

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

20477 *Resolución de 20 de noviembre de 2009, de la Universidad de Deusto, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Ingeniería en Organización Industrial.*

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 declarado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 4 de septiembre de 2009 (publicado, por Resolución del Secretario de Estado de Universidades, de 22 de septiembre de 2009, en el BOE de 9 de octubre de 2009),

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Graduado o Graduada en Ingeniería en Organización Industrial.

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

Bilbao, 20 de noviembre de 2009.–El Rector, Jaime Oraá Oraá

ANEXO

Universidad: Universidad de la Iglesia de Deusto.
Plan de estudios conducente al título de Graduado o Graduada en Ingeniería en Organización Industrial.

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura.

Real Decreto 1393/2007, anexo I, apartado 5.1, Estructura de las enseñanzas.

**Distribución general del plan de estudios en créditos ECTS,
por tipo de materia**

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica	60
Obligatorias	132
Optativas	30
Prácticas externas	6
Trabajo fin de grado	12
Total	240

Estructura del Plan de Estudios Grado en Organización Industrial

ECTS módulo	Denominación módulo	ECTS Materia	Denominación materia	Tipo	Distribución materia		
		30	1. Tecnologías.	OB	30 OB		
		18	2. Gestión Económico-Financiera.	MX	12 OB 6 OP		
		54	3. Empresa.	MX	6 FB 30 OB 18 OP		
		18	4. Gestión de la Innovación.	MX	6 OB 12 OP		
		42	5. Gestión de operaciones.	MX	30 OB 12 OP		
		60	1. Formación Básica.	24	6. Matemáticas.	MX	18 FB 6 OB
				18	7. Física.	FB	6 FB
				6	8. Química.	FB	18 FB
				6	9. Expresión Gráfica.	FB	6 FB
				6	10. Informática.	FB	6 FB
24	2. Proyecto de fin de Grado y prácticas en empresa.	6	11. Prácticas en empresa.	PE	6 PE		
		18	12. Proyecto Fin de Grado.	MX	6 OB 12 TFG		
54	3. Formación Humana en valores.	54	13. Formación ética.	OB	6 OB		
			14. Formación en valores y opciones de la persona.		6 OB (48)*		

* Entre paréntesis se indican los créditos ofertados por la Universidad, de los cuales, el estudiante habrá de cursar obligatoriamente 6 ECTS.

Estructura temporal por materias del Plan de Estudios Grado en Organización Industrial

Curso	Materias	Tipo	ECTS
1.º	Matemáticas	FB	18
	Gestión Económico-Financiera	OB	6
	Física	FB	12
	Expresión Gráfica	FB	6
	Química	FB	6
	Informática	FB	6
	Empresa	FB	6
2.º	Matemáticas	OB	6
	Física	FB	6
	Tecnologías	OB	18
	Gestión de operaciones	OB	12
	Gestión Económico-Financiera	OB	6
	Empresa	OB	6
	Formación Humana en Valores y opciones de la persona	OB	6
3.º	Gestión de operaciones	OB	18
	Gestión de la Innovación	OB	6
	Empresa	OB	24
	Tecnologías	OB	12

Curso	Materias	Tipo	ECTS
4.º	Optativas	OP	30
	Formación ética	OB	6
	Prácticas en empresa	PE	6
	Proyecto fin de grado	OB	6
	Trabajo Fin de Grado	TFG	12