



Guía Docente			
Datos Identificativos			2019/20
Asignatura (*)	Valoración de activos financeiros	Código	611448008
Titulación			
Descriptores			
Ciclo	Período	Curso	Tipo
Mestrado Oficial	1º cuatrimestre	Primeiro	Obrigatoria
Idioma	Castelán		
Modalidade docente	Presencial		
Prerrequisitos			
Departamento	Empresa		
Coordinación	Boedo Vilabella, Lucia	Correo electrónico	lucia.boedo@udc.es
Profesorado	Boedo Vilabella, Lucia Iglesias Antelo, Susana	Correo electrónico	lucia.boedo@udc.es susana.iglesias.antelo@udc.es
Web	moodle.udc.es		
Descripción xeral	Asignatura que pretende dar a conocer al estudiante las teorías básicas de las finanzas modernas en el campo de la valoración de activos financieros.		

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe			
Resultados de aprendizaxe			Competencias / Resultados do título
Coñecemento dos conceptos e teorías que constitúen a base das finanzas modernas e comprensión das súas implicacións prácticas			AP13 BP5 AP15 BP7 BP8 BP12 BP14 BP15 BP16 BP17 BP18 BP20 BP23 BP24 BP25 BP26 BP27 BP28
Aplicación práctica de modelos financeiros mediante folla de cálculo			AP13 BP3 CM3 BP4
Coñecementos orientados á superación do exame EFA			BP3 BP14 BP16 BP17

Contidos	
Temas	Subtemas
RENDAS VARIABLES	



1. Rendibilidade e risco	
2. Selección de carteiras	
3. Valoración de activos de renda variable	
RENDIDA FIXA	
1. Características xerais da renda fixa	
2. Renda fixa privada e renda fixa pública. Tipoloxía de activos	
3. Riscos asociados á renda fixa	
4. Valoración de activos de renda fixa	
5. Medición e xestión do risco de tipo de xuro. Variación do tipo de xuro e efectos nos indicadores de risco de mercado	
6. O endebedamento a través do mercado vs o endebedamento bancario. Custo real dun préstamo e custo real dunha emisión	

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral	A15 B15 B16 B17 B18 B20 B23 B24 B25 B26 B27 B28	11	27.5	38.5
Prácticas a través de TIC	A13 B3 B4 C3	6	9	15
Seminario	B7 B14 B15 B23 B25	2	1	3
Estudo de casos	A13 A15 B3 B4 B5 B7 B8 B14 B16	2	8	10
Proba mixta	B5 B7 B12 B14	2.5	5	7.5
Atención personalizada		1	0	1

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descripción
Sesión maxistral	Exposición oral con apoio de medios audiovisuais. Comprende sesións teóricas e sesións prácticas con exemplos.
Prácticas a través de TIC	Sesións prácticas de aplicación de modelos financeiros mediante folla de cálculo.
Seminario	Conferencias impartidas por expertos no tema.
Estudo de casos	Análise de casos reais.
Proba mixta	Exame teórico-práctico de todo o temario.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descripción
Estudo de casos	Sesións na aula de informática supervisadas polas profesoras da asignatura.
Prácticas a través de TIC	Titorización e supervisión do traballo do alumnado no estudo de casos.

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descripción	Cualificación



Estudo de casos	A13 A15 B3 B4 B5 B7 B8 B14 B16	Valorarase a calidade dos traballos, tanto en aspectos formais como de contido. Os traballos presentaranse en soporte informático ou en papel reciclado impreso a dobre cara e sen plástico.	30
Proba mixta	B5 B7 B12 B14	Exame da materia que supón o 70% da calificación final que o alumno pode obter (máximo 7 puntos). Celebrarase en xaneiro (primeira oportunidade) e xullo (segunda oportunidade) nas datas establecidas pola facultade.	70
Outros			

#### Observacións avaliación

Para superar a asignatura o alumnado matriculado a tempo completo deberá participar en polo menos o 80% das actividades presenciais programadas nela, así como nas actividades organizadas pola coordinación do mestrado.

Os criterios de avaliación son os mesmos tanto para o alumnado matriculado a tempo completo como no caso do que posúe recoñecemento de dedicación a tempo parcial.

Según normativa da facultade, a calificación de NON PRESENTADO corresponde ao alumnado que só participe de actividades de avaliación que teñan unha ponderación inferior ao 20% sobre a calificación final, con independencia da calificación obtida.

#### Fontes de información

Bibliografía básica	- Alexander, G.; Sharpe, W.; Bailey, J. (2003). Fundamentos de inversiones. Teoría y práctica. 3ª ed.. México: Pearson Educación  - Álvarez, B.; Boedo, L. (2011). La financiación empresarial: exposición teórica y análisis de la operativa. Barcelona: Inforbook's  - Brun, X.;Moreno,M. (2008). Análisis y selección de inversiones en mercados financieros. Barcelona: Profit  - Ferrando, M.;Gómez, A.R.; Lassala, C.; Piñol, J.A.; Reig,A. (2005). Teoría de la Financiación I. Modelos CAPM, APT y aplicaciones. Madrid: Pirámide  - Ferruz Agudo, L. (2001). Dirección Financiera del riesgo de interés. Madrid: Pirámide  - Mascareñas Pérez-Íñigo, J. (2002). Gestión de activos de renta fija. Madrid: Pirámide  - Pindado, J. (dir.) (2012). Finanzas empresariales. Madrid: Paraninfo  - www.paraninfo.es/catalogo/9788497328951/finanzas-empresariales (2013). .  - Suárez, A. (2013). Decisiones óptimas de inversión y financiación en la empresa. 21ª ed.. Madrid: Pirámide
Bibliografía complementaria	- Gómez-Bezares, F. (2016). Gestión de carteras. 4ª ed.. Bilbao: DDB

#### Recomendacións

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Análise e xestión de riscos/611448004

Instrumentos financeiros derivados/611448005

Observacións

(\*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías