

AS "Augstsprieguma tīkls" stipendiju konkursa nolikums

Mērķis

Veicināt praktiski pielietojamu un radošu risinājumu izstrādi studiju noslēguma darbos AS "Augstsprieguma tīkls" darbības virzieniem aktuālās jomās.

1. Vispārīgie noteikumi

1.1. AS "Augstsprieguma tīkls" izsludina stipendiju konkursu augstākās izglītības iestāžu studiju beidzējiem uz studiju noslēguma darbu izstrādes laiku, ja students raksta darbu par kādu no AS "Augstsprieguma tīkls" darbības virzieniem aktuālām tēmām.

1.2. Tēmas sagatavo AS "Augstsprieguma tīkls" un saskaņo ar izglītības iestādēm. Students AS "Augstsprieguma tīkls" var piedāvāt savu tēmu, kuru ir saskaņojusi izglītības iestāde, par kādu no šī Nolikuma 1.4.punktā minētajiem procesiem.

1.3. AS "Augstsprieguma tīkls" no darbinieku vidus izvirza konsultantus – speciālistus attiecīgajā tēmā. Konsultantu uzdevums: konsultēt studentu studiju noslēguma darba izstrādes laikā.

1.4. Studiju noslēguma darbos jāizstrādā radoši un praktiski pielietojami risinājumi:

1.4.1. elektroenerģijas pārvades procesiem;

1.4.2. apakšstaciju rekonstrukcijā;

1.4.3. projektu vadībā enerģētikas nozarē;

1.4.4. informācijas tehnoloģiju un telekomunikāciju procesiem enerģētikas nozarē;

1.4.5. elektroenerģijas tirgus attīstības un integrācijas procesiem.

1.4.6. citos attiecīgajā brīdī AST aktuālos procesos un jomās.

2. Prasības stipendijas Pretendentiem

Pretendentam jāatbilst šādiem kritērijiem:

2.1. Pretendents studē kādā no AS "Augstsprieguma tīkls" darbības virzieniem aktuālajām jomām – elektroenerģētikā, elektrotehnikā, telekomunikācijās, informācijas tehnoloģijās.

2.2. Pretendents studē bakalaura, 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības vai maģistra studiju programmā un viņa sekmju vidējā atzīme nav zemāka par 7 (septiņi).

2.3. Pretendents izvēlas izstrādāt studiju noslēguma darbu par AS "Augstsprieguma tīkls" piedāvātu tēmu vai piedāvā savu tēmu, kuru ir apstiprinājusi izglītības iestāde.

2.4. Pretendents nav AS "Augstsprieguma tīkls" darbinieks.

2.5. Ja Pretendents vienlaicīgi ir AS "Augstsprieguma tīkls" praktikants, šajā nolikumā noteiktā Stipendija netiek piešķirta laikā, kad Stipendiāts saņem AS "Augstsprieguma tīkls" stipendija par praksi AS "Augstsprieguma tīkls".

3. Konkursa izsludināšana

3.1. AS "Augstsprieguma tīkls" izsludina konkursu Latvijas Republikā akreditētās izglītības iestādēs, kurās gatavo speciālistus šī nolikuma 2.1.punktā minētajās jomās, un publicē informāciju par konkursu AS

"Augstsprieguma tīkls" mājas lapā, iekšējā mājas lapā (ASTē), izglītības iestādēs, AS "Augstsprieguma tīkls" sociālajos tīklos, kā arī citur, ja nepieciešams.

3.2. Konkurss tiek izsludināts 1 (vienu) reizi gadā – septembrī.

4. Pieteikumu sagatavošana un iesniegšana

4.1. Stipendijas Pretendenti iesniedz šādus dokumentus:

4.1.1. Aizpildīta pieteikuma anketa (pielikumā Nr.1);

4.1.2. CV;

4.1.3. Sekmju izraksts kopš studiju uzsākšanas;

4.1.4. Izglītības iestādes rekomendācija;

4.1.5. Izglītības iestādes apliecinājums par Pretendenta piedāvātās tēmas saskaņošanu gadījumā, ja Pretendents AS "Augstsprieguma tīkls" stipendiju konkursam piedāvā savu tēmu par kādu no šī Nolikuma 1.4.punktā minētajiem procesiem.

4.1.6. Darba projekts par izvēlēto tēmu. Projektam jāsniedz ieskats sekojošos ar plānoto pētījumu saistītos jautājumos:

- darba plāns,
- izvirzītie mērķi un to pamatojums,
- tēmas aktualitāte,
- risināmie jautājumi,
- metodes,
- darba grafiks.

4.2. Pieteikumi jāiesniedz, elektroniski aizpildot pieteikuma formu AS "Augstsprieguma tīkls" ārējās mājas lapas sadaļā "Konkursi un stipendijas".

5. Stipendijas piešķiršanas noteikumi

Lēmumu par Stipendijas piešķiršanu pieņem, pamatojoties uz šādiem vērtēšanas kritērijiem:

5.1. Darba projekta novērtējums:

5.1.1. darbam izvirzīto mērķu sasniedzamība un pamatojums,

5.1.2. darbā risināmo jautājumu pamatojums,

5.1.3. darbā izmantojamo metožu atbilstība izvirzītajiem mērķiem un risināmajiem jautājumiem.

5.2. Pretendenta zināšanas un pieredze, ko novērtē pēc Pretendenta CV un izglītības iestādes rekomendācijas.

5.3. Pretendenta sekmes studijās.

6. Stipendijas piešķiršanas komisija

6.1. Lēmumu par stipendijas piešķiršanu pieņem Stipendijas piešķiršanas komisija (turpmāk tekstā arī – Komisija). Lēmums tiek pieņemts ar vienkāršu balsu vairākumu.

6.2. Komisijas priekšsēdētāju apstiprina AS "Augstsprieguma tīkls" valdes priekšsēdētājs. Komisijas priekšsēdētājs izveido komisiju, piesaistot no piedāvāto darbu tēmām un jomām atbilstošu virzienu pārstāvjus. Nepieciešamības gadījumā Komisija piesaista papildus ekspertus atsevišķu darbu novērtēšanai, kā arī izglītības iestāžu pārstāvjus.

7. Stipendijas piešķiršanas laiks, apmērs un izmaksas kārtība

7.1. Stipendijas apmērs vienam pretendētājam ir līdz 250 EUR (divi simti piecdesmit *euro*) mēnesī.

7.2. Stipendiju piešķir uz darba izstrādes laiku. Stipendiju nemaksā vasaras brīvlaikā un akadēmiskā pārtraukuma laikā.

7.3. Stipendiju izmaksas veic uz Komisijas lēmuma un līguma (pielikumā Nr.2), kas noslēgts starp Stipendiātu un AS "Augstsprieguma tīkls", pamata.

7.4. Stipendijas izmaksas laika posms un pārskatu iesniegšanas termiņi tiek noteikti šī Nolikuma 7.3.punktā noteiktajā līgumā.

7.5. Stipendijas izmaksu pārtrauc, ja tiek nodibinātas darba tiesiskās attiecības ar AS "Augstsprieguma tīkls".

7.6. Ja Stipendijas saņēmējs paredzētajā termiņā darbu neizstrādā, visa saņemtā Stipendija ir jāatmaksā. Komisijai ir tiesības lemt par Stipendijas neatmaksāšanu, ja tā uzskata, ka students darbu nav izstrādājis attaisnojošu iemeslu dēļ.

7.7. Stipendiātam ir pienākums:

7.7.1. Izstrādāt darbu šī nolikuma 7.3.punktā minētajā līgumā paredzētajā laikā.

7.7.2. Darba izstrādes laikā reizi 2 (divos) mēnešos iesniegt Komisijai vai tās norādītajam pārstāvim darba materiālus izstrādes stadijā un korigētu darba grafiku.

7.8. Komisijai ir tiesības pārskatīt lēmumu par Stipendijas piešķiršanu, izvērtējot attiecīgajā laika posmā padarītā darba kvalitāti un apjomu, pamatojoties uz saskaņā ar šī Nolikuma 7.7.2.punktu Stipendiātu iesniegtajiem darba materiāliem. Komisijai ir tiesības lemt par Stipendijas izmaksas pārtraukšanu, kā arī pieņemt lēmumu pieprasīt Stipendijas atmaksu, ja darbs netiek izstrādāts pienācīgā kvalitātē un noteiktajos termiņos.

8. Darba izmantošana

Piedaloties konkursā, Stipendiāts piekrīt, ka izstrādātais darbs tiek izmantots AS "Augstsprieguma tīkls" vajadzībām.