

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Eléctrica)	<b>Semestre:</b>	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		OSEE (P)	OSEE (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30		IEER (T)	IEER (L-P)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Instalac. Elect. Ener. Ren.	IEER	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELEC
Opt. Sist. Energ. Electrica	OSEE	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Electrónica Industrial)	<b>Semestre:</b>	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		EIER (T)	CEPD (T)	SCA (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	SCI (T)	EIER (L)	CEPD (L)	SCA (P)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	SCI (L)				
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Com. Electr. Proc. Datos	CEPD	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Electr. e Inst. en EERR	EIER	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Sist. de Control Avanz.	SCA	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Sist. de Control Inteligen.	SCI	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Mecánica)	<b>Semestre:</b>	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	GET (T)	CCPF (T)	DEM (T)	TecS (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	GET (T-P)	CCPF (P-L)	DEM (P-I)	TecS (P-L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dis. de Estr. Metalicas	DEM	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Cont. Calid. Proc. Fabricac.	CCPF	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX		20 h/1G - LAB MEC
Tecnología de la Soldadura	TecS	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX		20 h/1G - LAB MEC
Gener. Energ. Termica	GET	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Química)	<b>Semestre:</b>	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45			EGCI (T-P)		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		TEPP (T)	EGCI (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30		TEPP (T-P-L)			
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Tecn. del Petr. y Petroqu.	TEPP	40 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Eval. y Gest. Contam. Ind.	EGCI	40 h/1G - XX	20 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1