|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 1 prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ 01.2.2-LMT-K-718 priemonės „Tiksliniai moksliniai tyrimai sumanios specializacijos srityje“ projektų finansavimo sąlygų aprašo Nr. 42 priedas**(Projekto naudos ir kokybės vertinimo lentelės forma)** **PROJEKTO Naudos ir kokybės vertinimo LENTELĖ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Paraiškos kodas** |  |
| **Pareiškėjo pavadinimas** |  |
| **Projekto pavadinimas** |  |
| **Projektą planuojama įgyvendinti: su partneriu (-iais) be partnerio (-ių)** |
|  **PIRMINĖ PATIKSLINTA***(Žymima „Patikslinta“ tais atvejais, kai ši lentelė tikslinama po to, kai paraiška grąžinama pakartotiniam vertinimui.)* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Prioritetinis projektų atrankos kriterijaus (toliau – kriterijus) pavadinimas** | **Kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai**  | **Didžiausias galimas kriterijaus balas** | **Vertinimo metu suteiktų balų skaičius** | **Minimalus privalomas surinkti balų skaičius** | **Komentarai** |
|
| **1. Mokslinio tyrimo projekto rezultatų panaudojimo perspektyvos** | Pagal šį kriterijų bus vertinama, ar ir kokiu mastu projekto rezultatai yra inovatyvūs, grįsti moksliniais tyrimais ir (ar) technologijomis, įgyvendinami socialinėje ar kultūrinėje aplinkoje, ar rinkoje. Taip pat – kiek projekto rezultatai prisidės prie mokslo srities(-čių)/krypties(-čių) vystymo, bei viešojo ar verslo, ar nevyriausybinio sektoriaus vystymo (plėtros, raidos), ar įvairioms visuomenės grupėms aktualių produktų ir paslaugų, grįstų socialinėmis ar kultūrinėmis inovacijomis, kūrimo. Vertinama balais:1.1. Projekto įgyvendinimo metu planuojamų sukurti rezultatų inovatyvumas bei įgyvendinamumas socialinėje ar kultūrinėje aplinkoje, ar rinkoje.0 – 20 balų1.2. Projekto įgyvendinimo metu planuojamų sukurti rezultatų prisidėjimas prie mokslo srities(-čių)/krypties(-čių) vystymo, bei viešojo ar verslo ar nevyriausybinio sektoriaus vystymo (plėtros, raidos), ar įvairioms visuomenės grupėms aktualių produktų ir paslaugų, grįstų socialinėmis ar kultūrinėmis inovacijomis, kūrimo.0 – 20 balų | *(Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)*40 | *(Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)* | *(Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)*20 |  |
| **2. Mokslinio tyrimo projekto vadovo tarptautinė mokslinė kompetencija** | Pagal šį kriterijų vertinami mokslinio tyrimo projekto vadovo pastarųjų 10 metų iki paraiškų pateikimo termino pabaigos moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste, patirtis vykdyti ir vadovauti moksliniams tyrimams bei pajėgumas įgyvendinti teikiamą projektą. Projekto vadovo mokslinė kompetencija vertinama pagal gyvenimo aprašymą bei pateiktų mokslinių publikacijų ir kitos mokslinės produkcijos sąrašą.Vertinimas atliekamas atsižvelgiant į mokslinio tyrimo vadovo mokslinę kompetenciją ir patirtį, susijusią su teikiamu projektu ir planuojamais projekto rezultatais (vertinama pagal mokslinio tyrimo vadovo pateiktus dokumentus: gyvenimo aprašymą, mokslinių publikacijų sąrašą, kitos mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacinės veiklos produkcijos, pagrindžiančios projekto vadovo patirtį, sąrašą).Vertinama balais:2.1. Mokslinio tyrimo projekto vadovo moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste. 0 – 10 balų2.2 Mokslinio tyrimo projekto vadovo patirtis vykdyti ir vadovauti moksliniams tyrimams bei pajėgumas įgyvendinti teikiamą projektą.0 – 10 balų.  | 20 |  | 10 |  |
| **3. Projekto parengimo kokybė, projekto įvykdomumas, mokslinio tyrimo grupės sudėties pagrįstumas**  | Pagal šį kriterijų vertinamas projekto veiklų plano pagrįstumas bei įgyvendinamumas, o taip pat – mokslinio tyrimo grupės sudėties ir partnerio (jei projektas įgyvendinamas su partneriu) pasirinkimo optimalumas bei projekto sąsaja su pareiškėjo institucijoje vykdomomis mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros veiklomisVertinama balais:3.1. Projekto veiklų plano pagrįstumas bei įgyvendinamumas 0 - 15 balų3.2. Mokslinio tyrimo grupės sudėties ir partnerio pasirinkimo optimalumas0 - 10 balų3.3. Projekto sąsaja su pareiškėjo institucijoje vykdomomis MTEP veiklomis0 – 10 balų | 35 |  | 20 |  |
| **4. Pareiškėjo dalyvavimo tarptautinių mokslo programų projektuose bei pareiškėjo vykdytų ūkio subjektų taikomųjų mokslinių tyrimų užsakymų aprėptis.**  | Pagal šį kriterijų vertinama projekto pareiškėjo dalyvavimo tarptautinių mokslo programų projektuose bei vykdytų ūkio subjektų MTEP užsakymų aprėptis. Vertinimas atliekamas vadovaujantis Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai Lietuvos mokslo tarybos pateiktais naujausiais duomenimis, gautais atliekant mokslo ir studijų institucijų mokslo (meno) darbų ir universitetų ligoninių mokslinės veiklos vertinimą, vadovaujantis Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir meno veiklos vertinimo reglamentu, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2017 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. V-747 „Dėl Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir meno veiklos vertinimo reglamento patvirtinimo“ (toliau – Vertinimo reglamentas) ir Lietuvos mokslo ir studijų institucijų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros bei meno veiklos vertinimo gairėmis, patvirtintomis Lietuvos mokslo tarybos pirmininko 2018 m. birželio 15 d. įsakymu Nr. V-307 „Dėl Lietuvos mokslo ir studijų institucijų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros bei meno veiklos vertinimo gairių patvirtinimo“ (toliau – Vertinimo gairės).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 Lietuvos mokslo tarybos pateiktus naujausius duomenis. Universitetų ligoninių mokslinė veikla vertinama laikantis tų pačių principų, kaip vertinant mokslo ir studijų institucijas, pagal Vertinimo reglamentą bei Vertinimo gaires.Suteikiamas balas apskaičiuojamas pagal formulę: A= X\*0,25, kur:A – pareiškėjo dalyvavimo tarptautinių mokslo programų projektuose bei pareiškėjo vykdytų ūkio subjektų MTEP užsakymų aprėptis (suapvalinus matematiškai iki dešimtųjų);X – pareiškėjui suteiktas balas už tarptautinių mokslo programų projektus ir MTEP užsakymus iš ūkio subjektų. | 5 |  | *(Galimas simbolių skaičius - 2 skaičiai iki kablelio ir 1 skaičius po kablelio)*0 |  |
| **Suma:** | **100** | *(Sumuojama skiltyje įrašytų skaičių suma, kuri negali viršyti 100.)* | **50** |  |
| **Minimali privaloma surinkti balų suma:** | **50** |  |  |  |

  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(paraiškos vertinimą atlikusio (data) (vardas ir pavardė, parašas[[1]](#footnote-1))

atsakingo asmens pareigų pavadinimas)

1. *Pasirašoma, jei pildoma popierinė lentelės versija* [↑](#footnote-ref-1)