

Plan 291 Ing. de Organización Ind.

Asignatura 44179 POLITICA INDUSTRIAL Y TECNOLOGICA

Grupo 1

### Presentación

Análisis del libre mercado y de las razones que justifican la intervención del Estado en los mercados. Formas de regulación o control de los mercados. Políticas de fomento y desarrollo industrial. Política tecnológica.

### Programa Básico

### Objetivos

El alumno deberá ser capaz de analizar y discutir razonadamente motivos por los que el Gobierno debería o no intervenir en determinados mercados, así como las distintas alternativas de intervención y sus características. Deberá conocer también las distintas políticas y herramientas más frecuentes de fomento industrial por parte del sector público.

### Programa de Teoría

- 1.- Microeconomía avanzada: Mercados e instituciones
- 2.- Análisis del libre mercado
- 3.- Fallos o imperfecciones del mercado
- 4.- El papel del Gobierno
- 5.- Política industrial regional y política industrial europea.

### Programa Práctico

Análisis de programas de política industrial.

Debate sobre programas de política industrial y tecnológica.

Trabajo individual con presentación pública sobre un tema a determinar relacionado con el contenido de la asignatura o con política económica en general. Algunas opciones son:

- Papel del Estado en el crecimiento económico. Tamaño "deseable" del Gobierno.
- Globalización. Medidas de control. Tasa Tobin.
- Adam Smith y "La riqueza de las naciones".
- Proteccionismo
- Política keynesiana.
- Deflación. Análisis del caso japonés.
- Desarrollo sostenible
- Instituciones mundiales de desarrollo económico.
- Capital-riesgo.
- Parques tecnológicos
- Proceso de creación de empresas

- 
- Creación y destrucción de trabajo.
  - Modelos de crecimiento económico. Modelo de Solow. Críticas.
  - Aportaciones de un Nobel de economía.
- 

## Evaluación

Examen: 70 % de la nota final.

Trabajos prácticos: 30% de la nota final.

---

## Bibliografía

\* "Microeconomía"; R.S. Pindyck y D.L. Rubinfeld; Prentice Hall. 3 últimos capítulos.

\* "The role of Government in a digital age". Stiglitz et al. (fichero adjunto)

---