

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

6409 *Resolución de 29 de mayo de 2013, de la Universidad Cardenal Herrera-CEU, por la que se publica la modificación de la denominación y plan de estudios de Graduado en Ingeniería Informática de Sistemas de Información.*

De conformidad con lo establecido en el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudio ya verificados, la Universidad Cardenal Herrera-CEU, a propuesta de la Escuela Superior de Enseñanzas Técnicas, ha enviado la solicitud de modificación de la denominación y plan de estudios de la titulación de Graduado o Graduada en Ingeniería de Sistemas de Información (Acuerdo de Consejo de Ministros por el que se establece el carácter oficial de la titulación de fecha 30 de octubre de 2009, BOE de 5 de enero de 2010) a la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación cuya evaluación ha resultado favorable, pasando a denominarse el título «Graduado o Graduada en Ingeniería Informática de Sistemas de Información»,

Este Rectorado, ha resuelto publicar la modificación de la denominación y plan de estudios de Graduado o Graduada en Ingeniería Informática de Sistemas de Información que se anexa a la presente Resolución.

Valencia, 29 de mayo de 2013.–La Rectora, Rosa Visiedo Claverol.

ANEXO

Grado en Ingeniería Informática de Sistemas de Información

Distribución General del Plan de Estudios:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación Básica (FB)	60
Obligatorias	156
Optativas	12
Prácticas externas	0
Trabajo Fin de Grado (TFG)	12
Total	240

Créditos de Formación Básica. Distribución en materias:

Rama de Conocimiento	Materia RD 1393/2007	Materia vinculada	ECTS	Curso
Ingeniería y Arquitectura.	Matemáticas.	Matemáticas I.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.	Matemáticas.	Matemáticas II.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.	Física.	Física I.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.	Física.	Física II.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.	Empresa.	Introducción a la Economía de la Empresa.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.	Empresa.	Contabilidad.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.	Informática.	Informática I.	6	1.º

Rama de Conocimiento	Materia RD 1393/2007	Materia vinculada	ECTS	Curso
Ingeniería y Arquitectura.	Informática.	Informática II.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.	Informática.	Fundamentos de los Sistemas de Información.	6	2.º
Ciencias Sociales y Jurídicas.	Antropología.	Antropología.	6	1.º

Distribución del Plan de Estudios por curso y asignaturas:

Curso	Semestre	Asignatura	ECTS	Carácter
1.º	1	Matemáticas I.	6	FB
1.º	1	Informática I.	6	FB
1.º	1	Física I.	6	FB
1.º	1	Introducción a la Economía de la Empresa.	6	FB
1.º	1	Antropología.	6	FB
1.º	2	Matemáticas II.	6	FB
1.º	2	Informática II.	6	FB
1.º	2	Física II.	6	FB
1.º	2	Contabilidad.	6	FB
1.º	2	Doctrina Social de la Iglesia.	6	OB
2.º	1	Investigación Operativa.	6	OB
2.º	1	Matemática Discreta.	6	OB
2.º	1	Estructura y Arquitectura de Computadores.	6	OB
2.º	1	Ingeniería del Software I.	6	OB
2.º	1	Gestión de Sistemas Operativos.	6	OB
2.º	2	Estadística.	6	OB
2.º	2	Algorítmica.	6	OB
2.º	2	Gestión de Redes Telemáticas.	6	OB
2.º	2	Bases de Datos.	6	OB
2.º	2	Fundamentos de los Sistemas de Información.	6	FB
3.º	1	Finanzas.	6	OB
3.º	1	Simulación.	6	OB
3.º	1	Bases de Datos Avanzadas.	6	OB
3.º	1	Redes Avanzadas.	6	OB
3.º	1	Marketing.	6	OB
3.º	2	Ingeniería del Software II.	6	OB
3.º	2	Ingeniería Artificial y Sistemas Expertos.	6	OB
3.º	2	Almacenes de Datos.	6	OB
3.º	2	Dirección Estratégica de la Empresa.	6	OB
3.º	2	Diseño y Arquitectura de Sistemas de Comercio Electrónico.	6	OB
4.º	1	Minería de Datos.	6	OB
4.º	1	Seguridad y Auditoría de los Sistemas de Información.	6	OB
4.º	1	Gestión de Proyectos.	6	OB

Curso	Semestre	Asignatura	ECTS	Carácter
4.º	1	Metodología y Técnicas de Investigación en el área de los Sistemas de Información.	6	OB
4.º	1-2	Informatización y Control.	12	OP
		Aplicaciones y Sistemas para Dispositivos Móviles.		
		Logística de Aprovisionamiento y Distribución.		
		Gestión de Recursos Humanos.		
		Programación web.		
4.º	2	Sistemas de Planificación de Recursos Empresariales.	6	OB
4.º	2	Planificación estratégica de proyectos.	6	OB
4.º	2	Trabajo Fin de Grado.	12	TFG
Total			240	