

# ESKAERAREKIN BAT DATORREN ENPRESAREN GAKOAK: PRODUKZIOAREN PLANGINTZA- ETA PROGRAMAZIO-SISTEMA BERRIA IKASTAROA

<b>GAIA</b>	Industria Antolakuntza eta Kudeaketa
<b>ECTS/ORDUAK</b>	16 ORDU
<b>EGUTEGIA</b>	2022/01/19 - 2022/02/09 Az
<b>TOKIA</b>	<u>Arrasate-Mondragón</u>
<b>HIZKUNTZA</b>	Gaztelania
<b>MODALITATEA</b>	Aurrez aurrekoa

**Informazio gehiago  
eta izen-ematea**

## HELBURUAK

Hornidura-katearen kudeaketarako metodo berri bat ezagutaraztea parte-hartzaileei: Demand Driven Adaptive Enterprise (DDDAE). Horren emaitza nagusia zerbitzu-maila nabarmen hobetzea da.

## NORI ZUZENDUA

Ikastaro hau eragiketen (ekoizpena, logistika) arloan lan egiten duten zuzendari edo arduradun guztiei zuzenduta dago, non zerbitzu mailak eragin handia baitu enpresaren emaitzan, batez ere zuzendari nagusiei, industria zuzendariei, logistikako eta materialen plangintzako zuzendariei.

## PROGRAMA

Ikastaroa teoriko-praktikoa da: lehenengo zatian sakon aztertuko da materialen kudeaketa tradizionalari lotutako problematika errealak eta berariazkoak, eta kudeaketa hobea lortzeko funtsezko alderdiak sakonduko dira. Ondoren, DDAEren oinarriko ezaugarriak eta oinarriko kontzeptuak azalduko dira, metodo bakoitzeko onena erabiltzeko (Lean eta TOCa), zerbitzu-maila %100era hurbiltzeko helburuarekin guztiz integratuta. Azkenik, munduko enpresetan egindako hainbat ezarpenen ondoriozko esperientziak kontatuko dira.

## 1. eguna

Demand Driven Adaptive Enterprise DDAEren hastapenak:

- Zer esan nahi du "Demand Driven" hitzak?
- DDAEren 5 urratsak
- Eragiketak kudeatzeko hiru fluxu handiak.

## 2. eguna

Mugen Teoria (TOC):

- Plangintza-sistemak.
- TOCen 5 urratsak.
- Ekoizpen-instalazio baten simulazioa

## 3. eguna

Kontrolguneen programazioa:

- DBR sistema

## 4. eguna

MRPtik Demand Driven MRPra:

- Materialak planifikatzeko sistema berria

# IRAKASLEAK

Lizarralde Aiastui, Aitor

---

<http://mukom.mondragon.edu:8080/Plone/eu/ikastaroa/eskaerarekin-bat-datorren-enpresaren-gakoak-produkzioaren-plangintza-eta-programazio-sistema-berria>