



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Empresa: Introducción á xestión empresarial

Materia	Empresa: Introdución á xestión empresarial			
Código	V12G350V01201			
Titulación	Grao en Enxeñaría en Química Industrial			
Descritores	Creditos ECTS 6	Sinale FB	Curso 1	Cuadrimestre 2c
Lingua de impartición	Castelán			
Departamento	Organización de empresas e márketing			
Coordinador/a	Garrido González, María Luz			
Profesorado	Garrido González, María Luz			
Correo-e				
Web	<a href="http://faitic.uvigo.es">http://faitic.uvigo.es</a>			
Descrición xeral	Siguiendo las directrices propias de la titulación en esta guía se recogen los principales aspectos por los que se regirá el desarrollo de la materia.			

## Competencias de titulación

Código	
A9	CG9 Capacidade de organización e planificación no ámbito da empresa, e outras institucións e organizacións.
A17	FB6 Coñecemento adecuado do concepto de empresa e marco institucional e xurídico da empresa. Organización e xestión de empresas.
B1	CT1 Análise e síntese.
B2	CT2 Resolución de problemas.
B7	CT7 Capacidade para organizar e planificar.

## Competencias de materia

Resultados previstos na materia	Resultados de Formación e Aprendizaxe
Coñecemento adecuado do concepto de empresa e marco institucional e xurídico da empresa. Organización e xestión de empresas.	A17
Capacidade de organización e planificación no ámbito da empresa, e outras institucións e organizacións.	A9
Análise e síntese.	B1
Resolución de problemas.	B2
Capacidade de organizar e planificar.	B7

## Contidos

Tema	
Tema 1. LA EMPRESA.	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1 El concepto de empresa.</li> <li>1.2 La empresa como sistema.</li> <li>1.3 Los subsistemas de la empresa.</li> <li>1.4 La figura del empresario.</li> <li>1.5 Empresa y entorno.</li> <li>1.6 Los objetivos de la empresa.</li> <li>1.7 Formas y clases de empresas.</li> </ul>
Tema 2: EL SISTEMA DE FINANCIACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> <li>2.1 La función financiera.</li> <li>2.2 La inversión en la empresa.</li> <li>2.3 Fuentes de financiación de la empresa</li> </ul>

Tema 3: EL SISTEMA DE PRODUCCIÓN I: ASPECTOS GENERALES	3.1 Función de producción. 3.2 Clasificación de las actividades productivas. 3.3 Clasificación de los procesos productivos. 3.4 La programación económica de la producción. 3.5 La productividad: indicadores de productividad. 3.6 Investigación y desarrollo.
Tema 4: EL SISTEMA DE PRODUCCIÓN II	4.1 Los costes de producción. 4.2 Capacidad de producción y localización. 4.3 Control de inventarios.
Tema 5: EL SISTEMA DE COMERCIALIZACIÓN	5.1 El mercado. 5.2 La competencia. 5.3 El sistema de comercialización. 5.4 Marketing-mix.
Tema 6: EL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN	6.1 El sistema de dirección. 6.2 El sistema humano. 6.3 El sistema cultural. 6.4 El sistema político.
PRACTICAS DE LA MATERIA	Práctica 1: Tipología y naturaleza de la empresa (1,5 horas) Práctica 2: Estructura y análisis económico-financiero (3 horas) Práctica 3: Fuentes de financiación y decisiones de inversión en la empresa (3 horas) Práctica 4: Productividad y costes de producción (3 horas) Práctica 5: Capacidad de producción y localización empresarial (3 horas) Práctica 6: Control de stocks (2 horas) Práctica 7: Mercado y empresa (3 horas) Práctica 8: Administración de empresas (1,5 horas)
(*)Tema 8. O sistema de producción (Parte *III). Capacidade, *localización e inventarios	(*)8.1. Capacidade de produción e *localización 8.2. Xestión e control de inventarios
(*)Tema 9. O sistema de *comercialización	(*)9.1. O mercado 9.2. A competencia 9.3. O sistema de *comercialización 9.4. O *marketing-*mix
(*)Tema 10. O sistema de administración	(*)10.1. O sistema de dirección 10.2. O sistema humano 10.3. O sistema cultural 10.4. O sistema político
(*)PRÁCTICAS DA MATERIA	(*)Práctica 1: A definición da empresa (i) Práctica 2: A definición da empresa (*ii) Práctica 3: O sistema financeiro (i) Práctica 4: O sistema financeiro (*ii) Práctica 5: O sistema financeiro (*iii) Práctica 6: O sistema financeiro (*iv) Práctica 7: O sistema financeiro (*v) Práctica 8: O sistema de produción (i) Práctica 9: O sistema de produción (*ii) Práctica 10: O sistema de produción (*iii) Práctica 11: O sistema de produción (*iv) Práctica 12: O sistema de produción (*v) Práctica 13: O sistema de produción (vin)* A *programación das prácticas pode experimentar cambios en función da evolución do curso.

### Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Sesión maxistral	32.5	45.5	78
Prácticas de laboratorio	20	40	60
Probas de tipo test	3	0	3
Probas de resposta longa, de desenvolvemento	3	6	9

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

### Metodoloxía docente

	Descrición
Sesión maxistral	Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudante.
Prácticas de laboratorio	Actividades de aplicación dos coñecementos a situacións concretas e de adquisición de habilidades básicas e procedimentais relacionadas coa materia obxecto de estudo. Desenvólvense en espazos especiais con equipamento adecuado.

### Atención personalizada

Probas	Descrición
--------	------------

Probas de resposta longa, de desenvolvemento	&lt;br&gt; Los estudiantes tendrán ocasión de acudir a tutorías personalizadas en el despacho del profesor en el horario que los profesores establecerán a tal efecto a principio de curso y que se publicará en la página de la asignatura. Tutorías destinadas a resolver dudas y orientar a los estudiantes sobre el desarrollo de los contenidos abordados en las clases teóricas, las clases prácticas y los trabajos tutorizados. En este apartado también se incluye la aclaración a los alumnos de cualquier cuestión sobre las pruebas realizadas a lo largo del curso.
Probas de tipo test	&lt;br&gt; Los estudiantes tendrán ocasión de acudir a tutorías personalizadas en el despacho del profesor en el horario que los profesores establecerán a tal efecto a principio de curso y que se publicará en la página de la asignatura. Tutorías destinadas a resolver dudas y orientar a los estudiantes sobre el desarrollo de los contenidos abordados en las clases teóricas, las clases prácticas y los trabajos tutorizados. En este apartado también se incluye la aclaración a los alumnos de cualquier cuestión sobre las pruebas realizadas a lo largo del curso.

## **Avaliación**

	Descrición	Cualificación
Probas de tipo test	Pruebas que se realizarán a lo largo del curso, tanto en las clases de teoría como de prácticas, distribuidas de forma uniforme y programadas para que no interfieran en el resto de las materias	30
Probas de resposta longa, de desenvolvemento	Prueba final que puede contener parcial o totalmente los contenidos de la materia desarrollados en las clases de teoría y de prácticas.	70

## **Outros comentarios sobre a Avaliación**

1. Siguiendo las directrices propias de la titulación y los acuerdos de la comisión académica se ofrecerá a los alumnos que cursen esta materia un sistema de evaluación continua.

La evaluación continua constará de un conjunto de pruebas planificadas y desarrolladas a lo largo del curso, tanto en las clases de teoría como en las de prácticas, que se completará con una prueba final que cubrirá total o parcialmente la asignatura. El peso de las tareas evaluables en la calificación final será de un 30% para los alumnos que obtengan la máxima calificación en dichas tareas. Estas tareas no son recuperables, es decir, si un alumno no puede cumplirlas en el plazo estipulado el profesor no tiene obligación de repetírselas.

El estudiante tiene derecho a conocer la calificación obtenida en cada tarea en un plazo razonable tras su realización o entrega.

La calificación obtenida en las tareas evaluables será válida tan sólo para el curso académico en el que se realicen.

2. Para superar la evaluación continua el alumno deberá superar 2/3 de las pruebas realizadas, haber entregado las tareas propias de la materia y haber realizado las prácticas de la asignatura. Los alumnos que no superen la evaluación continua tendrán que ir al examen final con la totalidad de la materia.

Los alumnos que hayan superado las pruebas de la evaluación continua tendrán que realizar una prueba final reducida que supondrá un 70% de la nota que se sumará a la nota obtenida en la evaluación continua (el 30% restante).

Los alumnos que no hayan realizado las pruebas de evaluación continua o no las hayan superado tendrán que realizar una prueba total de toda la materia. En esta prueba se evaluarán todos los contenidos desarrollados en la materia (Clases teóricas, prácticas de laboratorio y trabajo).

Si un alumno ha realizado alguna de las pruebas correspondientes a la evaluación continua y no aprueba la asignatura recibirá una calificación de suspenso, independientemente de que se presente al examen final o no.

3. Alumnos que no optan por evaluación continua

A los alumnos que no opten por la evaluación continua se les ofrecerá un procedimiento de evaluación que les permita alcanzar la máxima calificación. Este procedimiento consistirá un examen final que incluya los contenidos desarrollados en las clases de teoría y de prácticas y en la entrega de tareas adicionales.

4. Sobre la convocatoria de recuperación (julio)

Para la convocatoria de recuperación (julio) el alumno que no aprobase la asignatura elige si desea ser reevaluado completamente sobre la máxima nota posible o si se le aplica el procedimiento de evaluación estipulado en la asignatura manteniendo la nota obtenida en las tareas previas. Por defecto, al alumno se le guardan los resultados de las pruebas realizadas (siempre que haya alcanzado el mínimo exigido para superarlas) pudiendo optar en el momento del examen por la realización íntegra del mismo.

---

**Bibliografía. Fuentes de información**

---

Barroso Castro, C. & otros, **Economía de la empresa**, 2010,

Fernández Sánchez, E. y otros, **Iniciación a los negocios para ingenieros. Aspectos funcionales**, 2008,

Piñeiro, P. & otros, **Introducción a la economía de la empresa: una visión teórico-práctica**, 2010,

---

Complementaria<?xml:namespace prefix = " o" ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:office" />

Alegre y otros (2000): □Fundamentos de economía de la empresa: perspectiva funcional□, *Ariel Economía*.

Barroso Castro C. (coord.) (1996): □Casos y cuestiones de economía de la empresa□, *Pirámide*.

Bueno Campos, E. (2007): □Organización de empresas: estructuras, procesos y modelos□, *Pirámide*.

Bueno Campos, E. y otros (2000): □Economía de la empresa. Análisis de las decisiones empresariales□, *Pirámide*.

Casanueva Rocha, C. (2002): □Fundamentos de gestión empresarial□, *Pirámide*.

Díez de Castro y otros (2002): □Introducción a la economía de la empresa I y II□, *Pirámide*.

Laborda Castillo, L. y Rafael de Zuani, E. (2005): □Introducción a la gestión empresarial: fundamentos teóricos y aplicaciones, *Universidad de Alcalá de Henares*.

López, F. (2009): □La empresa explicada de forma sencilla□, *Libros de Cabecera S.L. de Libros*.

Luque de <?xml:namespace prefix = " st1" ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:smrttags" />

---

**Recomendaciones**

---