



APSTIPRINĀTS  
Banku augstskolas  
Senāta 05.10.2021. sēdē,  
protokols Nr.11

**Konkursa nolikums par doktorantu vai zinātniskā grāda pretendentu atlasīti doktorantu grantu saņemšanai darbam Banku augstskolā**  
Rīgā

*Izdots saskaņā ar Augstskolu likuma 15.panta pirmo daļu un Banku augstskolas Satversmes 21.punktu*

05.10.2021.

Nr.1.5-2/23

**I. Vispārīgie jautājumi**

1. Nolikums nosaka kārtību, kādā saskaņā ar 2018. gada 9. janvāra Ministru kabineta noteikumiem Nr. 25 "Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 8.2.2. specifiskā atbalsta mērķa "Stiprināt augstākās izglītības institūciju akadēmisko personālu stratēģiskās specializācijas jomās" *trešās kārtas ietvaros* Banku augstskolā (turpmāk tekstā – augstskola) kā Rīgas Tehniskās universitātes (turpmāk tekstā – universitāte) sadarbības institūcija Eiropas Sociālā fonda līdzfinansētā projekta "Rīgas Tehniskās universitātes un Banku augstskolas doktorantu un akadēmiskā personāla stiprināšana stratēģiskās specializācijas jomās" Nr. 8.2.2.0/20/I/008 (turpmāk tekstā – projekts) ietvaros tiek atlasīti augstskolas doktora studiju programmā studējošie doktoranti un zinātniskā grāda pretendenti (turpmāk tekstā – doktoranti) iesaistei studiju vai zinātniski pētnieciskajā darbā augstskolā.

2. Doktorantu iesaiste projektā augstskolā tiek plānota vismaz 12 mēnešus nodarbinot doktorantu 50 (piecdesmit) procentu apmērā no pilnas darba slodzes (normālais darba laiks) studiju vai zinātniski pētnieciskajā darbā. Projektā iekļautais doktorants projekta laikā ir darba tiesiskajās attiecībās ar augstskolu. Augstskola projektā iesaistītajam doktorantam nodrošina papildus nodarbinātību vismaz 30 (trīsdesmit) procentu apmērā no pilnas darba slodzes (normālais darba laiks) akadēmiskajā vai zinātniski pētnieciskajā darbā. Papildu nodarbinātība tiek aprēķināta kā vidējā vērtība doktoranta iesaistes projekta laikā.

3. Paziņojums par doktorantu atlasīti tiek publicēts oficiālajā augstskolas mājaslapā un izsūtīts universitātei. Universitāte paziņojumu par doktorantu atlasīti augstskolā publicē savā oficiālajā mājaslapā.

**II. Prasības doktorantiem**

5. Uz dalību doktorantu grantu konkursā var pretendēt:

- 5.1. pirmā studiju gada doktoranti, kuri ir vismaz vienas publicēšanai apstiprinātas pilna teksta publikācijas līdzautori;
  - 5.2. otrā studiju gada doktoranti, kuri ir līdzautori vismaz vienai ar promocijas darbu saistītai pilna teksta publikācijai, kas ir indeksēta *Web of Science* vai *Scopus* datubāzē;
  - 5.3. trešā studiju gada doktoranti, kuri ir līdzautori vismaz divām ar promocijas darbu saistītām pilna teksta publikācijām, kuras ir indeksētas *Web of Science* vai *Scopus* datubāzē un viena no tām ir publicēta žurnālā, vai viena no tām ir publicēta izdevumā ar SNIP koeficientu, kas lielāks par 0,5 un plāno promocijas darbu iesniegt publiskai aizstāvēšanai un iegūt pirmo doktora zinātnisko grādu līdz 2022. gada 30. septembrim pirmajā grantu atlases kārtā vai 2023. gada 30. septembrim – otrajā grantu atlases kārtā;
  - 5.4. ceturta studiju gada doktoranti, kuri ir līdzautori vismaz trīs ar promocijas darbu saistītām pilna teksta publikācijām, kuras ir indeksētas *Web of Science* vai *Scopus* datubāzē un plāno promocijas darbu iesniegt publiskai aizstāvēšanai un iegūt pirmo doktora zinātnisko grādu 13 mēnešu laikā pēc pieteikšanās doktorantu grantu konkursam;
  - 5.5. zinātniskā grāda pretendenti, kuriem ir publicētas vismaz trīs ar promocijas darbu saistītas pilna teksta publikācijas, kuras ir indeksētas *Web of Science* vai *Scopus* datubāzē un kuri plāno promocijas darbu iesniegt publiskai aizstāvēšanai un iegūt pirmo doktora zinātnisko grādu 13 mēnešu laikā pēc pieteikšanās doktorantu grantu konkursam.
6. Piesakoties atlasei, doktorantam ir jābūt sekmīgi nokārtojušam doktora studiju programmas plānā paredzētos pārbaudījumus.
7. Daļībai projektā nevar pieteikties doktoranti,
- 7.1. kuriem ir akadēmiskie parādi;
  - 7.2. kuri atrodas akadēmiskajā atvaļinājumā;
  - 7.3. kuri ir saņēmuši atbalstu darbam augstākās izglītības institūcijā SAM 8.2.2. 1. un 2. kārtas ietvaros.
8. Doktorantūras grantu realizācijas laikā doktorantam var tikt piešķirts akadēmiskais atvaļinājums reizē ar atrašanos attaisnotā prombūtnē (atrašanās attaisnotā prombūtnē, ilgākā par vienu mēnesi – pirmsdzemdību, dzemdību un bērna kopšanas vai paternitātes atvaļinājumā vai pārejošā darbnespējā).
9. Doktorants vienlaikus nevar tikt nodarbināts un saņemt atlīdzību citos projektos, kuros to aizliedz atbilstošie normatīvie akti vai pastāv dubultfinansējuma risks.
10. Atlasē nevar piedalīties doktorants, kurš izstrādā promocijas darbu nozarē, kurā nav promocijas padomes vai nav iespējams gūt pārliecību par tehnisku iespēju iegūt doktora zinātnisko grādu.
11. Ja doktorants doktorantūras grantu realizācijas periodā iegūst doktora zinātnisko grādu, sadarbība ar doktorantu projektā var tikt turpināta līdz pilnīgai pušu saistību izpildei, kas paredzēta līgumā ar doktorantūras grantu saņēmēju.

### III. Pieteikumu iesniegšanas kārtība un iesniedzamie dokumenti

12. Augstskola izsludina doktorantu atlases konkursu, publicējot atlases sludinājumu, attiecīgās atlases kārtas konkursa nolikumu, veidlapas, iesniegšanas termiņu un iesniegšanas vietu.

13. Doktorants piesakās atlasei, iesniedzot atbilstošas formas pieteikumu (*1. pielikums*).
14. Doktorants pieteikumu atlasei un tā pielikumus var iesniegt:
  - 14.1. parakstītus ar drošu elektronisko parakstu, kas satur laika zīmogu, nosūtot elektroniska dokumenta veidā uz e-pasta adresi [personals@ba.lv](mailto:personals@ba.lv);
  - 14.2. papīra formātā augstskolas rektorātā.
15. Iesniedzamie dokumenti:
  - 15.1. pieteikums doktorantu atlasei (*1. pielikums*);
  - 15.2. promocijas darba paveikto un plānoto pētījumu laika grafiks ar detalizētu aprakstu un plānu doktorantūras granta periodam (*1.1. pielikums*);
  - 15.3. granta pieteikuma rādītāji un vērtēšanas veidlapa (*1.2. pielikums*);
  - 15.4. publikāciju saraksts, norādot datubāzi (ja publikāciju pilns teksts nav pieejams publiski, tad iesniegumam ir jāpievieno publikāciju kopijas);
  - 15.5. iesniegto publikāciju kopijas un izdevumu redaktoru apliecinājumi;
  - 15.6. vadīto noslēguma darbu saraksts, ja tādi ir;
  - 15.7. izraksts no augstskolas Zinātniskās padomes sēdes protokola, kurā tiek atspoguļota promocijas darba izstrādes plāna apspriešana attiecīgajam doktorantūras granta periodam un saskaņoti nodevumi (tai skaitā dalība studiju kursa pilnveidē vai izstrādē). Augstskola sēdēs piesaista doktora studiju programmas direktoru vai viņa deleģētu pārstāvi;
  - 15.8. promocijas darba vadītāja rekomendācija vai atsauksme par doktorantu kā potenciālu docētāju (3., 4. kursa doktorantiem un zinātniskā grāda pretendentiem, ja pēc grāda iegūšanas tiek plānots turpināt darbu augstskolā lektora vai docenta amatā).

#### **IV. Doktorantu pieteikumu vērtēšana**

16. Pieteikumus administratīvi izskata ar augstskolas rektora rīkojumu izveidota komisija (turpmāk – komisija) un sagatavo doktorantu granta pretendentu rangū. Komisijas sēdes var notikt attālināti. Komisijai ir tiesības pieprasīt iesniegt trūkstošos dokumentus. Ja norādītajā laikā dokumenti netiek saņemti, komisija pieteikumu rekomendē noraidīt.
17. Komisija:
  - 17.1. izvērtē pieteikumus atbilstoši metodikai (*2. pielikums*);
  - 17.2. organizē doktorantu intervijas;
  - 17.3. sagatavo rangū atbilstoši 2.pielikuma 1.tabulai iesniegšanai universitātē;
  - 17.4. sagatavo atzinumu par pretendenta atbilstību nolikuma prasībām.
18. Komisijas informē doktorantus par konkursa rezultātiem (*rangū*).

#### **V. Apelācijas iesniegšanas un izskatīšanas kārtība**

19. Doktorants ir tiesīgs piecu darba dienu laikā iesniegt apelāciju augstskolas rektoram par konkursa rezultātu izvērtējumu.
20. Apelāciju izskata ar rektora rīkojumu izveidota augstskolas apelācijas komisija.

21. Ja augstskolas apelācijas komisija konstatē pārkāpumu komisijas darbā, tad tiek precizēts sagatavotais granta pretendentu rangs un paziņots par to doktorantiem.

## **VI. Lēmuma pieņemšana**

22. Saņemtos pieteikumus un komisijas sagatavotās vērtēšanas tabulas augstskola nosūta universitātei izskatīšanai un lēmuma par doktorantūras granta piešķiršanu pieņemšanai saskaņā ar universitātes nolikumu.
23. Universitātes izveidotās doktorantu atlasēs komisijas sēdēs, kurās tiek izskatīti augstskolas atlasīto pretendentu uz doktorantūras grantu piešķiršanu pieteikumi, piedalās augstskolas doktora studiju programmas direktors.
24. Universitāte saskaņā ar konkursa nolikumu par doktorantu vai zinātniskā grāda pretendentu atlasīto doktorantu grantu saņemšanai darbam augstskolā apstiprina augstskolas konkursa par doktorantūras granta piešķiršanu rezultātus.

## **VII. Līguma slēgšana un tā izpildes pārraudzība**

25. Augstskola informē doktorantu par universitātes pieņemto lēmumu par doktorantūras granta piešķiršanu vai noraidīšanu, nosūtot informāciju uz doktoranta pieteikumā norādīto e-pasta adresi.
26. Pozitīva lēmuma gadījumā augstskola ar doktorantu slēdz darba līgumu par studiju, akadēmiskā un zinātniskā darba veikšanu.
27. Projektā iesaistītie doktoranti divas reizes gadā sniedz pārskatu augstskolas Zinātniskajai padomei par paveikto promocijas darba sagatavošanas jomā. Pārskatu dokumentē atbilstoši Doktorantu/zinātniskā grāda pretendentu promocijas darba progresa vērtēšanas veidlapai (*1.1.pielikums*).
28. Ja augstskolas Zinātniskā padome konstatē, ka doktorants nepilda līguma nosacījumus attiecībā uz studiju un zinātniski pētniecisko darbu, tā par konstatētajām neatbilstībām līguma nosacījumu izpildē informē doktora studiju programmas direktoru.
29. Doktora studiju programmas direktors par konstatētajām neatbilstībām līguma nosacījumu izpildē informē universitāti lēmuma par piešķirtā doktorantūras granta pārtraukšanu izvērtēšanai.
30. Uz universitātes lēmuma pamata augstskola pieņem lēmumu par doktoranta darba līguma turpināšanu vai pārtraukšanu.

Rektore

L.Peiseniece

Balode  
ieva.balodedarb@ba.lv

**PIETEIKUMS**  
**Doktorantu vai zinātniskā grāda pretendentu atlasei**  
**Banku augstskolā**

<i>Uzvārds</i>	<i>Vārds</i>
<i>E-pasta adrese</i> <i>Šī kontaktinformācija tiks izmantota saziņai atlases ietvaros un rezultātu paziņošanai.</i>	<i>Telefona Nr.</i>
<i>Pilsonība</i>	<i>Pašreizējā deklarētā dzīvesvieta</i>
	<i>Organizācija</i>

<b>Promocijas darba nosaukums</b>	
<b>Promocijas darba vadītājs</b>	<b>Studiju gads (zinātniskā grāda pretendents)</b>
<b>Doktora studiju programmas nosaukums</b>	
<b>Promocijas darba īss kopsavilkums (maksimums 800 vārdu) (<i>aktivitātes un rezultātus atspoguļo 1.1. pielikumā</i>)</b>	
<p>Īss apraksts, ietverot:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>pētījuma aktualitātes pamatojumu</b> (<i>esošās situācijas analīzi (state of the art), balstoties uz jaunākajām zinātniskajām publikācijām un datiem; identificēto pētījuma problēmu (research problem) vai zināšanu iztrūkumu (knowledge gap); pētījuma novitāti un plānoto pienesumu zinātnei un/vai industrijai;</i></li> <li>• <b>promocijas darba pētījuma mērķi</b> (<i>ja nepieciešams, definējiet pētījuma galveno mērķi un ne vairāk kā 3 uzdevumus, kas paskaidro plānotā pētījuma galvenos posmus. Papildus aprakstiet pētījuma hipotēzes (ja attiecināms) vai pieņēmumus (minējumus par plānotā pētījuma rezultātiem);</i></li> <li>• <b>zinātniskās problēmas un plānotā risinājuma aprakstu</b> (<i>vispārīgu plānotā pētījuma loģiku (research design); izvēlēto pētījuma metodoloģiju – metodes, kuras tiks izmantotas rezultātu sasniegšanai;</i></li> <li>• <b>galvenās darbības un aktivitātes;</b></li> <li>• <b>plānotos rezultātus.</b></li> </ul>	
<b>Mobilitāte</b>	
<p><i>Lūdzu, norādiet, vai plānojat ārvalstu mobilitātes promocijas darba izstrādes laikā. Ja plānojat ārvalstu mobilitāti, tad aprakstiet plānotās mobilitātes aktivitātes, norādot uzņemošo institūciju/organizāciju, valsti un plānoto kopējo mobilitātes ilgumu attiecīgajā institūcijā/organizācijā.</i></p>	
<b>Kopējais plānotās <u>ārvalstu</u> mobilitātes ilgums (mēnešos):</b>	

<b>Uzņemošā institūcija/organizācija un valsts</b>		Plānotais mobilitātes ilgums (nedēļas/mēneši)
<b>1.</b>		
...	[Pēc nepieciešamības pievienojiet tabulā papildu rindas]	
<b>Promocijas pētījuma īstenošanas iespējas (kapacitāte)</b>		
<i>Lūdzu, īsi aprakstiet gan doktoranta, gan atbilstošās Banku augstskolas un zinātniskā vadītāja kapacitāti raksturojošo informāciju.</i>		
<b>Galvenās pētnieciskās iekārtas, infrastruktūra un materiāli (to nepieciešamība un nodrošinājums Banku augstskolā)</b>		
<b>Promocijas darba vadītāja iesaiste pētniecības projektos <u>pēdējo 5 gadu laikā</u></b>		
<b>Norādiet promocijas darba vadītāja publikācijas, kas saistītas ar promocijas darba tēmu/virzienu <u>pēdējo 5 gadu laikā</u> (norādīt patentus, zinātniskās monogrāfijas, publikācijas pilna teksta konferenču krājumos un rakstus žurnālos, kas indeksētas zinātniskās bibliogrāfijas datu bāzēs Scopus un Web of Science)</b>		

**Doktorants** \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_.

20\_\_\_\_. \_\_\_\_\_ paraksts \_\_\_\_\_ paraksta atšifrējums

<p><b>Aizpilda dokumentu saņēmējs!</b></p> <p>Dokumenti pieņemti Banku augstskolā:</p> <p>Pieteikuma Nr. _____</p> <p>20____. g. _____ / _____ / _____</p> <p>_____ paraksts _____ paraksta atšifrējums</p>
---

Iesniegumā norādītos datus Banku augstskola izmantos tikai administrēšanas nolūkā.

## Promocijas darba pētījuma paveiktā un plānoto pētījumu laika grafiks (ceturkšņos)

Pētījuma posmi:	1. gads ----/---- ak.g.				2. gads ----/---- ak.g.				3. gads ----/---- ak.g.				4. gads ----/---- ak.g.				(darba iesniegšana) ----/---- ak.g.			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1. ....																				
2. ....																				
<b>Atskaites punkti:</b>																				
1. ....																				
Darba iesniegšana...																				
<b>Rezultāti:</b>																				
1. ....																				
2. ....																				

Pētījuma laika grafikā:

- 1) ierakstiet galvenos plānotā pētījuma īstenošanas posmus un norādiet to plānoto īstenošanas laiku, atzīmējot atbilstošos ceturkšņus laika tabulā (ar X). Pēc nepieciešamības pievienojiet vai dzēsiet rindas tabulā Jau paveiktos promocijas darba izstrādes posmus iekrāso pelēkā krāsā.;
- 2) ierakstiet galvenos plānotā pētījuma atskaites punktus un norādiet atbilstošo īstenošanas ceturksni (ar X). Atskaites punkti ir kontroles punkti pētījuma īstenošanā, kas palīdz sekot līdzi progresam. Vislabāk par atskaites punktiem ir izvēlēties tādu aktivitāšu beigu vai rezultātu sasniegšanas termiņu, kas ir būtiski nākamo aktivitāšu uzsākšanai. Šādi punkti var būt nepieciešami starprezultātu izvērtēšanai, lai konstatētu radušās problēmas un veiktu korekcijas darba plānā;
- 3) ierakstiet plānotā pētījuma rezultātus un norādiet atbilstošo īstenošanas ceturksni (ar X). Rezultātus definējiet kā izmērāmus, taustāmus un pārbaudāmus iznākumus vai vienības, kas ir jāsaprot, lai pabeigtu pētījumu vai kādu tā posmu. Kā rezultātus rekomendējam norādīt zinātniskos rakstus, uzstāšanās konferencēs, sagatavotās promocijas darba daļas u. tml.

**Detalizēti aprakstiet doktorantūras grantu realizācijā plānotās aktivitātes! (norādiet apgūstamos studiju kursus, publikāciju sagatavošanu, mobilitāti, dalību studiju kursu izstrādē/pilnveidē)**

## Granta pieteikuma vērtēšanas veidlapa

PIETEICĒJS:

Apliecības numurs:

E-pasts,  
tālrunis:Doktora studiju  
programma:Doktora studiju  
uzsākšanas gads:

Studiju gads:

Promocijas darba  
nosaukums:

Atslēgas vārdi: (3–5 ar promocijas darba tēmu saistīti atslēgas vārdi latviešu un angļu valodās)

KRITĒRIJI	IZPILDES RĀDĪTĀJI			
1. Ar promocijas darba tēmu saistītās pilna teksta PUBLIKĀCIJAS*, sagrūptas pa šādiem veidiem:  Tiek ieskaitītas <u>doktorantūras laikā</u> publicētās un iesniegtās publikācijas	Publikāciju skaits			
	Publicētas		Iesniegtas	
	Aizpilda pretendents	Apstiprinātais skaits	Aizpilda pretendents	Apstiprinātais skaits
1.1. Izdevniecībā izdotas un recenzētas zinātniskās monogrāfijas vai kolektīvās monogrāfijas ar ISBN kodu, kas izpilda Zinātnisko publikāciju klasifikatora noteiktos kritērijus vai ir indeksētas <i>Web of Science Book Citation Index</i> (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 2. punkta 2.1. apakšpunktam)				
1) ... ( <i>Monogrāfijas pilns bibliogrāfiskais pieraksts, norādot datu bāzi un aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē</i> )				
1.2. Citas zinātniskās grāmatas (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 2. punkta 2.3. apakšpunktam)				
1) ... ( <i>Grāmatas pilns bibliogrāfiskais pieraksts, norādot datu bāzi un aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē</i> )				
2) ...				
3) ...				
1.3. Zinātniskie raksti zinātniskajos žurnālos, kas indeksēti <i>Web of Science</i> un/vai <i>Scopus</i> datubāzē un/vai iekļauti <i>ERIH (European Reference Index of the Humanities)</i> datubāzes <i>INT1</i> vai <i>INT2</i> kategorijas žurnālos (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 1. punkta 1.1. apakšpunktam)				
1) ...				



<i>(Publikācijas pilns bibliogrāfiskais pieraksts, norādot datu bāzi un aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē)</i>				
2) ...				
3) ...				
1.4. Recenzēti zinātniskie raksti, kas publicēti citos starptautiskos un Latvijā izdotos zinātniskajos žurnālos, kam ir ISSN kods, starptautiska redkolēģija, kas starptautiski tiek izplatīti un kuros tiek publicēti dažādu valstu zinātnieku raksti, kā arī raksti <i>ERIH</i> datubāzes <i>NAT</i> kategorijas žurnālos (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 1. punkta 1.2. apakšpunktam)				
1) ... <i>(Publikācijas pilns bibliogrāfiskais pieraksts, norādot datu bāzi un aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē)</i>				
2) ...				
3) ...				
1.5. Zinātniskie raksti Latvijā un citās valstīs izdotos zinātniskajos žurnālos ar vietējo redkolēģiju, zinātniskie raksti Latvijas kultūrai nozīmīgos žurnālos (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 1. punkta 1.3. apakšpunktam)				
1) ... <i>(Publikācijas pilns bibliogrāfiskais pieraksts, norādot datu bāzi un aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē)</i>				
2) ...				
3) ...				
1.6. Publikācijas konferenču ziņojumu izdevumos, kas indeksēti <i>Web of Science Conference Proceedings Citation Index</i> un/vai <i>Scopus</i> , kā arī nodaļas zinātniskās grāmatās (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 4. punkta 4.1. apakšpunktam)				Nav attiecināms
1) ... <i>(Publikācijas pilns bibliogrāfiskais pieraksts, norādot datu bāzi un aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē)</i>				
2) ...				
3) ...				
1.7. Publikācijas konferenču ziņojumu izdevumos, kas nav indeksēti <i>Web of Science Conference Proceedings Citation Index</i> un/vai <i>Scopus</i> (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 4. punkta 4.3. apakšpunktam)				
1) ... <i>(Publikācijas pilns bibliogrāfiskais pieraksts, norādot datu bāzi un aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē)</i>				
2) ...				
3) ...				
1.8. Recenzētas konferenču tēzes				Nav attiecināms
1) ... <i>(Tēžu krājuma pilns bibliogrāfiskais pieraksts, norādot datu bāzi un aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē)</i>				
2) ...				
3) ...				
Publicēta patenta pieteikuma autors vai līdzautors:				Nav attiecināms

LV patenta pieteikums		
Starptautisks patenta pieteikums		
<b>2. PEDAGOĢISKAIS DARBS</b>		
2.1. Vadītie bakalaura darbi / maģistra darbi		skaits
2.2. Mācību metodisko izdevumu līdzautors		skaits
2.3. Studiju kursa pilnveide/izstrāde (3.,4. gadam, zinātniskā grāda pretendentiem)		Ir/nav
<b>3. MOBILITĀTE pie ārzemju partneriem (jābūt aprakstītai pieteikumā)</b>		
3.1. Mobilitāte 1-3 mēneši		mēneši
3.2. Mobilitāte 3-6 mēneši		mēneši
<b>FINANSĒJUMS papildus nodarbinātībai</b>	EUR	
<b>1. Atalgojuma izmaksas (vismaz 0.3 PLE)</b>		<b>Vērtējums (atbilst/neatbilst)</b>
	<b>Papildu finansējums</b>	
1.1. Stundas apmaksas likme (bruto)		EUR/h
1.2. Plānotais darba stundu skaits no cita finansējuma (vismaz 0.3PLE)		h
1.3. Plānotā papildus finansējuma avoti (projekta nosaukumi, līdzekļu veidi)		

*\*Publikācijām norāda pilnu bibliogrāfisko pierakstu, datu bāzes nosaukumu, aktīvu saiti uz publikāciju datu bāzē.*

*Apliecinu, ka pieteikumā un pieteikumam pievienotajos pielikumos norādītā informācija ir pilnīga un patiesa!*

***Ar šo pieteikumu apliecinu, ka neiebilstu stāties darba tiesiskajās attiecībās ar augstskolu un tikt ievēlēts pētnieka amatā.***

Pieteicējs: \_\_\_\_\_  
(vārds, uzvārds) \_\_\_\_\_ (paraksts)

Datums: \_\_\_\_\_

Promocijas darba vadītājs: \_\_\_\_\_

### **Banku augstskolas doktorantūras granta pieteikumu vērtēšanas kritēriji un metodika**

1. Zinātniskās publikācijas konkursa kritērijos klasificētas pēc to veidiem atbilstoši Latvijas Zinātnes padomes 28.11.2012. apstiprinātajai Zinātnisko publikāciju klasifikācijai.
2. Katrā publikāciju veidā tiek ieskaitītas ne vairāk kā 10 publikācijas. Ieskaita jaunākās publikācijas. Ja vienā gadā ir vairāk publikācijas un to skaits pārsniedz 10, tad ieskaita publikācijas ar lielāko vērtību.
3. Ja publikācijas pilns teksts nav pieejams brīvpieejas datu bāzē, tad iesniegumam ir jāpievieno publikāciju kopijas.
4. Publikāciju saistību ar promocijas darba tēmu izvērtē, balstoties uz atslēgas vārdiem.
5. Pirmā studiju gada doktorantiem ieskaita visas publikācijas.
6. Ieskaita visas attiecīgā studiju gada publikācijas neatkarīgi no studiju uzsākšanas mēneša, izņemot pirmā studiju gada doktorantiem
7. Publikācijām un monogrāfijām, kurām ir vairāk nekā 4 līdzautori, punktu skaitu aprēķina, atbilstošo punktu skaitu no 1. tabulas samazinot par 5 % par katru nākamo līdzautoru. Ja publikācijai ir vairāk nekā 14 līdzautori, tad punktu skaitu aprēķina, atbilstošo punktu skaitu no 1. tabulas dalot ar 2 neatkarīgi no līdzautoru skaita.
8. Iesniedzot publikāciju sarakstu, jānorāda, kurā datubāzē publikācija atrodama. Publikācija netiek uzskatīta par indeksētu datubāzē līdz brīdim, kad tā tiek ievietota atbilstošajā datubāzē.
9. Attiecībā uz iesniegtajiem, bet uz konkursa brīdi nepublicētajiem rakstu darbiem (publikācijām) tiek piemērots punktu pazemināšanas koeficients (0,8). Iesniegtās publikācijas netiek uzskatītas par citējamām vai datubāzēs atrodamām līdz brīdim, kad tās tiek publicētas un attiecīgi indeksētas atbilstošajās datubāzēs. Tiek vērtētas tikai tās iesniegtās publikācijas, kurām ir pievienots izdevniecības vai konferences organizatoru apliecinājums, ka raksts ir pieņemts publicēšanai.
10. Punktu skaits par publicētu patenta pieteikumu netiek dalīts ar autoru skaitu.
11. Gadījumā, ja kandidāta iesniegtā informācija neļauj noteikt publikācijas atbilstību kādai no Zinātnisko publikāciju klasifikatora klasēm, tā netiek ņemta vērā.
12. Punktu skaits par noslēguma darbu vadīšanu tiek aprēķināts, atbilstošo punktu skaitu no 1. tabulas reizinot ar vadīto darbu skaitu. Punktu skaits tiek piešķirts par ne vairāk kā 3 vadītiem bakalaura darbiem. Pretendentam ir jābūt norādītam kā darba vadītājam izstrādātajā darbā.
13. Studiju kursa pilnveide / izstrāde tiek vērtēta, ja šāda aktivitāte ir norādīta ar saskaņotā darba plānā. Kritērijs attiecas uz trešā, ceturtā studiju gada doktorantiem un zinātniskā grāda pretendentiem.
14. Kopējais punktu skaits (izņemot mobilitāti) tiek dalīts ar atbilstošo studiju gadu.

## Grantu vērtēšanas kritēriji un iegūstamo punktu skaits

KONKURSA KRITĒRIJI	PUNKTU SKAITS	
<b>1. PUBLIKĀCIJAS, sagrupētas pa šādiem veidiem:</b> Tiek ieskaitītas <u>doktorantūras laikā</u> publicētās un iesniegtās publikācijas (ieskaita visas attiecīgā gada publikācijas neatkarīgi no studiju uzsākšanas mēneša, izņemot pirmā studiju gada doktorantiem)	<b>Publikācijas</b>	
	<b>Publicētas (punkti par katru publikāciju)</b>	<b>Iesniegtas (punkti par katru publikāciju)</b>
1.1. Izdevniecībā izdotas un recenzētas zinātniskās monogrāfijas vai kolektīvās monogrāfijas ar ISBN kodu, kas izpilda Zinātnisko publikāciju klasifikatora noteiktos kritērijus vai ir indeksētas <i>Web of Science Book Citation Index</i> (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 2. punkta 2.1. apakšpunktam)	20 punkti	16 punkti
1.2. Citas zinātniskās grāmatas	10 punkti	8 punkti
1.3. Zinātniskie raksti, kas indeksēti <i>Web of Science</i> un/vai <i>Scopus</i> datubāzē un/vai iekļauti <i>ERIH (European Reference Index of the Humanities)</i> datubāzes <i>INT1</i> vai <i>INT2</i> kategorijas žurnālos (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 1. punkta 1.1. apakšpunktam)	20 punkti	16 punkti
1.4. Recenzēti zinātniskie raksti, kas publicēti citos starptautiskos un Latvijā izdotos zinātniskajos žurnālos, kam ir ISSN kods, starptautiska redakcija, kas starptautiski tiek izplatīti un kuros tiek publicēti dažādu valstu zinātnieku raksti, kā arī raksti <i>ERIH</i> datubāzes <i>NAT</i> kategorijas žurnālos (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 1. punkta 1.2. apakšpunktam)	10 punkti	8 punkti
1.5. Zinātniskie raksti Latvijā un citās valstīs izdotos zinātniskajos žurnālos ar vietējo redakciju, zinātniskie raksti Latvijas kultūrai nozīmīgos žurnālos (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 1. punkta 1.3. apakšpunktam)	5 punkti	4 punkti
1.6. Publikācijas konferenču ziņojumu izdevumos, kas indeksētas <i>Web of Science Conference Proceedings Citation Index</i> un/vai <i>Scopus</i> , kā arī nodaļas zinātniskās grāmatās (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 4. punkta 4.1. apakšpunktam)	10 punkti	Nav attiecināms
1.7. Publikācijas konferenču ziņojumu izdevumos, kas nav indeksēti <i>Web of Science Conference Proceedings Citation Index</i> un/vai <i>Scopus</i> (Atbilstoši Zinātnisko publikāciju klasifikācijas 4. punkta 4.3. apakšpunktam)	5 punkti	4 punkti
1.8. Recenzētas konferenču tēzes	0,5 punkti	
Publicēta patenta pieteikuma autors vai līdzautors:		
Publicēts LV patenta pieteikums	5 punkti	
Publicēts Starptautisks patenta pieteikums	15 punkti	

<b>2. PEDAGOĢISKAIS DARBS</b>		
2.1. Vadītie bakalaura darbi vai diplomprojekti	3 punkti × darbu skaits	Maksimālais punktu skaits – 9
2.2. Mācību metodisko izdevumu līdzautors	2 punkti × izdevumu skaits	
2.3. Studiju kursa pilnveide / izstrāde	20 punkti	
<b>3. CITI</b>		
3.1. Studiju gads	= punktu summa / studiju gads	
<b>4. MOBILITĀTE PIE ĀRZEMJU PARTNERIEM</b>		
4.1. 1-3 mēneši	10 punkti	
4.2. 3-6 mēneši	20 punkti	