

## SIA “IT kompetences centrs” projektu atlasē padomes noteiktie atlasē kritēriji

### 1. Atbilstības kritēriji

#### 1.1. Pētniecības projekta iesniedzēja atbilstības kritēriji.

Nr.	Kritērijs	Atbilstība <sup>1</sup>
1.	Pētniecības projekta iesniedzējs <b>nav grūtībās nonācis</b> saimnieciskās darbības veicējs, kā arī tas neatbilst grūtībās nonākuša saimnieciskās darbības veicēja statusam saskaņā ar Ministru kabineta (turpmāk - MK) noteikumiem par pasākuma īstenošanu.	
2.	Pētniecības projekta iesniedzējs neatbilst Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda 2014.–2020. gada plānošanas perioda vadības likuma 23. pantā noteiktiem <b>izslēgšanas noteikumiem</b> .	
3.	Pētniecības projekta iesniedzējam Latvijas Republikā <b>nav nodokļu parādu</b> , tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā pārsniedz 150 euro.	
4.	Pētniecības projekta iesniedzējs atbilst <b>valsts atbalsta nosacījumiem</b> atbilstoši Ministru kabineta noteikumos par pasākuma īstenošanu noteiktajam (šajā kritērijā tiek vērtēta nozares atbilstība valsts atbalsta normām, darbību atbilstība valsts atbalsta normām, kā arī pieprasītā de minimis finansējuma apjoma atbilstība).	
5.	Pētniecības projekta iesniedzējam ir <b>pieredze sadarbībā ar zinātniskajām institūcijām</b> (kopīgi veikti pētījumi vai pasūtīti pētījumi) vai pēdējo trīs noslēgto finanšu gadu laikā pirms pētniecības projekta iesnieguma iesniegšanas tas ir izstrādājis un ieviesis ražošanā <b>jaunu produktu vai tehnoloģiju</b> .	
6.	Pētniecības projekta iesniedzēja visu iesniegto pētījumu <b>grantu summa</b> vienā projektā atlasē iesniegumu kārtā nepārsniedz 33% no pēdējo 3 noslēgto gadu vidējā apgrozījuma.	

#### 1.2. Pētniecības projekta atbilstības kritēriji

Nr.	Kritērijs	Atbilstība <sup>2</sup>
1.	Pētniecības projekts atbilst <b>vidēs specializācijas jomai</b> - Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas saskaņā ar MK noteikumu punktu 11.7.	
2.	Pētniecības projektā ir norādīta pētniecības projekta atbilstība definētajai kompetences centra attīstības <b>stratēģijai</b> un tajā noteiktajiem pētniecības virzieniem	
3.	Pētniecības projekts netiks īstenots <b>neatbalstāmā nozarē</b> un netiks veiktas neatbalstāmās darbības saskaņā ar MK noteikumu Nr.2 84., 85., 87.punktu.	
4.	Ja pētniecības projekta plānotais ieviešanas termiņš ir garāks par sešiem mēnešiem, pētniecības projekta iesniegumā ir norādīti <b>pētniecības projekta posmi</b> un	

<sup>1</sup> “Jā” vai “Nē”. Neatbilstības gadījumā pētījums tiek noraidīts vai to nepieciešams precizēt.

<sup>2</sup> “Jā”, “Nē” vai “Neattiecas”. Neatbilstības gadījumā pētījums tiek noraidīts vai to nepieciešams precizēt.

	plānotie posmu rezultāti, pēc kuru pabeigšanas tiek pārvērtēta pētniecības projekta turpināšanas lietderība.	
5.	Pētniecības projektā paredzēta <b>sadarbība</b> <sup>3</sup> ar pētniecības un zināšanu izplatīšanas organizāciju vai pētījuma īstenotājs (komersants) atbilst vismaz sekojošām prasībām: <ul style="list-style-type: none"> <li>- komercsabiedrībā ir nodarbinātas vismaz piecas personas ar doktora zinātnisko grādu;</li> <li>- komercsabiedrība sagatavo zinātnisku produkciju (tehnoloģijas, patenti vai publikācijas);</li> <li>- vismaz desmitā daļa no komercsabiedrības iepriekšējā gada apgrozījuma paredzēta zinātniskajai darbībai,</li> </ul> vai paredzēta sadarbība ar citu komersantu, kas atbilst augstāk minētajām prasībām	
6.	Pētniecības projekta iesniedzējs ir iesniedzis <b>bankas garantiju</b> 4% apmērā no pētniecības projekta publiskā finansējuma projekta pirmajos 12 mēnešos vai ieskaitījis garantijai nepieciešamo summu.	
7.	Pētniecības projekta komercializācijas potenciāls: vismaz 50 procenti no finansējuma apmēra (granta) ir paredzēts <b>eksperimentālajām izstrādņēm</b>	
8.	Pētniecības projektā sasniedzamais rezultāts pēc projekta īstenošanas beigām atbilst 4.-7. <b>tehnoloģiskās gatavības līmenim (TRL)</b> <sup>4</sup>	
9.	Ja padome lūdz pētījuma īstenotāju prezentēt pētījumu, tad pētījuma prezentācijā piedalās visu sadarbības partneru pārstāvji un vadošais pētnieks	

## 2. Kvalitatīvie kritēriji

### 2.1. Starpnozaru pētījumi

Nr.	Kritērijs	Vērtēšanas skala
1.	Pētniecības projekts paredzēts kā <b>starpnozaru pētījums</b> saskaņā ar MK noteikumu Nr. 22.11 punktu kā divu vai vairāku dažādu nozaru (ar dažādiem saimnieciskās darbības statistiskās klasifikācijas kodiem) saimnieciskās darbības veicēju dalīšanās vai apmaiņa ar informāciju, resursiem, tehnoloģijām, metodēm, lai kopīgi izstrādātu jaunu produktu vai pakalpojumu, kur, atsevišķi darbojoties, nevar sasniegt vēlamu rezultātu.	Atbilstoši zemāk definētajiem sadarbības veidiem. Ja pētījuma projekts atbilst vairākiem sadarbības veidiem, tiek piešķirts vērtējums apakškritērijā ar augstāko vērtējumu.
1.1.	Vismaz divi saimnieciskās darbības veicēji (komersanti) pētījuma īstenošanā iesaistīties kā <b>sadarbības partneri</b> , nodrošinot efektīvu sadarbību <sup>5</sup> , dodot ieguldījumu pētījuma īstenošanā un dalot riskus, rezultātus un intelektuālo īpašumu.	Ir: 15 punkti
1.2.	Saimnieciskās darbības veicēji ir veikuši <b>iepirkuma procedūru</b> pirms pētniecības pieteikuma iesniegšanas kompetences centram un paredz noslēgt līgumu starp komersantiem pēc pētījuma pieteikuma iesniegšanas kompetences centram – vismaz 30% no pētījuma attiecināmo izmaksu kopsummas. Iepirkuma gadījumā intelektuālais īpašums var piederēt vienam saimnieciskās darbības veicējam.	Ir: 10 punkti
1.3.	Pētījuma projektā starpnozaru sadarbība balstīta uz <b>nodomu protokola</b> pamata, kurā pētījuma aktivitātes tiek segtas no pētniecības projekta iesniedzēja puses, savukārt sadarbības partneris finansējumu nesāņem, bet izskata nākotnes sadarbības	Ir: 5 punkti

<sup>3</sup> Sadarbība ietver arī šādas organizācijas vai komersanta kā ārpakalpojuma sniedzēja iesaisti.

<sup>4</sup> Skat. sīkākā <http://www.rtu.lv/content/view/full/11585/2352/lang.lv/>

<sup>5</sup> Sadarbība starp vismaz divām neatkarīgām pusēm, lai apmainītos ar zināšanām vai tehnoloģiju vai sasniegtu kopīgu mērķi, pamatojoties uz darba dalīšanu, un iesaistītās puses kopīgi nosaka sadarbības projekta tvērumu, dod ieguldījumu tā īstenošanā un daļa projekta riskus un rezultātus. Viens komersants nesedz vairāk par 70 % no kopējām attiecināmajām izmaksām. Līgumpētījumus un pētniecības pakalpojumu sniegšanu neuzskata par sadarbības veidiem.

	iespējas vai bezatlīdzības ceļā piedāvā pētījuma īstenotājam izmantot komersanta īpašumā esošās iekārtas, tehnoloģiju, zināšanas vai speciālistus	
2.	Pētījuma projekta sadarbības partneru jeb saimnieciskās darbības veicēju (komersantu) <b>saimnieciskās darbības statistiskās klasifikācijas kodi</b> (NACE kodi) atšķiras <sup>6</sup> : A. pirmajā līmenī, kas satur dažādus pēc alfabētiska koda identificējamus nosaukumus (sekcijas); B. otrajā līmenī, kas satur dažādus pēc divu ciparu skaitliskā koda identificējamus nosaukumus (nodaļas). <i>ITKC projektu atlases padome apstiprina starpnozaru sadarbības pētījumu projektus ar otrajā līmenī atšķirīgiem NACE kodiem tikai tad, ja nav iesniegts neviens starpnozaru sadarbības pētījuma pieteikums ar pirmajā līmenī atšķirīgiem NACE kodiem.</i>	A: 10 punkti B: 5 punkti
3.	Pētniecības projekts ir <b>eksportspējīgs</b> , ko nodrošina sadarbība ar starptautisku komersantu, kuram ir pētniecības kapacitāte un starptautiski pārdošanas kanāli (pētījuma projekta pieteikumam pievienots starptautiskā komersanta apliecinājums par sadarbību ar pētījuma projekta iesniedzēju un publiski pieejama informācija par šo sadarbību un starptautiskā komersanta pētniecības kapacitāti un starptautiskajiem pārdošanas kanāliem).	Nav: 0 punkti Ir: 10 punkti
4.	Projekta <b>tehnoloģiskā eksportspēja un mērogojamība</b> - risinājums tiek veidots kā programmatūra vai kā pakalpojums, kas ir mērogojams un attālināti izplatāms.	Nav: 0 punkti Ir: 10 punkti

Mīnīmālais punktu skaits šajos kritērijos, lai pētījuma projekts tiktu uzskatīts par starpnozaru pētījumu un tiktu vērtēts prioritāri – 30 punkti.

Kopējā vērtējuma noteikšanai starpnozaru pētījumi tiks vērtēti arī pēc visiem nozares pētījumu kritērijiem un uz tiem attiecas nozares pētījumiem noteiktie izslēdzošie nosacījumi.

## 2.2. Nozares pētījumi

Nr.	Kritērijs	Vērtēšanas skala
1.	Pētniecības projekts paredzēts kā <b>starptautisks pētījums</b> saskaņā ar MK noteikumu Nr.2 48 <sup>1</sup> punktu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ārvalstu partnera iesaiste pētniecības projektā ir vismaz 20% no kopējām pētījuma attiecināmām izmaksām;</li> <li>• Pētniecības idejas pieteikšanas brīdī starp pētniecības vadošo projekta īstenotāju un ārvalstu partneri ir noslēgts nodomu protokols par pētījuma īstenošanu;</li> <li>• Pētniecības projekta īstenotājs nodrošina ārvalstu partnera projekta izmaksu pamatojošo dokumentu tulkošanu uz latviešu valodu projekta īstenošanas laikā;</li> <li>• Ārvalstu partnera pārstāvis piedalās pētījuma prezentācijā.</li> </ul>	Ir: projekts vērtējams prioritāri Nav: projekts vērtējams saskaņā ar saņemtajiem punktiem projektu kategorijā, kuri nav vērtējami kā prioritāri projekti
2.	Pētniecības projekts ir saņēmis <b>izcilības zīmoņu</b> Eiropas Savienības pētniecības un inovāciju programmā "Apvārsnis 2020".	Nav: 0 punkti Ir: 5 punkti
3.	Pētniecības projekta darbību rezultātā tiks izstrādātas tehnoloģijas, kas nodrošina <b>dabas resursu</b> efektīvu un lietderīgu izmantošanu tīrāka ražošanas procesa ieviešanā, samazinot izejvielu un enerģijas patēriņu, emisiju un atkritumu apjomu.	Nav: 0 punkti Ir: 5 punkti
4.	Pētnieciskā projekta rezultātus:	A: 5 punkti

<sup>6</sup> Ekonomiskā darbība tiek noteikta ar NACE līmeni pa posmiem – no augstākā līmeņa (piemēram, finanšu un apdrošināšanas darbības gadījumā tā ir K sekcija; skat. tabulu "Finanšu un apdrošināšanas darbības") caur nodaļu un grupu līmeni līdz pat klasei (piemēram, 64.91 klase – finanšu noma).

	<p>A. paredzēts publicēt vismaz divos zinātniskos rakstos, kas indeksēti Web of Science vai SCOPUS datubāzēs, vai izplatīt tādā tehniskā vai zinātniskā konferencē, kuras rakstu krājums indeksēts Web of Science vai SCOPUS datubāzēs;</p> <p>B. paredzēts publicēt vismaz vienā zinātniskajā rakstā, kas indeksēts Web of Science vai SCOPUS datubāzēs, vai izplatīt tādā tehniskā vai zinātniskā konferencē, kuras rakstu krājums indeksēts Web of Science vai SCOPUS datubāzēs;</p> <p>C. nav paredzēts publicēt zinātnisku rakstu veidā vai izplatīt konferencēs, vai arī tie neatbildīs augšminētajām prasībām.</p>	<p>B: 3 punkti C: projekts noraidāms</p>
5.	<p>Pētniecības projekta <b>komercializācijas potenciāls</b>:</p> <p>A. vismaz 80 procenti no finansējuma apmēra (granta) ir paredzēts eksperimentālajām izstrādņēm;</p> <p>B. vismaz 75 procenti, bet mazāk par 80 procentiem no finansējuma apmēra (granta) ir paredzēts eksperimentālajām izstrādņēm;</p> <p>C. 50 - 75 procenti no finansējuma apmēra (granta) ir paredzēts eksperimentālajām izstrādņēm</p> <p>D. mazāk par 50 procentiem no finansējuma apmēra (granta) ir paredzēts eksperimentālajām izstrādņēm</p>	<p>A: 5 punkti B: 3 punkti C: 0 punkti D: projekts noraidāms</p>
6.	<p>Pētniecības projekta iesniedzēja <b>pētniecības un attīstības izdevumi</b> procentos no neto apgrozījuma vidēji pēdējo 3 noslēgto gadu laikā:</p> <p>A. vismaz 10 procenti gadā;</p> <p>B. vismaz 4,5, bet mazāk par 10 procentiem gadā;</p> <p>C. vismaz 3, bet mazāk par 4,5 procentiem gadā;</p> <p>D. vismaz 1,5, bet mazāk par 3 procentiem gadā;</p> <p>E. mazāk par 1,5 procentiem gadā.</p>	<p>A: 5 punkti B: 4 punkti C: 3 punkti D: 2 punkti E: projekts noraidāms</p>
7.	<p>Pētniecības projekta iesniedzēja vidējais <b>eksporta apjoms</b> no apgrozījuma pēdējo trīs pārskata gadu laikā:</p> <p>A. vismaz 70 procenti gadā;</p> <p>B. vismaz 60, bet mazāk par 70 procentiem gadā;</p> <p>C. vismaz 50, bet mazāk par 60 procentiem gadā;</p> <p>D. vismaz 40, bet ne mazāk par 50 procentiem gadā;</p> <p>E. vismaz 30, bet mazāk par 40 procentiem gadā;</p> <p>F. mazāk par 30 procentiem gadā.</p>	<p>A: 5 punkti B: 4 punkti C: 3 punkti D: 2 punkti E: 1 punkts F: 0 punkti</p>
8.	<p>Pētniecības projekta iesniedzēja vidējais <b>eksporta apjoms no radītiem jauniem produktiem</b> no kopējā apgrozījuma pēdējo trīs pārskata gadu laikā:</p> <p>A. vismaz 50 procenti gadā;</p> <p>B. vismaz 40, bet mazāk par 50 procentiem gadā;</p> <p>C. vismaz 30, bet mazāk par 40 procentiem gadā;</p> <p>D. vismaz 20, bet mazāk par 30 procentiem gadā;</p> <p>E. vismaz 10, bet mazāk par 20 procentiem gadā;</p> <p>F. mazāk par 10 procentiem gadā.</p>	<p>A: 5 punkti B: 4 punkti C: 3 punkti D: 2 punkti E: 1 punkts F: 0 punkti</p>
9.	<p>Pētniecības projekta iesniedzēja <b>iepriekšējās pieredzes vērtējums</b> Kompetences centru programmā:</p> <p>A. pētniecības projekta iesniedzējam ir vismaz 5 gadus ilga iepriekšēja Kompetences centru programmas projektu īstenošanas pieredze;</p> <p>B. pētniecības projekta iesniedzējam ir vismaz 1 gadu ilga iepriekšēja Kompetences centru programmas projektu īstenošanas pieredze;</p> <p>C. Pētniecības projekta iesniedzējam nav iepriekšējas Kompetences centru programmas pētījumu projektu pieredzes</p>	<p>A: 5 punkti B: 1 punkts C: 0 punkti, pētniecības projekta iesniedzējs nevar pretendēt uz grantu, kas lielāks par 50'000 EUR (visu apstiprināto projektu summa). Ja šis kritērijs neizpildās, pētījums noraidāms</p>

10.	<p>Pētniecības projekta iesniedzēja <b>iepriekšējās pieredzes vērtējums</b> citos pētniecībai piešķirtos finanšu instrumentos pēdējo piecu gadu laikā:</p> <p>A. Pētniecības projekta iesniedzējam ir iepriekšēja pētniecības projektu īstenošanas pieredze pēdējo piecu gadu laikā;</p> <p>B. Pētniecības projekta iesniedzējam nav iepriekšējas pētījumu projektu pieredzes pēdējo piecu gadu laikā.</p>	<p>A: 5 punkti B: 0 punkti</p>
11.	<p>Pētniecības projekta <b>administratīvā kapacitāte</b>. Pētniecības projekta vadītāja/koordinators līdzšinējā pieredze ne mazāka apjoma ES projektu vadībā/koordinēšanā IT kompetences centra pētnieciskajos virzienos:</p> <p>A. vismaz pieci gadi;</p> <p>B. vismaz divi gadi, bet mazāk par pieciem gadiem;</p> <p>C. mazāk par diviem gadiem.</p>	<p>A: 5 punkti B: 2 punkti C: 0 punkti</p>
12.	<p>Pētniecības projekta <b>administratīvā kapacitāte</b>. Pētniecības projekta grāmatveža līdzšinējā pieredze ES projektu grāmatvedības nodrošināšanā:</p> <p>A. vismaz pieci gadi;</p> <p>B. vismaz divi gadi, bet mazāk par pieciem gadiem;</p> <p>C. mazāk par diviem gadiem.</p>	<p>A: 5 punkti B: 2 punkti C: 0 punkti</p>
13.	<p>Pētniecības projekta <b>zinātniskā kapacitāte</b>. Pētniecības projekta <u>iesniedzēja publikāciju</u> skaits kādā no IT kompetences centra zinātniskajiem virzieniem laika periodā no 2015. gada līdz 2018. gadam (ieskaitot), kuras ir indeksētas datubāzēs saskaņā ar MK Nr. 2 punktu Nr. 80.3.:</p> <p>A. vismaz 6;</p> <p>B. vismaz 3, bet mazāk par 6;</p> <p>C. mazāk par 3.</p>	<p>A: 5 punkti B: 3 punkti C: 0 punkti</p>
14.	<p>Pētniecības projekta <b>zinātniskā kapacitāte</b>. Pētniecības projekta <u>vadošā pētnieka publikāciju</u> skaits kādā no IT kompetences centra zinātniskajiem virzieniem laika periodā no 2015. gada līdz 2018. gadam (ieskaitot), kuras ir indeksētas datubāzēs saskaņā ar MK Nr. 2 punktu Nr. 80.3.:</p> <p>A. vismaz 3;</p> <p>B. vismaz 1, bet mazāk par 3;</p> <p>C. nav publikāciju.</p>	<p>A: 5 punkti B: 3 punkti C: 0 punkti</p>
15.	<p>Pētniecības projekta <b>ekonomiskais pamatojums</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pētniecības projektā ir norādīta un analizēta veicamo vai jau veikto investīciju lietderība un pamatotība, kā arī komercializācijas potenciāls.</li> <li>• Projekta iesniedzējs demonstrē skaidru izpratni par tirgus situāciju un tendencēm.</li> <li>• Pētniecības projekta iesniegumā ir skaidri definēti un pašreizējai tirgus situācijai atbilstoši ekonomiskie mērķi.</li> <li>• Pētniecības projektā ir pamatota finansējuma stimulējošā ietekme</li> <li>• Pētniecības projekta iesniegumā ir skaidri aprakstīti un ir pārbaudāmi: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. komersanta finansiālā līdzdalība pētniecības projektā finansējuma intensitātei atbilstošajā apjomā;</li> <li>b. finansēšanas avoti projektā paredzētajai pašu līdzfinansējuma daļai</li> </ul> </li> </ul> <p>A. Augstāk minētie aspekti pētniecības projektā pilnībā aprakstīti un pamatoti</p> <p>B. Augstāk minētie aspekti pētniecības projektā aprakstīti un pamatoti daļēji</p> <p>C. Augstāk minētie aspekti pētniecības projektā aprakstīti un pamatoti nepilnīgi un nepietiekami</p>	<p>A: 5 punkti B: 3 punkti C: 0 punkti, projekts noraidāms</p>

16.	<p>Pētniecības projekta <b>mērķi un jaunās zināšanas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pētniecības projektā definētie mērķi ir mērāmi un sasniedzami;</li> <li>• Pētniecības projektā paredzētās iegūstamās zināšanas nav pieejamas citur vai ir aizsargātas, attiecīgi šo zināšanu iegūšana palielina industrijas zināšanu apjomu.</li> </ul> <p>A. Augstāk minētie aspekti pētniecības projektā pilnībā aprakstīti un pamatoti  B. Augstāk minētie aspekti pētniecības projektā aprakstīti un pamatoti daļēji  C. Augstāk minētie aspekti pētniecības projektā aprakstīti un pamatoti nepilnīgi un nepietiekami</p>	A: 5 punkti B: 3 punkti C: 0 punkti, projekts noraidāms
17.	<p>Projekta pieteikumā ir skaidri aprakstīta pašreizējā situācija (<i>state of the art</i>) un jauniegūto zināšanu un vērtību potenciāls. Pētniecības projekta iesnieguma iesniedzēji demonstrē izpratni un vīziju par jauniegūto zināšanu un vērtību potenciāla pielietošanas veidu un ietekmi, un demonstrētais apjoms, ietekme un ieguvumi savā kopumā kompensē paredzamās pētniecības projekta izmaksas</p> <p>A. Augstāk minētie aspekti pētījumā pilnībā aprakstīti un pamatoti  B. Augstāk minētie aspekti pētījumā aprakstīti un pamatoti daļēji  C. Augstāk minētie aspekti pētījumā aprakstīti un pamatoti nepilnīgi un nepietiekami</p>	A: 5 punkti B: 3 punkti C: 0 punkti, projekts noraidāms
18.	<p>Pētniecības projekta iesniegumā tiek demonstrēts, ka iezīmētais jauniegūto <b>zināšanu apgabals</b> papildina kompetences centra stratēģijā izvirzītās pētniecības jomas vai arī tam ir būtiska tieša vai netieša ietekme uz inovāciju iespējām šajās pētniecības jomās.</p> <p>A. Augstāk minētie aspekti pētījumā pilnībā aprakstīti un pamatoti  B. Augstāk minētie aspekti pētījumā aprakstīti un pamatoti daļēji  C. Augstāk minētie aspekti pētījumā aprakstīti un pamatoti nepilnīgi un nepietiekami</p>	A: 5 punkti B: 3 punkti C: 0 punkti, projekts noraidāms

**Minimālais punktu skaits** kvalitatīvajos kritērijos, lai tiktu apstiprināts nozares pētījuma projekts – **25 punkti**. **Minimālais punktu skaits** kvalitatīvajos kritērijos, lai tiktu apstiprināts starpnozaru pētījuma projekts – **55 punkti**.

**Maksimālais punktu skaits** kvalitatīvajos kritērijos nozaru pētījumiem – **85 punkti**. **Maksimālais punktu skaits** kvalitatīvajos kritērijos starpnozaru pētījumiem – **140 punkti**.