

# Patroigile Eskalatzailea II Programa

253  
KURTSOA

**Hasiera:** 2009/12/17  
**Amaiera:** 2010/06/07  
**Orduak:** 450  
**Ordutegia:** 15:00 - 19:30

## IKASTAROAREN HELBURUA

Jantzien eta/edo osagaien bozetoak egiten ikastea, beharrezko tresnen bidez. Horietatik abiatuta, jantzien prototipoa eta eskala-faktorea egitea ekoizpenerako eta jarraipenerako, eta jantzi eta /edo bildumaren teknika/patroi fitxa egitea.

## PARTE HARTZEKO BALDINTZAK

Oinarritzko Patroien Marraketaren ezagutzak izatea, eta ehungintzako CADarena. Ezagutza Orokorrak izatea. Batez ere BBB edo antzekoa, ehungintzan industria-jantzigintzako makinista lanetan aritua. Lehenasuna izango du 254 kurtsoetik datorren ikasleak, 253 kurtsoaren ibilbide berekoa baita.

## INFORMAZIOA ETA ESKAERAK AURKEZTEKO

Zure enplegu-bulegoan eta/edo Ikastetxean.

## HAUTAPROBAK

- Galdesorta.
- Gaitasun proba.
- Bakarkako elkarrizketa.



## IKASTETXEA



Heriz pasealekua, 82  
(Apaiztegia)  
Tf.: 943 313907  
Email: info@aeg.es

## Diru-laguntza



## Finantzatzea



EUROPAR BATASUNA  
Europako Gizarte Funtsa



# moduluen prestakuntza edukiak

## 1 9218 GAITASUN-ATALA OINARRIZKO PATROIA PROTOTIPO ETA INDUSTRIAL BIHURTZEA. 300 ordu

### MODULUAREN HELBURU OROKORRA:

Jantzien eta/edo osagaien oinarrizko patroiak/ereduak sortzea. Ereduak transformatzea.

### MODULUAREN EDUKIAK

#### A Praktikak I:

- Giza neurriekin praktikak egitea.
- Hainbat helbururen oinarrizko patroiak egitea.
- Oinarrizko patroitik hainbat modelo lortzea.
- Oinarrizko patroia eskemak eskuz egitea.
- Eskala-faktorearen sarrera.

#### B Praktikak II:

- Moda-diseinuaren ekipamendu informatikoa prestatu eta erabiltzea:
  - Moda-diseinuaren hardwaren ezaugarriak ezagutzea, eta bete ditzakeen funtzioenak.
  - Sistema eragilearen hainbat funtzio eta baliabide aplikatzea.
  - Periferikoak konektatu eta konfiguratzeko.
  - Sistema eragilearen tipografiak gehitu eta kentzea.
  - Dokumentuak inprimatu eta sarean lan egitea.
  - Fitxategi teknikoak egitea jantzien eta/edo osagarrien ezaugarriekin.
- CAD/CAM patroigintzako ekipamendu informatikoa prestatu eta erabiltzea:
  - Eskala-taula digitalizatzea.
  - Sistema eragilearen funtzio eta baliagarritasunak erabiltzea.
  - Periferikoak konektatu eta konfiguratzeko.
  - Oinarrizko patroiak patroia eredu bihurtzea.
  - Patroi ereduaren bilakaera industrializatzea.
  - Patroi ereduak eskalatzea.
  - Patroiak "plotteatzea".

#### C Eduki teorikoak:

- Patroi teknika.
- Neurrien tipologia.
- Patroiari eman behar zaion terminologia eta ikurrak. (Esku eta informatika aplikaziorako).
- Eskalaren oinarrizko teknika.

## 2 9219 GAITASUN-ATALA PATROI EREDUA ESKALATZEA. 150 ordu

### I ZATIA

#### MUDULUAREN HELBURU OROKORRA:

Prototipoak egitea fabrikazio sistemaren arabera.

### MODULUAREN PRESTAKUNTZA EDUKIAK

#### A Praktikoak:

- Fitxategi teknikoak egitea.
- Hainbat materialekin prototipoak egitea.
- Hainbat teknika erabilita prototipoak egitea.
- Garraio-eperako planning-a egitea.

#### B Eduki teorikoak:

- Proiektuaren faseak.
- Mihizatze prozesuaren deskribapena.
- Fitxategi teknikoak.
- Deskribapena.
- Galdetegia.
- Ereduaren fitxa teknikoak.

### II ZATIA Moda-diseinuaren fabrikazio prozesua

#### MODULUAREN HELBURU OROKORRA:

Moda-diseinuaren fabrikazioan eta jantzigintzan erabiltzen diren prozesuen koordinazioan, kontrolean eta jarraipenean trebetasuna hartzea.

### MODULUAREN PRESTAKUNTZA EDUKIAK

#### A Praktikoak:

- Hornitzaileen sailkapena egin garatu beharreko proiektuaren, helburuen, kalitate mailaren, denboraren, materialen eta abarren arabera.
- Hornitzaileen fitxategi bat sortu, antolatuta eta mantendu.
- Jantzigintzako eta/edo osagarrigintzako proiektuaren hainbat atal zehaztu.
- Fabrikazio sistema nagusien prozesuen grafikoak egin.
- Erabiltako sistema bereizi, jantzi eta/edo osagai jakinetik abiatuta.
- Jantziak eta/edo osagarriak euren ezaugarrien arabera sailkatu.
- Aurkeztutako jantzien eta/edo osagarrien akats ohikoak antzeman, eta zuzenketa sistema ezarri.

#### B Eduki teorikoak:

- Hornitzaile motak.
- Jantzi eta/edo osagarrigintza proiektuaren faseak.
- Dokumentazioaren sailkapena.
- Fabrikazio tekniken tipologia.
- Moda Diseinuko ingurugiro-politikak.