

GOI MAILA PRODUKZIOAREN PROGRAMAZIOA FABRIKAZIO MEKANIKOAN

Ziklo honen bitartez, gure inguruko enpresa metalurgiko arduradunak eta bitarteko agintariak prestatzen dira. Ikasle hauek, kalitate sistemak nola ezarri eta produkzioa nola antolatu, kontrolatu eta hobetu ikasten dute.



IRTEERA PROFESIONALAK

Metalak eraldatzeko industriak, makineriaren eta ekipo mekanikoen fabrikazioa, material eta ekipo elektriko eta elektronikoen fabrikazioa eta garraiorako materialena.



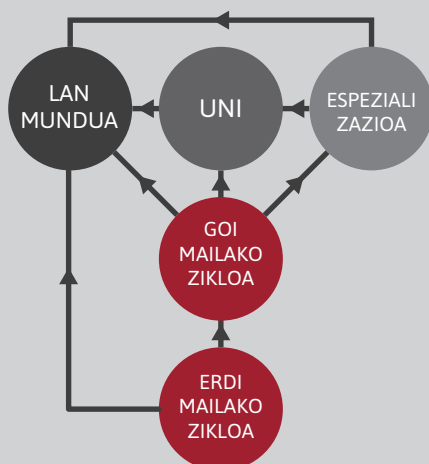
LANPOSTUAK

- + Metalen prozesurako instalazioen eta metalak lantzen dituzten langileen arduraduna edo talde-burua.
- + CNC programatzailea.
- + FM sistema automatizatuen programatzailea.
- + Produkzioaren programatzailea.
- + Mekanizatuko prozesuetan teknikaria.



LANERATZE TASA IA ERABATEKOA

- + Ikasle tituludunentzat lan-poltsa daukagu



- + **METODOLOGIA BERRIAK**
erronketan oinarritutako ikaskuntza kolaboratiboa
- + **NAZIOARTEKOTZA**
Europa eta mundu mailako beka
- + **DUALA**
ikasketa eta lana uztartuz



GAITASUN OROKORRA

Mekanizazio bidezko produkzioa eta ekipo-ondasunen fabrikazioa planifikatu, programatu eta kontrolatu, prozesuaren dokumentaziotik eta produktuaren espezifikazioetatik abiatuz, produktuaren eta kudeaketaren kalitatea ziurtatuz, lan-arriskuen prebentziorako eta ingurugiroaren babeserako sistemak gainbegiratu.



PRESTAKUNTZA PLANA

1. MAILA

- + Interpretazio grafikoa.
- + Mekanizazio, konformazio- eta muntaia-prozesuen definizioa.
- + Fabrikazio-prozesuen gauzatzea.
- + Kalitatearen kudeaketa, laneko arriskuen prebentzioa eta ingurumen-babesa.
- + Produktuen egiaztapena.
- + Laneko prestakuntza eta orientabidea.

2. MAILA

- + Zenbakizko kontrol bidezko mekanizazioa.
- + Ordenagailuz lagundutako fabrikazioa (CAM).
- + Produkzioaren programazioa.
- + Produktu mekanikoak fabrikatzeko proiektua.
- + FM sistema automatikoen programazioa.
- + Enpresa eta ekimen sortzailea.
- + Ingeles teknikoa.
- + Lantokiko prestakuntza.

Informazio gehiago