

Titulación	Tipo	Curso
Contabilidad y Finanzas	FB	2
Empresa y Tecnología	OB	2

Contacto

Nombre: Amedeo Stefano Edoardo Piolatto

Correo electrónico: amedeo.piolatto@uab.cat

Equipo docente

Javier Fernandez Blanco

Idiomas de los grupos

Puede consultar esta información al [final](#) del documento.

Prerrequisitos

Se recomienda haber superado las asignaturas:

Introducción a la Economía

Matemáticas I

Matemáticas II

Objetivos y contextualización

El objetivo de la asignatura es conocer y entender los conceptos y herramientas básicas del análisis microeconómico y obtener la capacidad para aplicarlas a problemas y casos reales, como la introducción de impuestos, las consecuencias de la falta de competencia entre las empresas, los efectos de la regulación de precios o la redistribución de los recursos iniciales.

Se tratan los siguientes temas, entre otros:

- Teoría del Consumidor
 - Preferencias y Utilidad
 - Consumo y Demanda
- Teoría de la Producción
- Mercados (competitivos y monopolísticos)

- Equilibrio con y sin intervención del estado
- Análisis del bienestar

Resultados de aprendizaje

1. CM01 (Competencia) Identificar las implicaciones sociales, económicas, tecnológicas y medioambientales de las actividades académico-profesionales del ámbito de conocimiento propio.
2. CM02 (Competencia) Evaluar las principales desigualdades y discriminaciones por razón de sexo/géneros presentes en la sociedad.
3. CM15 (Competencia) Identificar las implicaciones sociales, económicas, tecnológicas y medioambientales de las actividades académico-profesionales del ámbito de conocimiento propio.
4. KM01 (Conocimiento) Describir las ganancias fruto del comercio y del intercambio.
5. KM02 (Conocimiento) Identificar las fuerzas que gobiernan la demanda y la oferta.
6. KM03 (Conocimiento) Diferenciar los efectos de equilibrio en regímenes (mercados) distintos de competencia.
7. KM04 (Conocimiento) Identificar los elementos constitutivos de la tecnología y de los costes.
8. KM05 (Conocimiento) Detallar los indicadores económicos principales y sus componentes justificando su cálculo y uso.
9. KM06 (Conocimiento) Identificar los aspectos que inciden en el crecimiento económico.
10. KM07 (Conocimiento) Relacionar los efectos de perturbaciones de la demanda y la oferta en economías cerradas y abiertas.
11. KM08 (Conocimiento) Describir la relación entre paro e inflación.
12. KM08 (Conocimiento) Describir las ganancias fruto del comercio y del intercambio.
13. KM09 (Conocimiento) Identificar las fuerzas que gobiernan la demanda y la oferta.
14. KM09 (Conocimiento) Describir los aspectos tecnológicos, organizativos y espaciales más remarcables de las revoluciones en el ámbito de la producción, haciendo énfasis en los cambios organizativos a las empresariales.
15. KM10 (Conocimiento) Diferenciar los efectos de equilibrio en regímenes (mercados) distintos de competencia.
16. KM11 (Conocimiento) Identificar los elementos constitutivos de la tecnología y de los costes.
17. KM12 (Conocimiento) Detallar los indicadores económicos principales y sus componentes justificando su cálculo y uso.
18. KM13 (Conocimiento) Identificar los aspectos que inciden en el crecimiento económico
19. KM14 (Conocimiento) Relacionar los efectos de perturbaciones de la demanda y la oferta en economías cerradas y abiertas.
20. KM15 (Conocimiento) Describir la relación entre paro e inflación.
21. SM01 (Habilidad) Identificar los aspectos dinámicos de la actividad económica, tomando como referencia las principales fases del crecimiento económico contemporáneo, y los principales factores que lo han condicionado.
22. SM02 (Habilidad) Analizar la capacidad explicativa de distintos modelos teóricos de economía, en relación con sus supuestos de partida, tomando como referencia diferentes casos históricos.
23. SM08 (Habilidad) Identificar los aspectos dinámicos de la actividad económica, tomando como referencia las principales fases del crecimiento económico contemporáneo, y los principales factores que lo han condicionado.

Contenido

Tema I: Teoría del Consumidor

I.1 Preferencias, curvas de Indiferencia y funciones de utilidad

I.2 Restricción presupuestaria

1.3 Efectos renta y sustitución

Tema II: Teoría de la Producción

II.1 Tecnología y factores de producción

II.2 Maximización de beneficios

II.3 Minimización de costes

Tema III: Mercado Competitivo

III.1 Demanda y oferta agregadas

III.2 Los excedentes de los consumidores y de los productores

III.3 El equilibrio del mercado

III.4 La eficiencia del mercado competitivo

III.5 Estática comparativa: incidencia de los impuestos

Tema IV: Mercados No Competitivos

IV.1 La maximización de beneficios

IV.2 Causas, eficiencia y regulación de los monopolios

IV.3 La discriminación de precios

IV.4 Oligopolio: Nociones de equilibrio

Tema V. El Modelo de Equilibrio General con Intercambio Puro

V.1 La Caja de Edgeworth

V.2 Asignaciones eficientes en el sentido de Pareto

V.3 El equilibrio walrasiano

V.4 Los teoremas fundamentales de la economía del bienestar

Actividades formativas y Metodología

Título	Horas	ECTS	Resultados de aprendizaje
Tipo: Dirigidas			
Clases magistrales	32,5	1,3	CM01, CM02, CM15, KM01, KM02, KM03, KM04, KM05, KM06, KM07, KM08, KM09, KM10, KM11, KM12, KM13, KM14, KM15, SM01, SM02, SM08, CM01
Ejercicios y discusión en grupo	17	0,68	CM01, CM02, CM15, KM01, KM02, KM03, KM04, KM05, KM06, KM07, KM08, KM09, KM10, KM11, KM12, KM13, KM14, KM15, SM01, SM02, SM08, CM01
Tipo: Supervisadas			

Tutorías	15	0,6	CM01, CM02, CM15, KM01, KM02, KM03, KM04, KM05, KM06, KM07, KM08, KM09, KM10, KM11, KM12, KM13, KM14, KM15, SM01, SM02, SM08, CM01
Tipo: Autónomas			
Estudio, preparación y discusión de ejercicios	65	2,6	CM01, CM02, CM15, KM01, KM02, KM03, KM04, KM05, KM06, KM07, KM08, KM09, KM10, KM11, KM12, KM13, KM14, KM15, SM01, SM02, SM08, CM01
Lectura de textos	15,5	0,62	CM01, CM02, CM15, KM01, KM02, KM03, KM04, KM05, KM06, KM07, KM08, KM09, KM10, KM11, KM12, KM13, KM14, KM15, SM01, SM02, SM08, CM01

Nota: se reservarán 15 minutos de una clase dentro del calendario establecido por el centro o por la titulación para que el alumnado rellene las encuestas de evaluación de la actuación del profesorado y de evaluación de la asignatura o módulo.

Evaluación

Actividades de evaluación continuada

Título	Peso	Horas	ECTS	Resultados de aprendizaje
Actividades de evaluación continuada	20%	1,5	0,06	CM01, CM02, CM15, KM01, KM02, KM03, KM04, KM05, KM06, KM07, KM08, KM09, KM10, KM11, KM12, KM13, KM14, KM15, SM01, SM02, SM08
Examen final	50%	2	0,08	CM01, CM02, CM15, KM01, KM02, KM03, KM04, KM05, KM06, KM07, KM08, KM09, KM10, KM11, KM12, KM13, KM14, KM15, SM01, SM02, SM08
Examen parcial	30%	1,5	0,06	CM01, CM02, CM15, KM01, KM02, KM03, KM04, KM05, KM06, KM07, KM08, KM09, KM10, KM11, KM12, KM13, KM14, KM15, SM01, SM02, SM08

Esta asignatura/módulo no prevé el sistema de evaluación única.

Proceso de evaluación

El proceso de evaluación consistirá en una prueba de evaluación final con un peso total del 50% y un mínimo de dos pruebas de evaluación adicionales. Al menos una parte de alguna de las tres (o más) pruebas de evaluación debe ser del tipo examen escrito y al menos una parte de alguna de las tres (o más) pruebas de evaluación debe ser del tipo test (multirespuesta).

Un o una estudiante que se presenta y entrega cualquier prueba de evaluación no podrá ser considerado como No Evaluable.

Calendario de actividades de evaluación

Las fechas de las diferentes pruebas de evaluación se anunciarán con suficiente antelación durante el semestre.

La fecha del examen final de la asignatura está programada en el calendario de exámenes de la Facultad.

"La programación de las pruebas de evaluación no se podrá modificar, a menos que haya un motivo excepcional y debidamente justificado por el que no se pueda realizar un acto de evaluación. En este caso, las personas responsables de las titulaciones, previa consulta al profesorado y al estudiantado afectado, propondrán una nueva programación dentro del período lectivo correspondiente." **Apartado 1 del Artículo 115. Calendario de las actividades de evaluación (Normativa Académica UAB)**

Los y las estudiantes de la Facultad de Economía y Empresa que de acuerdo con el párrafo anterior necesiten cambiar una fecha de evaluación deben presentar la petición rellenando el documento Solicitud reprogramación prueba https://eformularis.uab.cat/group/deganat_feie/reprogramación-pruebas

El profesorado escogerá el tipo de prueba más idóneo y eficiente para la reprogramación individual, incluyendo pruebas orales.

Procedimiento de revisión de las calificaciones

Coincidiendo con el examen final se anunciará el día y el medio en que se publicarán las calificaciones finales. Del mismo modo se informará del procedimiento, lugar, fecha y hora de la revisión de exámenes de acuerdo con la normativa de la Universidad.

Proceso de Recuperación (antiguamente "Reevaluación")

"Para participar en el proceso de recuperación del alumnado debe haber sido previamente evaluado en un conjunto de actividades que represente al menos dos terceras partes de la calificación total de la asignatura o módulo." **Apartado 3 del Artículo 112 ter. La recuperación (Normativa Académica UAB).**

Los y las estudiantes han haber obtenido una calificación media de la asignatura entre 3,5 y 4,8 para presentarse a recuperación.

La fecha de esta prueba estará programada en el calendario de exámenes de la Facultad.

La nota de la prueba de Recuperación será cualitativa, con dos posibles opciones: apto o no apto. Si se obtiene una nota de apto, la nota numérica será igual a 5. Si se obtiene un "no apto", el alumno o alumna no superará la asignatura y su nota final será la nota previa a la recuperación.

Irregularidades en actos de evaluación

Sin perjuicio de otras medidas disciplinarias que se estimen oportunas, y de acuerdo con la normativa académica vigente, *"en caso de que el estudiante realice cualquier irregularidad que pueda conducir a una variación significativa de la calificación de un acto de evaluación, se calificará con 0 este acto de evaluación, con independencia del proceso disciplinario que se pueda instruir. En caso de que se produzcan varias irregularidades en los actos de evaluación de una misma asignatura, la calificación final de esta asignatura será 0"*. Apartado 10 del Artículo 116. Resultados de la evaluación. (Normativa Académica UAB)

Normas de comportamiento

Sin perjuicio de otras medidas disciplinarias que se estimen oportunas, y de acuerdo con la normativa académica vigente, el/la profesor/a podrá disminuir la nota media obtenida en las "actividades de evaluación adicionales" entre un 1 y 2 puntos de 10 a aquel/la alumno/a que de forma reiterada no respete las indicaciones del/de la profesor/a en cuanto a normas de comportamiento en clase. El/la profesor/a anunciará estas normas a principio de curso.

Está prohibido el uso de IA y tecnologías parecidas.

Bibliografía

Varian, H.: Microeconomía Intermedia: Un enfoque actual. Antoni Bosch, Barcelona, 9a edición.

Software

No es necesario ningún programa especial.

Grupos e idiomas de la asignatura

La información proporcionada es provisional hasta el 30 de noviembre de 2025. A partir de esta fecha, podrá consultar el idioma de cada grupo a través de este [enlace](#). Para acceder a la información, será necesario introducir el CÓDIGO de la asignatura

Nombre	Grupo	Idioma	Semestre	Turno
(PAUL) Prácticas de aula	101	Catalán/Español	primer cuatrimestre	mañana-mixto
(PAUL) Prácticas de aula	201	Catalán/Español	primer cuatrimestre	mañana-mixto
(PAUL) Prácticas de aula	501	Catalán/Español	primer cuatrimestre	tarde
(TE) Teoría	10	Catalán/Español	primer cuatrimestre	mañana-mixto
(TE) Teoría	20	Catalán/Español	primer cuatrimestre	mañana-mixto
(TE) Teoría	50	Catalán/Español	primer cuatrimestre	tarde