

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 186 Lunes 5 de agosto de 2013

Sec. III. Pág. 57179

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

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),

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	ОВ	4
La sociedad de la información: Comunicación de la ciencia y la tecnología	ОВ	2

cve: BOE-A-2013-8643



Núm. 186

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Lunes 5 de agosto de 2013

Sec. III. Pág. 57180

Materia	Carácter	Créditos ECTS
Ética y responsabilidad social corporativa en el avance tecnológico.	ОВ	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	ОВ	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	ОВ	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

D. L.: M-1/1958 - ISSN: 0212-033X