



POLÍTICA INDUSTRIAL I TECNOLÒGICA

Guia de l'assignatura



Escola Tècnica Superior d'Enginyeries
Industrial i Aeronàutica de Terrassa

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ENGINYERIA EN ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL

Modalitat presencial

27818 Política Industrial i Tecnològica. Guia de l'assignatura

Aprovada en C.A.A de data 8/06/05

Modificada en data 16/07/07

1

Crèdits: 4.5 (3 teòrics + 1.5 pràctics)

Crèdits ECTS: 3,6

Tipus: Troncal

Coordinador: Josep Maria Sallán Leyes

Altres Professors: Carles Sicília Espín

Departament: Organització d'Empreses

Presentació

Coneixements previs

Per a cursar l'assignatura no calen prerequisits, però es convenient que l'estudiant tingui nocions d'economia general.

Camps professionals

Economia, gestió i administració d'empreses.

Relació amb altres assignatures

L'assignatura està relacionada amb *Competitivitat i Innovació Empresarial* i *Política d'Empresa*.

Objectius generals

Amb aquesta assignatura es pretén:

Que l'estudiant compregui l'impacte de les decisions governamentals a l'activitat empresarial, especialment pel que fa a la política econòmica i la política industrial.

Que l'estudiant conegui les institucions estatals y supra-estatals més rellevants pel que fa a la regulació de l'activitat empresarial.

Que l'estudiant tingui prou coneixements per a avaluar la marxa de l'economia en un moment determinat mitjançant la informació econòmica, i predir, en la mesura del possible i raonable, l'evolució futura d'aquesta en el curt termini.

Temari

L'assignatura consta dels temes següents:

1. Comptabilitat nacional, producte nacional i indicador de benestar i desenvolupament
2. El model econòmic d'oferta i demanda agregades
3. La política fiscal i l'actuació amb el pressupost a l'economia
4. El sistema bancari i la política monetària
5. El sector exterior: avantatge comparatiu, proteccionisme i lliure comerç
6. Els mercats de productes i la regulació de la competència
7. L'activitat empresarial i els mercats de capital i treball
8. Economia regional i estratègies de desenvolupament territorial

ENGINYERIA EN ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL

Modalitat presencial

27818 Política Industrial i Tecnològica. Guia de l'assignatura

Aprovada en C.A.A de data 8/06/05

Modificada en data 16/07/07

2

Objectius específics dels mòduls

■ Mòdul 1

■ Mòdul 2

■ Mòdul 3

■ Mòdul 4

Metodologia de treball

Sessions teoria, problemes

- Sessió presencial 1:
- Sessió presencial 2:
- Sessió presencial 3:

NOTA:

Pràctiques, laboratoris

- Pràctica 1: Text
- Pràctica 2: Text

Organització en mòduls i temps de dedicació de l'estudiant

Mòdul	Temps de Classe	Temps d'estudi	Temps total
Mòdul 1:	hores	hores	hores
Mòdul 2:	hores	hores	hores
Mòdul 3:	hores	hores	hores
Mòdul 4:	hores	hores	hores

ENGINYERIA EN ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL

Modalitat presencial

27818 Política Industrial i Tecnològica. Guia de l'assignatura

Aprovada en C.A.A de data 8/06/05

Modificada en data 16/07/07

3

Materials

L'assignatura es treballarà amb materials aportats pels professors. Si l'estudiant desitja comptar amb bibliografia específica d'un tema, pot posar-se en contacte amb els professors de l'assignatura.

Avaluació

Els elements que es consideraran per a avaluar l'assignatura són:

- La realització de *casos d'estudi i problemes* a les sessions pràctiques, amb un pes a la nota global d'un 5%.
- La realització d'un *treball en grup* sobre un tema a determinar de política industrial, que serà presentat davant dels companys i professors. El pes del treball a la nota global serà d'un 15%.
- Un *examen parcial*, amb un pes del 30% a la nota final. Aquest examen no allibera matèria per l'examen final.
- Un *examen final*, on entra tota la matèria de l'assignatura. El seu pes a la nota final és d'un 50%.