APSTIPRINĀTS

RTU Zinātnes padomes sēdē

04.11.2019. Protokols Nr.04000-3/12

**projektu konkursS studējošajiem**

**RTU zinātniskā personāla kapacitātes stiprināšanai**

**2019./2020.**

**NOLIKUMS**

# Nolikums nosaka:

* 1. kārtību, kādā Rīgas Tehniskā universitāte (turpmāk - RTU) 2019./2020. gadā konkursa kārtībā piešķir finansējumu studējošo projektiem RTU zinātniskā personāla kapacitātes stiprināšanai (turpmāk –konkurss);
  2. kārtību, kādā organizē konkursu;
  3. projektu iesniegumu vērtēšanas kritērijus;
  4. prasības projekta iesniedzējam;
  5. atbildīgās struktūrvienības, to sadarbības kārtību un kompetences sadalījumu starp šīm struktūrvienībām.

# Konkursa mērķis ir palielināt augsti kvalificētu – maģistrantu skaitu RTU, kas spējīgi radīt starptautiski citējamas zinātniskās publikācijas un turpināt studijas doktorantūrā, tādejādi stiprinot RTU zinātniskā personāla attīstību un kapacitāti.

1. Konkursa mērķis atbilst RTU stratēģijai - sekmēt absolventu nodarbinātību RTU pēc studiju beigām, starptautiski atzītu zinātnisku publikāciju skaita pieaugumu, kvalitatīvu zinātnisko pētījumu izstrādi, kuri integrēti studiju procesā.
2. Projekta rezultāts ir zinātniskā darbā nodarbināts maģistrants, iesniegta un pieņemta publicēšanai vismaz 1 pilna teksta publikācija, zinātnisks raksts žurnālā, vai pilna teksta publikācija konferenču ziņojumu izdevumā (proceedings), veicinātas zinātniskā asistenta prasmes zinātnes un pētnieciskā darba veidošanā, veicināta maģistranta studiju turpināšana RTU doktorantūrā.
3. Konkursam pieejamais finansējums 2019.-2020. gadā ir 95 000 EUR;
4. Projekta maksimālā summa ir 6000 EUR.
5. Projekta ieviešanas ilgums ir līdz 12 mēnešiem. Pēc projekta ieviešanas maģistrants plāno turpināt studijas RTU doktorantūrā.

# Konkursa organizēšanas kārtība:

## Konkursu izsludina RTU Doktorantu studiju nodaļa sadarbībā RTU Doktorantu skolu, RTU Zinātniskās darbības projektu nodaļu un Starptautiskās sadarbības un ārzemju studentu departamentu;

* 1. Konkursa sludinājums, nolikums, projekta iesnieguma veidlapa un projektu iesniegumu vērtēšanas kritēriji tiek ievietoti [www.ortus.lv](http://www.ortus.lv) un www.rtu.lv;
  2. Zinātniskās darbības projektu nodaļa organizē semināru maģistrantiem par projektu iesniegumu sagatavošanas jautājumiem;
  3. Projekta iesnieguma iesniegšanas termiņš nav īsāks par 20 darbadienām no konkursa izsludināšanas dienas;
  4. Konkursa rezultātus paziņo katram projekta iesniedzējam un tā struktūrvienības vadītājam elektroniski uz projekta iesniegumā norādīto adresi.

1. Prasības projekta iesniedzējam:
   1. Konkursā var piedalīties jebkurš sekmīgs maģistrants, kurš uz projekta uzsākšanas brīdi tiks ievēlēts zinātniskā asistenta amatā RTU;

# Projekta iesniedzējam ir jāsaņem atbalsta apliecinājums no RTU struktūrvienības vadītāja, kurā maģistrants tiks nodarbināts projekta realizācijas

# laikā.

# Projekta iesnieguma noformējums un saturs:

# Lai piedalītos Konkursā, projekta iesniedzējam jāsagatavo un jāiesniedz projekta iesniegums atbilstoši projekta iesnieguma veidlapai (1.pielikums);

# Projekta iesniegumam jāpievieno RTU struktūrvienības vadītāja apliecinājums, ka maģistrants tiks pieņemts darbā projekta realizācijas laikā;

# Maģistrants projekta iesniegumā apliecina, ka ir sekmīgs students un neiebilst stāties darba tiesiskajās attiecībās ar RTU, ja projekta iesniegums tiks apstiprināts.

# Projektu iesniegumu iesniegšana:

# Projekta iesniegums konkursam jāiesniedz noteiktajā iesniegšanas termiņā nosūtot to elektroniskā formā uz e-pasta adresi [sandra.vasilevska@rtu.lv](mailto:x.y@rtu.lv),

* 1. Projekta iesniegums ir pierādījums tam, ka projekta iesniedzējs ir iepazinies ar šo Nolikumu, ievēros to pilnībā un uzņemsies atbildību par projekta izpildi;

# 

# Projektu iesniegumu vērtēšana un apstiprināšana:

# Projektu iesniegumus apkopo RTU Zinātniskās darbības projektu nodaļa;

# Projektu iesniegumu vērtēšanu organizē Zinātņu prorektora dienests, vērtēšanas komisijas sastāvu ( turpmāk –Vērtēšanas komisija) , kas vērtē pretendentu pieteikumu atbilstību administratīvajiem kritērijiem apstiprina ar Zinātņu prorektora rīkojumu. Vērtēšanas komisijā tiek iesaistīti pārstāvji no zinātņu un studiju prorektora dienesta, RTU personāla nodaļas;

# Projektu iesniegumus vērtē atbilstoši projektu iesniegumu vērtēšanas kritērijiem, 2.pielikums;

# Studiju prorektora dienests pārbauda projektu iesniedzēju- maģistrantu sekmīgumu pēdējā noslēgtā maģistrantūras semestrī;

# Pēc projektu iesniegumu administratīvo kritēriju pārbaudes, Vērtēšanas komisija noraida neatbilstošos iesniegumu;

# Projektu iesniegumus, kuri atbilst administratīvajiem vērtēšanas kritērijiem Vērtēšanas komisija nodod tālāk atbilstošajai fakultātes Zinātnes komisijai iesniegumu vērtēšanai pēc kvalitātes un kapacitātes kritērijiem;

* 1. Fakultātes Zinātnes komisija vērtē projektu iesniegumus un lemj par to atbalstīšanu pēc vērtēšanas kritērijos iegūtā punktu skaita un fakultātei konkursa ietvaros paredzētā finansējuma;

# Pirms projektu iesniegumu vērtēšanas sēdes, katrs komisijas loceklis apliecina, ka nav personīgi ieinteresēts kādā no projektu iesniegumiem;

# Ja komisijas loceklis ir personīgi ieinteresēts kāda iesniegtā projekta iesnieguma izskatīšanā, viņš par to informē pārējos komisijas locekļus un nepiedalās attiecīgā projekta iesnieguma vērtēšanā.

# Zinātnes komisijas priekšsēdētājs nodrošina interešu konflikta neesamību. Interešu konflikta vai viedokļu nesakritības gadījumā Zinātnes komisija var piesaistīt ārējo ekspertu.

# Komisiju sēdes tiek protokolētas;

# Pamatojoties uz fakultātes Zinātnes komisijas vērtēšanas protokolu un rekomendācijām, RTU Zinātņu prorektors pieņem lēmumu un izdod rīkojumu par projektu apstiprināšanu finansējumam un projektu uzsākšanu.

* 1. Struktūrvienības, kurās realizēs projektus, organizē darba līgumu slēgšanu ar maģistrantiem par projekta īstenošanu.

1. Finansējuma piešķiršanas nosacījumi:
   1. Konkursam pieejamais finansējums 2019./2020. finansējums tiek sadalīts proporcionāli katras fakultātes maģistrantu skaitam 2019./2020. akadēmiskajā gadā:

|  |  |
| --- | --- |
| **Fakultāte** | **Maģistrantu skaits 01.10.2019.** |
| Arhitektūras fakultāte (AF) | 65 |
| Būvniecības inženierzinātņu fakultāte (BIF) | 216 |
| Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultāte (DITF) | 437 |
| Elektrotehnikas un telekomunikāciju fakultāte (ETF) | 119 |
| Enerģētikas un elektrotehnikas fakultāte (EEF) | 288 |
| Inženierekonomikas un vadības fakultāte (IEVF) | 829 |
| Materiālzinātnes un lietišķās ķīmijas fakultāte (MLĶF) | 88 |
| Mašīnzinību, transporta un aeronautikas fakultāte (MTAF) | 403 |
| E-studiju tehnoloģiju un humanitāro zinātņu fakultāte (ETHZF) | 57 |

* 1. Projekta īstenošanai nepieciešamos materiālus nodrošina atbildīgā struktūrvienība, kurā nodarbināts maģistrants;
  2. Maģistrants iesniedzot projekta iesniegumu, piekrīt nodibināt darba tiesiskās attiecības ar RTU, ja projekta pieteikums tiek apstiprināts un maģistrants tiek ievēlēts par zinātnisko asistentu.
  3. Atbalstāmie izdevumi projekta realizācijai:
     1. Atalgojums konkrētajā projektā iesaistītajam maģistrantam zinātniskā asistenta amatā 12 mēnešos jāparedz ne mazāk kā 800 stundas, tai skaitā atvaļinājums, ja attiecināms;
     2. Projekta ietvaros var tikt aprēķināts atvaļinājums vai kompensācija par darbinieka atlaišanu;
     3. Komandējumu izdevumi maģistrantam līdz 1000 eiro, lai piedalītos konferencē, kuras rezultātā taps publikācija konferences rakstu krājumā;
     4. Zinātniskās publikācijas publicēšanas izdevumi.
  4. Projekta konkursā atbalstāmie izdevumi:
     1. Ar projekta īstenošanu saistītie RTU uzturēšanas izdevumi 15% apmērā saskaņā ar Senāta lēmumu (protokols Nr.543) no 27.09.2010.
  5. Neatbalstāmas ir izmaksas, kuras neatbilst konkursa nolikumā noteiktajām atbalstāmajām izmaksām.

# Projekta īstenošanas nosacījumi:

# Ja maģistrants pārtrauc studijas, sākot ar nākamo mēnesi pēc studiju pārtraukšanas, var tikt pārtraukts darba līgums projekta ietvaros;

# Ja maģistrants noteiktajā termiņā nav sekmīgi nokārtojis nepieciešamos pārbaudījumus vai nav ieguvis attiecīgā akadēmiskā gada semestrim paredzēto kredītpunktu skaitu, darba līgums projekta ietvaros tiek pārtraukts, pamatojoties uz struktūrvienības sniegto informāciju par atskaitīšanu;

* 1. Projekta grozījumus saskaņo ar zinātniskās darbības projektu nodaļu un projektu finansēšanas nodaļu.

# Finansējuma saņēmējs 15 dienu laikā pēc projekta īstenošanas beigu termiņa Zinātniskās darbības projektu nodaļā iesniedz atskaiti par projekta īstenošanas gaitu un rezultātiem;

# Projektu finanšu vadības nodaļa uzrauga un kontrolē projekta budžeta izlietojuma atbilstību projektu konkursa nolikumam un projekta budžeta tāmei.

# Zinātniskās darbības projektu nodaļa uzrauga projektu īstenošanas gaitu un rezultātu sasniegšanu atbilstoši projektu pieteikumiem un uzkrāj datus par projektu rezultātiem.

Pielikumi:

1. Projekta iesnieguma veidlapa;
2. Projektu iesniegumu vērtēšanas kritēriji;
3. Atskaite par projekta īstenošanas gaitu un rezultātiem.

**Skaidrojumi:**

**Raksti zinātniskos žurnālos**

* Zinātniski raksti, kas indeksēti Web of Science un/vai SCOPUS datu bāzēs un/vai iekļauti ERIH (European Reference Index of the Humanities) datu bāzes INT1 vai INT2 kategorijas žurnālos;
* Recenzēti zinātniski raksti, kas publicēti citos starptautiskos un Latvijā izdotos zinātniskos žurnālos, kam ir ISSN kods, starptautiska redkolēģija, kas starptautiski tiek izplatīti un kuros tiek publicēti dažādu valstu zinātnieku raksti, kā arī raksti ERIH datu bāzes NAT kategorijas žurnālos;
* Zinātniski raksti Latvijā un citās valstīs izdotos zinātniskos žurnālos ar vietējo redkolēģiju, zinātniski raksti Latvijas kultūrai nozīmīgos žurnālos.

**Publikācijas konferenču ziņojumu izdevumos(proceedings) /raksts vai nodaļa rakstu krājumā/zinātniskā grāmatā**

* Raksti vai nodaļas rakstu krājumos/zinātniskās grāmatās ar ISBN kodu izdoti izdevniecībās, kuru darbība izpilda Pielikumā minētos kritērijus, ieskaitot publikācijas konferenču ziņojumu izdevumus, kas indeksēti Web of Science Conference Proceedings Citation Index un/vai SCOPUS;
* Raksti vai nodaļas citos rakstu krājumos, kas neatbilst 4.1.prasībām, ar ISBN vai ISSN kodu;
* Publikācijas konferenču ziņojumu izdevumos, kas nav indeksēti Web of Science Conference Proceedings Citation Index un/vai SCOPUS;
* Publikācijas vietējo/reģionālo konferenču ziņojumu izdevumos.

1.pielikums

PROJEKTA IESNIEGUMA VEIDLAPA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Reģistrācijas Nr. MP-2019/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  Aizpilda ZPD | | **Iesniegšanas datums un laiks**  Aizpilda ZPD | |
|  | |  | |
| **Iesniedzējs (Vārds, Uzvārds):** | |  | |
| **Personas kods:** | |  | |
| **Tālrunis:** | |  | |
| **e-pasta adrese** | |  | |
| **Augstākā līmeņastudiju programma:** | |  | |
| **Struktūrvienība:** | |  | |
| **Pretendents ir RTU vēlēts zinātniskais darbinieks:** | | 󠆺 Jā󠆺 | |  |
| **Fakultāte:** | |  | |
| **Izpildes termiņš** | **No 2020.gada \_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | **Līdz 202 .gada \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.** |
| **RTU pieprasītais finansējuma apmērs (euro): \_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_ )** | | | |
| **Projekta iesniedzēja studiju gads:** | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **1. Maģistra darba nosaukums:**  *Var norādīt aptuvenu nosaukumu, kas tiks precizēts pirms maģistra darba iesniegšanas.* | | | | | **2. Maģistra darba kopsavilkums (līdz 1000 vārdiem):**  *Kopsavilkumā īsi jāapraksta plānotā pētījuma aktualitāte un novitāte, pētījuma mērķis, pētījuma metodoloģija un sagaidāmie pētījuma rezultāti.* | | | | | **3. Vai plānojat sagatavot un iesniegt zinātnisko publikāciju, kas ir saistīta ar maģistra darba tēmu?** | | 󠆺 Jā 󠆺 | 󠆺 Nē | | **3.1. Ja jā, norādiet plānotās zinātniskās publikācijas veidu atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijai (atzīmējiet atbilstošo):**  󠆺 1.1. Zinātniski raksti, kas indeksēti Web of Science un/vai SCOPUS datu bāzēs un/vai iekļauti ERIH (European Reference Index of the Humanities) datu bāzes INT1 vai INT2 kategorijas žurnālos;  󠆺 1.2. Recenzēti zinātniski raksti, kas publicēti citos starptautiskos un Latvijā izdotos zinātniskos žurnālos, kam ir ISSN kods, starptautiska redkolēģija, kas starptautiski tiek izplatīti un kuros tiek publicēti dažādu valstu zinātnieku raksti, kā arī raksti ERIH datu bāzes NAT kategorijas žurnālos;  󠆺 1.3. Zinātniski raksti Latvijā un citās valstīs izdotos zinātniskos žurnālos ar vietējo redkolēģiju, zinātniski raksti Latvijas kultūrai nozīmīgos žurnālos;  󠆺 4.1. Raksti vai nodaļas rakstu krājumos/zinātniskās grāmatās ar ISBN kodu izdoti izdevniecībās, kuru darbība izpilda Pielikumā minētos kritērijus, ieskaitot publikācijas konferenču ziņojumu izdevumus, kas indeksēti Web of Science Conference Proceedings Citation Index un/vai SCOPUS;  󠆺 4.3. Publikācijas konferenču ziņojumu izdevumos, kas nav indeksēti Web of Science Conference Proceedings Citation Index un/vai SCOPUS. | | | | | 4. **Žurnāla vai konferences nosaukums, kurā tiks iesniegta publikācija:** | | | | |  | | | | | **5. Dalība zinātniskajās konferencēs ar ziņojumu vai stenda referātu (ja attiecināms):**  *Norādiet ziņojuma vai stenda referāta nosaukumu, konferences nosaukumu, norises datumus un vietu. Ja iespējams, pievienojiet saiti uz konferences programmu vai kopsavilkumu izdevumu ar informāciju par Jūsu dalību.* | | | | | **6. Zinātniskās publikācijas žurnālos vai konferenču rakstu krājumos (ja attiecināms):**  *Norādiet autorus, publikācijas nosaukumu, izdevuma nosaukumu, publicēšanas gadu. Ja iespējams, pievienojiet saiti uz informāciju par publikāciju tiešsaistē.* | | | | | **7. Finansējums (maksimums 6000 EUR)** | | | | | Granta kopējās attiecināmās izmaksas: | ………… EUR | | | | 1. Atalgojums (ar VSOAI) | EUR | | | | 1.1. Alga (bez VSOAI) ( 800 stundas) | EUR | | | | 1.2. VSOAI (24.09%) | EUR | | | | 2. Komandējumi un publicitātes izdevumi | EUR | | | | 2.1. Komandējuma izdevumi | ………… EUR | | | | 2.2.Publicitātes izdevumi | ………… EUR | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **8.Aktivitātes (uz projekta rezultātu vērsta darbība)**  Aktivitātes īstenošanas laiks mēnešos. Atzīmēt ar x   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Nr. | Aktivitāte | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | | 1. | Piem. Pētniecisko datu apkopošana |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 2. | Piem. Iesniegums studijām doktorantūrā |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 3. | Piem.komandējums |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 4. | Publikācijas iesniegšana |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     **9. Projekta finansēšanas plāns**  Aktivitātes īstenošanas laiks mēnešos. Norādīt summu euro   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Nr. | Aktivitāte | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | mēnesis | | 1. | Piem.darba alga |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 3. | Piem.komandējums |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 4. | Publikācijas iesniegšana |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |   ***10. Apliecinājums***  ***Ar šo apliecinu, ka:***   * ***esmu sekmīgs maģistrants;*** * ***apņemos stāties darba tiesiskajās attiecībās ar RTU;*** * ***plānoju turpināt studijas RTU doktorantūrā*** * ***visa pieteikumā norādītā informācija ir patiesa.***  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **IESNIEDZĒJS:** | |  | |  |  | |  | | **(Vārds, Uzvārds)** | |  | **(paraksts)** | | **Datums:** |  | |   **11. RTU struktūrvienības vadītāja piekrišana:**  Ar šo apliecinu, ka šī projekta pieteikuma apstiprināšanas gadījumā, maģistrants tiks nominēts ievēlēšanai RTU zinātniskā asistenta amatatā un tiks nodibinātas darba tiesiskās attiecības ar RTU \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(struktūrvienības nosaukums). Struktūrvienība nodrošinās projekta īstenošanai nepieciešamos materiālus.  **Struktūrvienības vadītājs:**  **(Vārds, Uzvārds) (paraksts)**  **Datums:** |

2. pielikums

Projektu iesniegumu vērtēšanas kritēriji

**PROJEKTU IESNIEGUMU VĒRTĒŠANAS KRITĒRIJI**

|  |  |
| --- | --- |
| Projekta numurs | |
| **Projekta nosaukums latviešu valodā:** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Administratīvie kritēriji**   Aizpilda projekta vērtētāji | | |
|  | **Projekta iesnieguma un iesniedzēja atbilstība** | **Vērtējums**  **Jā- atbilst**  **Nē - neatbilst** |
| 1.1. | Projekta iesniegums ir iesniegts noteiktajā termiņā |  |
| 1.2. | Projekta iesniegums ir iesniegts elektroniskā formā |  |
| 1.3. | Projekta iesniegums ir sagatavots atbilstoši projekta iesnieguma veidlapai un visas veidlapas sadaļas ir aizpildītas |  |
| 1.4. | Projekta iesniedzējs ir saņēmis piekrišanas vēstuli no struktūrvienības, kurā tiks nodarbināts |  |
| 1.5. | Projekta iesniedzējs ir maģistrants un ir parakstījis projekta iesniegumu |  |
| 1.6. | Projekta iesniedzējs ir sekmīgs maģistrants |  |
| 1.7. | Projekta iesniedzējs ir plānojis turpināt studijas RTU doktorantūrā |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Atbilst** |  |
| **Neatbilst** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Kvalitātes un kapacitātes vērtēšanas kritēriji** | | | |
|  | **Zinātniskās iestrādnes kvalitātes vērtējums** | **Iegūstamo punktu skaits** | **Vērtējums** |
| 2.1. | Projekta iesniegumā iekļautais maģistra darba kopsavilkums ietver pētījuma aktualitātes un novitātes aprakstu, pētījuma mērķi, pētījuma metodoloģijas aprakstu un sagaidāmo pētījuma rezultātu aprakstu | Pilnībā atbilst – 10 punkti; daļēji atbilst (skaidri aprakstīti vismaz 2 no 4 prasītajiem aspektiem) – 5 punkti; neatbilst – 0 punkti |  |
| 2.2. | Projekta realizācijas laikā tiek plānots sagatavot un iesniegt vienu ar maģistra darba tēmu saistītu zinātnisko publikāciju atbilstoši LZP Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 1. punkta 1.1., 1.2. vai 1.3. apakšpunkta vai 4. punkta 4.1. vai 4.3. apakšpunkta prasībām. | Netiek plānota publikācija – 0 punkti;  1.1. apakšpunkta publikācija – 10 punkti; 1.2. – 8 punkti; 1.3. – 4 punkti; 4.1. – 8 punkti; 4.3. – 6 punkti |  |
| 2.3. | Projekta iesniedzējs ir uzstājies ar ziņojumu vai stenda referātu vietēja vai starptautiska mēroga zinātniskajā konferencē pēdējos 3 gados | Jā – 5 punkti;  Nē – 0 punkti |  |
| 2.4. | Projekta iesniedzējam ir viena vai vairākas zinātniskās publikācijas žurnālos vai konferenču rakstu krājumos pēdējos 3 gados | Jā – 10 punkti;  Nē – 0 punkti |  |
|  |  |  |  |

KOPĀ: Maksimums: 35 punkti

Kopā:

Komisijas priekšsēdētāja paraksts\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_