		Guia docente			
	Datos Identi	ficativos			2023/24
Asignatura (*)	Microeconomía y Mercados	Microeconomía y Mercados			611G01012
Titulación	Grao en Economía				'
		Descriptores			
Ciclo	Periodo	Curso		Tipo	Créditos
Grado	1º cuatrimestre	Segundo		Obligatoria	6
Idioma	CastellanoInglés				<u>'</u>
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Economía				
Coordinador/a	Novo Corti, Maria Isabel	Correo	electrónico	isabel.novo.com	ti@udc.es
Profesorado	Nieto Mengotti, Manuel Vicente	Nieto Mengotti, Manuel Vicente Correo electrónico m.nieto1@udc.es			
	Novo Corti, Maria Isabel			isabel.novo.com	ti@udc.es
Web		'		,	
Descripción general	Estudio de la microeconomía a niv	vel intermedio. Basándo	se en los con	ocimientos adquir	ridos en la asignatura de principio
	de microeconomía se trata de ten-	er una visión del funcior	namiento de lo	os mercados en e	I marco de la teoría económica

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A1	CE1-Contribuir a la buena gestión de la asignación de recursos tanto en el ámbito privado como en el público.
A2	CE2-Identificar y anticipar problemas económicos relevantes en relación con la asignación de recursos en general, tanto en el ámbito privado como en el público.
A3	CE3-Aportar racionalidad al análisis y a la descripción de cualquier aspecto de la realidad económica.
A4	CE4-Evaluar consecuencias de distintas alternativas de acción y seleccionar las mejores, dados los objetivos.
A5	CE5-Emitir informes de asesoramiento sobre situaciones concretas de la economía (internacional, nacional o regional) o de sectores de misma.
A6	CE6-Redactar proyectos de gestión económica a nivel internacional, nacional o regional. Integrarse en la gestión empresarial.
A7	CE7-Identificar las fuentes de información económica relevante y su contenido.
A8	CE8-Entender las instituciones económicas como resultado y aplicación de representaciones teóricas o formales acerca de cómo funciona la economía.
A9	CE9-Derivar de los datos información relevante imposible de reconocer por no profesionales.
A10	CE10-Usar habitualmente la tecnología de la información y las comunicaciones en todo su desempeño profesional.
A11	CE11-Leer y comunicarse en el ámbito profesional en más de un idioma, en especial en inglés.
A12	CE12-Aplicar al análisis de los problemas criterios profesionales basados en el manejo de instrumentos técnicos.
A13	CE13-Comunicarse con fluidez en su entorno y trabajar en equipo.
B1	CB1 - 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.
B2	CB2 -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 trabajo
В3	CB3 - 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
B4	CB4 - Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado
B5	CB5 - Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores cor un alto grado de autonomía
В6	CG1- Que los estudiantes formados se conviertan en profesionales capaces de analizar, reflexionar e intervenir sobre los diferentes elementos que constituyen los sistemas económicos

B7	CG2 -Que los estudiantes conozcan el funcionamiento y las consecuencias de los sistemas económicos, las distintas alternativas de
	asignación de recursos, acumulación de riqueza y distribución de la renta y estén en condiciones de contribuir a su buen funcionamiento y
	mejora.
B8	CG3 - Que los estudiantes sean capaces de identificar y anticipar los problemas económicos relevantes, identificar alternativas de
	resolución, seleccionar las más adecuadas y evaluar los resultados a los que conduce.
В9	CG4 -Que los estudiantes respeten los derechos fundamentales y de igualdad entre hombres y mujeres, respetar la promoción de los
	Derechos Humanos y los principios de igualdad de oportunidades, no discriminación y accesibilidad universal de las personas con
	discapacidad
C1	CT1-Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
C2	Dominar la expresión y la comprensión de forma oral y escrita de un idioma extranjero.
СЗ	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su
	profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.
C4	CT2-Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la
	realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
C5	CT3-Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.
C6	CT4-Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben
	enfrentarse.
C7	CT5-Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.
C8	CT6-Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de
	la sociedad.

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Com	petenci	as del
Describir, analizar e interpretar la metodología económica dirigida al estudio del funcionamiento de los mercados y la			
competencia entre las empresas a un nivel intermedio, utilizando modelos matemáticos sencillos y apoyo gráfico.			
	А3	В3	СЗ
	A4	B4	C4
	A6	B5	C8
	A7	В6	
	A8	B7	
	A9	B8	
	A10	В9	
	A11		
	A12		
Entender las interrelaciones existentes entre las principales variables microeconómicas y como de estas se derivan	A4		C1
implicaciones sobre la dirección y gestión empresarial.	A5		C4
	A6		C6
	A7		
	A8		
Saber trabajar individualmente y en equipo, de forma autónoma y utilizando diversas fuentes de información	A12	В6	C1
	A13		C5
			C7
Fomentar la actitud crítica y transmitir los valores del esfuerzo, del trabajo, de la formación continua, así como del respeto a la		В9	C4
diversidad, haciendo hincapié en la importancia, por ejemplo, de la igualdad de género y en el cuidado del lenguaje.			C6
			C7
			C8

Expresar un pensamiento crítico e innovador que permita un desarrollo de la profesión eficaz y versátil, a la vez que evaluar	A1	B2	C1
distintos principios normativos y de bienestar social	A5	В3	C2
	A6	В4	С3
	A7	В6	C4
	A9	В7	C6
	A10	В9	C8
	A11		

Contenidos				
Tema	Subtema			
PARTE 1. INTRODUCCIÓN	1. Introducción			
PARTE 2. EQUILIBRIO GENERAL	Mercados competitivos y equilibrio general			
PARTE 3. EL PODER DE MERCADO. MONOPOLIO	El poder de mercado y la competencia imperfecta			
	2. Coste social del monopolio			
	3. Monopolio natural y regulación			
	4. Discriminación de precios			
	5. Monopsonio y cadenas verticales			
PARTE 4. COMPETENCIA MONOPOLÍSTICA Y	1. Competencia monopolística.			
DIFERENCIACIÓN DE PRODUCTO	2. Equilibrio a corto y a largo plazo.			
PARTE 5. EL BIENESTAR SOCIAL. FALLOS DE MERCADO.	1. Fallos de mercado			
EXTERNALIDADES Y BIENES PÚBLICOS.	2. Externalidades.			
	3. Bienes públicos			

Metodologías / pruebas esión magistral	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 A10 A11 A13 B9 B8 B7 B6 B5	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo 25.5	Horas totales 42.5
esión magistral	A7 A8 A9 A10 A11	17	25.5	42.5
	A13 B9 B8 B7 B6 B5			
	B4 B3 B2 B1 C1 C2			
	C4 C5 C6 C7 C8			
olución de problemas	A1 A2 A3 A4 A8 A9	10	15	25
	A12 A13 B1 B3 B8 C2			
	C6			
ecturas	A7 A9 C2 C7 C8	0	6	6
rueba objetiva	B2 B1 B3 B4 B5 B7	4	32	36
	B8 C3			
rácticas a través de TIC	A7 A9 A10 C2 C3 C6	10	4	14
	C8			
eminario	A5 A12 B3 C1 C4 C6	4	0	4
	C7 C8			
iscusión dirigida	A1 B2 B4 C1 C6	6	4	10
ortafolio del alumno	A5 B3 B5 C1 C8	0	4.5	4.5
tención personalizada		8	0	8

	Metodologías
Metodologías	Descripción

Sesión magistral	Exposición de contenidos por parte del profesorado, complementada con medios audiovisuales y preguntas dirigidas al
	estudiantado, que podrán tener carácter oral o escrito. Podrán ser presenciales o virtuales.
Solución de	Cuestiones teóricas o prácticas para resolver por el alumnado, que podrán plantearse en el contexto de las sesiones
problemas	magistrales, en los seminarios o bien como trabajo personal del estudiantado. Asimismo, se entregará los resultados de la
	resolución de los problemas teóricos o prácticos planteados en formato digital, mediante la plataforma on-line (Moodle), del
	correo electrónico o de cualquier otro sistema indicado por el profesorado. Podrán ser presenciales o virtuales.
Lecturas	Se recomendará la lectura de textos académicos o de actualidad, relacionados con el contenido de la asignatura para que los
	estudiantes los analicen, interpreten y comprendan en base a las herramientas del análisis económico, que se estudian en la
	materia.
Prueba objetiva	Se trata de una prueba para la evaluación del aprendizaje, puede combinar distintos tipos de preguntas: preguntas de
	respuesta múltiple, de ordenación, de respuesta breve, de discriminación, de completar y/o de asociación. También se puede
	construir con uno solo tipo de alguna de estas preguntas. Podrá incluir tanto preguntas de carácter teórico cómo práctico o
	problemas. Se podrá realizar online a través de la plataforma Moodle o de forma presencial. El equipo docente informará de
	la modalidad en el momento oportuno.
Prácticas a través de	El alumnado tratará de aplicar el uso de las TIC para aprender de forma efectiva, a través de actividades de carácter práctico,
TIC	basadas en documentación escrita, audiovisual y de cualquier índole, relacionada con la materia, mediante la utilización de
	las tecnologías de la información y las comunicaciones. Se trata de ampliar conocimientos y obtener información para facilitar
	el aprendizaje autónomo y el razonamiento crítico. La plataforma Moodle será un vehículo importante para la aplicación de
	esta metodología.
Seminario	Clases en grupos reducidos de alumnos para análisis detallado de problemas concretos del temario. Se realizarán de forma
	presencial o virtual.
Discusión dirigida	Ejercicios y cuestiones teoricas y prácticas analizadas y resueltas en sesiónes interactivas (podrán ser presenciales o
	virtuales)
Portafolio del alumno	Espacio para que el alumnado recoja las evidencias del trabajo realizado

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción
Prácticas a través de	El equipo docente estará disponible, en los horarios establecidos para las tutorías, para a la atención personalizada a los
TIC	estudiantes, siempre que ellos lo requieran, para aquellos temas que estimen oportuno, en relación con el temario de la
Solución de	asignatura. Particularmente para la resolución problemas, lecturas, etc.
problemas	
Discusión dirigida	Durante el desarrollo de las sesiones interactivas se atenderá individualmente a los alumnos, atendiendo a dos problemas
Portafolio del alumno	que puedan surgir ante las preguntas planteadas.
	Las TGR, podrán impartirse de forma presencial u on line.

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación
Prácticas a través de	A7 A9 A10 C2 C3 C6	Se propondrán ejercicios virtuales, que serán entregados al equipo docente por los	10
TIC	C8	medios indicados. Formarán parte de la evaluación continua.	
Solución de	A1 A2 A3 A4 A8 A9	Se valorarán las respuestas ofrecidas por el alumnado a las cuestiones prácticas	10
problemas	A12 A13 B1 B3 B8 C2	planteadas. Se podrán realizar pruebas escritas, presenciales o virtuales. Formará	
	C6	parte de la evaluación continua.	
Discusión dirigida	A1 B2 B4 C1 C6	Se valorarán las respuestas ofrecidas por los alumnos a las cuestiones prácticas y	10
		teóricas planteadas en las sesiones interactivas. Se podrán realizar pruebas escritas	
		presenciales o virtuales. Formará parte de la evaluación continua.	



Prueba objetiva	B2 B1 B3 B4 B5 B7	Se valorarán conocimientos adquiridos a lo largo del curso. La prueba podrá consistir	70
	B8 C3	en cuestiones de tipo teórico o práctico.	
		Además de las pruebas finales se podrán realizar pruebas escritas durante el curso	
		para la valoración de los conocimientos adquiridos.	
		Las pruebas podrán ser realizadas presencialmente u online.	

Observaciones evaluación

Se realizan las siguientes observaciones:

A) NORMATIVA DE EVALUACIÓN: Condiciones de evaluación: Está prohibido acceder al aula del examen con cualquier dispositivo que permita la comunicación con el exterior y/o almacenamiento de información, excepto en el caso de que se realicen exámenes online o así lo indique el equipo docente. Identificación del estudiante: El estudiante ha de acreditar su personalidad de acuerdo con la normativa vigente. B) TIPOS DE CALIFICACIÓN: Calificación de no presentado: Corresponde al alumno, cuando solo participe en actividades de evaluación que tengan una ponderación inferior al 20% sobre la calificación final, con independencia de la calificación alcanzada. Estudiantes con reconocimiento de dedicación a tiempo parcial y dispensa académica de exención de asistencia: Los estudiantes con reconocimiento de dedicación a tiempo parcial, aunque estén exentos de asistencia, serán evaluados con los mismos criterios que a los alumnos a tiempo completo. C) OPORTUNIDADES DE EVALUACIÓN: Primera oportunidad: se aplicarán los criterios de evaluación anteriormente indicados en esta sección. Segunda oportunidad: Los criterios de evaluación son los mismos para todas las oportunidades de evaluación. En la evaluación de la da segunda oportunidad (artículo 18, apartado 5, de

evaluación son los mismos para todas las oportunidades de evaluación. En la evaluación de la da segunda oportunidad (artículo 18, apartado 5, de las Normas de Evaluación, Revisión y Reclamaciones de las Calificaciones de los Estudios de Grado y Master) los estudiantes tendrán la oportunidad de realizar una prueba final, consistente en una proba mixta, equivalente al 100% de la evaluación, en la que el alumnado deberá demostrar haber conseguido las competencias de la materia. Convocatoria adelantada: las condiciones de evaluación de la oportunidad adelantada (art. 19 de las Normas de Evaluación, Revisión y Reclamaciones de las Calificaciones de los Estudios de Grado y Master) serán específicas para esta oportunidad. Esta será evaluada por medio de una prueba mixta que supondrá el 100% de la calificación final. D) OTRAS OBSERVACIONES DE EVALUACIÓN: 1. La asistencia a las clases es imprescindible para la valoración de las pruebas que se desarrollen durante el curso.

- 2. Para superar la materia será necesario alcanzar una calificación final (CF) de 5 sobre 10.
- 3. Los exámenes finales (EX) se calificarán sobre 10, debiéndose obtener un mínimo de 5 puntos para aprobar. En este caso, la calificación final se calculará utilizando la siguiente fórmula: CF=EC+EX(10-EC)/10, donde EC indica la puntuación obtenida en la evaluación continua durante el curso, que representa el 30%, esto es, un máximo de 3 puntos.
- 4. La detección de fraude, ya sea plagio o cualquier otra actuación, dará lugar a una calificación final de 0 puntos. La nota de suspensión se aplicará en la convocatoria en la que se cometa la falta y respecto de la materia en la que se haya cometido: el alumno será calificado con "suspensión" (calificación numérica 0) en la correspondiente convocatoria del curso académico, tanto si la comisión de la falta se produce en la primera oportunidad como en la segunda. Para ello, se modificará su calificación en el informe de primera oportunidad, en caso de ser necesario.

La entrega de los trabajos documentales que se realicen en esta asignatura:

OTRAS RECOMENDACIONES:

a. Se solicitará en formato virtual

y/o soporte informático

b. Se realizará a través de Moodle,
 en formato digital sin necesidad de imprimirlos

Se debe tener en cuenta la importancia

de los principios éticos relacionados con los valores de sostenibilidad en los comportamientos personales y profesionales.

Se trabajará para identificar y

modificar prejuicios y actitudes sexistas y se influirá en el entorno para modificarlos y fomentar valores de respeto e igualdad.

Se facilitará la plena integración del

alumnado que, por razones físicas, sensoriales, psíquicas o socioculturales, experimenten dificultades a un acceso adecuado,

igualitario y provechoso a la vida universitaria. En las clases se sostendrá el principio de debate democrático, escuchando y respetando todas las opiniones diversas en torno a los temas tratados, tanto de parte del profesorado como del alumnado.

Fuentes de información

Básica	- Pindyck, Robert S.; Rubinfeld, Daniel L. (2013). Microeconomía. Pearson. Prentice Hall
	- Krugman, P & Samp; Wells, R. (2013). Microeconomía. Reverté
	- Carrasco A. y otros (). Microeconomía Intermedia. Problemas y cuestiones. McGraw-Hill
	- Fernández de Castro, J.; Tugores, J. (1997). Microeconomía. McGraw-Hill
	- Frank, Robert H. (). Microeconomía y Conducta (7ª Ed.). McGraw-Hill
	- Goolsbee, A., Levitt, S. Syverson, C. (2015). Microeconomía. Reverté
	- Varian, H.R. (1998). Análisis Microeconómico (3ª Ed.). Antoni Bosh
	- Barreiro-Gen, M. & Dixardin (Economía Social y
	creación de valor: casos prácticos de empresas). Galega de Economía Social
	- Perloff, J. (2019). Microeconomics. Pearson
	- Sanchez de Paz, E.; Novo-Corti, I. & Darreiro-Gen, M. (). Apuntes básicos para un curso intermedio de
	microeco . EDaSS - A Coruña
	- Varian, H R. (2011). Microeconomía intermedia Antoni Bosch
	- Antelo, Manuel (2015). Curso práctico de microeconomía intermedia. USA
Complementária	- Gracia, Esperanza; Pérez, Rafaela (). Cuestiones Tipo Test de Microeconomía Intermedia. Prentice Hall
	- Datz, Nichael, L.; Rosen, Harvey L. (). Microeconomía. Adison. Wesley Iberoamericana
	- Estrin, Saul; Laidelr, David (). Micreoeconomía. Prentice Hall
	- Fernández de Castro, J.; Duch Brown, N. (). Economía Industrial. McGraw-Hill
	- Nicholson, Walter (). Microeconomía Intermedia y Aplicaciones. Thomson
	- Congregado, E. y otros (). Microeconomía. Cuestiones y problemas resueltos. Prentice Hall
	- Tugores, J.; Fernández de Castro, J. (). Microeconomía: Cuestiones y Problemas. McGraw-Hill
	- Nicholson, Walter (). Teoría Microeconómica. McGraw-Hill
	- Puértolas, J y Llorente L. (2013). Micreoconomía Interactiva. Pirámide

	Recomendaciones	
	Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente	
Principios de Microeconomía/611G01	001	
Matemáticas I/611G01009		
Matemáticas II/611G01010		
	Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente	
	Asignaturas que continúan el temario	
Teoría Microeconómica/611G01023		
	Otros comentarios	

Se recomienda seguir con asiduidad las indicaciones y novedades de la plataforma MOODLE, ya que esta plataforma, junto con las clases presenciales; constituye un sistema esencial de comunicación entre el equipo docente y el alumnado. Además, se hacen las siguientes observaciones y recomendaciones, con carácter general: 1. La entrega de los trabajos documentales que se realicen en esta materia: a. Se solicitará en formato virtual y/o soporte informático b. Se realizará a través de Moodle, en formato digital sin necesidad de imprimirlos2. Se debe tener en cuenta a importancia de los principios éticos relacionados con los valores de sostenibilidad en los comportamientos personales y profesionales.3. Se trabajará para identificar y modificar perjuicios y actitudes sexistas, y se influirá en el entorno para modificarlos y fomentar valores de respeto e igualdad.4. Se facilitará la plena integración del alumnado que por razón físicas, sensoriales, psíquicas o socioculturales, experimenten dificultades a un acceso idóneo, igualitario y provechoso a la vida universitaria.5. Tal y como recogen las distintas normativas de la docencia universitaria, incorporar la perspectiva de género en esta materia (se utilizará un lenguaje no sexista, se utilizará bibliografía de autores de ambos sexos, se fomentará la participación del alumnado en clase?) .6. Se trabajará para identificar y modificar prejuicios y actitudes sexistas e incidir en el entorno para modificarlos y promover valores de respeto e igualdad.7. Deberán detectarse las situaciones de discriminación por razón de género y se propondrán actuaciones y medidas para corregirlas.ATENCIÓN A LA DIVERSIDADLa asignatura podrá ser adaptada al estudiantado que requiera la adopción de medidas encaminadas al apoyo a la diversidad (física, visual, auditiva, cognitiva, de aprendizaje o relacionada con la salud mental). De ser el caso, deberán contactar con los servicios disponibles en la UDC/en el centro: en los plazos oficiales estipulados de manera previa a cada cuatrimestre académico, con la Unidad de Atención a la Diversidade (Servizos de apoio ao estudantado (udc.es)); en su defecto, con la tutora ADI de la Facultad.

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías