



# GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

## Primer curso

<b>Asignatura</b>	<b>Fundamentos de administración financiera de la empresa</b>	<b>Código</b>	802 267
<b>Módulo</b>	Formación básica	<b>Materia</b>	Empresa
<b>Carácter</b>	Básico		
<b>Créditos</b>	6	<b>Presenciales</b>	2,7
		<b>No presenciales</b>	3,3
<b>Curso</b>	Primero	<b>Semestre</b>	2

### COORDINADOR DE ASIGNATURA

<b>Departamento Responsable</b>	ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD III		
<b>Coordinador</b>	<b>e-mail</b>		
Ignacio LÓPEZ DOMÍNGUEZ	<a href="mailto:ilopez@ccee.ucm.es">ilopez@ccee.ucm.es</a>		

### SINOPSIS

<b>BREVE DESCRIPTOR</b>
Introducción a los conceptos básicos de las finanzas de la empresa, analizando tanto la gestión del fondo de maniobra, los instrumentos de la gestión empresarial, las inversiones de la empresa y la financiación de la misma.
<b>CONOCIMIENTOS PREVIOS RECOMENDADOS</b>
Conceptos básicos de Economía financiera coincidentes con los de acceso al Grado
<b>OBJETIVOS FORMATIVOS</b>



<b>OBJETIVOS (Resultados de Aprendizaje)</b>		
Introducción al alumno a la Administración Financiera de la Empresa		
<b>COMPETENCIAS</b>		
Genéricas: CG1, CG2, CG3, CG4 Transversales: CT1, CT4, CT5 Específicas: CE1, CE3		
<b>METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE</b>		
A todas las actividades formativas se les aplicará una metodología de enseñanza-aprendizaje mixta para que el aprendizaje del estudiante sea colaborativo y cooperativo.		
<b>CONTENIDOS TEMÁTICOS (Programa de la asignatura)</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>1.- Visión general de las finanzas de la empresa.</li><li>2.- El valor temporal de dinero.</li><li>3.- Análisis de los proyectos de inversión.</li><li>4.- La gestión del fondo de maniobra.</li><li>5.- La importancia del flujo de caja.</li><li>6.- Herramientas para la gestión de empresas.</li><li>7.- Los mercados de capitales y de dinero.</li><li>8.- El coste de la financiación.</li></ol>		
<b>ACTIVIDADES DOCENTES</b>	<b>% DEL TOTAL DE CRÉDITOS</b>	<b>PRESENCIALIDAD</b>
Clases teóricas	20%	100%
Actividades prácticas	20%	75%
Tutorías	6%	100%
Actividades de evaluación	4%	100%
Elaboración de trabajos	20%	0%
Horas de estudio	30%	0%



EVALUACIÓN		
Exámenes	Participación en la Nota Final	60%
Examen final 60%		
Otra actividad	Participación en la Nota Final	30%
Pruebas intermedias sin previo aviso sobre lecturas programadas, presentación de trabajos individuales y otras actividades propuestas por el profesor.		
Otra actividad	Participación en la Nota Final	10%
Participación activa en el aula y en actividades prácticas		
CRITERIOS DE EVALUACIÓN		
<p>Para superar la asignatura es imprescindible aprobar el examen final.</p> <p>El examen final será de Cátedra. En los casos de estudiantes que hubieran utilizado medios ilícitos en la convocatoria anterior, el Departamento realizará un examen oral en la siguiente convocatoria.</p> <p>El alumno podrá acogerse a la calificación de No presentado en la convocatoria de segundo cuatrimestre si deja de asistir a clase o de realizar las actividades prácticas de la asignatura durante el primer mes y medio de la actividad docente. Transcurrido este periodo, se entiende que sigue a todos los efectos el sistema de evaluación continua. Para poder ser evaluado en la evaluación es necesario asistir a un mínimo del 75% de las clases y seminarios.</p> <p>El alumno que no se presente al examen extraordinario fijado por la Secretaria Académica, será considerado como <i>NO PRESENTADO</i> en la convocatoria de julio, con independencia de que haya realizado la evaluación continua o no. Si el alumno realiza este examen, su calificación será la que se obtenga de aplicar los porcentajes establecidos en la guía docente de la asignatura.</p> <p>En el caso de estudiantes que, en convocatoria ordinaria, se hayan presentado al examen final, tengan suspensa la evaluación continua y hayan realizado alguna actividad en la misma, la calificación de la evaluación continua en la convocatoria extraordinaria será la calificación final de la convocatoria ordinaria.</p>		



## CRONOGRAMA ORIENTATIVO

Semana	Tema
1 <sup>a</sup>	<p><b>1. Visión general de las finanzas en la empresa.</b></p> <p>1.1 El arte de las finanzas 1.2 El objetivo de la gestión financiera 1.3 El director financiero 1.4 La ética en la gestión empresarial</p> <p>•Finanzas para directivos: Capítulo 1 y Finanzas corporativas: Capítulo 1.</p>
2 <sup>a</sup>	<p><b>2. El valor temporal del dinero.</b></p> <p>2.1 El tipo de interés 2.2 Valor actual y valor futuro 2.3 Rentas 2.4 Valor actual y futuro de una corriente de flujos de caja 2.5 Amortización de préstamos</p> <p>•Finanzas para directivos: Capítulo 7; Finanzas corporativas: Capítulo 4. •Ejercicios: Finanzas corporativas: Capítulo 4.</p>
3 <sup>a</sup>	<p><b>3. Análisis de los proyectos de inversión.</b></p> <p>3.1 Tipos de proyectos de inversión 3.2 El Valor Actual Neto (VAN) 3.3 La Tasa Interna de Rendimiento (TIR) 3.4 El análisis de sensibilidad 3.5 El valor añadido económico (EVA)</p> <p>•Finanzas para directivos: Capítulo 8; Finanzas corporativas: Capítulo 7. •Ejercicios: Finanzas corporativas; Capítulo 7. •Caso: estimación de los parámetros del EVA.</p>
4 <sup>a</sup>	<p><b>Actividades prácticas de los temas 1, 2 y 3</b></p>
5 <sup>a</sup>	<p><b>4. La gestión del fondo de maniobra.</b></p> <p>4.1 La actividad económico financiera de la empresa 4.2 Los componentes del Fondo de Maniobra 4.3 La inversión y políticas financieras en el FM 4.4 La financiación a corto plazo: Fuentes, ventajas y desventajas, tipos de instrumentos</p>
6 <sup>a</sup>	<p>4.5 Gestión del crédito a clientes 4.6 Gestión de inventarios 4.7 Gestión de tesorería</p> <p>•Finanzas para directivos: Capítulos 3 y 4; Finanzas corporativas: Capítulo 20. •Ejercicios: Finanzas corporativas: Capítulo 20</p>



## Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

- 7ª**            **5.      La importancia del flujo de caja.**
- 5.1      La tesorería es una comprobación de la realidad  
5.2      Beneficio  $\neq$  Flujo de caja (y ambos son necesarios)  
5.3      El lenguaje del flujo de caja
- 8ª.**            5.4      Cómo el flujo de caja conecta con todo lo demás  
5.5      Por qué el flujo de caja importa
- Finanzas para directivos: Capítulo 5; Finanzas corporativas: Capítulo 8.  
•Ejercicios: Finanzas corporativas; Capítulo 8
- 9ª**            **6.      Herramientas para la gestión de empresas.**
- 6.1      El análisis coste/beneficio de un proyecto.  
6.2      El Plazo de recuperación  
6.3      El punto muerto o umbral de rentabilidad
- 10ª**           6.4      El apalancamiento operativo.  
6.5      El rendimiento sobre el capital invertido.
- Finanzas para directivos: Capítulo 6.
- 11ª**            **Actividades prácticas de los temas 4, 5 y 6**
- 12ª**            **7.      Los mercados de capitales y de dinero.**
- 7.1      El mercados de dinero  
7.2      El mercado de capitales  
7.3      Títulos negociados en el mercado de capitales
- Finanzas para directivos: Capítulo 10; Finanzas corporativas: Capítulos 2 y 13.
- 13ª**            **8.      El coste de la financiación.**
- 8.1      El coste de la financiación ajena  
8.2      El coste de la financiación propia  
8.3      El coste medio ponderado de la empresa
- Finanzas para directivos: Capítulo 11; Finanzas corporativas: Capítulo 12.  
•Ejercicios: Finanzas corporativas: Capítulo 12.
- 14ª**            **Actividades prácticas temas 7 y 8**
- 15ª**            **Actividades prácticas de repaso general**



## RECURSOS

### BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Mascareñas, J. y otros (2010). **Finanzas para Directivos**. Ed. Pearson. Madrid

Brealey, R; Myers, S. & Marcus, A. (2010) **Finanzas Corporativas**. 1ª Ed. McGraw-Hill, Madrid.

### BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

Brealey, R., Myers, S., Marcus, A. (2007), **Fundamentos de finanzas corporativas**, 5ª edición, McGraw-Hill, Madrid.

Suárez, A. (2014): **Decisiones óptimas de inversión y financiación en la empresa**, ediciones Piramide.

Ross, S., Westerfield, W., Jordan, B. (2006): **Fundamentos de finanzas corporativas**, McGraw-Hill.

Pintado García, J. (Director) **Finanzas empresariales**. Paraninfo, 2012.

### OTROS RECURSOS

Campus virtual

Presentaciones

Ejercicios en hoja de cálculo