



Teaching Guide				
Identifying Data				2020/21
Subject (*)	Financial Asset Values	Code	611448008	
Study programme	Mestrado Universitario en Banca e Finanzas			
Descriptors				
Cycle	Period	Year	Type	Credits
Official Master's Degree	1st four-month period	First	Obligatory	3
Language	Spanish			
Teaching method	Face-to-face			
Prerequisites				
Department	Empresa			
Coordinador	Boedo Vilabella, Lucia	E-mail	lucia.boedo@udc.es	
Lecturers	Boedo Vilabella, Lucia Iglesias Antelo, Susana	E-mail	lucia.boedo@udc.es susana.iglesias.antelo@udc.es	
Web	moodle.udc.es			
General description	Materia que pretende dar a coñecer ao alumnado as teorías básicas das finanzas modernas no campo da valoración dos activos financeiros.			
Contingency plan	1. Modifications to the contents 2. Methodologies *Teaching methodologies that are maintained *Teaching methodologies that are modified 3. Mechanisms for personalized attention to students 4. Modifications in the evaluation *Evaluation observations: 5. Modifications to the bibliography or webgraphy			

Study programme competences / results	
Code	Study programme competences / results
A13	Coñecer e aplicar, mediante ferramentas informáticas, os conceptos e teorías que constitúen a base das finanzas modernas
A15	Comprender os modelos de valoración de activos financeiros; crear e xestionar carteiras de valores
B3	Uso adecuado dos medios e sistemas de información dispoñibles.
B4	Habilidades informáticas.
B5	Habilidades de presentación oral e escrita.
B7	Habilidade para traballar de forma autónoma e tomar decisións.
B8	Capacidade de organizar e planificar, saber administrar o tempo.
B12	Preocupación pola calidade, por facer as cousas ben.
B14	Análise e toma de decisións en materia de riscos financeiros e de investimento
B15	Explotación da información dispoñible para a planificación e a toma de decisións
B16	Utilización de técnicas estatísticas e econométricas para a resolución de problemas específicos no ámbito das finanzas e a banca
B17	Comprensión do concepto de valor temporal do diñeiro e aprendizaxe dos instrumentos de matemáticas financeiras que o utilizan para resolver distintos problemas no ámbito das finanzas
B18	Adquisición da capacidade necesaria para analizar a situación financeira da empresa nun momento determinado, establecemento das correccións adecuadas e planificación do seu futuro



B20	Estudo da solvencia das empresas e das entidades financeiras
B23	Coñecemento dos principais aspectos que abarca a actividade bancaria
B24	Posuír e comprender coñecementos que acheguen unha base ou oportunidade de ser orixinais no desenvolvemento e/ou aplicación de ideas, a menudo nun contexto de investigación
B25	Que os estudantes saiban aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en contornas novas ou pouco coñecidas dentro de contextos máis amplos (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de estudo
B26	Que os estudantes sexan capaces de integrar coñecementos e enfrontarse á complexidade de formular xuízos a partir dunha información que, sendo incompleta ou limitada, inclúa reflexións sobre as responsabilidades sociais e éticas vinculadas á aplicación dos seus coñecementos e xuízos.
B27	Que os estudantes saiban comunicar as súas conclusións e os coñecementos e razóns últimas que as sustentan a públicos especializados e non especializados dun modo claro e sen ambigüidades
B28	Que os estudantes posúan as habilidades de aprendizaxe que lles permitan continuar estudando dun xeito que haberá de ser en grande medida autodirixido ou autónomo.
C3	Using ICT in working contexts and lifelong learning

Learning outcomes			
Learning outcomes	Study programme competences / results		
Coñecemento dos conceptos e teorías que constitúen a base das finanzas modernas e comprensión das súas implicacións prácticas	AJ13 AJ15	BJ5 BJ7 BJ8 BJ12 BJ14 BJ15 BJ16 BJ17 BJ18 BJ20 BJ23 BJ24 BJ25 BJ26 BJ27 BJ28	
Aplicación práctica de modelos financeiros mediante folla de cálculo	AJ13	BJ3 BJ4	CC3
Coñecementos orientados á superación dos exames EFA e LCCI		BJ3 BJ14 BJ16 BJ17	

Contents	
Topic	Sub-topic
RENDA VARIABLE	
1. Rendibilidade e risco	
2. Selección de carteiras	
3. Valoración de activos de renda variable	
RENDA 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	

Planning				
Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student?s personal work hours	Total hours
Guest lecture / keynote speech	A15 B15 B16 B17 B18 B20 B23 B24 B25 B26 B27 B28	11	27.5	38.5
ICT practicals	A13 B3 B4 C3	4	7	11
Seminar	B7 B14 B15 B23 B25	2	1	3
Case study	A13 A15 B3 B4 B5 B7 B8 B14 B16	2	2	4
Mixed objective/subjective test	B5 B7 B12 B14	2	8	10
Mixed objective/subjective test	B5 B7 B12 B14	2.5	5	7.5
Personalized attention		1	0	1

(*)The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

Methodologies	
Methodologies	Description
Guest lecture / keynote speech	Exposición oral con apoio de medios audiovisuais. Comprende sesións teóricas e sesións prácticas con exemplos.
ICT practicals	Sesións prácticas de aplicación de modelos financeiros mediante folla de cálculo.
Seminar	Conferencias impartidas por expertos.
Case study	Análise de casos reais.
Mixed objective/subjective test	Proba teórico-práctica de avaliación continua
Mixed objective/subjective test	Proba teórico-práctica final

Personalized attention	
Methodologies	Description
Case study Mixed objective/subjective test ICT practicals Mixed objective/subjective test	Titorización e supervisión do traballo do alumnado na aula e a través de email e Teams.



Assessment

Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification
Mixed objective/subjective test	B5 B7 B12 B14	Exame da materia que supón o 60% da cualificación final que o alumno pode obter (máximo 6 puntos). Celebrarase en xaneiro (primeira oportunidade) e xullo (segunda oportunidade) nas datas establecidas pola facultade.	60
Mixed objective/subjective test	B5 B7 B12 B14	Proba de avaliación continua (máximo 4 puntos)	40
Others			

Assessment comments

Os criterios de avaliación son os mesmos para a primeira e a segunda oportunidade.

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 e/ou dispensa académica de exención de asistencia.

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 cualificación final, con independencia da cualificación obtida.

A avaliación da oportunidade adiantada farase por medio dunha proba mixta que suporá o 100% da nota final.

Sources of information

Basic	<ul style="list-style-type: none"> - 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 - Ferruz Agudo, L. (2015). Dirección Financiera del riesgo de tipo de interés. Madrid: Pirámide (eBook) - Mascareñas Pérez-Íñigo, J. (2002). Gestión de activos de renta fija. 1ª ed.. Madrid: Pirámide - oikonomicon.udc.es (2020). Página web del profesor Carlos Piñeiro Sánchez. - Pindado, J. (dir.) (2012). Finanzas empresariales. Madrid: Paraninfo - www.paraninfo.es/catalogo/9788497328951/finanzas-empresariales (2013). Material descargable del libro &quot;Finanzas empresariales&quot; de J. Pindado. - Suárez, A. (2014). Decisiones óptimas de inversión y financiación en la empresa. 22ª ed.. Madrid: Pirámide (eBook)
Complementary	<ul style="list-style-type: none"> - Alexander, G.; Sharpe, W.; Bailey, J. (2003). Fundamentos de inversiones. Teoría y práctica. 3ª ed.. México: Pearson Educación - Boedo, L. (2009). Las fuentes de financiación y su coste. Aspectos fundamentales y operativa financiera. Netbiblo. Descargable en ruc.udc.es/dspace/handle/2183/11816 - 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 - Gómez-Bezares, F. (2016). Gestión de carteras. 4ª ed.. Bilbao: DDB - (). .

Recommendations

Subjects that it is recommended to have taken before



Subjects that are recommended to be taken simultaneously
Subjects that continue the syllabus
Risk Management and Analysis/611448004 Financial Derivative Instruments/611448005
Other comments

(*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.