

GUÍA DOCENTE ABREVIADA DE LA ASIGNATURA

G2080 - Técnicas para la Gestión de Información en la Empresa

Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Economía
Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Relaciones Laborales
Grado en Administración y Dirección de Empresas

Curso Académico 2024-2025

1. DATOS IDENTIFICATIVOS					
Título/s	Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Economía Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Relaciones Laborales Grado en Administración y Dirección de Empresas			Tipología y Curso	Obligatoria. Curso 1 Obligatoria. Curso 1 Obligatoria. Curso 1
Centro	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales				
Módulo / materia					
Código y denominación	G2080 - Técnicas para la Gestión de Información en la Empresa				
Créditos ECTS	6	Cuatrimestre	Cuatrimestral (1)		
Ámbito de conocimiento	Ciencias económicas, administración y dirección de empresas, márketing, comercio, contabilidad y turismo				
Web					
Idioma de impartición	Español	English friendly	No	Forma de impartición	Presencial

Departamento	DPTO. ADMINISTRACION DE EMPRESAS
Profesor responsable	DANIEL PEREZ GONZALEZ
E-mail	daniel.perez@unican.es
Número despacho	Edificio de las Facultades de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales. Planta: + 2. DESPACHO (E230)
Otros profesores	MARIA ELENA GARCIA RUIZ ADOLFO FERNANDEZ FERNANDEZ BELEN GONZALEZ RANZ EMILIO PLACER MARURI

4. OBJETIVOS

6. ORGANIZACIÓN DOCENTE	
CONTENIDOS	
1	<p>FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA EN LA EMPRESA:</p> <p>1.1. Informática e Información en la empresa</p> <p>1.2. Informática e información en la gestión empresarial: análisis de la evolución, presente y tendencias futuras</p> <p>1.3. Explicación y análisis de casos prácticos de empresa: Implantación de las TI en las organizaciones</p>
2	<p>BLOQUE TEMÁTICO 2: HARDWARE Y SOFTWARE EN LA GESTIÓN EMPRESARIAL:</p> <p>2.1. Partes esenciales del hardware del ordenador.</p> <p>2.2. Dispositivos periféricos.</p> <p>2.3. Software de base o sistema operativo.</p> <p>2.4. Software de aplicación: Software ofimático y de gestión empresarial (ERP y CRM).</p> <p>2.5. Software Open Source</p> <p>2.6. Explicación y análisis de casos prácticos: Evaluación y selección de distintas configuraciones – hardware y software- de un ordenador</p>
3	<p>BLOQUE TEMÁTICO 3: INTERNET EN LA EMPRESA</p> <p>3.1. Funcionamiento de la Red Internet.</p> <p>3.2. Servicios de Internet</p> <p>3.3. Introducción al comercio electrónico (B2B, B2C, B2E, e-Goberment)</p> <p>3.4. Explicación y análisis de casos prácticos de la aplicación de Internet en la empresa</p>
4	<p>BLOQUE TEMÁTICO 4: HOJAS DE CÁLCULO COMO HERRAMIENTA DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL</p> <p>4.1. Interface de la aplicación:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Estructura de un documento Excel -Referencias absolutas, relativas e inserción de datos y funciones. <p>4.2. Gestión y análisis de datos:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Filtro, autofiltro y filtro avanzado -Subtotales -Tablas dinámicas -Gráficos. <p>4.3. Cálculos matemáticos, estadísticos y financieros:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Funciones Lógicas -Funciones de Búsqueda y Referencia -Combinación de Funciones lógicas y de búsqueda y referencia -Cálculos matemáticos, estadísticos y financieros. <p>4.4. Opciones avanzadas de gestión.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Solver, instalación y funcionamiento -Opciones Web en la hoja de cálculo -Seguridad y Protección de datos. <p>4.5. Explicación, análisis y resolución de casos prácticos de aplicación de Excel en la empresa</p>

7. SISTEMAS DE EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE

Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%
EXAMEN TIPO TEST de conocimientos teórico/prácticos	Otros	Sí	Sí	40,00
Trabajo en grupo o individual de contenidos teóricos/prácticos y casos de estudio	Otros	No	No	20,00
Trabajo individual o en grupo contenidos prácticos hoja de cálculo	Otros	No	No	10,00
Examen Parte práctica, gestión de una empresa con aplicaciones informáticas	Evaluación en laboratorio	No	Sí	30,00
TOTAL				100,00
Observaciones				
Para superar la asignatura, y garantizar unos conocimientos y nivel de competencias mínimos, los alumnos deben obtener: -Un mínimo de 5 puntos en el Examen tipo test de conocimientos teórico/prácticos (preguntas tanto de la parte de teoría como de la práctica). -Un mínimo de 5 puntos en el Examen Parte práctica, gestión de una empresa con aplicaciones informáticas. Sobre el trabajo individual o en grupo a realizar en clase de prácticas de laboratorio: Trata de favorecer que se alcancen las competencias de 'cooperar', 'utilizar el software' y 'resolver problemas'. Esta práctica se realiza insitu durante el desarrollo de la clase con un proceso de interacción continua entre alumnos-profesor-alumnos, hasta que se soluciona el problema y se expone la solución. Por todo lo anterior es un trabajo no recuperable. En relación al trabajo en grupo o individual de contenidos teóricos/prácticos y casos de estudio: Este trabajo consiste en actividades individuales o en grupo que se realizan in situ en el aula durante el transcurso de la clase, y requieren de un proceso de discusión, dialogo y soluciones concertadas mediante interacción con el resto de la clase. Por todo lo anterior es un trabajo no recuperable. El examen tanto de la convocatoria ordinaria como de la extraordinaria será tipo test y comprenderá todo el temario (preguntas tanto de la parte de teoría como de la práctica). A los alumnos que hayan participado en las actividades de evaluación continua y que no hayan superado la asignatura en la convocatoria ordinaria se les guardará la calificación obtenida en dichas actividades para la convocatoria extraordinaria.				
Criterios de evaluación para estudiantes a tiempo parcial				
Los alumnos a tiempo parcial realizarán un examen teórico tipo test de la totalidad de los contenidos de la asignatura (que será el 60% de su calificación) y un trabajo practico sobre Excel que deberán defender ante el profesor (que supondrá el 40% de la calificación).				

8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

BÁSICA

Esta es la Guía Docente abreviada de la asignatura. Tienes también publicada en la Web la información más detallada de la asignatura en la Guía Docente Completa.