*3. pielikums*

**Atbilstības kritēriji**

**Ja kaut viens no kritējiem zemāk dotajā tabulā tiek novērtēts ar “Nē”, pietiekums ir noraidāms**

|  |  |
| --- | --- |
| Vērtēšanas kritēriji | Vērtēšanas sistēma Jā/Nē |
| 1. Pieteikums ir iesniegts līdz atlases konkursa termiņa dienas plkst. 16:00
 |  |
| 1. Pieteikums ir iesniegts tam paredzētajā pietiekuma formā
 |  |
| 1. Ir iesniegti visu iesaistīto mācībspēku apliecinājumi un CV
 |  |
| 1. Mācībspēks ir RTU akadēmiskajā amatā ievēlēts darbinieks, vai persona, kas iepriekšējo piecu gadu laikā bijusī nodarbināta akadēmiskā amatā kādā no akreditētām ārvalsts augstskolām (katram mācībspēkam atsevišķi)
 |  |
| 1. Mācībspēku plānotā slodze atbilst atlases konkursa nosacījumiem
 |  |

**Kvalitatīvie kritēriji**

**1. kritērijs: Studiju kursu mērķi, studējošo sasniedzamie rezultāti, saturs un studiju aktivitātes**

|  |  |
| --- | --- |
| Detalizēti aprakstīti studiju kursu mērķi, studējošo sasniedzamie rezultāti, saturs un studiju aktivitātes, akcentējot, kā tieši tiks īstenota kombinēto studiju metodika | **4-5 punkti** |
| Daļēji aprakstīti studiju kursu mērķi, studējošo sasniedzamie rezultāti, saturs un studiju aktivitātes, akcentējot, kā tieši tiks īstenota kombinēto studiju metodika | **1-3 punkti** |
| Nav aprakstīti studiju kursu mērķi, studējošo sasniedzamie rezultāti, saturs un studiju aktivitātes, akcentējot, kā tieši tiks īstenota kombinēto studiju metodika | **0 punktu** |

**2. kritērijs: Digitālo prasmju attīstības veicināšana**

|  |  |
| --- | --- |
| Detalizēti aprakstīts, kā studiju kursi veicinās studējošo digitālo prasmju attīstību, norādot konkrētus digitālus rīkus, kas tiks izmantoti, to sasaisti ar studiju aktivitātēm un kursu sasniedzamajiem studiju rezultātiem | **4-5 punkti** |
| Daļēji aprakstīts, kā studiju kursi veicinās studējošo digitālo prasmju attīstību, norādot konkrētus digitālus rīkus, kas tiks izmantoti, to sasaisti ar studiju aktivitātēm un kursu sasniedzamajiem studiju rezultātiem | **1-3 punkti** |
| Nav aprakstīts, kā studiju kursi veicinās studējošo digitālo prasmju attīstību, norādot konkrētus digitālus rīkus, kas tiks izmantoti, to sasaisti ar studiju aktivitātēm un kursu sasniedzamajiem studiju rezultātiem | **0 punktu** |

**3. kritērijs: Ieguvumi studentiem un industrijai**

|  |  |
| --- | --- |
| Detalizēti skaidroti augstās veiktspējas skaitļošanas platformas lietojumi studiju kursos | **4-5 punkti** |
| Daļēji skaidroti augstās veiktspējas skaitļošanas platformas lietojumi studiju kursos | **1-3 punkti** |
| Nav skaidroti augstās veiktspējas skaitļošanas platformas lietojumi studiju kursos | **0 punkts** |

**4. kritērijs: Ieguvumi studentiem un industrijai**

|  |  |
| --- | --- |
| Detalizēti skaidroti studiju kursu nodrošinātie ieguvumi studentiem un industrijai | **4-5 punkti** |
| Daļēji skaidroti studiju kursu nodrošinātie ieguvumi studentiem un industrijai | **1-3 punkti** |
| Nav skaidroti studiju kursu nodrošinātie ieguvumi studentiem un industrijai | **0 punkts** |

**5.kritērijs**

Identificētās potenciālas komandējuma vietas kalpo par izšķirošajiem kritērijiem, vērtējot pieteikumus ar vienādu punktu skaitu.