

CURSO 2024-2025

CURSO DE ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

PRIMER SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11	TRANSPORTES Alejandro Alañón Aula A-3	TRANSPORTES Alejandro Alañón Aula A-3		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Enrique Gonzalez/Enrico Zacchei Aula A-4	
11-12	TRANSPORTES Alejandro Alañón Aula A-3	TRANSPORTES Alejandro Alañón Aula A-3		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Enrique Gonzalez/Enrico Zacchei Aula A-4	
12-13					CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Enrique Gonzalez/Enrico Zacchei Aula A-4
13-14					CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Enrique Gonzalez/Enrico Zacchei Aula A-4
16-17					
17-18					
18-19	SERVICIOS URBANOS Lorena Briso-Montiano Aula A-4	PREVENCIÓN, SEGURIDAD Y SALUD Priscila Martín Vales Aula A-3		SERVICIOS URBANOS Lorena Briso-Montiano Aula Informática PI-1	
19-20	SERVICIOS URBANOS Lorena Briso-Montiano Aula A-4	PREVENCIÓN, SEGURIDAD Y SALUD Priscila Martín Vales Aula A-3		SERVICIOS URBANOS Lorena Briso-Montiano Aula Informática PI-1	

CURSO 2024-2025

CURSO DE ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

SEGUNDO SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11			INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3		
11-12			INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3		
12-13	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3			PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN Y MAQUINARIA Alejandro Alañón Aula P-1	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN Y MAQUINARIA Alejandro Alañón Aula P-1
13-14	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3			PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN Y MAQUINARIA Alejandro Alañón Aula P-1	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN Y MAQUINARIA Alejandro Alañón Aula P-1
16-17	IMPACTO AMBIENTAL José Luis Molina Aula A-6				
17-18	IMPACTO AMBIENTAL José Luis Molina Aula A-6				
18-19					
19-20					