



## 1. DATOS GENERALES

Asignatura: GESTIÓN EMPRESARIAL

Tipología: BÁSICA

Grado: 353 - GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA (CR)

Centro: 602 - E.T.S. INGENIERÍA INDUSTRIAL CIUDAD REAL

Curso: 2

Lengua principal de impartición: Español

Uso docente de otras lenguas:

Página web: <https://campusvirtual.uclm.es/>

Código: 56316

Créditos ECTS: 6

Curso académico: 2023-24

Grupo(s): 20 21

Duración: C2

Segunda lengua: Español

English Friendly: N

Bilingüe: N

Profesor: PABLO GARCÍA ANSOLA - Grupo(s): 20 21				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
EIMIA/EIHuyar/2.06	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	Vía Teams	pablo.garcia@uclm.es	
Profesor: DIEGO JOSE PEDREGAL TERCERO - Grupo(s): 20 21				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
Politécnico/2D19	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	926295430	diego.pedregal@uclm.es	

## 2. REQUISITOS PREVIOS

Ninguno.

## 3. JUSTIFICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIOS, RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS Y CON LA PROFESIÓN

Los conocimientos en gestión empresarial son absolutamente esenciales en la formación del Ingeniero Industrial, puesto que suponen el complemento de corte económico a los conocimientos de tipo más técnico del resto de asignaturas. En la materia se trata de proporcionar este conocimiento adecuado del concepto de empresa, su marco institucional, jurídico, así como los temas principales relacionados con la organización y gestión de empresas.

## 4. COMPETENCIAS DE LA TITULACIÓN QUE LA ASIGNATURA CONTRIBUYE A ALCANZAR

## Competencias propias de la asignatura

No se han establecido.

## 5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

## Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

No se han establecido.

## 6. TEMARIO

Tema 1: Introducción a la Administración y Dirección de Empresas.

Tema 2: El mercado, tipos y equilibrios.

Tema 3: Los objetivos en la empresa.

Tema 4: Producción y costes.

Tema 5: Estados contables.

Tema 6: Análisis de inversiones y financiación.

Tema 7: Análisis interno y externo de la empresa.

Tema 8: Estrategias y ventajas competitivas.

Tema 9: Planificación, previsión y control.

## COMENTARIOS ADICIONALES SOBRE EL TEMARIO

## 7. ACTIVIDADES O BLOQUES DE ACTIVIDAD Y METODOLOGÍA

Actividad formativa	Metodología	Competencias relacionadas (para títulos anteriores a RD 822/2021)	ECTS	Horas	Ev	Ob	Descripción
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL]	Combinación de métodos	CB03 CB04	0.6	15	S	N	Resolución de prácticas con ordenador
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL]	Método expositivo/Lección magistral	CB02 CB03 CB04 CB05	1.2	30	N	-	Clases magistrales interactivas impartidas por el profesor
Estudio o preparación de pruebas							Estudio individual de teoría, casos

[AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo	CB02 CB03 CB04 CB05	3.6	90	N	-	prácticos, problemas, etc.
Resolución de problemas o casos [PRESENCIAL]	Resolución de ejercicios y problemas	CB03 CB04	0.4	10	N	-	Resolución de múltiples problemas de los propuestos en el material que acompaña a la asignatura
Evaluación Formativa [PRESENCIAL]	Pruebas de evaluación	CB02 CB03 CB04 CB05	0.2	5	S	S	Examen escrito con ejercicios, cuestiones y problemas
<b>Total:</b>			<b>6</b>	<b>150</b>			
<b>Créditos totales de trabajo presencial: 2.4</b>				<b>Horas totales de trabajo presencial: 60</b>			
<b>Créditos totales de trabajo autónomo: 3.6</b>				<b>Horas totales de trabajo autónomo: 90</b>			

Ev: Actividad formativa evaluable

Ob: Actividad formativa de superación obligatoria (Será imprescindible su superación tanto en evaluación continua como no continua)

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES			
Sistema de evaluación	Evaluación continua	Evaluación no continua*	Descripción
Realización de actividades en aulas de ordenadores	30.00%	30.00%	Evaluación continua: Prácticas con ordenador que no eliminan materia para la prueba final. Evaluación no continua: Examen para evaluar la parte correspondiente a las prácticas.
Prueba final	70.00%	70.00%	Examen escrito final.
<b>Total:</b>		<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>

\* En **Evaluación no continua** se deben definir los porcentajes de evaluación según lo dispuesto en el art. 4 del Reglamento de Evaluación del Estudiante de la UCLM, que establece que debe facilitarse a los estudiantes que no puedan asistir regularmente a las actividades formativas presenciales la superación de la asignatura, teniendo derecho (art. 12.2) a ser calificado globalmente, en 2 convocatorias anuales por asignatura, una ordinaria y otra extraordinaria (evaluándose el 100% de las competencias).

#### Crterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

##### Evaluación continua:

Para tener en cuenta la calificación de las prácticas en la nota final será necesario obtener una calificación igual o superior a 4 sobre 10.

##### Evaluación no continua:

Se realizarán dos pruebas apropiadas con los pesos indicados en la tabla, aplicando los mismos criterios que en la evaluación continua.

#### Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

Los estudiantes que sigan la evaluación continua mantendrán la calificación de las prácticas obtenida en la convocatoria ordinaria. Los que sigan la evaluación no continua seguirán el mismo proceso de evaluación que en la convocatoria ordinaria.

#### Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

Los estudiantes que sigan la evaluación continua mantendrán la calificación de las prácticas obtenida en la convocatoria ordinaria. Los que sigan la evaluación no continua seguirán el mismo proceso de evaluación que en la convocatoria ordinaria.

9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL	
<b>No asignables a temas</b>	
<b>Horas</b>	<b>Suma horas</b>
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	15
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	30
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	90
Resolución de problemas o casos [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	10
Evaluación Formativa [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	5
<b>Actividad global</b>	
<b>Actividades formativas</b>	<b>Suma horas</b>
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	15
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	30
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	90
Resolución de problemas o casos [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	10
Evaluación Formativa [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	5
<b>Total horas: 150</b>	

10. BIBLIOGRAFÍA, RECURSOS						
Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población	ISBN	Año	Descripción
Trapero, Juan Ramón, García, Fausto Pedro, Pedregal, Diego José	Dirección y gestión empresarial <a href="https://www.mheducation.es/direccion-y-gestion-empresarial-9788448190385-spain">https://www.mheducation.es/direccion-y-gestion-empresarial-9788448190385-spain</a>	McGraw-Hill		978-84-481-9038-5	2014	
Fernández, Esteban, Junquera, Beatriz	Iniciación a los negocios para ingenieros. Aspectos funcionales	Paraninfo		978-84-973-2681-0	2008	
Garrido, Santiago, Romero, María	Fundamentos de gestión de empresas	Centro de Estudios Ramón Areces		978-84-9961-394-9	2021	
Pedregal, Diego José	Fundamentos de gestión de empresas para ingenieros <a href="https://djpegregal.github.io/LibroGE/">https://djpegregal.github.io/LibroGE/</a>				2023	