

### 3. Otras disposiciones

#### UNIVERSIDADES

*Resolución de 2 de junio de 2017, de la Universidad de Málaga, por la que se publica la modificación del Plan de Estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Ingeniería Industrial por la Universidad de Málaga.*

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados y una vez recibida la comunicación de la Agencia Evaluadora –Agencia Andaluza del Conocimiento, AAC–, aceptando las modificaciones presentadas del plan de estudios correspondiente a las enseñanzas del Máster Universitario en Ingeniería Industrial, título oficial establecido por Acuerdo del Consejo de Ministros de 26 de septiembre de 2014 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 18 de octubre de 2014), resuelvo:

Ordenar la publicación de la modificación del Plan de Estudios de Máster Universitario en Ingeniería Industrial (que modifica al plan de estudios publicado en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía de 13 de noviembre de 2014), relativa a cambios en la denominación de varias de las asignaturas que integran el plan de estudios. La modificación surtirá efectos a partir del curso 2017/2018.

El Plan de Estudios queda como se detalla en el Anexo a la presente Resolución.

Málaga, 2 de junio de 2017.- El Rector, José Ángel Narváez Bueno.

#### ANEXO I

Plan de Estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Ingeniería Industrial por la Universidad de Málaga

1. Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura.
2. Orientación: Profesional
3. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de Materia	Créditos
Obligatorias (OB)	78
Optativas (OP)	30
Trabajo Fin de Máster (TFM)	12
Créditos totales	120

## 4. Contenido del Plan de Estudios.

MÓDULO	MATERIA	ASIGNATURA	ECTS
Tecnologías industriales	Tecnología eléctrica	Tecnología eléctrica (OB)	5
	Sistemas integrados de fabricación	Sistemas integrados de fabricación (OB)	5
	Tecnología de máquinas	Tecnología de máquinas (OB)	5
	Tecnología química	Tecnología química (OB)	5
	Tecnología hidráulica	Tecnología hidráulica (OB)	5
	Tecnología energética	Tecnología energética (OB)	5
	Diseño electrónico	Sistemas electrónicos en la industria (OB)	5
	Automatización y control	Automatización y control (OB)	5
Gestión	Administración y gestión de empresas	Administración y gestión de empresas (OB)	5
	Sistemas integrados de producción	Sistemas integrados de producción (OB)	5
	Recursos humanos y prevención	Prevención y Ergonomía (OB)	5
	Proyectos	Gestión integrada de Proyectos (OB)	3
Instalaciones, plantas y construcciones complementarias	Construcciones industriales	Construcciones industriales (OB)	5
	Teoría de estructuras	Diseño y cálculo de estructuras (OB)	5
	Ingeniería del transporte	Ingeniería del transporte (OB)	5
	Gestión de la calidad	Gestión y control de la calidad (OB)	5
Trabajo fin de máster	Trabajo fin de máster	Proyecto fin de máster (TFM)	12
Ampliación	Ampliación de matemáticas	Ampliación de matemáticas (OP)	6
	Tecnologías de la información	Fundamentos de computadores (OP)	6
	Administración de operaciones	Organización Industrial (OP)	6
	Instalaciones eléctricas de baja y media tensión	Instalaciones eléctricas (OP)	6
	Ingeniería gráfica y topografía	Ingeniería Gráfica y Topografía (OP)	6
	Regulación automática	Regulación Automática (OP)	6
	Instalaciones industriales singulares	Instalaciones industriales singulares (OP)	6
	Emprendedores en la ingeniería	Emprendedores en la Ingeniería (OP)	6
	El ingeniero y la administración pública	La profesión de la Ingeniería y la Administración Pública (OP)	6
	Control y patologías en el urbanismo y la edificación	Control y patologías en el urbanismo y la edificación (OP)	6
	Tecnología ferroviaria	Tecnología ferroviaria (OP)	6
	Investigación en la ingeniería industrial	Investigación en la ingeniería industrial (OP)	30
	Movilidad y prácticas en empresas	Movilidad y prácticas en empresas (OP)	30