



ESPEZIALIZAZIOA KALITATE-KONTROL METROLOGIKOA

Espezializazio honen bitartez, Metrologia arloko kalitate kontroleko teknikariak prestatzen dira, sektore industrial anitzetan lan egitea ahalbidetzen duen profil profesionala eskuratuz.



IRTEERA PROFESIONALAK

Neurketa, prozesuaren atal garrantzitsua den sektore industrial guztietan oso beharrezkoak dira metrologian adituak diren tekniko espezialista hauek.



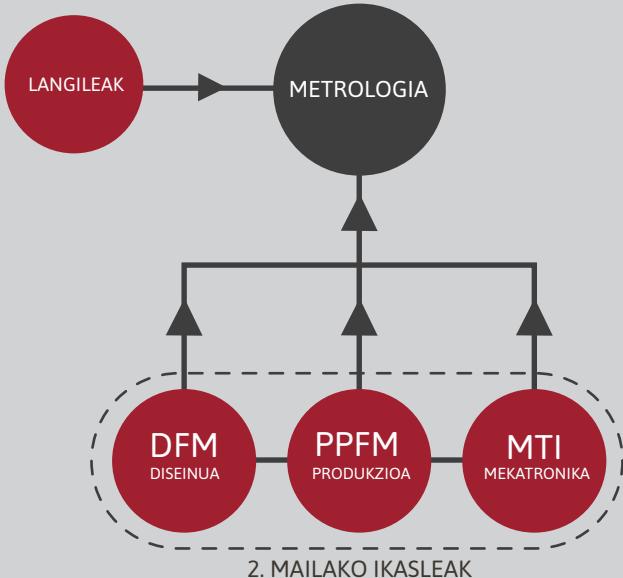
LANPOSTUAK

- + Fabrikazio prozesuan egiaztatzea
- + Muntaketa eta egiaztatzea makinan abiaraztean.
- + Kalitate departamentuan



LOTUTAKO TEKNOLOGIAK

- + Profil proiektorea eta perfilometroa
- + Makina tridimensionalak (MMC), etengabea, laser eskanerra, etab.
- + Irudi prozesatzea
- + Tomografia makina.
- + Laser interferometriá
- + Etab.



+ **Titulu bikoitza: Goi mailako teknikaria + Teknikari espezializatua**

+ **Armeria Eskolaren eskutik, METROLOGIA SARIKI, AIC AUTOMOTIVE INTELLIGENCE CENTER eta HEGAN BASQUE AEROSPACE CLUSTERekin batera.**

+ **DUALA ikasketa eta lana uztartuz.**

+ **Punta-puntako ekipamendua.**



GAITASUN OROKORRA

Tolerantzia geometrikoak, gainazalak, bolumenak, etab. neurtu eta egiaztatu, oinarritzko zein ekipo aurreratuen bidez, kalitatezko tresnak erabiliz eta sektorearen berariazko araudia errespetatuz.



PRESTAKUNTZA PLANA

2000h guztira = 1400h enpresan + 600h formakuntza zentroan

EDUKIAK

Neurketak:

- + 2D neurketarako ekipoak
- + 3D neurketarako ekipoak
- + Tomografia

Egiaztepena:

- + Perdoi geometrikoak
- + Gainazal egoera
- + Makina Erramintako perdoiak

Kalitatea:

- + Kalitate erramintak
- + Automozio eta Aeronautikako araudiak

Informazio gehiago