



## RTU ATTĪSTĪBAS FONDS

Nodibinājums «Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds», Reģ. Nr. 40008067097, Paula Valdena iela 3, Rīga, LV-1048, Latvija

Tālr. 67089429, e-pasts: fonds@rtu.lv, www.fonds.rtu.lv

### Kārtība RTU Augstas veiktspējas skaitļošanas centra studiju stipendiju piešķiršanai Nr. 16/RTUAF-2023/11

RTU Augstas veiktspējas skaitļošanas centrs (turpmāk – RTU HPC centrs) sadarbībā ar nodibinājumu „Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds” (turpmāk – RTU Attīstības fonds) izsludina kārtību stipendiju piešķiršanai ar mērķi veicināt un attīstīt labu speciālistu sagatavošanu HPC, bioinformātikas, mākslīgā intelekta un lielo datu jomā, dodot iespēju papildināt zināšanas praktiski RTU HPC centrā.

#### 1. Vispārīgie noteikumi.

- 1.1. Stipendiju konkursam aicināti pieteikties datorzinātņu un bioinformātikas jomu studenti no Latvijā licencētām augstākās izglītības iestādēm, sākot no bakalaura līmeņa 1. kursa ar labām sekmēm (vidējā svērtā atzīme nav zemāka par 7 ballēm), kuriem nav akadēmisko parādu.
- 1.2. Konkursa kārtībā tiks piešķirtas 2 ikmēneša stipendijas, katra **450 EUR** apmērā, laika periodam no 2024. gada marta līdz 2024. gada augustam, kopā 6 mēnešiem.

#### 2. Pretendentiem jāiesniedz:

- 2.1. dzīves apraksts (*Curriculum Vitae*);
- 2.2. izglītības iestādes izsniegtu izziņu, kas apliecina studenta statusu, akadēmisko parādu neesamību un ietver **aprēķinātu vidējo svērto atzīmi** par visu iepriekšējo studiju periodu (maģistra/doktora līmeņa 1. kursa studentiem jāiesniedz bakalaura/maģistra diploma pielikums, kurā ir redzamas visas atzīmes un to kredītpunkti);
- 2.3. motivācijas vēstule brīvā formā, kurā pamatota studiju virziena izvēle, pretendenta motivācija padziļināt zināšanas praktiski RTU HPC centrā, kā arī apraksts par līdzšinējo praktisko darbību HPC, bioinformātikas, mākslīgā intelekta, lielo datu vai saistītās jomās.
- 2.4. citi dokumenti, kas pēc pretendenta domām var palīdzēt izvērtēt viņa iespēju pretendēt uz stipendiju.

3. **Lai pieteiktos konkursam**, pretendentiem jāaugšupielādē 2. punktā minētie dokumenti un jāaizpilda konkursa elektroniskā anketa nodibinājuma „Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds” mājas lapā [www.fonds.rtu.lv](http://www.fonds.rtu.lv) sadaļā „Prakšu un stipendiju konkursi” pie „RTU Augstas veiktspējas skaitļošanas centra studiju stipendija” **līdz 2024. gada 1. aprīlim (ieskaitot)**.

#### 4. Kritēriji pretendentu vērtēšanai:

- 4.1. studenta vidējā svērtā atzīme visā iepriekšējā studiju periodā (kritērija vērtības koeficients 0,2);
- 4.2. studenta motivācija attīstībai izvēlētajā jomā un zināšanu padziļināšanai RTU HPC centrā (tiek novērtēta pēc iesniegtās informācijas un var tikt vērtēta arī klātienē intervijā) (kritērija vērtības koeficients 0,4);
- 4.3. iesaiste praktiskajā darbā, kas saistās ar HPC, bioinformātiku, mākslīgo intelektu, lielajiem datiem un citām saistītām jomām (tiek novērtēta pēc iesniegtās informācijas un var tikt vērtēta arī klātienē intervijā) (kritērija vērtības koeficients 0,4).

#### 5. Stipendiju konkursa izvērtēšanas komisija:

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 5.1. Komisijas priekšsēdētājs           | RTU HPC centra pārstāvis       |
| 5.2. Komisijas priekšsēdētāja vietnieks | RTU HPC centra pārstāvis       |
| 5.3. Komisijas loceklis                 | RTU Attīstības fonda pārstāvis |

6. Stipendiju konkursa izvērtēšanas komisija vērtē pretendentes, 4. punktā minētos kritērijus vērtējot 10 punktu skalā, reizinot kritērijā iegūto punktu skaitu ar 4. punktā minētā kritērija vērtības koeficientu

(piemērs: 4.1. kritērijā iegūtais punktu skaits ir 8; aprēķina piemērs:  $8 * 0,2 = 1,6$  (kritērija gala vērtējums)). Kopējais punktu rezultāts vienam pretendētājam tiek iegūts, saskaitot visu kritēriju gala vērtējumus.

7. Stipendiju konkursa izvērtēšanas komisija ir tiesīga nepieciešamības gadījumā pretendentiem pieprasīt papildu dokumentus un aicināt ierasties uz klātienes vai attālināto interviju (intervijas laiks un vieta/platforma tiks saskaņots ar katru pretendentu), lai atbildētu uz stipendiju konkursa izvērtēšanas komisijas izvirzītajiem jautājumiem.
8. **Citi noteikumi.**
  - 8.1. Balstoties uz stipendiāta pavasara sesijas sekmju rezultātiem tiks izvērtēts, vai stipendiāts ir tiesīgs saņemt stipendiju par 2024. gada jūlija un augusta mēnesi. Ja sekmju rezultāti nav apmierinoši (vidējā svērtā atzīme ir pasliktinājusies, ir studiju parādi) vai stipendiāts ticis eksmatrikulēts, tad stipendijas piešķirums stipendiātam tiek automātiski atcelts un stipendijas izmaksa tiek nekavējoties un neatgriezeniski pārtraukta.
  - 8.2. Stipendiātam ir pienākums nekavējoties paziņot RTU Attīstības fondam, ja stipendijas saņemšanas periodā tiek pārtrauktas studijas. Šādā gadījumā stipendijas izmaksa attiecīgajā mēnesī tiek pārtraukta un turpmāk netiek veikta.
  - 8.3. Ja stipendiāts nav paziņojis RTU Attīstības fondam par studiju pārtraukšanu stipendijas saņemšanas periodā, stipendiātam ir pienākums atmaksāt RTU Attīstības fondam izmaksāto/-tās ikmēneša stipendiju/-as pilnā apmērā, sākot no tā mēneša izmaksas, kurā studijas pārtrauktas.
  - 8.4. Stipendijas izmaksas pārtraukšanas gadījumā stipendiju konkursa izvērtēšanas komisija izvērtē, vai šai stipendijai paredzētais, bet neizlietotais finansējums var tikt piešķirts nākamajam stipendiju konkursa pretendētājam ranga kārtībā.
  - 8.5. Ja uz 1.2. punktā minētajām stipendijām netiek saņemti prasībām atbilstoši pieteikumi, vai komisija pretendentu novērtē ar mazāk kā 5 punktiem, komisijai ir tiesības attiecīgo/-ās stipendiju/-as nepiešķirt.
  - 8.6. Kārtība stipendijas piešķiršanai izdota saskaņā ar nodibinājuma „Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds” nolikumu „Par sasniegumiem studijās” Nr. RTUAF-2023/11.

*Datums skatāms laika zīmogā*

Nodibinājuma „Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds”  
izpilddirektore Anita Straujuma

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR  
LAIKA ZĪMOGU