

UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA GUÍA DOCENTE

Código: 42304

Créditos ECTS: 6

Curso académico: 2020-21

Segunda lengua: Inglés

Bilingüe: N

Grupo(s): 60

DATOS GENERALES

Asignatura: FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL

Tipología: BáSICA

Grado: 405 - GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (TA)

Centro: 15 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y TECNOLOGÍAS DE LA

INFORMACIÓN.

Curso: 1 Duración: Primer cuatrimestre

Lengua principal de impartición:

> Uso docente de English Friendly: S otras lenguas:

Página web: Espacio virtual de la asignatura en https://campusvirtual.uclm.es

Profesor: SANTIAGO GUTIERREZ BRONCANO - Grupo(s): 60								
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría				
Tecnologías de la Información /	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	926051840	lsantiago.gutierrez@uclm.es	Disponible en el campus virtual de la asignatura				

2. REQUISITOS PREVIOS

Para cursar esta asignatura no se requieren ningún conocimiento previo.

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

Esta asignatura proporciona al alumno una primera visión general del ámbito organizativo, por lo que es útil para el desarrollo profesional de los futuros ingenieros informáticos que van a tener que llevar a cabo su actividad en este tipo de entornos empresariales. Todo ello en el contexto del Anexo II (apartado 5) de la Resolución de 8 de junio de 2009 de la Secretaría General de Universidades (BOE 04-08-2009), en la que se recogen los estudios de Graduado en Ingeniería Informática, y de acuerdo con el Libro Blanco de Ingeniería Informática y con las conclusiones de la asamblea plenaria de la Conferencia de Directores y Decanos de Informática (CODDI), celebrada en Zaragoza en septiembre de 2007.

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

Competencias propias de la asignatura

Código Descripción

BA06 Conocimiento adecuado del concepto de empresa, marco institucional y jurídico de la empresa. Organización y gestión de empresas.

INS01 Capacidad de análisis, síntesis y evaluación. INS02 Capacidad de organización y planificación.

INS05 Capacidad para argumentar y justificar lógicamente las decisiones tomadas y las opiniones.

PER01 Capacidad de trabajo en equipo. PER04 Capacidad de relación interpersonal.

SIS03 Aprendizaje autónomo.

SIS05 Creatividad.

SIS06 Capacidad de liderazgo.

UCLM03 Correcta comunicación oral y escrita.

5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

Descripción

Comprender y asimilar el concepto de empresa y cómo funciona, cómo se organiza y cómo se establecen las relaciones entre las distintas áreas que la componen.

Conocer las distintas modalidades organizativas con dedicación parcial o completa a la informática.

Conseguir una visión general del proceso de dirección de la empresa, además de ser capaz de valorar diferentes opciones estratégicas y tomar decisiones óptimas con un procedimiento racional

Conseguir una visión general del funcionamiento de las áreas de finanzas, producción, marketing y recursos humanos.

6. TEMARIO

Tema 1: NATURALEZA DE LA EMPRESA Y SU ENTORNO

Tema 2: LA DIRECCIÓN ESTRATÉGICA Tema 3: LA FUNCIÓN DE FINANZAS

Tema 4: LA FUNCIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Tema 5: LA FUNCIÓN DE PRODUCCIÓN Y LA GESTIÓN DE PROYECTOS

Tema 6: LA FUNCIÓN DE MARKETING

Tema 7: LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA EMPRESA

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 (Teoría) [PRESENCIAL]	Método expositivo/Lección magistral	BA06 INS01 INS02	0.9	22.5	N	-	Exposición del temario por parte del profesor (MAG)	
Tutorías individuales [PRESENCIAL]		BA06 INS01 INS02 PER04 SIS03	0.18	4.5	N	-	Tutorías individuales o en pequeños grupos en el despacho del profesor, clase o laboratorio (TUT)	
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo	BA06 INS01 INS02 SIS03	1.8	45	N	-	Estudio individual (EST)	
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA]	Estudio de casos	BA06 INS01 INS02 INS05 PER01 PER04 SIS03 SIS05 SIS06 UCLM03	0.9	22.5	N	-	Preparación de los talleres y seminarios (PLAB)	
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL]	Resolución de ejercicios y problemas	BA06 INS01 INS02 INS05 UCLM03	0.42	10.5	S		Resolución de ejercicios por parte del profesor y los estudiantes (PRE)	
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo	BA06 INS01 INS02 INS05 SIS03 UCLM03	0.9	22.5	S	1/1	Realización de un informe sobre un tema propuesto por el profesor (INF)	
Talleres o seminarios [PRESENCIAL]	Prácticas	BA06 INS01 INS02 INS05 PER01 PER04 SIS03 SIS06 UCLM03	0.6	15	S	N	Talleres y seminarios (LAB)	
Prueba final [PRESENCIAL]	Pruebas de evaluación	BA06 INS01 INS02 INS05 UCLM03	0.3	7.5	S		Realización de un examen final de todo el temario de la asignatura (EVA)	
Total:								
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 (Será imprescindible su superación tanto en evaluación continua como no continua)

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES						
Sistema de evaluación	Evaluacion continua	Evaluación no continua*	Descripción			
Elaboración de trabajos teóricos	25.00%	10 00%	Se realizarán trabajos individuales y/o en equipo de los que se entregarán informes antes del fin del periodo docente (INF).			
Realización de actividades en aulas de ordenadores	15.00%	10 00%	LAB. Supervisión y evaluación del trabajo realizado en el laboratorio (aula de informática) por el estudiante.			
Presentación oral de temas	10.00%	10 00%	PRES. Se realizarán presentaciones orales, bien de forma presencial o bien online (en streaming y/o en video).			
Prueba final	50.00% 100.00%		EVA. Se realizará un examen teórico-práctico o prueba final obligatoria, que será distinta en la evaluación continua y no continua, siendo más completo en esta segunda forma de evaluación.			
Total:	100.00%	100.00%				

^{*} 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).

Criterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

Evaluación continua:

En las actividades obligatorias se debe obtener un mínimo de 4 sobre 10 para considerar la actividad superada y poder aprobar la asignatura. La valoración de las actividades será global y, por tanto, se debe expresar por medio de una única nota. Si la actividad consta de varios apartados podrá valorarse de forma individual informando por escrito durante el inicio del curso sobre los criterios de valoración de cada apartado. En las actividades recuperables existe una prueba de evaluación alternativa en la convocatoria extraordinaria.

La prueba final será común para todos los grupos de teoría/laboratorio de la asignatura y será calificada por los profesores de la asignatura de forma horizontal, es decir, cada una de las partes de la prueba final será evaluada por el mismo profesor para todos los estudiantes.

El estudiante aprueba la asignatura si obtiene un mínimo de 50 puntos sobre 100 con las valoraciones de cada actividad de evaluación y supera todas las actividades obligatorias.

Para los estudiantes que no aprueben la asignatura en la convocatoria ordinaria, la calificación de las actividades superadas se conservará para la convocatoria extraordinaria. En el caso de actividades recuperables superadas, el estudiante podrá presentarse a la evaluación alternativa de esas actividades en la convocatoria extraordinaria y, en ese caso, la nota final de la actividad corresponderá a la última nota obtenida.

La calificación de las actividades superadas en cualquier convocatoria, exceptuando la prueba final, se conservará para el próximo curso académico a petición del estudiante siempre que ésta sea igual o superior a 5 y no se modifique las actividades formativas y los criterios de evaluación de la asignatura en el próximo curso académico.

La no comparecencia a la prueba final supondrá la calificación de "No presentado". Si el estudiante no ha superado alguna actividad de evaluación obligatoria, la nota final en la asignatura no puede superar el 4 sobre 10.

Evaluación no continua:

Los estudiantes que no puedan asistir regularmente a las actividades formativas presenciales pueden solicitar al principio del cuatrimestre acogerse a la modalidad de evaluación no continua. Del mismo modo, si un estudiante que está realizando la modalidad de evaluación continua incurre en alguna circunstancia que le impida asistir regularmente a las actividades formativas presenciales, puede renunciar a la nota acumulada en evaluación continua y acogerse a la modalidad de evaluación no continua. En este caso se debe notificar antes de la fecha prevista para las pruebas de la convocatoria ordinaria. Los estudiantes que se acogen a la modalidad de evaluación no continua serán calificados globalmente, en 2 convocatorias anuales, una ordinaria y otra extraordinaria, evaluándose el 100% de las competencias, a través de los sistemas de evaluación indicados en la columna ¿Evaluación no continua ¿. La valoración de las actividades a través de cada sistema de evaluación será global y, por tanto, se debe expresar por medio de una única nota.

Si la actividad consta de varios apartados podrá valorarse de forma individual informando por escrito durante el inicio del semestre sobre los criterios de valoración de cada apartado.

Para optar a este tipo de evaluación, el alumno debe, de forma expresa, renunciar a la evaluación continua siguiendo el procedimiento establecido a tal fin. No se establecen mínimos para ninguna de las partes de la evaluación no continua, por lo que la asignatura se aprueba teniendo una nota global, como mínimo, de 50 puntos sobre 100.

Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

En esta convocatoria, las notas de las actividades prácticas de la convocatoria ordinaria no se guardan, debiendo el alumno realizar nuevamente la evaluación correspondiente, en esta convocatoria, a la evaluación no continua. No se establecen mínimos para ninguna de las partes de la evaluación no continua, por lo que la asignatura se aprueba teniendo una nota global, como mínimo, de 50 puntos sobre 100.

Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

En esta convocatoria, el alumno debe realizar la evaluación correspondientes a la evaluación no continua. No se establecen mínimos para ninguna de las partes de dicha evaluación no continua, por lo que la asignatura se aprueba teniendo una nota global, como mínimo, de 50 puntos sobre 100.

9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL	
No asignables a temas	
Horas	Suma horas
utorías individuales [PRESENCIAL][]	4.5
studio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	45
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Estudio de casos]	22.5
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	2
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	22.5
[alleres o seminarios [PRESENCIAL][Prácticas]	15
Prueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	7.5
Comentarios generales sobre la planificación: La asignatura se imparte en tres sesiones semanales de	1,5 horas
Tema 1 (de 7): NATURALEZA DE LA EMPRESA Y SU ENTORNO	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	3
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	1
Periodo temporal: Primera y mitad de la segunda semana	
Tema 2 (de 7): LA DIRECCIÓN ESTRATÉGICA	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	3
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	1
Periodo temporal: Dos semanas siguientes	
Tema 3 (de 7): LA FUNCIÓN DE FINANZAS	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	4.5
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	2.5
Periodo temporal: Tres semanas y media siguientes.	
Tema 4 (de 7): LA FUNCIÓN DE RECURSOS HUMANOS	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	3
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	1
Periodo temporal: Una semana y media siguiente.	
Tema 5 (de 7): LA FUNCIÓN DE PRODUCCIÓN Y LA GESTIÓN DE PROYECTOS	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	3
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	2
Periodo temporal: Una semana. Sigue al tema 7	
Tema 6 (de 7): LA FUNCIÓN DE MARKETING	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	3
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	1
Periodo temporal: Una semana y media siguiente	
Tema 7 (de 7): LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA EMPRESA	
Actividades formativas	Horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	3
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	2
Periodo temporal: Una semana. Despues de tema 4	
Actividad global	
Actividades formativas	Suma horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	22.5
Tutorías individuales [PRESENCIAL][]	4.5
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	45
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Estudio de casos]	22.5
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Resolución de ejercicios y problemas]	12.5
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	22.5
Falleres o seminarios [PRESENCIAL][Prácticas]	15
Prueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	7.5
rueda iiriai ji Tredenoiaelji ruedas ue evaluacioni	ı.J

10. BIBLIOGRAFÍA, RECURSOS								
Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población ISBN	Año	Descripción			
Pérez Gorostegui, Eduardo	Casos prácticos de introducción a la economía de la empresa	Centro de Estudios Ramón Areces,	978-84-8004-944-3	2009				
Pérez Gorostegui, Eduardo	Curso de introducción a la economía de la empresa /	Centro de Estudios Ramón Areces	978-84-8004-901-6	2009				
Navas López, José Emilio	Fundamentos de dirección estratégica de la empresa /	Civitas-Thomson Reuters,	978-84-470-4038-4	2012				