

**FICHA IDENTIFICATIVA****DATOS DE LA ASIGNATURA**

Código: 42201
Nombre: Fundamentos economía financiera II
Ciclo: Máster Universitario Oficial
Créditos ECTS: 4
Curso académico: 2026-27

TITULACIONES

Titulación	Centro	Curso	Periodo
2081 - Máster Universitario en Banca y Finanzas Cuantitativas	Facultat d'Economia	1	Anual

MATERIAS

Titulación	Materia	Carácter
2081 - Máster Universitario en Banca y Finanzas Cuantitativas	Materias obligatorias	OBLIGATORIA

COORDINACIÓN

FURIO ORTEGA MARIA DOLORES

RESUMEN

La Economía Financiera ha abordado la valoración de los activos usando dos enfoques alternativos: técnicas de ausencia de arbitraje y técnicas de equilibrio. La primera opción se estudia detalladamente en el curso de Fundamentos de Economía Financiera I. Las técnicas de equilibrio son objeto de estudio de la primera parte de la asignatura de Economía Financiera II.

En segundo lugar, el curso se ocupa de la microestructura de los mercados de valores, es decir, de los mecanismos y reglas de negociación que se emplean en el intercambio de activos y de cómo dichos procesos afectan tanto a precios como a cantidades de activos negociadas.

Los contenidos de la asignatura se completan con un repaso a las teorías que evalúan la eficiencia de los mercados financieros.

ercados financieros.

CONOCIMIENTOS PREVIOS**RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS DE LA MISMA TITULACIÓN**



No se han especificado restricciones de matrícula con otras asignaturas del plan de estudios.

OTROS TIPOS DE REQUISITOS

Relación con otras asignaturas de la misma titulación:

- No se han especificado restricciones de matrícula con otras asignaturas del plan de estudios.

Otros tipos de requisitos:

- Relación con otras asignaturas:

Este curso obligatorio se imparte en el segundo trimestre del primer curso. Los requisitos básicos para el aprovechamiento apropiado del curso son los contenidos estudiados en la asignatura Fundamentos de Economía Financiera I y los de la asignatura de Economía.

Los contenidos de esta así

COMPETENCIAS / RESULTADOS DE APRENDIZAJE

DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS

1. Tema 1. La Valoración de Activos en Equilibrio

2. Tema 2. La Microestructura de los Mercadps de Capitales

null

3. Tema 3. Mercados Eficientes

VOLUMEN DE TRABAJO (HORAS)

ACTIVIDADES PRESENCIALES

Actividad	Horas
Teoría	20,00
Aula informática	20,00
Total horas	40,00

ACTIVIDADES NO PRESENCIALES

Actividad	Horas
Asistencia a otras actividades	0,00



Elaboración de trabajos individuales o en grupo	0,00
Estudio y trabajo autónomo	0,00
Preparación de clases	0,00
Preparación de actividades de evaluación	0,00
Resolución de casos prácticos	0,00
Total horas	0,00

METODOLOGÍA DOCENTE

Esta asignatura combina las exposiciones teóricas con la realización de ejercicios prácticos.

n>

EVALUACIÓN

La evaluación final se realizará con un examen final sobre los contenidos desarrollados en el curso. Complementariamente, se podrá valorar la realización de trabajos y exposiciones por parte de los alumnos

pan>

BIBLIOGRAFÍA

- Campbell, J. Y., Lo, A. W., & MacKinlay, A. C. 1997. The econometrics of financial markets. Princeton, N.J: Princeton University Press. Campbell, J., 2018, Financial Decisions and Markets A Course in Asset Pricing, Princeton University Press Elton, E.J, M.J. Gruber, S.J. Brown y W.J. Goetzmann, 2003. Modern Portfolio Theory and Investment Analysis, Ed. Wiley. Fama E., 1970. Efficient capital markets: A review of theory and empirical work. Journal of Finance 25(2): 383-417. Lengwiler, Y., 2004. Microfoundations of Financial Economics: An Introduction to General Equilibrium Asset Pricing. Princeton Series in Finance. Leroy, S. y J. Werner, 2014. Principles of Financial Economics, Second Edition. Cambridge University Press. Marín, J.M. y G. Rubio, 2001. Economía Financiera. Antoni Bosch editor. Shleifer, A., 2000. Inefficient markets. Oxford University Press.