

Núm. 192

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Lunes 9 de agosto de 2010

Sec. III. Pág. 69927

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

Resolución de 26 de julio de 2010, de la Universidad Politécnica de Valencia, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Ingeniería de Edificación.

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 22 de enero de 2010 (publicado en el BOE de 26 de febrero de 2010).

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 Edificación, por la Universidad Politécnica de Valencia, el cual habilita para el ejercicio de la profesión de Arquitecto Técnico al haber sido verificado según lo dispuesto en la Orden ECI/3855/2007, de 27 de diciembre, por la que se establecen los requisitos para la verificación de los títulos universitarios oficiales que habiliten para el ejercicio de la profesión de Arquitecto Técnico.

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

Valencia, 26 de julio de 2010.-El Rector, Juan Juliá Igual.

ANEXO

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Plan de estudios conducente al título de:

Graduado o Graduada en Ingeniería de Edificación 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	63	
Obligatorias	141	
Optativas	18	
Prácticas externas	6	
Trabajo de fin de grado	12	
Total	240	

cve: BOE-A-2010-12871



Núm. 192

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Lunes 9 de agosto de 2010

Sec. III. Pág. 69928

Organización del Plan de Estudios por módulos y materias:

ECTS Módulo	Módulo	Materia	ECTS Materia	Carácter
19,5	Fundamentos científicos.	Matemática aplicada.	10,5	Básico.
		Física aplicada.	9	Básico.
18	Expresión gráfica.	Expresión gráfica en la Edificación.	18	Básico.
6	Química y geología.	Fundamentos de materiales de construcción.	6	Básico.
6	Instalaciones básicas.	Fundamentos de instalaciones.	6	Básico.
7,5	Empresa.	Economía aplicada.	7,5	Básico.
6	Derecho.	Derecho aplicado.	6	Básico.
9	Expresión gráfica.	Expresión gráfica aplicada.	9	Obligatorio.
57	Técnicas y tecnología de la edificación.	Materiales de construcción.	13,5	Obligatorio.
		Construcción.	43,5	Obligatorio.
18	Estructuras e instalaciones de edificación.	Estructuras de edificación.	12	Obligatorio.
		Instalaciones de edificación.	6	Obligatorio.
0.7	Gestión del proceso.	Organización del proceso edificatorio.	6	Obligatorio.
		Prevención y seguridad laboral.	9	Obligatorio.
27		Calidad en la edificación.	6	Obligatorio.
		Gestión integral del proceso edificatorio.	6	Obligatorio.
		Gestión urbanística.	4,5	Obligatorio.
15 Gestión Urbanístic Economía Aplic	Gestión Urbanística y	Peritaciones, tasaciones y valoraciones.	4,5	Obligatorio.
	Economia Aplicada.	Presupuestos y control económico.	6	Obligatorio.
9	Proyectos Técnicos.	Proyectos técnicos.	9	Obligatorio.
		Ejecución de obras.	6	Obligatorio.
12	Ejecución de Obras. Prácticas externas.	6	Prácticas externas.	
	Complementos Específicos.	Complementos matemáticos.	6	Optativo.
		Construcción y medio ambiente.	6	Optativo.
		Instalaciones urbanas.	6	Optativo.
		Dirección de empresas.	6	Optativo.
		Infografía arquitectónica.	6	Optativo.
		Tecnologías avanzadas de levantamiento.	6	Optativo.
		Restauración arquitectónica.	6	Optativo.
		Química aplicada.	6	Optativo.
		Lingüística aplicada.	6	Optativo.
12 Ir	Intensificación.	Proyecto de interiores.	12	Optativo.
		Intervención.	12	Optativo.
		Comportamiento mecánico de los materiales.	12	Optativo.
		Eficiencia Energética.	12	Optativo.
		Tecnología de materiales.	12	Optativo.
		Empresas de edificación.	12	Optativo.
12	Proyecto fin de grado.	Proyecto 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

D. L.: M-1/1958 - ISSN: 0212-033X