

Grado en Edificación

Asignaturas optativas

Curso 2024-2025

Siglas	Asignatura	Numeración en la matrícula	
		Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
ADCZS	Análisis, Diseño y Construcción en Zonas Sísmicas (TP)		1
AC	Arqueología y Construcción (T-PA-PC)		1
CAEPI	Cálculo Avanzado de Estructuras con Programas Informáticos (TP-INF)		1
DI	Diseño de Interiores (T-TP-PA-PC)		1
L3DPA	Levantamientos 3D del Patrimonio Arquitectónico (TP-PC)	1	2 y 3
OE	Optimización en la Edificación (TP-INF)		1
PDAMI	Peritación y Diagnóstico Avanzado Mediante Imágenes (T-PA-PC)		1
PP	Praxis Profesional (TP-PR)	1	2 y 3
PME	Project Management en Edificación (T-TP)		1
RPEE	Rehabilitación y Prefabricación de Estructuras de Edificación (TP)		1
TBE	Tecnología BIM en Edificación (T-TP)	1	2
DGM	Diseño Gráfico Multimedia (TP-PA)		1
DRS	Diseño de redes sostenibles en Edificación (TP-INF)		1

T – Teórica

PA – Práctica en aula

L – Laboratorio

TP – Teórico-práctica

PC – Práctica de campo

SE – Seminario

TD – Tutela actividades académicas dirigidas

Grado en Edificación

Asignaturas optativas

PRIMER CUATRIMESTRE

Curso 2024-2025

MAÑANA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		L3DPA Grupo 1 2.1 TP		PP Grupo 3 SEM 2 TP-PR	
9:30 - 10:30					
10:30 - 11:30		 TBE 2.3b Grupo 1 T			L3DPA Grupo 1 2.1 PC
11:30 - 12:30		 INGLÉS TBE 2.3b TP1			
		TBE 2.3b TP2			
12:30 - 13:30		PP Grupo 1 SEM 2 TP-PR		TBE Grupo 1 2.2b TP1 INGLÉS 	TBE Grupo 1 2.3b TP2 INGLÉS 
13:30 - 14:30					

PRAXIS PROFESIONAL

LEVANTAMIENTO 3D PATRIMONIO ARQUITECT.

TECNOLOGIA BIM EDIFICACION INGLÉS 

T – Teórica TP – Teórico-práctica PA – Práctica en aula PR – Practicas externas
 PC – Práctica de campo Diseño de redes sostenibles en Edificación (TP-INF)

Grado en Edificación

Asignaturas optativas

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Curso 2024-2025

MAÑANA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DI Grupo 1 SEM1 T-TP-PA-PC	PP Grupo 2 SEM 2 TP-PR	L3DPA Grupo 3 2.3b TP INGLÉS	OE Grupo 1 1.4 INF	L3DPA Grupo 2 A3 PC
9:30 - 10:30				PP Grupo 3 SEM 2 TP-PR	DRSE Grupo 1 A3 INF-TP
10:30 - 11:30	L3DPA Grupo 2 A3 TP	TBE 2.2a Grupo 2	DGM Grupo 1 2.3b TP	DRSE Grupo 1 A3 TP	DI Grupo 1 SEM1 T-TP-PA-PC
11:30 - 12:30		TBE 2.2a TP2		DGM Grupo 1 2.3b TP	DGM Grupo 1 2.3b TP
12:30 - 13:30	OE Grupo 1 1.4 TP	PP Grupo 3 SEM 2 TP-PR	ADCZS Grupo 1 1.1 TP		AC* Grupo 1 SEM1 T-PA PA PC
13:30 - 14:30				PP Grupo 2 SEM 2 TP-PR	ADCZS Grupo 1 1.1 TP

DISEÑO INTERIORES	PRAXIS PROFESIONAL	ARQUEOLOGIA Y CONSTRUCC.
LEVANTAMIENTO 3D PATRIMONIO ARQUITECT. INGLÉS	TECNOLOGIA BIM EDIFICACION	DISEÑO GRÁFICO MULTIMEDIA
OPTIMIZACIÓN EDIFICACIÓN	DISEÑO DE REDES SOSTENIBLES EN EDIFICACIÓN	ANÁLISIS DISEÑO Y CONSTR. DE ESTRUCTURAS EN ZONAS SÍSMICAS

T – Teórica TP – Teórico-práctica PA – Práctica en aula PR – Practicas externas
 INF – Informática PC – Práctica de ca Diseño de redes sostenibles en Edificación (TP-INF)

AC*: - T-PA Las 6 primeras semanas son T.
 - PC Las siguientes 6,5 semanas son PC (Real Alcázar, 8:30 a 12:30 horas).
 - PA Las 2,5 últimas semanas son PA.

TARDE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00	CAEPI Grupo 1 2.3b TP1	PDAMI Grupo 1 4.2 T1	RPEE Grupo 1 2.1 TP1	PME Grupo 1 4.1 T1	RPEE Grupo 1 2.1 TP1
17:00 - 18:00	CAEPI Grupo 1 2.3b INF1				
18:00 - 19:00			PME Grupo 1 4.1 TP1	PDAMI Grupo 1 4.2, 4.3 PA1-PC1-PC2	
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

PERITACION Y DIAGNOSTICO AVANZADO MEDIANTE IMÁGENES	REHABILITACION PREFAB. DE ESTRUCTURAS
PROJECT MANAGEMENT EN EDIFICACION	CALCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS CON PROGRAMAS INFORMATICOS

T – Teórica TP – Teórico-práctica PA – Práctica en aula PR – Practicas externas
 INF – Informática PC – Práctica de campo

1er CUATRIMESTRE: 9 sept.2024 - 20 dicc.2024
 2º CUATRIMESTRE: 29 enero 2025 - 23 mayo 2025
 (Las aulas podrían sufrir variaciones)

IMPORTANTE: Por acuerdo de JC 20/03/2024 para beneficio de todos, se recomienda finalizar las clases 5 minutos antes y empezar la clase siguiente 5 minutos después.