



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Economía: Principios de economía I

Asignatura	Economía: Principios de economía I			
Código	V03G100V01102			
Titulación	Grado en Economía			
Descriptor	Creditos ECTS	Selección	Curso	Cuatrimestre
	6	FB	1	1c
Lengua	Castellano			
Impartición	Gallego			
Departamento	Fundamentos del análisis económico e historia e instituciones económicas			
Coordinador/a	Freire Seren, Maria Jesus			
Profesorado	Alonso Carrera, Jaime Freire Seren, Maria Jesus			
Correo-e	mjfreire@uvigo.es			
Web	<a href="http://webs.uvigo.es/freire-seren">http://webs.uvigo.es/freire-seren</a>			
Descripción general	La economía es una ciencia social cuyo objeto de estudio es la sociedad, analizando la toma de decisiones de los individuos y como se interrelacionan. El objetivo de esta materia será transmitir la forma de pensar de un economista. El programa de la materia ofrece una visión panorámica de las grandes ideas que se repiten en Economía como el coste de oportunidad, la toma de decisiones en términos marginales, el papel de los incentivos, la eficiencia de las asignaciones del mercado, y así hasta diez Principios de Economía que constituyen el fundamento de la mayor parte del análisis económico.			

## Competencias de titulación

Código	
A2	Comprender el lenguaje económico básico y el modo de pensar de los economistas
A5	Comprender las bases de funcionamiento de la economía, tanto en los ámbitos más amplios como en los más próximos
A6	Adquirir conocimientos de Análisis económico
A9	Identificar y anticipar problemas económicos relevantes en los ámbitos público y privado
A10	Capacidad de formular modelos simples de relación de las variables económicas, basado en el manejo de instrumentos técnicos
B6	Habilidades para argumentar de forma coherente e inteligible, tanto oral como escrita
B10	Fomentar la actitud crítica y autocrítica
B11	Capacidad de generar reflexiones propias sobre problemas de naturaleza económica y sus efectos sociales y éticos

## Competencias de materia

Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación y Aprendizaje
(*)Comprender a linguaxe económica básica e o modo de pensar dos economistas	A2 A5
(*)Capacidade de formular argumentacions simples de relación das variables económicas, baseados na utilización de instrumentos graficos	A6 A9 A10
(*)Capacidade de xerar reflexións propias sobre problemas de natureza económica.	B6 B10 B11

## Contenidos

Tema	
PARTE I: Introducción	Tema 1. Los principios basicos de la economia.  Tema 2. Pensar como un economista

PARTE II: Oferta y demanda I: Cómo funcionan los mercados  
Tema 3. Oferta y demanda: las fuerzas del mercado.

PARTE III: Oferta y demanda II: Mercados y Bienestar	Tema 4. La elasticidad y sus aplicaciones Tema 5. Los consumidores, los productores e la eficiencia del mercado. Tema 6. Aplicación: los costes de la tributación. Tema 7. Fallos de mercado y l intervención del Estado.
PARTE IV: La conducta del consumidor, de la empresa y la organización de la industria	Tema 8. La decision del consumidor. Tema 9. Producción y costes de producción. Tema 10. La empresa y la estructura de mercado.

<b>Planificación</b>			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Resolución de problemas y/o ejercicios	10	20	30
Sesión magistral	30	30	60
Tutoría en grupo	5	10	15
Pruebas de respuesta corta	2	8	10
Pruebas de autoevaluación	2.5	2.5	5
Pruebas de tipo test	3	27	30

\*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

<b>Metodologías</b>	
	Descripción
Resolución de problemas y/o ejercicios	Metodología que permite al alumnado aprender de forma efectiva a través de la realización de actividades de carácter práctico tales como ejercicios y supuestos mediante el uso de lo aprendido en las lecciones magistrales. los objetivos de esta técnica son: alcanzar una mayor competencia de los contidos aprendidos en la teoría e ilustrar sus potenciales aplicaciones .
Sesión magistral	Exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuais y la introducción de algunas preguntas dirigidas al estudiante, con la finalidad de transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje.
Tutoría en grupo	En estas tutorías se aprovechará la disponibilidad de herramientas informáticas para el aprendizaje de los contenidos teóricos. Se Incluye la realización de pruebas evaluables en el ordenador

<b>Atención personalizada</b>	
Metodologías	Descripción
Tutoría en grupo	Las tutorías individuales tendrán lugar en el despacho del profesor de la materia. El alumno dispondrá de 6 horas semanales, previamente fijadas polo profesor en las que podrá hacer consultas relacionadas con la materia. El horario de las tutorías se hará publico al comienzo del curso académico vigente. En los grupos de docencia reducida, el profesor resolverá las dudas que surjan en el desarrollo de las clases practicas con ordenador y las de ejercicios.
Resolución de problemas y/o ejercicios	Las tutorías individuales tendrán lugar en el despacho del profesor de la materia. El alumno dispondrá de 6 horas semanales, previamente fijadas polo profesor en las que podrá hacer consultas relacionadas con la materia. El horario de las tutorías se hará publico al comienzo del curso académico vigente. En los grupos de docencia reducida, el profesor resolverá las dudas que surjan en el desarrollo de las clases practicas con ordenador y las de ejercicios.
Pruebas	Descripción
Pruebas de tipo test	Las tutorías individuales tendrán lugar en el despacho del profesor de la materia. El alumno dispondrá de 6 horas semanales, previamente fijadas polo profesor en las que podrá hacer consultas relacionadas con la materia. El horario de las tutorías se hará publico al comienzo del curso académico vigente. En los grupos de docencia reducida, el profesor resolverá las dudas que surjan en el desarrollo de las clases practicas con ordenador y las de ejercicios.
Pruebas de respuesta corta	Las tutorías individuales tendrán lugar en el despacho del profesor de la materia. El alumno dispondrá de 6 horas semanales, previamente fijadas polo profesor en las que podrá hacer consultas relacionadas con la materia. El horario de las tutorías se hará publico al comienzo del curso académico vigente. En los grupos de docencia reducida, el profesor resolverá las dudas que surjan en el desarrollo de las clases practicas con ordenador y las de ejercicios.

<b>Evaluación</b>		
	Descripción	Calificación

Resolución de problemas y/o ejercicios	En las clases prácticas el alumno debe solucionar una serie de problemas y/o ejercicios establecido polo profesor. De esta manera, el alumno debe aplicar los conocimientos que adquirió en las sesiones magstrales.	Se tendrá en cuenta en la evaluación continua en un determinado
Tutoría en grupo	Realización de pruebas evaluables en el ordenador	10
Pruebas de respuesta corta	Tanto a lo largo del curso como en el examen final se realizarán pruebas de respuesta corta	45
Pruebas de autoevaluación	El objetivo es que el estudiante se autoevalúe	0
Pruebas de tipo test	Tanto a lo largo del curso como en el examen final se realizarán pruebas tipo test	45

### Otros comentarios sobre la Evaluación

A nota final da materia constará de dous bloques. Por un lado, o exame final valerán ata un 80% da nota (8 puntos) e doutra banda, a avaliación continua que pesará ata un 20% na nota final (2 puntos).

Examen final (hasta 8 puntos): Habrá un examen final que se realizará en la fecha oficial establecida en el calendario de exámenes.

Evaluación continua (hasta 2 puntos): El 20% restante de la nota se obtiene mediante la evaluación continua del alumno, que incluye aa asistencia a las clases prácticas, la entrega de ejercicios, y la nota de los controles que periodicamente se hagan.

En las convocatorias extraordinarias del curso 2011/12 se mantendrán los mismos criterios de evaluación, por lo que se guardará la nota de evaluación continua obtenida durante el curso.

### Fuentes de información

Mankiw, N. G, **Principios de Economía**, 4ª edición,

Bernanke, B. S. y Frank, R. H.,, **Principios de Economía**, 3º edicion,

Samuelson, P. A. y Nordhaus W. D, **Economía**, 18º edicion,

Krugman P., Wells R. y Olney, M. L.,, **Fundamentos de Economía**, 1º edicion,

### Recomendaciones