

RTU Attīstības fonds sadarbībā ar SIA "HansaMatrix Ventspils" izsludina konkursu praktisko iemaņu veicināšanas stipendijai praksei

JAUNO PRODUKTU IEVIEŠANAS INŽENIERA MĀCEKLIS

Prakses galvenais uzdevums ietver jauno un ražošanā esošo klientu produktu ražošanas tehnoloģiskā risinājuma izstrādi, pārvaldību un pilnveidi.

Prakses uzdevumu detalizētāks uzskaitījums:

- izstrādāt ražošanas tehnoloģiskos risinājumus un dokumentāciju jaunu produktu ieviešanai ražošanā;
- uzraudzīt esošo produktu ražošanas prasību izpildi;
- veikt klienta dokumentācijas pārbaudi un analīzi;
- dokumentēt un tehniski atbalstīt prototipu vai paraugu izgatavošanu;
- novērst produktu ražošanas problēmas, ja nepieciešams rast tehnoloģiskos risinājumus sadarbībā ar klientu;
- pārbaudīt prototipus vai paraugus balstoties uz klienta dokumentāciju un industrijas standartiem (IPC);
- izstrādāt jauno un atjaunināt esošo produktu ražošanas instrukcijas.

Prasības praktikantam:

- nozares kompetences:
 - pamatzināšanas par elektroniskajām komponentēm un iespiedplatēm;
 - vēlama prasme lasīt elektriskās principiālās shēmas;
 - vēlams priekšstats par ražošanas procesiem (no montāžas līdz testēšanai);
 - praktiskas iemaņas elektronisko produktu labošanā, lodēšanā, mērījumu veikšanā;
 - vēlme rast risinājumus ražošanas tehnoloģiskajos procesos;
- gatavība mācīties, vēlme sevi pilnveidot un neapstāties pie apgūtā;
- komunikācijas prasmes;
- augsta atbildības sajūta un precizitāte;
- latviešu un angļu valodas zināšanas;
- vēlme apgūt jaunas tehnoloģijas;
- spējas plānot savu darbu.

Praktikanta ieguvumi:

- iespēja profesionāli pilnveidoties un iegūt pieredzi;
- profesionāla, dinamiska un radoša kolēģu komanda;
- ievadapmācības par uzņēmumu;
- prakses laikā iepazīties ar dažādu struktūrvienību darbu

Konkursam pieteikties aicināti Ventspils Augstskolas Informācijas tehnoloģiju fakultātes, kā arī RTU Ventspils filiāles Enerģētikas un elektrotehnikas fakultātes bakalaura un maģistra līmeņa studenti

Konkursa kārtībā tiks piešķirta ikmēneša stipendija **EUR 200 vai EUR 300** apmērā **12 mēnešiem** (ja praksē pavadītas 20 stundas nedēļā).

Stipendijas apmērs: bakalaura līmeņa studentiem EUR 200 vērtībā; maģistra līmeņa studentiem EUR 300 vērtībā.

Pieteikšanās: līdz 2017. gada 7. maijam (ieskaitot) RTU Attīstības fonda mājaslapā www.fonds.rtu.lv sadaļā "Stipendijas un balvas"