

Curso Académico: ( 2023 / 2024 )

Fecha de revisión: 03-05-2023

Departamento asignado a la asignatura: Departamento de Economía de la Empresa

Coordinador/a: TOLDRA SIMATS, ANNA

Tipo: Obligatoria Créditos ECTS : 2.0

Curso : 1 Cuatrimestre : 2

**REQUISITOS (ASIGNATURAS O MATERIAS CUYO CONOCIMIENTO SE PRESUPONE)**

Matemáticas Financieras

**OBJETIVOS**

Tras cursar esta asignatura, los estudiantes deberían ser capaces de:

Objetivo 1: Entender la diferencia entre fondos propios y deuda.

Objetivo 2: Hallar la estructura óptima de capital.

Objetivo 3: Entender el efecto de los impuestos en el valor de las empresas y en la estructura óptima de capital.

Objetivo 4: Entender el impacto de problemas informativos de agencia en la capacidad de las empresas para obtener fondos.

Objetivo 5: Entender los fundamentos de valoración de acciones y bonos.

**DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: PROGRAMA**

Clase 1: Introducción a las finanzas corporativas. La estructura de capital de la empresa: Proposiciones de Modigliani y Miller.

Clase 2: Estructura de capital con impuestos.

Clase 3: Problemas de agencia: Endeudamiento con selección adversa y riesgo moral.

Clase 4: Resolución de ejercicios: bloque I.

Clase 5: Valoración de bonos y acciones.

Clase 6: Resolución de ejercicios: bloque II.

**ACTIVIDADES FORMATIVAS, METODOLOGÍA A UTILIZAR Y RÉGIMEN DE TUTORÍAS**

(i) 15 horas de clase, en las que el profesor explicará los fundamentos teóricos de la asignatura y resolverá algunos ejercicios de la lista de problemas.

(ii) Resolución de problemas en horario no lectivo por parte de los estudiantes.

(iii) Tutorías, en las que se resolverán dudas.

**SISTEMA DE EVALUACIÓN**

60 % Examen final.

40% Problemas y casos

**Peso porcentual del Examen Final:** 60**Peso porcentual del resto de la evaluación:** 40**BIBLIOGRAFÍA BÁSICA**

- J. Berk and P. DeMarzo Corporate Finance, Pearson, 3rd Ed

- M. Grinblatt and S. Titman Financial Markets and Corporate Strategy, McGraw-Hill, 2nd Ed

- R.A. Brealey , S.C. Myers and F. Allen Principles of Corporate Finance, McGraw-Hill, 11th Ed.