

Projektas

MOKSLO IR STUDIJŲ INSTITUCIJŲ ~~MOKSLO MTEP~~ (MENO) VEIKLOS VERTINIMO METODIKA

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno) veiklos vertinimo metodika (toliau – Metodika) skirta įvertinti Lietuvos mokslo ir studijų institucijų (toliau – Institucijos) mokslinės (meninės) veiklos rezultatus, palyginti Institucijas pagal jose vykdomą mokslo veiklą, pasitelkiant mokslo ir meno srityse ir kryptyse bendrus veiklos vertinimo rodiklius.

2. Metodika parengta vadovaujantis nuostatomis, kad:

2.1. Institucijų mokslininkai ir kiti mokslinius tyrimus ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtrą (toliau – MTEP) vykdančias asmenys turi nuolat kelti savo mokslinę kvalifikaciją ir vykdyti bent vieną iš šių veiklų:

2.1.1. siekti vykdyti kuo aukštesnės kokybės mokslinius tyrimus ir jų rezultatus publikuoti prestižiškiausiuose ir skaitomiausiuose moksliniuose žurnaluose ar prestižiškiausių ir skaitomiausių leidyklų leidžiamuose leidiniuose;

2.1.2. dalyvauti tarptautinėse mokslo programose;

2.1.3. ~~siaulyti savo vykdyti~~ MTEP ~~paslaugas darbus~~ ūkio subjektams, ~~siekti jų MTEP užsakymus ir juos vykdyti~~;

2.2. ~~Institucijų menininkai turi~~ nuolat kelti savo ~~meninę~~ kvalifikaciją, siekti vykdyti kuo aukštesnės kokybės ~~mokslo (meno)~~ veiklą ir ~~savo~~ meno kūrinis demonstruoti (atlikti) prestižiškiausiuose kontekstuose;

2.3. mokslinio žurnalo cituojamumo rodiklio santykis su agreguotoju kategorijos cituojamumo rodikliu yra žurnalo prestižiškumo ir skaitomumo matas;

2.4. Institucijos turi visokeriopai skatinti savo MTEP darbuotojus ir menininkus vykdyti Metodikos 2.1 ir 2.2 papunkčiuose nurodytas veiklas.

3. Švietimo ir mokslo ministro patvirtinta forma ir nustatytais terminais Institucijos pateikia Lietuvos mokslo tarybai (toliau – Taryba) duomenis apie jų mokslo (meno) veiklą.

4. Pagal Švietimo ir mokslo ministro nustatytą grafiką mokslo (meno) veiklos vertinimą organizuoja ir vykdo Taryba. Mokslo veiklą vertina Tarybos sudarytos ~~tarptautinių~~ ekspertų grupė humanitarinių ir socialinių mokslo sričių mokslo veiklos vertinimui ir ~~tarptautinių~~ ekspertų grupė fizinių, žemės ūkio, biomedicinos ir technologijos mokslo sričių mokslo veiklos vertinimui. Meno veiklą vertina jungtinė Tarybos bei Lietuvos kultūros ir meno tarybos sudaryta ekspertų grupė.

5. Mokslo (meno) veiklos vertinimas vykdomas pagal Mokslo (meno) veiklos vertinimo reglamentą, kurį tvirtina Taryba, suderinusi su Švietimo ir mokslo ministerija.

II SKYRIUS PAGRINDINĖS METODIKOS SĄVOKOS IR SANTRUMPOS

5. Metodikoje vartojamos sąvokos:

5.1. Bendrosios:

5.1.1. **Autorinis lankas** (aut. l.) – 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 p.

5.1.2. **Ekspertinis vertinimas** – meno veiklos vertinimas, vykdomas pasitelkiant ~~tarptautinius~~ ekspertus, kurie vadovaujasi Metodikos ir Mokslo (meno) veiklos vertinimo reglamento nuostatomis;

5.1.3. **Formalusis vertinimas** – vertinimas, kurio metu:

5.1.3.1. patikrinama, ar Institucijos teisingai nurodė mokslo (meno) darbų rūšį, ir suteikiami taškai už kiekvieną formalius kriterijus atitinkantį pateiktą darbą;

5.1.3.2. išnagrinėjami Institucijų pateikti duomenys apie jų dalyvavimą tarptautinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) programų projektuose, tarptautinių meno programų projektuose, ūkio subjektų MTEP (meno) užsakymų vykdymą ir nustatoma, kokia dalis už šias veiklas Institucijos gautų lėšų laikytina gautomis už MTEP (meno) veiklas;

5.1.4. **Meno kūrinys** – 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;

5.1.5. **Mokslo monografija** – recenzuotas leidinys, kuriame sistemingai ir (ar) išsamiai išnagrinėta viena tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo ir kiekvienai mokslo sričiai arba krypčiai savi moksliskumo elementai; išleistas monografija privalo turėti ISBN numerį, o išleistas monografija lietuvių kalba – ir santrauką anglų, prancūzų arba vokiečių kalba. Leidiny gali būti parengtas vieno arba kelių autorių. Mažiausia monografijos apimtis – 8 autoriniai lankai. Mažiausia monografijos autoriaus dalis – 4 autoriniai lankai. Ne mažiau kaip 20 proc. monografijos turi sudaryti nepublikuota ir kokybiškai nauja medžiaga.

5.1.6. **Mokslo straipsnis** – straipsnis, paskelbtas mokslinėje spaudoje ar (ir) turintis konkrečioje mokslo kryptyje 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 toje mokslo kryptyje pripažįstamus moksliskumo kriterijus; mažiausia įskaitoma apimtis humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – 0,25 autorinio lanko;

5.1.7. **Mokslo studija** – recenzuotas atskiru leidiniu išleistas atskiras leidinys, kuriame sistemingai ir išsamiai išnagrinėta viena tema (dalykas), aiškūs ir žymūs naujumo ir kiekvienai mokslų sričiai arba krypčiai savi moksliskumo elementai; išleistas studija turi turėti ISBN numerį. Ne mažiau kaip 20 proc. studijos turi sudaryti nepublikuota ir kokybiškai nauja medžiaga. Leidinys gali būti parengtas vieno arba kelių autorių. Mažiausia studijos apimtis – 2 autoriniai lankai. Mažiausia studijos autoriaus dalis – 2 autoriniai lankai;

5.1.8. **Prieskyra** – moksliniame darbe, meno kūrinio ar jo atlikimo pristatyme arba mokslo (meno) darbų deklaracijoje (tu atveju, kai priskyrimo nėra) nurodytas autoriaus (atlikėjo) pri(si)skyrimas Institucijai. Deklaracijos formą nustato Taryba;

5.1.9. **Recenzuojamas leidinys** – periodinis, tęstinis arba vienkartinis leidinys, turintis ISSN arba ISBN numerį, kuriame mokslo darbai publikuojami remiantis po mokslinių recenzentų (peer-review) įvertinimo ir pateiktų rašytinomis išvadomis; dėl leidinio atitikties recenzuojamo leidinio kategorijai sprendžia ekspertų grupės;

5.2. Specialiosios:

5.2.1. **Knygos skyrius** – originalaus ar apžvalginio mokslinio straipsnio pobūdį atitinkantis mokslo darbas, paskelbtas neperiodiniame leidinyje, išskyrus konferencijos darbų leidinius;

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

5.2.3. **Kultūros ir profesiniai leidiniai** – leidiniai, skirti humanitarinių ir socialinių mokslų profesinei auditorijai;

5.2.4. **Menininko pilnojo darbo laiko ekvivalentas** – atitinkamoje Institucijoje dirbančių menininkų skaičius, gaunamas sudėjus 1/3 visų meno dėstytojų užimtus etatus; matavimo vienetas – etatas per metus;

5.2.6. **Meno kūrinio (atlikimo) skelbimas** – (asmeninis) kūrinio (-ių) pristatymas, realizavimas (įskaitant restauravimą) ar atlikimas meninėje ar viešojoje erdvėje (įskaitant televizijos ar radijo studijas, internetą) ar publikavimas leidykloje, įrašų studijoje (CD ar DVD pavidalu) ar demonstravimas festivalyje ir pan. Šios meno erdvės, institucijos ir kiti kontekstai skirstomi į prestižinius, plačiai žinomus ir lokaliai žinomus;

5.2.7. **Meno kūrinio (atlikimo) skelbimo kontekstas** – meno kūrinių eksponavimo ar meno atlikimo aktų demonstravimo institucija (parodų salė, muziejus, galerija, koncertų salė, teatras, šokio

Komentuota [APU1]: MTEP trupinys išaiškintas 2.1 punkte.

Komentuota [APU2]: Koks santraukos dydis? 2 psl., 10 psl. ?

Komentuota [APU3]: Neaišku, ar šis leidinys turi būti recenzuotas.

Komentuota [APU4]: Ar čia gali pakliūti recenzuojami leidiniai ?

teatras, kino salė, meno festivalis ir pan.), kuruojama tarptautiniu mastu pripažintų ekspertų; tam tikros srities ar žanro meno festivalis, paroda, mugė, konkursas ir pan.;

5.2.8. **Meno renginių kuravimas** – 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;

5.2.9. **Meno renginių moderavimas** – specialiomis žiniomis ir pasirengimu grindžiama intelektualinė kūrybos veikla, meno kūrinių ir kūrėjų viešo pristatymo (koncerto, kūrybos vakaro, parodos ir pan.) vedimas;

5.2.10. **Mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentas** – atitinkamoje Institucijoje dirbančių mokslininkų skaičius, gaunamas sudėjus visų Institucijos mokslo darbuotojų, turinčių mokslo laipsnį, užimtus etatus ir 1/3 visų dėstytojų, turinčių mokslo laipsnį, užimtus etatus; matavimo vienetas – etatas per metus;

5.2.11. **Mokslinis šaltinio leidimas** – archyvinų dokumentų, kalbos ir raštijos paminklų, meno veikalų ir kitų tekstinių bei audiovizualinių šaltinių tradicinis ar skaitmeninis skelbimas, 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 tyrinių bei tekstologinių metodologijų numatytais būdais.

5.2.12. **Mokslinis žinynas, enciklopedija, (bio)bibliografija** – konkrečios srities ar krypties mokslo veikalas, skirtas mokslo ir studijų reikmėms ir atitinkantis tos srities ar krypties mokslininkų ir sistemingumo reikalavimus, išskyrus visuomenės švietimui, mokslo populiarinimui, administracinėms funkcijoms atlikti skirtus informacinius leidinius;

5.2.13. **Mokslinis žodynas** – kalbotyros mokslo veikalas, sudarytas iš naujai surinktų ir (ar) pagal naują mokslinę metodiką atrinktų, klasifikuojamų ir pateikiamų leksikografinių išteklių sistemos ir skirtas mokslo ir studijų reikmėms, publikuotas kaip knyga (turi ISBN numerį) ir (ar) elektroniniu pavidalu; mažiausia įskaitoma apimtis – 8 autoriniai lankai;

5.2.14. **Mokslininko komentuoti vertimas** – mokslo srities ar krypties raidai aktualaus arba istoriškai reikšmingo veikalų vertimas iš lietuvių kalbos arba į lietuvių kalbą; moksliniu komentavimu laikomi palydimieji tekstai, pristatantys veikalą bei jo pateikimo ypatumus straipsnių ir (ar) komentarų, ir (ar) žodynėlių, ir (ar) sąvokų rodyklių forma;

5.2.15. **Pakartotinė publikacija** – veikalas antras ir vėlesnis paskelbimas ta pačia ar kita kalba (vertimas), kai nėra esminių jo turinio ir apimties pokyčių (akivaizdžių atnaujinimo ir revizavimo požymių);

5.2.16. **Tarptautiniu mastu pripažinta (mokslo) leidykla** – leidykla, nuolat publikuojanti daugelio šalių mokslininkų darbus ir daugelyje šalių platinanti produkciją; publikuojanti tarptautiniu mastu pripažintus periodinius ir tęstinius mokslo (kultūros, profesinius) leidinius (prieiga per internetą, suteikianti pakankamos informacijos apie leidyklos pobūdį ir tarptautinį pripažinimą, yra privaloma). Tokių leidyklų sąrašą, apibendrinusi paskutinio jos vykdyto mokslo veiklos vertinimo eigą ir ekspertų pasiūlymus, sudaro ir savo tinklalapyje skelbia Taryba. Šis sąrašas gali būti tikslinamas vykdant eilinį mokslo veiklos vertinimą;

5.2.17. **Teorinis, sintetinis mokslo darbas** – kurią nors mokslo kryptį, šaką, discipliną apimantis ar tarpdalykinio pobūdžio darbas, sintetinis ilgalaikius tyrimus, pateiktus monografijose, studijose bei mokslo straipsniuose, atitinkantis monografijoms keliamus mokslinio lygio ir adresato reikalavimus.

6. Metodikoje vartojamos santrumpos:

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

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

6.3. **TR JCR** – *Thomson Reuters Journal Citation Reports* (Thomson Reuters žurnalų citavimo ataskaitos);

6.3a SCOPUS – *Scopus Journal Citation Reports* (Scopus žurnalų citavimo ataskaitos);

Komentuota [APU5]: Diskusijai: lieka interpretacijos galimybė – visi kvieciniai su dr. laipsniu gali būti įtraukiami, gali būti ne. Mokslininkai stažuotojai ar įtraukiami? Kaip iš tikrųjų?

Komentuota [APU6]: Ar leidimas?

Komentuota [APU7]: Iš Metodikos neaišku, kokiais kriterijais remiantis bus sudarytas šis sąrašas. Taip pat svarbu aiškiai pabrėžti, kad šis sąrašas bus paskelbtas vertinamojo periodo pradžioje ir nekeičiamas iki vertinamojo periodo pabaigos. Mokslininkams turi būti aišku, kaip bus vertinamos jų publikacijos.

- 6.4. **SCI** – *Science Citation Index* (Mokslo citavimo indeksas);
6.5. **EPO** – *European Patent Office* (Europos patentų biuras);
6.6. **USPTO** – *United States Patent and Trademark Office* (JAV patentų ir prekių ženklų biuras);
6.7. **JPO** – *Japan Patent Office* (Japonijos patentų biuras).

III SKYRIUS **MOKSLO-MTEP (MENO) DARBŲ VERTINIMO NUOSTATOS**

7. Institucijos teikia mokslo darbus **formaliajam vertinimui**, o meno darbus – formaliajam ir ekspertiniam vertinimui.

8. Formaliajam vertinimui teikiami Metodikos 1 – 4 prieduose nurodytų rūšių mokslo (meno) darbai. Meno srityje Institucijos (*i*) teikiamų darbų skaičius df_i priklauso nuo menininkų pilnojo darbo laiko ekvivalento PLE_i ir $df_i = 5 PLE_i$.

9. Ekspertiniam vertinimui institucijos savo nuožiūra pateikia geriausius formaliajam vertinimui pateiktus meno darbus. Ekspertiniam vertinimui teikiamų meno darbų skaičius ds_i turi sudaryti 30% formaliajam vertinimui pateiktų darbų skaičiaus.

10. Meno darbų vertinimui pateikiama medžiaga, atspindinti kūrinio (atlikimo) meninius ypatumus, jo apimtį, įgyvendinimo vietą, autorystę ir sukūrimo laiką. Meno srities 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. Meniškumo 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 darbams nepriskiriami I ir II pakopos studentų darbai ir dėstytojų, asmeniškai nedalyvavusių juos atliekant, indėlis, kuris laikomas pedagoginiu darbu.

11. Atliekant meno darbų vertinimą ekspertų grupės nariai bendru sutarimu nustato prestižinio, plačiai žinomo ir lokaliai žinomo meninių **kontekstų požymius**. Kaip premjera įskaitomas meno darbo skelbimas (atlikimas), kai naujas kūrinys (atlikimas) sudaro ne mažiau kaip 50 proc. vertinamo rezultato. 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 grupės narių bendru sutarimu pakartotinis meno kūrinio pristatymas gali būti įskaitytas kaip ekspertiniam vertinimui teikiamas darbas.

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

13. Meno srityje vertinant atitinkamos specifikos meno kūrinius ar meno kūrinio (atlikimo) skelbimą (pvz.: solisto ir akompaniatoriaus kartu atliekamą kūrinį, pirmaplanius ir antraplanius teatro ar kino vaidmenis, režisieriaus ir/ar kompozitoriaus scenos ar kino meno darbą, dalyvavimą grupinėje parodoje ir pan.) ekspertų grupės nariai gali bendru sutarimu taikyti iki 75 proc. skirtinos taškų sumos tam menininkui, kurio įnašas į meno kūrinį ar jo skelbimą yra didesnis.

14. Elektroninės mokslo darbų publikacijos pripažįstamos lygiavertėmis spausdintinėms, jeigu jos atitinka mokslinių publikacijų reikalavimus. **Humanitariniuose ir socialiniuose moksluose** pakartotinai publikuojant tyrimų rezultatą kita kalba nei lietuvių, skiriama 50 proc. skirtinos taškų sumos, **su sąlyga, kad jei** publikacija yra atnaujinta bent 30 proc.

15. Ekspertų grupės atliekamos formalųjį mokslo (meno) darbų vertinimą pagal Metodikos 1 – 4 prieduose nurodytas mokslo (meno) darbų rūšis:

Komentuota [APU8]: Šiandieninėje visuomenėje daugelis reiškiųjų reikalauja tarpdisciplininiu požiūriu grįstų tyrimų, tačiau vertinant mokslo produkciją tarpdisciplinūs mokslo produkcijos pobūdis sukelia nemažai problemų. Registruojant mokslo produkcijos vienetą, jį jau galima priskirti kelioms mokslo kryptims (ir sritims), todėl Metodikoje turi būti užsiminta apie taškų už publikacijas padalinimą tarp mokslo krypčių ir sričių

Komentuota [APU9]: Šie požymiai jau turėtų būti įvardyti prieš pateikiant meno darbus įvertinimui, nes pateikimo metu darbai jau turi būti priskirti vienai iš kategorijų (prestižinė, plačiai žinoma ar lokali)

Komentuota [APU10]: Ir FBTA srityje mokslo monografijos gali būti verčiamos ir išleistos kitomis kalbomis

15.1. įskaito darbus taip, kaip jie buvo deklaruoti Institucijos, jei mokslo (meno) darbai yra teisingai priskirti mokslo (meno) darbų rūšiai;

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

15.3. neįskaito darbų, neatitinkančių nei vienos mokslo (meno) darbų rūšies.

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

17. Institucijos autorių indėlis į pateiktą mokslo (meno) darbų vienetą taškais AIV , išskyrus atvejus, nurodytus Metodikos 13, 18 ir 19 punktuose, apskaičiuojamas pagal formulę:

$$AIV = PVV \times PVA \times N_{IA} / N_A,$$

kurioje:

17.1. PVV – pirminė vieneto vertė;

17.2. PVA – vieneto apimtis, kuri, priklausomai nuo mato, yra lygi 1 arba autorių lankų skaičiui (apvalinama 0,25 autorinio lanko tikslumu);

17.3. 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;

17.4. N_A – visų darbo autorių skaičius.

18. Fizinių, žemės ūkio, biomedicinos ir technologijos mokslų srityse Institucijos autorių indėlis į 1 darbų rūšies vienetą, o humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – į 1, 2 ir 4 darbų rūšių vienetus taškais, AIV , apskaičiuojamas pagal formulę:

$$AIV = PVV \times PVA \times N_{IA} \times (I + N_{IP})^{1/2} / N_A,$$

kurioje N_{IP} – visų darbo skirtingų šalies ir užsienio verslo įstaigų ir užsienio mokslo ir studijų institucijų prieskyrų skaičius. Jei N_{IP} didesnis už N_A , laikoma, kad $N_{IP} = N_A$.

19. Fizinių, žemės ūkio, biomedicinos ir technologijos mokslų srityse Institucijos autorių indėlis į 2 darbų rūšies vienetą, o humanitarinių ir socialinių mokslų srityse – į 3 darbų rūšies vienetą taškais, AIV , apskaičiuojamas pagal formulę:

$$AIV = k \times PVV \times PVA \times N_{IA} \times (I + N_{IP})^{1/2} \times (1 + 8 \times IF / AIF) / N_A,$$

kurioje:

19.1. k – mokslo srities koeficientas. Socialinių ir humanitarinių mokslų sritims $k = 2$, kitais atvejais $k = 1$;

19.2. IF – žurnalo cituojamumo rodiklis (*Impact Factor*);

19.3. AIF – agreguotasis cituojamumo rodiklis (*Aggregate Impact Factor*), kurį kiekvienai žurnalų kryptinei kategorijai kasmet paskaičiuoja *Thompson Reuters* ir *Scopus*. Jei publikacija paskelbta žurnale, kuris priklauso kelioms TR JCR mokslo kategorijoms, ekspertai nustato labiausiai tinkamą kategoriją arba naudoja kelių kategorijų agreguotųjų cituojamumo rodiklių vidurkį. Institucija gali kreiptis į ekspertų grupę su argumentuotu paaiškinimu, kad publikacija paskelbta žurnale, kurio TR JCR mokslo kategorijos agreguotasis cituojamumo rodiklis yra stipriai įtakotas tarpdisciplininių žurnalų ar kitų veiksmų ir neatspindi atitinkamos mokslo šakos straipsnių vidutinio citavimo. Išnagrinėjusi paaiškinimą, ekspertų grupė, remdamasi TR JCR duomenimis, gali suteikti šiam žurnalui kitą agreguotąjį cituojamumo rodiklį.

Komentuota [APU11]: Esama formulė visgi neskaitina bendrų publikacijų su verslu ir užsienio institucijomis - anksčiau darbo grupėje buvo kalbėta, kad užsienio ar verslo bendraautoriai neturėtų įtakoti taškų. Tarptautiniai reitingai vertina tokį bendradarbiavimą, todėl siūlytume kvadratinės šaknies netaikyti.

Komentuota [APU12]: Esama formulė visgi nepilnai vertina bendras publikacijas su verslu ir užsienio institucijomis. Ankstesnis komentaras. Tarptautiniai reitingai vertina tokį bendradarbiavimą, todėl siūlytume kvadratinės šaknies netaikyti.

Komentuota [APU13]: Ir Scopus

Siūlyme, kad kaip pagrindinė bazė būtų TR, bet jei joje žurnalas neturi cituojamumo rodiklio, tai tada būtų žiūrima Scopus informacija. Ypač HS srityse.

Scopus duomenų bazėje taip pat taikoma kvartilų sistema, kuri atspindi publikacijų citavimo reitingus. Todėl siūlyta humanitarinių ir socialinių mokslų Scopus duomenų bazėje referuojamus darbus (1-2 kvartilio) prilyginti Thomson Reuters Web of Science duomenų bazėje indeksuojamiems leidiniams. Žr. Metodikos 1 priedas, 7 punktą.

MOSTA ekspertinis mokslo vertinimas juk vykdo pagal Scopus bazės duomenis

20. Institucijos (i) formaliojo vertinimo įvertis F_i , srityje yra skaičiuojamas visų Institucijos toje srityje surinktų taškų skaičių dalinant iš Institucijos tos srities mokslininkų (menininkų) pilnojo darbo laiko ekvivalento PLE_i pagal formulę:

$$F_i = \Sigma AIV / PLE_i,$$

kurioje ΣAIV – visų Institucijos toje srityje surinktų taškų suma.

21. Institucijos normuotasis formaliojo vertinimo įvertis srityje NF_i , yra skaičiuojamas taip pagal formulę:

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

kurioje F_{\max} – didžiausia F_i reikšmė.

22. Ekspertinio meno darbų vertinimo metu kiekvienas pateiktas darbas ekspertų įvertinamas skalėje nuo 0 iki 5 balų.

23. Institucijos ekspertinio vertinimo įvertis meno srityje E_i yra paskaičiuojamas susumuojant visų Institucijos ekspertiniam vertinimui pateiktų meno darbų įvertinimus ir gautą sumą padalijant iš darbų skaičiaus ds_i .

24. Institucijos normuotasis ekspertinis įvertis meno srityje NE_i skaičiuojamas pagal formulę:

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

kurioje E_{\max} – didžiausia E_i reikšmė.

IV SKYRIUS

DALYVAVIMO TARPTAUTINIŲ MTEP PROGRAMŲ PROJEKTUOSE IR ŪKIO SUBJEKTŲ MTEP UŽSAKYMŲ VYKDYMO NUOSTATOS

25. Taryba, apibendrinusi paskutinio jos vykdyto mokslo veiklos vertinimo eigą ir ekspertų pasiūlymus, sudaro tarptautinių MTEP (meno) 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 laikytinos gautomis už MTEP (meno) veiklas ir yra įskaitomos Institucijoms kaip jų dalyvavimo tarptautinių MTEP (meno) programų projektuose rezultatas (toliau – sąrašas). Sąrašą Taryba paskelbia per 3-9 darbo dienas nuo Metodikos 4 punkte nurodyto grafiko nustatymo patvirtinimo.

26. Vertinimo metu nustatoma, kokioms sąrašo programoms priskirtini Institucijos pateikti duomenys, ir Institucijos gautos lėšos įskaitomos ar neįskaitomos kaip jos dalyvavimo tarptautinių MTEP (meno) programų projektuose rezultatas (toliau – įskaitomos ar neįskaitomos). Jei Institucija pateikia duomenis apie jos dalyvimą į sąrašą neįtrauktose programose, šie duomenys detaliam nagrinėjami, sprendžiama, ar Institucijos gautos lėšos įskaitomos ar neįskaitomos, ir sprendžiama dėl sąrašo papildymo šiomis programomis.

27. Vertinant Institucijos vykdytą ūkio subjektų užsakymą išnagrinėjami Institucijos pateikti duomenys apie užsakymą, taip pat Institucijos pateiktas paaiškinimas apie tais metais pagal šį užsakymą atliktus darbus (ne daugiau 10), jiems panaudotų lėšų sumas, nurodant, kurie iš atliktų darbų priskirtini MTEP (menai) ir pagrindžiant tokį priskyrimą. Baigus nagrinėjimą sprendžiama, kokia Institucijos už šio užsakymo vykdymą gautų lėšų dalis yra įskaitoma kaip jos vykdyto ūkio subjekto MTEP (meno) užsakymo rezultatas. Jei vertinamas užsakymas buvo vykdytas ir ankstesniais metais, nagrinėjami ir ankstesniais metais atlikto šio užsakymo vertinimo rezultatai.

V SKYRIUS

BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

28. Institucijų mokslo (meno) veiklos vertinimo rezultatai skelbiami viešai Tarybos tinklalapyje. Institucijos jų požiūriu neteisingus formaliojo vertinimo rezultatus gali prašyti patikslinti

Komentuota [APU14]: Pasitikslinimas: ar Institucijos normuotasis formaliojo vertinimo įvertis yra "prižištas" prie Institucijoje dirbančių mokslininkų skaičiaus. Normavimas yra reikalingas, tačiau visiškai "prižišimas" prie ekvivalento yra netikslingas.

Komentuota [APU15]: Sąrašas turi būti žinomas iš anksto. O čia vėl nežinoma ką ir kaip vertins.

Komentuota [APU16]: Ko ne daugiau 10 ?

Komentuota [APU17]: Reikia paaiškinti kuo vadovaujantis bus priskiriama MTEP tai ar ne.

Nerikia dar kartą revizuoti tai, ką MITA ekspertai jau buvo patvirtinę kaip MTEP.

Tai gali būti taikoma tik užsakymams, kurie nebuvo teikti MITA.

ar pataisyti per 5 darbo dienas nuo jų paskelbimo. Ekspertų grupės prašymą įvertina bei [informuoja](#) Instituciją [informuoja](#) per 10 darbo dienų nuo jo gavimo.

29. Mokslo (meno) veiklos vertinimo rezultatai, gaunami taikant šią Metodiką, švietimo ir mokslo ministro nustatyta tvarka, atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų moksliniams tyrimams, eksperimentinei (socialinei, kultūrinei) plėtrai ir meno veiklai plėtoti valstybinėms mokslo ir studijų institucijoms skyrimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. birželio 17 d. nutarimu Nr. 597 „Dėl Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų moksliniams tyrimams, eksperimentinei (socialinei, kultūrinei) plėtrai ir meno veiklai plėtoti valstybinėms mokslo ir studijų institucijoms skyrimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nuostatas, naudojami apskaičiuojant mokslo ir studijų institucijų bazinį finansavimą, šie rezultatai taip pat naudojami skirstant antrosios pakopos, laipsnio nesuteikiančių studijų ir doktorantūros vietas institucijoms, pagal Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo 68 straipsnio 2 dalies ir 70 straipsnio 9 dalies nuostatas.

26. Pagal normuotuosius ekspertinio vertinimo įverčius meno srityje paskirstoma 50 % menui tenkančių moksliniams tyrimams, eksperimentinei (socialinei, kultūrinei) plėtrai ir meno veiklai plėtoti skirtų valstybės biudžeto lėšų (toliau – lėšos). Likusios lėšos paskirstomos pagal normuotuosius formaliojo vertinimo įverčius.

Mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno)
darbų vertinimo metodikos
1 priedas

Humanitarinių mokslų srities mokslo darbų rūšys bei už darbo vienetą skiriami taškai.

Eil. Nr.	Mokslo darbo rūšis	Mato vienetas	Vertė taškais
1	Tarptautiniu mastu pripažintų mokslo leidyklų išleistos monografijos ir knygų skyriai.	aut. l. sk.	10
2	Kitos mokslo monografijos, mokslo studijos, teoriniai, sintetiniai mokslo darbai.	aut. l. sk.	3
3	Mokslo straipsniai žurnaluose, turinčiuose cituojamumo rodiklį (<i>Impact Factor</i>).	vnt.	Pagal Metodikos 19 p. formulę
4	Mokslo straipsniai, knygų skyriai (tame tarpe taip pat straipsniams prilyginti monografių skyriai, kai vieno autoriaus dalis monografijoje mažesnė nei 4 aut. lankai), publikuoti recenzuojamuose leidiniuose.	vnt.	2
5	Moksliniai šaltinių leidimai, moksliskai komentuoti vertimų leidimai, moksliniai žodynai, srities terminų žodynai, žinynai, enciklopedijos, (bio)bibliografijos.	aut. l. sk.	1
6	Sudaryti mokslo darbai.	vnt.	1
7	Mokslo straipsniai, esantys tarp 10 proc. labiausiai cituojamų straipsnių (pagal Thomson Reuters).	vnt.	15
8	Programos „Horizontas 2020“ arba European Research Council projektų, kuriuose vykdomi moksliniai tyrimai , koordinavimas.	vnt.	15
9	Kultūrinės plėtros darbu, kurių metinės pajamos didesnės nei 100 tūkst. Eur, vykdymas	vnt.	15

Mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno)
darbų vertinimo metodikos
2 priedas

Socialinių mokslų srities mokslo darbų rūšys bei už darbo vienetą skiriami taškai.

Eil. Nr.	Mokslo darbo rūšis	Mato vienetas	Vertė taškais
1	Tarptautiniu mastu pripažintų mokslo leidyklų išleistos monografijos ir knygų skyriai.	aut. l. sk.	10
2	Kitos mokslo monografijos, mokslo studijos, teoriniai, sintetiniai mokslo darbai.	aut. l. sk.	3
3	Mokslo straipsniai žurnaluose, turinčiuose cituojamumo rodiklį (<i>Impact Factor</i>)	vnt.	Pagal Metodikos 19 p. formulę
4	Kiti mokslo straipsniai, publikuoti tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, knygų skyriai, publikuoti recenzuojamuose leidiniuose.	vnt.	2
5	Mokslo straipsniai, esantys tarp 10 proc. labiausiai cituojamų straipsnių (pagal Thomson Reuters arba Scopus).	vnt.	15
6	Programos „ Horizontas 2020 “ arba European Research Council projektų, kuriuose vykdomi moksliniai tyrimai , koordinavimas.	vnt.	15
7	Srities terminų žodynai, žinytai, enciklopedijos.	aut. l. sk.	1
8	Socialinės plėtros darbų, kurių metinės pajamos didesnės nei 100 tūkst. Eur, vykdymas	vnt.	15

Mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno)
darbų vertinimo metodikos
3 priedas

Fizinių, žemės ūkio, biomedicinos ir technologijos mokslo sričių mokslo darbų rūšys bei už darbo vienetą skiriami taškai

Eil. Nr.	Mokslo darbo rūšis	Mato vienetas	Vertė taškais
1	Tarptautiniu mastu pripažintų mokslo leidyklų išleistos monografijos ir knygų skyriai.	aut. l. sk.	10
2	Mokslo straipsniai žurnaluose, kurių cituojamumo rodiklis (<i>Impact Factor</i>) yra didesnis už 30% nuo atitinkamos TR JCR mokslo kategorijos agreguotojo cituojamumo rodiklio, o jei žurnalas priklauso kelioms kategorijoms — nuo šių kategorijų agreguotųjų cituojamumo rodiklių vidurkio, išskyrus atvejus, kai Lietuvos mokslo tarybos ekspertai nustato, kad žurnalo cituojamumo rodiklis yra dirbtinai padidintas dėl per didelio savicitavimų skaičiaus ar kitais būdais. Tokių žurnalų sąrašas skelbiamas Lietuvos mokslo tarybos tinklalapyje, kartu pateikiant detalų ekspertų sprendimo pagrindimą ir metus, kuriems šis sprendimas yra taikomas. Sąrašas pildomas esant reikalui.	vnt.	Pagal Metodikos 19 p. formulę
3	Europos patentų biure (<i>EPO</i>), JAV patentų ir prekių ženklų biure (<i>USPTO</i>) ar Japonijos patentų biure (<i>JPO</i>) išduoti patentai, kurių savininkai yra Lietuvos fiziniai ar juridiniai asmenys.	vnt.	15
4	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
5	Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusios dekoratyvinių augalų veislės (pateikiami <i>Reports on Technical Examination of the DUS Testing</i>)	vnt.	3
6	Mokslo straipsniai, esantys tarp 10 proc. labiausiai cituojamų straipsnių (pagal Thomson Reuters arba Scopus).	vnt.	15
7	Programos „Horizontas 2020“ arba European Research Council projektų, kuriuose vykdomi moksliniai tyrimai, koordinavimas.	vnt.	15
8	Ūkio subjektų MTEP užsakymų, kurių metinės pajamos didesnės nei 100 tūkst. Eur, vykdymas	vnt.	15
89	Srities terminų žodynai, žinynai, enciklopedijos.	aut. l. sk.	1

Komentuota [KTU18]: Ar nereikėtų pagalvoti apie galimybę informacinių technologijų mokslininkams numatyti galimybę pateikti ISI konferencijų medžiagoje publikuotus straipsnius. Dėl greitos žinių kaitos tai kitose šalyse priimtina.

Mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno)
darbų vertinimo metodikos
4 priedas

Meno srities darbų rūšys bei už darbo vienetą skiriami taškai

Eil. Nr.	Meno darbo rūšis	Mato vienetas	Vertė taškais
1	<ul style="list-style-type: none"> - meno kūrinio (atlikimo) skelbimas prestižiniame kontekste; - meno kūrinio realizavimas prestižiniam užsakovui; - apdovanojimas prestižiniame meno renginyje ar konkurse; - prestižinių meno renginių užsienyje kuravimas ar moderavimas; - meninio tyrimo skelbimas (publikacija) pripažintame leidinyje. 	vnt.	5
2	<ul style="list-style-type: none"> - meno kūrinio (atlikimo) skelbimas plačiai žinomame kontekste; - meno kūrinio realizavimas plačiai žinomo lygmens užsakovui; - apdovanojimas plačiai žinomo lygmens meno renginyje ar konkurse; - meno renginių kuravimas ar moderavimas plačiai žinomame kontekste; - meninio tyrimo skelbimas (publikacija) plačiai žinomame leidinyje. 	vnt.	4
3	<ul style="list-style-type: none"> - meno kūrinio (atlikimo) skelbimas lokaliai žinomame kontekste; - meno kūrinio realizavimas lokaliai žinomam užsakovui; - apdovanojimas lokaliai žinomo lygmens meno renginyje ar konkurse; - meno renginių (taip pat edukacinių) kuravimas ar moderavimas lokaliai žinomame kontekste; - meninio tyrimo skelbimas (publikacija) lokaliai žinomame leidinyje; - meno kūrinių (atlikimo) skelbimas lokaliai žinomame edukaciniame meno renginyje. 	vnt.	3
4	<ul style="list-style-type: none"> - meno kūrinio (atlikimo) skelbimas; - meno kūrinio (atlikimo) skelbimas edukaciniame meno renginyje; - edukacinių meno renginių kuravimas ar moderavimas; - meninio tyrimo skelbimas (publikacija). 	vnt.	2
5	<ul style="list-style-type: none"> - meno srities publikacijos be mokslinio aparato (meno kritikos straipsniai, meno populiarinimo straipsniai, pranešimai, tezės, recenzijos, pastabos ir pan.); - meno srities laidų skelbimas arba kuravimas. 	vnt.	1

5 meno darbo rūšies 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. Institucijos pateikiamų 5 meno darbo rūšies darbų skaičius priklauso nuo menininkų pilnojo darbo laiko ekvivalento PLE_i ir negali būti didesnis nei $2 PLE_i$.