

Grado en Fundamentos de Arquitectura
Curso 1º
Obligatorias

Curso	Cód.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
1	2330001	Construcción 1	6	C1
1	2330002	Dibujo 1. Geometría y Percepción	6	C1
1	2330003	Fundamentos Físicos de las Estructuras	6	C1
1	2330004	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1	6	C1
1	2330005	Proyectos 1	6	C1
1	2330006	Dibujo 2. Expresión y Comunicación	6	C2
1	2330007	Estructuras 1	6	C2
1	2330008	Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1	6	C2
1	2330009	Proyectos 2	6	C2
1	2330010	Urbanismo 1	6	C2

Curso 2º
Obligatorias

Curso	Cód.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
2	2330011	Dibujo 3. Análisis Gráfico	6	C1
2	2330012	Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2	6	C1
2	2330013	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 2	6	C1
2	2330014	Proyectos 3	6	C1
2	2330015	Taller de Arquitectura 1	6	C1
2	2330016	Acondicionamiento e Instalaciones 1	6	C2
2	2330017	Construcción 2	6	C2
2	2330018	Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento	6	C2
2	2330019	Proyectos 4	6	C2
2	2330020	Taller de Arquitectura 2	6	C2

Curso 3º
Obligatorias

Curso	Cód.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
3	2330021	Construcción 3	6	C1
3	2330022	Dibujo 4. Ideación y Configuración	6	C1
3	2330023	Estructuras 2	6	C1
3	2330024	Proyectos 5	6	C1
3	2330025	Taller de Arquitectura 3	6	C1
3	2330026	Acondicionamiento e Instalaciones 2	6	C2

Grado en Fundamentos de Arquitectura

3	2330027	Mecánica del Suelo y Cimentaciones	6	C2
3	2330028	Proyectos 6	6	C2
3	2330029	Taller de Arquitectura 4	6	C2
3	2330030	Urbanismo 2	6	C2

Curso 4º
Obligatorias

Curso	Cód.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
4	2330031	Acondicionamiento e Instalaciones 3	6	C1
4	2330032	Construcción 4	6	C1
4	2330033	Proyectos 7	6	C1
4	2330034	Taller de Arquitectura 5	6	C1
4	2330035	Urbanismo 3	6	C1
4	2330036	Construcción 5	6	C2
4	2330037	Estructuras 3	6	C2
4	2330038	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3	6	C2
4	2330039	Proyectos 8	6	C2
4	2330040	Taller de Arquitectura 6	6	C2

Curso 5º
Obligatorias

Curso	Cód.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
5	2330050	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4	6	C1
5	2330052	Proyectos 9	6	C1
5	2330053	Taller de Arquitectura 7	6	C1
5	2330055	Urbanismo 4	6	C1
5	2330063	Construcción 6	6	C2
5	2330072	Proyectos 10	6	C2
5	2330041	Trabajo Fin de Grado	6	C2

Optativas (A elegir 3 asignaturas)

Curso	Cód.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
5	2330056	Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	6	C1
5	2330059	Arquitectura y Medioambiente	6	C1
5	2330062	Cimentaciones: Patología y Recalces	6	C1
5	2330043	Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	6	C1
5	2330045	Dibujo y Vanguardia	6	C1
5	2330046	El Espacio Público en el Planeamiento	6	C1
5	2330047	Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	6	C1

Grado en Fundamentos de Arquitectura

5	2330049	Fundamentos del Habitar	6	C1
5	2330068	Intervención Estructural en Edificaciones Existentes	6	C1
5	2330042	Arquitectura y Patrimonio	6	C1/C2
5	2330071	Prácticas en Empresas	6	C1/C2
5	2330057	Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	6	C2
5	2330058	Arquitectura de las Américas	6	C2
5	2330060	Arquitectura y Sostenibilidad	6	C2
5	2330061	Arquitectura, Paisaje y Territorio	6	C2
5	2330044	Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	6	C2
5	2330064	Dibujo y Máquina	6	C2
5	2330065	Dibujo y Patrimonio	6	C2
5	2330048	Estructuras Especiales en Arquitectura	6	C2
5	2330066	Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos. De la tradición a la Innovación	6	C2
5	2330067	Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes	6	C2
5	2330051	Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	6	C2
5	2330069	Patrimonio Urbano y Planeamiento	6	C2
5	2330070	Planeamiento y Sostenibilidad	6	C2
5	2330073	Técnicas Numéricas para el Cálculo y el Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico	6	C2

Los nuevos planes de estudio de los títulos de Grado basados en el Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el RD 861/2010, de 2 de julio, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, están configurados, salvo excepciones, por 240 créditos ECTS distribuidos en cuatro cursos, a razón de 60 créditos por curso.

El Plan de estudios del Grado en Fundamentos de Arquitectura se configura con 300 créditos ECTS (incluidos 6 créditos ECTS del Trabajo Fin de Grado) y se estructura en cinco cursos.

Es recomendable que el estudiante de nuevo ingreso matricule los 60 créditos del primer curso, no obstante el mínimo obligatorio de matrícula está establecido en 30 créditos ECTS, salvo cuando se trate de estudiantes con necesidades académicas especiales, para los que el mínimo será de 12 créditos ECTS (a efectos de solicitud de beca consúltese el mínimo obligatorio en el apartado de automatrícula del portal web universitario o en el Centro de atención a estudiantes para automatrícula el apartado de automatrícula del portal web universitario o en el Centro de atención a estudiantes para automatrícula <http://cat.us.es>).

La cantidad máxima de créditos europeos que se podrá matricular será de 90 –excluidos las prácticas externas y el trabajo fin de grado–, aunque habrá que tener en cuenta las posibles incompatibilidades de matrícula previstas en el plan de estudios.

Tipología de materias o asignaturas:

- Bás.: Materias Básicas (son obligatorias para el estudiante)
- Oblig.: Materias Obligatorias
- Opt.: Materias Optativas
- Práct.: Prácticas Externas (pueden ser obligatorias u optativas)
- T. Fin.: Trabajo Fin de Grado (obligatorio en todos los planes de Grado)

NOTA: Según dispone la memoria de verificación del Título, el estudiante, antes de la finalización de sus estudios, deberá acreditar un nivel de competencias lingüísticas en un idioma extranjero equivalente, al menos, al nivel B1 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas.