

# 5 . Prácticas de laboratorio

---



**GRADO**



---

## 5.1. Cuadro de prácticas

---

Cada práctica se identifica con una cadena alfanumérica compuesta por tres códigos separados entre sí por un guión:

CM1-p2-1

El primer código indica la asignatura\*. CM1-p2-1

El segundo código el número de la práctica antecedido de una "p". Cada asignatura tiene un número determinado de horas prácticas. CM1-p2-1

El tercer código indica el número del grupo de los alumnos. Los componentes de cada grupo serán determinados a principio del curso. CM1-p2-1

Seguidamente aparece entre paréntesis el número de aula donde se va a impartir la práctica. Se aconseja confirmar este dato con el coordinador de prácticas correspondiente o en el POD disponible en la página web de la Escuela, debido a que pueden existir cambios de ubicación no previstos al cierre de la edición de este libro.

## Información de interés para todos los cursos

---

El número de grupos planificados, en horario de mañana y tarde, se presentan al pie de cada página después de cada una de las tablas.

---

Cada equipo de prácticas estará constituido por un número máximo de alumnos establecido por cada departamento y formado por alumnos matriculados por primera vez en la asignatura.

Los alumnos que ya hayan estado matriculados en la asignatura en otro curso académico deben contactar con cada laboratorio, donde se le asignará el grupo de prácticas.

1. Con carácter general, en el momento de la matriculación, se realiza una asignación automática de un equipo de prácticas que puede ser consultada en Indusnet Alumnos.
2. Los cambios de equipos de prácticas que afecten a una o varias sesiones de alguna asignatura específica se deberán solicitar en el Departamento correspondiente de acuerdo a las normas que éste establezca.
3. Los cambios totales de equipos de prácticas para el curso completo se deberán solicitar en la Secretaría de la subdirección de Ordenación Académica siempre que dos alumnos estén de acuerdo con intercambiar sus respectivos equipos.



## 5.2. 1º Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

1º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00 12:30-14:30						09-sep
12-sep	10:00-12:00		D1-p1-10 (F5 F6)/D1-p1-11 (F5 F6)		F1-p1-10 (UD)	F1-p1-12 (UD)	16-sep
	12:30-14:30		D1-p1-12 (F5 F6)/D1-p1-13 (F5 F6)		F1-p1-11 (UD)	F1-p1-13 (UD)	
19-sep	10:00-12:00		D1-p1-14 (F5 F6)/D1-p1-15 (F5 F6)		F1-p1-14 (UD)/Q1-p1-10 (UD)	F1-p1-16 (UD)/Q1-p1-11 (UD)	23-sep
	12:30-14:30		D1-p1-16 (F5 F6)/D1-p1-17 (F5 F6)		F1-p1-15 (UD)/Q1-p1-10 (UD)	F1-p1-17 (UD)/Q1-p1-11 (UD)	
26-sep	10:00-12:00		D1-p1-18 (F5 F6)		F1-p1-18 (UD)/Q1-p1-12 (UD)	Q1-p1-13 (UD)	30-sep
	12:30-14:30		D1-p2-10 (F5 F6)/D1-p2-11 (F5 F6)		Q1-p1-12 (UD)	Q1-p1-13 (UD)	
03-oct	10:00-12:00				Q1-p1-14 (UD)	Q1-p1-15 (UD)	07-oct
	12:30-14:30				Q1-p1-14 (UD)	Q1-p1-15 (UD)	
10-oct	10:00-12:00		D1-p2-12 (F5 F6)/D1-p2-13 (F5 F6)		Q1-p1-16 (UD)	Q1-p1-17 (UD)	14-oct
	12:30-14:30		D1-p2-14 (F5 F6)/D1-p2-15 (F5 F6)		Q1-p1-16 (UD)	Q1-p1-17 (UD)	
17-oct	10:00-12:00		D1-p2-16 (F5 F6)/D1-p2-17 (F5 F6)		F1-p2-10 (UD)/Q1-p1-18 (UD)	F1-p2-12 (UD)	21-oct
	12:30-14:30		D1-p2-18 (F5 F6)		F1-p2-11 (UD)/Q1-p1-18 (UD)	F1-p2-13 (UD)	
24-oct	10:00-12:00		D1-p3-10 (F5 F6)/D1-p3-11 (F5 F6)		F1-p2-14 (UD)/Q1-p2-10 (UD)	F1-p2-16 (UD)/Q1-p2-11 (UD)	28-oct
	12:30-14:30		D1-p3-12 (F5 F6)/D1-p3-13 (F5 F6)		F1-p2-15 (UD)/Q1-p2-10 (UD)	F1-p2-17 (UD)/Q1-p2-11 (UD)	
31-oct	10:00-12:00				F1-p2-18 (UD)/Q1-p2-12 (UD)	Q1-p2-13 (UD)	04-nov
	12:30-14:30				Q1-p2-12 (UD)	Q1-p2-13 (UD)	
07-nov	10:00-12:00		D1-p3-14 (F5 F6)/D1-p3-15 (F5 F6)		Q1-p2-14 (UD)		11-nov
	12:30-14:30		D1-p3-16 (F5 F6)/D1-p3-17 (F5 F6)		Q1-p2-14 (UD)		
14-nov	10:00-12:00		D1-p3-18 (F5 F6)		F1-p3-10 (UD)/Q1-p2-15 (UD)	F1-p3-12 (UD)	18-nov
	12:30-14:30		D1-p4-10 (F5 F6)/D1-p4-11 (F5 F6)		F1-p3-11 (UD)/Q1-p2-15 (UD)	F1-p3-13 (UD)	
21-nov	10:00-12:00		D1-p4-12 (F5 F6)/D1-p4-13 (F5 F6)		F1-p3-14 (UD)/Q1-p2-16 (UD)	F1-p3-16 (UD)	25-nov
	12:30-14:30		D1-p4-14 (F5 F6)/D1-p4-15 (F5 F6)		F1-p3-15 (UD)/Q1-p2-16 (UD)	F1-p3-17 (UD)	
28-nov	10:00-12:00		D1-p4-16 (F5 F6)/D1-p4-17 (F5 F6)		F1-p3-18 (UD)/Q1-p2-17 (UD)		02-dic
	12:30-14:30		D1-p4-18 (F5 F6)		Q1-p2-17 (UD)		
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00				Q1-p2-18 (UD)		16-dic
	12:30-14:30				Q1-p2-18 (UD)		
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronímico	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
F1	55000003	Física General I	3 (2 h) / 9 (10-18)	MF. Laguna
Q1	55000004	Química I	2 (4 h) / 9 (10-18)	MJ. Molina J. Martínez
D1	55000005	Dibujo Industrial I	4 (2 h) / 9 (10-18)	JM. Cabanellas

(1) El horario de los grupos de las prácticas de Dibujo Industrial es de 10:30 a 12:30 y de 12:30 a 14:30 horas



1º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30				D1-p1-1 (F4)/D1-p1-2 (F4)		16-sep
	17:30-19:30				D1-p1-3 (F4)/D1-p1-4 (F4)		
19-sep	15:30-17:30		F1-p1-1 (UD)/Q1-p1-3 (UD)	F1-p1-3 (UD)/Q1-p1-1 (UD)	D1-p1-5 (F4)/D1-p1-6 (F4)		23-sep
	17:30-19:30		F1-p1-2 (UD)/Q1-p1-3 (UD)	F1-p1-4 (UD)/Q1-p1-1 (UD)	D1-p1-7 (F4)/D1-p1-8 (F4)		
26-sep	15:30-17:30		F1-p1-5 (UD)/Q1-p1-2 (UD)	F1-p1-7 (UD)/Q1-p1-4 (UD)	D1-p1-9 (F4)		30-sep
	17:30-19:30		F1-p1-6 (UD)/Q1-p1-2 (UD)	F1-p1-8 (UD)/Q1-p1-4 (UD)			
03-oct	15:30-17:30		Q1-p1-5 (UD)	F1-p1-9 (UD)/Q1-p1-6 (UD)	D1-p2-1 (F4)/D1-p2-2 (F4)		07-oct
	17:30-19:30		Q1-p1-5 (UD)	Q1-p1-6 (UD)	D1-p2-3 (F4)/D1-p2-4 (F4)		
10-oct	15:30-17:30		Q1-p1-7 (UD)		D1-p2-5 (F4)/D1-p2-6 (F4)		14-oct
	17:30-19:30		Q1-p1-7 (UD)		D1-p2-7 (F4)/D1-p2-8 (F4)		
17-oct	15:30-17:30		F1-p2-1 (UD)/Q1-p1-8 (UD)	F1-p2-3 (UD)/Q1-p1-9 (UD)	D1-p2-9 (F5 F6)		21-oct
	17:30-19:30		F1-p2-2 (UD)/Q1-p1-8 (UD)	F1-p2-4 (UD)/Q1-p1-9 (UD)			
24-oct	15:30-17:30		F1-p2-5 (UD)	F1-p2-7 (UD)	D1-p3-1 (A)/D1-p3-2 (A)		28-oct
	17:30-19:30		F1-p2-6 (UD)	F1-p2-8 (UD)	D1-p3-3 (A)/D1-p3-4 (A)		
31-oct	15:30-17:30			Q1-p2-1 (UD)	D1-p3-5 (A)/D1-p3-6 (A)	F1-p2-9 (UD)	04-nov
	17:30-19:30			Q1-p2-1 (UD)	D1-p3-7 (A)/D1-p3-8 (A)		
07-nov	15:30-17:30		F1-p3-1 (UD)/Q1-p2-2 (UD)		D1-p3-9 (F5 F6)	F1-p3-3 (UD)	11-nov
	17:30-19:30		F1-p3-2 (UD)/Q1-p2-2 (UD)			F1-p3-4 (UD)	
14-nov	15:30-17:30		F1-p3-7 (UD)/Q1-p2-3 (UD)	Q1-p2-4 (UD)	D1-p4-1 (F4)/D1-p4-2 (F4)	F1-p3-5 (UD)	18-nov
	17:30-19:30		F1-p3-8 (UD)/Q1-p2-3 (UD)	Q1-p2-4 (UD)	D1-p4-3 (F4)/D1-p4-4 (F4)	F1-p3-6 (UD)	
21-nov	15:30-17:30		F1-p3-9 (UD)/Q1-p2-5 (UD)	Q1-p2-6 (UD)	D1-p4-5 (F5 F6)/D1-p4-6 (F5 F6)		25-nov
	17:30-19:30		Q1-p2-5 (UD)	Q1-p2-6 (UD)	D1-p4-7 (F5 F6)/D1-p4-8 (F5 F6)		
28-nov	15:30-17:30		Q1-p2-7 (UD)	Q1-p2-8 (UD)	D1-p4-9 (F5 F6)		02-dic
	17:30-19:30		Q1-p2-7 (UD)	Q1-p2-8 (UD)			
05-dic	15:30-17:30			Q1-p2-9 (UD)			09-dic
	17:30-19:30			Q1-p2-9 (UD)			
12-dic	15:30-17:30						16-dic
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
F1	55000003	Física General I	3 (2 h) / 9 (1-9)	MF. Laguna
Q1	55000004	Química I	2 (4 h) / 9 (1-9)	MJ. Molina J. Martínez
D1	55000005	Dibujo Industrial I	4 (2 h) / 9 (1-9)	JM. Cabanellas

## 1º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

M

Segundo Semestre

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00		F2-p1-10 (UD)/Q2-p1-12 (UD)	F2-p1-12 (UD)/Q2-p1-11 (UD)	F2-p1-14 (UD)	F2-p1-16 (UD)	17-feb
	12:30-14:30		F2-p1-11 (UD)/Q2-p1-12 (UD)	F2-p1-13 (UD)/Q2-p1-11 (UD)	F2-p1-15 (UD)	F2-p1-17 (UD)	
20-feb	10:00-12:00		F2-p1-18 (UD)/FP-p1-16 (UD)/Q2-p1-10 (UD)	F2-p2-10 (UD)/FP-p1-17 (UD)/Q2-p1-15 (UD)	FP-p1-18 (UD)	F2-p2-12 (UD)	24-feb
	12:30-14:30		FP-p1-12 (UD)/FP-p1-11 (UD)/Q2-p1-10 (UD)	F2-p2-11 (UD)/FP-p1-10 (UD)/FP-p1-13 (UD)/Q2-p1-15 (UD)	FP-p1-14 (UD)/FP-p1-15 (UD)	F2-p2-13 (UD)	
27-feb	10:00-12:00		F2-p2-18 (UD)/Q2-p1-14 (UD)	F2-p2-14 (UD)/Q2-p1-13 (UD)		F2-p2-16 (UD)	03-mar
	12:30-14:30		Q2-p1-14 (UD)	F2-p2-15 (UD)/Q2-p1-13 (UD)		F2-p2-17 (UD)	
06-mar	10:00-12:00		FP-p2-16 (UD)/Q2-p1-17 (UD)	F2-p3-10 (UD)/FP-p2-17 (UD)/Q2-p1-16 (UD)	FP-p2-18 (UD)	F2-p3-12 (UD)	10-mar
	12:30-14:30		FP-p2-10 (UD)/FP-p2-11 (UD)/Q2-p1-17 (UD)	F2-p3-11 (UD)/FP-p2-12 (UD)/FP-p2-15 (UD)/Q2-p1-16 (UD)	FP-p2-13 (UD)/FP-p2-14 (UD)	F2-p3-13 (UD)	
13-mar	10:00-12:00		Q2-p1-18 (UD)	F2-p3-14 (UD)/FP-p3-18 (UD)/Q2-p2-10 (UD)	FP-p3-16 (UD)/FP-p3-17 (UD)		17-mar
	12:30-14:30		FP-p3-10 (UD)/FP-p3-11 (UD)/Q2-p1-18 (UD)	F2-p3-15 (UD)/FP-p3-12 (UD)/FP-p3-13 (UD)/Q2-p2-10 (UD)	FP-p3-14 (UD)/FP-p3-15 (UD)		
20-mar	10:00-12:00		Q2-p2-11 (UD)				24-mar
	12:30-14:30		Q2-p2-11 (UD)				
27-mar	10:00-12:00		FP-p4-16 (UD)/Q2-p2-12 (UD)	F2-p3-16 (UD)/FP-p4-18 (UD)/Q2-p2-15 (UD)	FP-p4-17 (UD)	F2-p3-18 (UD)	31-mar
	12:30-14:30		FP-p4-10 (UD)/FP-p4-11 (UD)/Q2-p2-12 (UD)	F2-p3-17 (UD)/FP-p4-12 (UD)/FP-p4-13 (UD)/Q2-p2-15 (UD)	FP-p4-14 (UD)/FP-p4-15 (UD)		
03-abr	10:00-12:00		Q2-p2-14 (UD)	Q2-p2-13 (UD)			07-abr
	12:30-14:30		Q2-p2-14 (UD)	Q2-p2-13 (UD)			
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00		FP-p5-16 (UD)/Q2-p2-17 (UD)	FP-p5-17 (UD)/Q2-p2-16 (UD)	FP-p5-18 (UD)		21-abr
	12:30-14:30		FP-p5-10 (UD)/FP-p5-11 (UD)/Q2-p2-17 (UD)	FP-p5-12 (UD)/FP-p5-13 (UD)/Q2-p2-16 (UD)	FP-p5-14 (UD)/FP-p5-15 (UD)		
24-abr	10:00-12:00		Q2-p2-18 (UD)				28-abr
	12:30-14:30		Q2-p2-18 (UD)				
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00		FP-p6-16 (UD)	FP-p6-17 (UD)	FP-p6-18 (UD)		12-may
	12:30-14:30		FP-p6-10 (UD)/FP-p6-11 (UD)	FP-p6-12 (UD)/FP-p6-13 (UD)	FP-p6-14 (UD)/FP-p6-15 (UD)		
15-may	10:00-12:00		FP-p7-16 (UD)	FP-p7-18 (UD)		FP-p7-17 (UD)	19-may
	12:30-14:30		FP-p7-10 (UD)/FP-p7-11 (UD)	FP-p7-14 (UD)/FP-p7-15 (UD)		FP-p7-12 (UD)/FP-p7-13 (UD)	
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
F2	55000006	Física General II	3 (2 h) / 9 (10-18)	JA. Porro
FP	55000007	Fundamentos de Programación	7 (1 h) / 9 (10-18)	R. Martínez
Q2	55000010	Química II	2 (4 h) / 9 (10-18)	MJ. Molina MA. Fernández

1º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							T
Segundo Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
30-ene	15:30-17:30 17:30-19:30					03-feb	
06-feb	15:30-17:30 17:30-19:30		Q2-p1-1 (UD) Q2-p1-1 (UD)			10-feb	
13-feb	15:30-17:30	F2-p1-1 (UD)/Q2-p1-2 (UD)	Q2-p1-3 (UD)	F2-p1-3 (UD)		17-feb	
	17:30-19:30	F2-p1-2 (UD)/Q2-p1-2 (UD)	Q2-p1-3 (UD)	F2-p1-4 (UD)			
20-feb	15:30-17:30	F2-p1-5 (UD)/FP-p1-1 (UD)/FP-p1-2 (UD)/Q2-p1-4 (UD)	FP-p1-4 (UD)/FP-p1-6 (UD)/Q2-p1-5 (UD)	F2-p1-7 (UD)/FP-p1-8 (UD)/FP-p1-9 (UD)		24-feb	
	17:30-19:30	F2-p1-6 (UD)/FP-p1-3 (UD)/FP-p1-5 (UD)/Q2-p1-4 (UD)	FP-p1-7 (F5)/Q2-p1-5 (UD)	F2-p1-8 (UD)			
27-feb	15:30-17:30	F2-p1-9 (UD)/Q2-p1-6 (UD)	Q2-p1-7 (UD)			03-mar	
	17:30-19:30	Q2-p1-6 (UD)	Q2-p1-7 (UD)				
06-mar	15:30-17:30	F2-p2-1 (UD)/FP-p2-5 (UD)/FP-p2-6 (UD)/Q2-p1-8 (UD)	FP-p2-1 (UD)/FP-p2-2 (UD)/Q2-p1-9 (UD)	F2-p2-3 (UD)/FP-p2-8 (UD)/FP-p2-9 (UD)		10-mar	
	17:30-19:30	F2-p2-2 (UD)/FP-p2-3 (UD)/FP-p2-4 (UD)/Q2-p1-8 (UD)	FP-p2-7 (F5)/Q2-p1-9 (UD)	F2-p2-4 (UD)			
13-mar	15:30-17:30	F2-p2-5 (UD)/FP-p3-1 (UD)/FP-p3-2 (UD)	FP-p3-5 (UD)/FP-p3-6 (UD)	F2-p2-7 (UD)/FP-p3-8 (UD)/FP-p3-9 (UD)		17-mar	
	17:30-19:30	F2-p2-6 (UD)/FP-p3-3 (UD)/FP-p3-4 (UD)	FP-p3-7 (F5)	F2-p2-8 (UD)			
20-mar	15:30-17:30	F2-p2-9 (UD)		F2-p3-1 (UD)		24-mar	
	17:30-19:30			F2-p3-2 (UD)			
27-mar	15:30-17:30	F2-p3-3 (UD)/FP-p4-2 (UD)/FP-p4-5 (UD)/Q2-p2-1 (UD)	FP-p4-1 (UD)/FP-p4-6 (UD)/Q2-p2-2 (UD)	F2-p3-5 (UD)/FP-p4-8 (UD)/FP-p4-9 (UD)		31-mar	
	17:30-19:30	F2-p3-4 (UD)/FP-p4-3 (UD)/FP-p4-4 (UD)/Q2-p2-1 (UD)	FP-p4-7 (F5)/Q2-p2-2 (UD)	F2-p3-6 (UD)			
03-abr	15:30-17:30	F2-p3-7 (UD)/Q2-p2-3 (UD)	Q2-p2-4 (UD)	F2-p3-9 (UD)		07-abr	
	17:30-19:30	F2-p3-8 (UD)/Q2-p2-3 (UD)	Q2-p2-4 (UD)				
10-abr	15:30-17:30 17:30-19:30					14-abr	
17-abr	15:30-17:30	FP-p5-1 (UD)/FP-p5-2 (UD)/Q2-p2-5 (UD)	FP-p5-5 (UD)/FP-p5-6 (UD)/Q2-p2-6 (UD)	FP-p5-8 (UD)/FP-p5-9 (UD)		21-abr	
	17:30-19:30	FP-p5-4 (UD)/FP-p5-7 (F5)/Q2-p2-5 (UD)	FP-p5-3 (UD)/Q2-p2-6 (UD)				
24-abr	15:30-17:30	Q2-p2-7 (UD)	Q2-p2-8 (UD)			28-abr	
	17:30-19:30	Q2-p2-7 (UD)	Q2-p2-8 (UD)				
01-may	15:30-17:30		FP-p6-1 (UD)/FP-p6-2 (UD)/Q2-p2-9 (UD)			05-may	
	17:30-19:30		Q2-p2-9 (UD)	FP-p6-3 (UD)/FP-p6-4 (UD)			
08-may	15:30-17:30	FP-p6-5 (UD)/FP-p6-6 (UD)	FP-p6-8 (UD)	FP-p6-9 (UD)		12-may	
	17:30-19:30		FP-p6-7 (F5)				
15-may	15:30-17:30	FP-p7-1 (UD)/FP-p7-2 (UD)	FP-p7-5 (UD)/FP-p7-6 (UD)			19-may	
	17:30-19:30	FP-p7-3 (UD)/FP-p7-4 (UD)	FP-p7-8 (UD)/FP-p7-9 (UD)		FP-p7-7 (F5)		
22-may	15:30-17:30					26-may	
	17:30-19:30						

Acronímico	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
F2	55000006	Física General II	3 (2 h) / 9 (1-9)	JA. Porro
FP	55000007	Fundamentos de Programación	7 (1 h) / 9 (1-9)	R. Martínez
Q2	55000010	Química II	2 (4 h) / 9 (1-9)	MJ. Molina MA. Fernández

## 5.3. 2º Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

2º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00						23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00		M-p1-9 (UD)			M-p1-11 (UD)	30-sep
	12:30-14:30		M-p1-10 (UD)			M-p1-12 (UD)	
03-oct	10:00-12:00		M-p1-13 (UD)			M-p1-15 (UD)	07-oct
	12:30-14:30		M-p1-14 (UD)			M-p1-16 (UD)	
10-oct	10:00-12:00		M-p2-9 (UD)			M-p2-11 (UD)	14-oct
	12:30-14:30		M-p2-10 (UD)			M-p2-12 (UD)	
17-oct	10:00-12:00		M-p2-13 (UD)			M-p2-15 (UD)	21-oct
	12:30-14:30		M-p2-14 (UD)			M-p2-16 (UD)	
24-oct	10:00-12:00						28-oct
	12:30-14:30						
31-oct	10:00-12:00			M-p3-9 (UD)/EL-p1-11 (UD)	EL-p1-13 (UD)	M-p3-11 (UD)/EL-p1-15 (UD)	04-nov
	12:30-14:30			M-p3-10 (UD)/EL-p1-12 (UD)	EL-p1-14 (UD)	M-p3-12 (UD)/EL-p1-16 (UD)	
07-nov	10:00-12:00		EL-p1-9 (UD)		M-p3-13 (UD)	M-p3-15 (UD)	11-nov
	12:30-14:30		EL-p1-10 (UD)		M-p3-14 (UD)	M-p3-16 (UD)	
14-nov	10:00-12:00		M-p4-9 (UD)			M-p4-11 (UD)	18-nov
	12:30-14:30		M-p4-10 (UD)			M-p4-12 (UD)	
21-nov	10:00-12:00		M-p4-13 (UD)			M-p4-15 (UD)	25-nov
	12:30-14:30		M-p4-14 (UD)			M-p4-16 (UD)	
28-nov	10:00-12:00		EL-p2-9 (UD)	EL-p2-11 (UD)	EL-p2-13 (UD)	EL-p2-15 (UD)	02-dic
	12:30-14:30		EL-p2-10 (UD)	EL-p2-12 (UD)	EL-p2-14 (UD)	EL-p2-16 (UD)	
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00		EL-p3-9 (UD)	EL-p3-11 (UD)	EL-p3-13 (UD)	EL-p3-15 (UD)	16-dic
	12:30-14:30		EL-p3-10 (UD)	EL-p3-12 (UD)	EL-p3-14 (UD)	EL-p3-16 (UD)	
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Tdl	55000013	Termodinámica I	1 (2 h) / 0 (0)	S. Sánchez
M	55000014	Mecánica	4 (2 h) / 8 (9-16)	R. Casquel
EL	55000015	Electrotecnia	3 (2 h) / 8 (9-16)	F. Navarrete

- (1) Los grupos de la práctica de Termodinámica I se formarán en el Laboratorio a principio del curso.  
(2) La práctica 3 correspondiente a los Grupos 9, 11, 13 y 15 de Electrotecnia EL, será de 10:30 a 12:30 h

2º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							T
Primer Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
05-sep	15:30-17:30						
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30						
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30		M-p1-1 (UD)	M-p1-3 (UD)			
	17:30-19:30		M-p1-2 (UD)	M-p1-4 (UD)			
10-oct	15:30-17:30			M-p1-5 (UD)			
	17:30-19:30			M-p1-6 (UD)			
17-oct	15:30-17:30		M-p1-7 (UD)	M-p1-20 (UD)			
	17:30-19:30		M-p1-8 (UD)				
24-oct	15:30-17:30		M-p2-1 (UD)	M-p2-3 (UD)			
	17:30-19:30		M-p2-2 (UD)	M-p2-4 (UD)			
31-oct	15:30-17:30		M-p2-5 (UD)/EL-p1-3 (UD)	M-p2-7 (UD)/EL-p1-5 (UD)	EL-p1-7 (UD)		
	17:30-19:30		M-p2-6 (UD)/EL-p1-4 (UD)	M-p2-8 (UD)/EL-p1-6 (UD)	EL-p1-8 (UD)		
07-nov	15:30-17:30	EL-p1-1 (UD)		M-p2-20 (UD)			
	17:30-19:30	EL-p1-2 (UD)					
14-nov	15:30-17:30		M-p3-1 (UD)	M-p3-3 (UD)			
	17:30-19:30		M-p3-2 (UD)	M-p3-4 (UD)			
21-nov	15:30-17:30		M-p3-5 (UD)	M-p3-7 (UD)			
	17:30-19:30		M-p3-6 (UD)	M-p3-8 (UD)			
28-nov	15:30-17:30	M-p3-20 (UD)/EL-p2-1 (UD)	M-p4-1 (UD)/EL-p2-3 (UD)	M-p4-3 (UD)/EL-p2-5 (UD)	EL-p2-7 (UD)		
	17:30-19:30	EL-p2-2 (UD)	M-p4-2 (UD)/EL-p2-4 (UD)	M-p4-4 (UD)/EL-p2-6 (UD)	EL-p2-8 (UD)		
05-dic	15:30-17:30						
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30	M-p4-5 (UD)/EL-p3-1 (UD)	M-p4-7 (UD)/EL-p3-3 (UD)	M-p4-20 (UD)/EL-p3-5 (UD)	EL-p3-7 (UD)		
	17:30-19:30	M-p4-6 (UD)/EL-p3-2 (UD)	M-p4-8 (UD)/EL-p3-4 (UD)	EL-p3-6 (UD)	EL-p3-8 (UD)		
19-dic	15:30-17:30						
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Tdl	55000013	Termodinámica I	1 (2 h) / 0 (0)	S. Sánchez
M	55000014	Mecánica	4 (2 h) / 9 (1-8+20)	R. Casquel
EL	55000015	Electrotecnia	3 (2 h) / 8 (1-8)	F. Navarrete

- (1) Los grupos de la práctica de Termodinámica I se formarán en el Laboratorio a principios del curso.
- (2) Las prácticas correspondientes a los Grupos 2, 4, 6 y 8 de Electrotecnia EL, darán comienzo a las 18 h

2º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00		EM-p1-11 (UD)	EM-p1-19 (UD)	EM-p1-13 (UD)		10-feb
	12:30-14:30		EM-p1-12 (UD)		EM-p1-14 (UD)		
13-feb	10:00-12:00		EM-p1-15 (UD)	EM-p2-19 (UD)	EM-p1-17 (UD)		17-feb
	12:30-14:30		EM-p1-16 (UD)		EM-p1-18 (UD)		
20-feb	10:00-12:00		EM-p2-11 (UD)	EM-p3-19 (UD)	EM-p2-13 (UD)		24-feb
	12:30-14:30		EM-p2-12 (UD)		EM-p2-14 (UD)		
27-feb	10:00-12:00		EM-p2-15 (UD)	EM-p4-19 (UD)	EM-p2-17 (UD)		03-mar
	12:30-14:30		EM-p2-16 (UD)		EM-p2-18 (UD)		
06-mar	10:00-12:00		EM-p3-11 (UD)		EM-p3-13 (UD)		10-mar
	12:30-14:30		EM-p3-12 (UD)	ME-p0- (UD)	EM-p3-14 (UD)		
13-mar	10:00-12:00		EM-p3-15 (UD)		EM-p3-17 (UD)		17-mar
	12:30-14:30		EM-p3-16 (UD)	ME-p0- (UD)	EM-p3-18 (UD)		
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00		EM-p4-13 (UD)/ME-p1-13 (UD)/DS-p1-7 (F5 F6)	ME-p1-15 (UD)/DS-p1-8 (F5 F6)	EM-p4-11 (UD)/ME-p1-17 (UD)/DS-p1-9 (F5 F6)	ME-p1-19 (UD)/DS-p1-10 (F5 F6)	31-mar
	12:30-14:30		EM-p4-14 (UD)/ME-p1-14 (UD)	ME-p1-16 (UD)	EM-p4-12 (UD)/ME-p1-18 (UD)	ME-p1-20 (UD)	
03-abr	10:00-12:00		EM-p4-17 (UD)/ME-p1-21 (UD)	ME-p1-23 (UD)	EM-p4-15 (UD)		07-abr
	12:30-14:30		EM-p4-18 (UD)/ME-p1-22 (UD)	ME-p1-24 (UD)	EM-p4-16 (UD)		
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00		ME-p2-13 (UD)/ME-p2-14 (UD)/ME-p2-15 (UD)/ME-p2-16 (UD)	ME-p2-17 (UD)/ME-p2-18 (UD)/ME-p2-19 (UD)/ME-p2-20 (UD)	ME-p2-21 (UD)/ME-p2-22 (UD)/ME-p2-23 (UD)/ME-p2-24 (UD)		21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00					DS-p2-7 (F5 F6)	28-abr
	12:30-14:30						
01-may	10:00-12:00			ME-p3-13 (UD)/DS-p2-8 (F5 F6)	ME-p3-15 (UD)/DS-p2-9 (F5 F6)	ME-p3-17 (UD)/DS-p2-10 (F5 F6)	05-may
	12:30-14:30			ME-p3-14 (UD)	ME-p3-16 (UD)	ME-p3-18 (UD)	
08-ma	10:00-12:00		ME-p3-19 (UD)	ME-p3-21 (UD)	ME-p3-23 (UD)		12-ma
	12:30-14:30		ME-p3-20 (UD)	ME-p3-22 (UD)	ME-p3-24 (UD)		
15-ma	10:00-12:00						19-ma
	12:30-14:30						
22-ma	10:00-12:00						26-ma
	12:30-14:30						

Acrónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
EM	55000017	Electromagnetismo	4 (2 h) / 9 (11-19)	S. Lauzurica
ME	55000019	Máquinas Eléctricas	3 (2 h) / 12 (13-24)	R. Segura
TdII	55000029	Termodinámica II	1 (2 h) / 0 (0)	S. Sánchez
DS	55000023	Dinámica de Sistemas	2 (2 h) / 4 (7-10)	E. Pinto

- (1) ME Práctica de Seguridad Eléctrica: 8 y 15 de Marzo. Sesión de mañana de 12:30 a 13:00 h. Sesión de tarde de 19:30 a 20:00 h. Sin la asistencia a esta Práctica no se podrán realizar las posteriores.
- (2) Los grupos de la práctica de Termodinámica II se formará en el Laboratorio a principios del curso.
- (3) Las prácticas de Dinámica de Sistemas comienzan a las 10:30 h.

2º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30	EM-p1-1 (UD)	EM-p1-10 (UD)	EM-p1-3 (UD)			17-feb
	17:30-19:30	EM-p1-2 (UD)		EM-p1-4 (UD)			
20-feb	15:30-17:30	EM-p1-5 (UD)	EM-p2-10 (UD)	EM-p1-7 (UD)	EM-p1-9 (UD)		24-feb
	17:30-19:30	EM-p1-6 (UD)		EM-p1-8 (UD)			
27-feb	15:30-17:30	EM-p2-1 (UD)	EM-p3-10 (UD)	EM-p2-3 (UD)			03-mar
	17:30-19:30	EM-p2-2 (UD)		EM-p2-4 (UD)			
06-mar	15:30-17:30	EM-p2-5 (UD)	EM-p4-10 (UD)	EM-p2-7 (UD)	EM-p2-9 (UD)		10-mar
	17:30-19:30	EM-p2-6 (UD)		EM-p2-8 (UD)/ME-p0- (UD)			
13-mar	15:30-17:30	EM-p3-1 (UD)		EM-p3-4 (UD)			17-mar
	17:30-19:30	EM-p3-2 (UD)		EM-p3-3 (UD)/ME-p0- (UD)			
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30		ME-p1-1 (UD)/DS-p1-1 (F5 F6)	EM-p3-5 (UD)/ME-p1-3 (UD)/DS-p1-2 (F5 F6)	ME-p1-5 (UD)/DS-p1-3 (F5 F6)	ME-p1-7 (UD)/DS-p1-4 (F5 F6)	31-mar
	17:30-19:30		ME-p1-2 (UD)	EM-p3-6 (UD)/ME-p1-4 (UD)	ME-p1-6 (UD)	ME-p1-8 (UD)	
03-abr	15:30-17:30	EM-p3-7 (UD)	ME-p1-9 (UD)/DS-p1-5 (F5 F6)	EM-p3-9 (UD)/ME-p1-11 (UD)/DS-p1-6 (F5 F6)			07-abr
	17:30-19:30	EM-p3-8 (UD)	ME-p1-10 (UD)	ME-p1-12 (UD)			
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30		ME-p2-1 (UD)/ME-p2-2 (UD)/ME-p2-3 (UD)/ME-p2-4 (UD)	ME-p2-5 (UD)/ME-p2-6 (UD)/ME-p2-7 (UD)/ME-p2-8 (UD)	ME-p2-9 (UD)/ME-p2-10 (UD)/ME-p2-11 (UD)/ME-p2-12 (UD)		21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30	EM-p4-1 (UD)		DS-p2-1 (F5 F6)	DS-p2-2 (F5 F6)	DS-p2-3 (F5 F6)	28-abr
	17:30-19:30	EM-p4-2 (UD)					
01-may	15:30-17:30			EM-p4-3 (UD)/ME-p3-1 (UD)/DS-p2-4 (F5 F6)	ME-p3-3 (UD)/DS-p2-5 (F5 F6)	ME-p3-5 (UD)/DS-p2-6 (F5 F6)	05-may
	17:30-19:30			EM-p4-4 (UD)/ME-p3-2 (UD)	ME-p3-4 (UD)	ME-p3-6 (UD)	
08-may	15:30-17:30	EM-p4-5 (UD)	ME-p3-7 (UD)	EM-p4-7 (UD)/ME-p3-9 (UD)	ME-p3-11 (UD)		12-may
	17:30-19:30	EM-p4-6 (UD)	ME-p3-8 (UD)	EM-p4-8 (UD)/ME-p3-10 (UD)	ME-p3-12 (UD)		
15-may	15:30-17:30		EM-p4-9 (UD)				19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
EM	55000017	Electromagnetismo	4 (2 h) / 10 (1-10)	S. Lauzurica
ME	55000019	Máquinas Eléctricas	3 (2 h) / 12 (1-12)	R. Segura
TdII	55000029	Termodinámica II	1 (2 h) / 0 (0)	S. Sánchez
DS	55000023	Dinámica de Sistemas	2 (2 h) / 6 (1-6)	E. Pinto

- (1) ME Práctica de Seguridad Eléctrica: 8 y 15 de Marzo . Sesión de mañana de 12:30 a 13:00 h. Sesión de tarde de 19:30 a 20:00 h. Sin la asistencia a esta Práctica no se podrán realizar las posteriores.
- (2) Los grupos de las prácticas de Termodinámica II se formarán en el Laboratorio a principios del curso.

## 5.4. 3º Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							M
Primer Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
05-sep	10:00-12:00 12:30-14:30					09-sep	
12-sep	10:00-12:00 12:30-14:30					16-sep	
19-sep	10:00-12:00 12:30-14:30		CMI-p1-17 (UD)/CMI-p1-18 (UD)	CMI-p1-19 (UD)/CMI-p1-20 (UD)	CMI-p1-21 (UD)/CMI-p1-22 (UD)	23-sep	
26-sep	10:00-12:00 12:30-14:30	FE-p1-11 (UD)/FE-p1-19 (UD)	FE-p1-13 (UD)/FE-p1-21 (UD)/CMI-p1-23 (UD)/CMI-p1-24 (UD)	FE-p1-15 (UD)/FE-p1-17 (UD)/CMI-p1-25 (UD)/CMI-p1-26 (UD)	FE-p1-23 (UD)/FE-p1-25 (UD)/OSP-p1-3 (S. de Actos)/CMI-p1-27 (UD)/CMI-p1-28 (UD)	30-sep	
03-oct	10:00-12:00 12:30-14:30		CMI-p1-29 (UD)/CMI-p1-30 (UD)	CMI-p1-31 (UD)/CMI-p1-32 (UD)	CMI-p1-33 (UD)/CMI-p1-34 (UD)	07-oct	
10-oct	10:00-12:00 12:30-14:30			CMI-p1-35 (UD)/CMI-p1-36 (UD)	RM-p1-9 (UD)	14-oct	
17-oct	10:00-12:00 12:30-14:30	RM-p1-11 (UD)	CMI-p2-17 (UD)/RM-p1-13 (UD)	CMI-p2-19 (UD)/RM-p1-15 (UD)	CMI-p2-21 (UD)/RM-p1-17 (UD)	21-oct	
24-oct	10:00-12:00 12:30-14:30	RM-p1-12 (UD)	CMI-p2-18 (UD)/RM-p1-14 (UD)	CMI-p2-20 (UD)/RM-p1-16 (UD)	CMI-p2-22 (UD)/RM-p1-18 (UD)	28-oct	
31-oct	10:00-12:00 12:30-14:30		CMI-p2-23 (UD)	CMI-p2-25 (UD)	CMI-p2-27 (UD)	04-nov	
07-nov	10:00-12:00 12:30-14:30	FE-p2-23 (UD)/FE-p2-25 (UD)/FA-p1-8 (F4)	FE-p2-11 (UD)/FE-p2-19 (UD)/FA-p1-5 (F5 F6)/CMI-p2-29 (UD)	FE-p2-13 (UD)/FE-p2-21 (UD)/FA-p1-6 (F5 F6)/CMI-p2-31 (UD)	FE-p2-15 (UD)/FE-p2-17 (UD)/FA-p1-7 (F5 F6)/CMI-p2-33 (UD)	11-nov	
14-nov	10:00-12:00 12:30-14:30	FE-p2-24 (UD)	FE-p2-12 (UD)/FE-p2-20 (UD)/CMI-p2-30 (UD)	FE-p2-14 (UD)/FE-p2-22 (UD)/CMI-p2-32 (UD)	FE-p2-16 (UD)/FE-p2-18 (UD)/CMI-p2-34 (UD)	18-nov	
21-nov	10:00-12:00 12:30-14:30	RM-p2-11 (UD)/MFI-p1-10 (UD)	CMI-p3-17 (UD)/RM-p2-13 (UD)/MFI-p1-12 (UD)	CMI-p3-19 (UD)/RM-p2-15 (UD)/MFI-p1-14 (UD)	CMI-p3-21 (UD)/RM-p3-17 (UD)	25-nov	
28-nov	10:00-12:00 12:30-14:30	RM-p2-12 (UD)/MFI-p1-11 (UD)	CMI-p3-18 (UD)/RM-p2-14 (UD)/MFI-p1-13 (UD)	CMI-p3-20 (UD)/RM-p2-16 (UD)/MFI-p1-15 (UD)	CMI-p3-22 (UD)/RM-p4-18 (UD)	02-dic	
05-dic	10:00-12:00 12:30-14:30	MFI-p1-16 (UD)	CMI-p3-23 (UD)/MFI-p1-18 (UD)	CMI-p3-25 (UD)/MFI-p1-20 (UD)	CMI-p3-27 (UD)/RM-p3-9 (UD)	09-dic	
12-dic	10:00-12:00 12:30-14:30	MFI-p1-17 (UD)	CMI-p3-24 (UD)/MFI-p1-19 (UD)	CMI-p3-26 (UD)/MFI-p1-21 (UD)	CMI-p3-28 (UD)/RM-p3-10 (UD)	16-dic	
19-dic	10:00-12:00 12:30-14:30	FE-p3-11 (UD)/FE-p3-19 (UD)/RM-p3-11 (UD)/MFI-p1-22 (UD)	FE-p3-13 (UD)/FE-p3-21 (UD)/CMI-p3-29 (UD)/RM-p3-13 (UD)/MFI-p1-24 (UD)	FE-p3-15 (UD)/FE-p3-17 (UD)/FA-p2-6 (F5 F6)/CMI-p3-31 (UD)/RM-p3-15 (UD)/MFI-p1-26 (UD)	FE-p3-23 (UD)/FE-p3-25 (UD)/FA-p2-7 (F5 F6)/CMI-p3-33 (UD)/RM-p4-17 (UD)	23-dic	
26-dic	10:00-12:00 12:30-14:30	FE-p3-12 (UD)/FE-p3-20 (UD)/RM-p3-12 (UD)/MFI-p1-23 (UD)	FE-p3-14 (UD)/FE-p3-22 (UD)/CMI-p3-30 (UD)/RM-p3-14 (UD)/MFI-p1-25 (UD)	FE-p3-16 (UD)/FE-p3-18 (UD)/CMI-p3-32 (UD)/RM-p3-16 (UD)/MFI-p1-27 (UD)	FE-p3-24 (UD)/CMI-p3-34 (UD)/RM-p5-18 (UD)	30-dic	
02-ene	10:00-12:00 12:30-14:30		CMI-p3-35 (UD)				
09-ene	10:00-12:00 12:30-14:30		CMI-p3-36 (UD)				
16-ene	10:00-12:00 12:30-14:30	FA-p2-8 (F5 F6)	FA-p2-5 (F5 F6)	FA-p2-9 (F5 F6)	FA-p2-10 (F5 F6)		
23-ene	10:00-12:00 12:30-14:30						
30-ene	10:00-12:00 12:30-14:30						

Acronímico	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
CMI	55000022	Ciencia de Materiales I	3 (2 h) / 20 (17-36)	VM. Blázquez
FE	55000025	Fundamentos de Electrónica	3 (2 h) / 15 (11-25)	P. Herranz J. Cubero G. Mú
FA	55000026	Fundamentos de Automática	2 (2 h) / 6 (5-10)	E. Pinto
RM	55000027	Resistencia de Materiales	3 (2 h) / 10 (9-18)	A. Ros R. Claramunt
OSP	55000028	Organización de Sistemas Productivos	2 (2 h) / 2 (3-4)	
MFI	55000024	Mecánica de Fluidos I	1 (2 h) / 18 (10-27)	F. Manuel

- (1) Resistencia de Materiales: Inscripción en las prácticas entre el 3 y el 10 de Octubre en <http://rm.mecaest.etsii.upm.es> . Horario 1ª sesión: 9:30-11:30 horas.
- (2) Ciencia de Materiales I: Inscripción de las prácticas entre el 12 y el 16 de septiembre en: <http://www.siderurgia.etsii.upm.es>
- (3) Fundamentos de Electrónica: Horario 1ª sesión: 09:00 - 11:00, horario 2ª sesión: 11:15 - 13:15
- (4) Las prácticas de Fundamentos de Automática comienzan a las 10:30 h.



3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							T
Primer Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
05-sep	15:30-17:30 17:30-19:30					09-sep	
12-sep	15:30-17:30 17:30-19:30					16-sep	
19-sep	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p1-1 (UD)/CMI-p1-2 (UD)	CMI-p1-3 (UD)/CMI-p1-4 (UD)	CMI-p1-5 (UD)/CMI-p1-6 (UD)		23-sep	
26-sep	15:30-17:30 17:30-19:30	FE-p1-1 (UD)/FE-p1-5 (UD)/CMI-p1-7 (UD)/CMI-p1-8 (UD)	FE-p1-2 (UD)/FE-p1-6 (UD)/CMI-p1-9 (UD)/CMI-p1-10 (UD)	FE-p1-3 (UD)/FE-p1-7 (UD)/CMI-p1-11 (UD)/CMI-p1-12 (UD)	FE-p1-4 (UD)/FE-p1-8 (UD)/OSP-p1-1 (S. de Actos)	30-sep	
03-oct	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p1-13 (UD)/CMI-p1-14 (UD)	CMI-p1-15 (UD)/CMI-p1-16 (UD)			07-oct	
10-oct	15:30-17:30 17:30-19:30					14-oct	
17-oct	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p2-1 (UD)/RM-p1-1 (UD)	RM-p1-3 (UD)	CMI-p2-5 (UD)/RM-p1-5 (UD)	CMI-p2-7 (UD)/RM-p1-7 (UD)	21-oct	
24-oct	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p2-2 (UD)/RM-p1-2 (UD)	RM-p1-4 (UD)	CMI-p2-6 (UD)/RM-p1-6 (UD)	CMI-p2-8 (UD)/RM-p1-8 (UD)	28-oct	
31-oct	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p2-9 (UD)		CMI-p2-13 (UD)	CMI-p2-15 (UD)	04-nov	
07-nov	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p2-10 (UD)		CMI-p2-14 (UD)	CMI-p2-16 (UD)	11-nov	
14-nov	15:30-17:30 17:30-19:30		FE-p2-2 (UD)/FE-p2-6 (UD)/FA-p1-1 (F5 F6)	FE-p2-3 (UD)/FE-p2-7 (UD)/FA-p1-2 (F5 F6)	FE-p2-4 (UD)/FE-p2-8 (UD)/FA-p1-3 (F5 F6)/CMI-p2-11 (UD)	18-nov	
21-nov	15:30-17:30 17:30-19:30			FE-p2-9 (UD)/FE-p2-10 (UD)	CMI-p2-12 (UD)	25-nov	
28-nov	15:30-17:30 17:30-19:30	FE-p2-1 (UD)/FE-p2-5 (UD)/CMI-p2-3 (UD)			FA-p1-4 (F5 F6)/OSP-p2-2 (S. de Actos)	02-dic	
05-dic	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p2-4 (UD)				09-dic	
12-dic	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p3-1 (UD)/RM-p2-1 (UD)/MFI-p1-1 (UD)	CMI-p3-3 (UD)/RM-p2-3 (UD)/MFI-p1-2 (UD)	CMI-p3-5 (UD)/RM-p2-5 (UD)/MFI-p1-4 (UD)	RM-p2-7 (UD)	16-dic	
19-dic	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p3-2 (UD)/RM-p2-2 (UD)	CMI-p3-4 (UD)/RM-p2-4 (UD)/MFI-p1-3 (UD)	CMI-p3-6 (UD)/RM-p2-6 (UD)/MFI-p1-5 (UD)	RM-p2-8 (UD)	23-dic	
26-dic	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p3-9 (UD)	CMI-p3-11 (UD)/MFI-p1-6 (UD)	CMI-p3-13 (UD)/MFI-p1-8 (UD)		30-dic	
02-dic	15:30-17:30 17:30-19:30	CMI-p3-10 (UD)	CMI-p3-12 (UD)/MFI-p1-7 (UD)	CMI-p3-14 (UD)/MFI-p1-9 (UD)			
09-dic	15:30-17:30 17:30-19:30	FE-p3-1 (UD)/FE-p3-5 (UD)/CMI-p3-7 (UD)/RM-p3-1 (UD)	FE-p3-2 (UD)/FE-p3-6 (UD)/RM-p3-3 (UD)	FE-p3-3 (UD)/FE-p3-7 (UD)/CMI-p3-15 (UD)/RM-p3-5 (UD)	FE-p3-4 (UD)/FE-p3-8 (UD)/RM-p3-7 (UD)		
16-dic	15:30-17:30 17:30-19:30	FE-p3-9 (UD)/FE-p3-10 (UD)/CMI-p3-8 (UD)/RM-p3-2 (UD)	RM-p3-4 (UD)	CMI-p3-16 (UD)/RM-p3-6 (UD)	RM-p3-8 (UD)		
23-dic	15:30-17:30 17:30-19:30						
30-dic	15:30-17:30 17:30-19:30	FA-p2-1 (F5 F6)	FA-p2-2 (F5 F6)	FA-p2-3 (F5 F6)	FA-p2-4 (F5 F6)		

Acronímico	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
CMI	55000022	Ciencia de Materiales I	3 (2 h) / 16 (1-16)	VM. Blázquez
FE	55000025	Fundamentos de Electrónica	3 (2 h) / 10 (1-10)	P. Herranz J. Cubero G. Mú
FA	55000026	Fundamentos de Automática	2 (2 h) / 4 (1-4)	E. Pinto
RM	55000027	Resistencia de Materiales	3 (2 h) / 8 (1-8)	A. Ros R. Claramunt
OSP	55000028	Organización de Sistemas Productivos	2 (2 h) / 2 (1-2)	
MFI	55000024	Mecánica de Fluidos I	1 (2 h) / 9 (1-9)	F. Manuel

- (1) Ciencia de Materiales I: Inscripción de las prácticas entre el 12 y el 16 de septiembre en: <http://www.siderurgia.etsii.upm.es>
- (2) Resistencia de Materiales: Inscripción en las prácticas entre el 3 y el 10 de Octubre en <http://rm.mecaest.etsii.upm.es> . Horario 2ª Sesión 18:30-20:30 h.
- (3) Fundamentos de Electrónica: Horario 1ª sesión: 15:30 - 17:30, horario 2ª sesión: 17:45 - 19:45

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00		F-p1-1 (UD)	F-p1-3 (UD)	F-p1-5 (UD)		24-feb
	12:30-14:30		F-p1-2 (UD)	F-p1-4 (UD)			
27-feb	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00		TMM-p1-8 (UD)	TMM-p1-10 (UD)	TMM-p1-12 (UD)	TMM-p1-14 (UD)	10-mar
	12:30-14:30		TMM-p1-9 (UD)	TMM-p1-11 (UD)	TMM-p1-13 (UD)	TMM-p1-15 (UD)	
13-mar	10:00-12:00		TMM-p1-16 (UD)/F-p2-1 (UD)	TMM-p1-18 (UD)/F-p2-3 (UD)	F-p2-5 (UD)		17-mar
	12:30-14:30		TMM-p1-17 (UD)/F-p2-2 (UD)	TMM-p1-19 (UD)/F-p2-4 (UD)			
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30					aRM-p1-9 (UD)	
27-mar	10:00-12:00		TMM-p2-8 (UD)/F-p3-1 (UD)/aRM-p1-10 (UD)	TMM-p2-10 (UD)/F-p3-3 (UD)/aRM-p1-12 (UD)	TMM-p2-12 (UD)/F-p3-5 (UD)/aRM-p1-14 (UD)	TMM-p2-14 (UD)/aRM-p1-16 (UD)	31-mar
	12:30-14:30		TMM-p2-9 (UD)/F-p3-2 (UD)/aRM-p1-11 (UD)	TMM-p2-11 (UD)/F-p3-4 (UD)/aRM-p1-13 (UD)	TMM-p2-13 (UD)/aRM-p1-15 (UD)	TMM-p2-15 (UD)/aRM-p1-17 (UD)	
03-abr	10:00-12:00		TMM-p2-16 (UD)	TMM-p2-18 (UD)			07-abr
	12:30-14:30		TMM-p2-17 (UD)	TMM-p2-19 (UD)			
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00		TMM-p3-8 (UD)/MFII-p1-23 (UD)	TMM-p3-10 (UD)/MFII-p1-25 (UD)	TMM-p3-12 (UD)/MFII-p1-27 (UD)	TMM-p3-14 (UD)	21-abr
	12:30-14:30		TMM-p3-9 (UD)/MFII-p1-24 (UD)	TMM-p3-11 (UD)/MFII-p1-26 (UD)	TMM-p3-13 (UD)/MFII-p1-28 (UD)	TMM-p3-15 (UD)	
24-abr	10:00-12:00		TMM-p3-16 (UD)/MFII-p1-29 (UD)	TMM-p3-18 (UD)/MFII-p1-31 (UD)	MFII-p1-33 (UD)		28-abr
	12:30-14:30		TMM-p3-17 (UD)/MFII-p1-30 (UD)	TMM-p3-19 (UD)/MFII-p1-32 (UD)	MFII-p1-34 (UD)		
01-ma	10:00-12:00			MFII-p1-35 (UD)	MFII-p1-37 (UD)		05-ma
	12:30-14:30			MFII-p1-36 (UD)	MFII-p1-38 (UD)	aRM-p2-9 (UD)	
08-ma	10:00-12:00		aRM-p2-10 (UD)	aRM-p2-12 (UD)	aRM-p2-14 (UD)	aRM-p2-16 (UD)	12-ma
	12:30-14:30		aRM-p2-11 (UD)	aRM-p2-13 (UD)	aRM-p2-15 (UD)	aRM-p2-17 (UD)	
15-ma	10:00-12:00						19-ma
	12:30-14:30						
22-ma	10:00-12:00						26-ma
	12:30-14:30						

Acronónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
TMM	55000032	Teoría de Máquinas y Mecanismos	3 (2 h) / 12 (8-19)	J. Echávarri
F	55000033	Fabricación	3 (2 h) / 5 (13-17)	A. Vizán
MFII	55000034	Mecánica de Fluidos II	1 (2 h) / 16 (23-38)	MÁ. Jiménez
aRM	55000035	Ampliación de Resistencia de Materiales	2 (2 h) / 9 (9-17)	A. Ros R. Claramunt

- (1) ARM: Inscripción en las prácticas entre el 16 y el 23 de Marzo en <http://rm.mecaest.etsii.upm.es> . Horario Mañana: 9:30-11:30, horario Tarde: 18:30-20:30 horas.

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							T
Segundo Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
30-ene	15:30-17:30 17:30-19:30					03-feb	
06-feb	15:30-17:30 17:30-19:30					10-feb	
13-feb	15:30-17:30 17:30-19:30	F-p1-1 (UD) F-p1-2 (UD)	F-p1-3 (UD) F-p1-4 (UD)	F-p1-5 (UD) F-p1-6 (UD)		17-feb	
20-feb	15:30-17:30 17:30-19:30	F-p1-7 (UD) F-p1-8 (UD)	F-p1-9 (UD) F-p1-10 (UD)	F-p1-11 (UD) F-p1-12 (UD)		24-feb	
27-feb	15:30-17:30 17:30-19:30					03-mar	
06-mar	15:30-17:30 17:30-19:30	TMM-p1-1 (UD)/F-p2-2 (UD) TMM-p1-2 (UD)/F-p2-1 (UD)	TMM-p1-3 (UD)/F-p2-4 (UD) TMM-p1-4 (UD)/F-p2-3 (UD)	TMM-p1-5 (UD)/F-p2-6 (UD) TMM-p1-6 (UD)/F-p2-5 (UD)		10-mar	
13-mar	15:30-17:30 17:30-19:30	TMM-p1-7 (UD)/F-p2-8 (UD)/MFII-p1-1 (UD) F-p2-7 (UD)/MFII-p1-2 (UD)	F-p2-10 (UD)/MFII-p1-3 (UD) F-p2-9 (UD)/MFII-p1-4 (UD)	F-p2-12 (UD)/MFII-p1-5 (UD) F-p2-11 (UD)/MFII-p1-6 (UD)		17-mar	
20-mar	15:30-17:30 17:30-19:30	MFII-p1-7 (UD) MFII-p1-8 (UD)		MFII-p1-9 (UD) MFII-p1-10 (UD)		24-mar	
27-mar	15:30-17:30 17:30-19:30	TMM-p2-1 (UD)/F-p3-1 (UD)/MFII-p1-11 (UD)/aRM p1-1 (UD) TMM-p2-2 (UD)/F-p3-2 (UD)/MFII-p1-12 (UD)/aRM p1-2 (UD)	TMM-p2-3 (UD)/F-p3-3 (UD)/MFII-p1-13 (UD)/aRM p1-3 (UD) TMM-p2-4 (UD)/F-p3-4 (UD)/MFII-p1-14 (UD)/aRM p1-4 (UD)	TMM-p2-5 (UD)/F-p3-5 (UD)/MFII-p1-15 (UD)/aRM p1-5 (UD) TMM-p2-6 (UD)/F-p3-6 (UD)/MFII-p1-16 (UD)/	aRM-p1-7 (UD) aRM-p1-8 (UD)	31-mar	
03-abr	15:30-17:30 17:30-19:30	TMM-p2-7 (UD)/F-p3-8 (UD)/MFII-p1-17 (UD) F-p3-7 (UD)/MFII-p1-18 (UD)	F-p3-10 (UD)/MFII-p1-19 (UD) F-p3-9 (UD)/MFII-p1-20 (UD)	F-p3-11 (UD)/MFII-p1-21 (UD) F-p3-12 (UD)/MFII-p1-22 (UD)		07-abr	
10-abr	15:30-17:30 17:30-19:30					14-abr	
17-abr	15:30-17:30 17:30-19:30	TMM-p3-1 (UD) TMM-p3-2 (UD)	TMM-p3-3 (UD) TMM-p3-4 (UD)	TMM-p3-5 (UD) TMM-p3-6 (UD)		21-abr	
24-abr	15:30-17:30 17:30-19:30	TMM-p3-7 (UD)				28-abr	
01-may	15:30-17:30 17:30-19:30					05-may	
08-may	15:30-17:30 17:30-19:30	aRM-p2-1 (UD) aRM-p2-2 (UD)	aRM-p2-3 (UD) aRM-p2-4 (UD)	aRM-p2-5 (UD) aRM-p2-6 (UD)	aRM-p2-7 (UD) aRM-p2-8 (UD)	12-may	
15-may	15:30-17:30 17:30-19:30					19-may	
22-may	15:30-17:30 17:30-19:30					26-may	

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
TMM	55000032	Teoría de Máquinas y Mecanismos	3 (2 h) / 7 (1-7)	J. Echávarri
F	55000033	Fabricación	3 (2 h) / 12 (1-12)	A. Vizán
MFII	55000034	Mecánica de Fluidos II	1 (2 h) / 22 (1-22)	MÁ. Jiménez
aRM	55000035	Ampliación de Resistencia de Materiales	2 (2 h) / 8 (1-8)	A. Ros R. Claramunt

- (2) aRM: Inscripción en las prácticas entre el 16 y el 23 de Marzo en <http://rm.mecaest.etsii.upm.es> . Horario 1ª sesión: 9:30-11:30, 2ª sesión: 12:30-14:30 horas.

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. AUTOMÁTICA Y ELECTRONICA							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30					Mat1-p1-3 (F5 F6)/Mat1-p1-4 (F5 F6)	
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00						24-feb
	12:30-14:30					Mat1-p2-3 (F5 F6)/Mat1-p2-4 (F5 F6)	
27-feb	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30						
13-mar	10:00-12:00						17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30					Mat1-p3-3 (F5 F6)/Mat1-p3-4 (F5 F6)	
27-mar	10:00-12:00						31-mar
	12:30-14:30						
03-abr	10:00-12:00						07-abr
	12:30-14:30						
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00						21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00						28-abr
	12:30-14:30					Mat1-p4-3 (F5 F6)/Mat1-p4-4 (F5 F6)	
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30						
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						
<b>Acronimo</b>	<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>		<b>nº prácticas/equipos</b>	<b>Persona contacto</b>		
Mat1	55000051	Matemáticas de la Especialidad Automática Electri		4 (2 h) / 2 (3-4)	ME. Dominguez A. Zarzo		

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30					Mat1-p1-1 (F5 F6)/Mat1-p1-2 (F5 F6)	10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30					Mat1-p2-1 (F5 F6)/Mat1-p2-2 (F5 F6)	24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30						03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30						17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30					Mat1-p3-1 (F5 F6)/Mat1-p3-2 (F5 F6)	24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30						31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30						07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30					Mat1-p4-1 (F5 F6)/Mat1-p4-2 (F5 F6)	28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Mat1	55000051	Matemáticas de la Especialidad Automática Elect	4 (2 h) / 2 (1-2)	ME. Dominguez A. Zarzo

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. INGENIERÍA ELÉCTRICA							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00						24-feb
	12:30-14:30					MEII-p1-3 (UD)	
27-feb	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30					MEII-p2-3 (UD)	
13-mar	10:00-12:00						17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00						31-mar
	12:30-14:30						
03-abr	10:00-12:00						07-abr
	12:30-14:30					MEII-p3-3 (UD)	
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00						21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00						28-abr
	12:30-14:30					MEII-p4-3 (UD)	
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30					MEII-p5-3 (UD)	
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
MEII	55000201	Máquinas Eléctricas II	5 (2 h) / 1 (3)	F. Blázquez CA. Platero

(1) MEII: La Práctica MEII-p3-3 se imparte el 6 de Marzo a las 17:30 h

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. INGENIERÍA ELÉCTRICA							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30					Mat2-p1-1 (F8)	17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30					MEII-p1-1 (UD)	24-feb
	17:30-19:30					MEII-p1-2 (UD)	
27-feb	15:30-17:30						03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30					MEII-p2-1 (UD)	10-mar
	17:30-19:30					MEII-p2-2 (UD)	
13-mar	15:30-17:30					Mat2-p2-1 (F8)	17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30					Mat2-p3-1 (F8)	31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30					MEII-p3-1 (UD)	07-abr
	17:30-19:30					MEII-p3-2 (UD)	
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30					MEII-p4-1 (UD)	28-abr
	17:30-19:30					MEII-p4-2 (UD)	
01-may	15:30-17:30					Mat2-p4-1 (F8)	05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30					MEII-p5-1 (UD)	12-may
	17:30-19:30					MEII-p5-2 (UD)	
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
MEII	55000201	Máquinas Eléctricas II	5 (2 h) / 2 (1-2)	F. Blázquez CA. Platero
Mat2	55000052	Matemáticas de la Especialidad Ingeniería Eléctri	4 (2 h) / 1 (1)	A. Zarzo

(1) MEII: La Práctica MEII-p1-2 se imparte el 22 de Febrero, MEII-p2-2 el 8 de Marzo y EMII-p4-2 el 26 de Abril, todas ellas a las 12:30 h

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. CONSTRUCCIÓN							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30					Mat3-p1-1 (A)	
20-feb	10:00-12:00						24-feb
	12:30-14:30						
27-feb	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30					Mat3-p2-1 (A)	
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30						
13-mar	10:00-12:00						17-mar
	12:30-14:30					Mat3-p3-1 (A)	
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00						31-mar
	12:30-14:30						
03-abr	10:00-12:00						07-abr
	12:30-14:30						
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00						21-abr
	12:30-14:30					Mat3-p4-1 (A)	
24-abr	10:00-12:00						28-abr
	12:30-14:30						
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30						
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Mat3	55000053	Matemáticas de la Especialidad Construcción.	4 (2 h) / 1 (1)	L. Sanz



3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. MECÁNICA							T
Segundo Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
30-ene	15:30-17:30				Mat4-p1-1 (16)	03-feb	
	17:30-19:30				Mat4-p2-1 (16)		
06-feb	15:30-17:30					10-feb	
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30					17-feb	
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30					24-feb	
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30	AFR-p1-1 (UD)/AFR-p1-2 (UD)	AFR-p1-5 (UD)/AFR-p1-6 (UD)/AFR-p1-9 (UD)	AFR-p2-1 (UD)/AFR-p2-2 (UD)		03-mar	
	17:30-19:30	AFR-p1-3 (UD)/AFR-p1-4 (UD)	AFR-p1-7 (UD)/AFR-p1-8 (UD)/AFR-p1-10 (UD)	AFR-p2-3 (UD)/AFR-p2-4 (UD)			
06-mar	15:30-17:30					10-mar	
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30					17-mar	
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30	AFR-p2-5 (UD)/AFR-p2-6 (UD)		AFR-p2-9 (UD)/AFR-p2-10 (UD)		24-mar	
	17:30-19:30	AFR-p2-7 (UD)/AFR-p2-8 (UD)					
27-mar	15:30-17:30					31-mar	
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30					07-abr	
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30					14-abr	
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30	AFR-p3-1 (UD)/AFR-p3-2 (UD)	AFR-p3-5 (UD)/AFR-p3-6 (UD)	AFR-p3-9 (UD)/AFR-p3-10 (UD)		21-abr	
	17:30-19:30	AFR-p3-3 (UD)/AFR-p3-4 (UD)	AFR-p3-7 (UD)/AFR-p3-8 (UD)				
24-abr	15:30-17:30					28-abr	
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30					05-may	
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30					12-may	
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30					19-may	
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30					26-may	
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Mat4	55000054	Matemáticas de la Especialidad Ingeniería Mecán	1 (2 h) / 2 (1-2)	F.J. García de Jalón
AFR	55000401	Automatización de la Fabricación y Robotica	3 (2 h) / 10 (1-10)	A. Vizán JJ. Márquez

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. MATERIALES							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30					Mat5-p1-1 (A)	17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30						24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30					AnF-p1-1 (A)	03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30					Mat5-p2-1 (A)	17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30			#N/A		AnF-p2-1 (A)	24-mar
	17:30-19:30			#N/A			
27-mar	15:30-17:30					Mat5-p3-1 (A)	31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30					AnF-p3-1 (A)	07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	14-abr
	17:30-19:30	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	
17-abr	15:30-17:30	#N/A					21-abr
	17:30-19:30	#N/A					
24-abr	15:30-17:30					AnF-p4-1 (A)	28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30	#N/A	#N/A			Mat5-p4-1 (A)	05-may
	17:30-19:30	#N/A	#N/A				
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30	#N/A			#N/A		19-may
	17:30-19:30	#N/A			#N/A		
22-may	15:30-17:30		#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	26-may
	17:30-19:30		#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Mat5	55000055	Matemáticas de la Especialidad Materiales	4 (2 h) / 1 (1)	A. Zarzo
AnF	550000501	Aleaciones no Férricas	4 (2 h) / 1 (1)	M. Roso J. Oñoro

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00					MCIO-p1-1 (21)	24-feb
	12:30-14:30						
27-feb	10:00-12:00					MCIO-p1-2 (21)	03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30						
13-mar	10:00-12:00					MCIO-p2-1 (21)	17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00					MCIO-p2-2 (21)	24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00						31-mar
	12:30-14:30						
03-abr	10:00-12:00						07-abr
	12:30-14:30						
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00						21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00						28-abr
	12:30-14:30						
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30						
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

  

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
MCIO	55000601	Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organiza	4 (2 h) / 2 (1-2)	M. Ortega A. García

- (1) MCIO: La selección de grupo se hará vía *Moodle* la primera semana de clase. Las Prácticas 3 y 4 de los Grupos 1 y 2 se imparten en el turno de tarde

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30				Mat6-p1-1 (F4)	MCIO-p1-3 (21)	24-feb
	17:30-19:30				Mat6-p1-2 (F4)		
27-feb	15:30-17:30					MCIO-p1-4 (21)	03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30					MCIO-p2-3 (21)	17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30					MCIO-p2-4 (21)	24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30						31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30			Mat6-p2-1 (F4)		MCIO-p3-3 (21)	07-abr
	17:30-19:30			Mat6-p2-2 (F4)		MCIO-p3-1 (21)	
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30					MCIO-p3-4 (21)	21-abr
	17:30-19:30					MCIO-p3-2 (21)	
24-abr	15:30-17:30						28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30					MCIO-p4-3 (21)	05-may
	17:30-19:30					MCIO-p4-1 (21)	
08-may	15:30-17:30					MCIO-p4-4 (21)	12-may
	17:30-19:30					MCIO-p4-2 (21)	
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
MCIO	55000601	Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organiza	4 (2 h) / 2 (3-4)	M. Ortega A. García
Mat6	55000056	Matemáticas de la Especialidad Organización Ind	2 (2 h) / 2 (1-2)	CE. González L. Sanz

(1) MCIO: La selección de grupo se hará vía *Moodle* la primera semana de clase

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. QUÍMICA							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30					Mat7-p1-1 (F4)	17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30						24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30						03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30					Mat7-p2-1 (F4)	17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30					Mat7-p3-1 (F4)	31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30						07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30						28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30					Mat7-p4-1 (F4)	05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acrónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Mat7	55000057	Matemáticas de la Especialidad Química y Medio	4 (2 h) / 1 (1)	A. Zarzo

3º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. TÉCNICAS ENERGÉTICAS		Segundo Semestre					T
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30						24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30						03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30			Mat8-p1-1 (A)	Mat8-p1-2 (A)		10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30						17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30	EM-p1-8 (F4)/EM-p2-8 (F4)	EM-p1-9 (F4)/EM-p2-9 (F4)	EM-p1-10 (F4)/EM-p2-10 (F4)	EM-p1-11 (F4)/EM-p2-11 (F4)		31-mar
	17:30-19:30	EM-p1-12 (F4)/EM-p2-12 (F4)		EM-p1-13 (F4)/EM-p2-13 (F4)			
03-abr	15:30-17:30	EM-p1-14 (F4)/EM-p2-14 (F4)					07-abr
	17:30-19:30	EM-p1-15 (F4)/EM-p2-15 (F4)					
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30						28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
EM	55000801	Estructura de la Materia	2 (1 h) / 8 (8-15)	N. Gordillo
Mat8	55000058	Matemáticas de la Especialidad Técnicas Energét	1 (1 h) / 2 (1-2)	R. Bermejo

## 5.5. 4º Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00						23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00						30-sep
	12:30-14:30						
03-oct	10:00-12:00						07-oct
	12:30-14:30						
10-oct	10:00-12:00				TM-p1-13 (UD)/TM-p2-13 (UD)	TM-p1-14 (UD)/TM-p2-14 (UD)	14-oct
	12:30-14:30						
17-oct	10:00-12:00				TM-p1-15 (UD)/TM-p2-15 (UD)	TM-p1-16 (UD)/TM-p2-16 (UD)	21-oct
	12:30-14:30						
24-oct	10:00-12:00				TM-p1-17 (UD)/TM-p2-17 (UD)	TM-p1-18 (UD)/TM-p2-18 (UD)	28-oct
	12:30-14:30						
31-oct	10:00-12:00				TM-p1-19 (UD)/TM-p2-20 (UD)	TM-p1-20 (UD)/TM-p2-19 (UD)	04-nov
	12:30-14:30			Pro-p1-1 (UD)/Pro-p1-2 (UD)			
07-nov	10:00-12:00				TM-p3-13 (UD)	TM-p3-14 (UD)	11-nov
	12:30-14:30						
14-nov	10:00-12:00				TM-p3-15 (UD)	TM-p3-16 (UD)	18-nov
	12:30-14:30						
21-nov	10:00-12:00				TM-p3-17 (UD)	TM-p3-18 (UD)	25-nov
	12:30-14:30						
28-nov	10:00-12:00				TM-p3-19 (UD)	TM-p3-20 (UD)	02-dic
	12:30-14:30			Pro-p2-1 (UD)/Pro-p2-2 (UD)			
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00						16-dic
	12:30-14:30						
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
TM	55000038	Tecnología de Materiales	3 (2 h) / 8 (13-20)	R. Gamboa
Pro	55000037	Proyectos	2 (2 h) / 1 (1-2)	R. Bermejo S. Galán

(1) Las prácticas de Tecnología de Materiales TM, se realizarán de 9:30 a 11:30 h

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30						30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30						07-oct
	17:30-19:30						
10-oct	15:30-17:30				TM-p1-1 (UD)/TM-p2-2 (UD)	TM-p1-7 (UD)/TM-p2-8 (UD)	14-oct
	17:30-19:30				TM-p1-2 (UD)/TM-p2-1 (UD)	TM-p1-8 (UD)/TM-p2-7 (UD)	
17-oct	15:30-17:30			Pro-p1-3 (UD)/Pro-p1-4 (UD)	TM-p1-3 (UD)/TM-p2-4 (UD)	TM-p1-9 (UD)/TM-p2-10 (UD)	21-oct
	17:30-19:30				TM-p1-4 (UD)/TM-p2-3 (UD)	TM-p1-10 (UD)/TM-p2-9 (UD)	
24-oct	15:30-17:30				TM-p1-5 (UD)/TM-p2-6 (UD)	TM-p1-11 (UD)/TM-p2-12 (UD)	28-oct
	17:30-19:30				TM-p1-6 (UD)/TM-p2-5 (UD)	TM-p1-12 (UD)/TM-p2-11 (UD)	
31-oct	15:30-17:30				TM-p3-1 (UD)		04-nov
	17:30-19:30				TM-p3-2 (UD)		
07-nov	15:30-17:30				TM-p3-3 (UD)		11-nov
	17:30-19:30				TM-p3-4 (UD)		
14-nov	15:30-17:30				TM-p3-5 (UD)		18-nov
	17:30-19:30				TM-p3-6 (UD)		
21-nov	15:30-17:30				TM-p3-7 (UD)		25-nov
	17:30-19:30				TM-p3-8 (UD)		
28-nov	15:30-17:30				TM-p3-9 (UD)		02-dic
	17:30-19:30				TM-p3-10 (UD)		
05-dic	15:30-17:30			Pro-p2-3 (UD)/Pro-p2-4 (UD)			09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30				TM-p3-11 (UD)		16-dic
	17:30-19:30				TM-p3-12 (UD)		
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
TM	55000038	Tecnología de Materiales	3 (2 h) / 12 (1-12)	R. Gamboa
Pro	55000037	Proyectos	2 (2 h) / 2 (3-4)	R. Bermejo S. Galán



4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30	R-p1-1 (F4)		R-p1-2 (F4)	R-p1-3 (F4)	R-p1-4 (F4)	23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30	R-p1-5 (F4)		R-p1-6 (F4)	R-p1-7 (F5)	R-p1-8 (F4)	30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30	ED-p1-1 (UD)/ED-p1-3 (UD)	ED-p1-2 (UD)/ED-p1-4 (UD)			ED-p1-5 (UD)	07-oct
	17:30-19:30	ED-p1-1 (UD)/ED-p1-3 (UD)	ED-p1-2 (UD)/ED-p1-4 (UD)			ED-p1-5 (UD)	
10-oct	15:30-17:30	EA-p1-2 (UD)	EA-p1-1 (UD)				14-oct
	17:30-19:30	EA-p1-2 (UD)	EA-p1-1 (UD)				
17-oct	15:30-17:30	EA-p1-3 (UD)/R-p2-1 (F6)	EA-p1-4 (UD)	R-p2-2 (F4)	R-p2-3 (F5)	EA-p1-5 (UD)/R-p2-4 (F4)	21-oct
	17:30-19:30	EA-p1-3 (UD)	EA-p1-4 (UD)			EA-p1-5 (UD)	
24-oct	15:30-17:30	ED-p2-1 (UD)/ED-p2-3 (UD)/R-p2-5 (F4)	ED-p2-2 (UD)/ED-p2-4 (UD)	R-p2-6 (F5)	R-p2-7 (F4)/ELII-p1-1 (F5)	ED-p2-5 (UD)/R-p2-8 (F4)	28-oct
	17:30-19:30	ED-p2-1 (UD)/ED-p2-3 (UD)	ED-p2-2 (UD)/ED-p2-4 (UD)		ELII-p1-2 (F5)	ED-p2-5 (UD)	
31-oct	15:30-17:30						04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30						11-nov
	17:30-19:30						
14-nov	15:30-17:30	EA-p2-1 (UD)/EA-p2-3 (UD)	EA-p2-2 (UD)/EA-p2-4 (UD)		ELII-p2-1 (F4)	EA-p2-5 (UD)	18-nov
	17:30-19:30	EA-p2-1 (UD)/EA-p2-3 (UD)	EA-p2-2 (UD)/EA-p2-4 (UD)		ELII-p2-2 (F4)	EA-p2-5 (UD)	
21-nov	15:30-17:30	ED-p3-1 (UD)/ED-p3-3 (UD)	ED-p3-2 (UD)/ED-p3-4 (UD)			ED-p3-5 (UD)	25-nov
	17:30-19:30	ED-p3-1 (UD)/ED-p3-3 (UD)	ED-p3-2 (UD)/ED-p3-4 (UD)			ED-p3-5 (UD)	
28-nov	15:30-17:30	R-p3-1 (F4)/R-p3-2 (F4)/ELII-p3-1 (21)		R-p3-3 (F4)/R-p3-4 (F4)			02-dic
	17:30-19:30	R-p3-7 (F4)/R-p3-8 (F4)/ELII-p3-2 (21)		R-p3-5 (F4)/R-p3-6 (F5)			
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30	EA-p3-1 (UD)/EA-p3-3 (UD)	EA-p3-2 (UD)/EA-p3-4 (UD)				16-dic
	17:30-19:30	EA-p3-1 (UD)/EA-p3-3 (UD)	EA-p3-2 (UD)/EA-p3-4 (UD)				
19-dic	15:30-17:30	EA-p3-5 (UD)					23-dic
	17:30-19:30	EA-p3-5 (UD)					
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
EA	55000103	Electrónica Analógica	3 (4 h) / 5 (1-5)	P. Herranz J. Cubero
ED	55000104	Electrónica Digital	3 (4 h) / 5 (1-5)	A. Otero A. Rodríguez
R	55000105	Robótica	3 (2 h) / 8 (1-8)	J. del Cerro
ELII	55000204	Electrotecnia II	3 (2 h) / 2 (1-2)	J. Martínez

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30	CC-p1-1 (UD)			CC-p1-2 (UD)	CC-p1-3 (UD)	17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30	EP-p1-1 (F4)/CC-p1-4 (UD)	EP-p1-3 (F4)	EP-p1-4 (F4)	EP-p1-2 (F4)/CC-p1-5 (UD)	EP-p1-5 (F4)	24-feb
	17:30-19:30	EP-p1-1 (F4)	EP-p1-3 (F4)	EP-p1-4 (F4)	EP-p1-2 (F4)	EP-p1-5 (F4)	
27-feb	15:30-17:30	SMp-p1-1 (F4)/SMp-p1-2 (F4)			SMp-p1-3 (F4)/SMp-p1-4 (F4)	SMp-p1-5 (F4)	03-mar
	17:30-19:30	SMp-p1-1 (F4)/SMp-p1-2 (F4)			SMp-p1-3 (F4)/SMp-p1-4 (F4)	SMp-p1-5 (F4)	
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30						17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30	SMp-p2-1 (F4)/SMp-p2-2 (F4)			SMp-p2-3 (F4)/SMp-p2-4 (F4)	SMp-p2-5 (F4)	24-mar
	17:30-19:30	SMp-p2-1 (F4)/SMp-p2-2 (F4)			SMp-p2-3 (F4)/SMp-p2-4 (F4)	SMp-p2-5 (F4)	
27-mar	15:30-17:30	EP-p2-1 (F4)/CC-p2-1 (UD)	EP-p2-2 (F4)	EP-p2-3 (F4)	EP-p2-4 (F4)	EP-p2-5 (F4)	31-mar
	17:30-19:30	EP-p2-1 (F4)	EP-p2-2 (F4)	EP-p2-3 (F4)	EP-p2-4 (F4)	EP-p2-5 (F4)	
03-abr	15:30-17:30	CC-p2-2 (UD)			CC-p2-3 (UD)	CC-p2-4 (UD)	07-abr
	17:30-19:30					CC-p2-5 (UD)	
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30		SMp-p3-1 (F4)/SMp-p3-2 (F4)		SMp-p3-3 (F4)/SMp-p3-4 (F4)	SMp-p3-5 (F4)	21-abr
	17:30-19:30		SMp-p3-1 (F4)/SMp-p3-2 (F4)		SMp-p3-3 (F4)/SMp-p3-4 (F4)	SMp-p3-5 (F4)	
24-abr	15:30-17:30	EP-p3-1 (F4)	EP-p3-2 (F4)	EP-p3-3 (F4)	EP-p3-4 (F4)	EP-p3-5 (F4)	28-abr
	17:30-19:30	EP-p3-1 (F4)	EP-p3-2 (F4)	EP-p3-3 (F4)	EP-p3-4 (F4)	EP-p3-5 (F4)	
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30	CC-p3-1 (UD)			CC-p3-2 (UD)	CC-p3-4 (UD)	12-may
	17:30-19:30				CC-p3-3 (UD)	CC-p3-5 (UD)	
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acrónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
EP	55000106	Electrónica de Potencia	3 (2 h) / 5 (1-5)	P. Herranz F. Holguín
SMp	55000107	Sistemas Microprocesadores	3 (4 h) / 5 (1-5)	Y. Torroja J. Portilla
CC	55000108	Control con Computador	3 (2 h) / 5 (1-5)	E. Pinto

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. INGENIERÍA ELÉCTRICA							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30	MEP-p1-1 (UD)	MEP-p1-3 (UD)				23-sep
	17:30-19:30	MEP-p1-2 (UD)	MEP-p1-4 (UD)				
26-sep	15:30-17:30	MEP-p2-1 (UD)	MEP-p2-3 (UD)				30-sep
	17:30-19:30	MEP-p2-2 (UD)	MEP-p2-4 (UD)				
03-oct	15:30-17:30	MEP-p3-1 (UD)	MEP-p3-3 (UD)				07-oct
	17:30-19:30	MEP-p3-2 (UD)	MEP-p3-4 (UD)	ELII-p1-1 (UD)			
10-oct	15:30-17:30	Eln-p1-1 (UD)	Eln-p1-2 (UD)		IE1-p1-1 (UD)	Eln-p1-3 (UD)/IE1-p1-2 (UD)	14-oct
	17:30-19:30	Eln-p1-1 (UD)	Eln-p1-2 (UD)			Eln-p1-3 (UD)	
17-oct	15:30-17:30						21-oct
	17:30-19:30						
24-oct	15:30-17:30						28-oct
	17:30-19:30			ELII-p2-1 (UD)			
31-oct	15:30-17:30						04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30	Eln-p2-1 (UD)			Eln-p2-2 (UD)	Eln-p2-3 (UD)	11-nov
	17:30-19:30	Eln-p2-1 (UD)			Eln-p2-2 (UD)	Eln-p2-3 (UD)	
14-nov	15:30-17:30				IE1-p2-1 (UD)	IE1-p2-2 (UD)	18-nov
	17:30-19:30			ELII-p3-1 (UD)			
21-nov	15:30-17:30						25-nov
	17:30-19:30						
28-nov	15:30-17:30						02-dic
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30			Eln-p3-1 (UD)	Eln-p3-2 (UD)	Eln-p3-3 (UD)	16-dic
	17:30-19:30			Eln-p3-1 (UD)	Eln-p3-2 (UD)	Eln-p3-3 (UD)	
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Eln	55000202	Electrónica Industrial	3 (4 h) / 3 (1-3)	J. Cubero
IE1	55000203	Instalaciones Eléctrica I	2 (2 h) / 2 (1-2)	RM. Castro
ELII	55000218	Electrotecnia II	3 (2 h) / 1 (1)	J. Garcia
MEP	55000205	Medidas Eléctricas y Protecciones	3 (2 h) / 4 (1-4)	RM. Castro

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. INGENIERÍA ELÉCTRICA		Segundo Semestre					T
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30						24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30		CME-p1-1 (F4)	CME-p1-3 (F4)			03-mar
	17:30-19:30		CME-p1-2 (F4)	CME-p1-4 (F4)			
06-mar	15:30-17:30			SEE1-p1-1 (F4)	SEE1-p1-2 (F4)		10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30		CME-p2-1 (F4)	CME-p2-3 (F4)			17-mar
	17:30-19:30		CME-p2-2 (F4)	CME-p2-4 (F4)			
20-mar	15:30-17:30				SEE1-p2-2 (F4)		24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30			SEE1-p3-1 (F4)	SEE1-p3-2 (F4)		31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30			SEE1-p4-1 (F4)	SEE1-p4-2 (F4)		07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30						28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30		CME-p3-1 (F4)	CME-p3-3 (F4)			19-may
	17:30-19:30		CME-p3-2 (F4)	CME-p3-4 (F4)			
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronímico	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
CME	55000206	Control de Máquinas Eléctricas	3 (2 h) / 4 (1-4)	J. Rodríguez D. Ramírez
SEE1	55000207	Sistemas de Energía Eléctrica I	4 (2 h) / 2 (1-2)	S. Martínez J. Ortega

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. CONSTRUCCIÓN							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30						30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30						07-oct
	17:30-19:30						
10-oct	15:30-17:30						14-oct
	17:30-19:30						
17-oct	15:30-17:30						21-oct
	17:30-19:30						
24-oct	15:30-17:30						28-oct
	17:30-19:30						
31-oct	15:30-17:30						04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30		El-p1-1 (UD)				11-nov
	17:30-19:30						
14-nov	15:30-17:30		El-p2-1 (UD)	SRC-p1-1 (UD)			18-nov
	17:30-19:30			SRC-p2-1 (UD)			
21-nov	15:30-17:30		El-p3-1 (UD)				25-nov
	17:30-19:30						
28-nov	15:30-17:30		El-p4-1 (UD)				02-dic
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30						16-dic
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
EI	55000304	Estructuras I	4 (2 h) / 1 (1)	S. Gómez
SRC	55000302	Sistemas de Representación en Construcción	2 (2 h) / 1 (1)	A. Carretero

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. CONSTRUCCIÓN		Segundo Semestre					T
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30						24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30						03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30				EII-p1-1 (F4)		17-mar
	17:30-19:30			CmDe-p1-1 (F5)			
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30						31-mar
	17:30-19:30			CmDe-p2-1 (F5)			
03-abr	15:30-17:30				EII-p2-1 (F4)		07-abr
	17:30-19:30			CmDe-p3-1 (F5)			
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30	IM-p1-1 (F4)			EII-p3-1 (F4)		28-abr
	17:30-19:30	IM-p2-1 (F4)					
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30	IM-p3-1 (F4)					12-may
	17:30-19:30	IM-p4-1 (F4)					
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
CmDe	55000305	Cálculo Matricial y Dinámica Estructural	3 (2 h) / 1 (1)	A. Benavent
EII	55000306	Estructuras II	3 (2 h) / 1 (1)	R. Perera
IM	55000307	Instalaciones Mecánicas	4 (2 h) / 1 (1)	R. Santos

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. MECÁNICA							T
Primer Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
05-sep	15:30-17:30					09-sep	
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30					16-sep	
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30					23-sep	
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30	SSM-p1-1 (A)				30-sep	
	17:30-19:30	SSM-p1-2 (A)					
03-oct	15:30-17:30					07-oct	
	17:30-19:30	SSM-p1-3 (F5 F6)					
10-oct	15:30-17:30				TV-p1-1 (UD)	14-oct	
	17:30-19:30	SSM-p2-1 (F4)			TV-p1-2 (UD)		
17-oct	15:30-17:30	DM-p1-1 (UD)/SSM-p2-2 (F4)	DM-p1-2 (UD)		DM-p1-4 (UD)	21-oct	
	17:30-19:30	SSM-p2-3 (F4)	DM-p1-3 (UD)				
24-oct	15:30-17:30	DM-p2-1 (UD)	DM-p2-2 (UD)		DM-p2-4 (UD)	28-oct	
	17:30-19:30		DM-p2-3 (UD)				
31-oct	15:30-17:30					04-nov	
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30		TV-p2-1 (UD)			11-nov	
	17:30-19:30		TV-p2-2 (UD)				
14-nov	15:30-17:30		DM-p3-2 (UD)		DM-p3-4 (UD)	18-nov	
	17:30-19:30	DM-p3-1 (UD)	DM-p3-3 (UD)				
21-nov	15:30-17:30		DM-p4-2 (UD)		DM-p4-4 (UD)	25-nov	
	17:30-19:30	DM-p4-1 (UD)	DM-p4-3 (UD)				
28-nov	15:30-17:30	TV-p3-1 (UD)	TV-p3-2 (UD)			02-dic	
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30					09-dic	
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30					16-dic	
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30					23-dic	
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30					30-dic	
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
TV	55000402	Teoría de Vehículos	3 (2 h) / 2 (1-2)	E. Alcalá
DM	55000403	Diseño de Máquinas	4 (2 h) / 4 (1-4)	E. Chacón
SSM	55000404	Simulación de Sistemas Mecánicos	3 (2 h) / 3 (1-3)	J. Fález

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. MECÁNICA		Segundo Semestre					M
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00			Mat3-p1-1 (F4)			17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00						24-feb
	12:30-14:30						
27-feb	10:00-12:00			Mat3-p1-2 (F4)			03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30						
13-mar	10:00-12:00			Mat3-p1-3 (F4)			17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00						31-mar
	12:30-14:30						
03-abr	10:00-12:00			Mat3-p1-4 (F4)			07-abr
	12:30-14:30						
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00			Mat3-p1-5 (F4)			21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00						28-abr
	12:30-14:30						
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30						
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Mat3	55000407	Diseño de Sistema de Fabricación	5 (2 h) / 1 (1)	J. Ríos



4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. MECÁNICA							T
Segundo Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
30-ene	15:30-17:30					03-feb	
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30					10-feb	
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30	MT-p1-1 (UD)		MT-p1-2 (UD)	MT-p1-3 (UD)	17-feb	
	17:30-19:30	MT-p1-1 (UD)	ES-p1-4 (F4)	MT-p1-2 (UD)	MT-p1-3 (UD)		
20-feb	15:30-17:30	MT-p1-4 (UD)/ES-p1-1 (F4)		MT-p1-5 (UD)/ES-p1-3 (F4)	MT-p1-6 (UD)	24-feb	
	17:30-19:30	MT-p1-4 (UD)	ES-p1-2 (F4)	MT-p1-5 (UD)	MT-p1-6 (UD)		
27-feb	15:30-17:30					03-mar	
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30					10-mar	
	17:30-19:30		ES-p2-1 (F4)/ES-p2-2 (F4)/ES-p2-3 (F4)/ES-p2-4 (F4)				
13-mar	15:30-17:30			MT-p2-1 (UD)	MT-p2-2 (UD)	17-mar	
	17:30-19:30		ES-p3-1 (F4)/ES-p3-2 (F4)/ES-p3-3 (F4)/ES-p3-4 (F4)	MT-p2-1 (UD)	MT-p2-2 (UD)		
20-mar	15:30-17:30	MT-p2-3 (UD)		MT-p2-4 (UD)	MT-p2-5 (UD)	24-mar	
	17:30-19:30	MT-p2-3 (UD)		MT-p2-4 (UD)	MT-p2-5 (UD)		
27-mar	15:30-17:30	MT-p2-6 (UD)	DM2-p1-1 (UD)			31-mar	
	17:30-19:30	MT-p2-6 (UD)	DM2-p1-2 (UD)				
03-abr	15:30-17:30		DM2-p2-1 (UD)			07-abr	
	17:30-19:30		DM2-p2-2 (UD)				
10-abr	15:30-17:30					14-abr	
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30		DM2-p3-1 (UD)			21-abr	
	17:30-19:30		DM2-p3-2 (UD)				
24-abr	15:30-17:30		DM2-p4-1 (UD)	MT-p3-1 (UD)	MT-p3-3 (UD)	28-abr	
	17:30-19:30		DM2-p4-2 (UD)	MT-p3-2 (UD)	MT-p3-4 (UD)		
01-may	15:30-17:30			MT-p3-5 (UD)		05-may	
	17:30-19:30			MT-p3-6 (UD)			
08-may	15:30-17:30					12-may	
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30					19-may	
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30					26-may	
	17:30-19:30						

Acrónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
MT	55000405	Motores Térmicos	3 (4 h) / 6 (1-6)	J. Casanova
ES	55000406	Estructuras	3 (2 h) / 4 (1-4)	MC. Huerta
DM2	55000409	Diseño de Máquinas II	4 (2 h) / 2 (1-2)	E. Chacón

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. MATERIALES							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30					AEM-p1-1 (UD)	09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30					AEM-p2-1 (UD)	16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30		MF-p1-1 (UD)			AEM-p3-1 (UD)	23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30		AF-p1-1 (UD)			AEM-p4-1 (UD)	30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30					AEM-p5-1 (UD)	07-oct
	17:30-19:30						
10-oct	15:30-17:30					AEM-p6-1 (UD)	14-oct
	17:30-19:30						
17-oct	15:30-17:30		AF-p2-1 (UD)			AEM-p7-1 (UD)	21-oct
	17:30-19:30						
24-oct	15:30-17:30					AEM-p8-1 (UD)	28-oct
	17:30-19:30						
31-oct	15:30-17:30					AEM-p9-1 (UD)	04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30		AF-p3-1 (UD)			AEM-p10-1 (UD)	11-nov
	17:30-19:30						
14-nov	15:30-17:30		MF-p2-1 (UD)			AEM-p11-1 (UD)	18-nov
	17:30-19:30						
21-nov	15:30-17:30					AEM-p12-1 (UD)	25-nov
	17:30-19:30						
28-nov	15:30-17:30		MF-p3-1 (UD)			AEM-p13-1 (UD)	02-dic
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30					AEM-p14-1 (UD)	16-dic
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
AF	55000502	Aleaciones Férricas	3 (2 h) / 1 (1)	VM. Blázquez
MF	55000503	Metalurgia Física	3 (2 h) / 1 (1)	R. Gamboa
AEM	55000504	Análisis y Ensayo de Materiales	14 (2 h) / 1 (1)	DA. Moreno JR. Ibars AM. C

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. MATERIALES							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30					SM-p1-1 (UD)/SM-p1-1 (F4)	24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30				SC-p1-1 (UD)/SC-p1-1 (F4)		03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30				SC-p2-1 (UD)/SC-p2-1 (F4)		10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30			MPC-p1-1 (UD)			17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30			MPC-p1-2 (UD)			31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30						07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30			MPC-p2-1 (UD)/MPC-p2-2 (UD)	ScMc-p1-1 (UD)		21-abr
	17:30-19:30				ScMc-p2-1 (UD)		
24-abr	15:30-17:30				ScMc-p1-1 (F4)	SM-p2-2 (UD)/SM-p2-2 (F4)	28-abr
	17:30-19:30				ScMc-p2-1 (F4)		
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30				SC-p3-1 (UD)/SC-p3-1 (F4)		12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
MPC	55000505	Materiales Poliméricos y Compuestos	2 (2 h) / 2 (1)	M. Laso
SC	55000506	Soldadura y Conformado	3 (2 h) / 1 (1)	A. Portolés JR. Ibars
SM	55000507	Selección de Materiales	2 (2 h) / 1 (1)	M. Roso
ScMc	55000508	Sintetizado Cerámicas y Materiales Compuestos	2 (2 h) / 1 (1)	R. Gamboa

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30						30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30						07-oct
	17:30-19:30						
10-oct	15:30-17:30						14-oct
	17:30-19:30						
17-oct	15:30-17:30						21-oct
	17:30-19:30						
24-oct	15:30-17:30		OP-p1-1 (A)				28-oct
	17:30-19:30		OP-p1-2 (A)				
31-oct	15:30-17:30						04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30		OP-p1-3 (UD)				11-nov
	17:30-19:30		OP-p1-4 (UD)				
14-nov	15:30-17:30						18-nov
	17:30-19:30						
21-nov	15:30-17:30						25-nov
	17:30-19:30						
28-nov	15:30-17:30						02-dic
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30		OP-p2-1 (UD)			OP-p2-3 (A)	16-dic
	17:30-19:30		OP-p2-2 (UD)			OP-p2-4 (A)	
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

  

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
OP	55000605	Organización de la Producción	2 (2 h) / 4 (1-4)	M. Ortega

(1) OP: La selección de grupo se hará vía Moodle la primera semana de clase

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30						24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30						03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30						17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30						31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30						07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30			Mcio2-p1-1 (A)	Mcio2-p1-3 (21)		28-abr
	17:30-19:30			Mcio2-p1-2 (A)	Mcio2-p1-4 (21)		
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Mcio2	55000604	Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organiza	1 (2 h) / 4 (1-4)	A. García LM. Arreche

(1) MCIO II: La selección de grupo se hará vía Moodle la primera semana de clase

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. TÉCNICAS ENERGÉTICAS		Primer Semestre					T
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30						30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30	TN-p1-1 (UD)	TN-p1-2 (UD)				07-oct
	17:30-19:30	TN-p1-1 (UD)	TN-p1-2 (UD)				
10-oct	15:30-17:30	TN-p1-3 (UD)	TN-p1-4 (UD)				14-oct
	17:30-19:30	TN-p1-3 (UD)	TN-p1-4 (UD)				
17-oct	15:30-17:30	TN-p1-5 (UD)					21-oct
	17:30-19:30	TN-p1-5 (UD)					
24-oct	15:30-17:30						28-oct
	17:30-19:30						
31-oct	15:30-17:30						04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30	TN-p2-1 (UD)	TN-p2-2 (UD)				11-nov
	17:30-19:30	TN-p2-1 (UD)	TN-p2-2 (UD)				
14-nov	15:30-17:30	TN-p2-3 (UD)	TN-p2-4 (UD)				18-nov
	17:30-19:30	TN-p2-3 (UD)	TN-p2-4 (UD)				
21-nov	15:30-17:30	TN-p2-5 (UD)					25-nov
	17:30-19:30	TN-p2-5 (UD)					
28-nov	15:30-17:30						02-dic
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30						16-dic
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
TN	55000804	Tecnología Nuclear	2 (4 h) / 5 (1-5)	A. Lorente

4º GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES. TÉCNICAS ENERGÉTICAS							T
Segundo Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
30-ene	15:30-17:30					03-feb	
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30					10-feb	
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30					17-feb	
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30					24-feb	
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30	MV-p1-1 (UD)		MV-p1-2 (UD)		03-mar	
	17:30-19:30	MV-p1-1 (UD)		MV-p1-2 (UD)			
06-mar	15:30-17:30			CN-p1-1 (F4)	CN-p1-2 (F4)	10-mar	
	17:30-19:30			CN-p1-3 (F4)	CN-p1-4 (F4)		
13-mar	15:30-17:30		MV-p1-5 (UD)	MV-p1-6 (UD)		17-mar	
	17:30-19:30		MV-p1-5 (UD)	MV-p1-6 (UD)			
20-mar	15:30-17:30					24-mar	
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30				TT-p1-1 (UD)	31-mar	
	17:30-19:30			GD-p1-1 (F4)			
03-abr	15:30-17:30				TT-p1-5 (UD)	07-abr	
	17:30-19:30				TT-p1-6 (UD)		
10-abr	15:30-17:30					14-abr	
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30					21-abr	
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30					28-abr	
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30					05-may	
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30					12-may	
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30					19-may	
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30					26-may	
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
GD	55000805	Generación y Distribución de la Energía Eléctrica	3 (2 h) / 1 (1)	#N/A
CN	55000806	Centrales Nucleares	2 (2 h) / 4 (1-4)	#N/A
TT	55000807	Turbomáquinas Térmicas	1 (2 h) / 6 (1-6)	M. Valdés R. Abbas
MV	55000808	Motores Volumétricos	4 (2 h) / 6 (1-6)	A. Méndez CC. Barrios JM.

## 5.1. 1º Grado en Ingeniería Química

1º GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30					F1GQ-p1-10 (UD)	23-sep
	17:30-19:30					F1GQ-p1-11 (UD)	
26-sep	15:30-17:30				EGGQ-p1-10 (A)	F1GQ-p1-12 (UD)	30-sep
	17:30-19:30				EGGQ-p1-11 (A)/EGGQ-p1-12 (A)		
03-oct	15:30-17:30				F1GQ-p2-10 (UD)		07-oct
	17:30-19:30				F1GQ-p2-11 (UD)		
10-oct	15:30-17:30				F1GQ-p2-12 (UD)		14-oct
	17:30-19:30						
17-oct	15:30-17:30		AGQ-p1-1 (F4)		EGGQ-p2-10 (A)		21-oct
	17:30-19:30		AGQ-p1-2 (F4)		EGGQ-p2-11 (A)/EGGQ-p2-12 (A)		
24-oct	15:30-17:30		Q1GQ-p1-11 (UD)	Q1GQ-p1-12 (UD)	Q1GQ-p1-10 (UD)		28-oct
	17:30-19:30		Q1GQ-p1-11 (UD)	Q1GQ-p1-12 (UD)	Q1GQ-p1-10 (UD)		
31-oct	15:30-17:30			F1GQ-p3-10 (UD)			04-nov
	17:30-19:30			F1GQ-p3-11 (UD)			
07-nov	15:30-17:30						11-nov
	17:30-19:30						
14-nov	15:30-17:30				EGGQ-p3-10 (A)		18-nov
	17:30-19:30				EGGQ-p3-11 (A)/EGGQ-p3-12 (A)		
21-nov	15:30-17:30			AGQ-p2-1 (F4)		F1GQ-p3-12 (UD)	25-nov
	17:30-19:30			AGQ-p2-2 (F4)			
28-nov	15:30-17:30				EGGQ-p4-10 (A)		02-dic
	17:30-19:30				EGGQ-p4-11 (A)/EGGQ-p4-12 (A)		
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30		Q1GQ-p2-10 (UD)	Q1GQ-p2-11 (UD)	Q1GQ-p2-12 (UD)		16-dic
	17:30-19:30		Q1GQ-p2-10 (UD)	Q1GQ-p2-11 (UD)	Q1GQ-p2-12 (UD)		
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronímico	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
AGQ	55001002	Álgebra	2 (2 h) / 2 (1-2)	G. Sansigre A. Zarzo
F1GQ	55001003	Física General I	3 (2 h) / 3 (10-12)	M. Díaz
Q1GQ	55001004	Química I	2 (4 h) / 3 (10-12)	MJ. Molina G. Pinto
EGGQ	55001005	Dibujo Industrial I	4 (2 h) / 3 (10-12)	ML. Martínez



1º GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30			F2GQ-p1-10 (F4)		F2GQ-p1-12 (F4)	17-feb
	17:30-19:30			F2GQ-p1-11 (F4)			
20-feb	15:30-17:30						24-feb
	17:30-19:30			FPGQ-p1-1 (F4)	FPGQ-p1-2 (F4)/FPGQ-p1-3 (F4)		
27-feb	15:30-17:30			F2GQ-p2-10 (F4)			03-mar
	17:30-19:30			F2GQ-p2-11 (F4)			
06-mar	15:30-17:30			F2GQ-p2-12 (F4)			10-mar
	17:30-19:30			FPGQ-p2-1 (F4)	FPGQ-p2-2 (F4)/FPGQ-p2-3 (F4)		
13-mar	15:30-17:30		Q2GQ-p1-10 (F4)	Q2GQ-p1-11 (F4)			17-mar
	17:30-19:30		Q2GQ-p1-10 (F4)	Q2GQ-p1-11 (F4)/FPGQ-p3-1 (F4)	FPGQ-p3-2 (F4)/FPGQ-p3-3 (F4)		
20-mar	15:30-17:30		Q2GQ-p1-12 (F4)				24-mar
	17:30-19:30		Q2GQ-p1-12 (F4)				
27-mar	15:30-17:30						31-mar
	17:30-19:30			FPGQ-p4-1 (F4)	FPGQ-p4-2 (F4)/FPGQ-p4-3 (F4)		
03-abr	15:30-17:30			F2GQ-p3-10 (F4)			07-abr
	17:30-19:30			F2GQ-p3-11 (F4)			
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30			F2GQ-p3-12 (F4)			21-abr
	17:30-19:30			FPGQ-p5-1 (F4)	FPGQ-p5-2 (F4)/FPGQ-p5-3 (F4)		
24-abr	15:30-17:30						28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30			FPGQ-p6-1 (F4)	FPGQ-p6-2 (F4)/FPGQ-p6-3 (F4)		
08-may	15:30-17:30		Q2GQ-p2-10 (F4)	Q2GQ-p2-11 (F4)			12-may
	17:30-19:30		Q2GQ-p2-10 (F4)	Q2GQ-p2-11 (F4)	FPGQ-p7-2 (F4)/FPGQ-p7-3 (F4)	FPGQ-p7-1 (F4)	
15-ma	15:30-17:30		Q2GQ-p2-12 (F4)				19-ma
	17:30-19:30		Q2GQ-p2-12 (F4)				
22-ma	15:30-17:30						26-ma
	17:30-19:30						

Acrónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
F2GQ	55001006	Física General II	3 (2 h) / 3 (10-12)	R. Muñoz
FPGQ	55001007	Fundamentos de Programación	7 (1 h) / 3 (1-3)	R. Martínez
Q2GQ	55001010	Química II	2 (4 h) / 3 (10-12)	MJ. Molina

## 5.6. 2º Grado en Ingeniería Química

2º GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00		CM-p1-5 (UD)/CM-p1-6 (UD)				23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00		CM-p1-3 (UD)/CM-p1-4 (UD)				30-sep
	12:30-14:30						
03-oct	10:00-12:00		CM-p1-1 (UD)/CM-p1-2 (UD)				07-oct
	12:30-14:30						
10-oct	10:00-12:00						14-oct
	12:30-14:30						
17-oct	10:00-12:00		CM-p2-5 (UD)				21-oct
	12:30-14:30		CM-p2-6 (UD)				
24-oct	10:00-12:00		CM-p2-3 (UD)				28-oct
	12:30-14:30		CM-p2-4 (UD)				
31-oct	10:00-12:00						04-nov
	12:30-14:30						
07-nov	10:00-12:00		CM-p2-1 (UD)			EL-p1-1 (UD)	11-nov
	12:30-14:30		CM-p2-2 (UD)			EL-p1-2 (UD)	
14-nov	10:00-12:00		CM-p3-5 (UD)				18-nov
	12:30-14:30		CM-p3-6 (UD)				
21-nov	10:00-12:00		CM-p3-3 (UD)			EL-p2-1 (UD)	25-nov
	12:30-14:30		CM-p3-4 (UD)			EL-p2-2 (UD)	
28-nov	10:00-12:00		CM-p3-1 (UD)				02-dic
	12:30-14:30		CM-p3-2 (UD)				
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00				EL-p3-1 (UD)	EL-p3-2 (UD)	16-dic
	12:30-14:30						
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Tdl	55001013	Termodinámica I	1 (2 h) / 0 (0)	S. Sánchez
EL	55001015	Electrotecnia	3 (2 h) / 2 (1-2)	F. Navarrete
RM	55001027	Resistencia de Materiales	3 (2 h) / 14 (9-22)	#N/A
CM	55001029	Ciencia de Materiales I	3 (2 h) / 6 (1-6)	V. Lorenzo

- (1) Los grupos de la práctica de **Termodinámica I** se formarán en el Laboratorio a principios del curso
- (2) **Resistencia de Materiales**: el profesor de la asignatura informará en clase de los horarios de prácticas y el procedimiento de inscripción
- (3) El plazo para inscribirse en las prácticas de **Ciencias de Materiales I** es del 12 al 16 de septiembre y deben hacerlo enviando un correo a [PracticasMaterialesUno@etsii.upm.es](mailto:PracticasMaterialesUno@etsii.upm.es) indicando nº de matrícula y grupo de preferencia.
- (4) **Electrotecnia**: El horario de la Práctica 3 será de 08:30 a 10:30 h

2º GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
03-feb	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
10-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
17-feb	10:00-12:00		QO-p1-1 (F4)/MF1-p1-1 (UD)	MF1-p1-3 (UD)	MF1-p1-5 (UD)	MF1-p1-7 (UD)	17-feb
	12:30-14:30		MF1-p1-2 (UD)	MF1-p1-4 (UD)	MF1-p1-6 (UD)	MF1-p1-8 (UD)	
24-feb	10:00-12:00						24-feb
	12:30-14:30						
03-mar	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30						
10-mar	10:00-12:00			ME-p0- (F4)			10-mar
	12:30-14:30		QA-p1-1 (F4)	QA-p1-2 (F4)			
17-mar	10:00-12:00			ME-p0- (F4)			17-mar
	12:30-14:30						
24-mar	10:00-12:00		QO-p1-2 (F4)				24-mar
	12:30-14:30						
31-mar	10:00-12:00		QA-p2-1 (F4)	QA-p2-2 (F4)			31-mar
	12:30-14:30						
07-abr	10:00-12:00		DS-p1-1 (F5 F6)		ME-p1-3 (F4)	ME-p1-1 (F4)	07-abr
	12:30-14:30					ME-p1-2 (F4)	
14-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
21-abr	10:00-12:00		QA-p3-1 (F4)	QA-p3-2 (F4)	ME-p2-1 (F4)/ME-p2-2 (F4)/ME-p2-3 (F4)		21-abr
	12:30-14:30						
28-abr	10:00-12:00		QA-p4-1 (F4)	QA-p4-2 (F4)	DS-p2-1 (F5 F6)		28-abr
	12:30-14:30						
05-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
12-may	10:00-12:00		QA-p5-2 (F4)/MF1-p2-1 (UD)	QA-p5-1 (F4)/MF1-p2-3 (UD)	MF1-p2-5 (UD)	ME-p3-1 (F4)/MF1-p2-7 (UD)	12-may
	12:30-14:30		MF1-p2-2 (UD)	MF1-p2-4 (UD)	MF1-p2-6 (UD)	ME-p3-2 (F4)/MF1-p2-8 (UD)	
19-ma	10:00-12:00		ME-p3-3 (F4)				19-ma
	12:30-14:30						
26-ma	10:00-12:00						26-ma
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
ME	55001019	Máquinas Eléctricas	3 (2 h) / 3 (1-3)	R. Segura
DS	55001020	Dinámica de Sistemas	2 (2 h) / 1 (1)	E. Pinto
QA	55001022	Química Analítica	5 (2 h) / 2 (1-2)	A. Narros
QO	55001023	Química Orgánica	1 (2 h) / 2 (1-2)	MA. Fernández
MF1	55001024	Mecánica de Fluidos I	2 (2 h) / 8 (1-8)	E. Migoya

- (1) ME Práctica de Seguridad Eléctrica: 8 y 15 de Marzo . Sesión de mañana de 12:30 a 13:00 h. Sesión de tarde de 19:30 a 20:00 h. Sin la asistencia a esta Práctica no se podrán realizar las posteriores.
- (2) Las prácticas de Dinámica de Sistemas comienzan a las 10:30 h.

## 5.7. 3º Grado en Ingeniería Química

3º GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30						30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30						07-oct
	17:30-19:30						
10-oct	15:30-17:30						14-oct
	17:30-19:30						
17-oct	15:30-17:30						21-oct
	17:30-19:30						
24-oct	15:30-17:30						28-oct
	17:30-19:30						
31-oct	15:30-17:30						04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30		QI-p1-1 (UD)		FA-p1-1 (F4)		11-nov
	17:30-19:30		QI-p1-1 (UD)				
14-nov	15:30-17:30						18-nov
	17:30-19:30						
21-nov	15:30-17:30		QI-p2-1 (UD)				25-nov
	17:30-19:30		QI-p2-1 (UD)				
28-nov	15:30-17:30				FA-p2-1 (F4)		02-dic
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30						16-dic
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
FA	55001026	Fundamentos de Automática	2 (2 h) / 1 (1)	E. Pinto
QI	55001042	Química Inorgánica	2 (4 h) / 1 (1)	A determinar

3º GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30		FE-p1-1 (F4)	FE-p1-2 (F4)	FE-p1-3 (F5)		24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30						03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30		TMM-p1-1 (UD)	TMM-p1-3 (UD)			10-mar
	17:30-19:30		TMM-p1-2 (UD)				
13-mar	15:30-17:30						17-mar
	17:30-19:30						
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30		TMM-p2-1 (UD)	TMM-p2-3 (UD)			31-mar
	17:30-19:30		TMM-p2-2 (UD)				
03-abr	15:30-17:30		FE-p2-1 (F4)	FE-p2-2 (F4)	FE-p2-3 (F5)		07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30		TMM-p3-1 (UD)	TMM-p3-3 (UD)			21-abr
	17:30-19:30		TMM-p3-2 (UD)				
24-abr	15:30-17:30						28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30		FE-p3-1 (F4)	FE-p3-2 (F5)	FE-p3-3 (F4)		12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
FE	55001025	Fundamentos de Electrónica	3 (2 h) / 3 (1-3)	P. Herranz J. Cubero M. Va
TMM	55001032	Teoría de Máquinas y Mecanismos	3 (2 h) / 3 (1-3)	J. Echávari

(1) Fundamentos de Electrónica: Horario 1ª sesión: 15:30 - 17:30, horario 2ª sesión: 18:00 - 20:00

## 5.8. 1º Grado en Ingeniería de Organización

1º GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN							T
Primer Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
05-sep	15:30-17:30					09-sep	
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30					16-sep	
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30			OI-p1-1 (UD)		23-sep	
	17:30-19:30			OI-p1-1 (UD)			
26-sep	15:30-17:30			OI-p1-2 (UD)	FP-p1-1 (UD)	30-sep	
	17:30-19:30			OI-p1-2 (UD)			
03-oct	15:30-17:30	F1-p1-1 (UD)		OI-p1-3 (UD)	FP-p2-1 (UD)	07-oct	
	17:30-19:30	F1-p1-2 (UD)		OI-p1-3 (UD)			
10-oct	15:30-17:30	F1-p2-1 (UD)			FP-p3-1 (UD)	14-oct	
	17:30-19:30	F1-p2-2 (UD)					
17-oct	15:30-17:30			Mat2-p1-1 (A)	FP-p4-1 (UD)	21-oct	
	17:30-19:30			Mat2-p1-2 (A)			
24-oct	15:30-17:30				FP-p5-1 (UD)	28-oct	
	17:30-19:30						
31-oct	15:30-17:30			OI-p2-1 (UD)	FP-p6-1 (UD)	04-nov	
	17:30-19:30			OI-p2-1 (UD)			
07-nov	15:30-17:30			OI-p2-2 (UD)	FP-p7-1 (UD)	11-nov	
	17:30-19:30			OI-p2-2 (UD)			
14-nov	15:30-17:30			OI-p2-3 (UD)	FP-p8-1 (UD)	18-nov	
	17:30-19:30			OI-p2-3 (UD)			
21-nov	15:30-17:30			Mat2-p2-1 (A)	FP-p9-1 (UD)	25-nov	
	17:30-19:30			Mat2-p2-2 (A)			
28-nov	15:30-17:30	F1-p3-1 (UD)			FP-p10-1 (UD)	02-dic	
	17:30-19:30	F1-p3-2 (UD)					
05-dic	15:30-17:30					09-dic	
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30				FP-p11-1 (UD)	16-dic	
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30					23-dic	
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30					30-dic	
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
F1	55000626	Física I	3 (2 h) / 2 (1-2)	M. Díaz
Mat2	55000628	Matemáticas II	2 (2 h) / 2 (1-2)	MA. Rincón A. Zarzo
QI	55000629	Química	2 (4 h) / 3 (1-3)	M.J. Molina
FP	55000630	Fundamentos de Programación	11 (1 h) / 1 (1)	R. Martínez

1º GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30			DI-p1-1 (F5 F6)			10-feb
	17:30-19:30			DI-p1-2 (F5 F6)			
13-feb	15:30-17:30			DI-p2-1 (F5 F6)			17-feb
	17:30-19:30			DI-p2-2 (F5 F6)			
20-feb	15:30-17:30			DI-p3-1 (F5 F6)			24-feb
	17:30-19:30			DI-p3-2 (F5 F6)			
27-feb	15:30-17:30			DI-p4-1 (F5 F6)	F2-p1-1 (F6)		03-mar
	17:30-19:30			DI-p4-2 (F5 F6)	F2-p1-2 (F6)		
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30			F2-p2-1 (F4)	Mat3-p1-1 (F4)		17-mar
	17:30-19:30			F2-p2-2 (F4)	Mat3-p1-2 (F4)		
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30			F2-p3-1 (A)			31-mar
	17:30-19:30			F2-p3-2 (A)			
03-abr	15:30-17:30						07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30						28-abr
	17:30-19:30						
01-may	15:30-17:30				Mat3-p2-1 (F4)		05-may
	17:30-19:30				Mat3-p2-2 (F4)		
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
F2	55000633	Física II	3 (2 h) / 2 (1-2)	#N/A
DI	55000635	Dibujo Industrial	3 (2 h) / 2 (1-2)	J. Fález
Mat3	55000634	Matemáticas III	2 (2 h) / 2 (1-2)	P. Gómez A. Zarzo

## 5.9. 2º Grado en Ingeniería de Organización

2º GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	09:00-11:00						09-sep
	11:30-13:30						
12-sep	09:00-11:00						16-sep
	11:30-13:30						
19-sep	09:00-11:00						23-sep
	11:30-13:30						
26-sep	09:00-11:00						30-sep
	11:30-13:30						
03-oct	09:00-11:00						07-oct
	11:30-13:30						
10-oct	09:00-11:00						14-oct
	11:30-13:30						
17-oct	09:00-11:00			RM-p1-1 (UD)			21-oct
	11:30-13:30			RM-p1-2 (UD)			
24-oct	09:00-11:00						28-oct
	11:30-13:30						
31-oct	09:00-11:00						04-nov
	11:30-13:30						
07-nov	09:00-11:00				EL-p1-1 (UD)		11-nov
	11:30-13:30				EL-p1-2 (UD)		
14-nov	09:00-11:00			RM-p2-1 (UD)			18-nov
	11:30-13:30			RM-p2-2 (UD)			
21-nov	09:00-11:00				EL-p2-1 (UD)		25-nov
	11:30-13:30				EL-p2-2 (UD)		
28-nov	09:00-11:00			RM-p3-1 (UD)			02-dic
	11:30-13:30			RM-p3-2 (UD)			
05-dic	09:00-11:00						09-dic
	11:30-13:30						
12-dic	09:00-11:00		EL-p3-1 (UD)	EL-p3-2 (UD)			16-dic
	11:30-13:30						
19-dic	09:00-11:00						23-dic
	11:30-13:30						
26-dic	09:00-11:00						30-dic
	11:30-13:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
EL	55000642	Electrotecnia	3 (2 h) / 2 (1-2)	F. Navarrete
RM	55000639	Resistencia de Materiales	3 (2 h) / 2 (1-2)	MC. Huerta

(1) Electrotecnia: El horario de la Práctica 3 será de 08:30 a 10:30 h



2º GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30						30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30						07-oct
	17:30-19:30						
10-oct	15:30-17:30						14-oct
	17:30-19:30						
17-oct	15:30-17:30						21-oct
	17:30-19:30						
24-oct	15:30-17:30						28-oct
	17:30-19:30						
31-oct	15:30-17:30						04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30						11-nov
	17:30-19:30						
14-nov	15:30-17:30						18-nov
	17:30-19:30						
21-nov	15:30-17:30						25-nov
	17:30-19:30						
28-nov	15:30-17:30						02-dic
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30						16-dic
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
CM	55000640	Termodinámica	1 (2 h) / 2 (1-2)	S. Sánchez

(1) Termodinámica: Los grupos se formarán en el departamento a principios de curso

2º GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00				CM-p1-1 (UD)/CM-p1-2 (UD)		17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00		MAD 1-p1-1 (A)		CM-p1-3 (UD)/CM-p1-4 (UD)		24-feb
	12:30-14:30		MAD 1-p1-2 (A)				
27-feb	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30		FE-p1-1 (UD)	FE-p1-2 (UD)			
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30						
13-mar	10:00-12:00		MAD 1-p2-1 (A)		CM-p2-1 (UD)		17-mar
	12:30-14:30		MAD 1-p2-2 (A)		CM-p2-2 (UD)		
20-mar	10:00-12:00				CM-p2-3 (UD)		24-mar
	12:30-14:30				CM-p2-4 (UD)		
27-mar	10:00-12:00						31-mar
	12:30-14:30		FE-p2-1 (UD)	FE-p2-2 (UD)			
03-abr	10:00-12:00						07-abr
	12:30-14:30						
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00		MAD 1-p3-1 (A)		CM-p3-1 (UD)		21-abr
	12:30-14:30		MAD 1-p3-2 (A)		CM-p3-2 (UD)		
24-abr	10:00-12:00				CM-p3-3 (UD)		28-abr
	12:30-14:30				CM-p3-4 (UD)		
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30		FE-p3-1 (UD)	FE-p3-2 (UD)			
15-may	10:00-12:00		MAD 1-p4-1 (A)				19-may
	12:30-14:30		MAD 1-p4-2 (A)				
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
MAD 1	55000645	Métodos de Ayuda a la Decisión I	4 (2 h) / 2 (1-2)	M. Ortega A. García
CM	55000649	Ciencia de los Materiales	3 (2 h) / 4 (1-4)	V. Lorenzo
FE	55000655	Fundamentos de Electrónica	3 (2 h) / 2 (1-2)	R. Ruiz P. Herranz

(1) Métodos de Ayuda a la Decisión I: El horario de las Prácticas será de 09:00 a 11:00 h y de 11:30 a 13:30 h. La selección de grupo se hará vía *Moodle* la primera semana de clase.

(2) Fundamentos de Electrónica: El horario de las Prácticas será de 11:30 a 13:30 h

## 5.10. 3º Grado en Ingeniería de la Energía

3º GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30						30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30			TN-p1-1 (UD)	TN-p1-2 (UD)		07-oct
	17:30-19:30			TN-p1-1 (UD)	TN-p1-2 (UD)		
10-oct	15:30-17:30				TN-p1-3 (UD)		14-oct
	17:30-19:30				TN-p1-3 (UD)		
17-oct	15:30-17:30			TN-p1-4 (UD)	TN-p1-5 (UD)		21-oct
	17:30-19:30			TN-p1-4 (UD)	TN-p1-5 (UD)		
24-oct	15:30-17:30						28-oct
	17:30-19:30						
31-oct	15:30-17:30			ME-p0-1 (UD)			04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30						11-nov
	17:30-19:30						
14-nov	15:30-17:30		ME-p1-1 (UD)	ME-p1-3 (UD)			18-nov
	17:30-19:30		ME-p1-2 (UD)	ME-p1-4 (UD)			
21-nov	15:30-17:30						25-nov
	17:30-19:30						
28-nov	15:30-17:30		PR-p1-1 (UD)/ME-p2-1 (UD)	PR-p1-3 (UD)/ME-p2-3 (UD)	PR-p1-5 (UD)		02-dic
	17:30-19:30		PR-p1-2 (UD)/ME-p2-2 (UD)	PR-p1-4 (UD)/ME-p2-4 (UD)	PR-p1-6 (UD)		
05-dic	15:30-17:30						09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30		ME-p3-1 (UD)	ME-p3-3 (UD)			16-dic
	17:30-19:30		ME-p3-2 (UD)	ME-p3-4 (UD)			
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acrónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
ME	65004051	Máquinas Eléctricas	3 (2 h) / 4 (1-4)	R. Segura
PR	65004053	Protección radiológica	1 (2 h) / 6 (1-3)	A. Lorente
TN	65004058	Tecnología Nuclear	1 (2 h) / 5 (1-6)	A. Lorente

(1) ME-Máquinas Eléctricas. Práctica de Seguridad Eléctrica 2 de Noviembre a las 15:30 h. Asistencia obligatoria para realizar el resto de Prácticas de la asignatura.

		3º GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA					M
		Segundo Semestre					
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00						24-feb
	12:30-14:30						
27-feb	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30						
13-mar	10:00-12:00						17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00	EM-p1-1 (F4)/EM-p2-1 (F4)	EM-p1-2 (F4)/EM-p2-2 (F4)	EM-p1-3 (F4)/EM-p2-3 (F4)	EM-p1-4 (F4)/EM-p2-4 (F4)		31-mar
	12:30-14:30						
03-abr	10:00-12:00	EM-p1-5 (F4)/EM-p2-5 (F4)		EM-p1-6 (F4)/EM-p2-6 (F4)	EM-p1-7 (F4)/EM-p2-7 (F4)		07-abr
	12:30-14:30						
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00						21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00						28-abr
	12:30-14:30						
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30						
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
EM	65004061	Estructura de la Materia	1 (2 h) / 7 (1-7)	N. Gordillo

3º GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA							T
Segundo Semestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
30-ene	15:30-17:30					03-feb	
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30			CT-p0-1 (F4)		10-feb	
	17:30-19:30			CT-p0-2 (F4)			
13-feb	15:30-17:30					17-feb	
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30			CT-p1-1 (F6)		24-feb	
	17:30-19:30			CT-p1-2 (F6)			
27-feb	15:30-17:30					03-mar	
	17:30-19:30			MMV-p1-1 (UD)			
06-mar	15:30-17:30	CN-p1-1 (F5)	CN-p1-2 (F5)	Mih-p1-1 (F4)		10-mar	
	17:30-19:30	CN-p1-3 (F5)/MMV-p1-2 (UD)	CN-p1-4 (F5)/MMV-p1-3 (UD)	Mih-p1-2 (F4)/MMV-p1-4 (UD)	MMV-p1-5 (UD)		
13-mar	15:30-17:30			CT-p2-2 (F6)		17-mar	
	17:30-19:30	MMV-p1-6 (UD)		CT-p2-1 (F6)			
20-mar	15:30-17:30					24-mar	
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30			Mih-p1-3 (F4)		31-mar	
	17:30-19:30			Mih-p1-4 (F4)			
03-abr	15:30-17:30				CT-p3-1 (F4)	07-abr	
	17:30-19:30				CT-p3-2 (F4)		
10-abr	15:30-17:30					14-abr	
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30		TTb-p1-1 (UD)	TTb-p1-2 (UD)	TTb-p1-3 (UD)	21-abr	
	17:30-19:30		MMV-p2-2 (UD)	MMV-p2-1 (UD)			
24-abr	15:30-17:30	TTb-p1-4 (UD)	TTb-p1-5 (UD)	TTb-p1-6 (UD)	CT-p4-1 (F4)	28-abr	
	17:30-19:30		MMV-p2-3 (UD)	MMV-p2-4 (UD)	CT-p4-2 (F4)		
01-may	15:30-17:30				Mih-p1-5 (F4)	05-may	
	17:30-19:30			MMV-p2-5 (UD)	Mih-p1-6 (F4)		
08-may	15:30-17:30	CN-p2-1 (F5)			CT-p5-1 (F4)	12-may	
	17:30-19:30	CN-p2-3 (F5)	CN-p2-2 (F6)/CN-p2-4 (F5)		CT-p5-2 (F4)		
15-may	15:30-17:30					19-may	
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30					26-may	
	17:30-19:30						

Acronímico	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
CN	65004042	Centrales Nucleares	2 (2 h) / 4 (1-4)	A. Lorente
CT	65004043	Centrales Térmicas	5 (2 h) / 2 (1-2)	JA. Fernández
Mih	65004050	Máquinas e Instalaciones Hidráulicas	1 (2 h) / 6 (1-2)	JL. Prieto
MMV	65004052	Máquinas y Motores Volumétricos	2 (2 h) / 6 (1-6)	A. Méndez CC. Barrios F. C
TTb	65004056	Tecnología de las Turbomáquinas	1 (2 h) / 6 (1-6)	R. Abbas M. Valdés

- (1) ME Práctica de Seguridad Eléctrica: 5 y 12 de Marzo . Sesión de mañana de 12:30 a 13:00 h. Sesión de tarde de 19:30 a 20:00 h. Sin la asistencia a esta Práctica no se podrán realizar las posteriores.

## 5.11. 4º Grado en Ingeniería de la Energía

4º GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00						23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00						30-sep
	12:30-14:30						
03-oct	10:00-12:00		FA-p1-1 (F5 F6)	FA-p1-2 (F5 F6)	FA-p1-3 (F5 F6)/GE-p1-1 (UD)	GE-p1-3 (UD)	07-oct
	12:30-14:30				GE-p1-2 (UD)		
10-oct	10:00-12:00						14-oct
	12:30-14:30						
17-oct	10:00-12:00						21-oct
	12:30-14:30						
24-oct	10:00-12:00		FA-p2-1 (F4)	FA-p2-2 (F5 F6)	FA-p2-3 (F5 F6)		28-oct
	12:30-14:30						
31-oct	10:00-12:00			Taer-p1-1 (UD)	Taer-p1-3 (UD)	Taer-p1-5 (UD)	04-nov
	12:30-14:30			Taer-p1-2 (UD)	Taer-p1-4 (UD)	Taer-p1-6 (UD)	
07-nov	10:00-12:00		Taer-p1-7 (UD)		GE-p2-1 (UD)	GE-p2-3 (UD)	11-nov
	12:30-14:30		Taer-p1-8 (UD)		GE-p2-2 (UD)		
14-nov	10:00-12:00		SN-p1-1 (UD)	SN-p1-2 (UD)			18-nov
	12:30-14:30						
21-nov	10:00-12:00		SN-p1-3 (UD)		GE-p3-1 (UD)/GE-p4-1 (UD)	GE-p3-3 (UD)	25-nov
	12:30-14:30				GE-p3-2 (UD)		
28-nov	10:00-12:00		FA-p3-1 (F5 F6)	FA-p3-2 (F5 F6)			02-dic
	12:30-14:30			FA-p3-3 (F5 F6)			
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00					GE-p4-3 (UD)	16-dic
	12:30-14:30				GE-p4-2 (UD)		
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
FA	65004044	Fundamentos de automática	3 (2 h) / 3 (1-3)	E. Pinto
SN	65004064	Seguridad Nuclear	1 (2 h) / 3 (1-3)	E. Gallego G. Jiménez
GE	65004045	Generación eléctrica convencional y con energías r	4 (2 h) / 3 (1-3)	CA. Platero L. Fernández
Taer	65004055	Técnicas de aprovechamiento de energías renovat	1 (2 h) / 8 (1-8)	E. Migoya

(1) Las prácticas de Fundamentos de Automática comienzan a las 10:30 h.

4º GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00						24-feb
	12:30-14:30						
27-feb	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30						
13-mar	10:00-12:00						17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00						31-mar
	12:30-14:30						
03-abr	10:00-12:00				Gecer2-p1-1 (F4)	Gecer2-p1-3 (F4)	07-abr
	12:30-14:30				Gecer2-p1-2 (F4)		
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00		IEA-p1-1 (F4)	IEA-p1-2 (F4)	IEA-p1-3 (F4)	IEA-p1-4 (F5)	21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00	IEA-p1-5 (F6)			Gecer2-p2-1 (F4)	Gecer2-p2-3 (F4)	28-abr
	12:30-14:30				Gecer2-p2-2 (F4)		
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00				Gecer2-p3-1 (F4)	Gecer2-p3-3 (F4)	12-may
	12:30-14:30				Gecer2-p3-2 (F4)		
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Gecer2	65004046	Generación eléctrica convencional y con energías	3 (2 h) / 3 (1-3)	C. Veganzones
IEA	65004049	Instrumentación electrónica aplicada	1 (2 h) / 5 (1-5)	J. Cubero





MÁSTER



## 5.12. 1º Máster universitario en Ingeniería Industrial

1º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL							T
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	15:30-17:30						09-sep
	17:30-19:30						
12-sep	15:30-17:30						16-sep
	17:30-19:30						
19-sep	15:30-17:30						23-sep
	17:30-19:30						
26-sep	15:30-17:30				aC-p1-1 (UD)/Mn-p1-1 (UD)		30-sep
	17:30-19:30						
03-oct	15:30-17:30						07-oct
	17:30-19:30						
10-oct	15:30-17:30				aC-p2-1 (UD)/Mn-p2-1 (UD)		14-oct
	17:30-19:30						
17-oct	15:30-17:30						21-oct
	17:30-19:30						
24-oct	15:30-17:30						28-oct
	17:30-19:30						
31-oct	15:30-17:30						04-nov
	17:30-19:30						
07-nov	15:30-17:30		MMt2-p1-1 (UD)		MMt2-p1-2 (UD)	MMt2-p1-3 (UD)	11-nov
	17:30-19:30						
14-nov	15:30-17:30		MMt2-p1-4 (UD)	MMt2-p1-5 (UD)	MMt2-p1-6 (UD)		18-nov
	17:30-19:30		aC-p3-1 (UD)/Mn-p3-1 (UD)				
21-nov	15:30-17:30						25-nov
	17:30-19:30						
28-nov	15:30-17:30	MMt-p1-1 (UD)	MMt-p1-2 (UD)	MMt-p1-3 (UD)	MMt-p1-4 (UD)	MMt-p1-5 (UD)	02-dic
	17:30-19:30						
05-dic	15:30-17:30			MMt-p1-6 (UD)			09-dic
	17:30-19:30						
12-dic	15:30-17:30				aC-p4-1 (UD)/Mn-p4-1 (UD)		16-dic
	17:30-19:30						
19-dic	15:30-17:30						23-dic
	17:30-19:30						
26-dic	15:30-17:30						30-dic
	17:30-19:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
MMt	53001207	Máquinas y Motores Térmicos	1 (2 h) / 6 (1-6)	J. Casanova
MMt2	53001208	Máquinas y Motores Térmicos II	1 (2 h) / 6 (1-6)	J. Casanova
aC	53001224	Ampliación de Cálculo	4 (2 h) / 1 (1)	L. Sanz
Mn	53001225	Métodos Numéricos	4 (2 h) / 1 (1)	A. Zarzo

1º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL							T
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30					RE-p1-1 (UD)	24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30	Te-p1-1 (UD)	Te-p1-3 (UD)	Te-p1-5 (UD)	Te-p1-7 (UD)	Te-p1-9 (UD)/RE-p2-1 (UD)	03-mar
	17:30-19:30	Te-p1-2 (UD)	Te-p1-4 (UD)	Te-p1-6 (UD)	Te-p1-8 (UD)	Te-p1-10 (UD)	
06-mar	15:30-17:30	Te-p1-11 (UD)	Te-p2-1 (UD)			Te-p2-3 (UD)	10-mar
	17:30-19:30	Te-p1-12 (UD)	Te-p2-2 (UD)			Te-p2-4 (UD)	
13-mar	15:30-17:30	Te-p2-5 (UD)	Te-p2-7 (UD)	Te-p2-9 (UD)	Te-p2-11 (UD)		17-mar
	17:30-19:30	Te-p2-6 (UD)	Te-p2-8 (UD)	Te-p2-10 (UD)	Te-p2-12 (UD)		
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30						31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30						07-abr
	17:30-19:30						
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30		MHE-p1-1 (UD)	MHE-p1-3 (UD)	MHE-p1-5 (UD)		21-abr
	17:30-19:30		MHE-p1-2 (UD)	MHE-p1-4 (UD)	MHE-p1-6 (UD)		
24-abr	15:30-17:30		MHE-p1-7 (UD)	MHE-p1-9 (UD)	MHE-p1-11 (UD)		28-abr
	17:30-19:30		MHE-p1-8 (UD)	MHE-p1-10 (UD)	MHE-p1-12 (UD)		
01-may	15:30-17:30			MHE-p1-13 (UD)	MHE-p1-15 (UD)		05-may
	17:30-19:30			MHE-p1-14 (UD)	MHE-p1-16 (UD)		
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acrónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Te	53001200	Tecnología Eléctrica	2 (2 h) / 12 (1-12)	M. Izzeddine
RE	53001201	Tecnología y Diseño de Redes Eléctricas	2 (2 h) / 1 (1)	#N/A
MHE	53001206	Máquinas Hidráulicas y Eólicas	1 (2 h) / 16 (1-16)	J. Muñoz

## 5.13. 2º Máster universitario en Ingeniería Industrial

2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00						23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00						30-sep
	12:30-14:30						
03-oct	10:00-12:00						07-oct
	12:30-14:30						
10-oct	10:00-12:00						14-oct
	12:30-14:30						
17-oct	10:00-12:00						21-oct
	12:30-14:30						
24-oct	10:00-12:00						28-oct
	12:30-14:30						
31-oct	10:00-12:00						04-nov
	12:30-14:30						
07-nov	10:00-12:00						11-nov
	12:30-14:30						
14-nov	10:00-12:00				DI-p1-1 (UD)		18-nov
	12:30-14:30				DI-p2-1 (UD)		
21-nov	10:00-12:00			DI-p1-2 (UD)			25-nov
	12:30-14:30			DI-p2-2 (UD)			
28-nov	10:00-12:00						02-dic
	12:30-14:30						
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00				DI-p3-2 (UD)	DI-p3-1 (UD)	16-dic
	12:30-14:30				DI-p4-2 (UD)	DI-p4-1 (UD)	
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
DI	53001221	Diseño de Instalaciones	4 (2 h) / 2 (1-2)	A. Carretero

2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL. AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00						23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00						30-sep
	12:30-14:30						
03-oct	10:00-12:00		C-p1-1 (UD)		IE-p1-1 (UD)		07-oct
	12:30-14:30		C-p1-1 (UD)		IE-p2-1 (UD)		
10-oct	10:00-12:00		C-p2-1 (UD)				14-oct
	12:30-14:30		C-p2-1 (UD)				
17-oct	10:00-12:00						21-oct
	12:30-14:30						
24-oct	10:00-12:00						28-oct
	12:30-14:30						
31-oct	10:00-12:00						04-nov
	12:30-14:30						
07-nov	10:00-12:00						11-nov
	12:30-14:30						
14-nov	10:00-12:00						18-nov
	12:30-14:30						
21-nov	10:00-12:00						25-nov
	12:30-14:30						
28-nov	10:00-12:00						02-dic
	12:30-14:30						
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00						16-dic
	12:30-14:30						
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
C	53001234	Comunicaciones	2 (4 h) / 1 (1)	J. Cubero
IE	53001236	Instrumentación Electrónica	1 (4 h) / 1 (1)	P. Herranz

2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL. AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00						10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00						24-feb
	12:30-14:30						
27-feb	10:00-12:00						03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00						10-mar
	12:30-14:30						
13-mar	10:00-12:00						17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00				Asd-p1-1 (UD)		31-mar
	12:30-14:30				Asd-p1-1 (UD)		
03-abr	10:00-12:00				Asd-p2-1 (UD)		07-abr
	12:30-14:30				Asd-p2-1 (UD)		
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00						21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00						28-abr
	12:30-14:30						
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30						
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Asd	53001242	Arquitectura de Sistemas Digitales	2 (4 h) / 1 (1)	Y. Torroja

2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL. AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA		Segundo Semestre					T
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	15:30-17:30						03-feb
	17:30-19:30						
06-feb	15:30-17:30						10-feb
	17:30-19:30						
13-feb	15:30-17:30						17-feb
	17:30-19:30						
20-feb	15:30-17:30						24-feb
	17:30-19:30						
27-feb	15:30-17:30						03-mar
	17:30-19:30						
06-mar	15:30-17:30						10-mar
	17:30-19:30						
13-mar	15:30-17:30	PDs-p1-1 (UD)					17-mar
	17:30-19:30	PDs-p1-1 (UD)					
20-mar	15:30-17:30						24-mar
	17:30-19:30						
27-mar	15:30-17:30						31-mar
	17:30-19:30						
03-abr	15:30-17:30	PDs-p2-1 (UD)					07-abr
	17:30-19:30	PDs-p2-1 (UD)					
10-abr	15:30-17:30						14-abr
	17:30-19:30						
17-abr	15:30-17:30						21-abr
	17:30-19:30						
24-abr	15:30-17:30	PDs-p3-1 (UD)					28-abr
	17:30-19:30	PDs-p3-1 (UD)					
01-may	15:30-17:30						05-may
	17:30-19:30						
08-may	15:30-17:30						12-may
	17:30-19:30						
15-may	15:30-17:30						19-may
	17:30-19:30						
22-may	15:30-17:30						26-may
	17:30-19:30						

Acronónimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
PDs	53001243	Procesamiento Digital de Señal	3 (4 h) / 1 (1)	E. de la Torre



2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL. INGENIERÍA ELÉCTRICA							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00			IE-p1-1 (UD)	IE-p1-2 (UD)	SEE-p1-1 (UD)	23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00						30-sep
	12:30-14:30						
03-oct	10:00-12:00						07-oct
	12:30-14:30						
10-oct	10:00-12:00					SEE-p2-1 (UD)	14-oct
	12:30-14:30						
17-oct	10:00-12:00						21-oct
	12:30-14:30						
24-oct	10:00-12:00			IE-p2-1 (UD)/Gecer-p1-1 (UD)	IE-p2-2 (UD)	SEE-p3-1 (UD)	28-oct
	12:30-14:30			Gecer-p1-2 (UD)			
31-oct	10:00-12:00						04-nov
	12:30-14:30						
07-nov	10:00-12:00						11-nov
	12:30-14:30						
14-nov	10:00-12:00		Gecer-p2-1 (UD)	IE-p3-1 (UD)	IE-p3-2 (UD)	SEE-p4-1 (UD)	18-nov
	12:30-14:30		Gecer-p2-2 (UD)				
21-nov	10:00-12:00		IE-p4-1 (UD)	IE-p4-2 (UD)			25-nov
	12:30-14:30						
28-nov	10:00-12:00		Gecer-p3-1 (UD)				02-dic
	12:30-14:30		Gecer-p3-2 (UD)				
05-dic	10:00-12:00			Gecer-p4-1 (UD)			09-dic
	12:30-14:30			Gecer-p4-2 (UD)			
12-dic	10:00-12:00						16-dic
	12:30-14:30						
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
IE	53001244	Instalaciones Eléctricas	4 (2 h) / 2 (1-2)	A. Pastor
SEE	53001245	Sistemas de Energía Eléctrica	4 (2 h) / 1 (1)	S. Martínez
Gecer	53001246	Generación Eléctrica Convencional y con Energías	4 (2 h) / 2 (1-2)	R. Segura

2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL. MATERIALES							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00						23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00						30-sep
	12:30-14:30						
03-oct	10:00-12:00						07-oct
	12:30-14:30						
10-oct	10:00-12:00						14-oct
	12:30-14:30						
17-oct	10:00-12:00			S-p1-1 (UD)			21-oct
	12:30-14:30						
24-oct	10:00-12:00						28-oct
	12:30-14:30						
31-oct	10:00-12:00						04-nov
	12:30-14:30						
07-nov	10:00-12:00						11-nov
	12:30-14:30						
14-nov	10:00-12:00			S-p2-1 (UD)			18-nov
	12:30-14:30						
21-nov	10:00-12:00						25-nov
	12:30-14:30						
28-nov	10:00-12:00			S-p3-1 (UD)			02-dic
	12:30-14:30						
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00						16-dic
	12:30-14:30						
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
S	53001264	Siderurgia	3 (2 h) / 1 (1)	VM. Blázquez

2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL. MATERIALES							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00				B-p1-1 (UD)		10-feb
	12:30-14:30				B-p1-2 (UD)		
13-feb	10:00-12:00				B-p2-1 (UD)		17-feb
	12:30-14:30				B-p2-2 (UD)		
20-feb	10:00-12:00				B-p3-1 (UD)		24-feb
	12:30-14:30				B-p3-2 (UD)		
27-feb	10:00-12:00				B-p4-1 (UD)		03-mar
	12:30-14:30				B-p4-2 (UD)		
06-mar	10:00-12:00				B-p5-1 (UD)		10-mar
	12:30-14:30				B-p5-2 (UD)		
13-mar	10:00-12:00						17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00	B-p6-1 (UD)					31-mar
	12:30-14:30	B-p6-2 (UD)					
03-abr	10:00-12:00	B-p7-1 (UD)					07-abr
	12:30-14:30	B-p7-2 (UD)					
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00						21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00	B-p8-1 (UD)					28-abr
	12:30-14:30	B-p8-2 (UD)					
01-may	10:00-12:00						05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00	B-p9-1 (UD)					12-may
	12:30-14:30	B-p9-2 (UD)					
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
B	53001267	Biomateriales	9 (2 h) / 2 (1-2)	DA. Moreno M. Naffakh

2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL. TÉCNICAS ENERGÉTICAS							M
Primer Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
05-sep	10:00-12:00						09-sep
	12:30-14:30						
12-sep	10:00-12:00						16-sep
	12:30-14:30						
19-sep	10:00-12:00						23-sep
	12:30-14:30						
26-sep	10:00-12:00						30-sep
	12:30-14:30						
03-oct	10:00-12:00						07-oct
	12:30-14:30						
10-oct	10:00-12:00						14-oct
	12:30-14:30						
17-oct	10:00-12:00			Sn-p1-1 (UD)	Sn-p1-2 (UD)		21-oct
	12:30-14:30						
24-oct	10:00-12:00						28-oct
	12:30-14:30						
31-oct	10:00-12:00						04-nov
	12:30-14:30						
07-nov	10:00-12:00						11-nov
	12:30-14:30						
14-nov	10:00-12:00						18-nov
	12:30-14:30						
21-nov	10:00-12:00						25-nov
	12:30-14:30						
28-nov	10:00-12:00		Pr-p1-1 (UD)	Pr-p1-2 (UD)			02-dic
	12:30-14:30						
05-dic	10:00-12:00						09-dic
	12:30-14:30						
12-dic	10:00-12:00						16-dic
	12:30-14:30						
19-dic	10:00-12:00						23-dic
	12:30-14:30						
26-dic	10:00-12:00						30-dic
	12:30-14:30						

Acronímico	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Pr	53001277	Protección Radiológica	1 (2 h) / 2 (1-2)	A. Lorente
Sn	53001283	Seguridad Nuclear	1 (2 h) / 2 (1-2)	A. Lorente

2º MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL. TÉCNICAS ENERGÉTICAS							M
Segundo Semestre							
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
30-ene	10:00-12:00						03-feb
	12:30-14:30						
06-feb	10:00-12:00		Ct-p0-1 (UD)				10-feb
	12:30-14:30						
13-feb	10:00-12:00						17-feb
	12:30-14:30						
20-feb	10:00-12:00				CE-p1-1 (UD)		24-feb
	12:30-14:30				CE-p1-2 (UD)		
27-feb	10:00-12:00		Ct-p1-1 (UD)				03-mar
	12:30-14:30						
06-mar	10:00-12:00				CE-p2-1 (UD)		10-mar
	12:30-14:30				CE-p2-2 (UD)		
13-mar	10:00-12:00		Ct-p2-1 (UD)				17-mar
	12:30-14:30						
20-mar	10:00-12:00						24-mar
	12:30-14:30						
27-mar	10:00-12:00						31-mar
	12:30-14:30						
03-abr	10:00-12:00		Ct-p3-1 (UD)				07-abr
	12:30-14:30						
10-abr	10:00-12:00						14-abr
	12:30-14:30						
17-abr	10:00-12:00		Ct-p4-1 (UD)				21-abr
	12:30-14:30						
24-abr	10:00-12:00						28-abr
	12:30-14:30						
01-may	10:00-12:00			Ct-p5-1 (UD)			05-may
	12:30-14:30						
08-may	10:00-12:00						12-may
	12:30-14:30						
15-may	10:00-12:00						19-may
	12:30-14:30						
22-may	10:00-12:00						26-may
	12:30-14:30						

Acronimo	Código	Asignatura	nº prácticas/equipos	Persona contacto
Ct	53001278	Centrales Térmicas	5 (2 h) / 1 (1)	JA. Fernández
CE	53001279	Centrales Eléctricas	2 (2 h) / 2 (1-2)	R. Segura

