

FAGOR Torneaketa: oinarrizko programazioa G kodea (gela birtuala)

Nori zuzenduta

- Ekoizpeneko, muntaketako, mantentze-lanetako edo beste arlo batzuetako langileak, ezagutzak eta gaitasunak areagotzeko torneaketa-prozesuetan piezen programak egin nahi dituztenak. .

Helburuak

- Piezen programazioa egitea.
- Simulagailuaren edizio-moduluan programa editatzea, erroreak araztuz.
- Kontrolaren eragiketa-moduekin kontaktua hartzea, simulagailuaren bidez.

Edukiak

- CNCrako sarrera: programazio-lengoaiak.
- ISO programaziorako sarrera.
- Erreferentzia-sistemak.
- Tornuaren kotak programatzea.
- Interpolazio zirkularrak.
- Tresnaren erradioaren konpentsazioa.
- Prestakuntza-funtzio gehigarriak: biribiltzea, alakatzea...

Aurrez jakin beharrekoak

- Torneaketa-prozesuei buruzko oinarrizko ezagutzak, oro har, edo lan-esperientzia..
- Fabrikazio-planoak interpretatzeko oinarrizko ezagutzak.

Ikasleek Interneterako konexioa duen ekipo informatikoa eduki beharko dute.

Izena emateko eta informazio gehiagorako

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus