2015.gada Noteikumi Nr.\_\_\_\_

Rīgā (prot. Nr.\_\_\_ \_\_.§)

**Darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 1.1.1. specifiskā atbalsta mērķa „Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārējo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā” 1.1.1.2. pasākuma „Pēcdoktorantūras pētniecības atbalsts” īstenošanas noteikumi**

*Izdoti saskaņā ar Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda 2014.-2020.gada plānošanas perioda vadības likuma 20.panta 6. un 13.punktu*

**I. Vispārīgie jautājumi**

1. Noteikumi nosaka:

1.1. kārtību, kādā īsteno darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" prioritārā virziena "Pētniecība, tehnoloģiju attīstība un inovācijas" 1.1.1. specifiskā atbalsta mērķa „Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārējo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā” (turpmāk – specifiskais atbalsts mērķis) 1.1.1.2.pasākumu „Pēcdoktorantūras pētniecības atbalsts” (turpmāk – pasākums);

1.2. pasākuma mērķi;

1.3. pasākumam pieejamo finansējumu;

1.4. prasības Eiropas Reģionālās attīstības fonda projekta iesniedzējam;

1.5. atbalstāmo darbību un izmaksu attiecināmības nosacījumus;

1.6. vienkāršoto izmaksu piemērošanas nosacījumus un kārtību;

1.7. vienošanās par projekta īstenošanu vienpusēja uzteikuma nosacījumus.

2. Noteikumos lietoti šādi termini:

2.1. ar saimniecisku darbību nesaistīts pētniecības pieteikums – pētniecības pieteikums, kas atbilst šādiem kritērijiem:

2.1.1. pētniecības pieteikumu īsteno zinātniskā institūcija, kas atbilst šo noteikumu 2.11.apakšpunktā noteiktajai pētniecības organizācijas definīcijai;

2.1.2. pētniecības pieteikumā īsteno darbības, kurām nav saimniecisks raksturs, vai ierobežotas jomas darbības;

2.2. ar saimniecisku darbību saistīts pētniecības pieteikums – pētniecības pieteikums, kas atbilst vienam vai vairākiem šādiem kritērijiem:

2.2.1. pētniecības pieteikumu īsteno zinātniskā institūcija, kas neatbilst pētniecības organizācijas definīcijai, vai Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā reģistrēts sīkais (mikro), mazais, vidējais vai lielais komersants;

2.2.2. pētniecības pieteikuma ietvaros īsteno saimnieciskas darbības;

2.3. darbība, kurai nav saimniecisks raksturs – pētniecības organizācijas darbība, kura neietilpst Līguma par Eiropas Savienības darbību (Eiropas Savienības Oficiālais Vēstnesis, 2010. gada 30. marts, Nr. C 83/47) 107. panta 1. punktā noteiktajā darbības jomā, tai skaitā:

2.3.1. izglītības pasākumi, lai panāktu personāla skaita un kvalifikācijas pieaugumu;

2.3.2. neatkarīga pētniecība un izstrāde, lai gūtu vairāk zināšanu un labāku izpratni, tostarp kopīga pētniecība un izstrāde, pētniecības organizācijai iesaistoties efektīvā sadarbībā;

2.3.3. pētniecības rezultātu izplatīšana bez ekskluzivitātes un diskriminēšanas, tai skaitā izmantojot mācīšanu, brīvas piekļuves datu bāzes, atklātas publikācijas vai atklātā pirmkoda programmatūru;

2.3.4. zināšanu un tehnoloģiju pārneses darbības, ja:

2.3.4.1. zināšanu un tehnoloģiju pārneses darbības veic pētniecības organizācijas nodaļa vai pētniecības organizācijas meitas uzņēmums (tāda komercsabiedrība, kurā mātes uzņēmuma līdzdalības daļa pārsniedz 50 procentus vai kurā mātes uzņēmumam ir balsu vairākums un kura atbilst šo noteikumu 2.11.apakšpunktā noteiktajai pētniecības organizācijas definīcijai), pētniecības organizācija kopīgi ar citām pētniecības organizācijām vai pētniecības organizācija ar trešajām pusēm, slēdzot līgumus par noteiktiem pakalpojumiem atklātā konkursā;

2.3.4.2. visa peļņa no šādas darbības tiek atkal ieguldīta pētniecības organizācijas pamatdarbībās;

2.4. efektīva sadarbība – sadarbība, kas atbilst Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32014R0651&from=LV) 2.panta 90.punktam;

2.5. fundamentālie pētījumi – darbības, kas atbilst Komisijas 2014. gada 17. jūnija Regulas (ES) Nr. 651/2014, ar ko noteiktas atbalsta kategorijas atzīst par saderīgām ar iekšējo tirgu, piemērojot Līguma 107. un 108. pantu (Eiropas Savienības Oficiālais Vēstnesis, 2014. gada 26. jūnijs, Nr. L 187) (turpmāk – Komisijas regula Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV)) 2.panta 84.punktā noteiktajai definīcijai;

2.6. grūtībās nonācis uzņēmums – komersants, kas atbilst Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 2.panta 18.punktā noteiktajai definīcijai;

2.7. ierobežotas jomas darbība – pētniecības organizācijas saimnieciskā darbība, kura atbilst šādiem kritērijiem:

2.7.1. tā ir tieši saistīta ar pētniecības organizācijas darbību un izmantošanu ar saimniecisku darbību nesaistītā jomā;

2.7.2. tai tiek patērēti tādi paši resursi (piemēram, materiāli, aprīkojums, darbaspēks un pamatkapitāls) kā ar saimniecisku darbību nesaistītām darbībām;

2.7.3. tai katru gadu piešķirtā finansiālā kapacitāte nepārsniedz 20 procentus no attiecīgās struktūras kopējās gada finansiālās kapacitātes;

2.8. pārredzama atbalsta kategorija – atbalsta veids, kas atbilst Komisijas regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 5. panta 2. punktam un ko sniedz granta veidā;

2.9. pēcdoktorants – Latvijas vai ārvalstu zinātnieks, kas doktora grādu ieguvis ne vairāk kā piecus gadus pirms pētniecības pieteikuma iesniegšanas termiņa. Šo periodu var pagarināt par posmu līdz diviem gadiem, ja personai ir pamatots iemesls:

2.9.1. bērna kopšanas atvaļinājums;

2.9.2. pārejoša darbnespēja;

2.10. lielais komersants – komersants, kas atbilst Komisijas regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 2. panta 24. punktā noteiktajai definīcijai;

2.11. pētniecības organizācija – institūcija, kas atbilst Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 2.panta 83.punktā noteiktajai definīcijai;

2.12. pētniecības pieteikums – individuāla atbalsta pētniecības, apmācības un tīklošanās projekts, ko iesniedz un, nodarbinot pēcdoktorantu, īsteno zinātniskā institūcija vai Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā reģistrēts sīkais (mikro), mazais, vidējais vai lielais komersants (turpmāk – komersants);

2.13. publiskā finansējuma intensitāte – kopējais Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējuma un valsts budžeta finansējuma apmērs procentos no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām;

2.14. rūpnieciskie pētījumi – pētījumi, kas atbilst Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 2.panta 85.punktā noteiktajai definīcijai;

2.15. saimnieciskā darbība – jebkura darbība, kas ietver preču vai pakalpojumu piedāvāšanu tirgū, tai skaitā pētniecības infrastruktūras iznomāšana, komersantu uzdevumā īstenoti pakalpojumi vai līgumpētījumi;

2.16. sīkais (mikro), mazais un vidējais komersants – komersants, kas atbilst Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 1.pielikumā noteiktajām definīcijām;

2.17. tehnoloģiju tiesības – zinātība un citas tiesības vai to kombinācija, tostarp minēto tiesību pieteikumi vai reģistrācijas pieteikumi, kas atbilst Eiropas Komisijas 2014.gada 21.marta Regulas Nr. [316/2014](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32014R0316&from=EN) par Līguma par Eiropas Savienības darbību 101.panta 3.punkta piemērošanu tehnoloģiju nodošanas nolīgumu kategorijām (turpmāk – Komisijas Regula Nr. [316/2014](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32014R0316&from=EN)) 1.panta “b” apakšpunktā noteiktajai definīcijai;

2.18. zinātniskais personāls – vadošais pētnieks, pētnieks un zinātniskais asistents;

2.19. zinātniskā institūcija – Latvijas Republikas zinātnisko institūciju reģistrā reģistrēts zinātniskais institūts (publiska aģentūra, atvasināta publiska persona vai privāto tiesību juridiskā persona) vai augstskola.

3. Pasākuma mērķis ir attīstīt jauno zinātnieku prasmes un palielināt zinātnisko kapacitāti, nodrošinot jauno zinātnieku karjeras uzsākšanas iespējas zinātniskajās institūcijās un pie komersantiem, kā arī pētniecības kompetenču pilnveidošanu, cilvēkresursu atjaunotni un kvalificētu speciālistu skaita pieaugumu.

4. Pasākuma ietvaros tiek atbalstīti pētniecības pieteikumi, kas sniedz ieguldījumu Latvijas viedās specializācijas stratēģijas mērķu sasniegšanā, izaugsmes prioritāšu īstenošanā un specializācijas jomu attīstībā:

4.1. zināšanu – ietilpīga bioekonomika;

4.2. biomedicīna, medicīnas tehnoloģija, biofarmācijas un biotehnoloģija;

4.3. viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas;

4.4. viedā enerģētika;

4.5. informācijas un komunikācijas tehnoloģijas.

5. Pasākuma mērķa grupa ir zinātniskās institūcijas, zinātnieki, augstākās izglītības institūcijas, Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā reģistrēti komersanti.

6. Pasākuma ietvaros ir sasniedzami šādi uzraudzības rādītāji:

6.1. iznākuma rādītāji līdz 2018. gada 31. decembrim:

6.1.1. atbalstītajās vienībās izveidoto jaunu pētnieku amata vietu skaits pilna darba laika ekvivalenta izteiksmē – 96;

6.1.2. zinātnisko rakstu skaits, kuru izstrādei un publicēšanai sniegts atbalsts pētniecības pieteikumu ietvaros – 192;

6.1.3. jauno produktu un tehnoloģiju skaits, kas ir komercializējami un kuru izstrādei sniegts atbalsts pētniecības pieteikuma ietvaros – 41;

6.1.4. piesaistītās privātās investīcijas pētniecības pieteikuma īstenošanai – 640 000 *euro*;

6.1.5. komersantu skaits, kuri sadarbojas ar pētniecības institūcijām – 25;

6.2. iznākuma rādītāji līdz 2023. gada 31. decembrim:

6.2.1. atbalstītajās vienībās izveidoto jaunu pētnieku amata vietu skaits pilna darba laika ekvivalenta izteiksmē – 384;

6.2.2. zinātnisko rakstu skaits, kuru izstrādei un publicēšanai sniegts atbalsts pētniecības pieteikumu ietvaros – 1 280;

6.2.3. jauno produktu un tehnoloģiju skaits, kas ir komercializējami un kuru izstrādei sniegts atbalsts pētniecības pieteikuma ietvaros – 416;

6.2.4. piesaistītās privātās investīcijas pētniecības pieteikuma īstenošanai – 3 200 000 *euro*;

6.2.5. komersantu skaits, kuri sadarbojas ar pētniecības institūcijām – 100;

6.3. finanšu rādītāju – līdz 2018.gada 31.decembrim sertificēti izdevumi 9 721 734 *euro* apmērā;

6.4. specifiskie iznākuma rādītāji:

6.4.1. līdz 2018.gada 31.decembrim izstrādāts un iesniegts projekta iesniegums Eiropas Savienības pētniecības un inovāciju apakšprogrammas „Apvārsnis 2020” Marijas Sklodovskas-Kirī aktivitātē “Līdzfinansējuma reģionālajām, nacionālajām un starptautiskajām programmām (*COFUND*)”, un tas novērtēts virs kvalitātes sliekšņa;

6.4.2. līdz 2023. gada 31. decembrim vismaz 70 procenti no atbalstītajiem jaunajiem pētniekiem ir iesaistīti zinātnes komunikācijas aktivitātēs;

6.5. pasākums sniedz ieguldījumu šādu kopējo specifiskā atbalsta mērķa rezultātu rādītāju sasniegšanā:

6.5.1. vidējais zinātnisko publikāciju uz viena zinātniskā personāla pilna laika ekvivalentu skaits gadā – 0,48;

6.5.2. valsts un augstākās izglītības sektora piesaistītais ārējais finansējums zinātniski pētnieciskajam darbam – 160 600 000 *euro*.

7. Pasākumu īsteno ierobežotas projektu iesniegumu atlases veidā.

8. Pasākuma ietvaros atbildīgās iestādes funkcijas pilda Izglītības un zinātnes ministrija (turpmāk – atbildīgā iestāde).

9. Pasākumam pieejamais kopējais attiecināmais finansējums ir 64 029 231 *euro*, tai skaitā Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējums 54 424 846 *euro,* valsts budžeta līdzfinansējums 6 404 385 *euro* un privātaislīdzfinansējums 3 200 000 *euro*. Pētniecības pieteikumu īstenošanai plānotais kopējais attiecināmais finansējums ir  60 913 758 *euro*, tai skaitā Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējums  51 776 694 *euro*, valsts budžeta līdzfinansējums  5 937 064 *euro* un privātaislīdzfinansējums 3 200 000 *euro.*

10. Pasākumu īsteno vienā projektu iesniegumu atlases kārtā par visu pasākumam plānoto finansējumu.

11. Sadarbības iestāde lēmumu par projekta iesnieguma apstiprināšanu, apstiprināšanu ar nosacījumu vai noraidīšanu pieņem divu mēnešu laikā no projekta iesnieguma iesniegšanas beigu datuma, kas noteikts projekta iesnieguma atlases nolikumā.

**II. Prasības projekta iesniedzējam**

12. Projekta iesniedzējs pasākuma ietvaros ir Valsts izglītības attīstības aģentūra, kas pēc vienošanās par projekta īstenošanu noslēgšanas ir Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējuma saņēmējs (turpmāk – finansējuma saņēmējs).

13. Projekta iesniedzējs sagatavo un iesniedz sadarbības iestādē projekta iesniegumu atbilstoši projekta iesniegumu atlases nolikumā noteiktajām prasībām, projekta pielikumā pievienojot sadarbībā ar Latvijas Rektoru padomi, Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kameru, Latvijas Zinātnes padomi un Valsts zinātnisko institūtu asociāciju izstrādātus un ar Izglītības un zinātnes ministriju saskaņotus šādus dokumentus:

13.1. pētniecības pieteikumu atlases procedūra un kārtība;

13.2. pētniecības pieteikumu pirmās atlases kārtas dokumenti:

13.2.1. pētniecības pieteikumu atlases nolikums;

13.2.2. pētniecības pieteikumu iesniegumu vērtēšanas kritēriji un to piemērošanas metodika;

13.2.3. pētniecības pieteikuma iesnieguma veidlapa un tās aizpildīšanas metodika.

14. Finansējuma saņēmējs:

14.1. ne vēlāk kā divu mēnešu laikā pēc vienošanās par projekta īstenošanu noslēgšanas izsludina pirmo pētniecības pieteikumu atlases konkursu;

14.2. izstrādā un pēc saskaņošanas ar Izglītības un zinātnes ministriju apstiprina pētniecības pieteikumu vērtēšanas komisijas reglamentu;

14.3. organizē pētniecības pieteikumu zinātniskās kvalitātes izvērtējumu, ko veic Eiropas Komisijas ekspertu datu bāzē iekļauti eksperti, piemērojot Eiropas Savienības pētniecības un inovāciju pamatprogrammas [“Apvārsnis 2020”](http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/)  Marijas Sklodovskas-Kirī programmas “Individuālās stipendijas” vērtēšanas pieeju un principus;

14.4. izvērtē pētniecības pieteikumus un pieņem lēmumu par pētniecības pieteikumu iesniegumu apstiprināšanu, tai skaitā paredzot, ka, ja vairāki pētniecības pieteikumi ir saņēmuši vienādu punktu skaitu, priekšroka atbilstoši pētniecības pieteikumu atlases nolikumā noteiktajai kārtībai, ir pētniecības pieteikumiem, kas pētniecības pieteikuma īstenošanai piesaista lielāku privātā finansējuma apmēru vai pētniecības pieteikumiem, kuru ietvaros ir paredzēta pēcdoktoranta starptautiskā mobilitāte;

14.5. uzkrāj datus par pētniecības pieteikuma iesniegumiem atbilstoši normatīvajiem aktiem par Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda vadības informācijas sistēmas izveidošanu un izmantošanu.

15. Finansējuma saņēmējs slēdz līgumus ar pētniecības pieteikumu iesniedzējiem par pētniecības pieteikumu īstenošanu. Līgumā papildus normatīvajos aktos par kārtību, kādā Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda vadībā iesaistītās institūcijas nodrošina plānošanas dokumentu sagatavošanu un šo fondu ieviešanu 2014.-2020.gada plānošanas periodā noteiktajam, iekļauj šādu informāciju:

15.1. pētniecības pieteikuma veids (ar saimniecisko darbību saistīts vai ar saimniecisko darbību nesaistīts pētniecības pieteikums), atbalstāmās darbības un šo noteikumu 6.2., 6.3. un 6.5.apakšpunktā minēto rādītāju sasniedzamās vērtības;

15.2. plānotais kopējā un publiskā finansējuma apmērs, kopējās attiecināmās izmaksas un to sadalījums pa ieguldījumu veidiem;

15.3. kārtība, kādā veic pētniecības pieteikuma iesniedzēja īstenojamo atbalstāmo darbību kvalitātes kontroli un zinātniskās kvalitātes izvērtējumu;

15.4. kārtība, kādā veic pārbaudes pētniecības pieteikuma īstenošanas vietā, tai skaitā paredzot iespēju sadarbības iestādei veikt pārbaudes pētniecības pieteikuma īstenošanas vietā;

15.5. pētniecības pieteikuma iesniedzēja tiesības, pienākumi, atbildība un pārskatu sniegšanas kārtība, tajā skaitā iesaiste zinātnes komunikācijas aktivitātēs;

15.6. kārtība, kādā tiek piešķirts avanss pētniecības pieteikuma iesniedzējam, izmaksātā avansa dzēšanas un atgūšanas kārtība;

15.7. kārtība, kādā iesaistītās puses groza vai lauž līgumu par pētniecības pieteikuma īstenošanu.

16. Finansējuma saņēmējs saskaņo šo noteikumu 15.punktā minētā līguma projektu ar Izglītības un zinātnes ministriju pirms līgumu noslēgšanas ar pētniecības pieteikumu iesniedzējiem.

17. Finansējuma saņēmējs projekta ietvaros plāno finansējumu pētniecības pieteikuma iesniedzējam šo noteikumu 33.punktā minēto atbalstāmo darbību veikšanai.

18. Finansējuma saņēmējs pētniecības pieteikumu zinātniskās kvalitātes izvērtējumam nodrošina atbilstošu Eiropas Komisijas ekspertu datu bāzē iekļautu ekspertu atlasi, izmantojot šādus atlases kritērijus:

18.1. ekspertam ir doktora zinātniskais grāds;

18.2. eksperta zinātniskā kvalifikācija atbilst konkrētā pētniecības pieteikuma zinātnes nozarei vai apakšnozarei;

18.3. eksperta līdzšinējā vērtēšanas kompetence un darba pieredze atbilst konkrētā pētniecības pieteikuma zinātnes nozarei vai apakšnozarei;

18.4. eksperti izvērtējumu veic neatkarīgi, nepārstāv pētniecības pieteikuma iesniedzēja institūciju un to darbībā nepastāv tādi apstākļi, kas izraisa interešu konfliktu.

19. Pētniecības pieteikuma īstenošanas uzraudzībai finansējuma saņēmējs nodrošina pētniecības pieteikumu vidusposma un gala rezultātu zinātniskās kvalitātes izvērtējumu, ievērojot šādus nosacījums:

19.1. izvērtējumus veic Eiropas Komisijas ekspertu datu bāzē iekļauti eksperti, kas atbilst šo noteikumu 18.punktā minētajiem kritērijiem;

19.2. finansējuma saņēmējs izstrādā un ar atbildīgo iestādi saskaņo izvērtējumu standartformas, tostarp tajās ietverot prasību ekspertam sniegt izvērtējumu un pamatojumu, cik lielā mērā pētniecības pieteikumu plānotie rezultāti ir sasniegti (novērtējumu izsakot arī procentos);

19.3. vidusposma rezultātu izvērtējuma secinājumus un rekomendācijas izvērtē finansējuma saņēmējs, pētniecības pieteikuma iesniedzējs un atbildīgā iestāde, nepieciešamības gadījumā vienojoties par grozījumiem pētniecības pieteikuma darba plānā;

19.4. gala rezultātu zinātniskās kvalitātes izvērtējumu izmanto lēmuma pieņemšanā par pētniecības pieteikuma mērķa un plānoto rezultātu sasniegšanu. Balstoties uz gala izvērtējumu par pētniecības pieteikuma plānoto rezultātu sasniegšanas līmeni finansējuma saņēmējs pieņem lēmumu par izmaksātā finansējuma atgūšanu atbilstoši līgumā par pētniecības pieteikumu īstenošanu noteiktajam.

**III. Prasības pētniecības pieteikuma iesniedzējam**

20. Pētniecības pieteikuma iesniedzējs – zinātniskā institūcija vai Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā reģistrēts sīkais (mikro), mazais, vidējais vai lielais komersants, kas nodibina darba tiesiskās attiecības ar pēcdoktorantu un nodrošina pieeju infrastruktūrai un cilvēkresursiem pētniecības pieteikuma ietvaros nepieciešamo pētījumu īstenošanai. Pētniecības pieteikumu var īstenot individuāli vai partnerībā ar ārvalsts vai Latvijas zinātnisko institūciju, augstskolu vai komersantu (turpmāk – sadarbības partneris), kas uzņem pēcdoktorantu un nodrošina pieeju infrastruktūrai vai cilvēkresursiem pētniecības pieteikuma ietvaros nepieciešamo pētījumu īstenošanai (negūstot ekonomiskās priekšrocības un intelektuālā īpašuma tiesības, kas izriet no pētniecības pieteikuma ietvaros veiktajām darbībām).

21. Ja pētniecības pieteikums tiek īstenots partnerībā ar ārvalsts vai Latvijas zinātnisko institūciju, augstskolu vai komersantu, pētniecības pieteikuma iesniedzējs pētniecības pieteikumam pievieno sadarbības partnera vēstuli par gatavību piedalīties pētniecības pieteikuma īstenošanā. Pēc pētniecības pieteikuma apstiprināšanas, pētniecības pieteikuma iesniedzējs un sadarbības partneris noslēdz sadarbības līgumu, paredzot saturiskās, tehniskās un finansiālās sadarbības nosacījumus, pušu tiesības, pienākumus un atbildību, kā arī piekļuvi sadarbības partnera infrastruktūrai un citiem pētījumu īstenošanai nepieciešamajiem resursiem pēcdoktoranta pētniecības pieteikuma ietvaros nepieciešamo pētījumu īstenošanai.

22. Pētniecības pieteikuma iesniedzējam un sadarbības partnerim izvirzītās šādas prasības:

22.1. uz tiem neattiecas līdzekļu atgūšanas rīkojums, kas minēts Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 1. panta 4. punkta "a" apakšpunktā;

22.2. tie nav nonākuši finansiālās grūtībās atbilstoši šo noteikumu 2.6.apakšpunktā noteiktajam;

22.3. ja kāda no nozarēm, kurā darbojas pētniecības pieteikuma iesniedzējs vai sadarbības partneris, nav atbalstāma, un pētniecības pieteikuma iesniedzējs vai sadarbības partneris pretendē uz pētniecības pieteikuma īstenošanu atbalstāmajā nozarē, pētniecības pieteikuma iesniedzējs pētniecības pieteikuma ietvaros skaidri nodala darbības atbalstāmajās nozarēs un ar to īstenošanu saistītās finanšu plūsmas no citu nozaru darbībām un finanšu plūsmām pētniecības pieteikuma īstenošanas laikā un trīs gadus pēc pētniecības pieteikuma īstenošanas, ja pētniecības pieteikuma iesniedzējs atbilst sīkā (mikro), mazā vai vidējā komersanta definīcijai, bet piecus gadus pēc pētniecības pieteikuma īstenošanas, ja tas atbilst lielā komersantu definīcijai vai, ja pētniecības pieteikuma iesniedzējs īsteno ar saimniecisko darbību nesaistītu pētniecības pieteikumu;

22.4. ja pētniecības pieteikuma iesniedzējs veic gan saimnieciskas darbības, gan darbības, kam nav saimniecisks raksturs, tas nodala darbību veidus un to izmaksas, finansējumu un ieņēmumus tā, lai efektīvi novērstu saimnieciskās darbības šķērssubsidēšanu.

23. Pētniecības pieteikuma iesniedzējs sagatavo pētniecības pieteikumu un atklāta pētniecības pieteikumu iesniegumu konkursa noteiktajā termiņā finansējuma saņēmējam iesniedz pētniecības pieteikuma iesniegumu atsevišķi par katru pēcdoktoranta pētījumu atbilstoši pētniecības pieteikumu iesniegumu atlases nolikumam, tajā skaitā iesniedzot zinātniskās daļas aprakstu, pēcdoktoranta dzīvesgaitas aprakstu (CV) un šo noteikumu 25.3.apakšpunktā minēto atzinumu (ja attiecināms) angļu valodā.

24. Pētniecības pieteikuma iesniedzējs atklāta pētniecības pieteikumu iesniegumu atlases konkursa ietvaros var iesniegt vienu vai vairākus pētniecības pieteikumus.

25. Pētniecības pieteikuma iesniedzējs:

25.1. izstrādā pēcdoktorantu pieteikumu atlases kārtību, kas ir skaidra, iepriekš noteikta un publiski pieejama, nediskriminējoša un atbilstoša iestādes cilvēkresursu attīstības plānam un pētniecības programmai;

25.2. iesniedz finansējuma saņēmējam un sadarbībā ar pēcdoktorantu īsteno pētniecības pieteikumu, abām pusēm vienojoties par pētniecības pieteikuma saturu, tehniskās un finansiālās sadarbības nosacījumiem, pušu tiesībām, pienākumiem un atbildību, un pētniecības pieteikuma rezultātu izmantošanas, ieviešanas, publicitātes un komercializācijas nosacījumiem;

25.3. pētniecības pieteikumam pievieno komersanta vai komersantu koleģiālas institūcijas atzinumu, kas pamato konkrētā pētniecības pieteikuma ietvaros veicamā pētījuma nozīmību attiecīgās zinātnes vai tautsaimniecības nozares, vai komersanta attīstībai. Gadījumā, ja komersants ir pētniecības pieteikuma iesniedzējs un pētniecības pieteikuma iesniegumā ir sniegts pamatojums pētījuma nozīmībai attiecīgās zinātnes vai tautsaimniecības nozares, vai komersanta attīstībai, pētniecības pieteikuma iesniegumam nav papildus jāpievieno komersanta vai komersantu koleģiālas institūcijas atzinums. Šī prasība neattiecas uz pētniecības pieteikumiem, kas īsteno šo noteikumu 33.1.1.apakšpunktā noteikto fundamentālo pētījumu;

25.4. pētniecības pieteikuma īstenošanai piesaista pēcdoktorantu uz pilnu darba laiku, veicot darba laika uzskaiti par pēcdoktoranta veiktajām funkcijām un nostrādāto laiku.

26. Pētniecības pieteikuma iesniedzējs pasākuma ietvaros var iesniegt arī projektu ārvalsts pēcdoktoranta piesaistei, kas tika iesniegts Eiropas Savienības pētniecības un inovāciju pamatprogrammas [“Apvārsnis 2020”](http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/)  Marijas Sklodovskas-Kirī programmā “Individuālās stipendijas”, kas minētajā projektu iesniegumu vērtēšanā novērtēts virs kvalitātes sliekšņa, bet nesaņēma finansējumu projekta īstenošanai. Šādā gadījumā, lai pretendētu uz finansējumu pasākuma ietvaros, jānodrošina šādu nosacījumu izpilde:

26.1. pētniecības pieteikums sniedz ieguldījumu šo noteikumu 4.punktā minētās Viedās specializācijas stratēģijas mērķu sasniegšanā un izaugsmes prioritāšu īstenošanā;

26.2. pētniecības pieteikuma kopējais finansējums nepārsniedz šo noteikumu 47.punktā norādīto pētniecības pieteikuma maksimālo kopējo attiecināmo finansējuma apmēru un 48.punktā minētos izmaksu ierobežojumus;

26.3. pētniecības pieteikumam pievieno šo noteikumu 25.3.apakšpunktā minēto komersanta vai komersantu koleģiālas institūcijas atzinumu.

27. Šo noteikumu 26.punktā minēto pētniecības pieteikumu zinātniskās kvalitātes vērtēšanai atkārtoti nepiesaista Eiropas Komisijas ekspertu datu bāzē iekļautos ekspertus, bet izmanto Eiropas Savienības pētniecības un inovāciju apakšprogrammas [“Apvārsnis 2020”](http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/)  Marijas Sklodovskas-Kirī programmas “Individuālās stipendijas” ietvaros saņemto ekspertu vērtējumu par projekta zinātnisko kvalitāti.

28. Šo noteikumu 26.punktā minēto pētniecības pieteikumu pētniecības pieteikuma iesniedzējs iesniedz atbilstoši šo noteikumu 13.2.3.apakšpunktā minētajai pētniecības pieteikuma iesnieguma veidlapai, pielikumā pievieno šo noteikumu 26.punktā minēto Eiropas Komisijas ekspertu datu bāzē iekļauto ekspertu vērtējumu par projektu zinātnisko kvalitāti, Eiropas Komisijas lēmumu par projekta apstiprināšanu un Eiropas Savienības pētniecības un inovāciju programmas [“Apvārsnis 2020”](http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/)  Marijas Sklodovskas-Kirī programmas “Individuālās stipendijas” ievaros iesniegtā projekta iesnieguma kopiju.

29. Lai nodrošinātu šo noteikumu 58. un 62.punktā noteikto nosacījumu izpildi un novērstu dubultā finansējuma risku, pētniecības pieteikuma iesniedzējs nodrošina pētniecības pieteikumā iesaistītā darbinieka kopējā darba laika un paveiktā darba uzskaiti atbilstoši finansējuma saņēmēja izstrādātajai darba laika uzskaites veidlapai, ievērojot šādus darba laika uzskaites nosacījumus:

29.1. darba laika uzskaitē ietver informāciju par visiem pētniecības pieteikumā iesaistītā zinātniskā darbinieka veiktajiem uzdevumiem pētniecības pieteikuma iesniedzēja un sadarbības partnera (ja attiecināms) institūcijā;

29.2. katrai ar pētniecību saistītajai darbībai norāda tieši saistīto pētniecības kategoriju.

30. Pētniecības pieteikuma īstenošanā iesaistītais pēcdoktorants sniedz apliecinājumu, ka vienlaikus nesaņem atlīdzību šī pasākuma ietvaros un darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" prioritārā virziena “Pētniecība, tehnoloģiju attīstība un inovācijas” 1.1.1. specifiskā atbalsta mērķa “Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārējo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā” 1.1.1.1.pasākuma “Praktiskās pētniecības atbalsts” un 1.1.1.3.pasākuma „Inovācijas granti studentiem” ietvaros.

31. Pētniecības pieteikuma iesniedzējs noslēdz līgumu ar finansējuma saņēmēju par pētniecības pieteikuma īstenošanu ne ilgāk kā uz 36 mēnešiem.

**IV. Atbalstāmās darbības**

32. Finansējuma saņēmējs pasākuma ietvaros nodrošina pēcdoktorantu pētniecības atbalsta pasākumu īstenošanu, pētniecības pieteikumu atlasi, vērtēšanu un līgumsaistību izpildes uzraudzību, īstenojot šādas darbības:

32.1.nodrošina projekta iesnieguma izstrādi un iesniegšanu Eiropas Savienības pētniecības un inovāciju apakšprogrammas „Apvārsnis 2020” Marijas Sklodovskas-Kirī aktivitātē “Līdzfinansējuma reģionālajām, nacionālajām un starptautiskajām programmām (*COFUND*)” finansējuma piesaistei pētniecības mācību un karjeras attīstībai;

32.2. nodrošina ārvalsts pēcdoktorantu apzināšanu un piesaisti Latvijas zinātniskajām institūcijām vai komersantiem;

32.3. izstrādā un īsteno stratēģiju atbalstīto pēcdoktorantu iesaistei zinātnes komunikācijas aktivitātēs;

32.4. nodrošina organizatorisko atbalstu pēcdoktorantu mācību pasākumu īstenošanai;

32.5. vismaz vienu reizi gadā, kamēr pieejams finansējums, nodrošina pētniecības pieteikumu atlasi un vērtēšanu, ievērojot šo noteikumu 14.3.apakšpunktā noteikto;

32.6. nodrošina konsultatīvo un metodisko atbalstu pētniecības pieteikumu iesniedzējiem visos pētniecības pieteikuma īstenošanas posmos:

32.6.1. nodarbinātības un darba laika uzskaites jautājumos;

32.6.2. finanšu un ar iepirkumu procedūrām saistītos jautājumos;

32.6.3. pētniecības pieteikuma sagatavošanas un īstenošanas jautājumos, tajā skaitā atbilstībai Latvijas viedās specializācijas stratēģijai;

32.7. informācijas un publicitātes pasākumi par finansējuma saņēmēja projekta un pētniecības pieteikumu īstenošanu;

32.8. nodrošina līgumu slēgšanu ar pētniecības pieteikumu iesniedzējiem par pētniecības pieteikumu īstenošanu;

32.9. nodrošina pētniecības pieteikumu īstenošanai nepieciešamā finansējuma plānošanu un piešķiršanu;

32.10. nodrošina pētniecības pieteikumu īstenošanas uzraudzību, tai skaitā:

32.10.1. pārbauda ar saimniecisko darbību nesaistītu pētniecības pieteikumu atbilstību šo noteikumu 2.1. un 2.4.apakšpunktā minētajiem kritērijiem;

32.10.2. nodrošina pētniecības pieteikumu vidusposma un gala rezultāta zinātniskās kvalitātes vērtēšanu, ko veic Eiropas Komisijas ekspertu datu bāzē iekļauti eksperti;

32.11. nodrošina pētniecības pieteikumu īstenošanas kontroli pētniecības pieteikumu īstenošanas vietā pētniecības pieteikumu īstenošanas laikā un pēcuzraudzības periodā;

32.12. izveido elektronisko platformu pētniecības pieteikumu iesniegumu un atskaišu iesniegšanai;

32.13. nodrošina projekta vadību un īstenošanu.

33. Pēcdoktorants pētniecības pieteikuma ietvaros var īstenot šādas atbalstāmās darbības:

33.1. pētniecību, kas ietver vienu no šādām pētniecības kategorijām:

33.1.1. fundamentālais pētījums;

33.1.2. rūpnieciskais pētījums;

33.2. tehnoloģiju tiesību (nemateriālo aktīvu), kas izriet no šo noteikumu 33.1.apakšpunktā veiktās darbības, iegūšana, apstiprināšana un aizstāvēšana (turpmāk – tehnoloģiju tiesību aizsardzība), ja attiecināms;

33.3. zināšanu un tehnoloģiju pārnese – zinātnisko rakstu un publikāciju publicēšana, pētījumu rezultātu prezentēšana konferencēs un semināros, kā arī citi informācijas izplatīšanas pasākumi;

33.4. pētniecības pieteikuma īstenošanā iesaistītā pēcdoktoranta:

33.4.1.  kompetenču pilnveide (mācības);

33.4.2.  starptautiskā mobilitāte un tīklošanās.

34. Pētniecības pieteikumu, kuru ietvaros plānots īstenot šo noteikumu 33.1.1.apakšpunktā minēto fundamentālo pētījumu, īstenošanai plānotais finansējuma apmērs nepārsniedz 20 procentus no šo noteikumu 9.punktā noteiktā kopējā attiecināmā finansējuma apmēra pētniecības pieteikumu īstenošanai. Gadījumā, ja šo noteikumu 33.1.1.apakšpunktā minēto pētniecības pieteikumu īstenošanai netiek apgūts viss plānotais finansējuma apmērs attiecīgās pētniecības pieteikumu iesniegumu atlases kārtas ietvaros, tas novirzāms pētniecības pieteikumiem, kas īsteno šo noteikumu 33.1.2.apakšpunktā minētos rūpnieciskos pētījumus.

35. Šo noteikumu 33.punktā minētās darbības ir attiecināmas, ja tās uzsāk:

35.1. ar saimniecisku darbību nesaistīta pētniecības pieteikuma ietvaros pēc pētniecības pieteikuma iesnieguma iesniegšanas finansējuma saņēmējam;

35.2. ar saimniecisko darbību saistīta pētniecības pieteikuma ietvaros:

35.2.1. pēc pētniecības pieteikuma iesnieguma iesniegšanas finansējuma saņēmējam, ja pētniecības pieteikuma iesniedzējs atbilst sīkā, mazā vai vidējā komersanta definīcijai;

35.2.2. pēc līguma vai vienošanās noslēgšanas ar finansējuma saņēmēju par pētniecības pieteikuma īstenošanu noslēgšanas ar finansējuma saņēmēju, ja pētniecības pieteikuma iesniedzējs atbilst lielā komersanta definīcijai.

**V. Finansēšanas nosacījumi finansējuma saņēmējam**

36. Pasākuma ietvaros finansējuma saņēmēja projekta īstenošanai plāno šādus izmaksu veidus:

36.1. tiešās attiecināmās izmaksas, kas ir tieši saistītas ar finansējuma saņēmēja projekta īstenošanu un nepieciešamas rezultātu sasniegšanai, un šī saistība ir skaidri saprotama un pierādāma;

36.2. netiešās attiecināmās izmaksas, kas nav tieši saistītas ar finansējuma saņēmēja projekta rezultātu sasniegšanu, bet atbalsta un nodrošina atbilstošus apstākļus atbalstāmo darbību īstenošanai un rezultātu sasniegšanai.

37. Šo noteikumu 36.1.apakšpunktā minētās finansējuma saņēmēja projekta tiešās attiecināmās izmaksas ietver šādas izmaksu pozīcijas:

37.1. tiešās attiecināmās personāla izmaksas (projekta vadības un projekta īstenošanas personāla atlīdzības izmaksas) atbilstoši [Valsts un pašvaldību institūciju amatpersonu un darbinieku atlīdzības likumam](http://likumi.lv/ta/id/202273-valsts-un-pasvaldibu-instituciju-amatpersonu-un-darbinieku-atlidzibas-likums), izņemot virsstundas;

37.2. Eiropas Komisijas ekspertu datu bāzē iekļauto ekspertu, kas veiks pētniecības pieteikuma sākotnējo, vidusposma un gala rezultātu zinātniskās kvalitātes vērtēšanu, darba samaksa;

37.3. pakalpojumu (uzņēmuma) līgumu izmaksas šo noteikumu [32.12.apakšpunktā](http://likumi.lv/doc.php?id=275959&version_date=20.08.2015#p17) minētās atbalstāmās darbības īstenošanai, kas nepārsniedz piecus procentus no kopējā finansējuma saņēmējam pieejamā finansējuma;

37.4. jaunu darbavietu radīšanai vai esošo darba vietu atjaunošanai nepieciešamā aprīkojuma (biroja mēbeles un tehnika, datorprogrammas un licences) iegādes ne vairāk kā 3000 *euro* apmērā vienai darba vietai visā projekta īstenošanas laikā. Ja personāls ir nodarbināts normālo darba laiku, darbavietas aprīkojuma iegādes izmaksas ir attiecināmas 100 procentu apmērā. Ja personāls ir nodarbināts nepilnu darba laiku vai daļlaiku, darba vietas aprīkojuma iegādes izmaksas ir attiecināmas proporcionāli slodzes procentuālajam sadalījumam;

37.5. tulkošanas un citu pakalpojumu izmaksas, kas ir pamatotas un saistītas ar projekta īstenošanu;

37.6. ar semināru, informatīvo pasākumu, diskusiju un konferenču organizēšanu un īstenošanu saistītas izmaksas, tai skaitā telpu īres izmaksas (ja finansējuma saņēmēja projekta aktivitāšu īstenošanai nepieciešams īrēt telpas ārpus finansējuma saņēmēja juridiskās un faktiskās uzturēšanās adreses) un izdales materiālu nodrošinājuma izmaksas;

37.7. transporta izmaksas (maksa par degvielu, transportlīdzekļa noma, transporta pakalpojumu pirkšana, sabiedriskā transporta izmantošana);

37.8. informatīvo un metodisko materiālu izstrādes un publiskošanas izmaksas;

37.9. komandējumu un darba braucienu izmaksas projekta vadības un īstenošanas personālam atbilstoši normatīvajiem aktiem, kas nosaka kārtību, kādā atlīdzināmi ar komandējumiem saistītie izdevumi;

37.10. normatīvajos aktos par obligātajām veselības pārbaudēm paredzēto veselības pārbaužu izmaksas, redzes korekcijas līdzekļu kompensācija, veselības apdrošināšana projekta vadības un projekta īstenošanas personālam, ja veselības apdrošināšana paredzēta finansējuma saņēmēja iestādē. Ja projekta vadības un projekta īstenošanas personāls ir nodarbināts normālu darba laiku, veselības apdrošināšanas izmaksas ir attiecināmas 100 procentu apmērā. Ja projekta vadības un projekta īstenošanas personāls ir nodarbināts nepilnu darba laiku, veselības apdrošināšanas izmaksas nosakāmas atbilstoši nepilnā darba laika noslodzei. Ja projekta vadības un projekta īstenošanas personāla atlīdzībai piemēro daļlaika attiecināmības principu, veselības apdrošināšanas izmaksas nosakāmas proporcionāli atlīdzības procentuālajam sadalījumam. Veselības apdrošināšanas izmaksas ir attiecināmas tikai uz periodu, kad projekta vadības un projekta īstenošanas personāls ir nodarbināts projektā šo noteikumu 32.punktā minēto atbalstāmo darbību īstenošanai;

37.11. projekta informācijas un publicitātes pasākumu izmaksas atbilstoši normatīvajiem aktiem par kārtību, kādā Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda ieviešanā 2014.-2020.gada plānošanas periodā nodrošināma komunikācijas un vizuālās identitātes prasību nodrošināšanas;

37.12. finansējums pētniecības pieteikumu īstenošanai.

38. Šo noteikumu 36.2.apakšpunktā minētās netiešās attiecināmās izmaksas plāno kā vienu izmaksu pozīciju, piemērojot netiešo izmaksu vienoto likmi 15 procentu apmērā no šo noteikumu 37.1.apakšpunktā minētajām tiešajām attiecināmajām personāla izmaksām.

39. Plānojot šo noteikumu 36.1.apakšpunktā minētās tiešās attiecināmās personāla izmaksas, finansējuma saņēmējs nodrošina, ka projekta vadības un īstenošanas personāls ir nodarbināts uz pilnu darba laiku vai nepilnu darba laiku ne mazāk kā 30 procentu apmērā no normālā darba laika, attiecīgi veicot vadības un īstenošanas personāla darba laika uzskaiti par veiktajām funkcijām un nostrādāto laiku.

40. Finansējuma saņēmēja šo noteikumu 37.punktā, izņemot 37.12.apakšpunktā, un 38.punktā noteiktās izmaksas nepārsniedz  3 115 473 *euro* no kopējā pasākumam plānotā attiecināmā finansējuma apmēra. Maksimālais pieļaujamais Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējuma apmērs ir 85 procenti no kopējās finansējuma saņēmēju izmaksu kopsummas un nacionālo finansējumu 15 procentu apmērā nodrošina no valsts budžeta līdzekļiem.

**VI. Vispārīgie finansēšanas nosacījumi pētniecības pieteikumu iesniedzējiem**

41. Pasākuma ietvaros pētniecības pieteikuma iesniedzējs var īstenot:

41.1. ar saimniecisko darbību nesaistītu pētniecības pieteikumu;

41.2. ar saimniecisko darbību saistītu pētniecības pieteikumu.

42. Ar saimniecisko darbību nesaistītam pētniecības pieteikumam maksimālais attiecināmais Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējuma apmērs nepārsniedz 85 procentus no pētniecības pieteikuma kopējā attiecināmā finansējuma un nepieciešamo līdzfinansējumu 15 procentu apmērā no pētniecības pieteikuma kopējām attiecināmajām izmaksām nodrošina no šādiem līdzekļiem:

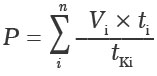
42.1. no valsts budžeta finansējuma ne vairāk kā 10 procentu apmērā;

42.2. no citiem pētniecības organizācijas rīcībā esošiem līdzekļiem, tai skaitā no savas saimnieciskās darbības, kredītresursu līdzekļiem, citiem finanšu resursiem vai ieguldījumiem natūrā, kuru vērtību ir iespējams neatkarīgi auditēt un novērtēt atbilstoši šo noteikumu 43.punktā minētajiem nosacījumiem. Kopējais ieguldījums natūrā nepārsniedz piecus procentus no pētniecības pieteikuma kopējām attiecināmajām izmaksām.

43. Ar saimniecisko darbību nesaistīta pētniecības pieteikuma īstenošanas gadījumā ieguldījumus natūrā var veidot:

43.1. materiālie aktīvi:

43.1.1. pamatlīdzekļi – tehnoloģiskās iekārtas (iekārtas, mēraparatūra, regulēšanas ierīces, laboratoriju un medicīnas iekārtas, autotransports), kuru kopējo lietošanas vērtību aprēķina, ņemot vērā katra pētniecības pieteikuma ietvaros izmantotā pamatlīdzekļa minimālo vērtību (vidējās vienas darbdienas lietošanas izmaksas visā pamatlīdzekļa lietderīgās lietošanas periodā) un laiku, kādā pamatlīdzekli plānots izmantot pētniecības pieteikuma paredzēto darbību veikšanai. Kopējo pamatlīdzekļu lietošanas vērtību nosaka, izmantojot šādu formulu:

, kur

P – kopējā pamatlīdzekļu lietošanas vērtība, *euro*;

Vi – i-tā pamatlīdzekļa sākotnējā vērtība (iegādes izmaksas vai ražošanas pašizmaksa), *euro*;

i – pamatlīdzekļa variante (i = 1, 2, .., n; n – pamatlīdzekļu skaits);

ti – laiks, kādā pamatlīdzekli plānots izmantot pētniecības pieteikumā paredzēto darbību veikšanai, darbdienās;

tKi – kopējais pamatlīdzekļa lietderīgās lietošanas laiks, darbdienās;

43.1.2. piešķirtie materiāli (fizikālie, bioloģiskie, ķīmiskie un citi materiāli, izmēģinājuma dzīvnieki, reaktīvi, ķimikālijas, laboratorijas trauki, medikamenti pētniecībai, zemes platības, elektronikas komponentes un moduļi), kuru vērtību aprēķina proporcionāli pētniecības pieteikuma ietvaros patērētajam materiālu daudzumam un materiālu tirgus cenai;

43.2. pētniecības pieteikuma ietvaros ar pētniecību saistītas profesionāla rakstura darbības:

43.2.1. kuras veic zinātniskais personāls vai zinātnes tehniskais personāls;

43.3.2. ja tās netiek veiktas laikā, kad atbilstoši noslēgtajiem līgumiem persona veic ar pētniecības pieteikumu nesaistītus uzdevumus, un par tām pētniecības pieteikuma ietvaros netiek saņemta atlīdzība;

43.3.3. kuru vērtību nosaka, ņemot vērā pētniecībai patērēto laiku un noteiktās atalgojuma un darba algas likmes, kas noteiktas atbilstoši pētniecības pieteikuma iesniedzēja institūcijas atalgojuma un atlīdzības politikai.

44. Ja īsteno ar saimniecisko darbību saistītu pētniecības pieteikumu, pētniecības pieteikuma iesniedzējs neatkarīgi no tā juridiskā statusa (publisko vai privāto tiesību subjekts) vai saimnieciskā veida (peļņu gūstoša vai bezpeļņas zinātniskā institūcija) kvalificējams kā saimnieciskās darbības veicējs atbilstoši Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 2.panta 24.punktā un 1.pielikumā noteiktajai definīcijai.

45. Ar saimniecisko darbību saistītam pētniecības pieteikumam:

45.1. atbalstu sniedz pārredzamu atbalsta kategoriju veidā (dotācija);

45.2. finansējuma saņemšanai pētniecības pieteikuma iesniedzējs pētniecības pieteikuma iesniegumā pamato kopējā publiskā finansējuma stimulējošo ietekmi atbilstoši Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 6.panta 2.punktā noteiktajiem stimulējošas ietekmes kritērijiem.

46. Ja pētniecības pieteikuma iesniedzējs ir zinātniskā institūcija vai komersants, kas īsteno ar saimniecisku darbību saistītu pētniecības pieteikumu, privātā līdzfinansējuma apmēru nosaka, ņemot vērā publisko finansējumu, kas noteikts atbilstoši šo noteikumu 49., 58., 62. punktam un pielikumam „Darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 1.1.1. specifiskā atbalsta mērķa „Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārējo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā” 1.1.1.2 pasākuma „Pēcdoktorantūras pētniecības atbalsts” ar saimniecisku darbību saistīta pētniecības pieteikuma vidējās svērtās publiskā finansējuma intensitātes aprēķināšana”. Īstenošanai nepieciešamo līdzfinansējumu nodrošina no pētniecības pieteikuma iesniedzēja rīcībā esošiem līdzekļiem vai kredītresursu līdzekļiem un citiem finanšu resursiem, par kuriem nav saņemts nekāds publiskais atbalsts, tai skaitā finansējums, par kuru nav saņemts nekāds valsts vai pašvaldību galvojums, vai valsts vai pašvaldības kredīts uz atvieglojuma nosacījumiem.

47. Pētniecības pieteikuma maksimālais kopējais attiecināmais finansējums ir 133 806 *euro*.

48. Ar saimniecisko darbību nesaistīta pētniecības pieteikuma ietvaros attiecināmas šādas izmaksas:

48.1. pēcdoktoranta (personāla) izmaksas līdz 2 731 *euro* mēnesī, tai skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas un citas sociālās garantijas, kuras noteiktas normatīvajos aktos;

48.2. vienas vienības izmaksas ar saimniecisko darbību nesaistīta pētniecības pieteikuma gadījumā atbilstoši Eiropas Savienības pētniecības un inovāciju apakšprogrammas [“Apvārsnis 2020”](http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/)  Marijas Sklodovskas-Kirī programmas “Individuālās stipendijas” noteiktajai standartlikmei - 800 *euro* mēnesī, kas tai skaitā ietver:

48.2.1. pētniecības izmaksas, tai skaitā, pētniecībai nepieciešamo materiālu iegādes, tehnoloģiju tiesību aizsardzības un ārpakalpojumu izmaksas;

48.2.2. mācību izmaksas;

48.2.3. tīklošanās pasākumu izmaksas, tai skaitā, komandējumu, dalības maksu konferencēs un iesaistes informatīvajos pasākumos izmaksas;

48.3. netiešās izmaksas par pētniecības pieteikuma īstenošanas nodrošināšanai izmantotajiem pētniecības pieteikuma iesniedzēja administratīvajiem un infrastruktūras resursiem, kas nepārsniedz piecus procentus no pētniecības pieteikuma kopējām attiecināmajām izmaksām, kas ietver šādas izmaksu pozīcijas:

48.3.1. kancelejas preces, biroja piederumi un biroja aprīkojuma noma vai iegāde;

48.3.2. telpu noma vai īre, komunālie maksājumi un telpu uzturēšanas izmaksas (tai skaitā iestādes koplietošanas telpu un koplietošanas resursu izmantošanas izmaksu proporcionāla segšana);

48.3.3. telekomunikācijas, interneta izmaksas un pasta pakalpojumu izmaksas;

48.3.4. informācijas tehnoloģiju uzturēšanas izmaksas;

48.3.5. pētniecības pieteikuma iesniedzēja atbalsta un vadības personāla atlīdzības izmaksas;

48.3.6. izmaksas, kas nav iekļautas šo noteikumu 48.1. un 48.2.apakšpunktā minētajās izmaksas, bet ir nepieciešamas pētniecības pieteikuma rezultātu sasniegšanai.

49. Ar saimniecisko darbību saistīta pētniecības pieteikumu gadījumā attiecināmas Komisijas Regulas Nr.651/2014:

49.1. 25.panta 3.punkta “a”, “b”, “d” un “e” apakšpunktā noteiktās pētniecības izmaksas, ievērojot šo noteikumu 58.punktā noteiktās pieļaujamās publiskā finansējuma atbalsta intensitātes;

49.2. 28.panta 2.punkta “a” apakšpunktā noteiktās tehnoloģiju tiesību aizsardzības izmaksas, ievērojot šo noteikumu 62.1.apakšpunktā noteikto pieļaujamo publiskā finansējuma atbalsta intensitāti;

49.3. 31.panta 3.punkta “b” un “d” apakšpunktā noteiktās mācību atbalsta izmaksas, ievērojot šo noteikumu 62.2.apakšpuntkā noteikto pieļaujamo publiskā finansējuma atbalsta intensitāti.

50. Publiskā finansējuma apmēra un vidējās svērtās publiskā finansējuma atbalsta intensitātes noteikšana ar saimniecisko darbību saistīta pētniecības pieteikuma ietvaros:

50.1. šo noteikumu 33.1.1.apakšpunktā minētajai pētniecības kategorijai pieļaujamo publiskā finansējuma apmēru nosaka atsevišķi atbilstoši šo noteikumu 58.1.apakpšpunktā minētajai publiskā finansējuma intensitātei;

50.2. šo noteikumu 33.1.2.apakšpunktā minētajai pētniecības kategorijai pieļaujamo publiskā finansējuma apmēru nosaka atsevišķi atbilstoši šo noteikumu 58.2. un 58.3.apakšpunktā minētajai publiskā finansējuma intensitātei;

50.3. šo noteikumu 33.4.1.apakšpunktā minētajai pēcdoktoranta kompetenču pilnveidei pieļaujamo publiskā finansējuma apmēru nosaka atsevišķi atbilstoši šo noteikumu 62.2.apakšpunktā minētajai publiskā finansējuma intensitātei;

50.4. šo noteikumu 33.2.apakšpunktā minētajai atbalstāmajai darbībai pieļaujamo publiskā finansējuma apmēru nosaka atsevišķi atbilstoši šo noteikumu 62.1.punkta nosacījumiem.

51. Pasākuma ietvaros piešķirto pētniecības pieteikuma publisko finansējumu nevar apvienot ar atbalstu vienām un tām pašām attiecināmajām izmaksām, kas sniegts citā valsts atbalsta vai individuālā atbalsta projekta ietvaros.

52. Nepamatoti piešķirtais publiskais finansējums ir atskaitāms no pētniecības pieteikuma kopējām attiecināmajām izmaksām un atmaksājams finansējuma saņēmējam.

53. Ar saimniecisku darbību nesaistīta pētniecības pieteikuma gadījumā piešķirtais publiskais finansējums atmaksājams pilnībā, ja finansējuma saņēmējs pētniecības pieteikuma īstenošanas periodā vai piecu gadu laikā pēc pētniecības pieteikuma īstenošanas termiņa beigām pēc pēdējā maksājuma konstatē, ka pētniecības pieteikums neatbilst šo noteikumu 2.1. un 2.4. apakšpunktā minētajam kritērijam.

54. Pasākuma ietvaros nav attiecināmas šādas finansējuma saņēmēja projekta un pētniecības pieteikuma izmaksas:

54.1. izmaksas, kas radušās pēc vienošanās par projekta īstenošanu ar finansējuma saņēmēju noteiktā projekta īstenošanas termiņa beigām un līgumā par pētniecības pieteikumu noteiktā īstenošanas termiņa beigām, vai kuru maksājumi veikti vēlāk nekā mēnesi pēc finansējuma saņēmēja projekta īstenošanas un pētniecības pieteikuma īstenošanas termiņa beigām;

54.2. izmaksas, kas nav tieši saistītas ar finansējuma saņēmēja projekta un pētniecības pieteikuma ietvaros veiktajām darbībām un nav pamatotas ar izmaksu attaisnojošiem dokumentiem vai ir radušās normatīvo aktu prasību neievērošanas dēļ;

54.3. izmaksas, kas neatbilst pamatotas finanšu vadības principiem, īpaši naudas vērtībai un izmaksu efektivitātei;

54.4. izmaksas, kas pārsniedz šo noteikumu 37., 38., 47. un 48.punktā noteikto izmaksu pozīciju noteiktos ierobežojumus;

54.5. samaksa par aizdevuma izskatīšanu, noformēšanu, rezervēšanu un apkalpošanu, maksa par finanšu darījumiem, nokavējuma procenti, līgumsodi un tiesvedības izdevumi;

54.6. finansējuma saņēmēja projekta un pētniecības pieteikuma īstenošanai nepieciešamā konta atvēršanas un uzturēšanas izmaksas.

55. Pievienotās vērtības nodoklis ir attiecināmās izmaksas, ja tas nav atgūstams atbilstoši Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem nodokļu politikas jomā.

56. Finansējuma saņēmēja projekta un pētniecības pieteikuma īstenošanas gaitā radušās sadārdzinājuma izmaksas finansējuma saņēmējs un pētniecības pieteikuma iesniedzējs sedz no saviem līdzekļiem, gadījumā, ja nav iespējams tās segt, pārdala ietaupījumu no citām finansējuma saņēmēja un pētniecības pieteikuma finansējuma pozīcijām. Pētniecības pieteikuma iesniedzējs nodrošina, ka ar saimniecisko darbību saistīta pētniecības pieteikuma gadījumā netiek pārsniegts pētniecības pieteikuma kopējais piešķirtais finansējuma apmērs un tiek ievērotas šo noteikumu 58. un 62.punktā noteiktās atbalsta intensitātes.

57. Pasākuma ietvaros finansējuma saņēmēja projekta izmaksas ir attiecināmas, ja tās atbilst šajos noteikumos minētajām izmaksu pozīcijām, un tās ir radušās ne agrāk kā no vienošanās par projektu īstenošanu noslēgšanas dienas, izņemot šo noteikumu 37.1.apakšpunktā minētās izmaksas, kas radušās šo noteikumu 13.1., 13.2. un 14.2.apakšpunktā minēto darbību rezultātā un ir attiecināmas no 2015.gada 1.septembra.

**VII. Finansēšanas nosacījumi pētniecībai**

58. Pieļaujamā publiskā finansējuma atbalsta intensitāte ar saimniecisko darbību saistīta pētniecības pieteikuma īstenošanai:

58.1. 85 procenti fundamentālo pētījumu īstenošanai;

58.2. rūpniecisko pētījumu veikšanai:

58.2.1. 70 procenti pētniecības pieteikuma iesniedzējam, kas atbilst sīkā (mikro) vai mazā komersanta definīcijai;

58.2.2. 60 procenti pētniecības pieteikuma iesniedzējam, kas atbilst vidējā komersanta definīcijai;

58.2.3. 50 procenti pētniecības pieteikuma iesniedzējam, kas atbilst lielā komersanta definīcijai;

58.3. šo noteikumu 58.2.apakšpunktā minēto publiskā finansējuma atbalsta intensitāti var palielināt par 15 procentpunktiem no pētniecības pieteikuma kopējām attiecināmajām izmaksām, nepārsniedzot 80 procentus no pētniecības pieteikuma kopējām attiecināmajām izmaksām, ja rūpnieciskajiem pētījumiem tiek nodrošināta pētniecības rezultātu publiska pieejamība vismaz vienā no šādiem veidiem – pētniecības rezultātu izplatīšana tehniskās un zinātniskās konferencēs un publiski pieejamās krātuvēs (datubāzes), bezmaksas programmatūras pieejamība.

59. Pēcdoktorants vienlaikus nevar saņemt darba samaksu citā projektā vai darbavietā, izņemot gadījumu, kad ārpus pētniecības pieteikuma īstenošanas laika pēcdoktorants ir nodarbināts, nepārsniedzot 0,2 pilna darba laika ekvivalenta izteiksmē, komersanta līgumpētījuma izpildes nodrošināšanā vai nodarbināts kā akadēmiskais personāls (izņemot vadošais pētnieks, pētnieks, zinātniskais asistents). Šādā gadījumā nepieciešams nodrošinot atbilstošu darba laika uzskaiti, ievērojot normatīvajos aktos noteiktos nodarbinātības ierobežojumus.

**VIII. Finansēšanas nosacījumi tehnoloģiju tiesību aizsardzībai un mācībām**

60. Finansējumu tehnoloģiju tiesību aizsardzībai un mācībām var saņemt pētniecības pieteikuma iesniedzējs, kas:

60.1. atbilst sīkā (mikro), mazā vai vidējā komersanta definīcijai, ja īsteno ar saimniecisku darbību saistītu pētniecības pieteikumu;

60.2. atbilst šo noteikumu 2.11.apakšpunktā noteiktajai pētniecības organizācijas definīcijai, ja īsteno ar saimniecisku darbību nesaistītu pētniecības pieteikumu.

61. Ar saimniecisku darbību saistīta pētniecības pieteikuma ietvaros finansējumu tehnoloģiju tiesību aizsardzībai var saņemt atbilstoši Komisijas Regulas Nr. [651/2014](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2014/651?locale=LV) 28.panta 2.punktā noteiktajam.

62. Pieļaujamā publiskā finansējuma atbalsta intensitāte ar saimniecisko darbību saistīta pētniecības pieteikuma īstenošanai:

62.1. tehnoloģiju tiesību aizsardzības atbalstam 50 procenti;

62.2. atbalsts mācībām:

62.2.1. 50 procenti pētniecības pieteikuma iesniedzējam, kas atbilst lielā komersanta definīcijai;

62.2.2. 60 procenti, ja pētniecības pieteikuma iesniedzējs atbilst vidējā komersanta definīcijai, mācības tiek nodrošinātas strādājošām personām ar invaliditāti vai nelabvēlīgā situācijā esošiem darba ņēmējiem;

62.2.3. 70 procenti pētniecības pieteikuma iesniedzējam, kas atbilst sīkā (mikro) vai mazā komersanta definīcijai.

63. Tehnoloģiju tiesību aizsardzības un mācību atbalsta ietvaros nav attiecināmas izmaksas, kas pārsniedz šo noteikumu 62.punktā noteikto pieļaujamo publiskā finansējuma atbalsta intensitāti.

**IX. Pētniecības pieteikumu iesniegumu atlases izsludināšana un pētniecības pieteikumu iesniegumu sagatavošana un iesniegšana**

64. Finansējuma saņēmējs izsludina atklātu pētniecības pieteikumu iesniegumu atlasi, publicējot oficiālajā izdevumā "Latvijas Vēstnesis", Eiropas Komisijas portālā “*Euraxess*” un Izglītības un zinātnes ministrijas tīmekļa vietnē (www.izm.gov.lv) paziņojumu par pētniecības pieteikumu iesniegumu iesniegšanu.

65. Paziņojumu par pirmo pētniecības pieteikumu iesniegumu atlases kārtu izsludina ne vēlāk kā divu mēneša laikā no vienošanās par projekta īstenošanu noslēgšanas.

66. Paziņojumā par pētniecības pieteikumu iesniegšanu norāda:

66.1. pētniecības pieteikumu atlases kārtai plānoto kopējo publiskā finansējuma apmēru un šo noteikumu 33.1.1.apakšpunktā noteikto fundamentālo pētījumu īstenošanai plānoto finansējuma apmēru;

66.2. pētniecības pieteikumu iesniegšanas termiņu, kas nav īsāks par 30 darbdienām no izsludināšanas dienas;

66.3. pētniecības pieteikumu iesniegšanas vietu un kārtību;

66.4. tīmekļa vietni, kurā publicēti pētniecības pieteikumu sagatavošanai izmantojamie dokumenti.

67. Pētniecības pieteikuma iesniegumu, kas pētniecības pieteikumu atlases kārtas ietvaros netika atbalstīts, pētniecības pieteikuma iesniedzējs var iesniegt atkārtoti nākamajā pētniecības pieteikumu atlasē, taču nevar iesniegt identisku pētniecības pieteikumu, kas iepriekš tika noraidīts zemas zinātniskās kvalitātes dēļ.

**X. Projekta īstenošanas nosacījumi**

68. Finansējuma saņēmējs projektu īsteno ne ilgāk kā līdz 2023.gada 30.novembrim.

69. Izglītības un zinātnes ministrija līdz 2018.gada 31.decembrim veic pasākuma ieviešanas nosacījumu un atbalstāmo darbību vidusposma izvērtējumu, tajā skaitā izvērtējot pasākuma atbilstību aktuālākajiem Latvijas viedās specializācijas stratēģijas uzstādījumiem, un nepieciešamības gadījumā sagatavo priekšlikumus grozījumiem pasākuma ieviešanas nosacījumos un atbalstāmajās darbībās.

70. Projekta īstenošanas vieta ir Latvijas Republikas teritorija.

71. Finansējuma saņēmējs nodrošina projekta īstenošanas finanšu plūsmas un darbību veidu skaidru nodalīšanu no citu finansējuma saņēmēja darbību finanšu plūsmām un darbību veidiem.

72. Finansējuma saņēmējs izveido uzraudzības padomi projekta īstenošanas uzraudzībai, kuras sastāvā iekļauj pārstāvjus no Izglītības un zinātnes ministrijas, Ekonomikas ministrijas, Kultūras ministrijas, Veselības ministrijas, Zemkopības ministrijas, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas, Latvijas Darba devēju konfederācijas un Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kameras.

73. Pētniecības pieteikuma īstenotājs nodrošina sasniegto rezultātu ilgtspēju vismaz piecus gadus pēc pētniecības pieteikuma pabeigšanas, nodrošinot pētniecības pieteikuma ietvaros izveidotās darbavietas ilgtspēju un pētniecības virziena attīstību.

74. Ja pētniecības pieteikuma īstenošanas laikā pētniecības pieteikuma iesniedzējam tiek izmaksāts avanss, tas var tikt izmaksāts pa daļām. Avansa maksājums nepārsniedz 30 procentus no pētniecības pieteikumam piešķirtā publiskā finansējuma kopsummas. Pēc līguma par pētniecības pieteikuma īstenošanu noslēgšanas, finansējuma saņēmējs, pamatojoties uz pētniecības pieteikuma iesniedzēja rakstisku avansa pieprasījumu, nodrošina pētniecības pieteikuma iesniedzējam avansa maksājumu atbilstoši normatīvajiem aktiem par valsts budžeta līdzekļu plānošanu Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda projektu īstenošanai un maksājumu veikšanu 2014.-2020. gada plānošanas periodā.

75. Sadarbības iestādei ir tiesības vienpusēji atkāpties no vienošanās par projekta īstenošanu jebkurā no šādiem gadījumiem:

75.1. finansējuma saņēmējs nepilda vienošanās par projekta īstenošanu noteikumus, tai skaitā projekta īstenošana nenotiek atbilstoši projektā noteiktajiem termiņiem vai ir iestājušies citi apstākļi, kas ietekmē vai var ietekmēt šo noteikumu 3.punktā minētā pasākuma mērķa sasniegšanu un šo noteikumu 6.punktā minēto uzraudzības rādītāju sasniegšanu;

75.2. citos gadījumos, ko nosaka vienošanās par projekta īstenošanu.

76. Īstenojot projektu un pētniecības pieteikumus, finansējuma saņēmējs un pētniecības pieteikumu iesniedzēji nodrošina informācijas un publicitātes pasākumus, kas noteikti Eiropas Parlamenta un Padomes 2013. gada 17. decembra Regulā (ES) Nr. [1303/2013](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2013/1303?locale=LV), ar ko paredz kopīgus noteikumus par Eiropas Reģionālās attīstības fondu, Eiropas Sociālo fondu, Kohēzijas fondu, Eiropas Lauksaimniecības fondu lauku attīstībai un Eiropas Jūrlietu un zivsaimniecības fondu un vispārīgus noteikumus par Eiropas Reģionālās attīstības fondu, Eiropas Sociālo fondu, Kohēzijas fondu un Eiropas Jūrlietu un zivsaimniecības fondu un atceļ Padomes Regulu (EK) Nr. [1083/2006](http://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2006/1083?locale=LV), un normatīvajos aktos par kārtību, kādā Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda ieviešanā 2014.–2020. gada plānošanas periodā nodrošināma komunikācijas un vizuālās identitātes prasību ievērošana.

77. Finansējuma saņēmējs un pētniecības pieteikuma iesniedzēji savā tīmekļa vietnē publicē informāciju atbilstoši Komisijas regulas Nr.651/2014 9.panta 1. un 4.punktam.

78. Finansējuma saņēmējs savā tīmekļa vietnē ne retāk kā reizi trijos mēnešos ievieto aktuālu informāciju par projekta īstenošanu.

79. Lēmumu par publiskā finansējuma piešķiršanu ar saimniecisko darbību saistītiem pētniecības pieteikumiem pieņem līdz 2021.gada 30.jūnijam.

80. Finansējuma saņēmējs un pētniecības pieteikumu iesniedzēji nodrošina informācijas pieejamību 10 gadus, skaitot no atbalsta piešķiršanas dienas, atbilstoši Komisijas regulas Nr.651/2014 12.pantam.

Ministru prezidente L.Straujuma

Izglītības un zinātnes ministre M.Seile

Iesniedzējs:

Izglītības un zinātnes ministre M.Seile

Vizē:

Valsts sekretāre L.Lejiņa

22.12.2015 14:46

6462

A.Žilinska,

Izglītības un zinātnes ministrijas

Struktūrfondu un starptautisko finanšu instrumentu

departamenta eksperte

tālr.: 67047897

e-pasts: antra.zilinska@izm.gov.lv