



Universitat de Lleida

GUÍA DOCENTE
**ADMINISTRACIÓN DE
EMPRESAS Y ESTRUCTURAS
ORGANIZATIVAS**

Coordinación: BUIXADERA MIRO, JORDI

Año académico 2023-24

Información general de la asignatura

Denominación	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTRUCTURAS ORGANIZATIVAS			
Código	14529			
Semestre de impartición	1R Q(SEMESTRE) EVALUACIÓN CONTINUADA			
Carácter	Grado/Máster	Curso	Carácter	Modalidad
	Máster Universitario en Ingeniería Industrial	2	OBLIGATORIA	Presencial
Número de créditos de la asignatura (ECTS)	6			
Tipo de actividad, créditos y grupos	Tipo de actividad	PRAULA	TEORIA	
	Número de créditos	3	3	
	Número de grupos	1	1	
Coordinación	BUIXADERA MIRO, JORDI			
Departamento/s	ECONOMÍA Y EMPRESA			
Distribución carga docente entre la clase presencial y el trabajo autónomo del estudiante	40% Presencial 60% Trabajo autónomo			
Información importante sobre tratamiento de datos	Consulte este enlace para obtener más información.			
Idioma/es de impartición	Catalán, Castellano, Inglés			
Distribución de créditos	6 ECTSs Presenciales 9 ECTSs No Presenciales			

Profesor/a (es/as)	Dirección electrónica\nprofesor/a (es/as)	Créditos impartidos por el profesorado	Horario de tutoría/lugar
BUIXADERA MIRO, JORDI	jordi.buixadera@udl.cat	3	
BUIXADERA MIRO, JORDI	jordi.buixadera@udl.cat	0	
TOUS MAYORAL, CONXA	conxa.tous@udl.cat	3	

Información complementaria de la asignatura

La asignatura pretende mostrar al alumnado cómo se administran y dirigen las empresas y qué técnicas de las ya contrastadas científicamente se utilizan para llevarlo a cabo.

El alumno debe ser capaz de identificar problemas en cualquiera de los ámbitos empresariales y planificar mejoras para su solución. Debe ser capaz también de fomentar su creatividad y tener una visión estratégica de evolución de la sociedad y en concreto de la economía. También se prevé ver los contenidos en un contexto de globalización.

Competencias

Competencias **Básicas**:

- **CB3**. Ser capaz de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios.

Competencias **Generales** y criterios EPS:

- **CG2**. Capacidad de considerar el contexto socioeconómico así como los criterios de sostenibilidad en las soluciones de ingeniería.
- **CG3**. Capacidad de transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado.
- **CG10**. Realizar la planificación estratégica y aplicarla a sistemas tanto constructivos como de producción, de calidad y de gestión medioambiental.
- **CG11**. Gestionar técnica y económicamente proyectos, instalaciones, plantas, empresas y centros tecnológicos.
- **CG12**. Poder ejercer funciones de dirección general, dirección técnica y dirección de proyectos I+D+i en plantas, empresas y centros tecnológicos.

Competencias **Específicas** según Orden CIN/311/2009, de 9 de febrero:

- **CE16**. Conocimientos y capacidades para organizar y dirigir empresas.
- **CE17**. Conocimientos y capacidades de estrategia y planificación aplicadas a distintas estructuras organizativas.
- **CE18**. Conocimientos de derecho mercantil y laboral.
- **CE19**. Conocimientos de contabilidad financiera y de costes.

- **CE23.** Capacidad para la gestión de la Investigación, Desarrollo e Innovación tecnológica.

Ejes metodológicos de la asignatura

Sistema de evaluación