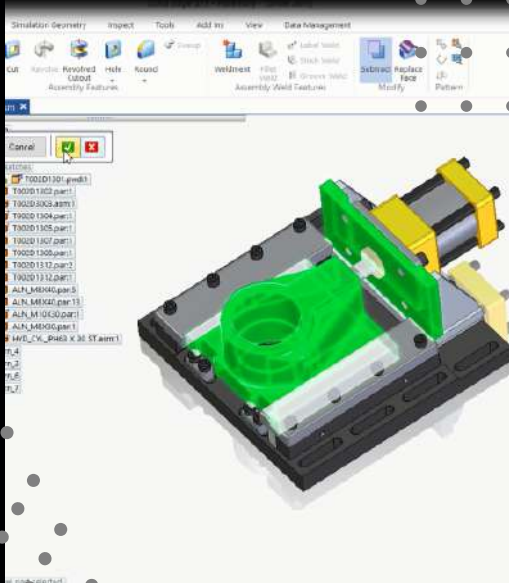
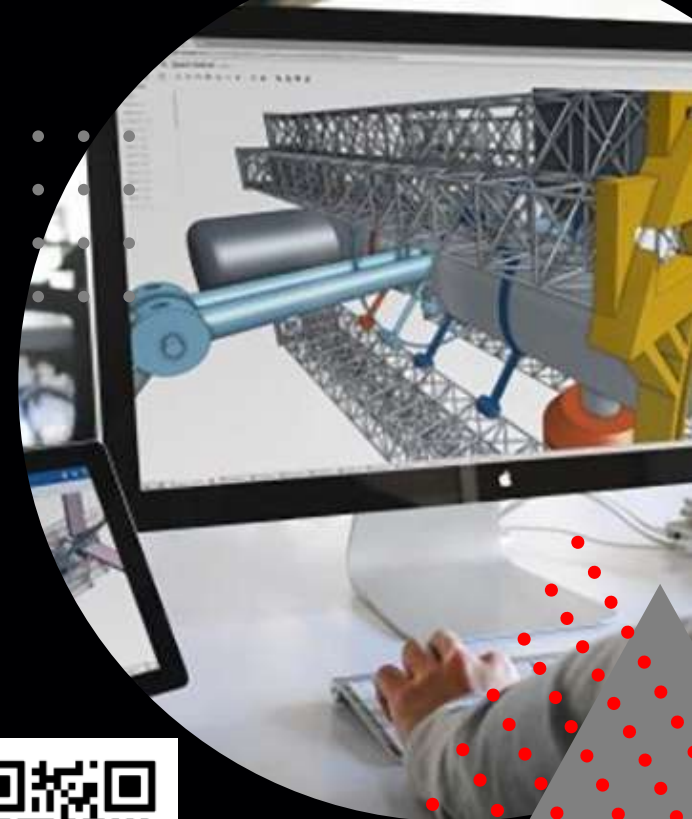


## Ikasketa irteerak

01. Goi mailako beste heziketa ziklo batzuk
02. Lanbide espezializazioko ikastaroak
03. Unibertsitatea



Gipuzkoa Kalea 5  
20800 Zarautz



[informazioa@oteitzalp.eus](mailto:informazioa@oteitzalp.eus)



[www.oteitzalp.eus](http://www.oteitzalp.eus)



943 111 000

**Deitu Orain!**



# FABRIKAZIO MEKANIKOKO DISEINUA

GOI MAILAKO ZIKLOA



**OTEITZA**

LIZEO POLITEKNIKOA



## Zer-nolako lan-irtenbideak izango ditut?

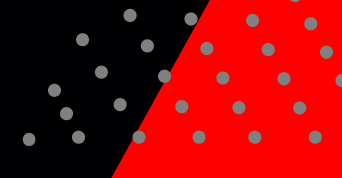
- Delineatzaile proiektugilea.
- Ordenagailuz lagundutako diseinuko (CAD) teknikaria.
- Produktuen garapeneko teknikaria.
- Matrizeen garapeneko teknikaria.
- Lanabesen garapeneko teknikaria.
- Moldeen garapeneko teknikaria.
- Produktuak eta moldeak garatzeko teknikaria.



## Sartzeko baldintzak:

- Batxiler-titulua edo batxilergoko ikasgai guztiak gainditu izanaren ziurtagiria izatea.
- Erdi-mailako teknikariaren titulua izatea.
- Beste Goi-mailako teknikariaren titulua izatea.
- Unibertsitate-titulua izatea.

**On** egingo dizu!!!



## Prestakuntza-plana:

Hauek dira heziketa-ziklo honetako lanbide-moduluak:

- Fabrikazio mekanikoko irudikapen grafikoa. (198 h.)
- Produktu mekanikoen diseinua. (297 h.)
- Txapa prozesatzeko eta estanpatzeko tresnen diseinua. (240 h.)
- Galdaketako moldeen eta ereduaren diseinua. (120 h.)
- Produktu polimerikoetarako moldeen diseinua. (140 h.)
- Fabrikazioaren automatizazioa. (198 h.)
- Fabrikazio mekanikoko teknikak. (198 h.)
- Produktu mekanikoak diseinatzeko proiektua. (50 h.)
- Ingeles teknikoa (40 h.)
- Laneko prestakuntza eta orientabidea. (99 h.)
- Enpresa eta ekimen sortzailea. (60 h.)
- Lantokiko prestakuntza. (360 h.)

2000 h.

