

2014–2020 METŲ EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS  
STEBĖSENOS KOMITETO POSĖDŽIO

PROTOKOLINIS SPRENDIMAS

DĖL APLINKOS MINISTERIJOS BEI ŠVIETIMO, MOKSLO IR SPORTO MINISTERIJOS  
PARENGTŲ PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ KEITIMO IR  
NAIKINIMO PATVIRTINIMO, TAIKANT RAŠYTINĘ PROCEDŪRĄ

2019-05-08 Nr. 44P-4 (40)

**Aplinkos ministerijos pasiūlymai:**

**SIŪLOMA:**

1. **Pritarti pasiūlymui** dėl veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ konkretaus uždavinio **5.5.1 „Pagerinti vietinės augalijos ir gyvūnijos rūšių, buveinių ir kraštovaizdžio arealų būklę“** Aplinkos ministerijos administruojamos priemonės **Nr. 05.5.1-APVA-V-018 „Biologinės įvairovės apsauga“** vieno projektų atrankos kriterijaus keitimo:

1. Specialusis projektų atrankos kriterijus. Projekto atitiktis Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015–2020 metų veiksmų plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. sausio 9 d. įsakymu Nr. D1-12 „Dėl Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015–2020 metų veiksmų plano (toliau – Veiksmų planas) patvirtinimo“ nuostatomis.\*

\* *Vertinama, ar projektai ir projektų vykdytojai:*

- *atitinka bent vieną iš Veiksmų plano 2 priedo „Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015–2020 metų veiksmų plano įgyvendinimo priemonės 2015–2020“ 48, 49, 52, 53, 54, 55, 58, 65, 70, 73, 74, 84, 88, 89, 95, 97, 107, 108, 109, 110, 116, 117, 120, 123, 124 punktuose išdėstytą priemonę ir atsakingą vykdytoją,*

- *prisideda prie Veiksmų plano 11.2.1 ir / ar 11.2.2 ir / ar 11.4.1 ir / ar 11.6 ir / ar 11.8.3 ir / ar 11.10.1 ir / ar 11.12.1 ir / ar 12.2.1 ir / ar 12.2.2 ir / ar 12.2.3 papunkčiuose nurodytų uždavinių įgyvendinimo,*

- *prisideda prie bent vieno Veiksmų plano 1 priedo 20, 23, 27, 28, 31, 38, 41, 45, 58 vertinimo kriterijaus.*

**Argumentai:** Aplinkos ministerija teikia svarstyti ir tvirtinti pasiūlymą dėl priemonės Nr. 05.1.1-APVA-V-018 „Biologinės įvairovės apsauga“ 1 projektų atrankos kriterijaus keitimo. Šio kriterijaus patvirtinimas sudarys sąlygas paspartinti priemonės Nr. 05.5.1-APVA-V-018 „Biologinės įvairovės apsauga“ įgyvendinimą: Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015–2020 metų veiksmų plane (toliau – Veiksmų planas) numatyta iš Europos Sąjungos lėšų įgyvendinti priemonę „Įsteigti Laukinių gyvūnų globos centrą, jį pritaikant visuomenės aplinkosauginiam švietimui“. Šią Veiksmų plano priemonę buvo suplanuota pradėti įgyvendinti 2018 metais pagal priemonę 05.4.1-APVA-V-017 „Visuomenės informavimas apie aplinką ir aplinkosauginių-rekreacinių objektų tvarkymas“, tačiau projektą nuspręsta įgyvendinti pagal kitą priemonę – 05.5.1-APVA-V-018 „Biologinės įvairovės apsauga“ dėl to, kad labiau atitinka šios priemonės tikslą (centro pagrindinė funkcija – globoti, gydyti laukinius gyvūnus).

Naujai siūlomų punktų ir papunkčių turinys:

Veiksmų plano 2 priedo 84 priemonė – įkurti Laukinių gyvūnų globos centrą, pritaikant jį visuomenės aplinkosauginiam švietimui. Atsakingas vykdytojas – Lietuvos sveikatos mokslų universitetas;

Veiksmų plano 11.8.3 uždavinys – suteikti tinkamą pagalbą ir globą sužeistiems, nelaimėn patekusiems, esantiems netinkamoje jiems aplinkoje ar konfiskuotiems laukiniams gyvūnams;

Veiksmų plano 1 priedo 38 vertinimo kriterijus – Laukinių gyvūnų, kuriems suteikta pagalba ir globa, gydymas ar perlaikymo vieta, skaičius, ind. per metus. 2020 m. numatyta 800 individų (jeigu būtų įsteigtas Laukinių gyvūnų globos centras).



Europos Komisijos atstovė **A. Martinez Sarasola** atkreipė dėmesį, kad siekiant užtikrinti nuoseklumą, reikalinga įvertinti, ar dėl laukinių gyvūnų globos centro perkėlimo į priemonę Nr. 05.1.1-APVA-V-018 „Biologinės įvairovės apsauga“, nereikia atlikti pakeitimų priemonėje Nr. 05.4.1-APVA-V-017 „Visuomenės informavimas apie aplinką ir aplinkosauginių-rekreacinių objektų tvarkymas“.

## NUTARTA:

**1. Pritarti pasiūlymui** dėl veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ konkretaus uždavinio **5.5.1 „Pagerinti vietinės augalijos ir gyvūnijos rūšių, buveinių ir kraštovaizdžio arealų būklę“** Aplinkos ministerijos administruojamos priemonės Nr. **05.5.1-APVA-V-018 „Biologinės įvairovės apsauga“** vieno projektų atrankos kriterijaus keitimo:

1. Specialusis projektų atrankos kriterijus. Projekto atitiktis Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015–2020 metų veiksmų plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. sausio 9 d. įsakymu Nr. D1-12 „Dėl Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015–2020 metų veiksmų plano (toliau – Veiksmų planas) patvirtinimo“ nuostatomis.\*

\* *Vertinama, ar projektai ir projektų vykdytojai:*

- *atitinka bent vieną iš Veiksmų plano 2 priedo „Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015–2020 metų veiksmų plano įgyvendinimo priemonės 2015–2020“ 48, 49, 52, 53, 54, 55, 58, 65, 70, 73, 74, 84, 88, 89, 95, 97, 107, 108, 109, 110, 116, 117, 120, 123, 124 punktuose išdėstytą priemonę ir atsakingą vykdytoją,*

- *prisideda prie Veiksmų plano 11.2.1 ir / ar 11.2.2 ir / ar 11.4.1 ir / ar 11.6 ir / ar 11.8.3 ir / ar 11.10.1 ir / ar 11.12.1 ir / ar 12.2.1 ir / ar 12.2.2 ir / ar 12.2.3 papunkčiuose nurodytų uždavinių įgyvendinimo,*

- *prisideda prie bent vieno Veiksmų plano 1 priedo 20, 23, 27, 28, 31, 38, 41, 45, 58 vertinimo kriterijaus.*

Iš 54 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos stebėsenos komiteto (toliau – Komitetas) narių balsavime dalyvavo 37 nariai:

1. Augustinienė Vida – Lietuvos pacientų organizacijų atstovų taryba;
2. Baliukonienė Aušra – Finansų ministerija;
3. Baniūnas Paulius – Finansų ministerija;
4. Bingelis Eitvydas – Socialinės apsaugos ir darbo ministerija;
5. Budraitis Viktoras – Lietuvos prekybos, pramonės ir amatų rūmai;
6. Česonis Povilas – Europos socialinio fondo agentūra;
7. Dirginčienė Nijolė – Regionų plėtros tarybos;
8. Dragūnas Arvydas – Lietuvos pramonininkų konfederacija;
9. Ivančenko Jelena – Neįgaliųjų reikalų taryba prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos;
10. Jankauskas Kęstutis – Lietuvos verslo konfederacija;
11. Jaruševičienė Lina – Sveikatos apsaugos ministerija;
12. Kašubienė Lidija – Centrinė projektų valdymo agentūra;
13. Kerza Saulius – Susisiekimo ministerija;
14. Komka Arūnas – Lietuvos universitetų rektorių konferencija;
15. Levickis Vaidotas – Lietuvos darbdavių konfederacija;
16. Liubauskaitė Lina – Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija;
17. Liutikas Darius – Žemės ūkio ministerija;
18. Maskaliovienė Loreta – Finansų ministerija;
19. Motiejūnas Kęstutis – UAB „Investicijų ir verslo garantijos“;
20. Muliolis Vytis – Lygių galimybių kontrolieriaus tarnyba;
21. Nemunienė Marija – ICOMOS Lietuvos nacionalinis komitetas;
22. Paškevičius Raimondas – Švietimo mokslo ir sporto ministerija;
23. Paškevičiūtė Lina – Asociacija „Aplinkosaugos koalicija“;
24. Pautienius-Želvys Aurimas – Lietuvos verslo paramos agentūra;



25. Poškienė Justina – Lietuvos mokslo taryba;
26. Pūrienė Alina – Lietuvos gydytojų vadovų sąjunga;
27. Razmislovičiūtė-Palionienė Agnė – Žemės ūkio ministerija;
28. Regelskis Edvinas – Nacionalinis skurdo mažinimo organizacijų tinklas;
29. Rojaka Jekaterina – Ekonomikos ir inovacijų ministerija;
30. Staniškis Jurgis Kazimieras – Kauno technologijos universiteto Aplinkos inžinerijos institutas;
31. Šalavėjus Ignatas – Aplinkos projektų valdymo agentūra;
32. Šetkus Kęstutis – Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra;
33. Šlionskienė Danutė – Lietuvos profesinių sąjungų konfederacija;
34. Tamulevičius Tautvydas – Vidaus reikalų ministerija;
35. Urbonienė Elena – Lietuvos nevyriausybinų organizacijų vaikams konfederacija;
36. Vaskelienė Kristina – UAB „Viešųjų investicijų plėtros agentūra“;
37. Želionis Audrius – Finansų ministerija.

„UŽ“ balsavo 37 Komiteto nariai, „PRIEŠ“ balsavusių nėra.

### Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos pasiūlymai:

#### SIŪLOMA:

**2. Pritarti pasiūlymui dėl veiksmų programos 9 prioriteto „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“ konkretaus uždavinio 9.3.3 „Sustiprinti viešojo sektoriaus tyrėjų gebėjimus bei pajėgumus vykdyti aukšto lygio MTEP veiklas“** Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos administruojamos priemonės Nr. 09.3.3-LMT-K-712 „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“ 15 projektų atrankos kriterijų keitimo ir 8 projektų atrankos kriterijų naikinimo:

1. Specialusis projektų atrankos kriterijus. Projektai turi atitikti Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2018 metų veiksmų plano, patvirtinto 2016 m. kovo 19 d. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymu Nr. V-204 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2018 metų veiksmų plano patvirtinimo“ arba 2019 m. vasario 8 d. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymo Nr. V-110 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2019–2020 metų veiksmų plano patvirtinimo“ nuostatas.\*

*\* Būtina įsitikinti, kad projekto veiklos ir pareiškėjas atitinka Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2020 metų veiksmų plano, patvirtinto 2016 m. kovo 19 d. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymu Nr. V-204 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2020 metų veiksmų plano patvirtinimo“, bent vieną iš 2.1.1.1; 2.1.1.2; 2.1.3.1; ~~2.1.3.2;~~ ~~2.1.3.3;~~ 2.1.3.6; ~~2.1.3.10;~~ 2.1.4.1; ~~2.4.2.4;~~ ~~2.4.2.6~~ papunkčiuose nurodytų veiksmų ir prie veiksmų nurodytą pareiškėją arba 2019 m. vasario 8 d. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymo Nr. V-110 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2019–2020 metų veiksmų plano patvirtinimo“ bent vieną iš 2.1.1.1; 2.1.1.2; 2.1.3.1; 2.1.3.2; 2.1.3.6; 2.1.4.1 papunkčiuose nurodytų veiksmų ir prie veiksmų nurodytą pareiškėją.*

2. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslinio tyrimo projekto idėjos novatoriškumas ir įgyvendinamumas.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinami siūlomo mokslinio tyrimo projekto idėjos novatoriškumas ir įgyvendinamumas: kokia potenciali projekto mokslinių rezultatų reikšmė mokslui ir koku mastu projektas prisidės prie svarbiausių aktualių mokslo uždavinių sprendimo, ar projekto tikslai yra aktualūs, o tyrimo metodai ir technologijos – pažangūs, novatoriški bei tinkami projekto tikslams pasiekti. ~~pažangumai~~*



~~ambicingi ir neapsiribojama įprastais tyrimo metodais, ar planuojami tyrimo metodai yra tinkami projekto tikslams pasiekti, kokių mastu projektas gali būti rezultatyvus, atsižvelgiant į riziką ir galimą sukurti naudą.~~

Taip pat vertinama, kokių mastu projektas prisidės prie atitinkamos mokslo srities (krypties) mokslinės mokyklos pradmenų ar naujos mokslinių tyrimų tematikos mokslininkų grupės sukūrimo Lietuvoje (taikytina tik 1.2 poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“).

Aukštesnis balas suteikiamas tam projektui, kurio idėja novatoriškesnė, galimi moksliniai rezultatai reikšmingesni mokslui, o planuojami tyrimo metodai yra tinkamesni projekto tikslams pasiekti, taip pat kurių rezultatyvumo mastas yra didesnis.

Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklosei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2 poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“.

3. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslinio tyrimo projekto vadovo (-ės) **mokslinė kompetencija.** \*

\* Pagal šį kriterijų vertinami mokslinio tyrimo projekto vadovo moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste, patirtis vykdyti ir vadovauti moksliniams tyrimams, patirtis ugdant tyrėjus ir jaunuosius mokslininkus bei pajėgumas įgyvendinti teikiamą projektą. Projekto vadovo mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų ir kitos mokslinės produkcijos sąrašą (kita mokslinė produkcija yra suprantama kaip Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės, socialinės plėtros rezultatai, kurie nurodomi 2014 m. spalio 31 d. Lietuvos mokslo tarybos pirmininko įsakyme Nr. V-217 „Dėl pavyzdinių mokslo ir sklaidos projektų galimos mokslinės ir (ar) technologinės produkcijos sąrašų patvirtinimo“).

Aukštesnis balas bus suteikiamas tam projektui, kuriam vadovausiančio mokslininko kompetencija yra aukštesnė.

Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2 poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“.

4. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto parengimo kokybė, ir projekto įvykdomumas, **mokslinio tyrimo grupės sudėties pagrįstumas.** \*

\* Pagal šį kriterijų vertinama projekto parengimo kokybė: mokslinio tyrimo veiklų plano bei veiklų įgyvendinimo terminų pagrįstumas, projekto mokslinio tyrimo grupės sudėties optimalumas ir pagrįstumas (atitikimas planuojamų mokslinių tyrimų poreikiams ir apimčiai), planuojamų išteklių būtinumas, pakankamumas ir pagrįstumas, projekto rizikų numatymas ir jų valdymo planas.

Aukštesnis balas suteikiamas tam projektui, kurio veiklų planas ir terminai labiau pagrįsti, mokslinio tyrimo grupės sudėtis adekvati numatytam tyrimui atlikti, o projekto rizikos ir jų valdymo planas – suformuluoti konkrečiau ir detaliau.

Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2. poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“.

5. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. ~~Planuojami mokslinio tyrimo projekto rezultatai, jų sklaida ir svarba. Planuojamų mokslinio tyrimo rezultatų reikšmė, panaudojamumas, tyrimų tęstinumas.~~ \*

\* Pagal šį kriterijų bus vertinami planuojami mokslinio tyrimo projekto rezultatai, jų nauda bei poveikis tolesnei mokslo plėtotei, panaudojimo galimybės ir perspektyvos, sklaidos ir komunikacijos priemonių tinkamumas (mokslinės publikacijos, pranešimai mokslinėse konferencijose, patentai ir kt. mokslinė produkcija).

Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio ~~planuojami rezultatai, jų nauda ir poveikis mokslo plėtotei yra ženkliesni, jų panaudojimo galimybės ir perspektyvos realesnės, o rezultatų sklaida ir svarba – didesni.~~ **planuojama mokslinio tyrimo rezultatų reikšmė – jų nauda ir panaudojamumas (poveikis mokslo plėtotei, sklaida ir svarba) yra ženkliesni, jų tęstinumas (panaudojimo galimybės ir perspektyvos) realesnės.**

Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“



1.1. poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2. poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“.

15. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto idėjos aktualumas ir įgyvendinamumas.\*

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinami projekto metu ketinamo vykdyti mokslinio tyrimo idėjos aktualumas atitinkamos mokslo srities / krypties raidai ir tyrimo tikslų bei uždavinių kokybė, tiriamosios veiklos projekto ryšys su institucijos veiklos specifika, planuojamų tyrimų metodų ir uždavinių tinkamumas projekto tikslams pasiekti bei potenciali projekto mokslinių rezultatų reikšmė mokslui.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio idėja yra aktualesnė, tiriamosios veiklos ryšys su institucijos veiklos specifika glaudesnis, planuojami tyrimo metodai yra tinkamesni projekto tikslams pasiekti, taip pat kurio indėlis į atitinkamos mokslo srities (krypties) raidą reikšmingesnis.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklai „Institucijų, kuriose moksliniai tyrimai yra gretutinė veikla, tyrėjų potencialo ugdymas“.~~

16. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto vadovo mokslinė kompetencija.\*

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinami mokslinio tyrimo projekto vadovo moksliniai pasiekimai, patirtis vykdant MTEP projektus ir jiems vadovaujant, pajėgumas įgyvendinti teikiamą projektą.~~

~~Projekto vadovo mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio vadovo mokslinė kompetencija yra aukštesnė.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklai „Institucijų, kuriose moksliniai tyrimai yra gretutinė veikla, tyrėjų potencialo ugdymas“.~~

17. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto tiriamosios veiklos rezultatų pritaikomumas ir sklaida.\*

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinama, ar projekto įgyvendinimo ir tiriamosios veiklos metu gauti rezultatai yra svarbūs ir galės būti pritaikomi praktikoje, panaudojami kitiems moksliniams tyrimams, ar sklaidos ir komunikacijos priemonės (mokslinės publikacijos, pranešimai mokslinėse konferencijose, patentai ir kt. mokslinė produkcija) yra tinkamos.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio planuojami rezultatai bei jų svarba mokslui yra didesnė, jų panaudojimo ir pritaikomumo praktikoje galimybės ir perspektyvos yra realesnės, o rezultatų sklaida didesnė.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklai „Institucijų, kuriose moksliniai tyrimai yra gretutinė veikla, tyrėjų potencialo ugdymas“.~~

18. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Renginio mokslinis aktualumas, tarptautiškumas, tęstinumas ir rezultatų sklaida.\*

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinama mokslo renginio mokslinis aktualumas ir reikšmė tarptautinių mokslinių ryšių plėtotei, renginio tarptautiškumas ir tęstinumas bei planuojamų rezultatų sklaida: poveikis Lietuvos ir užsienio šalių tarptautinių mokslinių ryšių skatinimui, ar yra numatyti kviestiniai pranešėjai iš užsienio bei kokie jų moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste, ar renginys vienkartinio pobūdžio ar tęstinis (t. y., pavienis renginys ar renginių ciklas), renginio metu pristatytinų mokslo rezultatų sklaida.~~

~~Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją ir pridėtą mokslo renginio programą.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame prašomas finansuoti renginys gali turėti didesnę poveikį Lietuvos ir užsienio šalių tarptautinių mokslinių ryšių skatinimui (galimos užsimegzti partnerystės ir pan.), numatyti užsienio šalių kviestiniai pranešėjai, yra tęstinio pobūdžio bei numatyta efektyvesnė pristatytinų rezultatų sklaida.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 5 veiklai „Mokslo komunikacijos plėtra mokslo renginiuose“.~~

19. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Institucijos patirtis organizuojant mokslo renginius.\*

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinama mokslo renginį organizuojančio pareiškėjo patirtis organizuojant nacionalinio ir tarptautinio lygio mokslo renginius.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio paraiškoje atskleista didesnė pareiškėjo patirtis (tarptautinių mokslinių renginių skaičius, juose dalyvavusių dalyvių skaičius, kviestinių pranešėjų iš užsienio~~



~~skaičius ir pan.) organizuojant tarptautinius mokslo renginius per pastaruosius 2 metus (nurodant 15 svarbiausių ir reikšmingiausių).~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 5 veiklai „Mokslo komunikacijos plėtra mokslo renginiuose“.~~

~~20. Specialusis projektų atrankos kriterijus. Akademinės bendruomenės veiklos moksliskumas ir tęstinumas.\*~~

~~\* Atrinkant projektus turi būti įsitikinama, kad akademinė bendruomenė registruota Lietuvos Respublikos asociacijų įstatymo nustatyta tvarka, vykdo su mokslo ir studijų sistemai keliamais tikslais susijusių veiklą (vertinama pagal juridinio asmens įstatuose apibrėžtus tikslus ir uždavinius); akademinė bendruomenė yra registruota ne vėliau kaip prieš trejus metus iki kvietime nurodytos paraiškų teikimo paskutinės dienos (vertinama pagal registracijos pažymėjimo datą); akademinės bendruomenės aukščiausio renkamo kolegialaus valdymo organo narių daugumą (daugiau nei pusę) sudaro mokslininkai, dėstytojai, doktorantai, magistrantai (vertinama pagal su paraiška pateiktą informaciją).~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 6 veiklai „Paskatos akademinė bendruomenių kūrimuisi ir veiklos plėtrai“.~~

~~21. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Akademinės bendruomenės veiklos tarptautiškumas.\*~~

~~\* Pagal šį kriterijų vertinamas akademinės bendruomenės veiklos tarptautiškumas, t. y., ar akademinė bendruomenė atstovauja Lietuvą dalyvaudama tarptautinėse mokslo organizacijose ar tinkluose bei šio dalyvavimo reikšmė Lietuvos mokslo ir studijų sistemos plėtrai.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurį vykdysianti akademinė bendruomenė dalyvauja atitinkamų tarptautinių organizacijų ar tinklų veikloje, o dalyvavimo įtaka Lietuvos mokslo ir studijų sistemai bei jos plėtrai yra didesnė.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 6 veiklai „Paskatos akademinė bendruomenių kūrimuisi ir veiklos plėtrai“.~~

~~22. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto parengimo kokybė ir įvykdomumas.\*~~

~~\* Pagal šį kriterijų vertinamas projekto parengimo lygis: projekto vykdymo plano parengimo kokybė (veiklų aiškumas ir pagrįstumas, įgyvendinimo terminų pagrįstumas), planuojamų išteklių būtinumas, pakankamumas ir pagrįstumas, projekto rizikų numatymas ir jų valdymo planas, ar projektas prisidės prie svarbiausių aktualių mokslo uždavinių sprendimo, tyrėjų kompetencijos ugdymo.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio plano parengimo lygis (vykdymo planas, terminai, ištekliai, rizikos valdymo planas) aukštesnis, ženkliau prisidedama prie svarbiausių aktualių mokslo uždavinių sprendimo ir tyrėjų kompetencijos ugdymo.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 6 veiklai „Paskatos akademinė bendruomenių kūrimuisi ir veiklos plėtrai“.~~

~~2315. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslininko kompetencija ir patirtis.\*~~

~~\* Pagal šį kriterijų vertinama mokslininko, atvykstančio dalyvauti doktorantūros procese (gynimo taryboje), moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste bei vykdomos mokslinės veiklos suderinamumas su doktorantūros tema.~~

~~Atvykstančio mokslininko mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto atvykstančio mokslininko tarptautiniai moksliniai pasiekimai yra ženklesni, o kompetencija labiau atitinka doktorantūros temą.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslines išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 7.14.1 poveiklei „Dalyvavimas doktorantūros procese Lietuvos mokslo ir studijų institucijoje Vizitas dalyvauti doktorantūros procese Lietuvos mokslo ir studijų institucijose“.~~

~~2416. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai.\*~~

~~\* Pagal šį kriterijų vertinama tyrėjo, ketinančio dalyvauti mokslo renginyje (tarptautinėje konferencijoje, moksliniame seminare, mokykloje ir pan.) arba vykdyti mokslinę tiriamąją veiklą mokslinės stažuotės metu, mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos pastarųjų trejų metų iki paraiškos pateikimo dienos rezultatai, kurie~~



vertinami nuo aukščiausio iki žemiausio įverčio pagal tai, kokio (aukšto tarptautinio, vidutinio tarptautinio, aukšto nacionalinio, vidutinio nacionalinio, žemesnio nei vidutinio nacionalinio) lygio yra tie rezultatai.

Išvykstančio tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai bus vertinami pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.

Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai yra aukštesnio lygio.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“ ir 74.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.

**2517.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslo renginio, į kurį vykstama, lygis.\*

\* Pagal šį kriterijų vertinama mokslo renginio (mokslinė konferencija, mokslinis seminaras, mokykla ir pan.), į kurį vykstama, lygis, atsižvelgiant į jo tarptautiškumą bei svarbą atitinkamos mokslo srities arba krypties, arba šakos plėtrai.

Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateikta informaciją ir pridėtą mokslo renginio programą.

Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto mokslo renginio, į kurį planuojama vykti, lygis yra aukštesnis.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.

**2618.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Renginio tematikos atitiktis tyrėjo vykdomų tyrimų problematikai.\*

\* Pagal šį kriterijų vertinama, ar tyrėjo, siekiančio dalyvauti mokslo renginyje, vykdomų mokslinių tyrimų tematika atitinka renginio tematiką.

Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama kompleksiskai pagal paraiškoje pateiktą informaciją, tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.

Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame numatyta renginio tematika labiau atitinka tyrėjo vykdomą mokslinę veiklą.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.

**2719.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Pranešimo pobūdis.\*

\* Pagal šį kriterijų vertinamas pranešimo, kurį skaitys tyrėjas, dalyvaujantis tarptautiniame mokslo renginyje, pobūdis (pranešimas yra plenarinis (pagrindinio pranešėjo), pranešimas sekcijoje ar stendinis) ir jo įtraukimo į renginio programą stadija.

Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją.

Aukštesnis balas bus suteikiamas tam projektui, kurio pranešimas yra plenarinis (pagrindinio pranešėjo) ir pateikė patvirtinimą dėl pranešimo įtraukimo į programą.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.

**2820.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslinės stažuotės tikslo ir uždavinių pagrįstumas ir atitiktis tyrėjo vykdomų tyrimų problematikai.\*

\* Pagal šį kriterijų bus vertinamas išvykos į mokslinę stažuotę, kuri skirta mokslinei tiriamajai veiklai vykdyti, tikslų ir uždavinių pagrįstumas: ar suformuluoti mokslinės stažuotės tikslai ir uždaviniai aiškūs bei pagrįsti ir yra glaudžiai susiję su tyrėjo vykdoma mokslo tiriamąja veikla.

Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją, tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.

Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio stažuotės tikslai ir uždaviniai suformuluoti aiškiau ir labiau pagrįsti ir yra glaudžiai susiję su tyrėjo vykdoma mokslo tiriamąja veikla.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.



2921. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Institucijos, į kurią vykstama, lygis.\*

\* Pagal šį kriterijų vertinamas institucijos, į kurią tyrėjas vyksta vykdyti mokslinės tiriamosios veiklos, lygis, atsižvelgiant į institucijos mokslinį potencialą, pripažinimą tarptautiniu mastu.

Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje ir viešojoje erdvėje pateiktą informaciją.

Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriama numatytos stažuotės institucijos lygis yra aukštesnis.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.

3022. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslinės stažuotės rezultatų svarba.\*

\* Pagal šį kriterijų vertinami planuojami mokslinės stažuotės rezultatai, jų nauda bei poveikis tolimesnei tyrėjo mokslinei veiklai, jų pritaikymo galimybės ir perspektyvos.

Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame mokslinės stažuotės rezultatai, jų nauda bei poveikis tolimesnei tyrėjo mokslinei veiklai yra vertingesni (ženkliesni), o jų pritaikymo galimybės ir perspektyvos – platesnės bei aiškesnės.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.

3123. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Atvykstančio mokslininko kompetencija ir patirtis.\*

\* Pagal šį kriterijų vertinama atvykstančio mokslininko moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste bei priimančiosios institucijos vykdomos mokslinės veiklos suderinamumas su atvykstančio mokslininko kompetencija ir vykdoma veikla.

Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą bei viešai prieinamą informaciją apie instituciją, atvykstančio tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.

Aukštesnis balas skiriamas tam projektui, kuriame atvykstančio mokslininko pasiekimai tarptautiniame kontekste yra ženkliesni ir jo mokslinė kompetencija labiau siejasi su priimančiosios institucijos vykdoma moksline veikla.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.2 poveiklei „Vizitas į Lietuvos mokslo ir studijų instituciją mokslininkų kompetencijai kelti“.

3224. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Vizito pagrįstumas ir svarba.\*

\* Pagal šį kriterijų vertinama, ar vizitas prisidės prie bendrų mokslinių tyrimų plėtotės, taip pat ketinamo vystyti mokslinio tyrimo aktualumas ir naujumas: ar suformuluoti ketinamo vykdyti mokslinio tyrimo tikslai ir uždaviniai yra aiškūs ir pagrįsti, ar planuojami rezultatai svarbūs, ar darbo planas racionalus ir pagrįstas.

Aukštesnis balas skiriamas tam projektui, kurio mokslinio tyrimo plėtotė yra labiau pagrįsta, mokslinis tyrimas aktualesnis ir naujesnis, tikslai ir uždaviniai aiškesni, o planuojami rezultatai svarbesni.

Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.2 poveiklei „Vizitas į Lietuvos mokslo ir studijų instituciją mokslininkų kompetencijai kelti“.

**Argumentai:** Pasiūlymas keisti projektų atrankos kriterijus suderintas su Lietuvos mokslo taryba. Projektų atrankos kriterijus (toliau – kriterijus) Nr. 1 keičiamas papildant jį Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtos 2013–2020 metų plėtos programos 2019–2020 metų veiksmų plano atitinkamais veiksmis. Kriterijai Nr. 2–5 keičiami atsižvelgiant į Lietuvos mokslo tarybos siūlymą, siekiant, kad kriterijų detalizavimas būtų aiškesnis pareiškėjams ir vertintojams. Priemonės veiklos „Institucijų, kuriose moksliniai tyrimai yra gretutinė veikla, tyrėjų potencialo ugdymas“, „Mokslo komunikacijos plėtra mokslo renginiuose“ ir „Paskatos akademinų bendruomenių kūrimuisi ir veiklos plėtrai“, naikinamos, kadangi jas nuspręsta finansuoti biudžeto lėšomis ir atitinkamai naikinami kriterijai Nr. 15–22. Kitų kriterijų keitimai yra techninio pobūdžio patikslinimai.



Europos Komisijos atstovas **K. Rekerta** atkreipė dėmesį, kad Europos socialinis fondas mokslo neremia, todėl 2019 m. vasario 8 d. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakyme Nr. V-110 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2019–2020 metų veiksmų plano patvirtinimo“ veiksmų plano priemonių Nr. 2.1.4.1 „Remti aukšto lygio MTEP veiklų vykdymą“ ir „2.1.3.6 Remti užsienio mokslininkų ir kitų tyrėjų pritraukimą naujų perspektyvių mokslinių tyrimų tematikų vystymui“ veiklos turėtų būti formuluojamos kaip kvalifikacijos tobulinimas, o ne kaip mokslinės veiklos finansavimas. Pažymėjo, kad tokios veiklos gali būti pripažintos kaip netinkamos finansuoti. Pasiūlė minėtas veiklas performuluoti arba nuorodų į jas projektų atrankos kriterijuose atsakyti.

## NUTARTA:

**2. Su sąlyga<sup>1</sup> pritarti pasiūlymui** dėl veiksmų programos 9 prioriteto „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“ konkretaus uždavinio **9.3.3 „Sustiprinti viešojo sektoriaus tyrėjų gebėjimus bei pajėgumus vykdyti aukšto lygio MTEP veiklas“** Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos administruojamos priemonės Nr. **09.3.3-LMT-K-712 „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“** 15 projektų atrankos kriterijų keitimo ir 8 projektų atrankos kriterijų naikinimo:

1. Specialusis projektų atrankos kriterijus. Projektai turi atitikti Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2018 metų veiksmų plano, patvirtinto 2016 m. kovo 19 d. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymu Nr. V-204 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2018 metų veiksmų plano patvirtinimo“ **arba 2019 m. vasario 8 d. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymo Nr. V-110 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2019–2020 metų veiksmų plano patvirtinimo“** nuostatas.\*

*\* Būtina įsitikinti, kad projekto veiklos ir pareiškėjas atitinka Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2020 metų veiksmų plano, patvirtinto 2016 m. kovo 19 d. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymu Nr. V-204 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2020 metų veiksmų plano patvirtinimo“, bent vieną iš 2.1.1.1; 2.1.1.2; 2.1.3.1; ~~2.1.3.2; 2.1.3.3; 2.1.3.6; 2.1.3.10; 2.1.4.1; 2.4.2.4; 2.4.2.6~~ papunkčiuose nurodytų veiksmų ir prie veiksmų nurodytą pareiškėją arba 2019 m. vasario 8 d. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymo Nr. V-110 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2019–2020 metų veiksmų plano patvirtinimo“ bent vieną iš 2.1.1.1; 2.1.1.2; 2.1.3.1; 2.1.3.2; 2.1.3.6; 2.1.4.1 papunkčiuose nurodytų veiksmų ir prie veiksmų nurodytą pareiškėją.*

2. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslinio tyrimo projekto idėjos novatoriškumas ir įgyvendinamumas.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinami siūlomo mokslinio tyrimo projekto idėjos novatoriškumas ir įgyvendinamumas: kokia potenciali projekto mokslinių rezultatų reikšmė mokslui ir koku mastu projektas prisidės prie svarbiausių aktualių mokslo uždavinių sprendimo, ar projekto tikslai yra aktualūs, o tyrimo metodai ir technologijos – pažangūs, novatoriški bei tinkami projekto tikslams pasiekti. pakankamai ambicingi ir neapsiribojama įprastais tyrimo metodais, ar planuojami tyrimo metodai yra tinkami projekto tikslams pasiekti, koku mastu projektas gali būti rezultatyvus, atsižvelgiant į riziką ir galimą sukurti naudą.*

*Taip pat vertinama, koku mastu projektas prisidės prie atitinkamos mokslo srities (krypties) mokslinės mokyklos pradmenų ar naujos mokslinių tyrimų tematikos mokslininkų grupės sukūrimo Lietuvoje (taikytina tik 1.2 poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“).*

<sup>1</sup> Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos pasiūlymui dėl priemonės Nr. 09.3.3-LMT-K-712 „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“ projektų atrankos kriterijų keitimo / naikinimo pritarta su sąlyga, kad Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2019–2020 metų veiksmų planas bus patikslintas, apie tai papildomai informuojant Komitetą.



*Aukštesnis balas suteikiamas tam projektui, kurio idėja novatoriškesnė, galimi moksliniai rezultatai reikšmingesni mokslui, o planuojami tyrimo metodai yra tinkamesni projekto tikslams pasiekti, taip pat kurių rezultatyvumo mastas yra didesnis.*

*Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklosei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2 poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“.*

3. **Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslinio tyrimo projekto vadovo (-ės) mokslinė kompetencija.\***

*\* Pagal šį kriterijų vertinami mokslinio tyrimo projekto vadovo moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste, patirtis vykdyti ir vadovauti moksliniams tyrimams, patirtis ugdant tyrėjus ir jaunuosius mokslininkus bei pajėgumas įgyvendinti teikiamą projektą. Projekto vadovo mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų ir kitos mokslinės produkcijos sąrašą (kita mokslinė produkcija yra suprantama kaip Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės, socialinės plėtros rezultatai, kurie nurodomi 2014 m. spalio 31 d. Lietuvos mokslo tarybos pirmininko įsakyme Nr. V-217 „Dėl pavyzdinių mokslo ir sklaidos projektų galimos mokslinės ir (ar) technologinės produkcijos sąrašų patvirtinimo“).*

*Aukštesnis balas bus suteikiamas tam projektui, kuriam vadovausiančio mokslininko kompetencija yra aukštesnė.*

*Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2 poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“.*

4. **Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto parengimo kokybė, ir projekto įvykdomumas, mokslinio tyrimo grupės sudėties pagrįstumas.\***

*\* Pagal šį kriterijų vertinama projekto parengimo kokybė: mokslinio tyrimo veiklų plano bei veiklų įgyvendinimo terminų pagrįstumas, projekto mokslinio tyrimo grupės sudėties optimalumas ir pagrįstumas (atitikimas planuojamų mokslinių tyrimų poreikiams ir apimčiai), planuojamų išteklių būtinumas, pakankamumas ir pagrįstumas, projekto rizikų numatymas ir jų valdymo planas.*

*Aukštesnis balas suteikiamas tam projektui, kurio veiklų planas ir terminai labiau pagrįsti, mokslinio tyrimo grupės sudėtis adekvati numatytam tyrimui atlikti, o projekto rizikos ir jų valdymo planas – suformuluoti konkrečiau ir detaliau.*

*Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2. poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“.*

5. **Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Planuojami mokslinio tyrimo projekto rezultatai, jų sklaida ir svarba. Planuojamų mokslinio tyrimo rezultatų reikšmė, panaudojamumas, tyrimų tęstinumas.\***

*\* Pagal šį kriterijų bus vertinami planuojami mokslinio tyrimo projekto rezultatai, jų nauda bei poveikis tolesnei mokslo plėtotei, panaudojimo galimybės ir perspektyvos, sklaidos ir komunikacijos priemonių tinkamumas (mokslinės publikacijos, pranešimai mokslinėse konferencijose, patentai ir kt. mokslinė produkcija).*

*Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio planuojami rezultatai, jų nauda ir poveikis mokslo plėtotei yra ženklesni, jų panaudojimo galimybės ir perspektyvos realesnės, o rezultatų sklaida ir svarba – didesni. planuojama mokslinio tyrimo rezultatų reikšmė – jų nauda ir panaudojamumas (poveikis mokslo plėtotei, sklaida ir svarba) yra ženklesni, jų tęstinumas (panaudojimo galimybės ir perspektyvos) realesnės.*

*Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1. poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2. poveiklei „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“.*

15. **Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto idėjos aktualumas ir įgyvendinamumas.\***



~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinami projekto metu ketinamo vykdyti mokslinio tyrimo idėjos aktualumas atitinkamos mokslo srities / krypties raidai ir tyrimo tikslų bei uždavinių kokybė, tiriamosios veiklos projekto ryšys su institucijos veiklos specifika, planuojamų tyrimų metodų ir uždavinių tinkamumas projekto tikslams pasiekti bei potenciali projekto mokslinių rezultatų reikšmė mokslui.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio idėja yra aktualesnė, tiriamosios veiklos ryšys su institucijos veiklos specifika — glaudesnis, planuojami tyrimo metodai yra tinkamesni projekto tikslams pasiekti, taip pat kurio indėlis į atitinkamos mokslo srities (krypties) raidą — reikšmingesnis.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklai „Institucijų, kuriose moksliniai tyrimai yra gretutinė veikla, tyrėjų potencialo ugdymas“.~~

#### 16. ~~Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto vadovo mokslinė kompetencija.\*~~

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinami mokslinio tyrimo projekto vadovo moksliniai pasiekimai, patirtis vykdant MTLP projektus ir jiems vadovaujant, pajėgumas įgyvendinti teikiamą projektą.~~

~~Projekto vadovo mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio vadovo mokslinė kompetencija yra aukštesnė.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklai „Institucijų, kuriose moksliniai tyrimai yra gretutinė veikla, tyrėjų potencialo ugdymas“.~~

#### 17. ~~Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto tiriamosios veiklos rezultatų pritaikomumas ir sklaida.\*~~

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinama, ar projekto įgyvendinimo ir tiriamosios veiklos metu gauti rezultatai yra svarbūs ir galės būti pritaikomi praktikoje, panaudojami kitiems moksliniams tyrimams, ar sklaidos ir komunikacijos priemonės (mokslinės publikacijos, pranešimai mokslinėse konferencijose, patentai ir kt. mokslinė produkcija) yra tinkamos.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio planuojami rezultatai bei jų svarba mokslui yra didesnė, jų panaudojimo ir pritaikomumo praktikoje galimybės ir perspektyvos yra realesnės, o rezultatų sklaida — didesnė.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklai „Institucijų, kuriose moksliniai tyrimai yra gretutinė veikla, tyrėjų potencialo ugdymas“.~~

#### 18. ~~Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Renginio mokslinis aktualumas, tarptautiškumas, tęstinumas ir rezultatų sklaida.\*~~

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinama mokslo renginio mokslinis aktualumas ir reikšmė tarptautinių mokslinių ryšių plėtotei, renginio tarptautiškumas ir tęstinumas bei planuojamų rezultatų sklaida: poveikis Lietuvos ir užsienio šalių tarptautinių mokslinių ryšių skatinimui, ar yra numatyti kviestiniai pranešėjai iš užsienio bei kokie jų moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste, ar renginys vienkartinio pobūdžio ar tęstinis (t. y., pavienis renginys ar renginių ciklas), renginio metu pristatytinų mokslo rezultatų sklaida.~~

~~Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją ir pridėtą mokslo renginio programą.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame prašomas finansuoti renginys gali turėti didesnę poveikį Lietuvos ir užsienio šalių tarptautinių mokslinių ryšių skatinimui (galimos užsimegztį partnerystės ir pan.), numatyti užsienio šalių kviestiniai pranešėjai, yra tęstinio pobūdžio bei numatyta efektyvesnė pristatytinų rezultatų sklaida.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 5 veiklai „Mokslo komunikacijos plėtra mokslo renginiuose“.~~

#### 19. ~~Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Institucijos patirtis organizuojant mokslo renginius.\*~~

~~\* Pagal šį kriterijų bus vertinama mokslo renginį organizuojančio pareiškėjo patirtis organizuojant nacionalinio ir tarptautinio lygio mokslo renginius.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio paraiškoje atskleista didesnė pareiškėjo patirtis (tarptautinių mokslinių renginių skaičius, juose dalyvavusių dalyvių skaičius, kvieštinių pranešėjų iš užsienio skaičius ir pan.) organizuojant tarptautinius mokslo renginius per pastaruosius 2 metus (nurodant 15 svarbiausių ir reikšmingiausių).~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 5 veiklai „Mokslo komunikacijos plėtra mokslo renginiuose“.~~



20. Specialusis projektų atrankos kriterijus. Akademinės bendruomenės veiklos moksliskumas ir tęstinumas.\*

~~\* Atrenkant projektus turi būti įsitikinama, kad akademinė bendruomenė registruota Lietuvos Respublikos asociacijų įstatymo nustatyta tvarka, vykdo su mokslo ir studijų sistemai keliamais tikslais susijusią veiklą (vertinama pagal juridinio asmens įstatuose apibrėžtus tikslus ir uždavinius); akademinė bendruomenė yra įregistruota ne vėliau kaip prieš trejus metus iki kvietime nurodytos paraiškų teikimo paskutinės dienos (vertinama pagal registracijos pažymėjimo datą); akademinės bendruomenės aukščiausio renkamo kolegialaus valdymo organo narių daugumą (daugiau nei pusę) sudaro mokslininkai, dėstytojai, doktorantai, magistrantai (vertinama pagal su paraiška pateiktą informaciją).~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 6 veiklai „Paskatos akademinų bendruomenių kūrimuisi ir veiklos plėtrai“.~~

21. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Akademinės bendruomenės veiklos tarptautiškumas.\*

~~\* Pagal šį kriterijų vertinamas akademinės bendruomenės veiklos tarptautiškumas, t. y., ar akademinė bendruomenė atstovauja Lietuvą dalyvaudama tarptautinėse mokslo organizacijose ar tinkluose bei šio dalyvavimo reikšmė Lietuvos mokslo ir studijų sistemos plėtrai.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurį vykdydysianti akademinė bendruomenė dalyvauja atitinkamų tarptautinių organizacijų ar tinklų veikloje, o dalyvavimo įtaka Lietuvos mokslo ir studijų sistemai bei jos plėtrai yra didesnė.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 6 veiklai „Paskatos akademinų bendruomenių kūrimuisi ir veiklos plėtrai“.~~

22. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Projekto parengimo kokybė ir įvykdomumas.\*

~~\* Pagal šį kriterijų vertinamas projekto parengimo lygis: projekto vykdymo plano parengimo kokybė (veiklų aiškumas ir pagrįstumas, įgyvendinimo terminų pagrįstumas), planuojamų išteklių būtinumas, pakankamumas ir pagrįstumas, projekto rizikų numatymas ir jų valdymo planas, ar projektas prisidės prie svarbiausių aktualių mokslo uždavinių sprendimo, tyrėjų kompetencijos ugdymo.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio plano parengimo lygis (vykdymo planas, terminai, ištekliai, rizikos valdymo planas) aukštesnis, ženkliau prisidedama prie svarbiausių aktualių mokslo uždavinių sprendimo ir tyrėjų kompetencijos ugdymo.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 6 veiklai „Paskatos akademinų bendruomenių kūrimuisi ir veiklos plėtrai“.~~

2315. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslininko kompetencija ir patirtis.\*

~~\* Pagal šį kriterijų vertinama mokslininko, atvykstančio dalyvauti doktorantūros procese (gynimo taryboje), moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste bei vykdomos mokslinės veiklos suderinamumas su doktorantūros tema.~~

~~Atvykstančio mokslininko mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.~~

~~Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto atvykstančio mokslininko tarptautiniai moksliniai pasiekimai yra ženklesni, o kompetencija labiau atitinka doktorantūros temą.~~

~~Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslines išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 7.14.1 poveiklei „Dalyvavimas doktorantūros procese Lietuvos mokslo ir studijų institucijoje Vizitas dalyvauti doktorantūros procese Lietuvos mokslo ir studijų institucijose“.~~

2416. Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai.\*

~~\* Pagal šį kriterijų vertinama tyrėjo, ketinančio dalyvauti mokslo renginyje (tarptautinėje konferencijoje, moksliniame seminare, mokykloje ir pan.) arba vykdyti mokslinę tiriamąją veiklą mokslinės stažuotės metu, mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos pastarųjų trejų metų iki paraiškos pateikimo dienos rezultatai, kurie vertinami nuo aukščiausio iki žemiausio įverčio pagal tai, kokio (aukšto tarptautinio, vidutinio tarptautinio, aukšto nacionalinio, vidutinio nacionalinio, žemesnio nei vidutinio nacionalinio) lygio yra tie rezultatai.~~

~~Išvykstančio tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai bus vertinami pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.~~



*Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai yra aukštesnio lygio.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykos iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“ ir 74.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.*

**2517.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslo renginio, į kurį vykstama, lygis.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinama mokslo renginio (mokslinė konferencija, mokslinis seminaras, mokykla ir pan.), į kurį vykstama, lygis, atsižvelgiant į jo tarptautiškumą bei svarbą atitinkamos mokslo srities arba krypties, arba šakos plėtrai.*

*Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją ir pridėtą mokslo renginio programą.*

*Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto mokslo renginio, į kurį planuojama vykti, lygis yra aukštesnis.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykos iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.*

**2618.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Renginio tematikos atitiktis tyrėjo vykdomų tyrimų problematikai.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinama, ar tyrėjo, siekiančio dalyvauti mokslo renginyje, vykdomų mokslinių tyrimų tematika atitinka renginio tematiką.*

*Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama kompleksiskai pagal paraiškoje pateiktą informaciją, tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.*

*Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame numatyta renginio tematika labiau atitinka tyrėjo vykdomą mokslinę veiklą.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykos iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.*

**2719.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Pranešimo pobūdis.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinamas pranešimo, kurį skaitys tyrėjas, dalyvaujantis tarptautiniame mokslo renginyje, pobūdis (pranešimas yra plenarinis (pagrindinio pranešėjo), pranešimas sekcijoje ar stendinis) ir jo įtraukimo į renginio programą stadija.*

*Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją.*

*Aukštesnis balas bus suteikiamas tam projektui, kurio pranešimas yra plenarinis (pagrindinio pranešėjo) ir pateikė patvirtinimą dėl pranešimo įtraukimo į programą.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykos iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.*

**2820.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslinės stažuotės tikslo ir uždavinių pagrįstumas ir atitiktis tyrėjo vykdomų tyrimų problematikai.\*

*\* Pagal šį kriterijų bus vertinamas išvykos į mokslinę stažuotę, kuri skirta mokslinei tiriamajai veiklai vykdyti, tikslų ir uždavinių pagrįstumas: ar suformuluoti mokslinės stažuotės tikslai ir uždaviniai aiškūs bei pagrįsti ir yra glaudžiai susiję su tyrėjo vykdoma mokslo tiriamąja veikla.*

*Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją, tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.*

*Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio stažuotės tikslai ir uždaviniai suformuluoti aiškiau ir labiau pagrįsti ir yra glaudžiai susiję su tyrėjo vykdoma mokslo tiriamąja veikla.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykos iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.*

**2921.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Institucijos, į kurią vykstama, lygis.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinamas institucijos, į kurią tyrėjas vyksta vykdyti mokslinės tiriamosios veiklos, lygis, atsižvelgiant į institucijos mokslinį potencialą, pripažinimą tarptautiniu mastu.*



*Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje ir viešojoje erdvėje pateiktą informaciją.*

*Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriama numatytos stažuotės institucijos lygis yra aukštesnis.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.*

**3022.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Mokslinės stažuotės rezultatų svarba.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinami planuojami mokslinės stažuotės rezultatai, jų nauda bei poveikis tolimesnei tyrėjo mokslinei veiklai, jų pritaikymo galimybės ir perspektyvos.*

*Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame mokslinės stažuotės rezultatai, jų nauda bei poveikis tolimesnei tyrėjo mokslinei veiklai yra vertingesni (ženklėsniai), o jų pritaikymo galimybės ir perspektyvos – platesnės bei aiškesnės.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.*

**3123.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Atvykstančio mokslininko kompetencija ir patirtis.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinama atvykstančio mokslininko moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste bei priimančiosios institucijos vykdomos mokslinės veiklos suderinamumas su atvykstančio mokslininko kompetencija ir vykdoma veikla.*

*Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą bei viešai prieinamą informaciją apie instituciją, atvykstančio tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.*

*Aukštesnis balas skiriamas tam projektui, kuriame atvykstančio mokslininko pasiekimai tarptautiniame kontekste yra ženklėsniai ir jo mokslinė kompetencija labiau siejasi su priimančiosios institucijos vykdoma moksline veikla.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.2 poveiklei „Vizitas į Lietuvos mokslo ir studijų instituciją mokslininkų kompetencijai kelti“.*

**3224.** Prioritetinis projektų atrankos kriterijus. Vizito pagrįstumas ir svarba.\*

*\* Pagal šį kriterijų vertinama, ar vizitas prisidės prie bendrų mokslinių tyrimų plėtotės, taip pat ketinamo vystyti mokslinio tyrimo aktualumas ir naujumas: ar suformuluoti ketinamo vykdyti mokslinio tyrimo tikslai ir uždaviniai yra aiškūs ir pagrįsti, ar planuojami rezultatai svarbūs, ar darbo planas racionalus ir pagrįstas.*

*Aukštesnis balas skiriamas tam projektui, kurio mokslinio tyrimo plėtotė yra labiau pagrįsta, mokslinis tyrimas aktualesnis ir naujesnis, tikslai ir uždaviniai aiškesni, o planuojami rezultatai svarbesni.*

*Kriterijus taikomas priemonės 74 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 74.2 poveiklei „Vizitas į Lietuvos mokslo ir studijų instituciją mokslininkų kompetencijai kelti“.*

Lietuvos mokslo tarybos atstovė **J. Poškienė**, vengdama galimo viešų ir privačių interesų konflikto, nuo balsavimo nusišalino.

„UŽ“ balsavo 36 Komiteto nariai, „PRIEŠ“ balsavusių nėra, 1 Komiteto narys nuo balsavimo nusišalino.

## SIŪLOMA:

**3. Pritarti pasiūlymui dėl veiksmų programos 9 prioriteto „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“ konkretaus uždavinio 9.1.1 „Tobulinti ir koncentruoti studijų infrastruktūrą, siekiant aukštesnės studijų kokybės“** Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos administruojamos priemonės Nr. 09.1.1-CPVA-V-720 „Studijų aplinkos ir infrastruktūros koncentravimas, tobulinimas ir informacinių sistemų plėtra“ vieno projektų atrankos kriterijaus keitimo:



4. Specialusis projektų atrankos kriterijus. Projektai turi atitikti Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos įgyvendinimo Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos valdymo srityje bendrojo veiksmų plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2015 m. rugpjūčio 13 d. įsakymu Nr. V-895 „Dėl prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos įgyvendinimo Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos valdymo srityje bendrojo veiksmų plano patvirtinimo” (toliau – Bendrasis veiksmų planas), nuostatas.\*

\* *Vertinama, ar projekto vykdytojas, projektas ir projekto veiklos numatytos Bendrojo veiksmų plano 1 priedo „Bendrojo veiksmų plano uždavinius įgyvendinančios priemonės ir jų pagrindu įgyvendinami projektai“ bent viename iš 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.8.4, 4.8.5, 4.8.6, 4.8.7, 4.8.8, 4.8.9 ir 4.8.10 punktų papunkčių.*

*Šios nuostatos taikomos priemonės veiklai „Mokslo ir studijų institucijų infrastruktūros koncentravimas, mokymo ir mokymosi aplinkos modernizavimas. Investicijos į studijų infrastruktūrą, įrangos įsigijimas, studijų bazinės įrangos kūrimas ir atnaujinimas“.*

**Argumentai:** Švietimo, mokslo ir sporto ministerija teikia svarstyti ir tvirtinti pasiūlymą dėl priemonės 09.1.1-CPVA-V-720 „Studijų aplinkos ir infrastruktūros koncentravimas, tobulinimas ir informacinių sistemų plėtra” projektų atrankos kriterijaus Nr. 4 keitimo (vertinimo aspektai papildomi 4.8.9 ir 4.8.10 papunkčiais). Keitimai siūlomi dėl pakeisto Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos įgyvendinimo Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos valdymo srityje bendrajį veiksmų plano (toliau – Bendrasis planas), kurio 1 priedas „Bendrojo veiksmų plano uždavinius įgyvendinančios priemonės ir jų pagrindu įgyvendinami projektai“ papildytas 2 projektais: projektas Nr. 4.8.9 „Vilniaus universiteto studijų procesui reikalingos infrastruktūros modernizavimas ir plėtra” ir projektas Nr. 4.8.10 „Klaipėdos universiteto Socialinių ir humanitarinių mokslų fakulteto infrastruktūros koncentravimas ir modernizavimas”.

Šie projektai prisidės prie Bendrojo veiksmų plano 1 priedo 4.8 priemonės „Mokslo ir studijų institucijų infrastruktūros koncentravimas, mokymo ir mokymosi aplinkos modernizavimas. Investicijos į studijų infrastruktūrą, įrangos įsigijimas, studijų bazinės įrangos kūrimas ir atnaujinimas” įgyvendinimo, siekiant kurti ir atnaujinti mokslo ir studijų institucijų MTEP ir studijų infrastruktūrą, kuri būtina jų funkcijoms vykdyti.

## NUTARTA:

**3. Pritarti pasiūlymui dėl veiksmų programos 9 prioriteto „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“ konkretaus uždavinio 9.1.1 „Tobulinti ir koncentruoti studijų infrastruktūrą, siekiant aukštesnės studijų kokybės“** Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos administruojamos priemonės Nr. 09.1.1-CPVA-V-720 „Studijų aplinkos ir infrastruktūros koncentravimas, tobulinimas ir informacinių sistemų plėtra“ vieno projektų atrankos kriterijaus keitimo:

4. Specialusis projektų atrankos kriterijus. Projektai turi atitikti Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos įgyvendinimo Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos valdymo srityje bendrojo veiksmų plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2015 m. rugpjūčio 13 d. įsakymu Nr. V-895 „Dėl prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos įgyvendinimo Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos valdymo srityje bendrojo veiksmų plano patvirtinimo” (toliau – Bendrasis veiksmų planas), nuostatas.\*



\* Vertinama, ar projekto vykdytojas, projektas ir projekto veiklos numatytos Bendrojo veiksmų plano I priedo „Bendrojo veiksmų plano uždavinius įgyvendinančios priemonės ir jų pagrindų įgyvendinami projektai“ bent viename iš 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.8.4, 4.8.5, 4.8.6, 4.8.7, 4.8.8, 4.8.9 ir 4.8.10 punktų papunkčių.

Šios nuostatos taikomos priemonės veiklai „Mokslo ir studijų institucijų infrastruktūros koncentravimas, mokymo ir mokymosi aplinkos modernizavimas. Investicijos į studijų infrastruktūrą, įrangos įsigijimas, studijų bazinės įrangos kūrimas ir atnaujinimas“.

Lietuvos mokslo tarybos atstovė **J. Poškienė**, vengdama galimo viešų ir privačių interesų konflikto, nuo balsavimo nusišalino.

„UŽ“ balsavo 36 Komiteto nariai, „PRIEŠ“ balsavusių nėra, 1 Komiteto narys nuo balsavimo nusišalino.

2019 m. balandžio 19 d. el. laišku Komitetas buvo informuotas, kad atsižvelgiant į rinkos dalyvių nuomonę ir iškilus poreikiui 2019 m. kovo 25 d. buvo patikslintas ir atnaujintas Verslo finansavimo 2014-2020 metų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšomis išankstinis vertinimas (aktualią vertinimo redakciją galite rasti šiuo adresu: <http://www.esinvesticijos.lt/lt/dokumentai/verslo-finansavimo-2014-2020-metu-europos-sajungos-strukturiniu-fondu-lesomis-isankstinis-vertinimas>).

Komiteto pirmininkė

Loreta Maskalioviene

Komiteto sekretoriato vadovas

Paulius Baniūnas