

Goi Maila

METAL-ERAIKUNTZAK

Fabrikazio mekanikoa

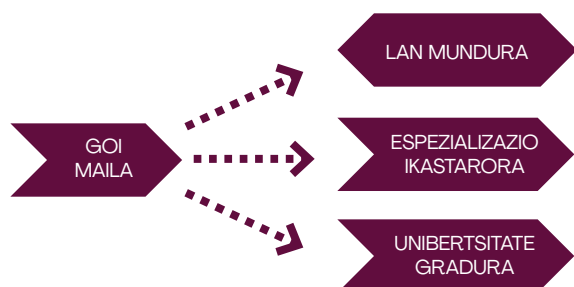
2000 ordu (2 ikasturte)

A Eredua (Gaztelania) (Goizez)

LAN IRTENBIDEAK

- Galdaragintzako eta egituretako diseinatzaile teknikoa.
- Tutuak garatzeko teknikaria.
- Metal-eraikuntzetako fabrikazioaren/muntatzai-leen arduraduna.

IBILBIDEA



METODOLOGIA BERRITZAILEAK

Erronketan oinarritutako ikaskuntza

NAZIOARTEKOTZEA

Erasmus beka

DUAL

Ikasi bitartean lan egin



MODULOAK

1. MAILA

- 0245 Irudikapen grafikoa. 165 ordu
- 0247 Prozesuen definizioa. 165 ordu
- 0248 Mekanizazio-, ebaketa- eta konformazioprozesuak. 198 ordu
- 0249 Lotura- eta muntaia-prozesuak. 198 ordu
- 0165 Kalitatearen kudeaketa, laneko arriskuen prebentzioa eta ingurumen-babesa. 165 ordu
- 0251 Laneko prestakuntza eta orientabidea 99 ordu

2. MAILA

- 0246 Metal-eraikuntzen diseinua. 280 ordu
- 0162 Sistema automatikoen programazioa. 100 ordu
- 0163 Produkzioaren programazioa. 120 ordu
- 0250 Metal-eraikuntzen proiektua. 50 ordu
- E-200 Ingeles teknikoa. 40 ordu
- 0252 Enpresa eta ekimen sortzailea. 60 ordu
- 0253 Lantokiko prestakuntza. 360 ordu