

## 3D-ko inprimaketa

### Nori zuzenduta

---

### Helburuak

---

- Erabiltzailea trebatzea 3Dko inprimagailuekin inprimatzeko lanetan (FDM).
- Fabrikazio gehigarriko teknologiaren oinarriko kontzeptuak zein diren jakitea.
- 3Dan inprimatzeko softwarea erabiltzen ikastea.
- 3D inprimagailu bat erabiltzen ikastea.

### Edukiak

---

- Fabrikazio gehigarriari buruzko oinarriko ezagutzak
- FDM teknologiak 3D inprimagailu baten osagaiak
- 3Dan inprimatzeko materialak. Ezaugarriak
- 3Dan modelatzeko softwarea. Aurrez definitutako modeloen egokitzapenak
- 3Dko modeloak egiteko softwarea. Softwarearen konfigurazioa
- Kalibraketa. Inprimaketa-probak
- Modeloak manipulatzeko
- Konponketak. Arazoak konpontzea
- Gainazaleko akaberarako tratamendu espezifikoak
- Ikastaroaren edukiei buruzko laguntza-dokumentazioa, paperean
- 3D inprimagailu bat erabiltzea
- Material termoplastikoak erabiltzea, probak egiteko

### Aurrez jakin beharrekoak

---

- Informatika-ezagutzak erabiltzaile mailan.

### Izena emateko eta informazio gehiagorako

---

**IMH: 943 74 82 66 [www.imh.eus](http://www.imh.eus)**