

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

**8054** *Resolución de 15 de julio de 2014, de la Universitat de València, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Ingeniería de Servicios y Aplicaciones Web.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 23 de mayo de 2014 (publicado en «Boletín Oficial del Estado» de 23 de junio de 2014),

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades; en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial del Máster Universitario en Ingeniería de Servicios y Aplicaciones Web por la Universitat de València (Estudi General), que se estructura de acuerdo con lo que figura en el anexo a esta Resolución.

Valencia, 15 de julio de 2014.–El Rector, Esteban Jesús Morcillo Sánchez

## ANEXO

**Plan de Estudios del título de Máster Universitario en Ingeniería de Servicios y Aplicaciones Web por la Universitat de València (Estudi General)**

*Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura*

1. Distribución del plan de estudios por tipo de Materia en créditos ECTS:

Carácter de las asignaturas	ECTS
Obligatorias .....	45
Optativas .....	0
Trabajo Fin de Máster .....	15
Créditos totales .....	60

2. Descripción de los módulos de que consta el plan de estudios:

Módulo I: Módulo Obligatorio

Asignaturas	Carácter	ECTS
Administración de recursos para aplicaciones web.	Obligatorio.	3
Bases de datos en sistemas web.	Obligatorio.	3
Calidad, usabilidad y accesibilidad en sistemas web.	Obligatorio.	3
Desarrollo basado en componentes distribuidos.	Obligatorio.	3
Desarrollo de aplicaciones web: tecnologías en el cliente.	Obligatorio.	3
Desarrollo de aplicaciones web: tecnologías en el servidor.	Obligatorio.	3
Elaboración de documentos científico-técnicos.	Obligatorio.	3
Entornos gráficos en web.	Obligatorio.	3
Gestión de proyectos web.	Obligatorio.	3

Asignaturas	Carácter	ECTS
Ingeniería del software para la web.	Obligatorio.	3
Lenguajes de marcado y tecnologías asociadas.	Obligatorio.	3
Minería web.	Obligatorio.	3
Seguridad de recursos y aplicaciones web.	Obligatorio.	3
Servicios web y web semántica.	Obligatorio.	3
Tecnología multimedia en web.	Obligatorio.	3
Créditos totales a cursar . . . . .		45

## Módulo II: Trabajo Fin de Máster

Asignatura	Carácter	ECTS
Trabajo fin de máster.	Obligatorio.	15
Créditos totales a cursar . . . . .		15