

Szabadon választható tantárgy az NI szervezésében

Ismerkedj meg a K+F területen felmerülő mérés technikai kihívásokkal!

Amit ajánlunk:

- Szabadon választható szakmai tantárgy (TTFBL1530)
- Tapasztalt mérnökök által vezetett laboroktatás
- LabVIEW tudásod továbbfejlesztése, mely segítséget nyújthat későbbi tanulmányaid során
- Kreditérték: 3 kredit
- Megismerkedhetsz cégünkkel és az itt zajló fejlesztési munkával
- A legeredményesebb hallgatóknak részvételi lehetőség Gyakornoki Programunkban
 - CLAD* vizsgalehetőség
 - Mérnöki szintű tapasztalatszerzés
 - Nemzetközi projektek
 - Gyakornoki fizetés
 - Mérnöki álláslehetőségek

Elvárás:

- Sikeres „Mérés technika” tárgy vizsga

Helyszín:

- DE Fizika Intézet, Bem tér 18, Dede Miklós terem.
- 2 csoportban, kedden 8:00-11:00 vagy 13:00-16:00

Első oktatási nap: 2018.09.18

*Certified LabVIEW Associate Developer

Gyakornoki programok:

- Szoftvermérnök gyakornok
 - Tesztmérnök gyakornok
- Hardvermérnök gyakornok

