

**FICHA IDENTIFICATIVA****Datos de la Asignatura**

<b>Código</b>	36104
<b>Nombre</b>	Introducción a la Economía II
<b>Ciclo</b>	Grado
<b>Créditos ECTS</b>	6.0
<b>Curso académico</b>	2023 - 2024

**Titulación(es)**

Titulación	Centro	Curso	Periodo
1316 - Grado en Economía	Facultad de Economía	1	Segundo cuatrimestre

**Materias**

Titulación	Materia	Caracter
1316 - Grado en Economía	3 - Economía	Formación Básica

**Coordinación**

Nombre	Departamento
CRUZ GARCIA, PAULA	10 - Análisis Económico

**RESUMEN**

Esta asignatura tiene carácter de formación básica, y forma parte de la materia *Economía* que, además de *Introducción a la Economía (II)* impartida en el segundo semestre de primer curso, comprende la asignatura de *Introducción a la Economía (I)* impartida en el primer semestre. La carga lectiva de esta asignatura es de 6 créditos ECTS.

La asignatura de *Introducción a la Economía (II)* está directamente relacionada con las asignaturas de la materia Macroeconomía: *Macroeconomía I* (Obligatoria, 6 ECTS) 2º curso, 1er semestre; *Macroeconomía II* (Obligatoria, 6 ECTS) 2º curso, 2º semestre; *Macroeconomía dinámica* (Obligatoria, 6 ECTS) 3er curso, 1er semestre; *Macroeconomía internacional* (Optativa, 6 ECTS) 4º curso; *Economía monetaria y bancaria* (Optativa, 6 ECTS) 4º curso. Asimismo se relaciona estrechamente con las asignaturas de la materia *Microeconomía*.

Esta asignatura pretende dar a conocer al estudiante los principios del análisis económico, proporcionando una introducción a los conocimientos macroeconómicos necesarios para analizar e interpretar la realidad nacional e internacional desde una perspectiva económica. Esta asignatura permitirá al estudiante entender el conjunto de interacciones que tienen lugar entre los distintos agentes de un sistema económico, analizar temas de actualidad y relevancia, y comprender los efectos de la



intervención pública en la realidad económica.

Los contenidos básicos de esta asignatura son los siguientes: conceptos macroeconómicos básicos. Oferta agregada: producción y crecimiento. Demanda agregada: consumo, inversión, gasto público y exportaciones netas. El sistema monetario.

Esta asignatura se plantea, como objetivo general, que el estudiante conozca las claves del funcionamiento de la economía de mercado y comprenda el funcionamiento de la economía a nivel agregado y el efecto que sobre ésta tienen las distintas políticas económicas. El estudiante se iniciará en el conocimiento y comprensión de los determinantes del crecimiento sostenible a largo plazo de una economía, así como de los efectos de las políticas de estabilización.

Se trata de familiarizar a los estudiantes con la ‘manera de pensar’ de los economistas sobre la realidad, utilizando la terminología y metodología del análisis económico.

## CONOCIMIENTOS PREVIOS

### Relación con otras asignaturas de la misma titulación

No se han especificado restricciones de matrícula con otras asignaturas del plan de estudios.

### Otros tipos de requisitos

Se asumen los conocimientos previos que corresponden a primero y segundo de bachillerato en la rama de humanidades y ciencias sociales. En concreto, para afrontar con éxito esta asignatura, es conveniente que el estudiante cuente con un nivel de matemáticas básico (resolver ecuaciones con una/dos incógnitas y derivadas parciales básicas) así como una mínima familiarización con el análisis gráfico y con la consulta de información en la red.

## COMPETENCIAS

### 1316 - Grado en Economía

- Capacidad de pensamiento crítico.
- Capacidad para la toma de decisiones aplicando los conocimientos a la práctica.
- Capacidad de aprendizaje autónomo.
- Ser capaz de utilizar el inglés en el ámbito profesional.
- Aplicar los principios del análisis económico (decisión racional) al diagnóstico y resolución de problemas.
- Comprender y aplicar el método científico, consistente en formular hipótesis, deducir resultados comprobables y contrastarlos con la evidencia empírica y experimental.
- Comprender el funcionamiento de la economía a nivel agregado y el efecto que sobre ésta tienen las distintas políticas económicas.



- Conocer y comprender los determinantes del crecimiento sostenible a largo plazo de una economía.
- Comprender las posibles causas de los ciclos económicos y los efectos de las políticas de estabilización.
- Tener un conocimiento apropiado de los determinantes del consumo, el ahorro y la inversión agregados.
- Conocer y comprender la naturaleza del comercio internacional y del marco financiero en que éste se desarrolla.
- Conocer y comprender el funcionamiento de los mercados de trabajo y los determinantes del desempleo y los salarios.
- Conocer las medidas económicas para la disminución de la desigualdad en la distribución de la renta y para la reducción de la pobreza.
- Conocer los conceptos básicos del análisis financiero y del funcionamiento de los mercados financieros.

## RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Los resultados esperados del aprendizaje de la asignatura *Introducción a la Economía (II)* son los siguientes:

- Poseer los conocimientos macroeconómicos iniciales para analizar e interpretar la realidad nacional e internacional desde una perspectiva económica.
- Utilizar razonamientos analíticos para plantear problemas económicos y resolverlos
- Evaluar críticamente la magnitud e importancia de los distintos problemas económicos así como las ventajas e inconvenientes derivados de las posibles políticas diseñadas para solucionarlos, y su impacto sobre la sociedad.
- Ser capaz de recoger bibliografía, estructurarla e interpretarla a partir de conocimientos teóricos.
- Comprender y analizar temas de actualidad y relevancia, de forma individual y formando parte de un grupo.

## DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS

### 1. Introducción

- 1.1 ¿Qué estudiamos en Macroeconomía?
- 1.2 Las macromagnitudes básicas. Precios y cantidades.
- 1.3 La macroeconomía como equilibrio general. El flujo circular de la renta.
- 1.4 El modelo macroeconómico: agentes y mercados.



## 2. Conceptos Básicos de Contabilidad Nacional.

- 2.1 Producción, renta y gasto. PIB nominal y PIB real.
- 2.2 Midiendo los precios: IPC y deflactor del PIB. Inflación.
- 2.3 Midiendo el desempleo: actividad, ocupación y paro.

## 3. Los determinantes de la renta nacional a largo plazo.

- 3.1. El comportamiento de la producción a lo largo del tiempo.
- 3.2. La oferta agregada a largo plazo y la función de producción agregada.
- 3.3. Los mercados de factores en equilibrio: capital y trabajo
- 3.4. La productividad y el crecimiento de la producción potencial.
- 3.5. Distribución de la renta y la función de producción Cobb-Douglas.
- 3.6. Contabilidad del crecimiento.

## 4. Renta y gasto

- 4.1 La renta nacional. Usos de la renta: impuestos, consumo y ahorro.
- 4.2 La demanda agregada en una economía cerrada.
- 4.3 Equilibrio oferta-demanda agregada a largo plazo: el mercado de fondos prestables
- 4.4 Política fiscal y el tipo de interés real.

## 5. La economía abierta.

- 5.1 La demanda agregada: las exportaciones netas.
- 5.2 El mercado financiero: flujos de capitales.
- 5.3 Equilibrio oferta-demanda agregada a largo plazo: el mercado de fondos prestables.
- 5.4 Política fiscal y tipo de cambio real.

## 6. Dinero y precios a largo plazo.

- 6.1 El dinero, los bancos y la oferta monetaria.
- 6.2 El equilibrio monetario: la oferta y la demanda de dinero.
- 6.3 La dicotomía clásica y la neutralidad monetaria.
- 6.4 La velocidad del dinero y la ecuación cuantitativa.
- 6.5 Tipos de interés reales y nominales.
- 6.6 La hiperinflación.

**7. Las fluctuaciones económicas a corto plazo.**

- 7.1 Del largo al corto plazo: ciclos económicos, desempleo, recesiones.
- 7.2 La posición y la pendiente de la curva de Demanda Agregada.
- 7.3 La pendiente de la curva de oferta agregada.
- 7.4 El equilibrio macroeconómico.
- 7.5 Ciclos de demanda y de oferta.

**8. Las políticas macroeconómicas de demanda.**

- 8.1 La curva de oferta y la curva de Phillips a corto y a largo plazo.
- 8.2 La teoría de la preferencia por la liquidez y la política monetaria.
- 8.3 Las políticas de estabilización monetarias y fiscales.
- 8.4 Shocks de oferta y de demanda y la curva de Phillips

**VOLUMEN DE TRABAJO**

ACTIVIDAD	Horas	% Presencial
Clases de teoría	30,00	100
Prácticas en aula	30,00	100
Elaboración de trabajos en grupo	5,00	0
Estudio y trabajo autónomo	52,00	0
Preparación de clases de teoría	15,00	0
Preparación de clases prácticas y de problemas	15,00	0
<b>TOTAL</b>	<b>147,00</b>	

**METODOLOGÍA DOCENTE**

La metodología para impartir la asignatura de Introducción a la Economía (II), tanto en las clases teóricas como prácticas, irá orientada a combinar la capacidad de trabajo individual con la de trabajo en equipo. De forma más precisa, la metodología a utilizar puede describirse como sigue:

- Para las clases teóricas los estudiantes prepararán con antelación las lecturas básicas que sirven de base para la explicación teórica, así como las principales dudas que surgen en dichas lecturas. El profesor combinará sus explicaciones con la participación activa de los estudiantes (planteamiento de dudas que puede contestar el profesor y/o sus compañeros, resolución de cuestiones breves planteadas por el profesor, discusión en grupo de los aspectos que han suscitado mayor interés). Se pretende que el estudiante desarrolle tanto su capacidad de trabajo autónomo (con el trabajo previo a la clase), como su capacidad de trabajar en equipo, argumentar y defender ideas (debates en grupo) y su capacidad de comunicación oral y escrita (planteando sus dudas sobre el tema en público y/o resolviendo por escrito las cuestiones que se le han planteado).



- Para las clases prácticas los estudiantes prepararán previamente un conjunto de ejercicios y casos prácticos que se trabajarán en el aula. Por un lado, cada estudiante de forma individual deberá preparar estas tareas y, por otro lado, se pedirá a los estudiantes (bien individualmente o bien en grupo) que resuelvan y expongan en el aula algunas de estas tareas para el resto de sus compañeros. Parte de las tareas a realizar se basará en la búsqueda de información en las páginas web de instituciones reconocidas y en prensa. Se pretende que el estudiante desarrolle su capacidad de organizar formas de trabajo en grupo, resolución de problemas, comunicación oral y escrita, coordinación de actividades y búsqueda de información en fuentes fiables.

Las tareas planteadas, tanto individuales como conjuntas, podrán dar lugar a “entregas” que serán evaluadas por el profesor.

## EVALUACIÓN

La asignatura de Introducción a la Economía (II) se evaluará a partir de la consideración, por este orden de relevancia, de los siguientes aspectos:

- Examen escrito realizado al final del curso que constará de preguntas teóricas y prácticas.
- Evaluación de las actividades prácticas desarrolladas por el alumno durante el curso, a partir de la elaboración de trabajos, exposiciones orales y resolución de problemas.
- Evaluación en la participación e implicación del estudiante en el proceso de enseñanza-aprendizaje

En la asignatura de Introducción a la Economía (II) la evaluación total se desglosa de la siguiente forma: un 30% de la nota global corresponde a la evaluación continua basada en las distintas actividades desarrolladas a lo largo del curso y la participación activa del estudiante, y un 70% de la nota global corresponde a la prueba de síntesis final. Las actividades de evaluación continua no son recuperables.

La prueba de síntesis final tiene carácter obligatorio y superarla (obteniendo 3,5 de los 7 puntos de la prueba de síntesis final) es condición indispensable para aprobar la asignatura. La asignatura se considerará aprobada si el estudiante obtiene 5 puntos sobre 10, para lo que puede combinar evaluación continua y prueba de síntesis final. En caso de optar por no realizar las tareas de evaluación continua el estudiante sólo podrá obtener los puntos de la prueba final (7 como máximo), y necesitaría obtener un 5 sobre 7 en dicho examen para poder aprobar la asignatura.

En caso de no superar la prueba final, la calificación en actas se obtendrá a partir de la puntuación obtenida en evaluación continua y prueba de síntesis final, sin que pueda exceder el 4.5.

## REFERENCIAS

### Básicas



- N.Gregory Mankiw y Mark P. Taylor (2017): Economía, 3ª edición. Editorial Paraninfo

### Complementarias

- Macroeconomía, Mankiw, N.G, 2020, 10ª edición, Ed. Antoni Bosch.
- Principios de Economía, Bernanke y Frank, 2007, 3ª edición. Ed. McGraw Hill
- Macroeconomía, O.Blanchard, A.Amighini y F. Giavazzi, 2012, 5ª edición, Ed. Pearson
- Economía: Teoría y Práctica, Blanco, J.M., 2014, 6ª edición, McGraw Hill
- Principios de Economía, Mankiw, 2018, 7ª edición. Ed. Cengage Learning
- <https://core-econ.org/the-economy/book/text/0-3-contents.html>