

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Optativa

Créditos ECTS

6

Competencias que contribuye a desarrollar

- 1.- Conocer y utilizar los conceptos matemáticos y estadísticos para formalizar y analizar situaciones económicas.
- 2.- Conocer y operar con herramientas informáticas aplicadas al comercio
- 3.- Dominar las técnicas aplicadas en los estudios comerciales para la toma de decisiones.
- 4.- Desarrollar la capacidad para la toma de decisiones económico-financieras.
- 5.- Dominar los procedimientos contables y financieros considerando su utilización en la actividad comercial.
- 6.- Destacar la relación entre otras disciplinas y los aspectos contables y financieros.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

El objetivo es alcanzar una visión global de las operaciones financieras, de forma sencilla y actualizada que abarque desde sus aspectos teóricos a las prácticas habituales de funcionamiento, manteniendo siempre la referencia de la aplicabilidad de los resultados, proporcionando criterios de valoración adecuados para la toma de decisiones financieras.

Para ello, se establecerán las bases en las que se fundamenta la valoración financiera, se estudiarán las operaciones financieras a corto plazo. Estudio y valoración de rentas, de gran utilidad al estudiar las operaciones de financiación e inversión. Operaciones financieras a largo plazo, así como la constitución de capital y operaciones bursátiles. Medida del riesgo de tipo de interés y su cobertura: instrumentos derivados.

Contenidos

- Tema I: Operaciones de Constitución de Capitales.
- Tema II: Operaciones de Amortización de Capitales.
- Tema III: Operaciones Bancarias.
- Tema IV: Valoración de títulos de renta fija.
- Tema V: Mercado de Deuda Pública.
- Tema VI: Valores Mobiliarios.

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

- Exposición por parte del profesor de las ideas básicas del tema.
- Resolución de problemas, pudiendo utilizar, cuando sea conveniente , el ordenador.

Criterios y sistemas de evaluación

Se efectuará evaluación continua de la asignatura con exposiciones orales y entrega de trabajos y pruebas de ordenador.

Para los alumnos que no superen la evaluación continua o no la realicen, se efectuará un examen escrito en el que se preguntará teoría y problemas resueltos tanto con calculadora como en la sala de ordenadores

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Previamente a las explicaciones, los conceptos y tareas a realizar en clase, se expondrán en Moodle para su conocimiento por parte de los alumnos.

Calendario y horario

Es una asignatura que se imparte el segundo cuatrimestre los miércoles y jueves en horario de 16 a 18 horas.

Tabla de Dedicación del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

Clases Prácticas	45	Horas
Actividades Académicamente Dirigidas	12	Horas
Evaluación	3	Horas
Trabajo Autónomo Sobre Contenidos Teóricos ...	30	Horas
Trabajo Autónomo Sobre Contenidos Prácticos ..	15	Horas
Realización de Trabajos, Informes, Memorias	15	Horas
Preparación Orientada a la Evaluación	30	Horas

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya información de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigación y alguna publicación relevante)

José Ignacio Pérez Garzón
Teléfono 983 42 42 86
Email nacho@emp.uva.es

Idioma en que se imparte

Español