



Teaching Guide						
Identifying Data				2015/16		
Subject (*)	Administration and Organizational Management		Code	614G01009		
Study programme	Grao en Enxeñaría Informática					
Descriptors						
Cycle	Period	Year	Type	Credits		
Graduate	1st four-month period	First	FB	6		
Language	Spanish/Galician					
Teaching method	Face-to-face					
Prerequisites						
Department	Economía Financeira e Contabilidade					
Coordinador	Miñones Crespo, Ramon	E-mail	ramon.minones@udc.es			
Lecturers	Anido Martínez, Cristina Boedo Vilabella, Lucia Castro Santos, Laura Echevarría Canoura, Margarita Lado Sestayo, Rubén Miñones Crespo, Ramon Peón Pose, David Olegario	E-mail	cristina.anido@udc.es lucia.boedo@udc.es laura.castro.santos@udc.es margarita.echevarria@udc.es ruben.lado.sestayo@udc.es ramon.minones@udc.es david.peon@udc.es			
Web						
General description	Esta asignatura ten como obxectivo proporcionar aos alumnos un coñecemento adecuado sobre o concepto de empresa, a súa organización e xestión.					

Study programme competences				
Code	Study programme competences			
A6	Coñecemento adecuado do concepto de empresa, marco institucional e xurídico da empresa. Organización e xestión de empresas.			
B1	Capacidade de resolución de problemas			
B3	Capacidade de análise e síntese			
B6	Toma de decisións			
B8	Capacidade de traballar nun equipo interdisciplinar			
C5	Entender a importancia da cultura emprendedora e coñecer os medios ao alcance das persoas emprendedoras.			

Learning outcomes				
Learning outcomes				Study programme competences
Comprender a contorna Económica da Empresa.				A6 B3 C5
Coñecer o concepto e tipos de empresa.				A6 B3 C5
Coñecer e identificar os diferentes subsistemas dunha empresa e as súas respectivas problemáticas.				A6 B3 B6 B8
Coñecer e aplicar coñecementos básicos de Contabilidade e xestión de custos.				A6 B1 B3 B6
Coñecer e aplicar coñecementos básicos de xestión financeira.				A6 B1 B3 C5 B6

Contents		
Topic	Sub-topic	



1 A organización e a súa contorna: Análise económica.	Conceptos fundamentais de Economía. A contorna da organización.
2 A empresa e o empresario na Sociedade Actual.	A empresa como organización: Tipos de Empresas. Concepto e funcións do empresario. Subsistemas da empresa.
3 O subsistema de Información Contable.	Concepto e funcións do sistema de información contable. Conceptos básicos de Contabilidade Financeira. O proceso xeral de contabilidade. A creación de valor.
4 Análise económica financeira da empresa.	Análise económica dunha empresa. Análise financeira dunha empresa.
5 Fundamentos de análise das operacións financeiras.	Concepto de capital financeiro Leis financeiras clásicas As rendas
6 O subsistema Financeiro: A decisión de investimento.	Concepto de investimento. Tipos de investimento. Metodos de avaliación financeira dun investimento.
7 O subsistema Financeiro: A decisión de financiamento.	Custo das fontes financeiras. Fontes financeiras a curto prazo. Fontes financeiras a longo prazo.
8 O subsistema Produtivo. Os custos na empresa.	Conceptos e elementos do sistema de producción. Conceptos básicos de custos. Métodos de asignación de custos.
9 O subsistema Comercial.	Concepto e funcións do sistema comercial. Decisións sobre produto, prezo, promoción e distribución.
10 O subsistema de Recursos Humanos.	Funcións do sistema de Recursos Humanos. Dirección de Recursos Humanos.
11 O subsistema de Información Empresarial.	Concepto e funcións do sistema de información empresarial. Elementos do sistema de información empresarial. Os sistemas de información na estratexia empresarial.

## Planning

Methodologies / tests	Competencies	Ordinary class hours	Student?s personal work hours	Total hours
Guest lecture / keynote speech	A6 C5	15	26.25	41.25
ICT practicals	B1 B3 B6	20	30	50
Seminar	A6 B6 B8 C5	10	15	25
Problem solving	B1 B3 B6 B8	13	9.75	22.75
Mixed objective/subjective test	A6 B1 B3 B6 C5	2	8	10
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	Utilizarse para explicar o contido dos diferentes temas da materia por parte do profesorado.
ICT practicals	Utilización das TICs para resolver exercicios da asignatura.
Seminar	Estudo de diferentes temas da materia seguindo a técnica do seminario.
Problem solving	Formulación e solución de problemas relativos ao contido da materia.



Mixed objective/subjective test	Proba na que se evalúan os coñecementos teóricos e prácticos adquiridos no curso polo alumno. Conterá preguntas abertas, problemas, e preguntas curtas ou de test.
---------------------------------	--

Personalized attention	
Methodologies	Description
Guest lecture / keynote speech	Nas clases de prácticas de laboratorio o alumno disporá da axuda do profesor para a aclaración das dúbihdas que se lle presenten na resolución de exercicios.
Problem solving	O alumno dispón das tutorías dos profesores da materia nas horas establecidas, nas que poderá expor aquellas dúbihdas que lle xurdan sobre o contido da materia.
Seminar	
ICT practicals	

Assessment			
Methodologies	Competencies	Description	Qualification
Problem solving	B1 B3 B6 B8	A cualificación establecerase en función dos resultados das probas prácticas establecidas.	5
Seminar	A6 B6 B8 C5	A cualificación establecerase en función dos resultados das probas prácticas establecidas nos seminarios.	10
ICT practicals	B1 B3 B6	A cualificación establecerase en función dos resultados obtidos nos exercicios prácticos expostos.	10
Mixed objective/subjective test	A6 B1 B3 B6 C5	Fundaméntase como o exame final da materia e contemplará todo o seu contido.	75

Assessment comments	
A cualificación final obtida calcularase en función da avaliación continua realizada durante o curso, que valerá un 25% da nota e determinarase mediante as probas establecidas ao longo das diferentes clases, e a Proba mixta correspondente á 1ª ou a 2ª oportunidade da convocatoria, que valerá un 75% da nota.	
Os estudantes en réxime de estudio a tempo parcial, en función da súa problemática particular e das posibilidades do profesorado, terán a mesmas oportunidades que o resto dos alumnos para realizar a avaliación continua da materia.	
A cualificación final da oportunidade adiantada realizarase mediante unha proba mixta específica, que comprenda todos os contidos e competencias da asignatura.	

Sources of information	
Basic	<ul style="list-style-type: none"><li>- Amat Salas, Oriol (2008). Contabilidad y finanzas para no financieros. Ediciones Deusto</li><li>- Boedo Vilabella, Lucía (2009). Las fuentes de financiación y su coste: aspectos conceptuales y operativa financiera. Editorial Netbiblo</li><li>- Boedo Vilabella, Lucía (2010). Evaluación de un proyecto de inversión en entornos de certeza, riesgo e incertidumbre . Reprografía Noroeste</li><li>- Bueno Campos, Eduardo (2004). Curso básico de Economía de la Empresa. Editorial Pirámide</li><li>- Suárez Suárez, A. (2001). Curso de Economía de la Empresa. Editorial Pirámide</li></ul>
Complementary	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aguado, J.; Lacalle, M; Cepeda, I (2005). Lecciones básicas de economía. International Thomson Publishing</li><li>- Blackstaff, Michael (2001). Business and Finance for It People. Springer-Verlag</li><li>- Laudon, K. (2008). Essentials of Management Information Systems. Prentice-Hall International</li><li>- Omeñaca García, Jesús (2008). Contabilidad General. Ediciones Deusto</li><li>- Remírez Prados, José Antonio (2010). Como entender los datos de la prensa económica. Editorial ESIC</li><li>- Suárez Suárez, A (2005). Decisiones óptimas de inversión y financiación empresarial. Editorial Pirámide</li></ul> <p>No desenvolvemento dos diferentes temas utilizásense recursos en liña como os ofrecidos na web do IGAPE ou en BIC Galicia.</p>



## Recommendations

Subjects that it is recommended to have taken before

Subjects that are recommended to be taken simultaneously

Subjects that continue the syllabus

## Other comments

Na especialidade de Sistemas de Información, dentro do Bloque de Tecnoloxía Específica, inclúense tres materias da Materia Empresa: Xestión de Procesos de Negocio, Sistemas de Información Empresarial e Sectores de Negocio. Na especialidade de Enxeñaría do Software, dentro das materias optativas, inclúense tres materias da Materia Empresa: Xestión de Procesos de Negocio, Sistemas de Información Empresarial e Sectores de Negocio.

(\*)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.