



Teaching Guide				
Identifying Data				2016/17
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	SpanishGalician			
Teaching method	Face-to-face			
Prerequisites				
Department	Economía Financeira e Contabilidade			
Coordinador	Miñones Crespo, Ramon	E-mail	ramon.minones@udc.es	
Lecturers	Boedo Vilabella, Lucia Lado Sestayo, Rubén Longarela Ares, Ángeles María Miñones Crespo, Ramon Peón Pose, David Olegario	E-mail	lucia.boedo@udc.es ruben.lado.sestayo@udc.es angeles.maria.longarela.ares@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 / results	
Code	Study programme competences / results
A6	Coñecemento adecuado do concepto de empresa, marco institucional e xurídico da empresa. Organización e xestión de empresas.
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 / results		
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	B3 B6 B8	
Coñecer e aplicar coñecementos básicos de xestión financeira.	A6	B3 B6 B8	C5

Contents	
Topic	Sub-topic



1 A empresa e o empresario na Sociedade Actual.	A organización e a súa contorna: Análise Económica. A empresa como organización: Tipos de Empresas. Os subsistemas da empresa. Concepto e funcións do empresario. O plan de empresa e o modelo de negocio.
2 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.
3 Análise económica financeira da empresa.	Análise económica da empresa. Análise financeira da empresa.
4 Fundamentos de análises das operacións financeiras.	Concepto de capital financeiro. Leis financeiras clásicas. Rendas financeiras.
5 O subsistema Financeiro: A decisión de investimento.	Concepto de investimento. Tipos de investimento. Metodos de avaliación financeira dun investimento.
6 O subsistema Financeiro: A decisión de financiamento.	Custo das fontes financeiras. Fontes financeiras a curto prazo. Fontes financeiras a longo prazo.
7 O subsistema Produtivo. Os custos na empresa.	O sistema de produción da empresa: Concepto e funcións. Conceptos básicos de custos. Métodos de asignación de custos.
8 O subsistema Comercial.	O sistema comercial da empresa: Concepto e funcións. Decisións sobre produto, prezo, promoción e distribución.
9 O subsistema de Recursos Humanos.	Funcións do sistema de Recursos Humanos. Dirección de Recursos Humanos.
10 O Subsistema de Información Empresarial.	A información como activo empresarial. O sistema de información empresarial: Concepto e funcións. Os sistemas de información na estratexia empresarial.

Planning

Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student's personal work hours	Total hours
Guest lecture / keynote speech	A6 B3 B6 B8 C5	15	26.25	41.25
ICT practicals	B3 B6 B8	20	30	50
Seminar	A6 B3 B6 B8 C5	10	15	25
Problem solving	A6 B3 B6 B8 C5	13	9.75	22.75
Mixed objective/subjective test	A6 B3 B6 B8 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	Utilizarase para explicar o contido dos diferentes temas da materia por parte do profesorado.
ICT practicals	Utilización das TICs para plantexar modelos e resolver exercicios da asignatura.
Seminar	Exposición de temas combinada coa aplicación práctica dos coñecementos expostos para a realización de traballos en grupo.
Problem solving	Aplicación práctica dos contidos 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
ICT practicals Seminar Problem solving Guest lecture / keynote speech	O profesorado realizará un seguimento das actividades realizadas polo alumnado na materia. Dependendo da metodoloxía utilizada en cada clase o alumno será guiado, supervisado ou atendido polos docentes encargados. O alumno dispón das tutorías dos profesores da materia nas horas establecidas, nas que poderá expor aquelas dúbidas que lle xurdan sobre o contido da materia.

Assessment

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

Assessment comments

<p>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.</p> <p>Os estudantes en réxime de estudo a tempo parcial, en función da súa problemática particular e das posibilidades do profesorado, terán as mesmas oportunidades que o resto dos alumnos para realizar a avaliación continua da materia.</p> <p>A cualificación final da oportunidade adiantada realizarase mediante unha proba mixta específica, que comprenda todos os contidos e competencias da asignatura.</p>
--

Sources of information

<p>Basic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suárez Suárez, A. (2001). Curso de Economía de la Empresa. Editorial Pirámide - Bueno Campos, Eduardo (2004). Curso básico de Economía de la Empresa. Editorial Pirámide - Amat Salas, Oriol (2008). Contabilidad y finanzas para no financieros. Ediciones Deusto - Boedo Vilabella, Lucía (2009). Las fuentes de financiación y su coste: aspectos conceptuales y operativa financiera. Editorial Netbiblo - Boedo Vilabella, Lucía (2010). Evaluación de un proyecto de inversión en entornos de certeza, riesgo e incertidumbre . Reprografía Noroeste <p>No desenvolvemento dos diferentes temas utilizaranse materiais realizados polos profesores da materia e recursos en liña, como os ofrecidos na web do IGAPE (http://www.igape.es/gl/crear-unha-empresa). Estes materiais e recursos serán incluídos no Moodle oficial da materia.</p>



Complementary	<ul style="list-style-type: none">- Suárez Suárez, A (2005). Decisiones óptimas de inversión y financiación empresarial. Editorial Pirámide- Ramirez Prados, José Antonio (2010). Como entender los datos de la prensa económica. Editorial ESIC- Omeñaca García, Jesús (2008). Contabilidad General. Ediciones Deusto- Laudon, K. (2008). Essentials of Management Information Systems. Prentice-Hall International- Aguado, J.; Lacalle, M; Cepeda, I (2005). Lecciones básicas de economía. International Thomson Publishing- Blackstaff, Michael (2001). Business and Finance for It People. Springer-Verlag
----------------------	---

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.