

## III. OTRAS DISPOSICIONES

### UNIVERSIDADES

**5784** *Resolución de 14 de marzo de 2012, de la Universidad de Málaga, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Arquitectura.*

Habiendo obtenido el plan de estudios de las enseñanzas conducentes a la obtención del Título Universitario Oficial de Graduado o Graduada en Arquitectura por la Universidad de Málaga resolución de verificación positiva del Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como autorización de la Comunidad Autónoma de Andalucía y, una vez establecido el carácter oficial del citado Título y llevada a cabo su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos por Acuerdo del Consejo de Ministros de 1 de octubre de 2010 (publicado en el Boletín Oficial del Estado número 273, del día 11 de noviembre de 2010), este Rectorado, en uso de las competencias que tiene atribuidas, y 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, resuelve ordenar la publicación del referido plan de estudios que quedará estructurado según se hace constar en el anexo de esta Resolución.

Málaga, 14 de marzo de 2012.–La Rectora, Adelaida de la Calle Martín.

**ANEXO**

**Plan de Estudios de las enseñanzas conducente a la obtención del Título Universitario Oficial de Graduado o Graduada en Arquitectura por la Universidad de Málaga (vinculado a la Rama de Conocimiento de Ingeniería y Arquitectura)**

<b><u>DISTRIBUCIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS EN CRÉDITOS ECTS POR TIPO DE MATERIA</u></b>	
<b>TIPO DE MATERIA</b>	<b>CRÉDITOS</b>
Formación Básica (BA)	66
Obligatorias (OB)	228
Optativas (OP)	6
Prácticas Externas Obligatorias (PE)	0
Trabajo Fin de Grado (TFG)	30
<b>TOTAL</b>	<b>330</b>

<b><u>ESTRUCTURA DE LAS ENSEÑANZAS POR MÓDULOS Y MATERIAS</u></b>			
<b>Módulo de Ciencias Básicas (18 Créditos)</b>			
<b>Materias</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Matemáticas (6 créditos)	Fundamentos Matemáticos de la Arquitectura I	6	BA
Física (12 créditos)	Fundamentos Físicos Aplicados a la Estructura	6	BA
	Fundamentos Físicos Aplicados a las Instalaciones	6	BA
<b>Módulo de Expresión Gráfica y Técnicas de Dibujo (18 Créditos)</b>			
<b>Materias</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Expresión Gráfica (12 créditos)	Dibujo II	6	BA
	Dibujo III	6	BA
Informática (6 créditos)	Taller I-A	6	BA
<b>Módulo de Fundamentos de la Arquitectura (24 Créditos)</b>			
<b>Materias</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Análisis de Formas Arquitectónicas (6 créditos)	Dibujo I	6	BA
Ideación Gráfica e Introducción al Proyecto (6 créditos)	Taller I-B	6	BA
Introducción a la Historia del Arte y la Arquitectura (6 créditos)	Introducción a la Historia del Arte y la Arquitectura	6	BA
Introducción a la Construcción (6 créditos)	Introducción a la Construcción Arquitectónica	6	BA
<b>Módulo de Historia y Crítica de la Arquitectura y la Ciudad (24 Créditos)</b>			
<b>Materias</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Historia de la Arquitectura (12 créditos)	Historia de la Arquitectura I	6	OB
	Historia de la Arquitectura II	6	OB
Composición Arquitectónica (12 créditos)	Composición Arquitectónica I	6	OB
	Composición Arquitectónica II	6	OB
<b>Módulo de Proyectos Arquitectónicos, Urbanos y de Intervención en el Patrimonio (54 Créditos)</b>			
<b>Materias</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Proyecto Arquitectónico I (18 créditos)	Proyectos Arquitectónicos 2	6	OB
	Proyectos Arquitectónicos 3	12	OB
Proyecto Arquitectónico II (18 créditos)	Proyectos Arquitectónicos 4	6	OB
	Proyectos Arquitectónicos 5	12	OB
Proyecto Arquitectónico III (18 créditos)	Proyectos Arquitectónicos 6	6	OB
	Proyectos Arquitectónicos 7	12	OB

<b>Módulo de Sistemas Constructivos y Proyecto Arquitectónico (36 Créditos)</b>			
<b>Materia</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Construcción Arquitectónica (36 créditos)	Construcción Arquitectónica I	6	OB
	Construcción Arquitectónica II	6	OB
	Construcción Arquitectónica III	6	OB
	Construcción Arquitectónica IV	6	OB
	Construcción Arquitectónica V	6	OB
	Construcción Arquitectónica VI	6	OB
<b>Módulo de Sistemas Estructurales y de Cimentación y Proyecto Arquitectónico (18 Créditos)</b>			
<b>Materia</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Estructuras de la Edificación (18 créditos)	Estructura I	6	OB
	Estructura II	6	OB
	Estructura III	6	OB
<b>Módulo de Sistemas de Acondicionamiento Ambiental e Instalaciones y Proyecto Arquitectónico (18 Créditos)</b>			
<b>Materias</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Instalaciones de la Edificación (12 créditos)	Instalaciones I	6	OB
	Instalaciones II	6	OB
Instalaciones Urbanas (6 créditos)	Instalaciones III	6	OB
<b>Módulo de Planificación Urbana, Ordenación del Territorio y del Paisaje (24 Créditos)</b>			
<b>Materia</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Urbanismo y Ordenación del Territorio y del Paisaje (24 créditos)	Urbanismo I	6	OB
	Urbanismo II	6	OB
	Urbanismo III	6	OB
	Urbanismo IV	6	OB
<b>Módulo de Proyecto de Ejecución, Dirección y Gestión de Obra (12 Créditos)</b>			
<b>Materia</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Proyectos de Ejecución, Dirección y Gestión de Obra (12 créditos)	Taller II	12	OB
<b>Módulo Específico UMA (54 Créditos)</b>			
<b>Materias</b>	<b>Asignaturas</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Complementaria (6 créditos)	Inglés de Oficina	6	OB
Optativa (6 créditos)	Patrimonio, Turismo y Territorio	6	OP
Estructuras de la Edificación (12 créditos)	Estructura IV	6	OB
	Estructura V	6	OB
Introducción al Proyecto Fin de Grado (12 créditos)	Taller III	12	OB
Matemáticas (6 créditos)	Fundamentos Matemáticos de la Arquitectura II	6	BA
Proyecto Arquitectónico (6 créditos)	Proyectos Arquitectónicos 1	6	OB
Urbanismo y Ordenación del Territorio (6 créditos)	Urbanismo V	6	OB
<b>Módulo de Proyecto Fin de Grado (30 Créditos)</b>			
<b>Materia</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Créditos ECTS</b>	<b>Carácter</b>
Proyecto Fin de Grado (30 créditos)	Proyecto Fin de Grado	30	TFG

<b>ORGANIZACIÓN TEMPORAL DEL PLAN DE ESTUDIOS</b>			
<b>PRIMER CURSO</b>			
<b>Asignaturas</b>	<b>Semestre</b>	<b>Carácter</b>	<b>ECTS</b>
Fundamentos Matemáticos de la Arquitectura I	1	BA	6
Introducción a la Construcción Arquitectónica	1	BA	6
Introducción a la Historia del Arte y la Arquitectura	1	BA	6
Taller I-A	1	BA	6
Taller I-B	1	BA	6
Dibujo I	2	BA	6
Dibujo II	2	BA	6
Fundamentos Físicos Aplicados a la Estructura	2	BA	6
Fundamentos Matemáticos de la Arquitectura II	2	BA	6
Proyectos Arquitectónicos 1	2	OB	6
<b>SEGUNDO CURSO</b>			
<b>Asignaturas</b>	<b>Semestre</b>	<b>Carácter</b>	<b>ECTS</b>
Dibujo III	1	BA	6
Fundamentos Físicos Aplicados a las Instalaciones	1	BA	6
Historia de la Arquitectura I	1	OB	6
Proyectos Arquitectónicos 2	1	OB	6
Urbanismo I	1	OB	6
Construcción Arquitectónica I	2	OB	6
Estructura I	2	OB	6
Proyectos Arquitectónicos 3	2	OB	12
Urbanismo II	2	OB	6
<b>TERCER CURSO</b>			
<b>Asignaturas</b>	<b>Semestre</b>	<b>Carácter</b>	<b>ECTS</b>
Construcción Arquitectónica II	1	OB	6
Estructura II	1	OB	6
Historia de la Arquitectura II	1	OB	6
Instalaciones I	1	OB	6
Proyectos Arquitectónicos 4	1	OB	6
Construcción Arquitectónica III	2	OB	6
Estructura III	2	OB	6
Proyectos Arquitectónicos 5	2	OB	12
Urbanismo III	2	OB	6
<b>CUARTO CURSO</b>			
<b>Asignaturas</b>	<b>Semestre</b>	<b>Carácter</b>	<b>ECTS</b>
Composición Arquitectónica I	1	OB	6
Construcción Arquitectónica IV	1	OB	6
Estructura IV	1	OB	6
Instalaciones II	1	OB	6
Proyectos Arquitectónicos 6	1	OB	6
Construcción Arquitectónica V	2	OB	6
Estructura V	2	OB	6
Proyectos Arquitectónicos 7	2	OB	12
Urbanismo IV	2	OB	6
<b>QUINTO CURSO</b>			
<b>Asignaturas</b>	<b>Semestre</b>	<b>Carácter</b>	<b>ECTS</b>
Composición Arquitectónica II	1	OB	6
Construcción Arquitectónica VI	1	OB	6
Instalaciones III	1	OB	6
Taller II	1	OB	12
Inglés de Oficina	2	OB	6
Patrimonio, Turismo y Territorio	2	OP	6
Taller III	2	OB	12
Urbanismo V	2	OB	6
<b>TRABAJO FIN DE GRADO</b>			
<b>Asignatura</b>		<b>Carácter</b>	<b>ECTS</b>
Proyecto Fin de Grado		TFG	30