepiniginiai)	Gautų rezultatų pasidalijimo būdas, paaiškinimas
1	2	3	4	5	6	7

6.9. MTEP infrastruktūros:

6.9.1. turimos MTEP infrastruktūros;
6.9.2. naudojimo organizavimo ir planuojamų (pageidaujimų) MTEP infrastruktūrų plėtros krypčių aprašymas;
6.9.3. turima prieiga prie kitų MTEP infrastruktūrų;
6.9.4. dalyvavimas nacionalinėse ir tarptautinėse mokslinių tyrimų infrastruktūrose;
6.9.5. dalyvavimas kitose tarptautinėse MTEP organizacijose.

Pastabos: 6.1–6.8 papunkčių atveju teikiama MVDDA/2 duomenų, MVDDA apvalinant vienetų tikslumu, bet ne mažiau kaip 5 duomenys.

7. Žmonių išteklių struktūra ir jų dinamika:

7.1. darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių ir lytį (paskutinių vertinamojo laikotarpio metų gruodžio 31 d.):

	iki 25 metų	25–34 metai	35–44 metai	45–54 metai	55–64 metai	65 metai ir vyresni
Mokslo laipsnius turintys tyrėjai	0	0	0	0	0	0
Mokslo laipsnius turintys dėstytojai	0	0	0	0	0	0
Kiti tyrėjai (nurodyti 3.4 papunktyje)	0	0	0	0	0	0

	Vyrai	Moterys
Mokslo laipsnius turintys tyrėjai	0	0
Mokslo laipsnius turintys dėstytojai	0	0
Kiti tyrėjai (nurodyti 3.4 papunktyje)	0	0

7.2. M-1 metų (kai M yra metai, kuriais vykdomas palyginamasis vertinimas) gruodžio 31 d. VV darbuotojų (dėstytojų ir mokslo darbuotojų), turinčių mokslo laipsnį, sąrašas:

Eil. Nr.	Vardas, Pavardė	Viešai prieinamas mokslinės veiklos profilis internete (URL)
1	2	3

7.3. VV žmonių išteklių valdymo principai (priėmimo į darbą, skatinimo, darbo organizavimo politika).

				kartu pateikiant detalų ekspertų sprendimo pagrindimą ir metus, kuriems šis sprendimas yra taikomas. Sąrašas pildomas prireikus.						
M-5										
M-4										
M-3										
M-2										
M-1										
	Suma (aut. l. ir taškai)	Suma (aut. l. ir taškai)	Suma (aut. l. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)

8.3. Gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos ir žemės ūkio mokslų sričių darbai:

M-4										
M-3										
M-2										
M-1										
	Suma (aut. l. ir taškai)	Suma (aut. l. ir taškai)	Suma (aut. l. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)	Suma (vnt. ir taškai)

9. VV ar Institucijos strateginis veiklos planas.

10. VV numatomų plėtoti MTEP tematikų aprašymas ir pagrindimas.

11. Informacija apie naujos tyrėjų pamainos rengimo politiką.

12. VV stiprybių, silpnybių, galimybių ir grėsmių (SSGG) savianalizė:

Stiprybės	
Silpnybės	
Galimybės	
Grėsmės	

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto
ministro

2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593

KASMETINIO KOLEGIJŲ MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS, MENO VEIKLOS VERTINIMO APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Kasmetinio kolegijų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašas (toliau – Aprašas) nustato kasmet vykdomo Lietuvos kolegijų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP), meno veiklos vertinimo (toliau – kasmetinis vertinimas) eigą, nagrinėjamus duomenis ir rezultatus.

2. Šiame Apraše laikoma, kad:

2.1. užsakomoji projektinė veikla yra ūkio subjektų MTEP užsakymų vykdymas;

2.2. užsakomoji meno taikomoji veikla yra ūkio subjektų meno užsakymų vykdymas;

2.3. stebėseną yra kompleksinis duomenų apie objektą ir (ar) reiškinį rinkimas tam tikru periodu, duomenų analizė ir stebėtų objektų ir (ar) reiškinų pokyčių prognozavimas, išvadų teikimas;

2.4. analizė yra išsamus duomenų nagrinėjimas, kurio pagrindu pateikiamos išvados ir rekomendacijos;

2.5. konsultacija yra ūkio subjektui suteikti patarimai, informacija dėl ekspertinių žinių tyrimų rezultatų taikymo praktikoje pagal subjekto poreikius;

2.6. kita švietėjiška veikla yra stovyklų vaikams, paauglių, senjorų užimtumo renginių, kuriuos organizuojant panaudojamos mokslinės ir praktinės žinios bei gebėjimai, taikomųjų mokslinių tyrimų rezultatai, vykdymas;

2.7. papildomų kompetencijų tai pačiai kvalifikacijai suteikimas yra išorės subjektams teikiamos neformaliojo švietimo paslaugos, kuriomis suteikiamos profesinei veiklai ir asmens ugdymui reikalingos kompetencijos;

2.8. perkvalifikavimas yra kvalifikacijos, reikalingos kitai profesinei veiklai, suteikimas;

2.9. seminaras yra tam tikros tematikos mokslinių ir praktinių žinių sklaidai skirtas renginys su praktinės veiklos elementais;

2.10. tiriamoji studija yra ūkio subjekto užsakymu atliktas ne mažesnis kaip 2 autorinių lankų apimties darbas, kuriame nagrinėjama konkreti problema;

2.11. dalyvavimo tarptautinėse programose veikla yra tarptautinių MTEP programų projektų vykdymas;

2.12. Aprašo priede nustatyti mokslo darbai, mokslinių tyrimų rezultatų ir meno darbų sklaida suprantami taip, kaip jie apibrėžti šiuo įsakymu patvirtintame Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo apraše.

II SKYRIUS

KOLEGIJŲ MTEP IR MENO VEIKLOS REZULTATAI

3. Kolegijose 2021 ir 2022 metais vykdomų MTEP ir meno veiklos rezultatai (toliau kartu vadinama – rezultatai) grupuojami į tokius pogrupius:

3.1. paskelbtų mokslinių tyrimų rezultatų sklaida (mokslo darbai);

3.2. užsakomoji projektinė veikla ir meno taikomoji veikla;

- 3.3. kita užsakomoji projektinė veikla (stebėseną, analizę, tiriamoji studija);
- 3.4 papildomų kompetencijų suteikimas, kvalifikacijos tobulinimas, seminaras;
- 3.5. konsultacijos;
- 3.6. kita švietėjiška veikla.
- 4. Kolegijose 2023 ir vėlesniais metais vykdomų MTEP ir meno veiklos rezultatai grupuojami į tokius pogrupius:
 - 4.1. paskelbtų mokslinių tyrimų rezultatų sklaida (mokslo darbai);
 - 4.2. paskelbtų meno darbų sklaida;
 - 4.3. užsakomoji projektinė veikla;
 - 4.4. meno taikomoji veikla;
 - 4.5. dalyvavimo tarptautinėse programose veikla.

III SKYRIUS

KOLEGIJŲ MTEP IR MENO VEIKLOS REZULTATŲ PATEIKIMAS IR VERTINIMAS

5. Kolegijos kasmet pateikia duomenis apie jų vykdomų MTEP ir meno veiklos rezultatų sklaidą pagal švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamo Duomenų apie kolegijų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos rezultatus teikimo kasmetiniam vertinimui tvarkos aprašą.

6. Kolegijos atsako už pateiktų duomenų teisingumą.

7. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijai (toliau – Ministerija) ir Lietuvos mokslo tarybai (toliau – LMT) pateikti duomenys dėl sutarčių nenagrinėjami, jei gautos sumos nėra patvirtintos finansinių pavedimų kopijomis.

8. Kolegijų pateiktus duomenis apie:

8.1. Aprašo 3.1 bei 4.1, 4.2 papunkčiuose nurodytus rezultatus nagrinėja Lietuvos mokslo taryba vadovaudamasi Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamu Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašu. Nagrinėjimo rezultatus, išreikštus taškais, LMT iki kiekvienų metų rugsėjo 1 d. pateikia Ministerijai.

8.2. Aprašo 3.2–3.6 papunkčiuose nurodytus rezultatus pasiektus 2021 metais nagrinėja švietimo, mokslo ir sporto ministro sudaryta kolegijų MTEP ir meno veiklos vertinimo komisija (toliau – Komisija). Komisija patikrina, ar pateiktas darbas priskirtas tinkamam rezultatų pogrupiui.

9. Komisijos darbai vadovauja Komisijos pirmininkas.

10. Nagrinėdama kolegijų rezultatus, Komisija turi teisę pasitelkti ekspertus, prašyti kolegijų patikslinti pateiktą informaciją.

11. Komisijos posėdžių protokolus surašo, į posėdžius kviečia ir medžiagą Komisijos posėdžiams rengia Komisijos sekretorius.

12. Komisijos posėdis laikomas teisėtu, jeigu jame dalyvauja ne mažiau kaip du trečdaliai Komisijos narių.

13. Aprašo 3.2–3.6 papunkčiuose nurodytus rezultatus pasiektus 2022 metais bei Aprašo 4.3–4.5 papunkčiuose nurodytus rezultatus pasiektus 2023 ir vėlesniais metais nagrinėja LMT švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamame Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo apraše nustatyta tvarka. Kolegijų meno darbai vertinami tik Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo apraše nustatytu formaliuoju būdu. LMT, įvertinusi kolegijų pateiktus duomenis, kiekvienais metais iki rugsėjo 1 dienos vertinimo rezultatus pateikia Ministerijai.

14. Europos Sąjungos struktūrinės paramos lėšos ir iš Ministerijos gautos valstybės biudžeto lėšos į lėšų sumas gautas už Aprašo 3.2–3.6 bei 4.3–4.5 papunkčiuose nurodytus rezultatų pogrupius neįskaitomos.

15. MTEP ir meno veiklos vertinimo rezultatai, gaunami taikant šį Aprašą naudojami apskaičiuojant mokslo ir studijų institucijų bazinį finansavimą MTEP ir meno veiklai plėtoti, atsižvelgiant į švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamą Lietuvos Respublikos bazinio finansavimo lėšų skirstymo mokslo ir studijų institucijų moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, meno veiklai plėtoti tvarkos aprašą. MTEP ir meno veiklos vertinimo rezultatai pat gali būti naudojami kai kiti teisės aktai numato būtinybę atsižvelgti į institucijos MTEP ir meno veiklos lygį.

Kasmetinio kolegijų mokslinių tyrimų
ir eksperimentinės plėtos, meno
veiklos vertinimo aprašo
priedas

**MOKSLINIŲ TYRIMŲ REZULTATŲ SKLAIDOS VIENETŲ (MOKSLO DARBŲ) RŪŠYS
BEI UŽ DARBO MATO VIENETĄ SKIRIAMŲ TAŠKAI**

Eil. Nr.	Mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vienetų (mokslo darbo) rūšis	Darbo apimties vienetas	Darbo apimties vieneto vertė taškais
1.	Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista: mokslo monografija; mokslo monografijos dalis, mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 4 aut. l.)	aut. l.	15
2.	Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys, mokslo monografijos dalis (visi ne mažesnės apimties kaip 2 aut. l.)	aut. l.	10
3.	Kitos leidyklos išleista: mokslo monografija; mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys, mokslo monografijos dalis (visi ne mažesnės apimties kaip 4 aut. l.)	aut. l.	7
4.	Kitos leidyklos išleista mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 2 aut. l.)	aut. l.	4
5.	Mokslo straipsnis žurnale, turinčiame cituojamumo rodiklį <i>IF CA JCR</i> , ir (ar) <i>SNIP Scopus</i> duomenų bazėje	vnt.	Pagal Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos, meno veiklos vertinimo aprašo 26 punkte nurodytą formulę
6.	Mokslo straipsnis tarptautiniame žurnale, tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo monografijos dalis (nuo 0,25 iki 2 aut. l.)	vnt.	5
7.	Mokslo straipsnis recenzuojamame leidinyje	vnt.	2
8.	<i>EPO</i> , <i>USPTO</i> ar <i>JPO</i> pateiktos patentų paraiškos (pagal registracijos pažymėjimą)	vnt.	10
9.	<i>EPO</i> , <i>USPTO</i> ar <i>JPO</i> išduoti patentai, kurių savininkai yra Lietuvos fiziniai ar juridiniai asmenys	vnt.	15

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto
ministro

2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593

KASMETINIO UNIVERSITETŲ IR MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTŲ MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS, MENO VEIKLOS VERTINIMO APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Kasmetinis universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašas (toliau – Aprašas) nustato kasmet vykdomo Lietuvos universitetų ir mokslinių tyrimų institutų (toliau – Institucijos), mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP), meno veiklos vertinimo (toliau – kasmetinis vertinimas) eigą, jo metu nagrinėjamus duomenis ir jo rezultatus.

2. Aprašas parengtas vadovaujantis nuostatomis, kad:

2.1. Institucijų mokslininkai ir kiti tyrėjai turi nuolat kelti savo mokslinę kvalifikaciją ir vykdyti bent dvi iš šių veiklų:

2.1.1. siekti vykdyti kuo aukštesnės kokybės mokslinius tyrimus ir jų rezultatus skelbti labiausiai prestižiniuose moksliniuose žurnaluose ar labiausiai prestižinių leidyklų leidžiamuose leidiniuose;

2.1.2. dalyvauti tarptautinėse MTEP programose;

2.1.3. siūlyti savo MTEP paslaugas ūkio subjektams, siekti jų MTEP užsakymų ir juos vykdyti;

2.1.4. vykdyti lituanistikos tyrimus;

2.2. Institucijų menininkai turi nuolat kelti savo meninę kvalifikaciją, siekti vykdyti kuo aukštesnės kokybės meno veiklą ir savo meno kūrinius demonstruoti (skelbti) labiausiai prestižiniuose kontekstuose;

2.3. mokslinio žurnalo cituojamumo rodiklio santykis su agreguotoju kryptinės kategorijos cituojamumo rodikliu yra žurnalo prestižo matas;

2.4. Institucijos turi visokeriopai skatinti savo mokslininkus ir kitus tyrėjus, menininkus vykdyti Aprašo 2.1 ir 2.2 papunkčiuose nurodytas veiklas.

3. Institucijos kasmet pagal šiuo įsakymu patvirtintą Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos rezultatus teikimo kasmetiniam vertinimui tvarkos aprašą Lietuvos mokslo tarybai (toliau – Taryba) pateikia duomenis apie jų vykdomų MTEP ir meno veiklos rezultatų sklaidą (toliau – duomenys). Duomenys teikiami pagal Institucijų vertinamuosius vienetus, sudarytus vadovaujantis šiuo įsakymu patvirtintu Palyginamojo ekspertinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros vertinimo tvarkos aprašu (toliau – Palyginamojo vertinimo aprašas). Jei Institucija negali sudaryti vertinamojo vieneto dėl Palyginamojo vertinimo aprašo 4 punkto reikalavimų, toje mokslo srityje ji gali teikti duomenis kasmetiniam vertinimui kaip vienas Palyginamojo vertinimo aprašo 4 punkto reikalavimų neatitinkantis vertinamasis vienetas. Scenos ir ekrano menų bei vaizduojamųjų menų srityse (toliau – menas) Institucijos sudaro vertinamuosius vienetus savo nuožiūra.

4. Institucijų MTEP, meno veiklos vertinimą organizuoja ir vykdo Taryba pagal ministro nustatytą grafiką. MTEP ir meno veiklą vertina Tarybos pirmininko įsakymu sudarytos ekspertų komisijos (toliau – ekspertų komisijos). Meno veiklą vertinančios ekspertų komisijos sudaromos iš Tarybos Humanitarinių ir socialinių mokslų komiteto ir Lietuvos kultūros ir meno tarybos pasiūlytų ekspertų.

5. MTEP ir meno veiklos vertinimą Taryba vykdo pagal savo nustatytas procedūras.

6. Apraše laikoma, kad:

6.1. autorinis lankas (aut. l.) atitinka 40 000 spaudos ženklų (įskaičiuojant tarpelius) teksto arba 3 000 cm² spausdinto ploto iliustracijų; jei apimties spaudos ženklais nustatyti negalima, autorinio lanko atitikmeniu laikomi 14 puslapių;

6.2. atžalinė įmonė yra ne ilgiau kaip 5 metus Juridinių asmenų registre registruota įmonė, kurios steigėja arba viena iš steigėjų yra kita įmonė arba mokslo ir studijų institucija ar fizinių asmenų grupė ir kurios tikslas – komercializuoti įmonėje arba mokslo ir studijų institucijoje sukurtus mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos rezultatus;

6.3. darbuotojų visos darbo dienos atitikmuo (VDDA) yra Institucijos tam tikros darbuotojų grupės per metus dirbtų valandų skaičius, padalintas iš Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro nustatyto tų metų 12 mėnesių darbo valandų skaičiaus (esant penkių darbo dienų savaitei). Skaičiuojant VDDA laikoma, kad laikotarpiais, kai darbuotojas buvo kasmetinėse, nėštumo ir gimdymo, tėvystės, pailgintose, papildomose atostogose, kai jam buvo suteikta (-os) papildoma (-os) poilsio diena (-os), kai darbuotojas nebuvo darbe dėl laikinojo nedarbingumo, darbuotojas dirbo įprastu darbo grafiku. VDDA vienetas – asmuo per metus;

6.4. konferencijos darbų leidinys yra vienkartinis leidinys ar serijinio leidinio tomas (jo dalis), kuriame spausdinami mokslo konferencijos pranešimų turinį atitinkantys tekstai, nepraėję recenzuojamiems leidiniams įprastos recenzavimo (angl. *peer review*) procedūros;

6.5. menininkų visos darbo dienos atitikmuo yra visų Institucijos meno dėstytojų VDDA, padalintas iš 3;

6.6. meno kūrinys yra viešai pristatytas dailės, dizaino, architektūros, medijų meno, teatro, kino, šokio, muzikos ar tarpdisciplininio meno kūrinys arba jo atlikimo aktas, atitinkantis konkrečioje meno kryptyje pripažįstamus meniškumo kriterijus;

6.7. meno kūrinio skelbimas (atlikimas) yra (asmeninis) kūrinio (-ių) pristatymas, realizavimas (įskaitant restauravimą) ar atlikimas meninėje ar viešojoje erdvėje (įskaitant televizijos ar radijo studijas, internetą) ar publikavimas leidykloje, įrašų studijoje (kompiuterinėje laikmenoje) ar demonstravimas festivalyje ir pan.;

6.8. meno kūrinio skelbimo (atlikimo) kontekstas yra meno kūrinių eksponavimo ar meno atlikimo aktų demonstravimo terpė – parodų salė, muziejus, galerija, koncertų salė, teatras, šokio teatras, kino salė, meno festivalis, konkursas ir pan. Meno kūrinio skelbimo (atlikimo) kontekstai skirstomi į keturias rūšis:

6.8.1. prestižinis tarptautinis kontekstas yra žymiausia tarptautiniu mastu veikianti meno kūrinių eksponavimo ar meno atlikimo aktų demonstravimo terpė, kurioje vykdoma tarptautiniu mastu pripažintų ekspertų;

6.8.2. plataus žinomumo kontekstas yra ypatingai reikšminga nacionalinė tarptautinio žinomumo meno kūrinių eksponavimo ar meno atlikimo aktų demonstravimo terpė, kurioje vykdoma tarptautiniu mastu pripažintų ekspertų;

6.8.3. nacionalinio žinomumo kontekstas yra regione žinoma meno kūrinių eksponavimo ar meno atlikimo aktų demonstravimo terpė, kurioje vykdoma tarptautiniu ir nacionaliniu mastu pripažintų ekspertų;

6.8.4. vietinio žinomumo kontekstas yra vietinės reikšmės meno kūrinių eksponavimo ar meno atlikimo aktų demonstravimo terpė, kurioje vykdoma nacionaliniu mastu pripažintų ekspertų;

6.9. meno renginių kuravimas yra intelektinės kūrybos veikla, kylanti iš meno kūrinių rinkinių ar duomenų rinkinių, duomenų bazių (išreikštų techninėmis priemonėmis skaityti pritaikyta ar kita forma) turinio parinkimo ar išdėstymo;

6.10. meno renginių moderavimas yra specialiomis žiniomis ir pasirengimu grindžiama intelektinės kūrybos veikla, meno kūrinių ir kūrėjų viešo pristatymo (koncerto, kūrybos vakaro, parodos ir pan.) vedimas;

6.11. meninis tyrimas yra moksliniais tyrimais ir meno praktika grindžiamas tyrimas, kurio tikslas – įgyti naujų žinių apie kultūros ir meno reiškinių esmę, skatinti kritinę meno procesų

refleksiją, inicijuoti inovacijų mene ir moksle plėtrą. Meninis tyrimas apima kūrybinę dalį ir tiriamąjį tekstą, turintį tyrimo objekto, tikslo, uždavinių, metodų apibrėžtis;

6.12. mokslininkų visos darbo dienos atitinkmuo yra tam tikros mokslo srities ar krypties visų Institucijos dėstytojų, turinčių mokslo laipsnį, *VDDA*, padalinto iš 3, ir visų Institucijos tyrėjų, turinčių mokslo laipsnį, *VDDA* suma;

6.13. moksliskai susistemintas duomenų rinkinys yra registruotas ir turintis skaitmeninio objekto identifikatorių (*DOI*) skaitmeninis archyvas, skaitmeninė duomenų bazė ar skaitmeninis teksto, garso ir (ar) vaizdo kūrinių leidimas, sukurtas skaitmeninant esamus tradicinės formos archyvus, kartotekas ar leidinius bei parengiant naujus elektroninius duomenų rinkinius jiems taikant specialius medžiagos atrankos kriterijus, klasifikavimo būdus, metaduomenis bei programinę įrangą, pranokstančią įprastas programines priemones;

6.14. mokslinis šaltinio leidimas yra recenzuotas leidinys, pateikiantis archyvinius dokumentus, kalbos ir raštijos paminklus, meno veikalus ir kitų tekstinius ir audiovizualinius šaltinius, kuriam būdingas mokslinis medžiagos atrinkimas, parengimas ir pateikimas reflektuojant jo principus bei parūpinant atitinkamą aparatą (komentarų, rodykles ir kt.). Skelbiami objektai mokslinėse šaltinių publikacijose gali būti pateikiami faksimilėmis, transkripcijomis, vertimais, kritinėmis rekonstrukcijomis, skaitmeniniais archyvais, skaitmeninėmis duomenų bazėmis ir kitais šaltinio tyrimų bei tekstologinių metodologijų numatytais būdais;

6.15. mokslinis vertimo leidimas yra atskiru recenzuotu leidiniu išleistas aktualaus arba istoriškai reikšmingo veikalo vertimas iš lietuvių kalbos ar į lietuvių kalbą su atitinkamu aparatu (palydimieji tyrimai, komentarai ir kt.), kuris pasižymi sistemišku intelektualiosios kalbos kūrimu;

6.16. mokslinis žinynas, enciklopedija, (bio)bibliografija yra konkrečios mokslo srities ar krypties leidinys, skirtas mokslo ir studijų reikmėms ir atitinkantis tos srities ar krypties moksliskumo ir sistemingumo reikalavimus, išskyrus visuomenės švietimui, mokslo populiarinimui, administracinėms funkcijoms atlikti skirtus informacinius leidinius;

6.17. mokslinis žodynas yra kalbotyros mokslo leidinys, sudarytas iš naujai surinktų ir (ar) pagal naują mokslinę metodiką atrinktų, klasifikuojamų ir pateikiamų leksikografinių išteklių sistemos ir skirtas mokslo ir studijų reikmėms. Mažiausia įskaitoma mokslinio žodyno apimtis – 8 autoriniai lankai;

6.18. mokslo darbo recenzija yra paskelbto mokslo darbo kritinis analitinis pristatymas ir vertinimas, kurio turinį sudaro jo pristatymas, išsamus ir argumentuotas vertinimas bei kritika, kur ne tik diskutuojama su šio darbo koncepcija ar diskusijos pagrindu iškeliami ir argumentuoti svarstoma teorinė, metodologinė ar interpretacinė problema, bet padaromos išvados ir nurodoma naudota literatūra; mažiausia apimtis – 0,25 autorinio lanko;

6.19. mokslo monografija yra recenzuotas leidinys, kuriame sistemingai ir išsamiai išnagrinėta vientisa tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo ir kiekvienai mokslo sričiai arba kryptčiai savi moksliskumo elementai; išleistas turi turėti ISBN numerį, o išleistas lietuvių ar kita mažiau paplitusia kalba – ir santrauką anglų, prancūzų arba vokiečių kalba. Mažiausia mokslo monografijos apimtis – 8 autoriniai lankai. Humanitariniuose ir socialiniuose moksluose ne mažiau kaip 20 proc. monografijos turi sudaryti nepublikuota ir kokybiškai nauja medžiaga;

6.20. mokslo straipsnis yra straipsnis, paskelbtas recenzuojamame leidinyje, turintis konkrečiai mokslo kryptčiai įprastą mokslinį aparatą (išnašas ar (ir) bibliografiją, ar (ir) formules, ar (ir) brėžinius, ar (ir) metodologijos aprašą, ar (ir) statistines lenteles ir pan.) ir atitinkantis tos mokslo kryptties moksliskumo kriterijus. Mažiausia įskaitoma mokslo straipsnio apimtis humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – 0,25 autorinio lanko;

6.21. mokslo straipsnis, patenkantis tarp 10 proc. labiausiai pasaulyje cituojamų straipsnių, yra straipsnis, kuris buvo paskelbtas ne anksčiau kaip n-9 kalendoriniais metais ir ne vėliau kaip n kalendoriniais metais (n yra kalendoriniai metai, kurių mokslo veiklos vertinimas yra atliekamas), patekęs į pirmą n+1 metų liepos mėnesį paskelbtą 10 proc. labiausiai pasaulyje cituojamų straipsnių sąrašą pagal *Clarivate Analytics Web of Science EBPO* mokslo krypttis ir paskelbtas žurnale, įtrauktame į CA JCR;

6.22. mokslo studija yra humanitarinių ar socialinių mokslų sričių leidinys, atitinkantis mokslo monografijai keliamus reikalavimus (išskyrus apimties). Mažiausia mokslo studijos apimtis – 2 autoriniai lankai;

6.23. patento ar technologijos licencinė sutartis yra patento pareiškėjo, patento ar technologijos savininko suteikta teisė kitam asmeniui išimtinę ar neišimtinę patento licenciją naudoti išradimą tam tikros (-ų) valstybės (-ių) teritorijoje arba tam tikroje jos (jų) dalyje;

6.24. prieskyra yra mokslo darbe, meno kūrinio ar jo atlikimo pristatyme arba mokslo (meno) darbų deklaracijoje (tuo atveju kai priskyrimo nėra) nurodytas autoriaus (atlikėjo) pri(si)siskyrimas Institucijai. Deklaracijos formą nustato Taryba;

6.25. recenzuojamas leidinys yra periodinis, tęstinis arba vienkartinis leidinys, turintis *ISSN* arba *ISBN* numerį, kuriame mokslo darbai publikuojami remiantis mokslinių recenzentų (angl. *peer-review*) išvadomis, kurių pateikimas gali būti įrodytas. Dėl leidinio atitikties recenzuojamo leidinio kategorijai sprendžia ekspertų komisijos;

6.26. sintezės mokslo darbas yra humanitarinių ar socialinių mokslų sričių mokslo krypties disciplinas ar tarpdalykinio pobūdžio tyrimus, pateiktus mokslo monografijose, mokslo studijose bei mokslo straipsniuose, sintetinantis darbas, atitinkantis mokslo monografijai keliamus reikalavimus (išskyrus apimties). Mažiausia sintezės mokslo darbo apimtis – 2 autoriniai lankai;

6.27. skaitmeninis objekto identifikatorius (angl. *Digital Object Identifier, DOI*) yra nuolatinis skaitmeninis identifikatorius, suteikiamas intelektinės nuosavybės objektui ir naudojamas jam skaitmeninėje erdvėje identifikuoti; *DOI* yra nepriklausomas nuo objekto vietos ir aprašo, t. y. informacija apie tą objektą gali kisti, tačiau *DOI* nekis; skaitmeninius objektų identifikatorius priskiria Tarptautinis *DOI* Fondas (angl. *International DOI Foundation*), kurį sudaro atviros narystės komercinių ir nekomercinių partnerių konsorciumas (*CrossRef*);

6.28. taikomojo mokslo darbo leidinys yra mokslinis šaltinio leidimas, mokslinis vertimo leidimas, mokslinis žodynas, mokslinis žinynas, enciklopedija, (bio)bibliografija;

6.29. tarptautiniai žurnalai yra *Clarivate Analytics Web of Science* ir *Elsevier Scopus* duomenų bazėse referuojami žurnalai ir iki 2022 metų Lietuvoje išleisti recenzuojami leidiniai, kuriuose per paskutinius trejus metus paskelbtuose mokslo straipsniuose užsienio autorių prieskyrų svoris yra didesnis nei ketvirtadalis visų autorių prieskyrų svorio;

6.30. tarptautiniu mastu pripažinta mokslo leidykla yra leidykla, nuolat leidžianti ir tarptautiniu mastu platinanti daugelio šalių mokslininkų mokslo darbus, tarptautiniu mastu pripažintus periodinius ir tęstinius mokslinius leidinius, teikianči informacijos apie leidyklos pobūdį ir tarptautinį pripažinimą internetu. Tokių leidyklų sąrašą, apibendrinusi paskutinio jos vykdyto mokslo veiklos vertinimo eigą ir ekspertų pasiūlymus, sudaro Taryba. Šis sąrašas gali būti tikslinamas kiekvienais metais.

7. Apraše vartojamos santrumpos:

7.1. *ISBN* – tarptautinis standartinis knygos numeris (angl. *International Standard Book Number*);

7.2. *ISSN* – tarptautinis standartinis serijinio leidinio numeris (angl. *International Standard Serial Number*);

7.3. *CA JCR* – *Clarivate Analytics* žurnalų citavimo ataskaitos (angl. *Clarivate Analytics Journal Citation Reports*);

7.4. *EPO* – Europos patentų biuras (angl. *European Patent Office*);

7.5. *USPTO* – JAV patentų ir prekių ženklų biuras (angl. *United States Patent and Trademark Office*);

7.6. *JPO* – Japonijos patentų biuras (angl. *Japan Patent Office*);

7.7. *SNIP* – pagal šaltinį normuotas žurnalo citavimo rodiklis (angl. *Source-Normalized Impact per Paper*) *Elsevier Scopus* duomenų bazėje.

II SKYRIUS

PASKELBTŲ MOKSLINIŲ TYRIMŲ REZULTATŲ SKLAIDOS VIENETŲ (MOKSLO DARBŲ) IR MENO DARBŲ SKLAIDOS VIENETŲ (MENO DARBŲ) VERTINIMO NUOSTATOS

8. Institucijos Aprašo 1–3 prieduose nurodytų rūšių paskelbtus mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vienetus (mokslo darbus) teikia formaliajam vertinimui, o Aprašo 4 priede nurodytų rūšių paskelbtus meno darbų sklaidos vienetus (meno darbai) – formaliajam ir ekspertiniam vertinimui.

9. Humanitarinių mokslų srityje ir meno veikloje formaliajam vertinimui Institucijos teikiamų paskelbtų mokslinių tyrimų rezultatų ar meno darbų sklaidos vienetų (toliau – sklaidos vienetų) (mokslo (meno) darbų) skaičius priklauso nuo Institucijos humanitarinių mokslų srities mokslininkų ar Institucijos menininkų visos darbo dienos atitiktens $VDDA_i$. Humanitarinių mokslų srityje formaliajam vertinimui Institucijos teikiamų sklaidos vienetų (darbų) skaičius yra lygus $3 \times VDDA_i$, humanitarinių mokslų 12 sklaidos rūšies vienetų (darbų) skaičius negali būti didesnis kaip $0,5 \times VDDA_i$, meno veikloje – $5 \times VDDA_i$, 7-o ir 8-o meno sklaidos vieneto (meno darbo) rūšies vienetų skaičius negali būti didesnis kaip $2 \times VDDA_i$.

10. Aprašo 2 priede nurodytus 6 rūšies paskelbtus mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vienetus (darbus) ir 3 priede nurodytus 8 rūšies paskelbtus mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vienetus (darbus) pateikia Taryba.

11. Pateiktus formaliajam vertinimui Aprašo 1–3 prieduose nurodytus sklaidos vienetus (darbus) Institucijos priskiria vienai ar kelioms (ne daugiau 3) mokslo ar meno kryptims, patvirtintoms Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2019 m. vasario 6 d. įsakymu Nr. V-93 „Dėl mokslo krypčių ir meno krypčių klasifikatorių patvirtinimo“. Ekspertų komisijos gali argumentuotai pakeisti Institucijų priskyrimus.

12. Ekspertiniam vertinimui Institucijos savo nuožiūra pateikia geriausius formaliajam vertinimui pateiktus meno darbų sklaidos vienetus (meno darbus). Ekspertiniam vertinimui teikiamų meno darbų sklaidos vienetų (meno darbų) skaičius turi sudaryti 30 % formaliajam vertinimui pateiktų meno darbų sklaidos vienetų (meno darbų) skaičiaus.

13. Paskelbtų meno darbų sklaidos vienetų (meno darbų) vertinimui pateikiama medžiaga, atspindinti kūrinio (atlikimo) meninius ypatumus, jo apimtį, įgyvendinimo vietą, autorystę ir sukūrimo laiką. Meno darbų sklaidos vienetai (meno darbai) teikiami vertinimui kartu su informacija apie jų skelbimą atviros prieigos viešuosiuose šaltiniuose, skenuota medžiaga ir kitomis Institucijos pasirinktomis darbo pristatymo formomis, pakankamomis spręsti apie darbų meninę vertę. Meniško kriterijų neatitinkantys darbai (sklypų detalieji planai, pastatų remonto projektai, architektūros darbo dokumentacija, autorinės priežiūros dokumentai, dizaino darbo techniniai sprendiniai ir pan.) ekspertiniam vertinimui neteikiami. Meno darbų sklaidos vienetais (meno darbams) nepriskiriami pirmosios ir antrosios studijų pakopų studentų darbai ir dėstytojų, asmeniškai nedalyvavusių juos atliekant, indėlis, kuris laikomas pedagoginiu darbu.

14. Atlikdami meno darbų sklaidos vienetų (meno darbų) vertinimą, ekspertų komisijos nariai bendru sutarimu išsamiai nustato prestižinio, plačiai žinomo, nacionaliniu mastu žinomo ir lokaliai žinomo meninių kontekstų požymius. Meno darbų sklaidos priklausomai nuo konteksto pavyzdžių sąrašą sudaro ir viešai paskelbia Taryba.

15. Pakartotinis meno kūrinio eksponavimas (įgyvendinimas) ar atlikimas teikiamas formaliajam vertinimui ir įskaitomas skiriant už jį 0,5 skirtinos taškų sumos (prestižinio konteksto atveju – 0,8). Už pakartojimą be naujo menininko indėlio skiriama 0,4 skirtinos taškų sumos, už pakartojimą, kuris yra nauja kūrinio interpretacija, – 0,8. Ekspertų komisijos narių bendru sutarimu pakartotinis meno kūrinio pristatymas gali būti įskaitytas kaip ekspertiniam vertinimui teikiamas darbas.

16. Atsižvelgiant į ribotas galimybes meno kūrinius eksponuoti, įgyvendinti ar atlikti pakartotinai, už juos suteikti taškai ekspertų komisijos sprendimu dauginami iš koeficientų 2, 3, 4 ar 5. Tai gali būti taikoma prestižinių tarptautinių meno darbų apdovanojimų atvejais.

17. Vertinant atitinkamos specifikos meno kūrinius ar meno kūrinio (atlikimo) skelbimą (pvz.: solisto ir akompanatoriaus kartu atliekamą kūrinį, dalyvavimą grupinėje parodoje ir pan.)

ekspertų komisijos nariai gali bendru sutarimu taikyti iki 3 kartų didesnę koeficientą tam menininkui, kurio įnašas į meno kūrinį ar jo skelbimą yra didesnis.

18. Elektroniniai leidiniai pripažįstami lygiaverčiais spausdintiniams, jei jie atitinka tokiems leidiniams keliamus reikalavimus.

19. Humanitarinių mokslų srityje pakartotinai skelbiant (leidžiant) mokslinių tyrimų rezultatus kita kalba nei lietuvių, skiriama 30 % skirtinos taškų sumos.

20. Ekspertų komisijos atlikdamos formalųjį sklaidos vienetų (mokslo (meno) darbų) vertinimą pagal Aprašo 1–4 prieduose nurodytas sklaidos vienetų (mokslo (meno) darbų) rūšis:

20.1. įskaito sklaidos vienetus (mokslo (meno) darbus) taip, kaip jie buvo deklaruoti Institucijos, jei sklaidos vienetai (mokslo (meno) darbai) yra teisingai priskirti sklaidos vienetų mokslo (meno) darbų rūšiai;

20.2. įskaito sklaidos vienetus kaip kitos rūšies sklaidos vienetus (mokslo (meno) darbus), nei deklaruota Institucijos, jei jie neteisingai priskirti sklaidos vieneto (mokslo (meno) darbų) rūšiai;

20.3. neįskaito sklaidos vienetų (mokslo (meno) darbų), neatitinkančių nei vienos sklaidos vieneto (mokslo (meno) darbų) rūšies.

21. Ekspertų komisijos, atlikusios Institucijų sklaidos vienetų (mokslo (meno) darbų) formalųjį vertinimą, nustato jų bendrąją kiekybinę vertę (taškais). Tuo atveju, kai neįskaitytų (išskyrus Aprašo 1, 2 ir 3 priedų 1 sklaidos vienetų (mokslo darbų) rūšies) ar Institucijų ne tai sklaidos vienetų (mokslo darbų) rūšiai, nei įvertino ekspertai, priskirtų sklaidos vienetų (mokslo darbų) skaičius sudaro 10–30 proc. visų formaliajam vertinimui pateiktų sklaidos vienetų (mokslo darbų), Institucijos pagal Aprašo 1–3 prieduose nurodytas sklaidos vienetų (mokslo darbų) vertes surinktų taškų skaičius sumažinamas 5 proc., o kai tokių sklaidos vienetų (mokslo darbų) skaičius viršija 30 proc. visų formaliajam vertinimui pateiktų sklaidos vienetų (mokslo darbų), tai Institucijos surinktas taškų skaičius sumažinamas 15 proc.

22. Institucijos autorių indėlis į pateiktą sklaidos vienetą (mokslo (meno) darbų vienetą) taškais AIV , išskyrus atvejus, nurodytus Aprašo 23–26 punktuose, apskaičiuojamas pagal formulę:

$$AIV = VT \times DA \times N_{IA} / N_A,$$

kurioje (taip pat ir kitų Aprašo punktų formulėse):

22.1. VT – sklaidos vieneto (darbo) apimties vieneto vertė taškais;

22.2. DA – sklaidos vieneto (darbo) apimtis, kuri matuojama vienetu arba autorinių lankų skaičiumi (apvalinama 0,05 autorinio lanko tikslumu);

22.3. N_{IA} – Institucijos autorių skaičius. Jei Institucijos autorius straipsnyje nurodo ir kitų institucijų prieskyras, tai šio autoriaus indėlis į N_{IA} yra dalijamas iš visų jo nurodytų prieskyrų skaičiaus;

22.4. N_A – visų sklaidos vieneto (darbo) autorių skaičius.

23. Aprašo 1 priede nurodytų 1–6 rūšių sklaidos vienetų (mokslo darbų), 2 priede nurodytų 1, 3, 5 ir 6 rūšių sklaidos vienetų (mokslo darbų) ir 3 priede nurodytų 1, 3–8 rūšių sklaidos vienetų (mokslo darbų) atveju Institucijos autorių indėlis į pateiktą sklaidos vienetų (mokslo darbų) vienetą taškais AIV apskaičiuojamas pagal formulę:

$$AIV = VT \times DA \times N_{IA} \times (1 + N_{IP})^{1/2} / N_A,$$

kurioje (taip pat ir kitų Aprašo punktų formulėse) N_{IP} – visų darbo skirtingų šalies verslo įstaigų (įmonių) ir užsienio institucijų prieskyrų skaičius. Jei N_{IP} didesnis už N_A , laikoma, kad $N_{IP} = N_A$.

24. Aprašo 1 ir 2 prieduose nurodytų 7–9 rūšių sklaidos vienetų (mokslo darbų) ir 3 priede nurodytų 9–11 rūšių sklaidos vienetų (mokslo darbų) atveju Institucijos autorių indėlis į pateiktą sklaidos vienetų (mokslo darbų) vienetą taškais AIV apskaičiuojamas pagal formulę:

$$AIV = VT \times (N_M / 12),$$

kurioje N_M – mėnesių, kuriuos vertinamaisiais metais buvo vykdomas ar koordinuojamas projektas, skaičius.

25. Aprašo 2 priede nurodytų 2 rūšies sklaidos vienetų (mokslo darbų) atveju Institucijos autorių indėlis į pateiktą sklaidos vienetų (mokslo darbų) vienetą taškais AIV apskaičiuojamas pagal formulę:

$$AIV = (32 \times DA)^{1/2} \times N_{IA} \times (I + N_{IP})^{1/2} / N_A.$$

26. Aprašo 2 priede nurodytų 4 rūšies sklaidos vienetų (mokslo darbų) ir 3 priede nurodytų 2 rūšies sklaidos vienetų (mokslo darbų) atveju Institucijos autorių indėlis į pateiktą sklaidos vienetų (mokslo darbų) vienetą taškais AIV apskaičiuojamas pagal formulę:

$$AIV = k \times N_{IA} \times (I + N_{IP})^{1/2} \times (2 + 7 \times JIF/AIF) / N_A,$$

kurioje:

26.1. k – mokslo srities koeficientas. Socialinių mokslų sričiai $k = 2$, kitais atvejais $k = 1$;

26.2. JIF – žurnalo cituojamumo rodiklis (angl. *Journal Impact Factor*);

26.3. AIF – žurnalų kryptinės kategorijos agreguotasis cituojamumo rodiklis (angl. *Aggregate Impact Factor*).

27. Jei straipsnis paskelbtas žurnale, kuris priklauso kelioms CA JCR kryptinėms kategorijoms, Aprašo 26 punkto formulėje taikomas visų kategorijų JIF/AIF vidurkis, paskaičiuotas atsižvelgiant į kategorijų dydį. Socialinių mokslų srities straipsnių, išspausdintų žurnaluose, turinčiuose *Scopus* duomenų bazėje citavimo rodiklį $SNIP$, atveju Institucijai taškai skiriami pagal Aprašo 26 punkto formulę, joje vietoj JIF/AIF taikant $SNIP$. Žurnalų, turinčių $SNIP$ ir JIF/AIF , atveju Institucijai taškai skiriami ir pagal $SNIP$, ir pagal JIF/AIF ar jų vidurkį. Taikomi tų metų, kuriais paskelbti straipsniai, JIF/AIF ir (ar) $SNIP$.

28. Taškai pagal Aprašo 3 priedo 13 punktą įskaitomi $n+1$ kalendoriniais metais, jei tų metų spalio 1 d. Institucija tebėra atžalinės įmonės steigėja ar dalyvė. n yra 2020 ar vėlesni kalendoriniai metai, kuriais yra atliktas bent vienas Aprašo 3 priedo 13 punkte nurodytų veiksmų.

29. Institucijos formaliojo vertinimo įvertis F_i mokslo srityje (meno veikloje) yra skaičiuojamas visų Institucijos toje srityje gautų taškų skaičių dalijant iš Institucijos tos srities mokslininkų (menininkų) viso darbo laiko ekvivalento $VDDA_i$.

30. Institucijos normuotasis formaliojo vertinimo įvertis mokslo srityje (meno veikloje) NF_i yra skaičiuojamas pagal formulę:

$$NF_i = 100F_i / F_{\max},$$

kurioje F_{\max} – didžiausia F_i reikšmė.

31. Ekspertinio sklaidos vienetų (meno darbų) vertinimo metu kiekvienas pateiktas darbas ekspertų įvertinamas skalėje nuo 0 iki 5 balų.

32. Institucijos ekspertinio vertinimo įvertis meno veikloje E_i yra paskaičiuojamas visų Institucijos ekspertiniam vertinimui pateiktų sklaidos vienetų (meno darbų) įvertinimų sumą padalijant iš Institucijos ekspertiniam vertinimui pateiktinų sklaidos vienetų (meno darbų) skaičiaus, nustatomo vadovaujantis Aprašo 12 punkto nuostatomis.

33. Institucijos normuotasis ekspertinis įvertis meno veikloje NE_i skaičiuojamas pagal formulę:

$$NE_i = 100E_i / E_{\max},$$

kurioje E_{\max} – didžiausia E_i reikšmė.

34. Institucijos suminis įvertis meno veikloje SI_i skaičiuojami pagal formulę:

$$SI_i = n \times NF_i + NE_i,$$

kurioje koeficientas n apskaičiuojamas visų institucijų normuotųjų ekspertinių įverčių ir menininkų visos darbo dienos atitikmenų sandaugų sumą padalijant iš visų institucijų normuotųjų formalųjų įverčių ir menininkų visos darbo dienos atitikmenų sandaugų sumos:

$$n = \Sigma(NE_i \times VDDA_i) / \Sigma(NF_i \times VDDA_i).$$

35. Institucijos sklaidos vienetų (mokslo darbų) kasmetinio vertinimo įvertis yra lygus Institucijos toje mokslo srityje gautų taškų skaičiui, o sklaidos vienetų (meno darbų) kasmetinio vertinimo įvertis – Institucijos suminio įverčio meno veikloje SI_i ir Institucijos menininkų visos darbo dienos atitiktis $VDDA_i$ sandaugai.

36. Institucijos vertinimo įvertis FK_i mokslo kryptyje yra skaičiuojamas visų Institucijos toje kryptyje gautų taškų skaičių dalijant iš Institucijos tos krypties mokslininkų (menininkų) viso darbo laiko ekvivalento $VDDA_i$.

37. Institucijos normuotasis vertinimo įvertis mokslo kryptyje NFK_i yra skaičiuojamas pagal formulę:

$$NFK_i = 100FK_i / FK_{\max},$$

kurioje FK_{\max} – didžiausia FK_i reikšmė.

III SKYRIUS

DALYVAVIMAS TARPTAUTINIŲ MTEP PROGRAMŲ PROJEKTUOSE, ŪKIO SUBJEKTŲ MTEP IR MENO UŽSAKYMŲ VYKDYMO NUOSTATOS

38. Taryba, apibendrinusi paskutinio jos vykdyto MTEP veiklos vertinimo eigą ir ekspertų pasiūlymus, sudaro tarptautinių MTEP programų, taip pat kitų programų ir finansavimo schemų (toliau kartu vadinama – programos) sąrašą, kuriame nurodoma, iš kokių programų ir kokių jų veiklų Institucijų gautos lėšos ir kokia dalimi yra įskaitomos Institucijoms kaip jų dalyvavimo tarptautinių MTEP programų projektuose rezultatas (toliau – sąrašas). Sąrašą Taryba paskelbia per 3 darbo dienas nuo Aprašo 4 punkte nurodyto grafiko nustatymo. Iš programos „Horizontas 2020“, „Europos Horizontas“ projektų, kuriuose vykdoma MTEP, gautos lėšos įskaitomos su koeficientu 1, iš kitų programos „Horizontas 2020“, „Europos Horizontas“ projektų – 0,5.

39. Vertinimo metu nustatoma, kokioms sąrašo programoms priskirtini Institucijos pateikti duomenys ir Institucijos gautos lėšos įskaitomos ar neįskaitomos kaip jos dalyvavimo tarptautinių MTEP programų projektuose rezultatas. Jei Institucija pateikia duomenis apie jos dalyvavimą į sąrašą neįtrauktose programose, šie duomenys detalai nagrinėjami, sprendžiama, ar Institucijos gautos lėšos įskaitomos, ar neįskaitomos, ir sprendžiama dėl sąrašo papildymo šiomis programomis.

40. Vertinant Institucijos vykdytą ūkio subjektų MTEP ar meno užsakymą išnagrinėjami Institucijos pateikti duomenys apie užsakymą, taip pat Institucijos pateiktas paaiškinimas apie tais metais pagal šį užsakymą atliktus darbus (ne daugiau 10), tais metais gautų lėšų sumas, nurodant, kurie iš atliktų darbų priskirtini MTEP (menui) ir pagrindžiant tokį priskyrimą. Baigus nagrinėjimą, sprendžiama, kokia Institucijos už šio užsakymo vykdymą gautų lėšų dalis yra įskaitoma kaip jos vykdyto ūkio subjekto MTEP ar meno užsakymo rezultatas. Už ūkio subjektų užsakymų, apie kurių MTEP (meno veiklos) pobūdį Institucija nepateikia pakankamų įrodymų, vykdymą gautos lėšos neįskaitomos. Jei vertinamas užsakymas buvo vykdytas ir ankstesniais metais, nagrinėjami ir ankstesniais metais atlikto šio užsakymo vertinimo rezultatai. Vertinant ūkio subjektų MTEP užsakymus vadovaujamosi Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos leidiniu „Frascati vadovas, 2015“ (ISBN 978-9986-9380-7-1, DOI: <https://doi.org/10.1787/9789264286290-lt>). Esant neatitikimams tarp išversto (lietuviško) ir originalaus teksto, vadovaujamosi originaliu tekstu „Frascati Manual 2015“ (ISBN 978-926423901-2, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264239012-en>). MTEP užsakymais neįskaitomi, jei projektai (programos) buvo finansuoti:

40.1. Tarybos, Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos ir Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūros vykdomo programinio konkursinio finansavimo lėšomis;

40.2. Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšomis, kai Institucijos projektuose dalyvauja projektų vykdytojų teisėmis.

41. Vertinant Institucijos patentų ar technologijų licencines sutartis (toliau – licencinės sutartys) išnagrinėjami Institucijos pateikti duomenys apie šias sutartis.

42. Už ūkio subjektų MTEP ir meno užsakymų vykdymą gautos lėšos įskaitomos su koeficientu 1, už licencines sutartis – 1,5.

IV SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

43. Taryba nustato priemones, užtikrinančias MTEP užsakymų ir patentų (ar patentų paraiškų) licencinių sutarčių nagrinėjimo konfidencialumą.

44. Institucijų MTEP ir meno veiklos vertinimo rezultatai skelbiami viešai Tarybos interneto svetainėje. Institucijos per 5 darbo dienas nuo vertinimo rezultatų paskelbimo gali kreiptis į Tarybą dėl MTEP projektų ir sutarčių, meno sutarčių vertinimo techninių klaidų ir pateikti pastabas, o jų požiūriu neteisingus formaliojo vertinimo rezultatus gali prašyti patikslinti ar pataisyti. Ekspertų komisijos pastabas ir (ar) prašymą įvertina bei Instituciją apie tai informuoja per 10 darbo dienų nuo jų gavimo.

45. MTEP ir meno veiklos vertinimo rezultatai, gaunami taikant Aprašą, naudojami apskaičiuojant mokslo ir studijų institucijų bazinį finansavimą MTEP ir meno veiklai plėtoti pagal šiuo įsakymu patvirtintą Valstybės biudžeto bazinio finansavimo lėšų skirstymo mokslo ir studijų institucijų moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, meno veiklai plėtoti tvarkos aprašą. MTEP ir meno veiklos vertinimo rezultatai taip pat gali būti naudojami kai kiti teisės aktai numato būtinybę atsižvelgti į institucijos MTEP ir meno veiklos lygį.

Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų
 mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno
 veiklos vertinimo aprašo
 1 priedas

**HUMANITARINIŲ MOKSLŲ SRITIES MOKSLINIŲ TYRIMŲ REZULTATŲ SKLAIDOS
 VIENETŲ (MOKSLO DARBŲ) RŪŠYS BEI UŽ DARBO VIENETĄ SKIRIAMI TAŠKAI**

Eil. Nr.	Mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vieneto (mokslo darbo) rūšis	Darbo apimties vienetas	Darbo apimties vieneto vertė taškais
1.	Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista: mokslo monografija; mokslo monografijos dalis, mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys (visi ne mažesnės apimties kaip 4 aut. l.)	aut. l.	15
2.	Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys, mokslo monografijos dalis (visi ne mažesnės apimties kaip 2 aut. l.)	aut. l.	10
3.	Kitos leidyklos išleista: mokslo monografija; mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys, mokslo monografijos dalis (visi ne mažesnės apimties kaip 4 aut. l.)	aut. l.	7
4.	Kitos leidyklos išleista mokslo studija, sintezės mokslo darbas ar jų dalys, mokslo monografijos dalis (visi ne mažesnės apimties kaip 2 aut. l.)	aut. l.	4
5.	Mokslo straipsnis tarptautiniame žurnale, tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo monografijos dalis (nuo 0,25 iki 2 aut. l. apimties)	vnt.	5
6.	Mokslo straipsnis recenzuojamame leidinyje	vnt.	2
7.	Programos „Horizontas 2020“, „Europos Horizontas“ projekto, kuriame vykdoma MTEP, koordinavimas	vnt.	40
8.	Programos „Horizontas 2020“, „Europos Horizontas“ projekto, kuriame tiesiogiai nevykdoma MTEP, koordinavimas	vnt.	20
9.	Europos mokslinių tyrimų tarybos (ERC) dotacijos laimėjimas	vnt.	60
10.	Moksliškai susistemintas duomenų rinkinys	vnt.	4
11.	Taikomojo mokslo darbo leidinys	aut. l.	2
12.	Mokslo darbo recenzija, mokslo sklaidos publikacija (įskaitomos ne mažesnės apimties kaip 0,35 aut. l. mokslo sklaidos publikacijos)	vnt.	1

Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašo
2 priedas

SOCIALINIŲ MOKSLŲ SRITIES MOKSLINIŲ TYRIMŲ REZULTATŲ SKLAIDOS VIENETŲ (MOKSLO DARBŲ) RŪŠYS BEI UŽ DARBO VIENETĄ SKIRIAMI TAŠKAI

Eil. Nr.	Mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vieneto (mokslo darbo) rūšis	Darbo apimties vienetas	Darbo apimties vieneto vertė taškais
1.	Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo monografija ar jos dalis (dalys)	aut. l.	15
2.	Kita monografija, sintezės mokslo darbas (ne mažesnės apimties kaip 8 aut. l.)	aut. l.	Pagal Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašo (toliau – Aprašas) 25 punkto formulę
3.	Mokslo studija, sintezės mokslo darbas (mažesnės apimties kaip 8 aut. l.)	aut. l.	2
4.	Mokslo straipsnis žurnale, turinčiame cituojamumo rodiklį <i>JIF CA JCR</i> ir (ar) <i>SNIP Scopus</i> duomenų bazėje, išskyrus atvejus, kai Lietuvos mokslo tarybos ekspertai nustato, kad žurnalo cituojamumo rodiklis yra dirbtinai padidintas dėl per didelio savicitavimų skaičiaus ar kitais būdais ir (ar) kiti bibliometriniai parametrai nepakankami. Tokių žurnalų sąrašas skelbiamas Lietuvos mokslo tarybos tinklalapyje, kartu pateikiant detalų ekspertų sprendimo pagrindimą ir metus, kuriems šis sprendimas yra taikomas. Sąrašas pildomas prireikus.	vnt.	Pagal Aprašo 26 punkto formulę
5.	Mokslo straipsnis recenzuojamame leidinyje	vnt.	2
6.	Mokslo straipsnis, patenkantis tarp 10 proc. labiausiai pasaulyje cituojamų straipsnių	vnt.	3
7.	Programos „Horizontas 2020“, „Europos Horizontas“ projekto, kuriame vykdoma MTEP, koordinavimas	vnt.	40
8.	Programos „Horizontas 2020“, „Europos Horizontas“ projekto, kuriame tiesiogiai nevykdoma MTEP, koordinavimas	vnt.	20
9.	Europos mokslinių tyrimų tarybos (<i>ERC</i>) dotacijos laimėjimas	vnt.	60

10.	Mokslo srities ar krypties terminų žodynas, mokslinis žinynas, enciklopedija	aut. l.	1
-----	--	---------	---

**GAMTOS, TECHNOLOGIJOS, MEDICINOS IR SVEIKATOS, ŽEMĖS ŪKIO MOKSLO
 SRIČIŲ MOKSLINIŲ TYRIMŲ REZULTATŲ SKLAIDOS VIENETŲ (MOKSLO DARBŲ)
 RŪŠYS BEI UŽ DARBO VIENETĄ SKIRIAMI TAŠKAI**

Eil. Nr.	Mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos vieneto (mokslo darbo) rūšis	Darbo apimtys vienetas	Darbo apimtys vieneto vertė taškais
1.	Tarptautiniu mastu pripažintos mokslo leidyklos išleista mokslo monografija ar jos dalis (dalys)	aut. l.	10
2.	Mokslo straipsnis žurnale, kurio <i>JIF/AIF</i> yra didesnis už 0,25, o jei žurnalas priklauso kelioms kryptinėms kategorijoms – kurio visų kategorijų <i>JIF/AIF</i> vidurkis, paskaičiuotas atsižvelgiant į kategorijų dydį, yra didesnis už 0,25, išskyrus atvejus, kai Lietuvos mokslo tarybos ekspertai nustato, kad žurnalo cituojamumo rodiklis yra dirbtinai padidintas dėl per didelio savicitavimų skaičiaus ar kitais būdais ir (ar) kiti bibliometriniai parametrai yra nepakankami. Tokių žurnalų sąrašas skelbiamas Lietuvos mokslo tarybos tinklalapyje, kartu pateikiant detalų ekspertų sprendimo pagrindimą ir metus, kuriems šis sprendimas yra taikomas. Sąrašas pildomas prireikus.	vnt.	Pagal Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašo (toliau – Aprašas) 26 punkto formulę
3.	<i>EPO, JPO</i> ar <i>USPTO</i> pateiktos patentų paraiškos (pagal registracijos pažymėjimą), kurių pareiškėjai yra Lietuvos Respublikos piliečiai ar kiti asmenys, nuolat gyvenantys Lietuvos Respublikoje, arba Lietuvos Respublikoje įregistruoti juridiniai asmenys	vnt.	10
4.	<i>EPO, JPO</i> ar <i>USPTO</i> išduoti patentai, kurių savininkai yra Lietuvos Respublikos piliečiai ar kiti asmenys, nuolat gyvenantys Lietuvos Respublikoje, arba Lietuvos Respublikoje įregistruoti juridiniai asmenys	vnt.	15
5.	Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusios augalų, išskyrus dekoratyvinius augalus (pateikiami <i>Reports on Technical Examination of the DUS Testing</i>), ir gyvūnų veislės	vnt.	15
6.	Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusios dekoratyvinių augalų veislės (pateikiami <i>Reports on Technical Examination of the DUS Testing</i>)	vnt.	3
7.	Tarptautinę ekspertizę praėjusios mokslui naujos organizmų rūšys (tipinis egzempliorius (standartas) nurodytoje mokslinėje kolekcijoje; patalpinimas tarptautiniame organizmų grupės kataloge)	vnt.	15

8.	Mokslo straipsnis, patenkantis tarp 10 proc. labiausiai pasaulyje cituojamų straipsnių	vnt.	2
9.	Programos „Horizontas 2020“, „Europos Horizontas“ projekto, kuriame vykdoma MTEP, koordinavimas	vnt.	26
10.	Programos „Horizontas 2020“, „Europos Horizontas“ projekto, kuriame tiesiogiai nevykdoma MTEP, koordinavimas	vnt.	13
11.	Europos mokslinių tyrimų tarybos (<i>ERC</i>) dotacijos laimėjimas	vnt.	40
12.	Mokslo srities ar krypties terminų žodynas, mokslinis žinynas, enciklopedija	aut. l.	1
13.	Atžalinių įmonių steigimas ir jų įstatinio kapitalo suformavimas ir (ar) didinimas	tūkst. Eur	1

Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų
mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno
veiklos vertinimo aprašo
4 priedas

**MENO DARBŲ SKLAIDOS VIENETŲ (MENO DARBŲ) RŪŠYS IR UŽ SKLAIDOS
(DARBO) VIENETĄ SKIRIAMĖ TAŠKAI**

Eil. Nr.	Meno darbo sklaidos vieneto (meno darbo) rūšis	Už darbo vieneta skiriami taškai
1.	Meno kūrinio skelbimas (atlikimas)	Priklauso nuo skelbimo (atlikimo) konteksto
2.	Meno kūrinio realizavimas užsakovui	
3.	Apdovanojimas meno renginyje ar konkurse	
4.	Meno renginio kuravimas ar moderavimas	
5.	Meninio tyrimo paskelbimas ir (ar) atlikimas	
6.	Meno kūrinio skelbimas (atlikimas) edukaciniame meno renginyje	
7.	Meno srities publikacijos be mokslinio aparato (meno kritikos straipsniai, meno populiarinimo straipsniai, pranešimai, tezės, recenzijos, pastabos ir pan.)	1
8.	Meno srities laidų skelbimas arba kuravimas	1
<p>6-tos meno darbo sklaidos vieneto (meno darbo) rūšies vienetai vertinami tik nacionalinio arba vietinio žinomumo kontekstuose.</p> <p>7-tos arba 8-tos meno darbo sklaidos vieneto (meno darbo) rūšies vienetai visais atvejais laikomas tik rinkinys, ciklas, leidinys ir pan., kurį sudaro ne mažiau kaip 4 vienetai arba 2 autoriniai lankai, o ne atskiras mažos apimties tekstas, aprašas, paskaita, laida, fragmentas ir kt.</p>		

**MENO DARBŲ SKLAIDOS (MENO KŪRINIŲ SKELBIMO (ATLIKIMO) KONTEKSTAI
IR UŽ JUOSE PASKLEISTUS (PASKELBTUS) MENO DARBUS SKIRIAMĖ
TAŠKAI**

Eil. Nr.	Meno darbo sklaidos (meno kūrinio skelbimo (atlikimo) kontekstas	Už darbo vieneta skiriami taškai
1.	Prestižinis tarptautinis	7
2.	Plataus žinomumo	5
3.	Nacionalinio žinomumo	3
4.	Vietinio žinomumo	2

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto
ministro

2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593

**PALYGINAMOJO EKSPERTINIO UNIVERSITETŲ IR MOKSLINIŲ TYRIMŲ
INSTITUTŲ MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS VERTINIMO
TVARKOS APRAŠAS**

**I SKYRIUS
BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Palyginamojo ekspertinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros vertinimo tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) nustato Lietuvos universitetų ir mokslinių tyrimų institutų (toliau – Institucijos), mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) palyginamojo ekspertinio vertinimo (toliau – palyginamasis vertinimas) šalies ir tarptautiniu mastu eigą, vertinimo metu nagrinėjamus duomenis, vertinamųjų vienetų sudarymą, vertinamųjų vienetų ir Institucijų suminių įverčių nustatymą.

2. Palyginamąjį vertinimą organizuoja Lietuvos mokslo taryba (toliau – Taryba) Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro (toliau – Ministras) nustatytais terminais. Vykdamas palyginamąjį vertinimą vertinamos Institucijos ar jų dalys (toliau – vertinamieji vienetai).

3. Šiame Apraše laikoma, kad:

3.1. autoriui tenkanti darbo dalis yra skaičius, lygus vienetui padalintam iš darbo autorių skaičiaus;

3.2. mokslo ir ūkio subjektų bendradarbiavimo susitarimas yra susitarimas dėl bendradarbiavimo MTEP srityje tarp Institucijos (-ų) ir ūkio subjekto (-ų), kuriuo susitariama dėl bendro tikslo, kartu apibrėžiant bendradarbiavimo projekto sritį, dalijamasi atliktiniais darbais, finansine, technologine, moksline ir kita rizika, taip pat ir rezultatais, kai ūkio subjektas (-ai) finansuoja ne mažiau 30 proc. susitarimo vertės. Sutartys dėl mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros paslaugų teikimo nelaikomos bendrais mokslo-verslo susitarimais;

3.3. darbuotojų visos darbo dienos atitikmuo yra Institucijos tam tikros darbuotojų grupės per metus dirbtų valandų skaičius, padalintas iš Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro nustatyto tų metų 12 mėnesių darbo valandų skaičiaus (esant penkių darbo dienų savaitei). Skaičiuojant darbuotojų visos darbo dienos atitikmenį laikoma, kad laikotarpiais, kai darbuotojas buvo kasmetinėse, nėštumo ir gimdymo, tėvystės, pailgintose, papildomose atostogose, kai jam buvo suteikta (-os) papildoma (-os) poilsio diena (-os), kai darbuotojas nebuvo darbe dėl laikinojo nedarbingumo, darbuotojas dirbo įprastu darbo grafiku. Darbuotojų visos darbo dienos atitikmens vienetas – asmuo per metus;

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

3.5. mokslo darbai yra Ministro tvirtinamo Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų MTEP, meno veiklos vertinimo tvarkos aprašo prieduose nurodyti Institucijų MTEP veiklos rezultatai.

**II SKYRIUS
VERTINAMŲJŲ VIENETŲ SUDARYMAS, JŲ VERTINIMO KRITERIJAI IR
VERTINIMO APRĖPTIS**

4. Vertinamieji vienetai yra Institucijų suformuotos struktūros vertinimui atlikti. Institucijos padaliniai, sudarantys vertinamąjį vieneta, yra tarpusavyje susiję bendra MTEP veikla ir sudaro sąlygas ekspertams objektyviai įvertinti vertinamojo vieneto veiklą. Vertinamuosius vienetus sudaro Institucijos, laikydamosi šio skyriaus nuostatų. Vertinamasis vienetas veikia ne daugiau kaip dviejose mokslo srityse. Mažiausias vertinamojo vieneto dydis – 5 MVDDA. Vertinamajame vienete turi būti ne daugiau kaip 75 MVDDA. Institucijos padaliniai, didesni nei 75 MVDDA, skaidomi į keletą vertinamųjų vienetų. Siekdama sudaryti vertinamąjį vieneta, kuriame yra nuo 75 MVDDA iki 160 MVDDA arba vertinamąjį vieneta, kuris veikia trijose mokslo srityse, institucija turi pateikti argumentus dėl tokio vertinamojo vieneto sudarymo tikslingumo ir gauti Tarybos pritarimą. Rekomenduojama institucijos padalinių, kurie yra kitų institucijos padalinių sudėtyje ir yra mažesni nei 75 MVDDA, neskaidyti į skirtingus vertinamuosius vienetus.

5. Vertinamieji vienetai vertinami pagal tokius vertinimo kriterijus:

5.1. MTEP veiklos kokybė (svorio koeficientas 0,65);

5.2. MTEP veiklos ekonominis ir socialinis poveikis (svorio koeficientas 0,2);

5.3. MTEP veiklos perspektyvumas (svorio koeficientas 0,15).

6. Vertinamojo vieneto:

6.1. MTEP veiklos kokybė įvertinama:

6.1.1. mokslo kryptyse, kuriose vertinamasis vienetas turi doktorantūros teisę ar numato jos siekti, jei šiose mokslo kryptyse veikia ne mažiau kaip 2 MVDDA arba mokslo kryptyse, kuriose veikia 10 ir daugiau MVDDA (toliau – vertinamojo vieneto mokslo kryptys);

6.1.2. mokslo srityje, jei vertinamasis vienetas nesiekia įgyti doktorantūros teisės ir mokslo kryptyje dirba mažiau nei 10 MVDDA;

6.2. MTEP veiklos ekonominis ir socialinis poveikis ir MTEP veiklos perspektyvumas įvertinami vertinamojo vieneto lygiu.

7. Institucijos, Tarybos nustatytais terminais, pateikia Tarybai savo vertinamųjų vienetų sąrašą, nurodydamos kiekvieno vertinamojo vieneto:

7.1. pavadinimą;

7.2. kontaktinį asmenį;

7.3. jį sudarančius Institucijos padalinius ar jų dalis;

7.4. mokslo sritis, mokslo kryptis, kuriose veikia vertinamasis vienetas;

7.5. mokslininkų (M – 1 metų, kai M yra vertinamųjų vienetų sudarymo metai, gruodžio 31 d. duomenimis) pasiskirstymą pagal mokslo kryptis, nurodant:

7.5.1. dėstytojų pasiskirstymą pagal pareigybes (asmenimis ir MVDDA);

7.5.2. mokslo darbuotojų pasiskirstymą pagal pareigybes (asmenimis ir MVDDA).

8. Siekdama vertinamųjų vienetų atitikimo šiame Apraše skyriuje išdėstytiems reikalavimams ir vertinimui palankiausios Institucijos vertinamųjų vienetų sąrangos, Taryba, įvertinusi Institucijos pateiktą jos vertinamųjų vienetų sąrangą, gali pateikti Institucijai argumentuotą prašymą ją patikslinti.

III SKYRIUS EKSPERTŲ GRUPIŲ SUDARYMAS

9. Taryba sudaro ekspertų grupes ir paskiria jų vadovus. Į ekspertų grupes traukiami ir grupių vadovais skiriami asmenys, neturintys ryšių su vertinamomis Institucijomis, t. y. ne mažiau kaip 5 metus neturėję darbo santykių su vertinamomis Institucijomis ir bendrų mokslinių publikacijų su vertinamųjų Institucijų tyrėjais. Taryba su ekspertų grupių nariais sudaro sutartis dėl palyginamojo vertinimo vykdymo.

10. Kiekvienas ekspertų grupės narys pasirašo nešališkumo deklaraciją, kurios formą tvirtina Taryba. Paaiškėjęs, kad ekspertas neatitinka nešališkumo deklaracijos nuostatų, jam taikomos sankcijos pagal sutartis su ekspertu nuostatas.

11. Kiekvienai mokslo sričiai sudaroma atskira ekspertų grupė. Mokslo srityje esant didesniai vertinamųjų vienetų skaičiui, gali būti sudaromi ekspertų grupių pogrupiai. Ekspertų grupių sudėtis skelbiama viešai Tarybos interneto svetainėje.

12. Ekspertų grupę ar jos pogrupį sudaro ne mažiau kaip 4 ekspertai.

IV SKYRIUS DUOMENŲ PALYGINAMAJAM VERTINIMUI PATEIKIMAS

13. Palyginamajam vertinimui ekspertų grupėms Taryba pateikia:

13.1. paskutinių 5 metų duomenis apie vertinamojo vieneto MTEP veiklą, gautus apibendrinus Institucijų kasmet jų MTEP veiklos ataskaitose teikiamus duomenis;

13.2. Lietuvos mokslo ir studijų sistemos apžvalgą, kurioje išdėstomi:

13.2.1. mokslo ir studijų sistemos pokyčiai per pastaruosius 10 metų;

13.2.2. mokslo ir studijų sistemos institucinė sąranga;

13.2.3. MTEP finansavimo sistema;

13.2.4. MTEP veiklos organizavimo principai.

14. Taryba, esant galimybėms, ekspertų grupių prašymu gali pateikti kitus jas dominančius duomenis. Taryba su ekspertams teikiama informacija supažindina mokslo ir studijų institucijas.

V SKYRIUS PALYGINAMOJO VERTINIMO EIGA

15. Palyginamasis vertinimas vykdomas pagal Tarybos nustatytą organizavimo tvarką. Ekspertų grupės darbą organizuoja ekspertų grupės vadovas kartu su Tarybos paskirtu ekspertų grupės koordinatoriumi. Ekspertų grupės vadovas pirmininkauja ekspertų grupės posėdžiams, numato ekspertų grupės narių veiklos funkcijas, atsako už visos grupės darbo rezultatus. Ekspertų grupės koordinatorius pateikia informaciją, reikalingą vertinimui, supažindina ekspertų grupę su vertinimo procedūromis ir suteikia visą reikalingą administracinę pagalbą, reikalingą efektyviam ekspertų grupės darbui.

16. Taryba pateikia informaciją apie vertinamuosius vienetus ekspertų grupei ne vėliau kaip likus 20 darbo dienų iki ekspertų grupės vizito į Lietuvą.

17. Kiekvieną vertinamąjį vienetą vertina ne mažiau kaip 3 ekspertai. Preliminarus vertinamojo vieneto vertinimas pateikiamas Tarybai ne vėliau kaip likus 5 darbo dienoms iki ekspertų grupės vizito Lietuvoje.

18. Vizito Lietuvoje metu kiekvienos ekspertų grupės ekspertai dalyvauja bendruose ekspertų grupės posėdžiuose. Ekspertai taip pat susitinka su vertinamųjų vienetų atstovais. Ekspertų grupės vizitų į vertinamuosius vienetus tvarkaraštis nustatomas likus ne mažiau kaip 3 mėnesiams iki Ministro nustatyto ekspertinio vertinimo pradžios.

19. Vizito į vertinamąjį vienetą vyksta ne mažiau kaip 2 ekspertai. Vizito metu ekspertai susitinka su vertinamojo vieneto darbuotojų grupėmis – administracija, tyrėjais ir mokslo doktorantais – ir susipažįsta su vertinamojo vieneto mokslinių tyrimų infrastruktūra. Vienas vertinamojo vieneto darbuotojas dalyvauja tik viename susitikime su ekspertais. Visa vizito metu gauta informacija naudojama vertinant vertinamąjį vienetą.

20. Priimdami sprendimą dėl vertinimo ekspertai turi siekti bendro sutarimo. Jeigu jo pasiekti nepavyksta, sprendimai priimami balsų dauguma, o kitokios nuomonės, nurodžius ekspertą ir jo argumentus, pateikiamos kaip priedas prie vertinimo išvadų. Balsams pasiskirsčius po lygiai, sprendimą priima ekspertų grupės vadovas.

21. Už galutinės vertinimo ataskaitos rengimą atsakingas ekspertų grupės vadovas. Galutinė vertinimo ataskaita turi būti parengta ir pateikta Tarybai ne vėliau kaip per 15 darbo dienų nuo

ekspertų grupės vizito Lietuvoje pabaigos. Taryba turi teisę prašyti ekspertų grupės patikslinti galutinę vertinimo ataskaitą.

VI SKYRIUS

PALYGINAMOJO VERTINIMO PRINCIPAI, NAGRINĖJAMI DUOMENYS IR ĮVERTINIMO BALAI

22. Vykdamas palyginamąjį vertinimą remiamasi skaidrumo, lygiateisiškumo, abipusio pripažinimo, įvairovės, aiškumo, patikimumo, nuoseklumo, proporcingumo ir nediskriminavimo principais.

23. Vertinant MTEP veiklos kokybę nagrinėjami šie duomenys (pagal vertinamojo vieneto mokslo kryptis ir (ar) mokslo sritį):

23.1. vertinamojo vieneto kiekvienų pastarųjų penkerių metų duomenys apie doktorantūrą (gruodžio 31 dieną):

23.1.1. apgintų disertacijų sąrašas;

23.1.2. 1–4 metų nuolatinės studijų formos doktorantų skaičiai ir 1–6 metų iššęstinės studijų formos doktorantų skaičiai, išskiriant doktorantus iš užsienio;

23.2. paskutinių vertinamojo laikotarpio metų gruodžio 31 d. vertinamojo vieneto dėstytojų, turinčių mokslo laipsnį ir mokslo darbuotojų, turinčių mokslo laipsnį, sąrašas ir nuorodos į jų mokslinės veiklos profilius;

23.3. vertinamojo vieneto pastarųjų penkerių metų:

23.3.1. geriausi mokslo darbai;

23.3.2. geriausių konferencijose užsienyje skaitytų pranešimų sąrašas;

23.3.3. svarbiausių gautų nacionalinių ir tarptautinių apdovanojimų už MTEP veiklą sąrašas;

23.3.4. duomenys apie dalyvavimą konkursiniuose MTEP projektuose;

23.3.5. duomenys apie vertinamojo vieneto MTEP veiklą, gauti apibendrinus Institucijų kasmetiniam MTEP veiklos vertinimui teikiamus duomenis.

24. Vertinant MTEP veiklos ekonominį ir socialinį poveikį nagrinėjami šie pastarųjų penkerių metų duomenys:

24.1. kasmetinio MTEP veiklos vertinimo duomenys apie vykdytus ūkio subjektų MTEP užsakymus;

24.2. atliktų didžiausių socialinį ir ekonominį poveikį turėjusių mokslo darbų ir ūkio subjektų (Lietuvos ir užsienio) MTEP užsakymų sąrašai;

24.3. svarbiausių vertinamojo vieneto tyrėjų dalyvavimo valstybės valdymo institucijų, valstybės ir savivaldybių įstaigų ir organizacijų, verslo subjektų sudarytose darbo grupėse, komisijose ar komitetuose atvejų sąrašai;

24.4. svarbiausių vertinamojo vieneto visuomenei ar ūkio subjektams suteiktų konsultacijų sąrašai;

24.5. svarbiausių vertinamojo vieneto organizuotų mokslinių konferencijų ir renginių sąrašai;

24.6. svarbiausių vertinamojo vienetų tyrėjų narysčių mokslinių žurnalų redakcinėse kolegijose atvejų sąrašai;

24.7. svarbiausių vertinamojo vienetų tyrėjų narysčių tarptautinėse darbo grupėse, asociacijose ir pan. sąrašai;

24.8. svarbiausių mokslo populiarinimo veiklos rezultatų sąrašai;

24.9. duomenys apie mokslo ir ūkio subjektų bendradarbiavimo susitarimus, nurodant susitarimo šalis; susitarimo tikslą ir sritį; šalių įnašus (piniginius ir nepiniginius); gautų rezultatų pasidalijimo būdą; susitarimo galiojimo terminus.

25. Vertinant MTEP veiklos perspektyvumą nagrinėjami šie duomenys:

25.1. turimos MTEP infrastruktūros, jos naudojimo organizavimo ir planuojamų (pageidaujimų) jos plėtros kryptių aprašymas, turima prieiga prie kitų MTEP infrastruktūrų, dalyvavimas nacionalinėse ir tarptautinėse mokslinių tyrimų infrastruktūrose, dalyvavimas kitose tarptautinėse MTEP organizacijose;

25.2. personalo struktūra ir jos dinamika:

25.2.1. kiekvienų pastarųjų penkerių metų mokslininkų (dėstytojų ir mokslo darbuotojų), kitų tyrėjų, mokslo doktorantų, kitų darbuotojų (toliau kartu vadinami darbuotojais) skaičiai;

25.2.2. darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių ir lytį (paskutinių vertinamojo laikotarpio metų gruodžio 31 d.);

25.2.3. žmonių išteklių valdymo principai;

25.3. vertinamojo vieneto ar Institucijos strateginis veiklos planas;

25.4. numatomų plėtoti MTEP kryptių aprašymas ir pagrindimas;

25.5. informacija apie naujos tyrėjų pamainos rengimo politiką;

25.6. informacija apie vertinamojo vieneto stiprybes, silpnybes, grėsmes ir galimybes.

26. Vertindamos vertinamojo vieneto MTEP veiklos perspektyvumą, ekspertų grupės atsižvelgia į jo MTEP veiklos kokybės ir ekonominio ir socialinio poveikio vertinimus ir pasaulines jo mokslo krypties (kryptių) plėtros tendencijas.

27. Institucijos palyginamajam vertinimui reikalingus duomenis teikia Tarybai vadovaudamosi Ministro tvirtinamu Duomenų apie universitetų ir mokslinių tyrimų institutų vykdomų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros rezultatus teikimo palyginamajam ekspertiniam vertinimui tvarkos aprašu.

28. Aprašo 23.3.1, 23.3.2 ir 24.2–24.9 papunkčių atveju teikiama MVDDA/2 duomenų, MVDDA apvalinant vienetų tikslumu, bet ne mažiau kaip 5 duomenys. Rekomenduojama, kad vieno autoriaus indėlis į 23.3.1 papunktyje nurodytus mokslo darbus būtų ne didesnis kaip 2.

29. Vertinamųjų vienetų MTEP veiklos kokybė, ekonominis ir socialinis poveikis ir perspektyvumas vertinami penkerių balų skalėje 0,5 balo tikslumu. Vertinimo balų reikšmės nurodytos 1–3 lentelėse.

1 lentelė. Vertinamųjų vienetų MTEP veiklos kokybės vertinimo balų reikšmės.

Balas	Reikšmė	
5	Puikiai	Vertinamasis vienetas yra tarp tarptautinio masto lyderių. Moksliniai tyrimai yra aukščiausio tarptautinio lygio.
4	Labai gerai	Vertinamasis vienetas yra stiprus tarptautiniu mastu. Vykdomi moksliniai tyrimai yra aukšto lygio ir pripažinti tarptautiniu mastu.
3	Gerai	Vertinamasis vienetas yra stiprus su ribotu tarptautiniu pripažinimu. Vykdomi moksliniai tyrimai yra aukšto lygio ir pripažinti nacionaliniu mastu.
2	Patenkinamai	Vertinamasis vienetas vertinamas patenkinamai nacionaliniu mastu. Vykdomų mokslinių tyrimų lygis yra patenkinamas.
1	Silpnai	Vertinamasis vienetas vertinamas silpnai nacionaliniu mastu. Vykdomi žemo lygio moksliniai tyrimai.
0	Ne MTEP	Vertinamasis vienetas nevykdo MTEP.

2 lentelė. Vertinamųjų vienetų MTEP veiklos ekonominio ir socialinio poveikio vertinimo balų reikšmės.

Balas	Reikšmė	
5	Puikiai	Vertinamasis vienetas vykdo išskirtinės svarbos mokslinius tyrimus

		ir yra ypatingai svarbus partneris MTEP klausimais už akademinės bendruomenės ribų. Vertinamasis vienetas teigiamai veikia visuomenės plėtrą ir yra labai vertinamas partneris MTEP plėtros klausimais ne tik akademinėje bendruomenėje, bet ir už jos ribų. Institucijos darbuotojai vertinami kaip ekspertai viešajame ir privačiame sektoriuose.
4	Labai gerai	Vertinamasis vienetas vykdo labai svarbius mokslinius tyrimus ir yra labai svarbus partneris MTEP klausimais už akademinės bendruomenės ribų. Mokslinė veikla svarbi visuomenei. Vertinamasis vienetas glaudžiai susijęs ne tik su akademinė bendruomene, bet ir verslu, sprendimų priėmėjais, visuomene.
3	Gerai	Vertinamasis vienetas vykdo svarbius mokslinius tyrimus ir yra svarbus partneris MTEP klausimais už akademinės bendruomenės ribų. Vykdomi moksliniai tyrimai svarbūs visuomenei. Santykis su verslu, sprendimų priėmėjais ir visuomene yra toks, koks dera pripažintai akademinė veikla užsiimančiai įstaigai.
2	Patenkinamai	Vertinamasis vienetas vykdo svarbius mokslinius tyrimus tačiau mažai sąveikauja su privačiu sektoriumi, sprendimų priėmėjais, visuomene. Vykdomo moksliniai tyrimai svarbūs visuomenei. Tačiau vertinamojo vieneto sąveika su verslu, sprendimų priėmėjais, visuomene yra silpna.
1	Silpnai	Vertinamojo vieneto vykdomi moksliniai tyrimai nėra svarbūs, nėra sąveikos su privačiu sektoriumi, sprendimų priėmėjais, visuomene. Vykdomi moksliniai tyrimai nėra svarbūs visuomenei. Vertinamasis vienetas nesąveikauja su verslu, sprendimų priėmėjais, visuomene.
0	Ne MTEP	Vertinamasis vienetas nevykdo MTEP.

3 lentelė. Vertinamųjų vienetų MTEP veiklos perspektyvumo vertinimo balų reikšmės.

Balas		Reikšmė
5	Puikiai	Vertinamasis vienetas turi potencialą veikti puikiai. Vertinamojo vieneto žmonių ištekliai, strategija, veiklos organizavimas ir infrastruktūra artimiausių 5 metų laikotarpiu, atsižvelgiant į dabartinius rezultatus, užtikrins sąlygas puikiems vertinamojo vieneto veiklos rezultatams.
4	Labai gerai	Vertinamasis vienetas turi potencialą veikti labai gerai. Vertinamojo vieneto žmonių ištekliai, veiklos organizavimas ir infrastruktūra artimiausių 5 metų laikotarpiu, atsižvelgiant į dabartinius rezultatus, užtikrins sąlygas labai geriems vertinamojo vieneto veiklos rezultatams.
3	Gerai	Vertinamasis vienetas turi potencialą veikti gerai. Vertinamojo vieneto žmonių ištekliai, veiklos organizavimas ir infrastruktūra artimiausių 5 metų laikotarpiu, atsižvelgiant į dabartinius rezultatus, užtikrins sąlygas geriems vertinamojo vieneto veiklos

		rezultatams.
2	Patenkinamai	Vertinamasis vienetas turi potencialą veikti tik patenkinamai. Vertinamojo vieneto žmonių ištekliai, veiklos organizavimas ir infrastruktūra artimiausių 5 metų laikotarpiu, atsižvelgiant į dabartinius rezultatus, leis pasiekti tik patenkinamų vertinamojo vieneto veiklos rezultatų.
1	Silpnai	Vertinamasis vienetas neturi potencialo veikti bent patenkinamai. Vertinamojo vieneto žmonių ištekliai, veiklos organizavimas ir infrastruktūra artimiausių 5 metų laikotarpiu, atsižvelgiant į dabartinius rezultatus, sąlygos silpnus vertinamojo vieneto veiklos rezultatus.
0	Ne MTEP	Vertinamasis vienetas nevykdo MTEP.

VII SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

30. Ekspertų grupės, įvertinusios visus vertinamuosius vienetus pagal Aprašo 5 punkte nurodytus kriterijus, pateikia Tarybai:

30.1. vertinamųjų vienetų vertinimo rezultatus (įverčius ir jų pagrindimą);

30.2. rekomendacijas dėl vertinamųjų vienetų veiklos tęstinumo ir (ar) pagerinimo.

31. Palyginamojo vertinimo rezultatus Taryba išsiunčia Institucijoms.

32. Institucijos, susipažinusios su palyginamojo vertinimo rezultatais, per 5 darbo dienas nuo vertinimo rezultatų išsiuntimo gali teikti Tarybai argumentuotą apeliaciją dėl ekspertų grupių vertinimų ir vertinimo procedūrų pažeidimo.

33. Gautas apeliacijas Taryba perduoda ekspertų grupėms, kurios per 10 darbo dienų nuo apeliacijos gavimo ją išnagrinėja ir pateikia savo išvadas Tarybai.

34. Taryba, naudodama:

34.1. vertinamųjų vienetų mokslo krypčių paskutinių vertinamojo laikotarpio metų MVDDA, nustato vertinamųjų vienetų MTEP veiklos kokybės suminius įverčius;

34.2. Aprašo 5 punkte nurodytus vertinimo kriterijų svorius ir vertinamųjų vienetų mokslo krypčių paskutinių vertinamojo laikotarpio metų MVDDA, nustato vertinamųjų vienetų suminius įverčius mokslo srityse;

34.3. Aprašo 5 punkte nurodytus vertinimo kriterijų svorius, nustato mokslo sričių suminius vidutinius įverčius.

35. Atsižvelgdama į vertinamųjų vienetų dydžius, išreikštus paskutinių vertinamojo laikotarpio metų MVDDA, Taryba nustato Institucijų suminius įverčius mokslo srityse.

36. Institucijų ir jų vertinamųjų vienetų palyginamojo vertinimo rezultatai skelbiami Tarybos interneto svetainėje ir pateikiami Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijai.

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo
ministro

2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-1593

**VALSTYBĖS BIUDŽETO BAZINIO FINANSAVIMO LĖŠŲ SKIRSTYMO MOKSLO IR
STUDIJŲ INSTITUCIJŲ MOKSLINIAMS TYRIMAMS IR EKSPERIMENTINEI
PLĖTRAI, MENO VEIKLAI PLĖTOTI TVARKOS APRAŠAS**

**I SKYRIUS
BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Valstybės biudžeto bazinio finansavimo lėšų skirstymo mokslo ir studijų institucijų moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, meno veiklai plėtoti tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) reglamentuoja, kiek valstybės biudžeto bazinio finansavimo (toliau – valstybės biudžetas) lėšų moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai (toliau – MTEP) ir meno veiklai plėtoti (toliau – lėšos MTEP ir menui) numatoma skirti mokslo ir studijų institucijoms (toliau – institucijos) iš valstybės biudžeto.

2. Lėšos MTEP ir menui universitetams ir mokslinių tyrimų institutams (toliau – institutai) skiriamos pagal:

2.1. kasmet vykdomo universitetų ir institutų MTEP ir meno veiklos vertinimo (toliau – kasmetinis vertinimas) trejų paskutinių metų rezultatus;

2.2. kas penkerius metus vykdomo palyginamojo ekspertinio universitetų ir institutų MTEP veiklos vertinimo (toliau – palyginamasis ekspertinis vertinimas) rezultatus.

3. Lėšos MTEP ir menui kolegijoms 2022 ir 2023 metams skiriamos pagal kasmet vykdomo kolegijų MTEP ir meno veiklos vertinimo (toliau – kasmetinis kolegijų vertinimas) atitinkamai praėjusių kalendorinių metų rezultatus, o 2024 ir vėlesniais metais skiriamos vadovaujantis šiuo principu, jei N yra metai, kai atliekamas vertinimas už N-1 metai vykdytą veiklą, tai lėšos pagal kasmetinio kolegijų vertinimo rezultatus skiriamos N+1 metams.

4. MTEP, meno veiklos darbai, lėšos, gautos iš užsienio juridinių asmenų, dalyvaujant jų administruojamų tarptautinių MTEP programų projektuose (toliau – programų lėšos), lėšos, gautos iš ūkio subjektų (toliau – užsakymų lėšos), suprantami, kaip jie apibrėžti Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamame Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir meno veiklos vertinimo apraše.

5. Užsakomoji projektinė veikla, užsakomoji meno taikomoji veikla, stebėseną, analizę, konsultaciją, kita švietėjiška veikla, papildomų kompetencijų tai pačiai kvalifikacijai suteikimas, perkvalifikavimas, seminaras, tiriamoji studija suprantami taip, kaip jie apibrėžti švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamame Kasmetinio kolegijų mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir meno veiklos vertinimo apraše.

**II SKYRIUS
LĖŠŲ MTEP IR MENUI SKIRSTYMAS UNIVERSITETAMS IR INSTITUTAMS**

6. Universitetams ir institutams tenkančios lėšos MTEP ir menui mokslo sritims ir menui padalijamos procentais taip:

6.1. gamtos mokslų sričiai – 35;

6.2. technologijos mokslų sričiai – 21;

6.3. medicinos ir sveikatos mokslų sričiai – 9;

6.4. žemės ūkio mokslų sričiai – 6;

6.5. socialinių mokslų sričiai – 11;

6.6. humanitarinių mokslų sričiai – 14;

6.7. menui – 4.

7. Pagal paskutiniojo palyginamojo ekspertinio vertinimo suminius įverčius paskirstoma 60 procentų visoms mokslo sritims tenkančių lėšų MTEP. Lėšos MTEP paskirstomos universitetams ir institutams proporcingai jų MTEP veiklos palyginamojo vertinimo suminių įverčių ir jų dydžių, išreikštų jų mokslininkų visos darbo dienos atitikmenimis, sandaugoms. Visos darbo dienos atitikmuo suprantamas taip, kaip jis apibrėžtas švietimo, mokslo ir sporto ministro tvirtinamame Palyginamojo ekspertinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros vertinimo tvarkos apraše. Pagal palyginamojo ekspertinio vertinimo rezultatus kiekvienais metais mokslo sričiai skiriamų lėšų dydis negali būti mažesnis, negu buvo skirta praėjusiais metais, išskyrus atvejus, kai lėšos einamaisiais metais skiriamos jau pagal kito palyginamojo ekspertinio vertinimo rezultatus.

8. Visos lėšos menui ir 40 procentų lėšų MTEP (toliau – likusios lėšos MTEP ir menui) skirstomos universitetams ir institutams pagal jų MTEP ir meno veiklos kasmetinių vertinimų rezultatus. Pagal kiekvienų metų kasmetinių vertinimų rezultatus paskirstoma 1/3 likusių lėšų MTEP ir menui. Šios lėšos kiekvienoje mokslo srityje ir mene universitetams ir institutams skirstomos proporcingai jų gautoms programų lėšoms, užsakymų lėšoms ir universitetų ir institutų mokslo (meno) darbų kasmetinio vertinimo įverčiams.

9. Pagal universitetų ir institutų gautas programų lėšas paskirstomų likusių lėšų MTEP ir menui suma sudaro 17 procentų visų universitetų ir institutų gautų programų lėšų sumos, jei skirstoma suma neviršija tokios pagal tų metų kasmetinio vertinimo rezultatus skirstomos likusių lėšų MTEP ir menui dalies procentais:

9.1. gamtos, medicinos ir sveikatos ir žemės ūkio mokslų srityse – 15;

9.2. technologijos ir socialinių mokslų srityse – 20;

9.3. humanitarinių mokslų srityje – 5.

10. Pagal universitetų ir institutų gautas užsakymų lėšas paskirstomų likusių lėšų MTEP ir menui suma sudaro 33 procentus visų universitetų ir institutų gautų užsakymų lėšų sumos, jei skirstoma suma neviršija tokios pagal tų metų kasmetinio vertinimo rezultatus skirstomos likusių lėšų MTEP ir menui dalies procentais:

10.1. gamtos ir medicinos ir sveikatos mokslų srityse – 25;

10.2. technologijos mokslų srityje – 30;

10.3. žemės ūkio mokslų srityje – 35;

10.4. humanitarinių ir socialinių mokslų srityse ir mene – 10.

11. Pagal Aprašo 9 ir 10 punktų nuostatas nepaskirstytos likusios lėšos MTEP ir menui skirstomos pagal universitetų ir institutų kiekvienos mokslo srities (meno) darbų kasmetinio vertinimo įverčius. Lėšos kiekvienos mokslo srities moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, meno veiklai skirstomos universitetams ir mokslinių tyrimų institutams proporcingai jų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos kasmetinio vertinimo suminiams įverčiams.

III SKYRIUS

LĖŠŲ MTEP IR MENUI SKIRSTYMAS KOLEGIJOMS

12. Kolegijose 2021 ir 2022 metais vykdomų MTEP ir meno veiklos rezultatai (toliau kartu vadinama – rezultatai) grupuojami į tokius pogrupius:

12.1. paskelbtų mokslinių tyrimų rezultatų sklaida (mokslo darbai);

12.2. užsakomoji projektinė veikla ir meno taikomoji veikla;

12.3. kita užsakomoji projektinė veikla (stebėsena, analizė, tiriamoji studija);

12.4 papildomų kompetencijų suteikimas, kvalifikacijos tobulinimas, seminaras;

12.5. konsultacijos;

12.6. kita švietėjiška veikla.

13. Kolegijose 2023 ir vėlesniais metais vykdomų MTEP ir meno veiklos rezultatai grupuojami į tokius pogrupius:

13.1. paskelbtų mokslinių tyrimų rezultatų sklaida (mokslo darbai);

13.2. paskelbtų meno darbų sklaida;

13.3. užsakomoji projektinė veikla;

13.4. meno taikomoji veikla;

13.5. dalyvavimo tarptautinėse programose veikla.

14. Lėšas MTEP ir meno veiklai (toliau – lėšos) kolegijoms 2022 ir 2023 metams paskirstomos proporcingai taškams, gautiems už Aprašo 12.1 papunktyje nurodytus praėjusiais kalendoriniais metais paskelbtų mokslinių tyrimų rezultatų sklaidą (mokslo darbus), ir proporcingai lėšų sumoms, praėjusiais kalendoriniais metais kolegijų gautoms už Aprašo 12.2–12.6 papunkčiuose nurodytus rezultatų pogrupius. Lėšos kolegijoms 2024 metams paskirstomos taip pat proporcingai tam pačiam 2023 metais atliktam vertinimui pagal Aprašo 12 punkte nurodytus rezultatų pogrupius. Lėšos Aprašo 12 punkte nurodytiems rezultatų pogrupiams padalijamos taip:

14.1. Aprašo 12.1 papunkčio pogrupiui – 10 procentų;

14.2. Aprašo 12.2 papunkčio pogrupiui – 30 procentų;

14.3. Aprašo 12.3 papunkčio pogrupiui – 15 procentų;

14.4. Aprašo 12.4 papunkčio pogrupiui – 20 procentų;

14.5. Aprašo 12.5 papunkčio pogrupiui – 15 procentų;

14.6. Aprašo 12.6 papunkčio pogrupiui – 10 procentų.

15. Lėšos kolegijoms 2025 metams ir vėlesniems metams paskiriamos vadovaujantis šiuo principu, jei N yra metai, kai atliekamas vertinimas už N-1 metai vykdytą veiklą, tai lėšos pagal šio vertinimo rezultatus skiriamos N+1 metams. Lėšos N+1 metams paskirstomos proporcingai taškams, gautiems už Aprašo 13.1 ir 13.2 papunkčiuose nurodytų N-1 metais paskelbtų mokslinių tyrimų rezultatų ir meno darbų sklaidą, ir proporcingai lėšų sumoms, N-1 metais kolegijų gautoms už Aprašo 13.3–13.5 papunkčiuose nurodytus rezultatų pogrupius. Lėšos Aprašo 13 punkte nurodytiems rezultatų pogrupiams padalijamos taip:

15.1. Aprašo 13.1 papunkčio pogrupiui – 26 procentai;

15.2. Aprašo 13.2 papunkčio pogrupiui – 4 procentai;

15.3. Aprašo 13.3 papunkčio pogrupiui – 60 procentų;

15.4. Aprašo 13.4 papunkčio pogrupiui – 9 procentai;

15.5. Aprašo 13.5 papunkčio pogrupiui – 1 procentas.

16. Kiekviename Aprašo 12.2–12.6 bei 13.3 ir 13.4 papunkčiuose nurodytame rezultatų pogrupyje kolegijoms skiriama ne daugiau lėšų, nei jos gavo už to pogrupio rezultatus. Tuo atveju, jei iš šių rezultatų 12.2–12.6 papunkčių pogrupiuose lieka nepaskirstytų lėšų, šios lėšos skiriamos Aprašo 12.1 papunkčio rezultatų pogrupiui, atitinkamai – jei lieka lėšų Aprašo 13.3 ar 13.5 papunkčių pogrupiuose, tai – skiriama Aprašo 13.1 papunkčio rezultatų pogrupiui, o jei lieka lėšų Aprašo 13.4 papunkčio pogrupyje, tai – skiriama Aprašo 13.2 papunkčio rezultatų pogrupiui.

17. 2022 metais išnagrinėjęs švietimo, mokslo ir sporto ministro sudarytos kolegijų MTEP ir meno veiklos vertinimo komisijos bei Tarybos išvadas, o 2023 ir vėlesniais metais Tarybos išvadas, švietimo, mokslo ir sporto ministras priima sprendimą dėl valstybės biudžeto lėšų skirstymo kolegijoms.

IV SKYRIUS

LĖŠŲ MTEP IR MENUI SKYRIMAS INSTITUCIJOMS

18. Švietimo, mokslo ir sporto ministras priima sprendimą skirti valstybės biudžeto lėšas MTEP ir menui valstybinėms kolegijoms, nevalstybinėms universitetams, institutams ir kolegijoms.

19. Lėšos MTEP ir menui skiriamos taip:

19.1. valstybiniais universitetams ir institutams įskaičiuojamos jų valstybės biudžeto asignavimus, planuojamus tvirtinti atitinkamų metų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto ir savivaldybių biudžetų finansinių rodiklių patvirtinimo įstatymu;

19.2. valstybinėms kolegijoms 2022 ir 2023 metais atitinkamai patikslinamos einamųjų metų valstybinių kolegijų programų sąmatos, o 2024 ir vėlesniais metais šios lėšos įskaičiuojamos į planuojamus atitinkamais metais valstybinėms kolegijoms skirti valstybės biudžeto asignavimus;

19.3. nevalstybiniais universitetams, institutams ir kolegijoms – švietimo, mokslo ir sporto ministro sprendimu lėšos MTEP ir menui nevalstybiniais universitetams, institutams ir kolegijoms (toliau – nevalstybinės institucijos) neskiriamos, jei:

19.3.1. nevalstybinė institucija yra likviduojama;

19.3.2. dėl nevalstybinės institucijos pradėtos bankroto procedūros;

19.3.3. nevalstybinė institucija nėra įvykdžiusi įsipareigojimų, susijusių su:

19.3.3.1. mokesčių mokėjimu (išskyrus atvejus, kai mokesčių administratoriaus sprendimu mokestinės nepriemokos mokėjimas yra atidėtas ir (arba) išdėstytas per tam tikrą laikotarpį ir šio sprendimo pagrindu sudaryta nevalstybinės institucijos ir mokesčių administratoriaus mokestinės paskolos sutartis);

19.3.3.2. socialinio draudimo įmokų mokėjimu (išskyrus atvejus, kai įmokų administratoriaus sprendimu įmokų mokėjimo terminas yra atidėtas ir dar nesuėjęs);

19.3.4. nevalstybinė institucija ilgiau nei 12 mėnesių nėra pateikusi Juridinių asmenų registro tvarkytojui metinės finansinės atskaitomybės dokumentų (kai tokia pareiga nustatyta įstatymuose ar kituose teisės aktuose);

19.3.5. nevalstybinė institucija Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos lėšų planavimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2019 m. sausio 28 d. įsakymu Nr. V-75 „Dėl Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos lėšų planavimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, nustatyta tvarka nėra atsiskaičiusi už praėjusiais metais jai skirtas lėšas MTEP ir menui.

20. Nevalstybinė institucija, siekianti, kad jai būtų skirtos lėšos MTEP ir menui kalendoriniams metams, iki tų kalendorinių metų vasario 1 d. pateikia Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai dokumentus, parvirtinančius, kad nėra Aprašo 19.3.3.1 papunktyje nurodytos aplinkybės. Aprašo 19.3.1, 19.3.2 ir 19.3.4 papunkčiuose nurodytų aplinkybių buvimą nustato Švietimo, mokslo ir sporto ministerija pagal Juridinių asmenų registro duomenis, o Aprašo 19.3.3.2 papunktyje – pagal Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos prie Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministerijos duomenis. Jei bent viena Aprašo 19.3.1 ir 19.3.2 papunkčiuose nurodytų aplinkybių atsiranda po sprendimo skirti lėšų MTEP ir menui priėmimo, lėšų mokėjimas sustabdomas, o išmokėtos lėšos per 10 darbo dienų turi būti gražintos į Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos sąskaitą. Lėšų negražinus, išmokėtos lėšos išieškomos.

V SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

21. Institucijas reorganizuojant jungimo būdu, pasibaigusių institucijų MTEP ir meno veiklos rezultatai atitenka po reorganizavimo veikiančiai institucijai. Instituciją reorganizuojant skaidymo būdu, sprendime dėl reorganizavimo nustatoma kiekvienai reorganizuojamos institucijos daliai po išskaidymo tenkanti reorganizuojamos institucijos MTEP ir meno veiklos rezultatų dalis.

22. Institucijos MTEP ir meno veikla, vykdyta iki jos įregistravimo Švietimo ir mokslo institucijų registre dienos, nevertinama.

23. Jei nevalstybinė institucija Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos nustatytais terminais nepateikė visų ar dalies duomenų apie jų MTEP ir meno veiklą, laikoma, kad su nepateiktais

duomenimis susijusios institucijos MTEP ir meno veiklos vertinimo rezultatų reikšmės yra lygios nuliui.

24. Valstybės biudžeto bazinio finansavimo lėšas moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, meno veiklai plėtoti naujai įsteigtiems universitetams ir mokslinių tyrimų institutams pirmiems metams skiria švietimo, mokslo ir sporto ministras naudodamas mokslo sričių suminius vidutinius įverčių ir naujai įsteigto universiteto ar mokslinių tyrimų instituto dydžių, išreikštų jų mokslininkų visos darbo dienos atitikmenimis, sandaugoms. Meno srityje valstybės biudžeto bazinio finansavimo lėšos skiriamos naudojant meno ekspertinio vertinimo dalies vidutinis įvertį. Vėlesniais metais iki gaunami naujai įsteigta institucijos palyginamojo ekspertinio vertinimo rezultatai švietimo, mokslo ir sporto ministras valstybės biudžeto bazinio finansavimo lėšas skiria pagal kasmetinio vertinimo rezultatus atsižvelgęs į Lietuvos mokslo tarybos siūlymą.
