

no 12.aprīļa - 14.maijam

ETF

Elektronikas un telekomunikāciju fakultāte

elektronikas olimpiāde

23. aprīlis - 7. maijs

1. kārtā notiks virtuālajā vidē (internetā) neierobežoti liels dalībnieku skaits. Skolēniem būs jāpiedalās diskusijās, jāveic noteikti uzdevumi un testi, jāuzraksta eseja par doto tēmu.

13., 14. maijs

2. kārtā. Pēc pirmās kārtas rezultātu apkopošanas un publicēšanas 20 veiksmīgākie skolēni tiks aicināti uz olimpiādes otro kārtu, kas notiks RTU Elektronikas un telekomunikāciju fakultātē klātienē (ar naktsmītni nodrošināsim). Olimpiādes laikā paredzētas arī ekskursijas uz elektronikas nozares firmām, tikšanās ar speciālistiem, iepazīšanās ar fakultāti, atraktīvi pasākumi kopā ar ETF studentiem.

Elektronikas nozarei Latvijā ir senas tradīcijas un labas nākotnes perspektīvas. Bez elektronikas nebūtu stabilas elektroapgādes, tā ir daudzveidīgās vadības un apsardzes sistēmās, veļas mašīnās, automobiļos, transportā. Lai elektronikas piedāvātās iespējas mums atvieglotu dzīvi, ir nepieciešami speciālisti, kas spēj izgudrot, izstrādāt, ražot un apkalpot. Tādēļ dažāda līmeņa **elektronikas speciālistu pieprasījums arvien palielinās**. Arī Latvijā modernos uzņēmumos *SAF Tehnika, Hanzas Elektronika, Mikrotīkls, Arcus Elektronika* un citos tiek izstrādātas un ražotas galvenokārt eksportam dažādas smalkas specializētas elektroniskas iekārtas par aptuveni 120 miljoniem latu gadā.

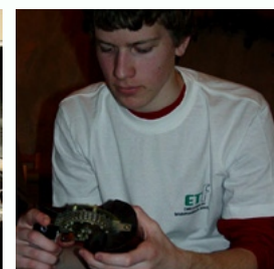
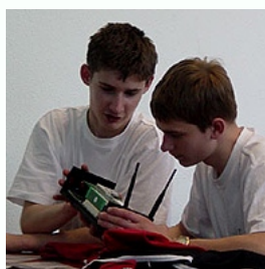
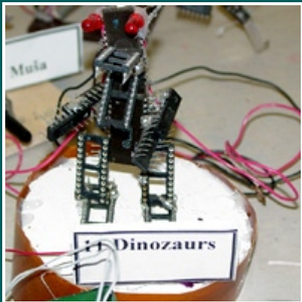
Ja vēlies kļūt par elektronikas speciālistu, RTU Elektronikas un telekomunikāciju fakultāte piedāvā **Elektronikas studiju** programmu. Šīs studiju programmas absolventi spēj strādāt elektronisko ierīču izstrādes, ražošanas, ekspluatācijas un remonta jomā, kā arī datortehnikas, telekomunikāciju, datorvadības un citās sfērās. Elektronikas speciālisti nepieciešami arī radio un televīzijā, medicīnā, enerģētikā, transportā un citur. Sabiedrība, tostarp arī skolēni, par to nav informēti, tāpēc šo profesiju neizvēlas, lai gan elektronikas speciālisti, kā informācijas sabiedrības tehnoloģiskās bāzes nodrošinātāji un pakalpojumu sniedzēji, nepieciešami visos Latvijas rajonos un pilsētās, arī tur, kur nav ražošanas.

Kļūsti par
pasaules mēroga
speciālistu!



2010

elektronikas
olimpiāde



Sīkāku informāciju par olimpiādi meklējiet internetā

www.etf.rtu.lv