

**III. OTRAS DISPOSICIONES****UNIVERSIDADES**

**8643** *Resolución de 10 de julio de 2013, de la IE Universidad, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Gestión de la Investigación y la Innovación.*

En cumplimiento de 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, la disposición adicional sexta del Real Decreto 1393/2007, de 30 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, una vez obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de la Calidad y Acreditación, y declarado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 11 de octubre de 2012 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 29 de noviembre de 2012 por Resolución del Secretario de Estado de Universidades de 9 de noviembre de 2012),

Este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación del plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Gestión de la Investigación y la Innovación.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el anexo de la misma.

Segovia, 10 de julio de 2013.–El Rector, Salvador Carmona Moreno.

**ANEXO****Plan de estudios conducente al título oficial de Máster Universitario en Gestión de la Investigación y la Innovación por IE Universidad**

*Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas*

Anexo I, apartado 5.1. «Estructura de las enseñanzas» del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio

Distribución general del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias .....	54
Trabajo fin de Máster .....	6
Créditos totales .....	60

Plan de estudios resumido por módulos y materias:

Claves:

OB-Materia Obligatoria.

TFM-Trabajo fin de Máster.

Materia	Carácter	Créditos ECTS
Conocimiento, globalización e interacciones entre ciencia, tecnología y sociedad .....	OB	4
La sociedad de la información: Comunicación de la ciencia y la tecnología .....	OB	2

Materia	Carácter	Créditos ECTS
Ética y responsabilidad social corporativa en el avance tecnológico.	OB	2
Sistemas nacionales de innovación: España, UE, EEUU y países emergentes .....	OB	4
Introducción a las ciencias sociales .....	OB	1
Fundamentos de marketing .....	OB	2
Fundamentos de finanzas .....	OB	1
Conceptos de economía .....	OB	2
Contabilidad financiera .....	OB	2
Influencia de la ciencia y la tecnología en el desarrollo territorial .....	OB	3
Gestión del conocimiento, cultura y estrategia de la innovación .....	OB	2
Evaluación, prospectiva y estadísticas de la I+D+i .....	OB	2
Estrategias de marketing, comercialización y transferencia de la tecnología .....	OB	3
Creación y gestión de empresas de base tecnológica .....	OB	3
Teoría económica y empresa internacional .....	OB	4
Gestión de procesos .....	OB	1,5
Control de gestión .....	OB	1,5
Gestión de la propiedad intelectual e industrial .....	OB	2
Gestión de proyectos y centros de investigación .....	OB	2
Gestión de recursos humanos de I+D+i .....	OB	2
Auditorías tecnológicas, vigilancia tecnológica e inteligencia competitiva .....	OB	2
Financiación pública de la investigación, marco jurídico y desgravación fiscal .....	OB	2
Financiación privada de la investigación: capital riesgo .....	OB	2
La I+D+i en los sectores industrial y de servicios .....	OB	2
Trabajo fin de Máster .....	TFM	6
Total créditos .....		60