|  |  |
| --- | --- |
|  | 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 9 prioriteto „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“ 09.3.3-LMT-K-712 priemonės „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“ projektų finansavimo sąlygų aprašo Nr.33 priedas |
|  |  |
| **(Poveiklės „Studentų gebėjimų ugdymas dalyvaujant mokslinėse vasaros praktikose“****projekto naudos ir kokybės vertinimo lentelės forma)****POVEIKLĖS „STUDENTŲ GEBĖJIMŲ UGDYMAS DALYVAUJANT MOKSLINĖSE VASAROS PRAKTIKOSE“****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. Studento mokslinio tyrimo ir (ar) praktikos projekto vadovo mokslinė kompetencija** | Pagal šį kriterijų vertinami projekto mokslinio tyrimo vadovo, kuris vadovaus studentų moksliniams tyrimams vasaros praktikos metu, mokslinė kompetencija – mokslinio darbo rezultatai per pastaruosius tris metus iki paraiškos pateikimo dienos bei patirtis ugdant tyrėjus ir jaunuosius mokslininkus.**1. Fizinių, žemės ūkio, biomedicinos ir technologijos mokslų srities:**1.1. penkios publikacijos per pastaruosius tris metus, paskelbtos periodiniuose mokslo leidiniuose, referuojamuose Clarivate Analytics (buv. Thomson Reuters) Web of Science, Scopus ar kitose duomenų bazėse, turinčiuose citavimo indeksą, ir jų susietumas su studentų praktikos tema – nuo 29 iki 36 balų;1.2. nuo dviejų iki keturių publikacijų per pastaruosius tris metus, paskelbtų periodiniuose mokslo leidiniuose, referuojamuose Clarivate Analytics (buv. Thomson Reuters) Web of Science, Scopus ar kitose duomenų bazėse, turinčiuose citavimo indeksą, ir jų susietumas su studentų praktikos tema – nuo 8 iki 28 balų;1.3. viena publikacija per pastaruosius tris metus, paskelbta periodiniuose mokslo leidiniuose, referuojamuose Clarivate Analytics (buv. Thomson Reuters) Web of Science, Scopus ar kitose duomenų bazėse, turinčiuose citavimo indeksą, ir jos susietumas su studentų praktikos tema – nuo 0 iki 7 balų.**2. Humanitarinių ir socialinių mokslų:**2.1. penkios ir daugiau mokslo publikacijos per pastaruosius tris metus paskelbtos tarptautiniuose recenzuojamuose periodiniuose ar tęstiniuose mokslo leidiniuose ir jų susietumas su studentų praktikos tema – nuo 29 iki 36 balų;2.2. nuo dviejų iki keturių mokslo publikacijų per pastaruosius tris metus paskelbtų tarptautiniuose recenzuojamuose periodiniuose ar tęstiniuose mokslo leidiniuose ir jų susietumas su studentų praktikos tema – nuo 8 iki 28 balų;2.3. viena mokslo publikacija per pastaruosius tris metus paskelbta tarptautiniuose recenzuojamuose periodiniuose ar tęstiniuose mokslo leidiniuose ir jos susietumas su studentų praktikos tema – nuo 0 iki 7 balų.Vertinama balais: vadovo mokslinė patirtis ugdant tyrėjus ir jaunuosius mokslininkus – nuo 0 iki 16 balų. | **52** | *(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Nurodomas pagal kriterijų suteiktų balų skaičius.)*  | **23** | *Galimas simbolių skaičius – 1000.* |
| **2.** **Mokslinio tyrimo projekto parengimo kokybė ir tema** | 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. Šiuo kriterijumi taip pat bus vertinamas temos aktualumas: ar siūloma mokslinio tyrimo tema aktuali nacionaliniame ir tarptautiniame kontekste.Vertinama balais:1. mokslinės praktikos tematikos, išsikelto tikslo ir užsibrėžtų uždavinių, būsimų studento darbų aiškumas ir išsamumas – nuo 0 iki 18 balų;
2. darbo plano ir per mokslinei praktikai skirtą laiką numatytų pasiekti tikslų realumas ir įgyvendinamumas – nuo 0 iki 10 balų;
3. mokslinės praktikos tematikos aktualumas nacionaliniame ir tarptautiniame kontekste – nuo 0 iki 20 balų.
 | **48** |  | **30** |   |
| **Suma:** | **100** | *(Sumuojama skiltyje įrašytų skaičių suma, kuri negali viršyti 100. Galimas simbolių skaičius – 3 skaičiai iki kablelio ir 1 po kablelio.)* | **53** |  |
| **Minimali privaloma surinkti balų suma:** | **53** |  |  |  |

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

(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)