

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

6909 *Resolución de 25 de marzo de 2011, de la Universidad Politécnica de Valencia, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Ingeniería de Organización Industrial.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Valencia, y establecido el carácter oficial del Título por acuerdo del Consejo de Ministros de 11 de febrero de 2011 (publicado en el BOE de 25 de marzo de 2011).

Este rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 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, por la que se modifica la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Graduado o Graduada en Ingeniería de Organización Industrial por la Universidad Politécnica de Valencia.

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

Valencia, 25 de marzo de 2011.—El Rector, Juan Juliá Igual.

ANEXO

Plan de estudios conducente al título de Graduado o Graduada en Ingeniería de Organización Industrial por la Universidad Politécnica de Valencia

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica	60
Obligatorias	121,5
Optativas	46,5
Prácticas externas	—
Trabajo fin de Grado	12
Total	240

Organización del plan de estudios por módulos y materias:

ECTS Módulo	Módulo	Materia	ECTS Materia	Carácter
60	Formación básica.	Matemáticas.	21	Básico.
		Física.	15	Básico.
		Química.	6	Básico.
		Informática.	6	Básico.
		Expresión gráfica.	6	Básico.
		Empresa.	6	Básico.

ECTS Módulo	Módulo	Materia	ECTS Materia	Carácter
60	Común a la rama industrial.	Electrotecnia electrónica y automática.	13,5	Obligatorio.
		Mecánica y materiales.	13,5	Obligatorio.
		Termodinámica y mecánica de fluidos.	13,5	Obligatorio.
		Producción industrial, proyectos y medio ambiente.	19,5	Obligatorio.
61,5	Tecnologías de organización industrial.	Métodos cuantitativos de organización industrial.	9	Obligatorio.
		Organización de la producción.	19,5	Obligatorio.
		Economía industrial.	9	Obligatorio.
		Administración de empresas industriales.	13,5	Obligatorio.
		Sistemas integrados de información.	6	Obligatorio.
10,5	Optatividad general.	Control de la calidad.	4,5	Obligatorio.
10,5	Optatividad general.	Optatividad general.	10,5	Optativo.
36	Optatividad específica.	Común vía organización industrial.	18	Optativo.
		Producción y logística.	18	Optativo.
		Innovación y creación de empresas.	18	Optativo.
		Sistemas integrados de información y gestión del conocimiento.	18	Optativo.
		Diseño de plantas industriales.	18	Optativo.
		Ingeniería de fabricación.	18	Optativo.
		Tecnologías industriales 1.	18	Optativo.
		Tecnologías industriales 2.	18	Optativo.
12	Trabajo fin de Grado.	Trabajo fin de grado.	12	Trabajo fin de Grado.

Para ampliar información acerca de este plan de estudios se puede acudir a la página web de la Universidad Politécnica de Valencia: <http://www.upv.es>