

## PASIŪLYMAI DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR KEITIMO

2020 m. sausio d.

<b>Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:</b>	Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija
<b>Veismų programos prioriteto numeris ir pavadinimas:</b>	9 prioritetas „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“
<b>Veismų programos konkretaus uždavinio numeris ir pavadinimas:</b>	9.3.3 konkretus uždavinys „Sustiprinti viešojo sektoriaus tyrėjų gebėjimus bei pajėgumus vykdyti aukšto lygio MTEP veiklas“
<b>Veismų programos įgyvendinimo priemonės (toliau – priemonė) kodas ir pavadinimas:</b>	Nr. 09.3.3-LMT-K-712 „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“
<b>Priemonei skirtų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma, mln. Eur:</b>	64,19 mln. Eur
<b>Pagal priemonę remiamos veiklos:</b>	<p>1. Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus:</p> <p>1.1. Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus;</p> <p>1.2. Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją;</p> <p>1.3. Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant individualius „Horizontas 2020“ MTEP projektus.</p> <p>2. Studentų gebėjimų vykdyti MTEP veiklą ugdymas:</p> <p>2.1. Studentų gebėjimų ugdymas vykdant tyrimus semestro metu;</p> <p>2.2. Studentų gebėjimų ugdymas dalyvaujant mokslinėse vasaros praktikose;</p> <p>3. Stažuočių po doktorantūros studijų skatinimas;</p> <p>4. Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą:</p> <p>4.1. Vizitas dalyvauti doktorantūros procese Lietuvos mokslo ir studijų institucijose;</p> <p>4.2. Vizitas į Lietuvos mokslo ir studijų instituciją mokslininkų kompetencijai kelti;</p> <p>4.3. Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje;</p> <p>4.4. Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje.</p> <p>Prioritetiniai kriterijai yra išimtinai kokybiniai, todėl pagal juos projektų naudą ir kokybę vertins Lietuvos ir užsienio ekspertai mokslininkai, išskyrus 1 Veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.3 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas</p>

	vykdant individualius „Horizontas 2020“ MTEP projektus“.
<b>Pagal priemonę remiamos veiklos arba dalis veiklų bus vykdomos:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Stebėsenos komiteto pritarimas veiklų ar jų dalies vykdymui ne Veiksmų programos teritorijoje gautas 2016 m. gegužės 19 d.
<b>Projektų atrankos būdas (finansavimo forma finansinių priemonių atveju):</b>	<input type="checkbox"/> Valstybės projektų planavimas <input type="checkbox"/> Regionų projektų planavimas <input checked="" type="checkbox"/> <b>Projektų konkursas</b> <input type="checkbox"/> Tęstinė projektų atranka <input type="checkbox"/> Finansinė priemonė
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17), pakeista 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19), 2019-05-08 nutarimu Nr. 44P-4 (40)</b> <input type="checkbox"/> Nustatymas <input checked="" type="checkbox"/> Keitimas
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	1. 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 <b>Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2019–2020 metų veiksmų plano, patvirtinto 2019 m. vasario 8 d. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu 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.</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	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; <b>2.1.3.2</b> ; 2.1.3.6; 2.1.4.1 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.
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos 2016–2020 metų veiksmų planas pasirinktas todėl, kad yra vienintelis strateginis dokumentas, nustatantis valstybės strategines veiklos kryptis studijų, mokslinių tyrimų ir

	<p>eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros srityse ir atitinkantis Projektų administravimo ir finansavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos finansų ministro 2014 m. spalio 8 d. įsakymu Nr. 1K-316, 66.2 punkto nuostatas.</p> <p><b>Atliekami techninio pobūdžio keitimai.</b></p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<p><b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17), pakeista 2016-06-16 nutarimu Nr. 44P-16.1 (18), pakeista 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19), 2019-05-08 nutarimu Nr. 44P-4 (40)</b></p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>2. Mokslinio tyrimo projekto idėjos novatoriškumas ir įgyvendinamumas.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>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.</p> <p>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“).</p> <p>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 rezultatų mastas yra didesnis.</p> <p>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“.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Siekiant ugdyti tyrėjų gebėjimus ir kompetenciją, vykdant aukšto lygio mokslinių tyrimų projektus, būtina įvertinti ir atrinkti tuos projektus, kurių idėjos pasižymi novatoriškumu ir ambicingumu, kurie prisidės sprendžiant svarbiausius aktualius iššūkius mokslui ir prie mokslinės mokyklos toje srityje sukūrimo, todėl nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkrečiau uždavinio 9.3.3 veiklos „Parama MTEP veiklų, prisidedančių prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo, vykdymui: parama patyrusių ir pažengusių tyrėjų, aukšto lygio tyrėjų grupių &lt;...&gt;, vykdomoms MTEP veikloms“ ir „iniciatyvos, skatinančios užsienio mokslininkus ir kitus tyrėjus aktyviai dirbti ir vykdyti MTEP veiklas Lietuvos mokslo ir studijų institucijoje; emigravusių lietuvių tyrėjų susigrąžinimas/reintegracija“ įgyvendinimo.</p>

	<p>Pagal priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1. poveiklę „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2. poveiklę „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami užsienio ekspertai.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b>  <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<p><b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17), pakeista 2016-06-16 nutarimu Nr. 44P-16.1 (18), pakeista 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19), 2019-05-08 nutarimu Nr. 44P-4 (40)</b></p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>3. Mokslinio tyrimo projekto vadovo (-ės) kompetencija</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>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“).</p> <p>Aukštesnis balas bus suteikiamas tam projektui, kuriam vadovausiančio mokslininko kompetencija yra aukštesnė.</p> <p>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“.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkrečiau 9.3.3 veiklos „Parama MTEP veiklų, prisidedančių prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo, vykdymui: parama patyrusių ir pažengusių tyrėjų, aukšto lygio tyrėjų grupių &lt;...&gt;, vykdomoms MTEP veikloms“ ir „iniciatyvos, skatinančios užsienio mokslininkus ir kitus tyrėjus aktyviai dirbti ir vykdyti MTEP veiklas Lietuvos mokslo ir studijų institucijoje; emigravusių lietuvių tyrėjų susigrąžinimas/reintegracija“ įgyvendinimo.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, kad programos uždavinio 9.3.3 aprašyme numatyta, jog yra siekis investuoti į jaunųjų tyrėjų rengimą, kad per praktinę veiklą (vykdant MTEP veiklas) būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai, darytina išvada, kad šis kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurių vykdymui vadovaus mokslinio</p>

	<p>tyrimo vadovai, turintys pakankamą mokslinę kompetenciją ir darbo rezultatyvumą, vadovavimo moksliniams tyrimams patirties ir jaunųjų mokslininkų ugdymo patirties.</p> <p>Pagal priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1. poveiklę „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2. poveiklę „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami užsienio ekspertai.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<p><b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17), pakeista 2016-06-16 nutarimu Nr. 44P-16.1 (18), pakeista 2016 m. rugsėjo 8 d. nutarimu Nr. 44P-17.1 (19), 2019-05-08 nutarimu Nr. 44P-4 (40)</b></p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>4. Projekto parengimo kokybė, projekto įvykdomumas, mokslinio tyrimo grupės sudėties pagrįstumas</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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“.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkrečiau 9.3.3 veiklos „Parama MTEP veiklų, prisidedančių prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo, vykdymui: parama patyrusių ir pažengusių tyrėjų, aukšto lygio tyrėjų grupių &lt;...&gt;, vykdomoms MTEP veikloms“ bei veiklos „iniciatyvos, skatinančios pritraukti užsienio mokslininkus ir kitus tyrėjus aktyviai dirbti ir vykdyti MTEP veiklas Lietuvos mokslo ir studijų institucijoje; emigravusių lietuvių tyrėjų susigrąžinimas / reintegracija“ įgyvendinimo. Darytina išvada, kad šis kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurių parengimo kokybė garantuoja efektyvų ir kokybišką jų įgyvendinimą. Kokybiškų projektų įgyvendinimas prisidės prie geresnio praktinio mokslininkų kvalifikacijos tobulinimo. Taip pat šis kriterijus skirtas įvertinti mokslinio tyrimo veiklų planą, jo įgyvendinimo terminus bei šį planą įgyvendinančios komandos – t. y. mokslinio tyrimo grupės narių – sudėties pagrįstumą (t. y. šios grupės narių kompetenciją bei atitiktį numatytam moksliniams tyrimui</p>

	<p>įgyvendinti). Mokslinio tyrimo grupė yra sudėtinė ir neatsiejama didelės apimties, ilgalaikio mokslinio tyrimo įgyvendinimo dalis. Mokslinio tyrimo grupės nariai kartu su paraiška teikia savo gyvenimo aprašymus bei mokslinės produkcijos sąrašą, siekiant pagrįsti dalyvavimą inicijuojamo tyrimo dalyvavime. Mokslinio tyrimo grupės narių kompetenciją, kaip ir mokslinio tyrimo vadovo kompetenciją, vertina ekspertai.</p> <p>Pagal priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1. poveiklę „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2. poveiklę „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami užsienio ekspertai.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<p><b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17), pakeista 2016-06-16 nutarimu Nr. 44P-16.1 (18), pakeista 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19), 2019-05-08 nutarimu Nr. 44P-4 (40)</b></p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>5. Planuojamų mokslinio tyrimo rezultatų reikšmė, panaudojamumas, tyrimų tęstinumas</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>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).</p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio planuojama mokslinio tyrimo rezultatų reikšmė - jų nauda ir panaudojamumas (poveikis mokslo plėtotei, sklaida ir svarba) yra ženklesni, jų tęstinumas (panaudojimo galimybės ir perspektyvos) realesnės.</p> <p>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“.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Parama MTEP veiklų, prisidedančių prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo, vykdymui: parama patyrusių ir pažengusių tyrėjų, aukšto lygio tyrėjų grupių &lt;...&gt;, vykdomoms MTEP veikloms“ ir „iniciatyvos, skatinančios užsienio mokslininkus ir kitus tyrėjus aktyviai dirbti ir vykdyti MTEP veiklas Lietuvos mokslo ir studijų institucijoje; emigravusių lietuvių tyrėjų susigrąžinimas/reintegracija“ įgyvendinimo. Šis kriterijus leis įvertinti, ar projekto mokslinio tyrimo rezultatai galės būti pritaikomi praktikoje, panaudojami kitiems moksliniams tyrimams, taip pat leis įvertinti projekto mokslinių rezultatų svarbą tolesnei mokslo plėtotei. Praktiškai pritaikomų projektų</p>

	<p>vykdymas padės tobulinti mokslininkų kvalifikaciją, o geresnė projekto rezultatų sklaida leis kitiems mokslininkams susipažinti su mokslo naujovėmis ir prisidės prie jų kvalifikacijos tobulinimo.</p> <p>Pagal priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.1. poveiklę „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio MTEP projektus“ ir 1.2. poveiklę „Mokslininkų kompetencijos ugdymas vystant protų pritraukimą ir reintegraciją“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami užsienio ekspertai.</p>
<input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<p><b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17), pakeista 2016-06-16 nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)</b></p> <input type="checkbox"/> Nustatymas <input checked="" type="checkbox"/> Keitimas
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	6. <del>Studento mokslinio tyrimo ir (ar) praktikos projekto vadovo mokslinė kompetencija</del>
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaškinimai:</b>	<p>Pagal šį kriterijų vertinami projekto mokslinio tyrimo vadovo, kuris vadovaus studento moksliniam tyrimui semestro ar vasaros praktikos metu, mokslinė kompetencija – mokslinio darbo rezultatai per pastaruosius tris metus iki paraiškos pateikimo dienos bei patirtis ugdant tyrėjus ir jaunuosius mokslininkus. 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 aukštesnė, o patirtis ugdant tyrėjus ir jaunuosius mokslininkus – didesnė.</p> <p><del>Kriterijus taikomas priemonės 2 veiklos „Studentų gebėjimų vykdyti MTEP veiklą ugdymas</del></p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Jaunųjų tyrėjų rengimas ir kvalifikacijos tobulinimas: moksleivių ir studentų vykdomų MTEP veiklų skatinimas: studentų mokslinių praktikų, pvz. studentų mokslinių tyrimų, vykdomų laisvu nuo studijų metu, rėmimas“ įgyvendinimo.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, kad programos uždavinio 9.3.3 aprašyme numatyta, jog yra siekis investuoti į jaunųjų tyrėjų rengimą, kad per praktinę veiklą (vykdant MTEP veiklas) būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai, darytina išvada, kad šis kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurių vykdymui vadovaus mokslinio tyrimo ir (ar) praktikos vadovai, turintys pakankamą mokslinę kompetenciją ir darbo rezultatyvumą, vadovavimo moksliniams tyrimams patirties ir jaunųjų mokslininkų ugdymo patirties, gebantys kurti bei atsakingai įgyvendinti naujas mokslines idėjas, prisidėti sprendžiant svarbiausius aktualius iššūkius mokslui.</p> <p><b>Kriterijus naikinamas, nes naujai siūlomas prioritetas kriterijus „Mokslinio (meno) tyrimo projekto parengimo kokybė ir tema“ yra tikslingesnis.</b></p>
<input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<p><b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17), pakeista 2016-06-16 nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)</b></p>

<input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	76. Mokslinio tyrimo projekto parengimo kokybė <del>ir tema</del> <input type="checkbox"/> Nustatymas <input checked="" type="checkbox"/> Keitimas
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	Pagal šį kriterijų bus vertinama konkursui pateikto mokslinio tyrimo projekto parengimo kokybė: ar aiškiai ir išsamiai aprašyta mokslinio tyrimo tema ir būsimi studento darbai, ar realu įgyvendinti darbo planą ir pasiekti numatytus tikslus per tyrimams skirtą laiką, ar studento darbui bus suteikiama šiuolaikinė mokslinių tyrimų įranga ir infrastruktūra. Šiuo kriterijumi taip pat bus vertinamas temos aktualumas: ar siūloma mokslinio tyrimo tema aktuali nacionaliniame ir tarptautiniame kontekste. Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio parengimo kokybė yra aukštesnė, o temos aktualumas — didesnis. <b>Pagal šį kriterijų bus vertinama projekte suformuluotos mokslinės problemos aktualumas ir aiškumas; darbo plano nuoseklumas, pagrįstumas ir įgyvendinamumas.</b> Kriterijus taikomas priemonės 2 veiklai „Studentų gebėjimų vykdyti MTEP veiklą ugdymas“, <b>vertinant gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos bei žemės ūkio mokslų sričių projektus.</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Jaunųjų tyrėjų rengimas ir kvalifikacijos tobulinimas: moksleivių ir studentų vykdomų MTEP veiklų skatinimas: studentų mokslinių praktikų, pvz. Sstudentų mokslinių tyrimų, vykdomų laisvu nuo studijų metu, rėmimas“ įgyvendinimo. Atsižvelgiant į tai, kad <b>veiksmų</b> programos uždavinio 9.3.3 aprašyme numatyta, jog yra siekis investuoti į jaunųjų tyrėjų rengimą, kad per praktinę veiklą (vykdant MTEP veiklas) būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai, darytina išvada, kad šis kriterijus padės atrinkti tuos studentų mokslinių tyrimų semestrų ir vasaros praktikos projektus, kuriuose suformuota mokslinio tyrimo projekto parengtumo kokybė <del>ir tema</del> aiškiai ir išsamiai aprašyta, nustatytas įgyvendinimo darbo planas ir suformuluoti siektini tikslai per tyrimams semestro metu ir vasaros praktiką skirtą laiką. Šis kriterijus taip pat leis įvertinti, ar planuojamas projekto mokslinis tyrimas yra realiai įvykdomas (t. y., ar tinkamai suplanuotos veiklos, ar jų trukmė atitinka mokslinio tyrimo specifiką), ar suplanuoti studento darbai atliekant mokslinį tyrimą prisidės prie jo profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo. <b>Kriterijus keičiamas, nes tikslinga nustatyti atskirą projektų atrankos kriterijų tam tikroms mokslų sričių grupėms atsižvelgiant į tai, kad humanitarinių ir socialinių mokslų sričių bei gamtos, technologijų, medicinos ir sveikatos ir žemės ūkio mokslų sričių projektai skiriasi savo turiniu, įgyvendinimo praktika, rezultatų sklaidos bei mokslinės produkcijos sukūrimo ypatumais.</b>
<input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS</b>	<b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17), pakeista 2016-06-16 nutarimu Nr. 44P-16.1</b>



<b>KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>(18)</b> <input type="checkbox"/> Nustatymas <input checked="" type="checkbox"/> Keitimas
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	87. Studento mokslinės ( <b>meno tiriamosios</b> ) veiklos iš aktyvumas
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>Pagal šį kriterijų bus vertinama studento, <b>sukaupta mokslinės (meno tiriamosios) veiklos patirtis: publikacijos mokslo, profesiniuose, kultūros ar informaciniuose leidiniuose; pranešimai mokslo, kultūros, meno ar informaciniuose renginiuose; kūrybos ir meninio tyrimo pristatymai</b> kuris kartu su vadovu vykdys mokslinius tyrimus semestro metu, patirtis vykdant mokslinį darbą.</p> <p>Atrenkant projektus pagal šį kriterijų, bus vertinamas studento mokslinės (<b>meno tiriamosios</b>) veiklos aktyvumas: <b>vertinami studentų pristatyti (skaityti) pranešimai nacionalinėse ir (ar) tarptautinėse mokslinėse ir (ar) studentų mokslinėse konferencijose; mokslinės publikacijos studentiškoje, vietinėje ar mokslinėje spaudoje; kūrybos ir (ar) meninio tyrimo pristatymai vietiniame, nacionaliniame ar tarptautiniame kontekste; recenzuojamuose mokslo leidiniuose ir (ar) nerecenzuojamuose, profesiniuose, kultūros ir informaciniuose leidiniuose publikuoti straipsniai</b> ar yra publikavęs mokslinių darbų profesionalioje mokslinėje ir (ar) studentų mokslinėje spaudoje; ar yra skaitęs pranešimų profesionaliose mokslinėse ir (ar) studentų mokslinėse konferencijose. Studento mokslinis aktyvumas bus vertinamas pagal pateiktą <b>mokslinės (meno tiriamosios) veiklos aprašymą gyvenimo aprašymą.</b></p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio vykdyme dalyvausiančio studento mokslinės iš (<b>meno tiriamosios</b>) veiklos aktyvumas yra didesnis.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 2 veiklai „Studentų gebėjimų vykdyti MTEP veiklą ugdymas“ 2.1 poveiklei „Studentų gebėjimų ugdymas vykdant tyrimus semestro metu“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Jaunųjų tyrėjų rengimas ir kvalifikacijos tobulinimas: moksleivių ir studentų vykdomų MTEP veiklų skatinimas: studentų mokslinių praktikų, pvz. studentų mokslinių tyrimų, vykdomų laisvu nuo studijų metu, rėmimas“ įgyvendinimo. Atsižvelgiant į tai, kad <b>veiksmų</b> programos uždavinio 9.3.3 aprašyme numatyta, jog yra siekis investuoti į jaunųjų tyrėjų rengimą, kad per praktinę veiklą (vykdant MTEP veiklas) būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai, darytina išvada, kad kriterijus leis atrinkti tuos projektus, kuriuose dalyvausiantys studentai turi didesnę mokslinės (<b>meno tiriamosios</b>) veiklos aktyvumą, kurie itin domisi mokslu (<b>meno tyrimais</b>) ir jo pasiekimais, kurių moksliniai (<b>meno tiriamieji</b>) darbai ar pranešimai konferencijose yra publikuoti profesionalioje ar studentiškoje mokslinėje spaudoje.</p> <p><b>Projektų atrankos kriterijus keičiamas atsižvelgus į tai, kad 2018 m. gruodžio 19 d. Lietuvos</b></p>

	<p><b>Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1317 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 1 d. nutarimo Nr. 149 „Dėl Lietuvos Respublikos Mokslo ir studijų įstatymo įgyvendinimo“ pakeitimo“ patvirtintos meno sritys.</b></p> <p><del>Iš kitos pusės, šiuo kriterijumi bus siekiama studentus skatinti labiau domėtis mokslu, taip prisidedant ir prie bendro programos uždavinio 9.3.3 siekio skatinti šalies MTEP žmogiškųjų išteklių bazės atsinaujinimą bei stiprinti tyrėjų gebėjimus ir kompetenciją.</del></p>
<input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<p><b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17)</b></p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>98. Podoktorantūros stažuotės projekto vadovo mokslinė kompetencija</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Pagal šį kriterijų vertinama mokslinio vadovo mokslinė kompetencija: moksliniai pasiekimai ir patirtis pasiūlytų tyrimų tematikoje ar jai artimoje (įskaitant tarptautinį bendradarbiavimą), patirtis vykdant mokslinius projektus ir vadovaujant doktorantams, podoktorantūros stažuotojams, ugdant tyrėjus ir jaunuosius mokslininkus. Podoktorantūros stažuotės projekto vadovo mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.</p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio vadovo mokslinė kompetencija aukštesnė.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 3 veiklai „Stažuočių po doktorantūros studijų skatinimas“.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Parama MTEP veiklų, prisidedančių prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo, vykdymui: parama patyrusių ir pažengusių tyrėjų, aukšto lygio tyrėjų grupių &lt;...&gt;, vykdomoms MTEP veikloms“ įgyvendinimo.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, kad programos uždavinio 9.3.3 aprašyme numatyta, jog yra siekis investuoti į jaunųjų tyrėjų rengimą ir kvalifikacijos tobulinimą, kad per praktinę veiklą (vykdant MTEP veiklas) būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai, darytina išvada, kad šis kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurių vykdymui vadovaus mokslinio tyrimo vadovai, turintys pakankamą mokslinę kompetenciją ir darbo rezultatyvumą, vadovavimo moksliniams tyrimams patirties ir jaunųjų mokslininkų ugdymo patirties, gebantys prisidėti sprendžiant svarbiausius aktualius iššūkius mokslui.</p> <p>Pagal priemonės 3 veiklą „Stažuočių po doktorantūros studijų skatinimas“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami užsienio ekspertai.</p>
<input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS</b>	<p><b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17)</b></p>

<b>KRITERIJUS</b>	
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	409. Podoktorantūros stažuotės projekto parengimo kokybė ir projekto įvykdomumas
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	Pagal šį kriterijų vertinama projekto parengimo kokybė: mokslinių tyrimų plano bei veiklų įgyvendinimo terminų pagrįstumas, planuojamų išteklių būtinumas, pakankamumas ir pagrįstumas, projekto rizikų numatymas ir jų valdymo planas. Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kurio parengimo kokybė yra aukštesnė, o įvykdomumas – pagrįstesnis ir išsamesnis. Kriterijus taikomas priemonės 3 veiklai „Stažuoti po doktorantūros studijų skatinimas“.
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Parama MTEP veiklų, prisidedančių prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo, vykdymui: parama patyrusių ir pažengusių tyrėjų, aukšto lygio tyrėjų grupių <...>, vykdomoms MTEP veikloms“ įgyvendinimo. Be to, atsižvelgiant į tai, kad veiksmų programos uždavinio 9.3.3 aprašyme numatyta, jog yra siekis investuoti į jaunųjų tyrėjų rengimą ir kvalifikacijos tobulinimą, kad per praktinę veiklą (vykdant MTEP veiklas) būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai, šis kriterijus leis įvertinti, ar projektas žymiai prisidės prie jaunojo mokslininko kvalifikacijos ir kompetencijos tobulinimo. Podoktorantūros stažuoti projektus vykdys tyrėjai, daktaro laipsnį įgiję ne daugiau kaip prieš 5 metus iki paraiškos pateikimo dienos ir aktyviai dalyvaus plėtojant jaunųjų mokslininkų stažuoti po doktorantūros studijų sistemą. Pagal priemonės 3 veiklą „Stažuoti po doktorantūros studijų skatinimas“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami užsienio ekspertai.
<input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	410. Mokslinio tyrimo projekto idėja ir jos reikšmė
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	Pagal šį kriterijų įvertinami siūlomos tiriamosios veiklos idėja ir turinys, t. y., projekto idėjos išskirtinumas ir aktualumas, tyrimo tikslai bei uždaviniai, tyrimo uždavinių pakankamumas ir pagrįstumas projekto tikslams pasiekti, potenciali projekto mokslinių rezultatų reikšmė mokslui. Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame aprašyta mokslinio tyrimo projekto idėja yra naujesnė bei aktualesnė, o jos reikšmė mokslui – didesnė. Kriterijus taikomas priemonės 3 veiklai „Stažuoti po doktorantūros studijų skatinimas“.
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Šis kriterijus prisideda prie programos 9.3.3 konkretaus uždavinio siekio didžiąją dalį investicinių lėšų skirti viešojo sektoriaus tyrėjų bei jų grupių vykdomoms MTEP veikloms finansuoti, kad per

	<p>praktinę veiklą būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai, vykdant podoktorantūros stažuotes žinioms imliose įmonėse.</p> <p>Pagal šį kriterijų bus įvertinami ir atrenkami podoktorantūros stažuotojų projektai, kurių idėjos prisidės prie esamų mokslinių problemų sprendimo ar atitinkamos mokslo krypties ar šakos plėtros. Pagal priemonės 3 veiklą „Stazuotojų po doktorantūros studijų skatinimas“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami užsienio ekspertai.</p>
<input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-05-19 nutarimu Nr. 44P-15.1 (17)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	4211. Podoktorantūros stažuotojo mokslinė patirtis ir kompetencija
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>Pagal šį kriterijų bus vertinami podoktorantūros stažuotojo, kuris vadovaujant stažuotės vadovui vykdys mokslinio tyrimo projektą, mokslinė patirtis: moksliniai pasiekimai nacionaliniame ir tarptautiniame kontekste, mokslinis aktyvumas, pajėgumas įgyvendinti stažuotės projektą. Podoktorantūros stažuotojo mokslinė patirtis ir kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.</p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam podoktorantūros stažuotės projektui, kurio stažuotojo mokslinė patirtis ir mokslinis aktyvumas yra didesni.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 3 veiklai „Stazuotojų po doktorantūros studijų skatinimas“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Parama MTEP veiklų, prisidedančių prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo, vykdymui: parama patyrusių ir pažengusių tyrėjų, aukšto lygio tyrėjų grupių &lt;...&gt;, vykdomoms MTEP veikloms“ įgyvendinimo.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, kad programos uždavinio 9.3.3 aprašyme numatyta, jog yra siekis investuoti į jaunųjų tyrėjų rengimą ir kvalifikacijos tobulinimą, kad per praktinę veiklą (vykdant MTEP veiklas) būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai, darytina išvada, kad šis kriterijus padės atrinkti tuos podoktorantūros stažuotojų projektus, kuriuos vykdys tyrėjai, turintys pakankamą mokslinę kompetenciją ir darbo rezultatyvumą, prisidėti sprendžiant svarbiausius aktualius iššūkius mokslui. Podoktorantūros stažuotojų projektus vykdys tyrėjai, daktaro laipsnį įgiję ne daugiau kaip prieš 5 metus iki paraiškos pateikimo dienos, ir aktyviai dalyvaus plėtojant jaunųjų mokslininkų stažuotojų po doktorantūros studijų sistemą.</p> <p>Pagal priemonės 3 veiklą „Stazuotojų po doktorantūros studijų skatinimas“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami užsienio ekspertai.</p>
<b>Teikiamas tvirtinti:</b>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>

<b>X SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	<b>4312.</b> Projektai tinkami finansuoti pagal programą Horizontas 2020, tačiau negavę finansavimo
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>Būtina įsitikinti, kad pareiškėjai teikė paraiškas pagal programos „Horizontas 2020“ dalies (prioriteto) „Pažangus mokslas“ (angl. Excellent Science) atitinkamų sričių Europos mokslo tarybos (angl. ERC Starting Grants, Consolidator Grants, Advanced Grants) arba Marie Skłodowska-Curie (angl. MSCA Individual fellowships) veiklų schemas, siekdami gauti finansavimą projektų vykdymui su įgyvendinančia institucija Lietuvoje, ir šie projektai Europos Komisijos įgyvendinančių institucijų organizuojamo ekspertinio vertinimo metu buvo pripažinti tinkamais finansuoti, tačiau negavo finansavimo dėl lėšų trūkumo.</p> <p>Informacijos šaltinis – duomenų bazė „CIRCABC“, <a href="https://circabc.europa.eu">https://circabc.europa.eu</a>.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.3 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant individualius „Horizontas 2020“ MTEP projektus“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Atsižvelgiant į tai, kad:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Veiksmų programos 9.3.3 uždavinio aprašyme nurodoma, kad „didžioji dalis investicinių lėšų bus skirta viešojo sektoriaus tyrėjų bei jų grupių vykdomoms MTEP veikloms finansuoti, kad per praktinę veiklą būtų įgyjama naujų įgūdžių“;</li> <li>2) Veiksmų programos 9.3.3 uždavinio veiklų pavyzdžiuose numatyta veikla skirta „aukšto lygio tyrėjų grupių &lt;...&gt; vykdomoms MTEP veikloms“, kurios prisideda prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo;</li> <li>3) Pagal programos „Horizontas 2020“ dalį (prioritetą) „Pažangus mokslas“ tinkamais finansuoti pripažinti projektai yra aukštos mokslinės kokybės ir tokių projektų įgyvendinime dalyvavusių tyrėjų turimi bendrieji ir specialieji gebėjimai bei praktiniai įgūdžiai ženkliai padidėtų, jei jie vykdytų parengtus projektus ir per praktinę veiklą būtų ugdoma šių tyrėjų kompetencija;</li> <li>4) ES skatina struktūrinių fondų ir programos „Horizontas 2020“ suderinamumą ir papildomumą (sinergiją). Viena naujesnių iniciatyvų žinoma "Seal of Excellence"/ "Seal of quality" pavadinimu. Jo esmė ta, kad tinkamas finansuoti programos „Horizontas 2020“ projektas, tačiau likęs už brūkšnio dėl kvietimo biudžeto apimties, gauna tam tikrą "kokybės standartą" ir valstybės narės skatinamos jam suteikti tam tikrą prioritetą finansuojant iš kitų šaltinių. Plačiau: <a href="https://ec.europa.eu/research/regions/documents/publications/h2020_synergies_201406.pdf">https://ec.europa.eu/research/regions/documents/publications/h2020_synergies_201406.pdf</a> darytina išvada, kad projektų įgyvendinimas pagal priemonės poveiklę „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant individualius „Horizontas 2020“ MTEP projektus“ prisidėtų prie 9.3.3.</li> </ol>

	uždavinio aprašyme numatytų tikslų įgyvendinimo ir todėl atitinka Veiksmų programą.
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	Patvirtinta 2016 m. rugsėjo 8 d. Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	4413. Programos „Horizontas 2020“ projekto ekspertinio įvertinimo rezultatas
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>Pagal šį kriterijų aukštesnis balas skiriamas ir atrenkami tie projektai (pagal programos „Horizontas 2020“ dalies (prioriteto) „Pažangus mokslas“ (angl. Excellent Science) atitinkamų sričių Europos mokslo tarybos (angl. ERC Starting Grants, Consolidator Grants, Advanced Grants) arba Marie Skłodowska-Curie (angl. MSCA Individual fellowships) veiklų schemas), kurie pagal Europos Komisijos įgyvendinančių agentūrų atlikto ekspertinio vertinimo rezultatus yra pripažinti tinkamai finansuoti ir yra gavę aukštesnį balą arba esantys aukščiau pirmumo eilėje projektai, tačiau negavę finansavimo dėl lėšų trūkumo.</p> <p>Informacijos šaltinis – duomenų bazė „CIRCABC“, <a href="https://circabc.europa.eu">https://circabc.europa.eu</a>.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.3 poveiklei „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant individualius „Horizontas 2020“ MTEP projektus“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Atsižvelgiant į tai, kad:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Veiksmų programos 9.3.3 uždavinio aprašyme nurodoma, kad „didžioji dalis investicinių lėšų bus skirta viešojo sektoriaus tyrėjų bei jų grupių vykdomoms MTEP veikloms finansuoti, kad per praktinę veiklą būtų įgyjama naujų įgūdžių“;</li> <li>2) Veiksmų programos 9.3.3 uždavinio veiklų pavyzdžiuose numatyta veikla skirta „aukšto lygio tyrėjų grupių &lt;...&gt; vykdomoms MTEP veikloms“, kurios prisideda prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo;</li> <li>3) Pagal programos „Horizontas 2020“ dalį (prioritetą) „Pažangus mokslas“ tinkamai finansuoti pripažinti projektai yra aukštos mokslinės kokybės ir tokių projektų įgyvendinime dalyvavusių tyrėjų turimi bendrieji ir specialieji gebėjimai, bei praktiniai įgūdžiai ženkliai padidėtų, jei jie vykdytų parengtus projektus, ir per praktinę veiklą būtų ugdoma šių tyrėjų kompetencija;</li> <li>4) ES skatina struktūrinių fondų ir programos „Horizontas 2020“ suderinamumą ir papildomumą (sinergiją). Viena naujesnių iniciatyvų žinoma "Seal of Excellence"/ "Seal of quality" pavadinimu. Jo esmė ta, kad tinkamas finansuoti programos „Horizontas 2020“ projektas, tačiau likęs už brūkšnio dėl kvietimo biudžeto apimties, gauna tam tikrą "kokybės standartą" ir valstybės narės skatinamos jam suteikti tam tikrą prioritetą finansuojant iš kitų šaltinių. Plačiau: <a href="https://ec.europa.eu/research/regions/documents/publications/h2020_synergies_201406.pdf">https://ec.europa.eu/research/regions/documents/publications/h2020_synergies_201406.pdf</a></li> </ol>

	<p>darytina išvada, kad projektų įgyvendinimas pagal priemonės poveiklę „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant individualius „Horizontas 2020“ MTEP projektus prisidėtų prie 9.3.3. uždavinio aprašyme numatytų tikslų įgyvendinimo ir todėl atitinka Veiksmų programą.</p> <p>Pagal priemonės 1 veiklos „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant aukšto lygio tarptautinius ir nacionalinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros projektus“ 1.3. poveiklę „Mokslininkų kvalifikacijos tobulinimas vykdant individualius „Horizontas 2020“ MTEP projektus“ teikiamų projektų paraiškoms vertinti ekspertai pasitelkiami nebus, kadangi pagal šį kriterijų vertinti paraiškias ekspertinės mokslinės žinios nėra reikalingos.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<p><b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b></p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p><b>1514. Mokslininko kompetencija ir patirtis</b></p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Pagal šį kriterijų vertinama mokslininko, atvykstančio dalyvauti doktorantūros procese (gynimo taryboje), moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste bei vykdomos mokslinės veiklos suderinamumas su doktorantūros tema.</p> <p>Atvykstančio mokslininko mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.</p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto atvykstančio mokslininko tarptautiniai moksliniai pasiekimai yra ženklesni, o kompetencija labiau atitinka doktorantūros temą.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslines išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.1 poveiklei „Vizitas dalyvauti doktorantūros procese Lietuvos mokslo ir studijų institucijose“.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Šis kriterijus leis atrinkti tuos projektus, kurių įgyvendinimo metu doktorantūros procese dalyvaus aukšto lygio, turintys mokslinių pasiekimų tarptautiniame kontekste mokslininkai, o taip pat vykdantys mokslinę veiklą bei turintys mokslinių kompetencijų toje mokslo kryptyje, kurioje vyksta disertacijos gynimas. Galima teigti, kad projektų atrankos kriterijus prisidės prie veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklos „jaunųjų tyrėjų rengimas ir kvalifikacijos tobulinimas“, kadangi aukšto lygio tarptautinių mokslininkų dalyvavimas doktorantūros gynimo procese užtikrina ne tik paties doktorantūros gynimo proceso tarptautiškumą ir kokybę, bet ir prisideda prie tyrėjų potencialo ugdymo.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS</b></p>	<p><b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b></p>

<b>KRITERIJUS</b>	
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	<b>4615.</b> Tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>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.</p> <p>Išvykstančio tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai bus vertinami pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą.</p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai yra aukštesnio lygio.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslines išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“ ir 4.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Siekiant įsitikinti, kad mokslinė išvyka į tarptautinį mokslo renginį ir mokslinė stažuotė vykdyti mokslinę tiriamąją veiklą bus vykdomos tinkamai bei jomis bus skatinamas tarpsektorinis ir tarptautinis bendradarbiavimas, svarbu įvertinti ir išskirti tuos projektus, kuriuose tyrėjas turi kuo aukštesnius mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatus per paskutinius trejus metus, todėl galima teigti, kad projektų atrankos kriterijus prisidės prie veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklos „Tyrėjų tarpinstitucinio, tarptautinio ir tarpsektorinio mobilumo skatinimas: parama patyrusių tyrėjų stažuotėms užsienio mokslo institucijose bei žinioms imliose įmonėse; Lietuvos tyrėjų dalyvavimo tarptautinėse konferencijose, idėjų mugėse ir kt. mokslo renginiuose finansavimas &lt;...&gt;“ įgyvendinimo.</p>
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	<b>4716.</b> Mokslo renginio, į kurį vykstama, lygis
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>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.</p> <p>Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateikta informaciją ir pridėtą mokslo</p>



	<p>renginio programą.</p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame nurodyto mokslo renginio, į kurį planuojama vykti, lygis yra aukštesnis.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Užtikrinant veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklos „Tyrėjų tarpinstitucinio, tarptautinio ir tarpsektorinio mobilumo skatinimas: &lt;...&gt; Lietuvos tyrėjų dalyvavimo tarptautinėse konferencijose, idėjų mugėse ir kt. mokslo renginiuose finansavimas &lt;...&gt;“ įgyvendinimą, siektina, kad tyrėjai vyktų į aukšto tarptautinio lygio mokslo renginius.</p> <p>Taikant šį kriterijų bus atrinkti tie projektai, kuriuose orientuojamasi į tyrėjų tarpinstitucinį, tarptautinį ir tarpsektorinį bendradarbiavimą, mokslinių tyrimų rezultatų sklaidą bei tyrėjų konkurencingumą.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	<b>1817. Renginio tematikos atitiktis tyrėjo vykdomų tyrimų problematikai</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>Pagal šį kriterijų vertinama, ar tyrėjo, siekiančio dalyvauti mokslo renginyje, vykdomų mokslinių tyrimų tematika atitinka renginio tematiką.</p> <p>Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama kompleksiškai pagal paraiškoje pateiktą informaciją, tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.</p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame numatyta renginio tematika labiau atitinka tyrėjo vykdomą mokslinę veiklą.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Užtikrinant veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklos „Tyrėjų tarpinstitucinio, tarptautinio ir tarpsektorinio mobilumo skatinimas: &lt;...&gt; Lietuvos tyrėjų dalyvavimo tarptautinėse konferencijose, idėjų mugėse ir kt. mokslo renginiuose finansavimas &lt;...&gt;“ įgyvendinimą, siektina, kad tyrėjai vyktų į tarptautinio lygio mokslo renginius, kurių tematika susijusi su tyrėjų vykdoma mokslinės veiklos tematika.</p> <p>Nustatytas kriterijus leis įvertinti mokslinių tyrimų rezultatų sklaidos tarptautiniame mokslo renginyje kokybę, t. y. kiek mokslininko vykdomų tyrimų problematika ir pranešimo tema yra aktuali, susijusi su tiksline auditorija, ar mokslo renginys, atsižvelgiant į renginio tematiką, aktualus</p>

	ir vertingas mokslininko vykdomai tiriamajai veiklai.
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	1918. Pranešimo pobūdis.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>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.</p> <p>Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją.</p> <p>Aukštesnis balas bus suteikiamas tam projektui, kurio pranešimas yra plenarinis (pagrindinio pranešėjo) ir pateikė patvirtinimą dėl pranešimo įtraukimo į programą.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.3 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Siekiant įsitikinti, ar tyrėjo dalyvavimas mokslo renginyje maksimaliai užtikrina veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklos „Tyrėjų tarpinstitucinio, tarptautinio ir tarpsektorinio mobilumo skatinimas: &lt;...&gt; Lietuvos tyrėjų dalyvavimo tarptautinėse konferencijose, idėjų mugėse ir kt. mokslo renginiuose finansavimas &lt;...&gt;“ tikslą, pranešimo pobūdžio skirstymas į plenarinį (pagrindinio pranešėjo), pranešimą sekcijoje ar stendinį leis įvertinti tyrėjo mokslinių tyrimų rezultatų matomumą, sklaidos tarptautiniame mokslo renginyje mastą ir kokybę.</p>
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	2019. Mokslinės stažuotės tikslo ir uždavinių pagrįstumas ir atitiktis tyrėjo vykdomų tyrimų problematikai.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>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.</p> <p>Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą informaciją, tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.</p> <p>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.</p>

	Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Nustatytas kriterijus leis įvertinti siūlomos finansuoti išvykos į mokslinę stažuotę tikslingumą, ar planuojama stažuotė yra realiai įvykdoma, t. y., ar suformuluoti mokslinės stažuotės tikslai ir uždaviniai aiškūs, pagrįsti, atitinka realius mokslinio tyrimo poreikius, kiek tyrėjo vykdomų mokslinių tyrimų problematika yra aktuali ir vertinga tyrėjo vykdomai mokslinei tiriamajai veiklai, taip užtikrinant veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklos „Tyrėjų tarpinstitucinio, tarptautinio ir tarpsektorinio mobilumo skatinimas: parama patyrusių tyrėjų stažuotėms užsienio mokslo institucijose bei žinioms imliose įmonėse; <...>“ įgyvendinimą.
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	2120. Institucijos, į kurią vykstama, lygis.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	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 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Šiuo kriterijumi teikiamas prioritetas toms institucijoms (į kurias tyrėjas projekto įgyvendinimo metu vyksta vykdyti mokslinę tiriamąją veiklą), kuriose sukoncentruotas aukšto tarptautinio lygio mokslinis potencialas. Atsižvelgiant į tai, šis kriterijus prisidės įgyvendinant veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklą „Tyrėjų tarpinstitucinio, tarptautinio ir tarpsektorinio mobilumo skatinimas: parama patyrusių tyrėjų stažuotėms užsienio mokslo institucijose bei žinioms imliose įmonėse <...>“.
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir</b>	2221. Mokslinės stažuotės rezultatų svarba

<b>pavadinimas:</b>	
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>Pagal šį kriterijų vertinami planuojami mokslinės stažuotės rezultatai, jų nauda bei poveikis tolimesnei tyrėjo mokslinei veiklai, jų pritaikymo galimybės ir perspektyvos.</p> <p>Aukštesnis balas bus skiriamas tam projektui, kuriame mokslinės stažuotės rezultatai, jų nauda bei poveikis tolimesnei tyrėjo mokslinei veiklai yra vertingesni (ženklesni), o jų pritaikymo galimybės ir perspektyvos – platesnės bei aiškesnės.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.4 poveiklei „Kompetencijos kėlimas mokslinėje stažuotėje“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Užtikrinant veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklos „Tyrėjų tarpinstitucinio, tarptautinio ir tarpsektorinio mobilumo skatinimas: parama patyrusių tyrėjų stažuotėms užsienio mokslo institucijose bei žinioms imliose įmonėse; &lt;...&gt;“ įgyvendinimą, nustatytas kriterijus leis įvertinti planuojamų mokslinės stažuotės metu gautų mokslinių tyrimų rezultatų svarbą, t. y. kiek jie yra vertingi tyrėjo vykdomai mokslinei tiriamajai veiklai ir jos plėtotei.</p>
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	<b>2322.</b> Atvykstančio mokslininko kompetencija ir patirtis.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>Pagal šį kriterijų vertinama atvykstančio mokslininko moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste bei priimančiosios institucijos vykdomos mokslinės veiklos suderinamumas su atvykstančio mokslininko kompetencija ir vykdoma veikla.</p> <p>Atitiktis šiam kriterijui bus vertinama pagal paraiškoje pateiktą bei viešai prieinamą informaciją apie instituciją, atvykstančio tyrėjo gyvenimo aprašymą ir publikacijų sąrašą.</p> <p>Aukštesnis balas skiriamas tam projektui, kuriame atvykstančio mokslininko pasiekimai tarptautiniame kontekste yra ženklesni ir jo mokslinė kompetencija labiau siejasi su priimančiosios institucijos vykdoma moksline veikla.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.2 poveiklei „Vizitas į Lietuvos mokslo ir studijų instituciją mokslininkų kompetencijai kelti“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Šis kriterijus leis atrinkti tuos projektus, kuriuose atvykstantys mokslininkai turi mokslinių pasiekimų tarptautiniame kontekste, o taip pat vykdo mokslinę veiklą bei turi mokslinės kompetencijos toje mokslo kryptyje, kurioje priimančioji institucija ketina vykdyti mokslinį tyrimą.</p> <p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Parama MTEP veiklų, prisidedančių prie tyrėjų pajėgumų, profesinių gebėjimų ir kompetencijų ugdymo,</p>

	vykdymui: parama patyrusių ir pažengusių tyrėjų, aukšto lygio tyrėjų grupių <...>, vykdomoms MTEP veikloms“ įgyvendinimo.
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<b>Patvirtinta 2016-09-08 nutarimu Nr. 44P-17.1 (19)</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	2423. Vizito pagrįstumas ir svarba
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 4 veiklos „Mokslininkų, tyrėjų gebėjimų plėtra ir bendradarbiavimo vystymas vykdant mokslinių idėjų mainus, mokslinės išvykas iš Lietuvos ir į Lietuvą“ 4.2 poveiklei „Vizitas į Lietuvos mokslo ir studijų instituciją mokslininkų kompetencijai kelti“.</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	<p>Siekiant skatinti tarpsektorinį ir tarptautinį bendradarbiavimą, šis kriterijus prisidės prie veiksmų programos 9.3.3 konkretaus uždavinio veiklos „Tyrėjų tarpinstitucinio, tarptautinio ir tarpsektorinio mobilumo skatinimas &lt;...&gt;“ įgyvendinimo.</p> <p>Šis kriterijus taip pat prisidės prie programos 9.3.3 konkretaus uždavinio siekio didžiąją dalį investicinių lėšų skirti viešojo sektoriaus tyrėjų bei jų grupių vykdomoms MTEP veikloms finansuoti, kad per praktinę veiklą būtų įgyjama naujų įgūdžių, stiprėtų jau turimi bendrieji tyrėjų gebėjimai ir būtų tobulinami aktualūs specialieji gebėjimai.</p> <p>Pagal šį kriterijų bus įvertinami ir atrenkami projektai, kurių idėjos prisidės prie esamų mokslinių problemų sprendimo ar atitinkamos mokslo krypties ar šakos plėtros.</p>
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Nustatymas</b> <input type="checkbox"/> <b>Keitimas</b>
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	<b>24. Mokslinio (meno) tyrimo projekto parengimo kokybė ir tema</b>

<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Pagal šį kriterijų bus vertinama mokslinio (meno) tyrimo projekto parengtumo kokybė: mokslinio (meno) tyrimo temos aprašymo išsamumas, mokslinė (meno) problemos atskleidimas, būsimų tyrimų metodų pagrįstumas, būsimų studento darbų aprašymo išsamumas, darbo plano pagrįstumas ir siekiamų tikslų pasiekimo per tyrimams skirtą laiką realumas; siūlomos mokslinio (meno) tyrimo temos aktualumas nacionaliniame ir tarptautiniame kontekste.</p> <p>Kriterijus taikomas priemonės 2 veiklai „Studentų gebėjimų vykdyti MTEP veiklą ugdymas“, vertinant humanitarinių, socialinių mokslų sričių bei scenos ir ekrano menų ir vaizduojamųjų menų sričių projektus.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 9.3.3 veiklos „Jaunųjų tyrėjų rengimas ir kvalifikacijos tobulinimas: moksleivių ir studentų vykdomų MTEP veiklų skatinimas: studentų mokslinių praktikų, pvz. studentų mokslinių tyrimų, vykdomų laisvu nuo studijų metu, rėmimas“ įgyvendinimo.</p> <p>Tikslinga nustatyti atskirą projektų atrankos kriterijų tam tikroms mokslų sričių grupėms, atsižvelgiant į tai, kad humanitarinių ir socialinių mokslų sričių bei gamtos, technologijų, medicinos ir sveikatos ir žemės ūkio mokslų sričių projektai skiriasi savo turiniu, įgyvendinimo praktika, rezultatų sklaidos bei mokslinės produkcijos sukūrimo ypatumais.. 2018 m. gruodžio 19 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1317 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 1 d. nutarimo Nr. 149 „Dėl Lietuvos Respublikos Mokslo ir studijų įstatymo įgyvendinimo“ pakeitimo“ patvirtintos meno sritys, todėl humanitarinių ir socialinių mokslų sričių projektų atrankos kriterijus taikytinas ir meno sričių projektams.</p>

Švietimo, mokslo ir sporto viceministras

Valdemaras Razumas