

### 3. Otras disposiciones

#### UNIVERSIDADES

*Resolución de 8 de enero de 2018, de la Universidad de Jaén, por la que se publica el Plan de Estudios de Máster en Ingeniería del Transporte Terrestre y Logística.*

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, y en el artículo 13 del Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, que modifica el artículo 26 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 favorable de la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento (DEVA) de la Junta de Andalucía, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 8 de marzo de 2013, por el que se establece el carácter oficial de determinados títulos de Máster y se ordena su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (publicado en el BOE de 23 de abril de 2013).

Este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación, en el «Boletín Oficial de la Junta de Andalucía», del Plan de Estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Ingeniería del Transporte Terrestre y Logística por la Universidad de Jaén, que queda estructurado conforme figura en el siguiente Anexo.

Jaén, 8 de enero de 2018.- El Rector, Juan Gómez Ortega.

#### A N E X O

Plan de Estudios del título de Máster Universitario en Ingeniería del Transporte Terrestre y Logística por la Universidad de Jaén

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura.

Distribución del Plan de Estudios en créditos ECTS por tipo de materia.

	Orientación Profesional	Orientación Investigadora
Tipo de materia	Créditos	Créditos
Obligatorias (OBL)	48	48
Optativas (OPT)	0	6
Prácticas Externas (PE)	6	0
Trabajo de fin de máster (TFM)	6	6
Créditos totales	60	60

Contenido del Plan de Estudios

Módulo	Materia/asignatura	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Infraestructuras y Tecnologías del Transporte	Infraestructuras y Tecnologías del Transporte ferroviario	OBL	4	1
	Infraestructuras y Tecnologías del Transporte por Carretera	OBL	4	1

Módulo	Materia/asignatura	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Las TIC en el Transporte y la Logística	Sistemas Inteligentes del Transporte	OBL	4	1
	Señalización y Comunicación Ferroviaria	OBL	4	1
	Sistemas de Información	OBL	4	1
Transporte	Transporte por Ferrocarril	OBL	4	1
	Transporte por Carretera	OBL	4	1
	Transporte Urbano. Movilidad	OBL	4	1
Logística	Logística I	OBL	4	1
	Logística II	OBL	4	2
Aspectos Empresariales, Normativos y Medioambientales	Administración y Derecho del Transporte y la Logística	OBL	4	2
	Transporte y Medio Ambiente	OBL	4	2
Prácticas de Empresa y Trabajo Fin de Máster	Prácticas en Empresa	OPT	6	2
	Trabajo Fin de Máster	TFM	6	2
	Complementos de Investigación al Trabajo Fin de Máster	OPT	6	2