

Laserraren bitartez kontaktu gabeko neurketara sarrera

- Iraupena: 20 ordu
- Egutegia:
2023-05-24 - 2023-06-01
- Orduategia:
az, og, al, ar | 17:00 - 20:30
- Hizkuntza: Gazteleraz
- Tokia: IMH (Elgoibar)
- Prezioa: %100 subentzionatuta

Nori zuzenduta

Helburuak

- Ikasleak M3 Gage makina pizteko eta kalibratzeko gai izan behar du.
- Pieza-programak egitea, puntu-hodeiaren zein cad 3d fitxategiaren bitartez.
- Ikasleak puntu-hodeiko elementu geometrikoak lerrokatzeko eta ateratzeko gai izan behar du.
- Pieza-txostena egiaztatzea eta ematea.

Edukiak

- M3 Gage makina piztea eta abiaraztea.
- Sentsorearen kualifikazioa.
- Pieza-programa bat egitea, puntu-hodei bat kapturatuz.
 - Puntu-hodeitik elementu geometrikoak ateratzea.
 - Hodeia elementu geometrikoen bidez lerrokatzea.
 - Pieza egiaztatzea, puntu-hodeitik ateratako elementu geometrikoen bidez.
 - Txostena egitea.
- Pieza bat 3d fitxategia erabiliz egiaztatzea.
- CADen bidez lerrokatzea (best fit, RPS).
- Pieza kolore-maparen bidez egiaztatzea.
- Ikasleen praktikak.

Aurrez jakin beharrekoak

Ikastaro honen data guztiak

Egutegia	Orduategia	Hizkuntza	Prezioa	Tokia
2023-07-10 2023-07-20	al, ar, az, og 17:00 - 19:30	Gazteleraz	%100 subentzionatuta	IMH (Elgoibar)

Izena emateko eta informazio gehiagorako



Lanbide / Langileak

Lanbide eta Eusko Jaurlaritzako Enplegu Sailak finantzaturako ikastaroak, lehentasunez langileei zuzenduak.

Image <https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/portadako-destakatuak/espeditentea/images/lanbide.png/@@images/aae080a1-6a0d-4c81-a419-9fa43af776b0.png> not resolvable <https://www.lanbide.euskadi.eus/lanbide-hasiera/>

Image <https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/portadako-destakatuak/espeditentea/images/jaurlaritza.png/@@images/8b0f5977-5fa0-434c-9327-9c91e2e8f045.png> not resolvable <https://www.euskadi.eus/eusko-jaurlaritza/lan-enplegu-saila/>

<https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/metrologia/laserraren-bitartez-kontaktu-gabeko-neurketara-sarrera>