

1º CURSO

	L					M					M					J					V					
9:00																										
9:30																										
10:00	CM Aula 14	B1 E Aula 24	B2 GE Aula 25	B3 AL Aula 26	B4 FII Aula 27	A FII Aula 14	B1 CM Aula 24	B2 E Aula 25	B3 GE Aula 26	B4 AL Aula 27	A GE Aula 14	B1 AL Aula 24	B2 FII Aula 25	B3 CM Aula 26	B4 E Aula 27	A Estadística Aula 14	B1 GE Aula 24	B2 AL Aula 25	B3 FII Aula 26	B4 CM Aula 27	A AL Aula 14	B1 FII Aula 24	B2 CM Aula 25	B3 E Aula 26	B4 GE Aula 27	
10:30																										
11:00	A1 AL Aula 26	A2 FII Aula 27	A3 CM Aula 14	A4 E Aula 24		A1 AL Aula 27	A2 FII Aula 14	A3 CM Aula 24	A4 E Aula 25		Hueco Actividades															
11:30																										
12:00	CM Aula 14										Hueco Actividades					B Estadística Aula 14	A1 GE Aula 24	A2 AL Aula 25	A3 FII Aula 26	A4 CM Aula 27	B AL Aula 14	A1 FII Aula 24			A3 E Aula 26	A4 GE Aula 27
12:30																										
13:00	CM Aula 14	A1 E Aula 24	A2 GE Aula 25	A3 AL Aula 26	A4 FII Aula 27	B FII Aula 14	A1 CM Aula 24	A2 E Aula 25	A3 GE Aula 26	A4 AL Aula 27	Hueco Actividades															
13:30																										
15:30																										
16:00																										
16:30	A5 AL Aula 24					A5 GE Aula 24	B GE Aula 14				A5 E Aula 24	*GR CM Aula 16				A5 FII Aula 24	*GR CM Aula 16				*GR CM Aula 16			Ciencia de Materiales	CM	
17:00		*GR CM Aula 16																					Gestión empresarial	GE		
17:30																							Fisicall	F II		
18:00																							Estadística	E		
18:30																							Algebra	AL		
19:00																							*GR CM Grupos reducidos se designan al comienzo cuatrimestre			
19:30		*GR CM Aula 16										*GR CM Aula 16											*GR CM Grupos reducidos se designan al comienzo cuatrimestre			

2º CURSO

	L				M				M				J				V			
9:00	P1 F Electrónica Aula 12				P1 Resist. Mat. Aula12				P1 F. Auto. Aula 13				P1 Mec. Fluidos Aula 12				T. Maqui. Aula12			
9:30																				
10:00																				
10:30	F ELECTRÓNICA .Aula 13				P1 Resist. Mat. Aula12				Hueco Actividades				Teoría de maquinas. Aula 13				Resistencia de materiales (TI). Aula 12			
11:00																				
11:30																				
12:00	Mecánica de fluidos. Aula 13				F AUTOMÁTICA Aula 13				Hueco Actividades				F ELECTRÓNICA. Aula 13							
12:30																				
13:00																				
13:30																				
15:30	*GR				*GR				P3 Mec. Fluidos Aula 12				*GR				*GR			
16:00																				
16:30																				
17:00	*GR				*GR				P3 F. Auto. Aula 13				P3 Resist. Mat. Aula 12							
17:30																				
18:00																				
18:30	*GR				P3 F Electrónica Aula 13				P3 F. Auto. Aula 13				P3 Resist. Mat. Aula 12							
19:00																				
19:30																				

3º CURSO

	L				M				M				J				V						
9:00	Calor y Frío. Aula 03				Electrónica de Potencia. Aula 03				MT e H (tiene practicas externas se adjudica horario en curso) Aula 03				Centrales Energéticas. Aula 03				A.D. Estructuras y construcción. Aula 03						
9:30																							
10:00																							
10:30																							
11:00	P1 EP Aula 03					P1 MTH Aula 03					Hueco Actividades	P1 A.D.E. Y C. Aula 03 Aula I 1					P1 CE Aula03						
11:30																							
12:00																							
12:30																							
13:00													P1 CyF Aula 03										
13:30																	P1 CyF Aula 03						
15:30	P2 EP Aula 03					P2 CE Aula03					P2 A.D.E. Y C. Aula 03 Aula I 1												
16:00																							
16:30																							
17:00																							
17:30					P2 MTH Aula 03					P2 CyF Aula 03													
18:00																							
18:30																							
19:00																							
19:30																							

4º CURSO

	L	M	M	J	V	
9:00	Tec materiales compuestos Seminario 1		Tecnología Nuclear Aula 18	Tecnología Nuclear A 18		
9:30						
10:00					Aplicaciones del laser Aula 18	
10:30						
11:00	Planificación energética Aula 18	Tec materiales compuestos Seminario 1		Hueco Actividades		
11:30						
12:00						
12:30						
13:00						
13:30						
15:30	Simulación de producción industrial y optimización Aula Info. Talleres					
16:00						
16:30						
17:00						
17:30						
18:00						
18:30						
19:00						
20:00						