




**Mondragon
Unibertsitatea**

**Goi Eskola
Politeknikoa**



**Nola diseinatu eta
eraiki zure ideiak 3D
inpresio bidez?**



Azken urteetan asko idatzi eta hitz egiten da 3D fabrikazio sistema eta prozesuei buruz. Sistema berri hauek eskaintzen dituzten aukerak oso anitzak dira, era berean, ematen ari diren aldaketa eta aurrera pausoak ere bai. Honen ondorioz, enpresan eta oro har gizarteak aukera berri hauek baliatzen ikasi behar du. Ingeniaritza ikuspuntutik oso prozesu erabilgarriak dira eta hainbat sektore eta aplikazio desberdinetan beharrezkoak gaur egun.

NON:

Goierriko kanpusean

NORI ZUZENDUA:

Batxi 1

IKASLE KOPURUA:

10 gutxienez 20 gehienez

IRAUPENA:

2,5 ordu

ZER EGINGO DUZU?

- 3D inpresioiko prozesu desberdinak ezagutu
- Diseinuko kontzeptuak landu
- Software desberdinekin 3Dak landu
- 3D piezak inprimatu.