

**Estructura de las enseñanzas:**

a Distribución del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de materia.

Total créditos ECTS:		330
Tipo de materia:	Formación básica	63
	Obligatorias	219
	Optativas	18
	Prácticas externas	-
	Trabajo fin de grado	30

b Organización temporal: semestral, trimestral o semanal, etc., así como del carácter de las materias.

Primer curso		Total créditos ECTS: 60								
Módulo o materia	Créd.	Asignatura	Crd.	Carácter						Temporalización
Dibujo	27	Análisis de Formas I	9	FB	OB	OP	TF	PE	MX	1 ^{er} y 2 ^o semestre
		Dibujo Arquitectónico	9	FB	OB	OP	TF	PE	MX	1 ^{er} y 2 ^o semestre
		Geometría Descriptiva	9	FB	OB	OP	TF	PE	MX	1 ^{er} y 2 ^o semestre
Composición	9	Historia de la Arquitectura	9	FB	OB	OP	TF	PE	MX	1 ^{er} semestre
Construcción	6	Construcción I. Conceptos constructivos	3	FB	OB	OP	TF	PE	MX	1 ^{er} semestre
		Construcción II. Ciencia de la Construcción.	3	FB	OB	OP	TF	PE	MX	2 ^o semestre
Física	9	Fundamentos Físicos para la Arquitectura	9	FB	OB	OP	TF	PE	MX	2 ^o semestre
Matemáticas	9	Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura	9	FB	OB	OP	TF	PE	MX	1 ^{er} semestre

Segundo curso		Total créditos ECTS: 60								
Módulo o materia	Créd.	Asignatura	Crd.	Carácter						Temporalización
Dibujo	4	Análisis de Formas II	4	FB	OB	OP	TF	PE	MX	3 ^{er} semestre
	5	Análisis de Formas II	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	4 ^o semestre
Construcción	10	Construcción III. Materiales y elementos constructivos.	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	3 ^{er} semestre
		Construcción IV. Sistemas constructivos de estructura y cerramientos	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	4 ^o semestre
Estructuras	5	Estructuras de Edificación I	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	4 ^o semestre
Proyectos	20	Proyectos I	10	FB	OB	OP	TF	PE	MX	3 ^{er} semestre
		Proyectos II	10	FB	OB	OP	TF	PE	MX	4 ^o semestre
Composición	11	Historia de la Arquitectura del Siglo XX	6	FB	OB	OP	TF	PE	MX	3 ^{er} semestre
		Composición arquitectónica I: Teorías de la Arquitectura Contemporánea	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	4 ^o semestre
Urbanismo	5	Diseño urbano	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	3 ^{er} semestre



Tercer curso		Total créditos ECTS:								60
Módulo o materia	Créd.	Asignatura	Crd.	Carácter						Temporalización
Construcción	10	Construcción V. Construcción de estructuras de hormigón	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	5º semestre
		Construcción VI. Construcción de estructuras de acero, fábrica y madera	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	6º semestre
Estructuras	5	Estructuras de Edificación II	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	5º semestre
Acondicionamiento e Instalaciones	10	Acondicionamiento e Instalaciones I: fontanería, saneamiento, incendios	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	5º semestre
		Acondicionamiento e Instalaciones II: acústica y calefacción	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	6º semestre
Proyectos	20	Proyectos III	10	FB	OB	OP	TF	PE	MX	5º semestre
		Proyectos IV	10	FB	OB	OP	TF	PE	MX	6º semestre
Composición	5	Composición arquitectónica II: Fundamentos de la Forma Arquitectónica	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	6º semestre
Urbanismo	10	Ecología urbana, ordenación del territorio y el paisaje	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	5º semestre
		Rehabilitación urbana y patrimonio	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	6º semestre

Cuarto curso		Total créditos ECTS:								60
Módulo o materia	Créd.	Asignatura	Crd.	Carácter						Temporalización
Construcción	10	Construcción VII. Construcción de la envolvente: fachada y cubierta	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	7º semestre
		Construcción VIII. Construcción de particiones, acabados y escaleras	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	8º semestre
Estructuras	7	Estructuras de Edificación III	7	FB	OB	OP	TF	PE	MX	8º semestre
Acondicionamiento e Instalaciones	8	Acondicionamiento e Instalaciones III: electricidad e iluminación	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	7º semestre
		Acondicionamiento e Instalaciones IV: climatización y ventilación	3	FB	OB	OP	TF	PE	MX	8º semestre
Proyectos	20	Proyectos V	10	FB	OB	OP	TF	PE	MX	7º semestre
		Proyectos VI	10	FB	OB	OP	TF	PE	MX	8º semestre
Composición	5	Composición arquitectónica III: Procedimientos Formales en Arquitectura	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	7º semestre
Urbanismo	10	Teoría de la ciudad y debates urbanos	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	7º semestre
		Planeamiento urbano y proyecto de ciudad	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	8º semestre



Quinto curso. (En su caso)		Total créditos ECTS:								42
Módulo o materia	Créd.	Asignatura	Crd.	Carácter						Temporalización
Construcción	9	Legislación y valoración. Documentos y tramitación del Proyecto. Seguridad y salud. Gestión de obras y empresas	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	9º semestre
		Reconocimiento, intervención y mantenimiento de edificios	4	FB	OB	OP	TF	PE	MX	10º semestre
Estructuras	5	Mecánica del Suelo	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	9º semestre
Proyectos	20	Proyectos VII	10	FB	OB	OP	TF	PE	MX	9º semestre
		Proyectos VIII	10	FB	OB	OP	TF	PE	MX	10º semestre
Composición	3	Composición arquitectónica IV: Composición del Jardín	3	FB	OB	OP	TF	PE	MX	9º semestre
Urbanismo	5	Planeamiento de nuevas áreas	5	FB	OB	OP	TF	PE	MX	9º semestre

Los 18 ECTS que faltan en quinto curso hasta completar los 60 están dedicados a optativas entre los que se pueden incluir prácticas externas con 6 ECTS. Dentro de los doce primeros que se pueden incluir hasta un máximo de 6 ECTS para actividades universitarias culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación.