
Curso Académico: (2018 / 2019)**Fecha de revisión: 28-01-2019**

Departamento asignado a la asignatura: Departamento de Economía**Coordinador/a: SIOTIS , GEORGIOS****Tipo: Optativa Créditos ECTS : 6.0****Curso : Cuatrimestre :**

REQUISITOS (ASIGNATURAS O MATERIAS CUYO CONOCIMIENTO SE PRESUPONE)

Dado que el mayor componente del curso es empírico, se recomienda tener bases sólidas en Economía Aplicada y Organización Industrial.

OBJETIVOS

Este curso tiene un doble objetivo:

- Profundizar el conocimiento del estudiante en temas de Organización Industrial. El criterio en la selección de temas es la relevancia de éstos en el entendimiento del funcionamiento de muchos de los mercados que nos rodean.

El estudiante adquiere herramientas teóricas que le serán útiles tanto en el mercado laboral como en la continuación de sus estudios:

- Profundizar su conocimiento en varias industrias específicas. Aprender a identificar los problemas complejos que caracterizan estas industrias y cómo el aprendizaje en sus cursos de Economía puede contribuir a mejorar su entendimiento y análisis de los problemas.

- Mejorar la capacidad analítica del estudiante.

- Mejorar la comunicación tanto escrita como verbal del estudiante.

DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: PROGRAMA

Este es un curso avanzado de Economía Industrial en el que se presentarán varios temas en profundidad con aplicaciones prácticas y en el que se enfatizará el análisis de varias industrias.

El objetivo de esta asignatura es proporcionar al estudiante un conocimiento de varias industrias importantes en la vida económica. También se analizará como la aplicación práctica de políticas públicas (regals sobre competencia, ayudas estatales) afecta el funcionamiento de dichos mercados.

Para motivar el contenido del curso se discutirán aplicaciones prácticas que facilitan la comprensión y muestran el potencial del análisis conceptual.

ACTIVIDADES FORMATIVAS, METODOLOGÍA A UTILIZAR Y RÉGIMEN DE TUTORÍAS

La metodología de enseñanza incluirá:

- a. Clases magistrales, donde se presentarán los aspectos conceptuales del curso.
- b. Discusión interactiva del material presentado durante la clase magistral
- c. Presentaciones de los alumnos

d. Resolución de ejercicios en las clases de prácticas y por parte del alumno.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

Peso porcentual del Examen Final:	0
Peso porcentual del resto de la evaluación:	100

Para la evaluación continua habrá:

- Una presentación de alumnos (40%)
- Dos exámenes parciales (25% cada uno)
- Puntuación por los ejercicios y participación en clase (10%)

Además, se convocará un examen final y un examen en convocatoria extraordinaria.

Los alumnos que completen la evaluación continua podrán no presentarse al examen final y la nota final en la convocatoria ordinaria consistirá en un 100% en la nota de la evaluación continua. Para completar la evaluación continua, los alumnos deberán: obtener un resultado promedio para los dos controles de cuatro sobre diez. Todas las tareas se evaluarán de 0 a 10. Los ejercicios no entregados y los controles no realizados obtendrán una nota de cero. La nota final en la evaluación continua resultará de la media ponderada de todas las pruebas, siendo los pesos los descritos arriba.

Para los alumnos que optan por el examen final, la calificación sera la suma ponderada del examen final (60%) y de la evaluación continua (40%).

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Cabral, L. "Introduction to Industrial Organization", <http://luiscabral.net/economics/books/iio2/>, 2000
- Cabral, Luis "Economía Industrial", McGraw-Hill, 1997
- Martin, S., "Industrial Organization. A European Perspective", Oxford University Press, 2001
- Motta, M., "Competition Policy", Cambridge University Press, 2004
- Tirole, J. ¿La Teoría de la Organización Industrial¿, Editorial Ariel, 1990

RECURSOS ELECTRÓNICOS BÁSICOS

- Comisión Nacional de los Mercados y Competencia . Comisión Nacional de los Mercados y Competencia: <http://www.cnmc.es/>
- European Commission . DG COMP: <http://ec.europa.eu/competition/>