



# DOBLE GRADO EN DERECHO- ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

## Segundo curso

<b>Asignatura</b>	<b>Macroeconomía</b>	<b>Código</b>	900019
<b>Módulo</b>	Entorno Económico	<b>Materia</b>	Economía
<b>Carácter</b>	Obligatorio		
<b>Créditos</b>	6	<b>Presenciales</b>	2.7
		<b>No presenciales</b>	3.3
<b>Curso</b>	Segundo	<b>Semestre</b>	4

### COORDINADOR DE ASIGNATURA

<b>Departamento Responsable</b>	Economía e Historia Económica
<b>Coordinador</b>	<b>e-mail</b>
Miguel Almunia Candela	<a href="mailto:miguel.almunia@cunef.edu">miguel.almunia@cunef.edu</a>

### SINOPSIS

<b>BREVE DESCRIPTOR</b>
Análisis formal de la determinación de la renta, los precios y otras variables macroeconómicas en economías cerradas.
<b>CONOCIMIENTOS PREVIOS RECOMENDADOS</b>
Cursos introductorios de Microeconomía, Macroeconomía y Matemáticas
<b>OBJETIVOS FORMATIVOS</b>
<b>OBJETIVOS</b> (Resultados de Aprendizaje)



Formación y aprendizaje de conocimientos teóricos vinculados a la naturaleza de la empresa y su relación con el entorno económico inmediato y mediato, nacional e internacional, concretados en modelos de determinación de la renta en una economía cerrada, dinero, inflación, paro, crecimiento e instrumentos de política económica.

**COMPETENCIAS**

Genéricas: CG1, CG2, CG4

Transversales: CT1, CT4, CT5

Específicas: CE3, CE4, CE8

**METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE**

A todas las actividades formativas se les aplicará una metodología de enseñanza-aprendizaje mixta para que el aprendizaje del estudiante sea colaborativo y cooperativo.

**CONTENIDOS TEMÁTICOS**

(Programa de la asignatura)

Mercados de bienes y mercados financieros en economía cerrada. Modelo IS-LM.

Mercado de trabajo.

Modelo IS-LM-PC.



<b>EVALUACIÓN</b>		
<b>Exámenes</b>	<b>Participación en la Nota Final</b>	<b>60%</b>
Examen final		
<b>Otra actividad</b>	<b>Participación en la Nota Final</b>	<b>30%</b>
Examen parcial		
<b>Otra actividad</b>	<b>Participación en la Nota Final</b>	<b>10%</b>
Hojas de ejercicios y participación en clase		
<b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>		
<p>Durante el curso se llevará a cabo un proceso de evaluación continua, que tendrá en consideración: la participación activa en clase, la realización de prácticas y ejercicios propuestos, la realización de controles intermedios y un examen final. La calificación final de la asignatura se obtendrá a partir de las ponderaciones anteriores.</p> <p>La asistencia a clase es obligatoria para los alumnos que cursan la asignatura por primera vez. La no asistencia a más de un 20% de las horas lectivas, puede llevar aparejada la pérdida de derecho a examen en convocatoria ordinaria.</p> <p>La aplicación de los criterios de evaluación continua implica que el alumno no puede obtener la calificación de “No presentado” en la asignatura, aunque no realice el examen final oficial. Si el alumno no se presenta al examen final, obtendrá la calificación de “cero” (0) en el mismo.</p> <p>Con carácter excepcional, lo establecido en los párrafos anteriores no resultará aplicable cuando, a juicio del Centro, concurren en el alumno causas personales de extraordinaria transcendencia.</p> <p>Evaluación continua en convocatoria extraordinaria: en el caso de estudiantes que, en convocatoria ordinaria, se hayan presentado al examen final, tengan suspensa la evaluación continua y hayan realizado alguna actividad en la misma, la calificación de la evaluación continua en la convocatoria extraordinaria será la calificación final de la convocatoria ordinaria.</p>		



## RECURSOS

### BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Blanchard O. (2017): *Macroeconomía* (7ª ed.), Editorial Pearson.

#### Macroeconomía

Macroeconomía

Olivier Blanchard



Pearson

- Belzunegui, B; J. Cabrerizo, R. Padilla y I. Valero (2013): *Macroeconomía: Cuestiones y Ejercicios Resueltos* (3ª ed.), Editorial Pearson.

#### Macroeconomía

Problemas y ejercicios resueltos

Problemas

Bernardo Belzunegui-Olmazabal  
Julian Cabrerizo de Miguel  
Rafael Padilla Garreta  
Ignacio Valero Perandones



### BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

### OTROS RECURSOS

Material didáctico adicional con preguntas resueltas tipo test se encuentra en la dirección de internet: <http://www.ucm.es/info/macroit/>.



# DUAL BACHELOR'S DEGREE IN BUSINESS ADMINISTRATION AND LAW

## Second Course

<b>Course</b>	<b>Macroeconomics</b>	<b>Code</b>	900019
<b>Module</b>	Economic environment	<b>Area</b>	Economics
<b>Character</b>	Compulsory		
<b>Credits</b>	6	<b>Attendance</b>	2.7
		<b>Non Attendance</b>	3.3
<b>Year</b>	Second	<b>Semester</b>	4

<b>Department</b>	Economics and Economic History
<b>Coordinator</b>	<b>e-mail</b>
Miguel Almunia Candela	<a href="mailto:miguel.almunia@cunef.edu">miguel.almunia@cunef.edu</a>



## SYNOPSIS

SHORT DESCRIPTION
Formal analysis of income determination, prices and other macroeconomic indicators in closed economies. Basic macroeconomic theories and models.
PREVIOUS TRAINING REQUIREMENTS
Introductory courses in Microeconomics, Macroeconomics and Mathematics.
TRAINING OBJECTIVES
Acquisition of conceptual and theoretical basis for the analysis of short to medium term macroeconomic phenomena and developments inside a national, aggregate economy. Acquaintance with macro modelling and basic macroeconomic relationships on the business cycle, inflation and unemployment. Introduction to fiscal and monetary policy and formal analysis of fiscal multipliers.
COMPETENCIES
General: CG1, CG2, CG4 Cross-sectional: CT1, CT4, CT5 Specific: CE3, CE4, CE8
LEARNING METHODOLOGY
A mixed methodology of teaching and learning will be used in all educational activities with the aim of encouraging students to develop a collaborative and cooperative attitude in the pursuit of knowledge.
TOPICS COVERED (SYLLABUS)
The goods and services market and the financial market in a closed economy. A basic general equilibrium model: the IS-LM model. The labor market, wage and price settings. The Phillips curve. The IS-LM-PC model.



<b>ASSESSMENT</b>		
<b>EXAM</b>	<b>Weight in the final mark</b>	<b>60%</b>
Final exam		
<b>Other activity</b>	<b>Weight in the final mark</b>	<b>30%</b>
Midterm Exam		
<b>Other activity</b>	<b>Weight in the final mark</b>	<b>10%</b>
Problem Sets and Class Participation		
<b>ASSESSMENT RULES</b>		
<p>During the course there will take place a continuous assessment process based on: attendance and active participation in the classroom, coursework and assignments, intermediate tests and a final exam. The final mark of the course will be obtained applying the weights above.</p> <p>For students that are taking the subject matter for the first time, classroom attendance is compulsory. If the student has not attended over the 20% of lectured hours, she can lose the right of taking the final exam in the ordinary call.</p> <p>The application of continuous assessment criteria means that the student cannot obtain a “No show” mark in the course, even if she has not taken the official final exam. If the student does not attend the final exam, she will receive the score of “zero” (0) in this exam.</p> <p>Under exceptional circumstances, the provisions set out in the previous paragraphs will not apply when, in the opinion of the Centre, there are personal reasons of extraordinary importance for the student.</p> <p>Continuous assessment in the extraordinary examination: in case one student has failed the continuous assessment, having attended the final exam in the ordinary examination and participated in the continuous assessment, the mark to be considered as continuous assessment for the extraordinary examination will be the final mark obtained in the ordinary examination.</p>		





## RESOURCES

### BASIC BIBLIOGRAPHICAL REFERENCES

- Blanchard O. (2016): *Macroeconomics*, 7<sup>th</sup>e, Pearson.
- Belzunegui, B; J. Cabrerizo, R. Padilla y I. Valero (2007): *Macroeconomía: Cuestiones y Ejercicios Resueltos* (3th/e), Pearson (only available in Spanish).



### OTHER BIBLIOGRAPHY

None

### OTHER RESOURCES

- Other teaching materials (exercises) are available at: <http://www.ucm.es/info/macoint/> (only in Spanish). These materials are also available and updated in the CD delivered with Belzunegui et al. text.
- Check also this course's Campus Virtual for regular updates of lectures and class outlines and other reading materials.