

# Guía Docente

Modalidad Presencial

## Introducción a la Economía

Curso 2023/24

**G**rado en Administración y  
Dirección de Empresas



**UCAV**  
[www.ucavila.es](http://www.ucavila.es)

<b>Nombre:</b>	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA
<b>Carácter:</b>	FORMACIÓN BÁSICA
<b>Código:</b>	10103GA
<b>Curso:</b>	1º
<b>Duración (Semestral/Anual):</b>	ANUAL
<b>Nº Créditos ECTS:</b>	9
<b>Prerrequisitos:</b>	Es conveniente que el alumno tenga conocimientos básicos de análisis matemático

**Responsable docente:** D. JAVIER JORGE VÁZQUEZ

Doctor en Economía. Licenciado en Administración y Dirección de Empresas. Licenciado en Economía. Director del grupo de investigación DEKIS. Líneas de investigación: Economía Digital, Economía Pública y Emprendimiento.

**Email:** [javier.jorge@ucavila.es](mailto:javier.jorge@ucavila.es)

**Departamento (Área Departamental):** ECONOMÍA Y EMPRESA

**Lengua en la que se imparte:** CASTELLANO

**Módulo:** ANÁLISIS ECONÓMICO

**Materia:** INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA  
ECONÓMICA



## 2.1. COMPETENCIAS BÁSICAS Y GENERALES

- C.B 1: Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio.
- CB 2: Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.
- CB 3: Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética;
- CB 4: Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado;
- CB 5: Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía.
- CG-1: Desarrollar la responsabilidad y el compromiso ético con el trabajo buscando siempre la consecución de la calidad (CG1).
- CG-4: Adquirir capacidad de liderazgo, iniciativa y espíritu emprendedor (CG4).
- CG-9: Adquirir y demostrar habilidades de comunicación en las relaciones interpersonales de trabajo en equipo (CG9).

## 2.2. COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- B1: Comprender las funciones de las empresas en los mercados.

- B2: Entender el funcionamiento de los mercados
- B4: Conocer los instrumentos económicos que justifican el comportamiento de las empresas.

### 2.3. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Conocimiento y comprensión de la Teoría económica estándar.
- Estudio de los sistemas y modelos básicos para determinar los equilibrios y evolución de los principales indicadores económicos.

3



Contenidos de la asignatura

### 3.1. PROGRAMA

El programa de la asignatura se estructura en los siguientes bloques de conocimiento:

#### **BLOQUE I: MICROECONOMÍA**

---

##### **I. INTRODUCCIÓN**

Tema 0. Los gráficos como instrumento de análisis económico.

Tema 1. Principios básicos económicos y modelos económicos.

Tema 2. La oferta y la demanda: un modelo de mercado competitivo.

##### **II. EQUILIBRIO DEL CONSUMIDOR**

Tema 3. La elasticidad: concepto y aplicaciones.

Tema 4. El equilibrio del consumidor.

Tema 5. El comportamiento del consumidor y la demanda.

##### **III. LA EMPRESA Y LA PRODUCCIÓN**

Tema 6. Función de producción.

Tema 7. Costes de producción.

##### **IV. MERCADOS COMPETITIVOS**

Tema 8. Mercados de competencia perfecta.

## **BLOQUE II: MACROECONOMÍA**

---

### **V. INTRODUCCIÓN: CONCEPTOS BÁSICOS DE MACROECONOMÍA**

Tema 9. Contabilidad nacional. Macromagnitudes

### **VI. LA ECONOMÍA EN EL CORTO PLAZO: MERCADO DE BIENES**

Tema 10. Determinación de la renta en una economía cerrada y sin sector público

Tema 11. Modelo renta-gasto con sector público

### **VII. EL DINERO Y LA POLÍTICA MONETARIA**

Tema 12. El dinero y el sistema bancario

Tema 13. El banco central y la política monetaria

Tema 14. Demanda de dinero. Equilibrio monetario

### **VIII. LA ECONOMÍA EN EL MEDIO PLAZO.**

Tema 15. Determinación de la renta en una economía cerrada: modelo de oferta y demanda agregadas

### **IX. PRINCIPALES PROBLEMAS MACROECONÓMICAS.**

Tema 16. Mercado de trabajo. El desempleo

Tema 17. Inflación

### **3.2. BIBLIOGRAFÍA**

- **Bibliografía básica.**

— Krugman, P. R., Wells, R. y Graddy, K. (2015), *Fundamentos de economía, tercera edición*, Editorial Reverté, Barcelona. (ISBN: 9788429126464)

— Mankiw, G. (2012): *Principios de Economía*. 6ª edición. Thomson, Madrid (ISBN: 9788497328975).

Mochón, F.(2009): *Economía: Teoría y política*, 6ª edición, McGraw-Hill, Madrid. (ISBN: 84-481-7084-9)

- **Bibliografía complementaria.**

Ávila, A. et al.(2000) : *Economía, teoría y política. Libro de Problemas*, tercera Edición, McGraw-Hil. Madrid. ISBN : 844811826X .

Belzunegui, B. (2014). *Macroeconomía. Problemas y ejercicios resueltos*. Pearson. Madrid. ISBN: 9788490353974

Bernanke, B. y Frank, R.H. (2007): *Principios de Economía*, tercera edición, McGraw-Hill, Madrid. (ISBN: 8448156722)

Blanco, J.M. (2008): *Economía: teoría y práctica*, quinta edición. McGraw-Hill, Madrid. (ISBN: 978-84-481-6099-9)

Carrasco, A. et al.(2004): *Cuestiones tipo test de introducción a la economía*, PPH-Longman-Pearson Prentice Hall, Madrid. (ISBN 9788420537030)

De Juan, R.(2006).: *Libro de Ejercicios Economía. Teoría y Política*. McGraw-Hill, Madrid ISBN: 9788448146542

García, P, et al. (2015). *100 Problemas de microeconomía que te harán pensar*. Paraninfo. Madrid. ISBN: 9788428334976.

Jiménez, J. y Sánchez, J.(1993): *Cuestiones y ejercicios de teoría Económica*, Ediciones Pirámide. Madrid. ISBN: 9788436807523

Krugman, P. y Wells, R. (2006): *Introducción a la Economía: Microeconomía*, Editorial Reverte, Barcelona. ISBN: 788436807523

Sastre Jiménez, L. et al. (2010) *Macroeconomía I. Cuestiones resueltas*. Uned, Madrid. ISBN: 9788436260755

Sebastián, M. y García-Pardo, J. (1999): *Ejercicios de introducción a la microeconomía*, Mc Graw-Hill. Madrid. ISBN:9788448125172



La asignatura se desarrollará a través de los siguientes métodos y técnicas generales, que se aplicarán diferencialmente según las características propias de la asignatura:

Relación de actividades (Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas):

- **Clase magistral:** mediante la clase magistral el profesor de la asignatura expondrá y explicará a los alumnos los contenidos principales de la misma, fomentando la participación y la opinión crítica de los alumnos. El profesor desarrollará mediante exposiciones dinámicas los contenidos recogidos en el temario. El profesor explicará teoría, pondrá

ejemplos, realizará problemas; para fijar tanto conceptos como forma de trabajar en el análisis económico. Con ello se pretende facilitar al alumno la consecución de las competencias específicas.

- **Estudio dirigido y resolución de supuestos prácticos:** el alumno resolverá los ejercicios y casos prácticos planteados por el profesor, estudiando con detenimiento todo lo relacionado con las asignaturas que componen la Materia. Cada alumno individualmente elaborará los diferentes trabajos según la competencia y actividades correspondientes, pudiendo contar con la supervisión del profesor.
- **Estudio personal de la materia:** El estudio individual de la materia es la actividad formativa tradicional por excelencia. Además de los materiales suministrados al alumno que han sido elaborados por el profesorado de la asignatura, el profesor podrá orientar al alumno en el estudio de la materia con recursos complementarios.
- **Reflexión grupal:** El profesor propondrá un tema sobre el que los alumnos deben opinar, contrastando información de los distintos medios de comunicación social, valorando fundamentalmente la calidad de la información y la contrastación con los hechos estudiados en la materia.
- **Tutorías personalizadas:** El profesor pondrá a disposición del alumno un tiempo para que éste pueda plantear cuantas dudas le surjan en el estudio de la materia, pudiendo el docente ilustrar sus explicaciones por medio de ejemplos y cualquier otra orientación de interés para el alumno.
- **Clases con ordenador en grupo reducido:** Taller. clases en las que el alumno utiliza el ordenador en el aula de informática para la localización, análisis y tratamiento informático de datos.
- **Tutorías en grupo reducido: Seminario de Grupo o Taller.** Actividades de proposición y supervisión de trabajos dirigidos, aclaración de dudas sobre trabajo de grupos, lecturas u otras tareas propuestas.
- **Actividades de evaluación**

Para conseguir los objetivos de desarrollo de competencias mencionadas con anterioridad, se pretende que, dentro de las horas lectivas, las clases sean dinámicas, y participativas. Se

requerirá del alumno una asistencia activa y el compromiso de aportar su atención, esfuerzo y capacidad en el desarrollo de cada sesión.

La metodología presencial es activa y participativa.

Las actividades de aprendizaje incluyen:

- Exposiciones teóricas.
- Exposiciones prácticas.
- Realización de ejercicios en grupos en presencia del profesor.
- Prácticas individuales realizadas por los alumnos en su tiempo de estudio personal.



La evaluación es un componente fundamental de la formación del alumno. Está compuesta por un examen final escrito y la evaluación continua, que consta de ejercicios y actividades evaluables y cuyo objeto se centra en comprobar si el estudiante ha alcanzado los resultados de aprendizaje.

La evaluación de la asignatura será formativa o continua, por medio de la evaluación de las actividades que presentan un carácter evaluativo. La evaluación sumativa final se hará aportando los resultados de esta evaluación continua y del examen final.

Las pruebas de evaluación y la ponderación correspondiente son las siguientes:

1. **Examen final (60%).** Este examen supondrá el 60% del total de la nota de la asignatura y siempre habrá de superarse este examen para sumar el 40% restante.
2. **Evaluación continua (40%):** Los ejercicios prácticos individuales y los ejercicios por grupos realizados durante el curso sumarán el 40% del total de la nota.

La no realización o entrega parcial de las pruebas teórico-prácticas, trabajos y demás elementos que constituyen la evaluación continua, no excluye la aplicación de la ponderación correspondiente de conformidad con los criterios de evaluación señalados. De



este modo, los alumnos que no entreguen alguno de los ejercicios propuestos obtendrán una puntuación de cero aplicándose en la calificación final el porcentaje asignado a dicho ejercicio.

La evaluación del examen final y los ejercicios prácticos realizados individualmente y en equipo permite ver directamente la consecución de las competencias y resultados de aprendizaje con los que están directamente relacionados.

EJERCICIOS Y ACTIVIDADES EVALUABLES	PROPORCIÓN
Trabajos obligatorios	20%
Trabajos complementarios y casos prácticos	20%
Examen final escrito	60%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

**NOTA MUY IMPORTANTE:** La asignatura es anual, por lo que existe una convocatoria oficial ordinaria de examen en junio y otra, extraordinaria, en septiembre. No obstante, habrá un examen parcial en febrero que, de ser aprobado, supone la liberación de la materia objeto de examen **EXCLUSIVAMENTE** en la convocatoria de junio. En el caso de liberar materia, la nota final será la media de las notas obtenidas en cada parte.

Para superar la asignatura es necesario aprobar las dos partes, microeconomía y macroeconomía, con una calificación mínima de 5 puntos.

Los criterios para la evaluación de la evaluación continua son los siguientes:

ASPECTO DEL TEXTO	CARACT. POSTIVAS	1	0,7 5	0,5 5	0,25	0	CARACT. NEGATIVAS
Estructura (orden lógico)	Bien organizado						Sin orden, índice o esquema
Formato	Adecuado						Inadecuado
Objetivos	Fundamentados y claros						No se especifican
Expresión escrita	Corrección gramatical y ortografía						Incorrección y faltas

Metodología	Bien expuesta					Mal o no se explica
Bibliografía	Se utiliza la necesaria					No hay indicios de ello
Terminología	Adecuado uso					Uso inadecuado
Análisis	Corrección					Incorrección
Interpretación	Rigurosa					Defectuosa o inexistente
Conclusión	Existe, clara y correcta					Confusa, errada o ausente
Argumentación	Coherente y acertada					Afirmaciones poco coherentes

Criterio para la evaluación de una exposición oral:

<b>EJECUCIÓN</b>	<b>CARACT. POSTIVAS</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>0</b>	<b>CARACT. NEGATIVAS</b>
Velocidad	Adecuada				Demasiado lenta o demasiado rápida
Audición	Clara e inequívoca				Confusa
Atención suscitada	Mantiene la atención				No la mantiene
Amenidad	Exposición amena				Aburrida
Manejo del tiempo	Con control				Sin control
Velocidad	Adecuada				Demasiado lenta o demasiado rápida
<b>CONTENIDO</b>	<b>CARACT. POSTIVAS</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>0</b>	<b>CARACT. NEGATIVAS</b>
Preparación previa	Exposición bien preparada				Evidencias claras de falta de preparación
Dominio del tema	Alto				Bajo o nulo
Organización	Estructurada de manera lógica				Desestructurada, falta de lógica
Pertinencia	Exposición ajustada al tema				Desajustada

Preparación previa	Exposición bien preparada				Evidencias claras de falta de preparación
--------------------	---------------------------	--	--	--	---

Las exposiciones orales se harán ante el resto de alumnos, estableciéndose posteriormente un turno de valoraciones y preguntas por el resto de compañeros, buscándose de esta forma la participación, el debate y la reflexión grupal sobre los temas tratados.



Para el apoyo tutorial, el alumno tendrá a su disposición un equipo docente encargado de acompañar al alumno durante toda su andadura en el proceso formativo, prestando una atención personalizada al alumno. Sus funciones están claramente diferenciadas complementándose al mismo tiempo. Las personas principales de este acompañamiento tutorial son:

- **Profesor docente:** encargado de resolver todas las dudas específicas de la asignatura y de informar al alumno de todas las pautas que debe seguir para realizar el estudio de la asignatura.
- **Tutor personal o de grupo:** asignado al alumno al iniciar los estudios de Grado y que orienta al alumno tanto en cuestiones académicas como personales.

El alumno dispondrá de un horario de tutorías para contactar con estas figuras durante toda su formación académica. La información sobre el horario la encontrará el alumno en la plataforma virtual.

**Horario de tutorías de la asignatura:** En relación a los horarios de atención en tutorías para consultas, aclaración de dudas, revisiones de trabajos y exámenes, etc., el profesor informará en la plataforma Blackboard de las franjas en las que tenga disponibilidad, pudiendo variar de un cuatrimestre a otro y también durante los meses de verano. Todo ello será informado oportunamente y con suficiente antelación a través del Campus Virtual.

**Herramientas para la atención tutorial:** Plataforma Blackboard, atención telefónica.

**Horario de la asignatura:**

*El alumno deberá consultar los horarios de clases de la asignatura en el apartado correspondiente dentro de la página web de la UCAV: [www.ucavila.es](http://www.ucavila.es). Igualmente, se informará de ellos en la Plataforma Blackboard.*

**Las sesiones** se desarrollarán según la siguiente tabla, en la que se recogen el calendario de temas y las actividades de evaluación:

PRIMER SEMESTRE. MÓDULO 1: MICROECONOMÍA		
CONTENIDOS	ACTIVIDADES Y METODOLOGÍA	EVALU.
1ª Y 2ª SEMANA		
<b>Tema 0</b>	Lección magistral	
<b>Tema 1</b>	Estudio personal	
<b>Tema 2</b>	Caso práctico de aplicación teórica	5%
3ª-4ª SEMANA		
<b>Temas 3</b>	Lección magistral	
	Estudio personal	
	Cuestionario test	5%
5ª-6ª-7ª SEMANA		
<b>Tema 4</b> <b>Tema 5</b>	Lección magistral	
	Estudio personal	
	Cuestionario test	5%
8ª-9ª-10ª SEMANA		
<b>Tema 6</b> <b>Tema 7</b>	Lección magistral	
	Estudio personal	
11ª-12ª -13ª SEMANA		
<b>Temas 8</b>	Lección magistral	
	Estudio personal	
	Presentación trabajo en equipo.	20%

	Cuestionario test	5%		
14ª SEMANA				
	Tutorías personales y en grupo			
	Estudio personal			
15ª SEMANA				
	Examen	60%		
SEGUNDO SEMESTRE. MÓDULO 2: MACROECONOMÍA.				
<b>COMPET.</b>	<b>RESULT.</b>	<b>CONTENIDOS</b>	<b>ACTIVIDADES Y METODOLOGÍA</b>	<b>EVALU.</b>
1ª Y 2ª SEMANA				
<b>Tema 9</b>		Lección magistral		
		Taller trabajo en grupo		
		Cuestionario test	2%	
3ª-4ª -5ª-6ª SEMANA				
<b>Temas 10 y 11</b>		Lección magistral		
		Estudio personal		
		Cuestionario test	4%	
7ª-8ª-9ª SEMANA				
<b>Temas 12, 13 y 14</b>		Lección magistral		
		Estudio personal		
		Taller trabajo en grupo		
		Cuestionario test	6%	
10-11ª SEMANA				
<b>Tema 15</b>		Lección magistral		
		Estudio personal		
		Cuestionario test	2%	
12ª-13ª SEMANA				
<b>Temas 16 y 17</b>		Lección magistral		
		Estudio personal		
		Cuestionario test	4%	
		Trabajo obligatorio	20%	
		Estudio de Caso	2%	
14ª SEMANA				
	Tutorías personales y en grupo			
	Estudio personal			
15ª SEMANA				
	Examen	60%		



**\*La tabla anterior se presenta a título informativo y orientativo, la estructura exacta de las sesiones dependerá del normal desarrollo de las mismas.**