

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

PROCESU INŽENIERA MĀCEKLIS

Prakses galvenais uzdevums: caurumos montējamo (TH) komponentu lodēšanas procesu analīze un pilnveidošana, ražošanas iekārtu tehnoloģisko procesu kontrole un pilnveidošana.

Prakses uzdevumu detalizētāks uzskaitījums:

- uzturēt EBSO/ SEHO iekārtu vadības programmatūras;
- veikt EBSO/SEHO iekārtu un lodēšanas robotu apkopi, reģistrēt veiktās apkopes iekšējā sistēmā;
- analizēt ražošanas iekārtu parametru ietekmi uz tehnoloģiskajiem procesiem, pilnveidot esošos un ieviest jaunus procesus;
- apkopot un regulāri atjaunot iekārtu tehnisko dokumentāciju;
- uzskaitīt, kontrolēt un organizēt ražošanas materiālu (lodalva, kusnis utt.) un pasūt iekārtu rezerves daļas.

Prasības praktikantam:

- nozares kompetences:
 - pamatzināšanas par elektroniskajām komponentēm un iespiedplatēm;
 - 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"