



Guía Docente 2016/2017

Macroeconomía I

Macroeconomics I

Grado en Administración y Dirección de Empresas

Modalidad de enseñanza presencial



Índice

Macroeconomía I	3
Breve descripción de la asignatura	3
Requisitos Previos	3
Objetivos	3
Competencias y resultados de aprendizaje	4
Metodología	6
Temario.....	6
Relación con otras asignaturas del plan de estudios	8
Sistema de evaluación	8
Sistema de calificaciones	9
Bibliografía y fuentes de referencia	9
Web relacionadas	10
Recomendaciones para el estudio.....	10
Material didáctico	10
Tutorías	10

Macroeconomía I

Macroeconomía I

Módulo: **Teoría económica**

Materia: **Macroeconomía**

Carácter: **Formación básica**

Nº de créditos: **4,5 créditos**

Unidad Temporal: **2º curso – 3º semestre**

Profesor: **Fernando E. Torrejón Flores**

E mail: ftorrejon@ucam.edu

Horario de atención a los alumnos/as: **martes 12:00 - 13:00**

Profesor/a coordinador de módulo, materia o curso: **Fernando E. Torrejón Flores**

Breve descripción de la asignatura

Macroeconomía I estudia el comportamiento agregado de la economía, explica por qué las rentas, tasas de desempleo e inflación difieren entre países. Se ocupa de la economía en el largo plazo, suponiendo que los mercados están equilibrados y que los factores encuentran empleo gracias a la plena flexibilidad de precios y salarios. Se elaboran modelos de economía cerrada y abierta, lo que permite determinar los valores de equilibrio del producto nacional, desempleo, inflación, tipo de interés y tipo de cambio.

Brief Description

Macroeconomics I studies the aggregate behaviour of the economy and explains why income, unemployment rates and inflation differ from country to country. The course will deal with long-term economics, assuming that the markets are balanced and that the factors are employed due to full flexibility of prices and salaries. Open and closed economy models will be developed, making it possible to determine the equilibrium values for gross national product, unemployment, inflation, interest rates and exchange rates.

Requisitos Previos

Con el fin de maximizar los resultados del aprendizaje de esta materia, el alumno debería contar con conocimientos suficientes de álgebra, cálculo y geometría analítica.

En concreto, debe ser capaz de resolver ecuaciones y sistemas, calcular límites y derivadas y tener cierta destreza en la representación e interpretación de funciones.

Objetivos

- 1- Conocer las magnitudes agregadas de una economía.
- 2- Comprender los conceptos de crecimiento, desempleo e inflación.
- 3- Comprender el funcionamiento de los mercados de bienes, de trabajo y de dinero.

Macroeconomía I

- 4- Conocer la metodología macroeconómica para analizar el funcionamiento de una economía en el largo plazo.

Competencias y resultados de aprendizaje

Competencias transversales

- (T1) Capacidad de análisis y síntesis.
- (T2) Capacidad de organización y planificación.
- (T3) Comunicación oral y escrita en lengua nativa.
- (T5) Conocimiento de informática relativo al ámbito de estudio.
- (T7) Resolución de problemas.
- (T8) Toma de decisiones.
- (T10) Trabajo en equipo de carácter interdisciplinar.
- (T14) Razonamiento crítico.
- (T16) Aprendizaje autónomo.
- (T24) Capacidad de reflexión.
- (UCAM1) Ser capaz de expresarse correctamente en castellano en su ámbito disciplinar.
- (UCAM3) Ser capaz de proyectar los conocimientos, habilidades y destrezas adquiridos para promover una sociedad basada en los valores de la libertad, la justicia, la igualdad y el pluralismo.
- (UCAM6) Capacidad para trabajar en equipo, relacionándose con otras personas del mismo o distinto ámbito profesional.

Competencias específicas

- (E10) Conocer y aplicar los conceptos básicos de Macroeconomía.
- (E19) Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica.
- (E20) Habilidad en la búsqueda de información e investigación.
- (E22) Habilidad de transmisión de conocimientos.
- (E24) Identificar el impacto de los elementos macro- y micro-económicos en las organizaciones empresariales.
- (E51) Identificar las fuentes de información económica relevante y su contenido.
- (E57) Comunicarse con fluidez en su entorno y trabajar en equipo.

Resultados de aprendizaje

- Comprender, razonar y sintetizar contenidos en el ámbito de la macroeconomía.
- Gestionar y organizar la información adquirida durante el proceso de aprendizaje en el área de la macroeconomía.
- Expresarse correctamente de forma oral y por escrito en su lengua nativa.

Macroeconomía I

- Conocer y utilizar las posibilidades que la informática, en sus diferentes aplicaciones, ofrece en el estudio de la macroeconomía.
- Adquirir las habilidades necesarias para la resolución de problemas en el ámbito de las decisiones empresariales en el ámbito macroeconómico.
- Decidir, de manera integral y crítica, entre diferentes opciones en la toma de decisiones en el área de la macroeconomía.
- Reconocer y promover las aportaciones de otros ámbitos del saber como factor enriquecedor en la toma de decisiones en el ámbito macroeconómico en el ejercicio profesional.
- Emitir juicios y posicionarse críticamente ante la diversidad de las diferentes situaciones que se presentan en la resolución de problemas macroeconómicos.
- Gestionar de manera pro-activa el proceso de aprendizaje en el ámbito de la macroeconomía.
- Generar habilidades de aprendizaje que le permitan aprender estudios posteriores en el área de macroeconomía con un alto grado de autonomía.
- Pensar de forma razonada y crítica acerca de cuestiones relacionadas con el estudio en el área de la macroeconomía.
- Utilizar adecuadamente una terminología correcta, y las normas ortográficas y gramaticales en el lenguaje oral y escrito.
- Adquirir un compromiso ético en la construcción de una sociedad democrática y plural comprendiendo los aspectos más comprometidos socialmente del ámbito de la macroeconomía.
- Colaborar con otros profesionales reconociendo las diferentes aportaciones que otros ámbitos de conocimiento realizan al ejercicio profesional.
- Poseer y comprender conocimientos de macroeconomía que se apoyan en libros de texto con algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio.
- Conocer y comprender los conceptos de las variables macroeconómicas tales como el crecimiento, el paro y la inflación.
- Conocer y saber manejar los modelos macroeconómicos que explican el funcionamiento de la economía a nivel agregado: modelo clásico y modelo keynesiano.
- Estudiar los efectos de la política económica (fiscal y monetaria) sobre el desempeño de la economía y su relación con los ciclos económicos.
- Estudiar las causas del crecimiento de la economía en el largo plazo.
- Comprender y aplicar conocimientos de macroeconomía a la práctica a través de la elaboración y defensa de argumentos bien documentados y contruidos.
- Aplicar los conocimientos a situaciones reales del comportamiento de la economía española y mundial: etapas de desaceleración, recesión o etapas de recalentamiento de la economía.
- Aplicar los conocimientos para analizar los efectos de la política económica sobre el comportamiento económico de las unidades empresariales.
- Formar hábitos de investigación a través de la búsqueda de datos macroeconómicos.
- Formar habilidades de investigación a través de la aplicación de métodos básicos de investigación.

Macroeconomía I

- Realizar exposiciones orales efectivas sobre los temas macroeconómicos de actualidad.
- Identificar a la empresa como una parte importante de la estructura económica.
- Conocer el impacto del modelo de determinación de la renta en una economía abierta.
- Conocer y entender el impacto del dinero.
- Comprender el impacto de la inflación, del paro.
- Conocer el impacto del crecimiento e instrumentos de política económica.
- Identificar los efectos de la política económica o de una perturbación exógena sobre la organización empresarial.
- Lectura y revisión de informes relevantes de coyuntura macroeconómica: memorias anuales, informes estadísticos. etc.
- Comunicar adecuadamente, y con efectividad, información, ideas, problemas y soluciones en el ámbito de la macroeconomía.
- Resolver problemas y ejercicios en equipos de trabajo.
- Utilizar una estructura lógica y escribir con corrección ortográfica.
- Usar la terminología correcta en la realización de los trabajos.

Metodología

Metodología	Horas	Horas de trabajo presencial	Horas de trabajo no presencial
Lección magistral (65%)	29,25	45 horas (40 %)	
Clases prácticas: talleres (8%)	3,6		
Evaluación (7%)	3,15		
Tutorización (20%)	9		
Estudio personal (45%)	30,38	67,5 horas (60 %)	
Realización de trabajos (30%)	20,25		
Preparación de clases prácticas (15%)	10,13		
Búsquedas bibliográficas (10%)	6,75		
TOTAL	112,5	45	67,5

Temario

Tema 1: ¿Qué es la Macroeconomía?

- 1.1. La ciencia de la macroeconomía.
- 1.2. Cómo piensan los economistas.

Macroeconomía I

- 1.3. Los modelos económicos.
- 1.4. Los precios rígidos y flexibles: corto y largo plazo.
- 1.5. Casos prácticos.

Tema 2: Los datos macroeconómicos.

- 2.1. El flujo circular de la economía.
- 2.2. El Producto interior bruto y el crecimiento.
- 2.3. El nivel de precios y la inflación.
- 2.4. El desempleo y la tasa de paro.
- 2.5. Casos prácticos.

Tema 3: Modelo macroeconómico para el largo plazo. Economía cerrada.

- 3.1. Determinación de la producción de la economía.
- 3.2. Oferta, demanda y precios de los factores.
- 3.3. Demanda de bienes y servicios de la economía.
- 3.4. Equilibrio del mercado de bienes y servicios.
- 3.5. Equilibrio del mercado de fondos prestables.
- 3.6. Efectos de la política económica sobre el equilibrio macroeconómico.
- 3.7. Casos prácticos.

Tema 4: Dinero e inflación.

- 4.1. El dinero y sus funciones.
- 4.2. El Banco central y la política monetaria.
- 4.3. Teoría cuantitativa del dinero y la inflación.
- 4.4. Los tipos de interés y la inflación.
- 4.5. Casos prácticos.

Tema 5: El desempleo

- 5.1. El desempleo. Tipos de desempleo.
- 5.2. Rigidez de los salarios.
- 5.3. Mercado de trabajo.
- 5.4. Casos prácticos.

Tema 6: Modelo macroeconómico para el largo plazo. Economía abierta.

- 6.1. Flujos internacionales de capital y comercio internacional
- 6.2. Tipos de cambio
- 6.3. Balanza de pagos.
- 6.4. Demanda de bienes y servicios de la economía.
- 6.5. Equilibrio del mercado de bienes y servicios.

Macroeconomía I

- 6.6. Equilibrio del mercado de fondos prestables.
- 6.7. Efectos de la política económica sobre el equilibrio macroeconómico.
- 6.8. Casos prácticos

Práctica 1. La macroeconomía y los datos macroeconómicos.

Práctica 2. Modelo macroeconómico para una economía cerrada.

Práctica 3. Dinero, inflación y desempleo.

Práctica 4. Modelo macroeconómico para una economía abierta.

Relación con otras asignaturas del plan de estudios

Materias del mismo módulo: Microeconomía I, Microeconomía II y Macroeconomía II.

Materias del plan de estudios: Fundamentos de Estadística (FB), Estadística aplicada a la empresa (FB), Economía mundial (Ob), Economía española (Ob), Econometría (Ob) y Comercio internacional (Op).

Sistema de evaluación

Convocatoria de Febrero/Junio:

- **Parte teórica:** 80% de la nota final.

Se realizarán dos exámenes escritos, el primer examen contará un 30% y el segundo un 50%.

- **Parte práctica:** 20 % de la nota final

La parte práctica se evaluará observando la participación del alumno en las diversas actividades formativas que conforman la materia: entrega y corrección de ejercicios, trabajos, casos prácticos y problemas, realizados individualmente o en grupo. Por otro lado, también se contempla la defensa pública de algunos de los trabajos, y la participación en foros de debate.

Convocatoria de Septiembre:

- **Parte teórica:** 80% de la nota final.

Los alumnos se examinarán de los exámenes parciales que no hayan superado en la convocatoria de febrero/junio.

- **Parte práctica:** 20 % de la nota final.

Los alumnos deberán entregar un único trabajo, denominado "Trabajo de septiembre de Macroeconomía I".

Convocatoria de Febrero / Junio

El alumno superará la asignatura en la convocatoria de febrero/junio cuando la media aritmética, según los porcentajes de las tres puntuaciones (los dos exámenes escritos y la participación) sea igual o superior a 5, siempre que ninguna de las tres sea inferior a 4.

Si el alumno tiene menos de un 5 en alguna de las tres puntuaciones ((los dos exámenes escritos y la participación) deberá recuperar esa nota/s en septiembre, manteniéndose fijas, para la convocatoria de septiembre, sólo las notas iguales o superiores a 5.

Convocatoria de Septiembre

El alumno superará la asignatura en la convocatoria de septiembre cuando la media aritmética, según los porcentajes fijados de las tres puntuaciones (los dos exámenes escritos y la participación) sea igual o superior a 5, siempre que ninguna de las tres sea inferior a 4.

Si no supera la asignatura deberá recuperarla en su totalidad en sucesivas convocatorias.

Sistema de calificaciones

El sistema de calificaciones (RD 1.125/2003. de 5 de septiembre) será el siguiente:

0-4,9 Suspenso (SS)

5,0-6,9 Aprobado (AP)

7,0-8,9 Notable (NT)

9,0-10 Sobresaliente (SB)

La mención de “matrícula de honor” podrá ser otorgada a alumnos que hayan obtenido una calificación igual o superior a 9,0. Su número no podrá exceder del 5% de los alumnos matriculados en una materia en el correspondiente curso académico, salvo que el número de alumnos matriculados sea inferior a 20, en cuyo caso se podrá conceder una sola matrícula de honor.

Bibliografía y fuentes de referencia

Bibliografía básica

- Mankiw, N. G. (2014), “Macroeconomía”, Antoni Bosch editor, 8ª edición. (Temas, del 1 al 6)
- Blanchard, O., Amighini, A. y Giavazzi, F. (2011), “Macroeconomía”, Pearson, 5ª edición. (Tema 1 y 2).
- Mankiw, N. G. (2012), “Macroeconomics”, Worth Publishers, 7th Edition. (Temas del 1 al 6)

Bibliografía complementaria

Macroeconomía I

- Stiglitz J. E. y Walsh C.E. (2004), “Macroeconomía”, Editorial Ariel, 2ª edición.
- Bajo, O. y Díaz-Roldán, C., (2011), “Teoría y política macroeconomía”, Antoni Bosch editor.

Web relacionadas

- Banco de España: www.bde.es
- Banco Central Europeo: <http://www.ecb.int/home/html/lingua.es.html>
- Instituto Nacional de Estadística: www.ine.es
- Eurostat: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/eurostat/home/>

Recomendaciones para el estudio

Se recomienda realizar lecturas previas, antes de asistir a las clases teóricas, del material de estudio y de capítulos seleccionados de los libros de la bibliografía básica y complementaria.

Material didáctico

Será necesario el trabajo personal con PC que tenga instalados programas de ofimática (procesador de texto, hoja de cálculo, presentaciones, etc.). Se recomienda, también, a los alumnos la utilización de dispositivos de almacenamiento (por ejemplo, lápiz de memoria, CD o DVD) para agilizar el intercambio de información de presentaciones en PowerPoint, ejercicios, casos prácticos, etc., durante las clases presenciales. Además, se requiere que el alumno siempre lleve consigo la calculadora. Se precisa también de conexión a internet.

Tutorías

Tutoría académica:

Las tutorías tienen el fin de consolidar los conocimientos, habilidades y destrezas impartidos en las clases de la asignatura, a la vez que ayudarán en la resolución de cuestiones y dudas planteadas por los alumnos. Las horas dedicadas a tutorías se dedicarán también a la realización, seguimiento y valoración de trabajos que faciliten la comprensión de la metodología y sistemas de evaluación de la misma.

Tutoría personal:

La Universidad, además, dispone de un Cuerpo Especial de Tutores que realiza tutoría personal con los estudiantes matriculados en el grado. El tutor/a personal acompaña a los estudiantes durante toda la etapa universitaria. Se puede consultar el siguiente enlace:

<http://www.ucam.edu/servicios/tutorias/preguntas-frecuentes/que-es-tutoria>

