

PROGRAMA DE LA ASIGNATURA ECONOMÍA

Curso académico: 2012-2013

Identificación y características de la asignatura			
Código			Créditos ECTS 6
Denominación	Economía (asignatura en extinción; el programa corresponde al último curso impartido, 2010-2011)		
Titulaciones	3º INGENIERO AGRÓNOMO 3º ITA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS 3º ITA INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS 3º ITA HORTOFRUTICULTURA Y JARDINERÍA		
Centro	Escuela de Ingenierías Agrarias		
Semestre	1º	Carácter	Troncal
Módulo			
Materia			
Profesor/es			
Nombre	Despacho	Correo-e	Página web
Francisco J. Mesías Díaz	Subd. Acad.	fjmesias@unex.es	
Juan Agustín Franco Martínez	D 716	franco@unex.es	
Área de conocimiento	Economía Aplicada		
Departamento	Economía		
Profesor coordinador (si hay más de uno)	Juan Agustín Franco Martínez		
Competencias			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Conocer y comprender los conceptos económicos básicos. 2. Conocer e identificar diferentes modelos de empresa. 3. Comprender el significado de las variables financieras y comerciales de la explotación agraria. 4. Resolver problemas de evaluación financiera de la empresa. 5. Ser capaz de buscar en Internet estadísticas oficiales y datos económicos de actualidad. 6. Desarrollar la capacidad para la búsqueda y utilización de la normativa y reglamentación relativa a su ámbito profesional. 7. Desarrollar actividades científico/técnico-profesionales asumiendo un compromiso social, ético y ambiental en sintonía con la realidad del entorno humano y natural. 			
Temas y contenidos			
Breve descripción del contenido			
Temario de la asignatura			
PARTE I. PRINCIPIOS DE ECONOMÍA			
Tema 1.- Conceptos básicos de economía			
Tema 2.- Las curvas de demanda y de oferta			
Tema 3.- La demanda de bienes			

Tema 4.- Teoría de la producción
 Tema 5.- Los costes de producción
 Tema 6.- Los mercados competitivos
 Tema 7.- Los mercados no competitivos
 Tema 8.- La visión macroeconómica
 Tema 9.- El comercio internacional. La regulación del comercio agrario
 Tema 10.- Conceptos básicos de la comercialización agroalimentaria
 Tema 11.- Tipología de formas comerciales
 Tema 12.- Los canales comerciales agroalimentarios
 Tema 13.- Principios y fundamentos de la PAC
 Tema 14.- Modelos de empresas agrarias: Empresa familiar y Empresario individual
 Tema 15.- Las cooperativas agrarias

PARTE II. VALORACIÓN AGRARIA

Tema 16.- Evaluación económico-financiera de inversiones agrarias (I)
 Tema 17.- Evaluación económico-financiera de inversiones agrarias (II)
 Tema 18.- Valoración de fincas
 Tema 19.- Métodos sintéticos y analíticos
 Tema 20.- Valoración con funciones de distribución. Métodos estadísticos
 Tema 21.- Valoración fiscal e hipotecaria
 Tema 22.- Valoración catastral y expropiatoria
 Tema 23.- Valoración de empresas
 Tema 24.- Informes de valoración

Actividades formativas

Horas de trabajo del alumno por tema		Presencial		Actividad de seguimiento	No presencial
Tema	Total	GG	SL	TP	EP
1					
2					
3					
...					
Evaluación del conjunto					

GG: Grupo Grande (100 estudiantes).

SL: Seminario/Laboratorio (prácticas clínicas hospitalarias = 7 estudiantes; prácticas laboratorio o campo = 15; prácticas sala ordenador o laboratorio de idiomas = 30, clases problemas o seminarios o casos prácticos = 40).

TP: Tutorías Programadas (seguimiento docente, tipo tutorías ECTS).

EP: Estudio personal, trabajos individuales o en grupo, y lectura de bibliografía.

Sistemas de evaluación

EVALUACIÓN CONTINUA

La asistencia habitual a clase y la participación activa en las actividades propuestas por los profesores a lo largo del curso supondrán un máximo del **20% de la calificación final**.

La nota de los trabajos y actividades realizadas durante el año académico se guardará para todas las convocatorias del curso 2010-2011.

EVALUACIÓN FINAL

El examen final supondrá el **80% de la calificación final**, será escrito y constará de un máximo de 50 cuestiones que podrán ser: Preguntas abiertas a desarrollar (cortas o largas); Ejercicios breves (sin utilización de calculadoras); Preguntas de respuesta

múltiple o tipo test (que restarán puntuación si las respuestas son incorrectas y cuyo valor irá especificado en la hoja de examen); Uno o varios problemas, en los que podrá utilizarse calculadoras no programables.

Los Bloques I y II de la asignatura ponderarán un 60% y un 40% respectivamente en la calificación final.

En cada bloque debe obtenerse una calificación mínima de 3,5 puntos sobre 10.

Si sólo se aprueba uno de los dos bloques se guardará la nota para las siguientes convocatorias del curso académico 2010-2011.

La asignatura se superará con una calificación global mínima de 5 puntos.

Bibliografía y otros recursos

MOCHÓN, F. (2006): Principios de economía. McGraw-Hill. Madrid.

MOCHÓN, F. (2000): Economía. Teoría y Política. McGraw-Hill. Madrid.

ALONSO, R. y SERRANO, A. (2000): Economía de la empresa agroalimentaria. Mundi-Prensa. Madrid.

BALLESTERO, E. (2000): Economía de la empresa agraria y alimentaria. Mundi-Prensa. Madrid.

CABALLER, V. (1993): Valoración agraria. Teoría y práctica. Mundi-Prensa. Madrid.

CEÑA, F. y ROMERO, C. (1989): Evaluación económica y financiera de inversiones agrarias. BCA. Madrid.

GITTINGER. Economic analysis of agricultural projects. (Disponible en la web de la EIA).

NIETO SOLÍS, J.A. (1995): Fundamentos y políticas de la Unión Europea. Siglo XXI. Madrid.

RUIZ GARCÍA, F. (1992): Manual de valoración agraria y urbana. Mundi-Prensa. Madrid.

SAMUELSON, P.A. y NORDDHAUS, W.D. (1993): Economía. McGraw-Hill. Madrid.

Horario de tutorías

Tutorías de libre acceso:

Francisco J. Mesías Díaz: Lunes, de 10,00 a 12,00 h. y martes de 13,00 a 14,00 h.

Juan A. Franco Martínez: Martes de 13,00 a 14,00 h. y jueves de 12,00 a 14,00 h.

Material disponible

Se proporcionará al alumno material elaborado por los profesores para cada uno de los temas de la asignatura. Además, están disponibles en la Biblioteca de la EIA todos los libros recomendados.

Recursos virtuales

La asignatura dispone de un aula virtual en el Campus Virtual de la UEx, en la que se encuentra a disposición de los alumnos todo el material utilizado en la asignatura.