

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. 4 3 priedas

(Poveiklės „Vizitas dalyvauti doktorantūros procese Lietuvos mokslo ir studijų institucijoje“ projekto naudos ir kokybės vertinimo lentelės forma)

POVEIKLĖS „VIZITAS DALYVAUTI DOKTORANTŪROS PROCESSE LIETUVOS MOKSLO IR STUDIJŲ INSTITUCIJOJE“ PROJEKTO NAUDOS IR KOKYBĖS VERTINIMO LENTELĖ

Paraiškos kodas	
Pareiškėjo pavadinimas	
Projekto pavadinimas	
Projektą planuojama įgyvendinti:	
<input type="checkbox"/> su partneriu (-iais) <input type="checkbox"/> be partnerio (-ių)	
<input type="checkbox"/> PIRMINĖ <input type="checkbox"/> PATIKSLINTA <i>(Žymima „Patikslinta“ tais atvejais, kai ši lentelė tikslinama po to, kai paraiška grąžinama pakartotiniam vertinimui)</i>	

Prioritetinis projektų atrankos kriterijaus (toliau – kriterijus) pavadinimas Kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai Didžiausias galimas kriterijaus balas			Kriterijaus vertinimas (jei taikomi svoriai)		Vertinimo metu suteiktų balų skaičius	Minimalus privalomas surinkti balų skaičius	Komentarai
			Kriterijaus įvertinimas	Svorio koeficientas			
1. Mokslininko kompetencija ir patirtis	Pagal šį kriterijų bus vertinama mokslininko, atvykstančio dalyvauti doktorantūros procese (gynimo taryboje), moksliniai pasiekimai tarptautiniame	100		2	50		

	<p>kontekste bei vykdomos mokslinės veiklos suderinamumas su doktorantūros tema.</p> <p>1. Vertinamos mokslininko mokslinės publikacijos per pastaruosius penkerius metus iki kvietimo teikti paraiškas termino paskutinės dienos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizinių, žemės ūkio, biomedicinos ir technologijos: <ol style="list-style-type: none"> 1. iki penkių publikacijų, paskelbtų periodiniuose mokslų leidiniuose, referuojamuose <i>Clarivate Analytics</i> (buv. <i>Thomson Reuters</i>) <i>Web of Science</i> arba <i>Scopus</i> duomenų bazėje, turinčiuose citavimo indeksą, ir jų susietumas su doktorantūros tema – nuo 0 iki 15 balų; 2. šešios ir daugiau publikacijų, paskelbtų periodiniuose mokslų leidiniuose, referuojamuose <i>Clarivate Analytics</i> (buv. <i>Thomson Reuters</i>) <i>Web of Science</i> arba <i>Scopus</i> duomenų bazėje, turinčiuose citavimo indeksą, ir jų susietumas su doktorantūros tema – nuo 16 iki 20 balų; • Humanitarinių ir socialinių mokslų: <ol style="list-style-type: none"> 1. iki penkių publikacijų, paskelbtų tarptautiniuose 						
--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>recenzuojamuose periodiniuose ar tęstiniuose mokslo leidiniuose, ir jų susietumas su doktorantūros tema – nuo 0 iki 15 balų;</p> <p>2. šešios ir daugiau publikacijų, paskelbtų tarptautiniuose recenzuojamuose periodiniuose ar tęstiniuose mokslo leidiniuose, ir jų susietumas su doktorantūros tema – nuo 16 iki 20 balų;</p> <p>2. Kiti atvykstančio mokslininko moksliniai pasiekimai tarptautiniame kontekste, jo vykdoma mokslinė veikla bei mokslinė kompetencija toje mokslo kryptyje, kurioje vyks disertacijos gynimas – nuo 0 iki 30 balų.</p>						
Suma:	100				50		
Minimali privaloma surinkti balų suma:	50						

 (paraiškos vertinimą atlikusios institucijos
 atsakingo asmens pareigų pavadinimas)

 (data)

 (vardas ir pavardė, parašas)