

PASIŪLYMAI DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR KEITIMO

2017 m. d.

Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:	Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerija
Veiksmų programos prioriteto numeris ir pavadinimas:	1 prioritetas „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“
Veiksmų programos konkretaus uždavinio numeris ir pavadinimas:	1.2.2 „Padidinti žinių komercinimo ir technologijų perdavimo mastą“
Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės (toliau – priemonė) kodas ir pavadinimas:	Nr. 01.2.2-LMT-K-718 „Tiksliniai moksliniai tyrimai sumanios specializacijos srityje“
Priemonei skirtų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma, mln. Eur:	80,8 mln. Eur.
Pagal priemonę remiamos veiklos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aukšto lygio tyrėjų grupių vykdomi moksliniai tyrimai; 2. Mokslininkų iš užsienio pritraukimas vykdysti mokslinius tyrimus; 3. Paralelinių laboratorijų MTEP veikla
Pagal priemonę remiamos veiklos arba dalis veiklų bus vykdomos:	Stebėsenos komiteto pritarimas veiklų ar jų dalies vykdymui ne Veiksmų programos teritorijoje gautas 2016 m. birželio 16 d. nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)
Projektų atrankos būdas (finansavimo forma finansinių priemonių atveju):	<input type="checkbox"/> Valstybės projektų planavimas <input type="checkbox"/> Regionų projektų planavimas <input checked="" type="checkbox"/> Projektų konkursas <input type="checkbox"/> Tëstinė projektų atranka <input type="checkbox"/> Finansinė priemonė
Teikiamas tvirtinti: <input checked="" type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <input type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS (Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)	<input type="checkbox"/> Nustatymas <input checked="" type="checkbox"/> Keitimas
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	1. Projektas atitinka Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programas, patvirtintos <u>Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 30 d. nutarimu Nr. 411 „Dėl Prioritetinių mokslinių tyrimų ir</u>

	<p><u>eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos patvirtinimo</u>“ (toliau – Sumanios specializacijos programa) bent vieno šioje programe nustatyto prioriteto veiksmų planą, kurie patvirtinti: <u>Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro ir Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2015 m. sausio 29 d. įsakymu Nr. V-59/4-48 „Dėl Prioritetinės mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypties „Agroinovacijos ir maisto technologijos“ prioritetų veiksmų planų patvirtinimo</u>“; <u>Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro ir Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2015 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. V-133/4-88 „Dėl Prioritetinės mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypties „Naujų gamybos procesų, medžiagos ir technologijos“ prioritetų veiksmų planų patvirtinimo</u>“; <u>Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro ir Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2015 m. kovo 31 d. įsakymu Nr. V-290/4-175 „Dėl Prioritetinės mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypties „Itrauki ir kūrybinga visuomenė“ prioritetų veiksmų planų patvirtinimo</u>“; <u>Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro ir Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2015 m. kovo 31 d. įsakymu Nr. V-291/4-176 „Dėl Prioritetinės mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypties „Energetika ir tvori aplinka“ prioritetų veiksmų planų patvirtinimo</u>“; <u>Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro ir Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2015 m. balandžio 17 d. įsakymu Nr. V-363/4-239 „Dėl Prioritetinės mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypties „Transportas, logistika ir informacinės ir ryšių technologijos“ prioritetų veiksmų planų patvirtinimo</u>“; <u>Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro ir Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2015 m. balandžio 30 d. įsakymu Nr. V-422/4-293 „Dėl Prioritetinės mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypties „Sveikatos technologijos ir biotechnologijos“ prioritetų veiksmų planų patvirtinimo</u>“ (toliau kartu – veiksmų planai).</p>
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaškinimai:	<p>Vertinama, ar projektas prisideda prie Sumanios specializacijos programos krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo, plėtojant mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) sritis, kurios atitinka bent vieną prioriteto veiksmų plane nustatytą teminį specifiškumą.</p> <p>Projektai, teikiami pagal 3 priemonės veiklą „Paralelinių laboratorių MTEP veikla“,</p>

	<p>vadovaujantis <u>Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) kryptei ir jų prioritetu įgyvendinimo programos įgyvendinimo Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos valdymo srityje bendruoju veiksmų plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2015 m. rugpjūčio 13 d. isakymu Nr. V 895</u>, 21.6 papunkčiu, privalo atitiki išimtinai dviejų prioritetinės mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos krypties „Sveikatos technologijos ir biotechnologijos“ prioritetų („Molekulinės technologijos medicinai ir biofarmacijai“ ir (arba) „Pažangi medicinos inžinerija ankstyvai diagnostikai ir gydymui“) teminių specifiskumą.</p>
Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	<p>Projektų atrankos kriterijus nustatytas atsižvelgiant į tai, kad Veiksmų programos prioritetui, kurį įgyvendina priemonė, taikoma 1.1 ex ante sąlyga „Moksliniai tyrimai ir inovacijos: parengta nacionalinė arba regioninė pažangiosios specializacijos strategija pagal nacionalinę reformų programą, siekiant pritraukti privačią lėšų MTI išlaidoms dengti, kuri atitinka gerai veikiančias nacionalines arba regionines MTI sistemas“. Ši sąlyga buvo įvykdinta patvirtinant Sumanios specializacijos programą ir veiksmų planus, todėl priemonės projektų veiklų įgyvendinimas privalo būti siejamas su minėtu dokumentu įgyvendinimu. Projektų atrankos kriterijus padės užtikrinti, kad būtų atrenkami projektais, labiausiai prisidedantys prie Veiksmų programos 1.2.2 konkretaus uždavinio „Padidinti žinių komercinimo ir technologijų perdavimo mastą“ tikslų ir rodiklių įgyvendinimo.</p> <p>Projektų atrankos kriterijus nepagrįstai neišskiria tam tikros tikslinės grupės iš kitų, kadangi selektivumas pagrįstas Veiksmų programos ir sumanios specializacijos strategijos nuostatomis.</p> <p>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektas keičiamas siekiant sudaryti vienodas konkurso sąlygas pagal visas Sumanios specializacijos programos kryptis ir jų prioritetus. Sumanios specializacijos programos veiksmų planuose nustatyta, jog paralelinių laboratorijų priemonei planuojamos lėšos nepriskirtinos konkretiems Sumanios specializacijos kryptei prioritetams, nes jų įgyvendinimo rezultatai gali prisdėti prie visų arba daugumos prioritetų įgyvendinimo.</p> <p>Vienodos konkurso sąlygos, neišskiriant atskirų Sumanios specializacijos programos prioritetų, ir mokslo ir studijų institucijų bei universitetų ligoninių dalyvavimo aktyvumas bei projektų kokybė leistų realiau įvertinti Sumanios specializacijos programos kryptei pažangos situaciją.</p>

<p>Teikiamas tvirtinti:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p> <p><input type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p> <p>(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)</p>	Patvirtinta Stebėsenos komiteto 2016 m. birželio 16 d. nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Pareiškėjas turi turėti veikiančią teisių, atsirandančią iš intelektinės veiklos rezultatų, valdymo tvarką.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaškinimai:	<p>Vertinama, ar pareiškėjas (mokslo ir studijų institucija) yra įgyvendinęs Rekomendacijų Lietuvos mokslo ir studijų institucijoms dėl teisių, atsirandančių iš intelektinės veiklos rezultatų, patvirtintų 2009 m. gruodžio 1 d. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymu Nr. ISAK-2462, (toliau – Rekomendacijos) 10, 12, 16 ir 17 punktuose nustatytais reikalavimais ir pateikës tai patvirtinančius dokumentus arba nuorodas į viešai paskelbtus dokumentus.</p> <p>Vertinama, ar pareiškėjas (universiteto ligoninė) yra nustatës vidines taisykles, vadovaudamas Rekomendacijų 10, 12, 16 ir 17 punktuose nustatytais reikalavimais, ir pateikës tai patvirtinančius dokumentus arba nuorodas į viešai paskelbtus dokumentus.</p>
Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	<p>Projektų atrankos kriterijus nustatytas atsižvelgiant į tai, kad įgyvendinant priemonës projektus gali būti sukuriami MTEP veiklos rezultatai. Šiemis intelektinės veiklos rezultatams reikalinga valdymo, naudojimo ir disponavimo tvarka, kuri paskatintų sukurti intelektinės veiklos rezultatų komercinimo sąlygas, padësiančias maksimaliai naudoti MTEP rezultatus. Atsižvelgiant į tai, kad Rekomendacijos yra viena iš intelektinės nuosavybës politikos įtraukimo į ilgalaikę institucijos strategiją, numatant jos įgyvendinimo mechanizmą, priemonių, kurių įgyvendinant bus siekiama paskatinti mokslo ir studijų institucijas ir universitetų ligonines kurti originalias, praktiskai pritaikomas žiniyas, kurios bûtų įdomios ir naudingos verslo plėtrai ir paskatintų žinių ir technologijų perdavimo procesus bei verslo ir mokslo bendradarbiavimą, tokiu bûdu atliepiant 1.2.2 konkretaus uždavinio „Padidinti žinių komercinimo ir technologijų perdavimo mastą“ tikslus.</p> <p>Projektų atrankos kriterijus nepagrëstai neišskiria tam tikros tikslinës grupës iš kitų, kadangi ši tvarka vienodai taikoma visiems MTEP projektams.</p>
<p>Teikiamas tvirtinti:</p> <p><input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p>	Patvirtinta Stebėsenos komiteto 2016 m. birželio 16 d. nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)

(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)	
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Mokslinio tyrimo projekto idėjos novatoriškumas.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaškinimai:	Pagal šį kriterijų vertinamas siūlomo mokslinio tyrimo projekto idėjos novatoriškumas ir įgyvendinamumas. Aukštesnis balas suteikiamas tam projektui, kurio metu kuriant naujas žinias ir (arba) technologijas ir įgyvendinant veiklas, sprendžiama aktuali mokslinė ir (arba) eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros problema.
Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	Siekiant finansuoti tik aukščiausio lygio mokslinių tyrimų projektus, prisidedančius prie Sumanios specializacijos programos prioritetinių krypčių veiksmų planų įgyvendinimo, būtina įvertinti ir atrinkti tuos projektus, kurių idėjos pasižymi novatoriškumu, poveikiu mokslo krypties raidai bei prisideda prie Sumanios specializacijos programos prioritetinių krypčių veiksmų planų įgyvendinimo, todėl nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 1.2.2 veiklos „Tiksliniai moksliniai tyrimai sumanios specializacijos srityje (aukšto lygio tyrėjų grupių vykdomi moksliniai tyrimai, užsienio mokslininkų pritraukimas ir MTEP veikla, paralelinių laboratorijų veikla)“ įgyvendinimo, sudarant sąlygas mokslo ir studijų institucijoms ir universitetų ligoninėms skleisti žinias ir technologijas, kurių pritaikymas galėtų paskatinti proverži atitinkamuose sektoriuose/srityse bei darytų žymią įtaką bendram ūkio vystymuisi. Atsižvelgiant į tai, kad kriterijus yra išimtinai kokybinis, pagal priemonės veiklas teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami Lietuvos ir užsienio ekspertai.
Teikiamas tvirtinti: <input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS (Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)	Patvirtinta Stebėsenos komiteto 2016 m. birželio 16 d. nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	4. Mokslinio tyrimo projekto vadovo tarptautinė mokslinė kompetencija.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaškinimai:	Pagal šį kriterijų vertinami mokslinio tyrimo projekto vadovo moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste, patirtis vykdyti ir vadovauti moksliniams tyrimams bei pajėgumas įgyvendinti teikiamą projektą. Projekto vadovo mokslinė kompetencija bus vertinama pagal pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų sąrašą. Aukštesnis balas bus suteikiamas tam projektui, kuriam vadovausiančio mokslininko kompetencija yra aukštesnė.

Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	<p>Šis kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurių vykdymui vadovaus mokslinio tyrimo vadovai, turintys aukštą mokslinę kompetenciją ir darbo rezultatyvumą, vadovavimo moksliniams tyrimams patirties, gebantys, prisidėti sprendžiant svarbiausiems aktualius iššūkius mokslui, todėl bus prisedama prie veiksmų programos konkretnaus uždavinio 1.2.2 veiklos "Tiksliniai moksliniai tyrimai sumanios specializacijos srityje (aukšto lygio tyrejų grupių vykdomi moksliniai tyrimai, užsienio mokslininkų pritraukimas ir MTEP veikla, paralelinių laboratorijų veikla)" įgyvendinimo, sudarant sąlygas mokslo ir studijų institucijoms ir universitetų ligoninėms skleisti žinias ir technologijas, kurių pritaikymas galėtų paskatinti proverži atitinkamuose sektoriuose/srityse bei darytų žymią įtaką bendram ūkio vystymuisi.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, kad kriterijus yra išimtinai kokybinis, Pagal priemonės veiklas teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami Lietuvos ir užsienio ekspertai.</p>
Teikiamas tvirtinti: <input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS (Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)	Patvirtinta Stebėsenos komiteto 2016 m. birželio 16 d. nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	5. Planuojami mokslinio tyrimo projekto rezultatų svarba ir panaudojimo perspektyvos.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaškinimai:	<p>Pagal šį kriterijų bus vertinami planuojamų mokslinio tyrimo projekto rezultatų svarba bei jų panaudojimo galimybės ir perspektyvos, o taip pat - kaip ir kokių mastu planuojami mokslinio tyrimo rezultatai prisideda prie Sumanios specializacijos programos konkrečios prioritetenės krypties veiksmų plano tikslų bei uždavinių įvykdumumo. Aukštesnis balas skiriamas tiems projektams, kuriais planuojami rezultatai būtų:</p> <p>patentas Lietuvoje, taip pat patentinė paraiška, turintis (-ti) registracijos pažymą arba Europos patentų biure (EPO), JAV patentų ir prekių ženklų biure (USPTO) ar Japonijos patentų biure (JPO) išduotas patentas, kurių savininkai yra Lietuvos fiziniai ar juridiniai asmenys arba</p> <p>Europos specializuotuose centruse įvertinta augalų veislė (pateikiami Reports on Technical Examination of the DUS Testing) arba</p> <p>pagal tarptautinių mastų pripažintą tvarką įregistruota gyvūnų veislė arba nauja technologija, turinti įdiegimo aktą ar išbandyta gamyboje arba</p> <p>veislė ir mikroorganizmų kamienas, įregistruotas ne Lietuvoje ir turintis registracijos</p>

	<p>pažymą arba mokslinių tyrimų metu gautas atviras naujas skaitmeninis išteklius, duomenų bazę ar atviro kodo programinė įranga, tinkama panaudoti MTEP.</p>
Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	<p>Šis kriterijus leis įvertinti ir atrinkti tuos projektus, kurių planuojami rezultatai svarbesni bei jų panaudojimo ir pritaikymo praktikoje galimybės ir perspektyvos didesnės bei realesnės, o taip pat tuos projektus, kurie ženkliai prisiadės prie Sumanios specializacijos programos krypčių ir jų prioritetų įvykdomumo.</p> <p>Nustatytas kriterijus prisideda prie veiksmų programos konkretaus uždavinio 1.2.2 veiklos “Tiksliniai moksliniai tyrimai sumanios specializacijos srityje (aukšto lygio tyrejų grupių vykdomi moksliniai tyrimai, užsienio mokslininkų pritraukimas ir MTEP veikla, paralelinių laboratorijų veikla)“ įgyvendinimo, sudarant sąlygas mokslo ir studijų institucijoms ir universitetų ligoninėms skleisti žinias ir technologijas, kurių pritaikymas galėtų paskatinti proveržį atitinkamuose sektoriuose/srityse bei darytų žymią įtaką bendram ūkio vystymuisi.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, kad kriterijus yra išimtinai kokybinis, pagal priemonės veiklas teikiamų projektų paraiškoms vertinti bus pasitelkiami Lietuvos ir užsienio ekspertai.</p>
Teikiamas tvirtinti: <input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS (Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)	Patvirtinta Stebėsenos komiteto 2016 m. birželio 16 d. nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	6. Pareiškėjo dalyvavimo tarptautinių mokslo programų projektuose bei pareiškėjo vykdytų ūkio subjektų MTEP užsakymų aprėptis.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Pagal ši kriterijų bus vertinama projekto pareiškėjo dalyvavimo tarptautinių mokslo programų projektuose bei vykdytų ūkio subjektų MTEP užsakymų aprėptis.</p> <p>Vertinimas atliekamas vadovaujantis Švietimo ir mokslo ministerijai Lietuvos mokslo tarybos (toliau – LMT) pateiktais naujausiais duomenimis, gautais atliekant mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno) darbų ir universitetų ligoninių mokslinės veiklos vertinimą, vadovaujantis Mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno) darbų vertinimo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2010 m. liepos 10 d. įsakymu Nr. V-1128 (2015 m. vasario 5 d. įsakymo Nr. V-79 redakcija) (toliau – Vertinimo metodika) ir Lietuvos mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno) darbų ekspertinio vertinimo reglamentu, patvirtintu Lietuvos mokslo tarybos pirmininko 2011 m. lapkričio 28 d. įsakymu Nr. V-200 (2015 m. balandžio 17 d. įsakymo Nr. V-85)</p>

	<p><u>redakcija</u>) (toliau – Vertinimo reglamentas). Vertinimo metu iš pateikto Mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno) darbų vertinimo duomenų, nustatoma konkretaus pareiškėjo lėšų, gautų iš tarptautinių mokslo programų projektų, ir gautų iš ūkio subjektų MTEP užsakymų vertė pagal LMT pateiktus naujausius duomenis. Universitetų ligoninių mokslinė veikla buvo vertinama laikantis tų pačių principų, kaip vertinant mokslo ir studijų institucijas, pagal Vertinimo metodiką bei Vertinimo reglamentą. Aukštesnis balas suteikiamas tam pareiškėjui, kurio lėšos, gautos iš tarptautinių mokslo programų projektų, bei lėšos, gautos iš ūkio subjektų MTEP užsakymų, yra didesnės.</p>
Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	<p>Projektų atrankos kriterijus padės užtikrinti, kad būtų atrenkami projektais, labiausiai prisidedantys prie veiksmų programos 1.2.2 konkretaus uždavinio „Padidinti žinių komercinimo ir technologijų perdavimo mastą“ tikslų ir rodiklių įgyvendinimo, kadangi padės atrinkti projektus, kurių pareiškėjai turės didesnę patirtį dalyvaujant tarptautinių mokslo programų projektuose bei vykdytu ūkio subjektų MTEP užsakymų aprėptis yra didesnė, o tai sudarys jiems didesnes galimybes realizuoti sukurtus mokslinių tyrimų projektų rezultatus rinkoje. Konkrečių kriterijaus vertinimo aspektų svoriai ir minimalios reikšmės nustatomos projektų finansavimo sąlygų apraše.</p> <p>Projektų atrankos kriterijus nepagrįstai neišskiria tam tikros tikslinės grupės iš kitų, nes vadovaujantis veiksmų programos 1.2.2 konkrečiu uždaviniu yra tikslingai orientuotas į žinių komercinimo ir technologijų perdavimo masto didinimą.</p>
Teikiamas tvirtinti: <input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS (Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)	Patvirtinta Stebėsenos komiteto 2016 m. birželio 16 d. nutarimu Nr. 44P-16.1 (18)
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	7. Pareiškėjo ir (arba) partnerio nuosavo įnašo dydis.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaškinimai:	Didesnis balų skaičius suteikiamas projektams, kurių pareiškėjas ir (arba) partneris įsipareigoja nuosavomis lėšomis finansuoti projekto tinkamų finansuoti išlaidų dalį. Vertinamas pareiškėjo ir (arba) partnerio tinkamų finansuoti išlaidų nuosavo įnašo santykis su visa projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma. Didesnis balas suteikiamas tiems projektams, kurių pareiškėjo ir (arba) partnerio nuosavo įnašo santykis su visa projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma yra didenis. Šios nuostatos taikomos priemonės veiklai „Aukšto lygio tyrėjų grupių vykdomi moksliniai tyrimai“.
Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	Projektų atrankos kriterijus padės užtikrinti, kad būtų atrenkami projektais, labiausiai

	<p>prisidedantys prie veiksmų programos 1.2.2 konkretaus uždavinio „Padidinti žinių komercinimo ir technologijų perdavimo mastą” tikslų ir rodiklių įgyvendinimo. Projektų atrankos kriterijus nustatytas siekiant atrinkti projektus, kurių pareiškėjai ir (arba partneriai) yra pasirengę savo lėšomis kuo ženkliau pridėti prie projekto veiklų įgyvendinimo. Nuosavas įnašas parodo projekto vykdytojo ketinimą ir suinteresuotumą kurti originalias, praktiškai pritaikomas žinias, kurios būtų įdomios ir naudingos verslui ir paskatintų žinių ir technologijų perdavimo procesus.</p> <p>Projektų atrankos kriterijus nepagrįstai neišskiria tam tikros tikslinės grupės iš kitų, nes vadovaujantis veiksmų programos 1.2.2 konkrečiu uždaviniu yra tikslingai orientuotas į žinių komercinimo ir technologijų perdavimo masto didinimą.</p>
--	--

Švietimo ir mokslo viceministras
(ministerijos atsakingo asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

dr. Giedrius Viliūnas
(vardas ir pavardė)