

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

7216 *Resolución de 11 de julio de 2016, de la Universidad Internacional de La Rioja, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Graduado en Ingeniería en Organización Industrial.*

Una vez recibido informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación a la modificación del plan de estudios ya verificado, por no afectar ésta a la naturaleza ni a los objetivos del título inscrito en el Registro de Universidades, Centros y Títulos,

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 26 y 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, ha resuelto publicar la modificación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Ingeniería en Organización Industrial por la Universidad Internacional de La Rioja.

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

Logroño, 11 de julio de 2016.–El Rector, José María Vázquez García-Peñuela.

ANEXO**Plan de estudios conducente al título de Graduado o Graduada en Ingeniería en Organización Industrial por la Universidad Internacional de La Rioja**

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura

1. Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Formación Básica	60
Obligatorias	138
Optativas	24
Prácticas Externas	0
Trabajo Fin de Grado	18
Total	240

2. Créditos de Formación Básica. Distribución en materias:

Rama de conocimiento	Materia (RD 1393/2007, de 29 de octubre)	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
Ingeniería y Arquitectura.	Matemáticas.	Matemáticas I.	6	1.º
		Matemáticas II.	6	1.º
		Matemáticas III.	6	2.º
		Fundamentos de Estadística.	6	1.º
	Física.	Fundamentos de Física.	6	1.º
		Ampliación de Física.	6	1.º
	Química.	Fundamentos de Química.	6	1.º
	Informática.	Informática.	6	1.º
	Expresión Gráfica.	Expresión Gráfica.	6	1.º
	Empresa.	Introducción a la Organización de Empresas.	6	1.º

3. Explicación general de la planificación del plan de estudios:

Materias	Asignaturas	Créditos	Carácter
Matemáticas.	Matemáticas I.	6	B
	Matemáticas II.	6	B
	Matemáticas III.	6	B
	Fundamentos de Estadística.	6	B
Física.	Fundamentos de Física.	6	B
	Ampliación de Física.	6	B
Química.	Fundamentos de Química.	6	B
Informática.	Informática.	6	B
Expresión Gráfica.	Expresión Gráfica.	6	B
Empresa.	Introducción a la Organización de Empresas.	6	B
Comunes a la Rama Industrial. De Base Tecnológica.	Introducción a la Tecnología Eléctrica.	6	OB
	Termodinámica, Principios y Aplicaciones.	6	OB
	Fundamentos de Electrónica.	6	OB
	Fundamentos de Tecnología Química y Ambiental.	6	OB
	Fundamentos de Materiales y Máquinas.	6	OB
	Fundamentos de Máquinas Hidráulicas.	6	OB
	Introducción al Control Automático y de Procesos.	6	OB
Comunes a la Rama Industrial. De Base Empresarial.	Administración de Empresas.	6	OB
	Sistemas de Producción.	6	OB
	Métodos Matemáticos e Investigación Operativa.	6	OB
Industria y Tecnología.	Tecnologías de Fabricación Industrial.	6	OB
	Gestión de la Calidad.	6	OB
	Sistemas de Información Aplicados a la Industria.	6	OB
	Sistemas de Gestión del Mantenimiento Industrial.	6	OB
	Modelado y Simulación de Sistemas Industriales.	6	OB
	Redes de Distribución.	6	OB

Materias	Asignaturas	Créditos	Carácter
Organización y Empresa.	Mercados.	6	OB
	Factor Humano de las Organizaciones.	6	OB
	Diseño de Productos y Gestión de la Innovación.	6	OB
	Métodos de Optimización y Aplicaciones.	6	OB
	Creación de Empresas.	6	OB
	Gestión de Proyectos Empresariales.	6	OB
	Seguridad Laboral e Industrial.	6	OB
Gestión de Empresas.	Introducción a la Contabilidad.	6	OP
	Contabilidad de Gestión.	6	OP
	Dirección Estratégica.	6	OP
	Dirección Financiera.	6	OP
Logística y Distribución.	Gestión Logística y Distribución.	6	OP
TIC e Industria.	Las TICs en las Organizaciones.	6	OP
	Tecnologías de Internet.	6	OP
	Electrotecnia y Energías Renovables.	6	OP
Idioma.	Inglés I.	6	OP
	Inglés II.	6	OP
Prácticas Profesionales.	Prácticas Externas.	12	OP
Trabajo Fin de Grado.	Trabajo Fin de Grado.	18	TFG