

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

**13762** *Resolución de 30 de noviembre de 2015, de la Universidad de Lleida, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Ingeniería Informática.*

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 Acuerdo del Consejo de Ministros del 23 de noviembre de 2012 (publicado en el BOE núm. 34 de 8 de febrero de 2013, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 17 de enero de 2013),

Este Rectorado, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster universitario en Ingeniería Informática por la Universitat de Lleida.

Lleida, 30 de noviembre de 2015.–El Rector, Roberto Fernández Díaz.

**Plan de estudios del título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universitat de Lleida**

Universitat de Lleida.

Centro: Escuela Politécnica Superior.

Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universitat de Lleida.

Especialidades:

Especialidad en Enterprise Resource Planning Systems/Sistemas de Planificación de Recursos Empresariales.

Especialidad en Big Data Analytics/Análisis de grandes volúmenes de datos.

Especialidad en Video Game Development/Desarrollo de videojuegos.

Rama de Conocimiento: Ingeniería y Arquitectura.

Curso de implantación: 2011-2012.

Resumen de créditos por tipología:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias (OB) . . . . .	54
Optativas (OP) . . . . .	24
Trabajo de Fin de Máster (TFM). . . . .	12
Créditos totales . . . . .	90

Estructura del plan de estudios: Nivel 1.

Denominación módulo o materia	ECTS	Carácter del módulo o materia	Unidad temporal
Módulo de Dirección y Gestión.	13,5	OB	Anual.
Módulo de Tecnologías Informáticas.	40,5	OB	Anual.
Módulo de Tecnologías Informáticas (especialidad).	18	OP	Anual.
Módulo de Formación Optativa.	6	OP	Semestral.
Módulo de Trabajo de Fin de Máster.	12	TFM	Semestral.