|  |  |
| --- | --- |
|  | PROJEKTAS2014–2020 m. 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. 3 5 priedas |
| ***(Poveiklės „Kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje“ projekto naudos ir kokybės vertinimo lentelės forma)*****POVEIKLĖS „KOMPETENCIJOS KĖLIMAS MOKSLO RENGINIUOSE UŽSIENYJE“** **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. Tyrėjo mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos rezultatai** | Pagal šį kriterijų vertinama tyrėjo, ketinančio dalyvauti mokslo renginyje (tarptautinėje konferencijoje, moksliniame seminare, mokykloje ir pan.), mokslinės ir (ar) pedagoginės veiklos pastarųjų trijų metų iki kvietimo teikti paraiškas termino paskutinės dienos rezultatai:Aukšto tarptautinio lygio – 21-25 balai;Vidutinio tarptautinio lygio – 16-20 balų;Aukšto nacionalinio lygio – 11-15 balų;Vidutinio nacionalinio – 6-10 balųŽemesnio nei vidutinio nacionalinio lygio – 0-5 balai. | **25** |  | **15** |  |
| **2.** **Mokslo renginio, į kurį vykstama, lygis** | Pagal šį kriterijų vertinamas 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. Vertinant pagal šį kriterijų, atsižvelgiama į tyrėjų tarpinstitucinį, tarptautinį ir tarpsektorinį bendradarbiavimą, mokslinių tyrimų rezultatų sklaidą bei tyrėjų konkurencingumą. Renginio lygis:Aukštas tarptautinis lygis – 21-25 balai;Vidutinis tarptautinis lygis – 16-20 balų;Aukštas regioninis lygis – 11-15 balų; Vidutinis regioninis lygis – 6-10 balų; Žemesnis nei vidutinis regioninis lygis – 0-5 balai. | **25** |  | **15** |   |
| **3. Renginio tematikos atitiktis tyrėjo vykdomų tyrimų problematikai**  | Šiuo kriterijumi vertinama, ar renginio tematika atitinka tyrėjo, siekiančio dalyvauti mokslo renginyje, vykdomų tyrimų problematikai ir pranešimo temai. Pagal šį kriterijų atsižvelgiama į 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 ir vertingas mokslininko vykdomai tiriamajai veiklai.Renginio tematikos atitiktis: Didelė atitiktis – 21-25 balai;Vidutinė atitiktis –11-20 balų;Maža atitiktis – 0-10 balų. | **25** |  | **15** |  |
| **4. Pranešimo pobūdis** | Pagal šį kriterijų vertinamas pranešimo, kurį skaitys tyrėjas, dalyvaujantis tarptautiniame mokslo renginyje, pobūdis (pranešimas yra plenarinis (pagrindinio pranešėjo), pranešimas sekcijoje ar stendinis) ir jo įtraukimo į renginio programą stadija (pagal pateiktą patvirtinimą dėl pranešimo įtraukimo į programą). Pranešimo pobūdis:Plenarinis – 25 balai;Pranešimas sekcijoje – 15 balų;Stendinis – 5 balai;Be pranešimo – 0 balų. | **25** |  | **5** |  |
| **Suma:** | **100** |  | **50** |  |
| **Minimali privaloma surinkti balų suma:** | **50** |  |  |  |

 |

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

 (eksperto vardas, pavardė) (data) (parašas)