

MODELATU ESTRATEGIAK ZURE SOLIDWORKSEKO DISEINUEN MODELATU DENBORA OPTIMIZATZEKO. IKASTAROA

GAIA	Diseinu Industriala
ECTS/ORDUAK	8 ORDU
EGUTEGIA	2026/03/10 - 2026/03/12
TOKIA	<u>Arrasate-Mondragón</u>
HIZKUNTZA	Gaztelania
MODALITATEA	Aurrez aurrekoa

Informazio gehiago
eta izen-ematea

HELBURUAK

Ikastaro honetan SolidWorks-en egiten duzun lana optimizatzen ikasiko duzu, modelatzeko estrategia eraginkorren bidez denbora aurreztu eta produktibitatea handituz. Zure modelatzeko metodoa aztertu, hobekuntza-aukerak identifikatu eta piezak sendoago bihurtzeko teknikak aplikatuko dituzu. Kasu praktikoen bitartez, 3D ereduen berrerabilgarritasuna eta malgutasuna nola txertatu ulertuko duzu. Helburua da eredu sendo, egonkorra eta erraz eguneragarriak sortzeko gaitasuna garatzea, zure diseinuak berrerabili ahal izateko. Gainera, modelatzeko ikuspegi desberdinen inguruko hausnarketa eta eztabaida egingo dira, zure proiektuen kalitatea hobetzeko.

NORI ZUZENDUA

3D modelatuko gaitasunak hobetu nahiduzten I+G-eko langileak, ingeniariak edo tade lineatzaileak.

PROGRAMA

1. Ezagutu zure modelatze-metodoa eta hobetzeko aukerak
2. Ohitu zaitez ereduen berrerabilgarritasunaren eta malgutasunaren kontzeptuarekin
3. Modelatze-metodoak ezagutzen eta aplikatzen ditu kasu praktikoetan
4. Modelatze-metodoei, piezen sendotasun-mailari eta 3D ereduen berrerabilgarritasunari buruzko hausnarketa eta eztabaida egiten ditu

IRAKASLEAK

Aranburu Gorrotxategi, Aritz

<http://mukom.mondragon.edu:8080/Plone/eu/ikastaroa/modelatu-estrategiak-zure-solidworkseko-diseinuen-modelatu-denbora-optimizatzeko>