

**Plan de estudios de Graduado/a en Estudios de  
Arquitectura por la Universidad de Granada**

**MODIFICACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DE FECHA DE EFECTOS 25/06/2018**

Fecha de Verificación: 29/07/2010 Fecha de Consejo Ministros: 01/10/2010 Fecha publicación Plan Estudios: BOE 19/02/2011

**TABLA DE ADAPTACIÓN ENTRE PLANES**

PLAN DE ESTUDIOS DE ARQUITECTO (2003)		PLAN DE ESTUDIOS DE GRADO EN ESTUDIOS DE ARQUITECTURA	
ASIGNATURA	TIPO	ASIGNATURA/S	TIPO
Fundamentos Matemáticos en la Arquitectura	[T]	Fundamentos Matemáticos en la Arquitectura 1	[B]
Matemáticas II	[O]	Fundamentos Matemáticos en la Arquitectura 2	[O]
Ampliación de Matemáticas	[OP]	Matemática Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	[OP]
Fundamentos Físicos en la Arquitectura	[T]	Fundamentos Físicos aplicados a las Instalaciones	[B]
		Fundamentos Físicos aplicados a las Estructuras	[B]
Ampliación de Física	[OP]	Complementos de Física para la adaptación de la Arquitectura al Medio	[OP]
Geometría Descriptiva	[O]	Expresión Gráfica Arquitectónica 1	[B]
Dibujo	[T]	Expresión Gráfica Arquitectónica 2	[B]
		Análisis de Formas Arquitectónicas 1	[B]
Análisis de Formas Arquitectónicas	[T]	Análisis de Formas Arquitectónicas 2	[O]
Diseño Asistido por Ordenador	[OP]	Optatividad	[OP]
Levantamiento de Edificios	[OP]	Levantamiento Arquitectónico	[OP]
Historia de la Arquitectura I	[T]	Introducción a la Historia del Arte y de la Arquitectura	[B]
Historia de la Arquitectura II	[T]	Historia de la Arquitectura 1	[O]
Historia de la Arquitectura III	[T]	Historia de la Arquitectura 2	[O]
Composición	[T]	Composición Arquitectónica 1	[O]
Historia Urbana	[OP]	Historia Urbana	[OP]
Materiales de Construcción	[T]	Materiales de Construcción	[O]
Materiales y Técnicas Constructivas	[OP]	Materiales y Técnicas Constructivas	[OP]
Construcción I	[T]	Introducción a la Construcción	[B]
Construcción II	[T]	Construcción 1	[O]
		Construcción 2	[O]
Construcción III	[T]	Construcción 3	[O]
Construcción IV	[T]	Construcción 4	[O]
Construcción V	[O]	Construcción 5	[O]
Restauración Arquitectónica	[O]	Restauración Arquitectónica	[O]
Instalaciones I	[T]	Instalaciones 1	[O]
Instalaciones II	[T]	Instalaciones 2	[O]
Instalaciones Urbanas	[OP]	Instalaciones 3	[O]
Prefabricación	[OP]	Prefabricación	[OP]
Valoraciones Inmobiliarias	[OP]	Valoraciones Inmobiliarias	[OP]
Estructuras I	[T]	Fundamentos de Estructuras	[O]
Estructuras II	[T]	Estructuras 2	[O]
Estructuras III	[T]	Estructuras 1	[O]
Estructuras IV	[O]	Estructuras 3	[O]
Estructuras Sismorresistentes	[OP]	Estructuras Sismorresistentes	[OP]
Dibujo	[T]	Ideación Gráfica e Introducción al Proyecto Arquitectónico	[B]
Proyectos I	[T]	Proyectos 1	[O]
Proyectos II	[T]	Proyectos 2	[O]
		Proyectos 3	[O]

PLAN DE ESTUDIOS DE ARQUITECTO (2003)		PLAN DE ESTUDIOS DE GRADO EN ESTUDIOS DE ARQUITECTURA	
Proyectos III	[O]	Proyectos 4	[O]
		Proyectos 5	[O]
Proyectos IV	[T]	Proyectos 6	[O]
		Proyectos 7	[O]
Proyectos V	[T]	Proyectos 8	[O]
		Proyectos 9	[O]
Proyectos de Intervención en el Patrimonio Arquitectónico	[OP]	Optatividad	[OP]
Monográfico de Proyectos	[OP]	Optatividad	[OP]
Urbanística I	[T]	Urbanismo y Ordenación del Territorio 1	[O]
Urbanística II	[T]	Urbanismo y Ordenación del Territorio 2	[O]
Urbanística III	[O]	Urbanismo y Ordenación del Territorio 3	[O]
Urbanística IV	[T]	Urbanismo y Ordenación del Territorio 4	[O]
Urbanística V	[T]	Urbanismo y Ordenación del Territorio 5	[O]
Proyectos Urbanos	[OP]	Optatividad	[OP]
Análisis Urbano	[OP]	Optatividad	[OP]
Arquitectura del Paisaje	[OP]	Optatividad	[OP]
Legislación	[O]	Optatividad	[OP]
Mecánica del Suelo y Cimentaciones	[O]	Ingeniería del Terreno	[O]
Arquitectura y Ciudad en el Mundo Islámico	[OP]	Optatividad	[OP]
Técnicas de Visualización y Presentación Aplicadas a la Arquitectura	[OP]	Técnicas de Visualización y Presentación Aplicadas a la Arquitectura	[OP]

T: troncal O: obligatoria OP: optativa B: Materias Básicas