



Guía docente				
Datos Identificativos				2015/16
Asignatura (*)	Administración y Gestión de Organizaciones	Código	614G01009	
Titulación	Grao en Enxeñaría Informática			
Descritores				
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
Grado	1º cuatrimestre	Primero	Formación Básica	6
Idioma	CastellanoGallego			
Modalidad docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Economía Financeira e Contabilidade			
Coordinador/a	Miñones Crespo, Ramon	Correo electrónico	ramon.minones@udc.es	
Profesorado	Anido Martinez, Cristina Boedo Vilabella, Lucia Castro Santos, Laura Echevarría Canoura, Margarita Lado Sestayo, Rubén Miñones Crespo, Ramon Peón Pose, David Olegario	Correo electrónico	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				
Descripción general	Esta asignatura tiene como objetivo proporcionar a los alumnos un conocimiento adecuado sobre el concepto de empresa, su organización y gestión.			

Competencias / Resultados del título	
Código	Competencias / Resultados del título
A6	Conocimiento adecuado del concepto de empresa, marco institucional y jurídico de la empresa. Organización y gestión de empresas.
B1	Capacidad de resolución de problemas
B3	Capacidad de análisis y síntesis
B6	Toma de decisiones
B8	Capacidad de trabajar en un equipo interdisciplinar
C5	Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Competencias / Resultados del título		
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 B6	C5

Contenidos	
Tema	Subtema



1 La organización y su entorno: Análisis económico.	Conceptos fundamentales de Economía. El entorno de la organización.
2 La empresa y el empresario en la Sociedad Actual.	La empresa como organización: Tipos de Empresas. Concepto y funciones del empresario. Subsistemas de la empresa.
3 El subsistema de Información Contable.	Concepto y funciones del sistema de información contable. Conceptos básicos de Contabilidad Financiera. El proceso general de contabilidad. La creación de valor.
4 Análisis económico financiero de la empresa.	Análisis económico de una empresa. Análisis financiero de una empresa.
5 Fundamentos de análisis de las operaciones financieras.	Concepto de capital financiero. Leyes financieras clásicas. Rentas.
6 El subsistema Financiero: La decisión de inversión.	Concepto de inversión. Tipos de inversión. Metodos de evaluación financiera de una inversión.
7 El subsistema Financiero: La decisión de financiación.	Coste de las fuentes financieras. Fuentes financieras a corto plazo. Fuentes financieras a largo plazo.
8 El subsistema Productivo. Los costes en la empresa.	Conceptos y elementos del sistema de producción. Conceptos básicos de costes. Métodos de asignación de costes.
9 El subsistema Comercial.	Concepto y funciones del sistema comercial. Decisiones sobre producto, precio, promoción y distribución.
10 El subsistema de Recursos Humanos.	Funciones del sistema de Recursos Humanos. Dirección de Recursos Humanos.
11 El subsistema de Información Empresarial.	Concepto y funciones del sistema de información empresarial. Elementos del sistema de información empresarial. Los sistemas de información en la estrategia empresarial.

Planificación				
Metodologías / pruebas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciales y virtuales)	Horas trabajo autónomo	Horas totales
Sesión magistral	A6 C5	15	26.25	41.25
Prácticas a través de TIC	B1 B3 B6	20	30	50
Seminario	A6 B6 B8 C5	10	15	25
Solución de problemas	B1 B3 B6 B8	13	9.75	22.75
Prueba mixta	A6 B1 B3 B6 C5	2	8	10
Atención personalizada		1	0	1

(*) Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

Metodologías	
Metodologías	Descripción
Sesión magistral	Se utilizará para explicar el contenido teórico de los diferentes temas de la asignatura por parte del profesorado.
Prácticas a través de TIC	Utilización das TICs para resolver exercicios da asignatura.
Seminario	Estudo de diferentes temas da materia seguindo a técnica do seminario.



Solución de problemas	Formulación e solución de problemas relativos ao contido da materia.
Prueba mixta	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.

Atención personalizada

Metodoloxías	Descrición
Sesión magistral	En las clases de prácticas de laboratorio el alumno dispondrá de la ayuda del profesor para la aclaración de las dudas que se le presenten en la resolución de ejercicios.
Solución de problemas	
Seminario	El alumno dispone de las tutorías de los profesores de la asignatura en las horas establecidas, en las que podrá plantear aquellas dudas que le surjan sobre el contenido de la materia.
Prácticas a través de TIC	

Evaluación

Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Calificación
Solución de problemas	B1 B3 B6 B8	La calificación se establecerá en función de los resultados de las pruebas prácticas establecidas.	5
Seminario	A6 B6 B8 C5	La calificación se establecerá en función de los resultados de las pruebas prácticas establecidas en los seminarios.	10
Prácticas a través de TIC	B1 B3 B6	La calificación se establecerá en función de los resultados obtenidos en los ejercicios prácticos planteados.	10
Prueba mixta	A6 B1 B3 B6 C5	Se fundamenta como el examen final de la asignatura y contemplará todo su contenido.	75

Observacións avaliación

<p>La calificación final obtenida se calculará en función de la evaluación continua realizada durante el curso, que valdrá un 25% de la nota y se determinará mediante las pruebas establecidas a lo largo de las diferentes clases, y la Prueba mixta correspondiente a la 1ª o la 2ª oportunidad de la convocatoria, que valdrá un 75% de la nota.</p> <p>Los estudiantes en régimen de estudio a tiempo parcial, en función de su problemática particular y de las posibilidades del profesorado, tendrán la mismas oportunidades que el resto de los alumnos para realizar la evaluación continua de la asignatura.</p> <p>La calificación final de la oportunidad adelantada se realizará mediante una prueba mixta específica, que comprenda todos los contenidos y competencias de la asignatura.</p>
--

Fuentes de información

Básica	<ul style="list-style-type: none"> - 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 - Bueno Campos, Eduardo (2004). Curso básico de Economía de la Empresa. Editorial Pirámide - Suárez Suárez, A. (2001). Curso de Economía de la Empresa. Editorial Pirámide
---------------	--



Complementaría	<ul style="list-style-type: none">- 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- Laudon, K. (2008). Essentials of Management Information Systems. Prentice-Hall International- Omeñaca García, Jesús (2008). Contabilidad General. Ediciones Deusto- Remirez Prados, José Antonio (2010). Como entender los datos de la prensa económica. Editorial ESIC- Suárez Suárez, A (2005). Decisiones óptimas de inversión y financiación empresarial. Editorial Pirámide <p>En el desarrollo de los diferentes temas se utilizarán materiales realizados por los profesores de la asignatura y recursos en línea, como los ofrecidos en la web del IGAPE (http://www.igape.es/gl/crear-unha-empresa).</p>
-----------------------	--

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Asignaturas que continúan el temario

Otros comentarios

En la especialidad de Sistemas de Información, dentro del Bloque de Tecnología Específica, se incluyen tres asignaturas de la Materia Empresa: Gestión de Procesos de Negocio, Sistemas de Información Empresarial y Sectores de Negocio.

En la especialidad de Ingeniería del Software, dentro de las asignaturas optativas, se incluyen tres asignaturas de la Materia Empresa: Gestión de Procesos de Negocio, Sistemas de Información Empresarial y Sectores de Negocio.

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías