

UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA GUÍA DOCENTE

DATOS GENERALES

Asignatura: ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS

Tipología: BáSICA

Grado: 345 - GRADO EN INGENIERÍA CIVIL Y TERRITORIAL Centro: 603 - E.T.S. INGENIERIA DE CAMINOS DE C. REAL

Curso: 2

Lengua principal de impartición:

Uso docente de otras lenguas:

Página web:

Curso académico: 2018-19 Grupo(s): 20

Duración: Primer cuatrimestre

Código: 38311

Segunda lengua:

Créditos ECTS: 6

English Friendly: N

Bilingüe: N

| Profesor: JUAN RAMON CARDOS GOMEZ - Grupo(s): 20 | | | | | | | | |
|--|---|----------|--------------------------|--------------------|--|--|--|--|
| Edificio/Despacho | Departamento | Teléfono | Correo electrónico | Horario de tutoría | | | | |
| D-62 | INGENIERÍA CIVIL Y DE LA EDIFICACIÓN | | juanramon.cardos@uclm.es | | | | | |

2. REQUISITOS PREVIOS

Instrumentos Matemáticos para la Ingeniería I y II y en Informática.

Es recomendable tener nociones básicas de Economía General.

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

Esta asignatura complementa la formación, mayoritariamente técnica del ingeniero civil, con conocimientos introductorios relativos a la gestión y administración, entendiendo la Empresa y su funcionamiento en general, lo que representa y lo que justifica su existencia, incidiendo en las empresas que intervienen en el sector de la construcción e ingeniería civil.

Se proporciona al alumno formación relativa a la Economía de la Empresa en sus principales áreas de gestión, incluyendo formación práctica para la toma de decisiones económico-financieras.

Además, el alumno adquirirá conocimientos básicos sobre Economía necesarios para disponer de una capacidad de análisis macroeconómico de un determinado entorno en el que se encuentre la empresa.

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

Competencias propias de la asignatura

Código Descripción

Poseer y comprender conocimientos en el área de la Ingeniería Civil que parten de la base de la educación secundaria general, y se **CB01**

suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos que implican

conocimientos procedentes de la vanguardia de de la ingeniería civil.

Capacidad para aplicar sus conocimientos en la resolución práctica de problemas de ingeniería civil, con capacidad para el análisis y CE01

la definición del problema, la propuesta de alternativas y su evaluación crítica, eligiendo la solución óptima con argumentos técnicos y

con capacidad de su defensa frente a terceros.

CE09 Conocimiento adecuado del concepto de empresa, marco institucional y jurídico de la empresa. Organización y gestión de empresas.

Capacidad para interpretar y analizar la información y los datos económicos de cualquier entorno; conocimientos de políticas

CE28 económicas y efectos en las empresas.

CG01 Conocimientos de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).

CG02 Una correcta comunicación oral y escrita CG03 Compromiso ético y deontología profesional.

5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

Descripción

Capacidad de análisis económico-financiero y estratégico de cualquier organización empresarial; manejo de criterios para evaluación de diferentes alternativas de inversión. Conocimientos básicos de Contabilidad financiera.

Capacidad de análisis y creatividad en la solución de problemas de tipo empresarial; toma de decisiones incorporando criterios de gestión aparte de los puramente técnicos, y elaboración de planes y estrategias empresariales.

Conocimiento básico del marco jurídico e institucional de la empresa.

Conocimiento genérico de las diferentes áreas que componen una organización empresarial y sus funciones principales, al igual que las herramientas básicas para la gestión de la misma.

Conocimientos de economía aplicada que permita disponer de la capacidad de análisis del entorno macroeconómico en el que se desarrolla la empresa, y, particularmente, en el que se enmarcan las infraestructuras y los servicios públicos.

Conocimientos de introducción a la gestión de infraestructuras y servicios públicos.

Tema 1: Conceptos empresariales básicos

Tema 1.1 La empresa y su entorno

Tema 1.2 El marco jurídico e institucional de la empresa

Tema 1.3 Dirección de la empresa. Planificación y control

Tema 1.4 Estructura y organización de la empresa

Tema 2: Áreas principales de la empresa

Tema 2.1 Área de producción. La calidad

Tema 2.2 Área comercial. El marketing

Tema 2.3 Área de recursos humanos. Relaciones laborales

Tema 2.4 Área financiera

Tema 3: Gestión y decisiones financieras

Tema 3.1 Análisis y evaluación de inversiones

Tema 3.2 Contabilidad de la empresa

Tema 3.3 Análisis económico-financiero

Tema 4: Economía y las empresas de ingeniería civil

Tema 4.1 Análisis del entorno macroeconómico. Influencia en la empresa

Tema 4.2 Conceptos de gestión de infraestructuras, servicios públicos y equipamientos

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) | | Horas | Ev | Ob | Rec | Descripción |
| Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL] | Combinación de métodos | CE01 CE09 CE28 | 1.3 | 32.5 | S | N | N | Clases magistrales consistente en una exposición de los conceptos teóricos fundamentales de la asignatura. Aprendizaje basado en problemas. |
| | Resolución de ejercicios y problemas | CB01 CE01 CE09 CE28 CG01 CG02 CG03 | 0.9 | 22.5 | s | N | N | Clases de prácticas mediante la realización de ejercicios y utilizando el método del caso. Presentación y discusión de trabajos en grupo. |
| Pruebas de progreso [PRESENCIAL] | Pruebas de evaluación | CB01 CE01 CE09 CE28 CG02 CG03 | 0.2 | 5 | s | N | N | Exámenes parciales. Tutoría grupal |
| Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA] | Trabajo en grupo | CB01 CE09 CE28 CG01 CG02 CG03 | 1 | 25 | s | N | N | Trabajo teórico práctico sobre una empresa, a realizar en equipo |
| Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA] | Trabajo autónomo | CB01 CE01 CE09 CE28 CG03 | 2.6 | 65 | S | N | N | Estudio teórico y práctico de la asignatura; actividades complementarias. |
| Total: | | | | 150 | | | | |
| Créditos totales de trabajo presencial: 2.4 | | | | Horas totales de trabajo presencial: 60 | | | | |
| Créditos totales de trabajo autónomo: 3.6 | | | | Horas totales de trabajo autónomo: 90 | | | | |

Ev: Actividad formativa evaluable

Ob: Actividad formativa de superación obligatoria

Rec: Actividad formativa recuperable

| 8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES | | | | | | | |
|---|-----------------------|---------------------|--|--|--|--|--|
| | Valora | | | | | | |
| Sistema de evaluación | Estudiante presencial | Estud. semipres. | Descripción | | | | |
| Práctico | 20.00% | 10 00% | Prácticas (Método del caso). Se valorará la participación activa de los alumnos. | | | | |
| Prueba | 70.00% | 0.00% | Exámenes parciales | | | | |
| Trabajo | 10.00% | 0.00% | Trabajo teórico-práctico en equipo y presentación. | | | | |
| Total: | 100.00% | 0.00% | | | | | |

Criterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

Las oportunidades de evaluación en la convocatoria ordinaria serán dos:

- Evaluación "por curso", es decir, mediante el sistema de evaluación descrito anteriormente. Los exámenes parciales serán dos, teniendo el primero de ellos carácter liberatorio en caso de ser aprobado. El segundo examen parcial será el mismo día del examen final de la convocatoria ordinaria. Se deberá superar el trabajo grupal y se deberán realizar las prácticas propuestas a lo largo del curso.
- La otra posibilidad de evaluación es la realización del examen final, el cual consistirá en una prueba única sobre toda la materia impartida, que constará de dos partes diferenciadas (teoría y práctica) debiéndose aprobar ambas para superar la asignatura. La parte práctica tendrá un peso del 70 % de la calificación final. Se podrá compensar si el alumno ha hecho el seguimiento del curso adecuadamente, mediante la superación del trabajo y la elaboración de las prácticas.

Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

La convocatoria extraordinaria consistirá en la realización de un examen final sobre la asignatura completa y cuya nota será el 100% de su calificación.

| 9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL | |
|---|------------|
| No asignables a temas | |
| Horas | Suma horas |
| Pruebas de progreso [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación] | 5 |

| Tema 1 (de 4): Conceptos empresariales básicos | |
|---|------------------|
| Actividades formativas | Horas |
| Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos] | 7 |
| Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas] | 1.5 |
| Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo] | 6 |
| Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo] | 15 |
| Tema 2 (de 4): Áreas principales de la empresa | |
| Actividades formativas | Horas |
| Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos] | 7.5 |
| Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas] | 3 |
| Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo] | 6 |
| Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo] | 15 |
| Tema 3 (de 4): Gestión y decisiones financieras | |
| Actividades formativas | Horas |
| Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos] | 10 |
| Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas] | 16 |
| Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo] | 8 |
| Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo] | 25 |
| Tema 4 (de 4): Economía y las empresas de ingeniería civil | |
| Actividades formativas | Horas |
| Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos] | 8 |
| Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas] | 2 |
| Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo] | 5 |
| Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo] | 10 |
| Actividad global | |
| Actividades formativas | Suma horas |
| Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Combinación de métodos] | 32.5 |
| Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas] | 22.5 |
| Pruebas de progreso [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación] | 5 |
| Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo] | 25 |
| Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo] | 65 |
| | Total horas: 150 |

| 10. BIBLIOGRAFÍA, RECUR | sos | | | | |
|-------------------------|---|---------------|----------------|------|-------------|
| Autor/es | Título/Enlace Web | Editorial | Población ISBN | Año | Descripción |
| Brealey, R. | Principios de finanzas corporativas | McGraw Hill | | 2015 | |
| Bueno Campos, Eduardo | Curso básico de economía de la empresa : un enfoque de organización | Pirámide | | 2006 | |
| Bueno Campos, Eduardo | Introducción a la organización de empresas | CEF | | 2010 | |
| DeJaime Eslava,J | Las claves del análisis económico financiero de la empresa | ESIC | | 2010 | |
| Garcillán, M; Rivera,J | Dirección de marketing | ESIC | | 2007 | |
| García Merino, M.Teresa | Organización y dirección de empresas | Paraninfo | | 2006 | |
| Jiménez Caballero, J.L | Dirección financiera de la empresa : teoría y práctica | Piramide | | 2009 | |
| Kotler, Philip | Dirección de marketing | Prentice-Hall | | 2006 | |
| Nordhaus; Samuelson | Economía | McGraw Hill | | 2006 | |