



# TABLA DE ADAPTACIÓN

## Grado en Fundamento de Arquitectura

Tabla de adaptación desde la titulación (5011) Grado en Arquitectura (publicado en el BOE de 26 de septiembre de 2008 por Resolución de 24 de septiembre de 2008 de la Secretaría de Estado de Universidades) al Título de Grado en Fundamentos de Arquitectura (5191).

Grado en ARQUITECTURA (5011)			Grado en FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA (5191)		
Código	Asignatura	ECTS	Código	Asignatura	ECTS
501101001	Geometría Gráfica	12	519101003	Geometría Gráfica 1	6
			519102003	Geometría Gráfica 2	6
501101002	Ideación Gráfica	12	519101002	Ideación Gráfica 1	6
			519102002	Ideación Gráfica 2	6
501101003	Análisis y Dibujo Arquitectónico	12	519101001	Análisis y Dibujo Arquitectónico 1	6
			519101007	Análisis y Dibujo Arquitectónico 2	6
501101004	Álgebra y Cálculo Numérico	6	519101009	Matemáticas 1	6
501101005	Geometría Métrica, Analítica, Diferencial y Proyectiva	6	519102004	Matemáticas 2	6
501101006	Física	6	519101005	Física	6
501101007	Ampliación de Física	6	519101010	Ampliación de Física	6
501102001	Introducción a la Construcción	9	519102005	Construcción 1. Conocimientos Básicos	3
			519102007	Construcción 2. Sistemas Constructivos Resistentes	6
501102002	Materiales de Construcción	9	519102010	Materiales de Construcción 1	3
			519103003	Materiales de Construcción 2	6
501102003	Estructuras de Edificación I	6	519102008	Estructuras de Edificación 1	6
501102004	Historia de la Arquitectura y del Arte	6	519101004	Historia de la Arquitectura 1	6
501102005	Elementos de la Arquitectura	6	519103004	Elementos de la Arquitectura	6
501102006	Proyectos I	18	519101006	Proyectos 1	6
			519102001	Proyectos 2	9
501102007	Introducción a la Urbanística	6	519102009	Introducción a la Urbanística	6
501103001	Construcción, Envolventes y Acabados	12	519103002	Construcción 3. Envolventes	6
			519103007	Construcción 4. Acabados	6
501103002	Estructuras de Edificación II	6	519103008	Estructuras de Edificación 2	6



501103003	Instalaciones I	9	519103005	Instalaciones 1	3
			519104004	Instalaciones 2	6
501103004	Estética y Composición	6	519104003	Estética y Composición	6
501103005	Proyectos II	18	519102006	Proyectos 3	9
			519103001	Proyectos 4	9
501103006	Urbanística I	9	519103009	Urbanística 1	6
501104001	Construcción. Hormigón Armado y Pretensado	9	519104002	Construcción 5. Hormigón Armado y Pretensado I	6
			519105002	Construcción 6. Hormigón Armado y Pretensado II	3
501104002	Geotecnia	6	519105003	Geotecnia	6
501104003	Instalaciones II	6	519105004	Instalaciones 3	6
501104004	Teoría de la Arquitectura y del Patrimonio Arquitectónico	6	519104006	Teoría del Patrimonio Arquitectónico	6
501104005	Proyectos III	18	519103006	Proyectos 5	9
			519104001	Proyectos 6	9
501104006	Urbanística II	9	519105006	Ordenación del Territorio	6
501105001	Construcción Metálica y Nuevos Materiales	6	519105007	Construcción 7. Metálicas	6
501105002	Gestión Profesional y Organización de Obras	9	519105005	Arquitectura y Empresa	3
			519105008	Gestión de los Procesos Profesionales	6
501105003	Ampliación de Historia de la Arquitectura	6	519101008	Historia de la Arquitectura 2	6
501105005	Legislación y Gestión Urbanística	6	519104008	Legislación Urbanística	6
501105004	Proyectos de Conservación del Patrimonio Arquitectónico	15	519101006	Proyectos 1	6
			519102001	Proyectos 2	9
			519102006	Proyectos 3	9
			519103001	Proyectos 4	9
			519103006	Proyectos 5	9
			519104001	Proyectos 6	9
			519104005	Proyectos 7	9
			519105001	Proyectos 8	9
501102006	Proyectos I	18			
501103005	Proyectos II	18			
501104005	Proyectos III	18			
501103006	Urbanística I	9	519103009	Urbanística 1	6
501104006	Urbanística II	9	519104007	Urbanística 2	6
			519105006	Ordenación del Territorio	6

**ASIGNATURAS OPTATIVAS**

Grado en ARQUITECTURA (5011)			Grado en FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA (5191)		
Código	Asignatura	ECTS	Código	Asignatura	ECTS
501109001	Teoría de la Conservación del Patrimonio Arquitectónico II	3	519109005	Teoría de la Conservación del Patrimonio Arquitectónico	3
501109002	Técnicas de Intervención en el Patrimonio Arquitectónico	3	519109007	Técnicas de Intervención en el Patrimonio Arquitectónico	3
501109003	Historia de la Construcción	3	519109006	Historia de la Construcción	3



501109004	Representación del Patrimonio Arquitectónico	3	519109008	Representación del Patrimonio Arquitectónico	3
N	Cálculo Avanzado de Estructuras	3	N	Cálculo Avanzado de Estructuras	3
N	Proyectos de Construcción de Estructuras	6	519109029	Proyectos de Construcción en Hormigón	3
			N	Proyectos de Arquitectura sometidos a acciones horizontales	3
501109007	Tecnología avanzada de la Construcción	3	519109027	Materiales y Diseño	3
501109008	Planeamiento Urbanístico	6	501109014	Planeamiento Urbanístico	6
501109009	Ampliación de Gestión Urbanística	3	501109015	Gestión Urbanística	3
501109010	Territorio, Paisajismo y Jardinería	3	501109016	Paisaje Urbano y Natural	3
N	Sistemas de Seguridad en Edificación	6	N	Estudios de Seguridad y Salud	3
			N	Libro del Edificio	3
501109012	Luminotecnia y Aprovechamiento Energético	6	519109037	Luminotecnia y Aprovechamiento Energético	6
501109013	Ampliación de Dibujo y Modelado por Ordenador	3	519109011	Ampliación de Dibujo por Ordenador	3
501109014	Imagen de Síntesis y Animación	3	519109009	Imagen y Síntesis y Animación	3
501109015	Topografía y Fotogrametría	3	519109012	Topografía y Fotogrametría	3
501109018	Acústica Arquitectónica	3	519109040	Acústica Arquitectónica	3