

Kārtība SIA „VALPRO” pētniecības darbu stipendijas piešķiršanai

Nr. 2-2017/RTUAF-344

SIA „VALPRO” sadarbībā ar nodibinājumu „Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds” izsludina stipendiju piešķiršanas kārtību pētniecības darbu stipendijai ar mērķi paaugstināt studentu pētniecības darbu kvalitāti un praktisko pielietojamību. Piesakoties konkursā, studenti ne tikai iegūst iespēju saņemt SIA „VALPRO” speciālistu atbalstu pētniecības darbu izstrādes procesā, bet arī pretendēt uz stipendiju.

1. Vispārīgie noteikumi.

- 1.1. Stipendiju konkursā var pieteikties RTU Mašīnzinību, transporta un aeronautikas fakultātes (MTAF) studenti, kas 2017./2018. studiju gadā izstrādās pētniecības darbus uzņēmuma piedāvātajā vai tai pietuvinātā tēmā: **LEAN 5S sistēmas ieviešana SIA „VALPRO” 2. ceha štancēšanas iecirknī.**
- 1.2. Konkursa kārtībā tiks piešķirta 1 stipendija **EUR 1120,00** apmērā pētniecības darba autoram kā stimuls pētniecības darba izstrādei laika periodā no 2017. gada septembra līdz 2018. gada maijam (kopā 9 mēnešiem).
- 1.3. Pētījuma uzsākšanas brīdī tiks izmaksāta pirmā stipendijas daļa **EUR 224,00** apmērā, turpmākajā laika periodā no 2017. gada oktobra līdz 2018. gada maijam pēc ikmēneša atskaišu saņemšanas par pētījumu attiecīgajā periodā tiks izmaksāta ikmēneša stipendija **EUR 112,00** apmērā.

2. Stipendiju konkursā pretendentiem:

- 2.1. Jāiesniedz līdz 4-5 A4 formāta lapām (burtu lielums „12”, fonts „Times New Roman”) garu konkursa pieteikuma darba kopsavilkumu brīvā formā veicot darba saturisko daļu par uzņēmuma piedāvāto tēmu.
- 2.2. Pieteikuma darba kopsavilkums jāaugšupielādē un konkursa elektroniskā anketa jāaizpilda nodibinājuma „Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds” mājaslapā www.fonds.rtu.lv sadaļā „Stipendijas un balvas” pie „ SIA „VALPRO” noslēguma darbu stipendija” līdz 2017. gada 14. septembrim (ieskaitot).

3. Kritēriji pretendentu vērtēšanai:

- 3.1. Pretendenti tiek izvērtēti pēc iesniegtās informācijas un var tikt aicināti uz individuālajām intervijām (intervijas vieta un laiks konkursa gaitā tiek saskaņoti ar pretendentu individuāli), prezentējot savu izvēlēto tēmas pētnieciskā darba kopsavilkumu, kā arī atbildot uz komisijas jautājumiem.
- 3.2. Stipendiju konkursa izvērtēšanas komisija vērtē pretendentes un izvēlas vienu noslēguma darbu autoru, kas saņems stipendiju, balstoties uz 4. punktā minēto kritēriju vērtējumu.

4. Kritēriji pretendentu vērtēšanai pirmajā kārtā:

- 4.1. Studenta sekmes iepriekšējā studiju periodā studiju līmeņa ietvaros (kritērija vērtība 0,3);
- 4.2. Studenta iesniegtā pieteikuma darba kopsavilkuma kvalitāte (kritērija vērtība 0,7).

5. Stipendiju konkursa izvērtēšanas komisija:

- | | |
|---|---|
| 5.1. Komisijas priekšsēdētājs | SIA „VALPRO” pārstāvis |
| 5.2. Komisijas priekšsēdētāja vietnieks | SIA „VALPRO” pārstāvis |
| 5.3. Komisijas loceklis | “Rīgas Tehniskās universitātes
Attīstības fonda” pārstāvis |

6. Citi noteikumi

- 6.1. Konkursa finālistam pētniecības darba izstrādes procesā tiek piedāvāts SIA „VALPRO” atbalsts pilnvērtīgai darbu izstrādei, piedāvājot ekspertu un speciālistu konsultācijas, izmantojamās literatūras avotus un materiālus. Ja pētniecības darbs tiek izmantots kā studiju noslēguma, kvalifikācijas vai prakses darbs, darbu vada augstākās izglītības iestādes mācībspēki, ar kuriem vienojas pats darba autors. Pēc izvēles ir iespējams piesaistīt konsultantus no SIA “VALPRO” puses.
- 6.2. Pētniecības darbu tēma tiks precizēta, savstarpēji vienojoties SIA „VALPRO” ar studentu un, ja nepieciešams, darba vadītāju no universitātes puses.
- 6.3. Gadījumā, ja students pārtrauc izstrādāt pētniecības darbu vai darba kvalitāte neatbilst tipiskajām augstākās izglītības iestādes prasībām pret šāda veida darbiem, stipendijas izmaksa var tikt pārtraukta.
- 6.4. Ar SIA „VALPRO” atbalstu izstrādātie pētniecības darbi var tik izmantoti SIA „VALPRO” darbības attīstībā, šim nolūkam vienojoties ar darba autoru par viņa iesaisti SIA „VALPRO” darbības attīstībā.
- 6.5. Stipendijas saņēmēja pienākums ir, publicējot darbu, par kuru viņš saņēmis stipendiju, presē vai citos iespieddarbos, norādīt, ka darbs izpildīts ar SIA „VALPRO” atbalstu.
- 6.6. Kārtība stipendijas piešķiršanai izdota saskaņā ar nodibinājuma „Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds” nolikumu „Par sasniegumiem zinātnē” Nr. RTUAF-344.

Rīgā, 2017. gada 7. septembrī

Nodibinājuma

„Rīgas Tehniskās universitātes

Attīstības fonds” izpilddirektora vietniece

Santa Jākobsone