

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:20 - 9:20					
9:20 - 10:20					
10:45 - 11:45		IPQ (T)		MecMaq (T)	
11:45 - 12:45		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
12:50 - 13:50		IPQ (P-I-T)	MecMaq (P-T)	MecMaq (L)	
13:50 - 14:50		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
15:30 - 16:30	Proyec (T)		InstTI (T)		
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
17:45 - 18:45	Proyec (P-T)		InstTI (P-I)	EstII (T)	
18:45 - 19:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:50 - 20:50	Proyec (I1-I2)			EstII (P-I)	
20:50 - 21:50	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	40 h/1G - A 3.3	10 h/1G - A 3.3	10 h/2G - XX	
Estruct. e Instalac. Indust.	EstII	30 h/1G - A 3.3	15 h/1G - A 3.3	15 h/1G - XX	
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - A 2.4	16 h/1G - A 2.4	4 h/1G - XX	
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - A 3.3	16 h/1G - A 3.3	14 h/1G - XX	
Mecánica de Máquina	MecMaq	40 h/1G - A 3.10	8 h/1G - A 3.10		12 h/1G - LAB MEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2