

# **UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA GUÍA DOCENTE**

## **DATOS GENERALES**

Asignatura: INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA

Tipología: BáSICA

326 - GRADO EN RELACIONES LABORALES Y DESARROLLO DE Grado:

RECURSOS HUMANOS (CR)

Centro: 403 - FTAD. DERECHO Y CC. SOC. DE CIUDAD REAL

Curso: 1

Lengua principal de

Uso docente de otras lenguas:

impartición:

Página web:

Código: 43303 Créditos ECTS: 6

Curso académico: 2023-24

Grupo(s): 20

Duración: Primer cuatrimestre

Segunda lengua: Inglés

English Friendly: N

Bilingüe: N

Profesor: JOAQUIN POZUELO DE LA FLOR - Grupo(s): 20								
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría				
IDespacho 1 04	ECO .ESP. E INT.,ECONOMET. E Hª E INS.EC	6438	joaquin.pozuelo@uclm.es					

## 2. REQUISITOS PREVIOS

No se han establecido requisitos previos.

Estar matriculado en la asignatura como estudiante de primer curso de Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos.

#### 3. JUSTIFICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIOS, RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS Y CON LA PROFESIÓN

La Introducción a la Economía en el Grado de Economía se imparte junto a otras materias de carácter aplicado con el grado de profundidad necesario para sentar unos cimientos sólidos sobre los que se apoye el amplio conjunto de conocimientos de Economía. En el Grado de Relaciones Laborales y Recursos Humanos es imprescindible que los alumnos aprendan desde el primer momento a relacionar aspectos teóricos de la economía con las cuestiones empíricas y aplicadas. La asignatura tendrá, por tanto, un enfoque donde se combinen conceptos abstractos con el análisis de la relidad económica mundial y en particular de la Unión Europea, sobre todo referidos a la economía española. Esto no solo ayudará a relacionar aspectos económicos con los demás ámbitos de conocimiento que se imparten en el Grado. En particular, será esencial para las asignaturas de Economía Industrial y Laboral (obligatoria del primer semestre del segundo curso), Sociología de las políticas y sistemas de relaciones laborales (obligatoria del segundo semestre del segundo curso), las asignaturas del módulo 9 referidas a políticas socio-laborales, las del módulo 12 destinado a la Dirección de Recusos Humanos, y las de los módulos 13 y 14, de regulación laboral y de políticas públicas de empleo, respectivamente.

Esas mismas razones llevan a darle una orientación poco convencional. Mientras que lo usual es separar las explicaciones microeconómicas de las macroeconómicas, aquí se tratará de combinar ambos aspectos. Se intentará mostrar en cada tema el enlace de las operaciones de los agentes económicos de carácter individual, familiar, empresarial y de mercado con los agregados o macromagnitudes económicas y el funcionamiento general de la economía de un país, de un área económica o del contexto mundial. En consecuencia, la asignatura se estructura en función de los distintos tipos de operaciones económicas, producción, distribución y acumulación.

La formación en economía es básica para cualquier profesional dedicado a cuestiones socio-laborales, aunque sea una óptica jurídica o sociológica es ineludible manejar con soltura ciertos conceptos económicos, así como la búsqueda de fuentes estadísticas y de cálculo económico.

# 4. COMPETENCIAS DE LA TITULACIÓN QUE LA ASIGNATURA CONTRIBUYE A ALCANZAR

# Competencias propias de la asignatura

Código Descripción

Adquirir y comprender los conceptos básicos de la economía relacionándolos con los asuntos prácticos de carácter macroeconómico y E18

microeconómico.

E19 Capacidad para entender la estructura y funcionamiento de los mercados de productos y de trabajo.

Capacidad para la búsqueda, análisis y síntesis de información que permita construir argumentos y emitir juicios en los diferentes G01

ámbitos de actuación profesional.

G02 Capacidad para exponer y defender, oralmente y/o por escrito, asuntos o temas relacionados con su especialidad

Capacidad para utilizar de manera adecuada las TIC, en los diferentes ámbitos de actuación profesional. G04

G05 Capacidad para comprender de modo general información en lengua extranjera, utilizando expresiones de uso frecuente. Capacidad para desarrollar las distintas actividades profesionales conforme a principios éticos y de respeto de los derechos

G06 fundamentales

# 5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

## Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

Búsqueda, análisis y síntesis de información.

Exposición y defensa de asuntos relacionados con la materia.

Comprensión de textos y materiales en lengua extranjera.

Utilización adecuada de las TIC.

Desarrollo de las actividades profesionales conforme a principios éticos y de respeto a los derechos fundamentales.

# 6. TEMARIO

Tema 1: ACTIVIDADES ECONÓMICAS Y MEDICIÓN DE LAS OPERACIONES ECONÓMICAS

Tema 2: LA CONTABILIDAD NACIONAL Tema 3: OPERACIONES DE PRODUCCIÓN

Tema 4: OPERACIONES DE RENTA Tema 5: OPERACIONES DE CAPITAL

Tema 6: OPERACIONES CON EL RESTO DEL MUNDO Tema 7: FLUJOS REALES Y FACTORES PRODUCTIVOS Tema 8: FLUJOS MONETARIOS Y ACTIVOS FINANCIEROS

# COMENTARIOS ADICIONALES SOBRE EL TEMARIO

PARTE I. Economía y contabilidad social (Tema 1 al tema 2)

PARTE II. Cuentas, operaciones y agregados económicos (Tema 3 al tema 6)

PARTE III. Flujos reales y monetarios (Tema 7 al tema 8)

El detalle de cada tema se suministrará en campus virtual.

7. ACTIVIDADES O BLOQUES DE ACTIVIDAD Y METODOLOGÍA							
Actividad formativa	Metodología	Competencias relacionadas (para títulos anteriores a RD 822/2021)	ECTS	Horas	Ev	Ob	Descripción
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL]	Método expositivo/Lección magistral		1.5	37.5	Ν		El profesor centra el tema y explica los aspectos más difíciles y/o importantes de los ocho temas que conforman el programa. Estas explicaciones deben completarse con el estudio de la bibliografía y lecturas recomendadas. Esta enseñanza se realizará en un grupo único de teoría.
Resolución de problemas o casos [PRESENCIAL]	Prácticas		0.3	7.5	S	N	El profesor dedica esta sesión a realizar los ejercicios y problemas prácticos de la asignatura con el grupo correspondiente de prácticas, dicha enseñanza debe permitir que los alumnos sean capaces de realizar de forma autónoma las distintas actividades evaluables que se propongan.
Otra actividad presencial [PRESENCIAL]	Combinación de métodos		0.5	12.5	S		Fomento del aprendizaje cooperativo/colaborativo utilizando distintas herramientas (debates, juegos de rol, trabajo en grupo,)
Prueba final [PRESENCIAL]	Pruebas de evaluación		0.1	2.5	S		La prueba escrita constará de diferentes preguntas relativas a aspectos teóricos, definición de conceptos básicos y resolución de ejercicios numéricos. La valoración mínima a obtener en el examen final para aprobar el curso es de 4,0 puntos (equivalente a 2,8 puntos de la calificación final).
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo		1.8	45	N		Para que el alumno adquiera y comprenda los conceptos básicos de la asignatura debe dedicar tiempo al estudio y profundización de los mismos de manera autónoma.
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA]	Combinación de métodos		0.6	15	S	N	Preparación debates, estudios de casos, presentaciones orales, trabajos individuales
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA]	Resolución de ejercicios y problemas		0.5	12.5	S	N	Utilización de distintas fuentes estadísticas para resolver los problemas planteados. La actividad incluye la búsqueda de datos y el cálculo de distintos indicadores.
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA]	Lectura de artículos científicos y preparación de recensiones		0.2	5	S	N	Trabajo de síntesis y respuesta a cuestionarios basados en lecturas de bibliografía complementaria.
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA]	Tutorías grupales		0.5	12.5	S	N	Para la realización de los trabajos e informes correspondientes los alumnos se organizan en grupos siguiendo las indicaciones del profesor.

6 150	6 150	
Horas totales de trabajo presencial: 60		Créditos totales de trabajo presencial: 2.4
Horas totales de trabajo autónomo: 90		Créditos totales de trabajo autónomo: 3.6

Ev: Actividad formativa evaluable

Ob: Actividad formativa de superación obligatoria (Será imprescindible su superación tanto en evaluación continua como no continua)

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES					
Sistema de evaluación	Evaluacion continua	Evaluación no continua*	Descripción		
Prueba final	70.00%	La prueba escrita constará de diferentes pregunta aspectos teóricos, definición de conceptos básicos de ejercicios numéricos. La valoración mínima a o examen final para aprobar el curso es de 4.0 punt			
Otro sistema de evaluación	30.00%	0.00%	Resolución de problemas y casos prácticos. Comentario de textos. Test de conocimientos. Participación con aprovechamiento en clase y foros virtuales. Trabajos individuales y en equipo. Otras actividades.		
Total:	100.00%	100.00%			

<sup>\*</sup> En **Evaluación no continua** se deben definir los porcentajes de evaluación según lo dispuesto en el art. 4 del Reglamento de Evaluación del Estudiante de la UCLM, que establece que debe facilitarse a los estudiantes que no puedan asistir regularmente a las actividades formativas presenciales la superación de la asignatura, teniendo derecho (art. 12.2) a ser calificado globalmente, en 2 convocatorias anuales por asignatura, una ordinaria y otra extraordinaria (evaluándose el 100% de las competencias).

#### Criterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

#### Evaluación continua

La prueba final escrita tendrá lugar en la fecha recogida en el calendario de exámenes de la facultad. A la prueba final se le sumará la calificación obtenida en las actividades evaluables distintas de la prueba final cuando se obtenga en la prueba final una calificación mínima de 4 sobre 10.

## Evaluación no continua:

No se ha introducido ningún criterio de evaluación

## Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

En la convocatoria extraordinaria solo es recuperable la calificación correspondiente a la prueba final. La calificación obtenida en el resto de las actividades evaluables y no recuperables se mantendrá en la convocatoria extraordinaria.

# Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

La evaluación se realizará sobre una única prueba escrita necesitando sacar para superar la asignatura una puntuación mínima de 5 sobre 10.

9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL				
No asignables a temas				
Horas	Suma horas			
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	37.5			
Resolución de problemas o casos [PRESENCIAL][Prácticas]	7.5			
Otra actividad presencial [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	12.5			
Prueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	2.5			
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	45			
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Combinación de métodos]	15			
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Resolución de ejercicios y problemas]	12.5			
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de recensiones]	5			
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Tutorías grupales]	12.5			
Actividad global				
Actividades formativas	Suma horas			
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de recensiones]	5			
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Resolución de ejercicios y problemas]	12.5			
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Tutorías grupales]	12.5			
Otra actividad presencial [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	12.5			
Prueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	2.5			
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	45			
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Combinación de métodos]	15			
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	37.5			
Resolución de problemas o casos [PRESENCIAL][Prácticas]	7.5			
Total horas: 150				

10. BIBLIOGRAFÍA, RECURSOS									
Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población	ISBN	Año	Descripción			
Iraizoz, Belén; Muñoz Cidad, Cándido; Rapún Manuel	Introducción a la Economía Aplicada: Magnitudes y Cuentas Económicas	Thomson-Civitas Navarra		978-84-470-4139	2013				
Muñoz Cidad, Cándido	Las cuentas de la nación l: introducción a la economía aplicada	Civitas		978-84-470-3058-3	2008				
Muñoz Cidad, Cándido	Las cuentas de la nación II: ejercicios	Civitas		978-84-470-2877-1	2010				

Fariñas, José Carlos; Rodríguez, Diego (Coordinadores) Métodos de Economía Aplicada

2ª Edición Civitas-Thomson Reuters

978-84-470-4380-4

2013