

**Grado en Ingeniería Electrónica Industrial**

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
1º	1º

Lunes		Martes				Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 a 10:30 Aula C08 <b>FI</b> C2 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	09:30 a 10:30 Aula C03 <b>FIS1</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula E07 <b>ALG</b> C1 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula E08 <b>CAL</b> C2 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula B11 <b>FIS1</b> D3 - Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		08:30 a 10:00 Aula B02 <b>ALG</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 11:00 Aula B01 <b>FI</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:00 Aula B01 <b>ALG</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
10:30 a 11:30 Aula C03 <b>FIS1</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	10:30 a 12:30 Aula C08 <b>FI</b>	10:30 a 12:30 Aula E07 <b>ALG</b>	10:30 a 12:30 Aula E08 <b>CAL</b>	10:30 a 12:30 Aula B11 <b>FIS1</b>	10:30 a 12:30 Aula C07 <b>EG</b>	10:00 a 11:30 Aula B02 <b>CAL</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	11:00 a 12:30 Aula B01	10:00 a 11:30 Aula B01 <b>CAL</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
11:30 a 12:30 Aula C04 <b>ALG</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	12:30 a 13:30 Aula C03 <b>ALG</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	12:30 a 14:30 Aula E07 <b>ALG</b>	12:30 a 14:30 Aula E08 <b>CAL</b>	12:30 a 14:30 Aula B11 <b>FIS1</b>	12:30 a 14:30 Aula C07 <b>EG</b>	11:30 a 13:00 Aula B02 <b>EG</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	12:30 a 14:00 Aula B01	11:30 a 12:30 Aula B01 <b>FI</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
13:30 a 14:30 Aula C03 <b>CAL</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	12:30 a 13:30 Aula C04 <b>CAL</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		13:30 a 14:30 Aula E07 <b>ALG</b>	13:30 a 14:30 Aula E08 <b>CAL</b>	13:30 a 14:30 Aula C07 <b>EG</b>	13:00 a 14:30 Aula B02 <b>FIS1</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		
							18:30 a 20:30 Aula D16 <b>EG</b> C1 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	

Septiembre

1	2	3				
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Octubre

1						1	
2	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30		
31							

Noviembre

6		1	2	3	4	5	
7	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30				

Diciembre

10			1	2	3		
11	4	5	6	7	8	9	10
12	11	12	13	14	15	16	17
18	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	

Enero

1	2	3	4	5	6	7	
14	8	9	10	11	12	13	14
15	15	16	17	18	19	20	21
16	22	23	24	25	26	27	28
29	30	31					

Las clases del jueves de la semana 11 (07/12/2017) se pasan al lunes de la semana 11 (04/12/2017).  
Las clases del viernes de la semana 11 (08/12/2017) se pasan al martes de la semana 11 (05/12/2017).

CAL - Cálculo - 21719002  
 EG - Expresión Gráfica y Diseño Asistido - 21719010  
 FI - Fundamentos de Informática - 21719008  
 FIS1 - Física I - 21719005  
 ALG - Álgebra y Geometría - 21719001

## Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
1º	2º

Lunes	Martes			Miércoles	Jueves		Viernes
08:30 a 10:00 Aula B01 <b>Q</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:30 Aula B11 <b>FIS2</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:30 Aula B13 <b>Q</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:30 Aula AS04 <b>CIM</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 5 6 7 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:00 Aula B05 <b>Q</b> A1 - Clases de teoría 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 09:30 Aula B05 <b>FIS2</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	09:00 a 10:00 Aula C05 <b>CIM</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 09:30 Aula B01 <b>CIM</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
10:00 a 11:00 Aula B01 <b>CIM</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:30 a 12:30 Aula B11	10:30 a 12:30 Aula B13	10:30 a 12:30 Aula AS04	09:30 a 10:30 Aula E07 <b>EST</b> C3 - Prácticas informáticas 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 11:00 Aula B05 <b>CIM</b> A1 - Clases de teoría 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 11:00 Aula C05 <b>FIS2</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	09:30 a 11:00 Aula B01 <b>OGE</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
11:00 a 12:30 Aula E02 <b>FIS2</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	12:30 a 13:30 Aula C08 <b>EST</b> C2 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	12:30 a 14:30 Aula B11	12:30 a 14:30 Aula B13	11:30 a 12:30 Aula C08 <b>EST</b> C1 - Prácticas informáticas 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	11:00 a 12:30 Aula B05 <b>EST</b> A1 - Clases de teoría 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	11:00 a 12:00 Aula C05 <b>Q</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	11:00 a 12:30 Aula E02 <b>FIS2</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
12:30 a 14:00 Aula B01 <b>OGE</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14		D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 8 9 10 11 12 13 14	D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 8 9 10 11 12 13 14	12:30 a 14:30 Aula AS04 <b>CIM</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	13:00 a 14:00 Aula B05 <b>EST</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	12:00 a 13:00 Aula C05 <b>EST</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	12:30 a 14:00 Aula B01 <b>EST</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
						13:00 a 14:00 Aula B05 <b>EST</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
						13:00 a 14:30 Aula C05 <b>OGE</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
					15:00 a 17:00 Aula AS04 <b>CIM</b> D4-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14		

- CIM - Ciencia e Ingeniería de los Materiales - 21719013**
- EST - Estadística - 21719003**
- FIS2 - Física II - 21719006**
- OGE - Organización y Gestión de Empresas - 21719009**
- Q - Química - 21719007**

Febrero

	1	2	3	4	
	5	6	7	8	9 10 11
	12	13	14	15	16 17 18
1	19	20	21	22	23 24 25
2	26	27	28		

Marzo

2		1	2	3	4
3	5	6	7	8	9 10 11
4	12	13	14	15	16 17 18
5	19	20	21	22	23 24 25
6	26	27	28	29	30 31

Abril

					1
6	2	3	4	5	6 7 8
7	9	10	11	12	13 14 15
8	16	17	18	19	20 21 22
9	23	24	25	26	27 28 29
10	30				

Mayo

10	1	2	3	4	5 6
11	7	8	9	10	11 12 13
12	14	15	16	17	18 19 20
13	21	22	23	24	25 26 27
14	28	29	30	31	

Junio

14					1 2 3
	4	5	6	7	8 9 10
	11	12	13	14	15 16 17
	18	19	20	21	22 23 24
	25	26	27	28	29 30

## Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
2º	1º

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
08:30 a 13:30 <b>TA</b> E1 - Salidas de campo E2 - Salidas de campo	08:30 a 10:30 Aula B13 <b>TA</b> D1-Prácticas de laboratorio 10:30 a 12:30 Aula B13 <b>TA</b> D2-Prácticas de laboratorio	08:30 a 10:30 Aula E09 <b>TA</b> C1 - Prácticas informáticas C2 - Prácticas informáticas					
15:00 a 16:30 Aula B02 <b>TMM</b> A1 - Clases de teoría 16:30 a 18:00 Aula B02 <b>TER</b> A1 - Clases de teoría 18:00 a 19:30 Aula B02 <b>ERM1</b> X1-Clases teórico-prácticas 19:30 a 21:00 Aula B02 <b>TA</b> A1 - Clases de teoría	15:00 a 16:30 Aula E01 <b>TMM</b> A1 - Clases de teoría 16:30 a 18:00 Aula E01 <b>AM</b> A1 - Clases de teoría 18:00 a 19:30 Aula E01 <b>ERM1</b> X1-Clases teórico-prácticas 19:30 a 21:00 Aula E01 <b>TER</b> A1 - Clases de teoría	15:00 a 16:30 Aula B03 <b>TMM</b> B1 - Clases de problemas 16:30 a 18:00 Aula B04 <b>TMM</b> B2 - Clases de problemas 17:00 a 18:00 Aula B03 <b>AM</b> B1 - Clases de problemas 18:00 a 19:00 Aula B03 <b>ERM1</b> B1 - Clases de problemas 19:00 a 20:00 Aula B04 <b>ERM1</b> B1 - Clases de problemas 19:00 a 20:00 Aula B04 <b>ERM1</b> B2 - Clases de problemas	15:00 a 16:30 Aula B03 <b>TA</b> A1 - Clases de teoría 15:30 a 16:30 Aula B04 <b>TER</b> B2 - Clases de problemas 17:00 a 18:00 Aula B03 <b>AM</b> B1 - Clases de problemas 18:00 a 19:00 Aula B03 <b>ERM1</b> B1 - Clases de problemas 19:00 a 20:00 Aula B04 <b>ERM1</b> B2 - Clases de problemas 19:00 a 21:00 Aula E07 <b>AM</b> C3 - Prácticas informáticas	15:00 a 17:00 Aula E07 <b>TER</b> D2-Prácticas de laboratorio C2 - Prácticas informáticas D4-Prácticas de laboratorio C4 - Prácticas informáticas 17:00 a 19:00 Aula E07 <b>AM</b> C1 - Prácticas informáticas C2 - Prácticas informáticas C3 - Prácticas informáticas 19:00 a 21:00 Aula E07 <b>AM</b> C3 - Prácticas informáticas	15:00 a 17:00 Aula B07 <b>TER</b> D6-Prácticas de laboratorio C6 - Prácticas informáticas D8-Prácticas de laboratorio C8 - Prácticas informáticas 17:00 a 19:00 Aula B09 <b>TER</b> D1-Prácticas de laboratorio C1 - Prácticas informáticas D3-Prácticas de laboratorio C3 - Prácticas informáticas 17:00 a 19:00 Aula D09 <b>TER</b> D5-Prácticas de laboratorio C5 - Prácticas informáticas D7-Prácticas de laboratorio C7 - Prácticas informáticas	15:00 a 17:00 Aula C13 <b>ERM1</b> D1-Prácticas de laboratorio D4-Prácticas de laboratorio 17:00 a 19:00 Aula C13 <b>ERM1</b> D2-Prácticas de laboratorio D3-Prácticas de laboratorio D7-Prácticas de laboratorio C7 - Prácticas informáticas	15:00 a 16:30 Aula D06 <b>AM</b> A1 - Clases de teoría 16:30 a 18:00 Aula D06 <b>TA</b> A1 - Clases de teoría B1 - Clases de problemas

Septiembre

			1	2	3
	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28
	29	30			

Octubre

1					1
2	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31					

Noviembre

6	1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30

Diciembre

10			1	2	3
11	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	

Enero

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Las clases del jueves de la semana 11 (07/12/2017) se pasan al lunes de la semana 11 (04/12/2017).  
Las clases del viernes de la semana 11 (08/12/2017) se pasan al martes de la semana 11 (05/12/2017).

- AM - Ampliación de Matemáticas - 21719004**
- ERM1 - Elasticidad y Resistencia de Materiales I - 21719018**
- TA - Tecnología Ambiental - 21719022**
- TMM - Teoría de Mecanismos y Máquinas - 21719017**
- TER - Termotecnia - 21719011**

## Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
2º	2º

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 a 10:30 Aula E12 <b>EL</b> D4-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 13:30 Aula AS05 <b>IF</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 D2-Prácticas de laboratorio 4 D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 D4-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14 D5-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 D6-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14			
10:30 a 12:30 Aula C15 <b>ET</b> D4-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14				10:30 a 12:30 Aula A01 <b>MF</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 5 7 9 10 11 13 14
				12:30 a 14:30 Aula A01 <b>MF</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 5 7 9 10 11 13 14
15:00 a 16:30 Aula D02 <b>IF</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15:00 a 17:00 Aula C15 <b>ET</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15:00 a 17:00 Aula E12 <b>EL</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15:00 a 17:00 Aula E16 <b>AUT</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15:00 a 17:00 Aula D02 <b>MF</b> X1-Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
16:30 a 18:00 Aula D02 <b>MF</b> X1-Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	17:00 a 19:00 Aula C15 <b>ET</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	17:00 a 19:00 Aula E12 <b>EL</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	17:00 a 19:00 Aula E16 <b>AUT</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15:00 a 17:00 Aula A01 <b>MF</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 5 7 9 10 11 13 14
18:00 a 19:30 Aula D02 <b>AUT</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	19:00 a 21:00 Aula C15 <b>ET</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	19:00 a 21:00 Aula E12 <b>EL</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	19:00 a 21:00 Aula E16 <b>AUT</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
19:30 a 21:00 Aula D02 <b>EL</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14				
			18:30 a 20:00 Aula D02 <b>EL</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
			18:30 a 20:30 Aula B01 <b>ET</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
			16:30 a 17:30 Aula E03 <b>ET</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	16:30 a 17:30 Aula B03 <b>IF</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
			17:30 a 18:30 Aula B03 <b>ET</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	17:30 a 18:30 Aula E03 <b>IF</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Febrero

1 2 3 4  
5 6 7 8 9 10 11  
12 13 14 15 16 17 18  
19 20 21 22 23 24 25  
26 27 28

Marzo

2 1 2 3 4  
3 5 6 7 8 9 10 11  
4 12 13 14 15 16 17 18  
5 19 20 21 22 23 24 25  
26 27 28 29 30 31

Abril

1  
6 2 3 4 5 6 7 8  
7 9 10 11 12 13 14 15  
8 16 17 18 19 20 21 22  
9 23 24 25 26 27 28 29  
10 30

Mayo

10 1 2 3 4 5 6  
11 7 8 9 10 11 12 13  
12 14 15 16 17 18 19 20  
13 21 22 23 24 25 26 27  
14 28 29 30 31

Junio

14 1 2 3  
4 5 6 7 8 9 10  
11 12 13 14 15 16 17  
18 19 20 21 22 23 24  
25 26 27 28 29 30

**AUT** - Automática - 21719016

**ET** - Electrotecnia - 21719014

**EL** - Electrónica - 21719015

**IF** - Ingeniería de Fabricación - 21719019

**MF** - Mecánica de Fluidos - 21719012

## Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
3º	1º

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 a 10:30 Aula D06 <b>RA</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula A12 <b>AET</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula D06 <b>RA</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 7 8 9 10 12 13 14 15 16	09:00 a 10:30 Aula C07 <b>DI</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	09:30 a 12:00 Aula E17 <b>RA</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
10:30 a 12:00 Aula D06 <b>AET</b> A1 - Clases de teoría 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 <b>B1</b> - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 13 14 15 16	10:30 a 12:00 Aula D06 <b>EA</b> A1 - Clases de teoría 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 13 14 15 16	10:30 a 12:00 Aula D06 <b>AET</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 7 8 9 10 12 13 14 15 16	10:30 a 12:00 Aula D03 <b>DI</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	10:00 a 12:00 Aula C07 <b>DI</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
	12:00 a 14:00 Aula D03 <b>ED</b> A1 - Clases de teoría 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 13 14 15 16	12:00 a 13:30 Aula D06 <b>EA</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 7 8 9 10 12 13 14 15 16	12:00 a 13:30 Aula C07 <b>DI</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	12:00 a 14:00 Aula C07 <b>DI</b> D1-Prácticas de laboratorio 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
				12:00 a 14:30 Aula E17 <b>RA</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
15:00 a 17:00 Aula D03 <b>ED</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	16:00 a 18:00 Aula A12 <b>AET</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 13 14 15 16	16:00 a 18:00 Aula E11 <b>EA</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 13 14 15 16	17:00 a 19:00 Aula E16 <b>ED</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 7 8 9 10 12 13 14 15 16	
17:00 a 19:00 Aula E16 <b>ED</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	18:00 a 20:00 Aula E11 <b>EA</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 13 14 15 16			
19:00 a 21:00 Aula E16 <b>ED</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16				

- AET** - Ampliación de Electrotecnia - 21719025
- DI** - Dibujo Industrial - 21719021
- EA** - Electrónica Analógica - 21719026
- ED** - Electrónica Digital - 21719027
- RA** - Regulación Automática - 21719030

Septiembre						
			1	2	3	
	4	5	6	7	8	9 10
	11	12	13	14	15	16 17
	18	19	20	21	22	23 24
1	25	26	27	28	29	30
Octubre						
1						1
2	2	3	4	5	6	7 8
3	9	10	11	12	13	14 15
4	16	17	18	19	20	21 22
5	23	24	25	26	27	28 29
6	30	31				
Noviembre						
6		1	2	3	4	5
7	6	7	8	9	10	11 12
8	13	14	15	16	17	18 19
9	20	21	22	23	24	25 26
10	27	28	29	30		
Diciembre						
10				1	2	3
11	4	5	6	7	8	9 10
12	11	12	13	14	15	16 17
13	18	19	20	21	22	23 24
	25	26	27	28	29	30 31
Enero						
	1	2	3	4	5	6 7
14	8	9	10	11	12	13 14
15	15	16	17	18	19	20 21
16	22	23	24	25	26	27 28
	29	30	31			

Las clases del jueves de la semana 11 (07/12/2017) se pasan al lunes de la semana 11 (04/12/2017).  
Las clases del viernes de la semana 11 (08/12/2017) se pasan al martes de la semana 11 (05/12/2017).

## Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
3º	2º

Lunes		Martes		Miércoles		Jueves	Viernes
08:30 a 09:30 Aula C03 <b>IEL</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14		08:30 a 10:00 Aula D06 <b>PIR</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		08:30 a 11:00 Aula E11 <b>EP</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 11:00 Aula E18 <b>AI</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:30 Aula C03 <b>IEL</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:00 Aula C03 <b>EP</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
09:30 a 12:00 Aula E16 <b>II</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 12:00 Aula E11 <b>IEL</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 12:00 Aula C05 <b>II</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 12:00 Aula D06 <b>PIR</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 6 8 10 11 13 14	11:00 a 13:30 Aula E11 <b>EP</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	11:00 a 13:30 Aula E18 <b>AI</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:30 a 12:00 Aula C03 <b>EP</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 12:00 Aula C03 <b>II</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
12:00 a 14:00 Aula E11 <b>IEL</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	12:00 a 14:00 Aula D06 <b>AI</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	12:00 a 14:30 Aula E16 <b>II</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	12:00 a 14:00 Aula D06 <b>AI</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14			12:00 a 14:30 Aula E11 <b>EP</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	12:00 a 14:00 Aula E11 <b>IEL</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 13 14
				15:30 a 17:30 Aula C05 <b>GP</b> A1 - Clases de teoría 1 3 5 6 9 12 13 14 B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 7 8 10 11 13 14			
						17:30 a 19:30 Aula C03 <b>GP</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	

Febrero

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28

Marzo

2	1	2	3	4
3	5	6	7	8
9	10	11	12	13
14	15	16	17	18
19	20	21	22	23
24	25	26	27	28
29	30	31		

Abril

6	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30		
31							

Mayo

10	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Junio

14	1	2	3
4	5	6	7
8	9	10	11
12	13	14	15
16	17	18	19
20	21	22	23
24	25	26	27
28	29	30	

- AI - Automatización Industrial - 21719031
- EP - Electrónica de Potencia - 21719028
- GP - Gestión de la Producción - 21719023
- II - Informática Industrial - 21719032
- IEL - Instrumentación Electrónica - 21719029
- PIR - Prevención Industrial de Riesgos - 21719024

**Grado en Ingeniería Electrónica Industrial**

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
4º	1º

Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes										
08:30 a 10:30 Aula C04 <b>DEC</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula C04 <b>DDPE</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	09:00 a 11:00 Aula D05 <b>SAEI</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula C04 <b>DEC</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula C06 <b>DDPE</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	08:30 a 10:30 Aula C04 <b>SABM</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	10:30 a 12:30 Aula C04 <b>SABM</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	10:30 a 13:00 Aula E11 <b>DDPE</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	10:30 a 13:00 Aula E16 <b>SABM</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	12:30 a 14:30 Aula C04 <b>SAEI</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	11:00 a 13:30 Aula E18 <b>SAEI</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	12:30 a 14:30 Aula D09 <b>PING</b> C6 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	15:30 a 17:30 Aula E01 <b>PING</b> X1-Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	15:30 a 17:30 Aula E02 <b>PING</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	17:30 a 19:30 Aula E01 <b>PING</b> B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	17:30 a 19:30 Aula D08 <b>PING</b> C3 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	18:00 a 20:00 Aula B07 <b>PING</b> C5 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	18:00 a 20:00 Aula C09 <b>PING</b> C4 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	17:30 a 19:30 Aula D09 <b>PING</b> C1 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 C2 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

**DEC - Diseño Electrónico Configurable - 21719033****DDPE - Diseño y Desarrollo de Prototipos Electrónicos - 21719034****PING - Proyectos de Ingeniería - 21719020****SABM - Sistemas Automáticos Basados en Microcontroladores - 21719038****SAEI - Sistemas Automáticos en Edificios Inteligentes - 21719036**

Septiembre

					1	2	3
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30		

Octubre

1							1
2	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

Noviembre

6		1	2	3	4	5	
7	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30				

Diciembre

10				1	2	3	
11	4	5	6	7	8	9	10
12	11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

Enero

1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

Las clases de jueves de la semana 11 (07/12/2017) se pasan al lunes de la semana 11 (04/12/2017).  
Las clases de viernes de la semana 11 (08/12/2017) se pasan al martes de la semana 11 (05/12/2017).

## Grado en Ingeniería Electrónica Industrial Optativas perfil multidisciplinar

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
4º	1º

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
				10:00 a 12:00 Aula E05 <b>MMEI</b> X1-Clases teórico-prácticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>
10:30 a 12:30 Aula B03 <b>GCI</b> A1 - Clases de teoría <small>2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small> X1-Clases teórico-prácticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>			11:30 a 13:30 Aula B08 <b>MMEI</b> C1 - Prácticas informáticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small> X1-Clases teórico-prácticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>	
12:30 a 14:30 Aula D09 <b>GCI</b> C1 - Prácticas informáticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small> C2 - Prácticas informáticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>		12:30 a 14:30 Aula B08 <b>MMEI</b> X1-Clases teórico-prácticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small> C1 - Prácticas informáticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>		
16:00 a 18:00 Aula E03 <b>TP</b> A1 - Clases de teoría <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>	16:00 a 18:00 <b>TP</b> E1 - Salidas de campo <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>		16:00 a 18:30 Aula C03 <b>TP</b> A1 - Clases de teoría <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>	16:00 a 18:30 <b>TP</b> E1 - Salidas de campo <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>
18:00 a 20:00 Aula E03 <b>IIND</b> B1 - Clases de problemas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small> A1 - Clases de teoría <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>	17:00 a 18:30 Aula E03 <b>OTLN</b> B1 - Clases de problemas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>	17:30 a 19:30 Aula E03 <b>OTLN</b> A1 - Clases de teoría <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>	18:30 a 20:30 Aula C03 <b>IIND</b> A1 - Clases de teoría <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>	18:00 a 20:00 Aula E09 <b>IIND</b> C1 - Prácticas informáticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>
	18:30 a 20:00 Aula C08 <b>OTLN</b> C1 - Prácticas informáticas <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>	19:30 a 21:00 Aula E03 <b>GCI</b> A1 - Clases de teoría <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16</small>		

- GCI - Gestión de la Calidad Industrial - 21719040**
- IIND - Instalaciones Industriales - 21719044**
- MMEI - Modelos Matemáticos y Estadísticos en Ingeniería - 21719041**
- OTLN - Oficina Técnica, Legislación y Normalización en Ingeniería Industrial - 21719046**
- TP - Topografía - 21719042**

Septiembre

			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Octubre

1						1	
2	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

Noviembre

6		1	2	3	4	5	
7	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30				

Diciembre

10			1	2	3		
11	4	5	6	7	8	9	10
12	11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

Enero

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Las clases del Jueves de la semana 11 (07/12/2017) se pasan al Lunes de la semana 11 (04/12/2017). Las clases del Viernes de la semana 11 (08/12/2017) se pasan al martes de la semana 11 (05/12/2017).



**Grado en Ingeniería Electrónica Industrial**

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
4º	2º

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	10:30 a 13:00 Aula D05	10:30 a 13:00 Aula D05		
	<b>DEA</b>	<b>DEA</b>		
	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		
	B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		
	17:00 a 19:30 Aula D18	17:00 a 19:00 Aula D06	17:00 a 19:00 Aula D06	17:00 a 19:30 Aula D18
	<b>TSCP</b>	<b>TSCP</b>	<b>TSCP</b>	<b>TSCP</b>
	D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Febrero

		1	2	3	4
5	6	7	8	9	10 11
12 13	14 15	16 17	18		
1 19	20 21	22 23	24 25		
2 26	27 28				

Marzo

		1	2	3	4
2	3	5	6	7	8 9 10 11
4 12	13 14	15 16	17 18		
5 19	20 21	22 23	24 25		
26 27	28 29	30 31			

Abril

					1
6	2	3	4	5	6 7 8
7	9	10	11	12 13	14 15
8	16	17	18	19 20	21 22
9	23	24	25	26 27	28 29
10	30				

Mayo

10		1	2	3	4	5	6
11	7	8	9	10	11	12	13
12	14	15	16	17	18	19	20
13	21	22	23	24	25	26	27
14	28	29	30	31			

Junio

14			1	2	3		
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	

DEA - Dispositivos Electrónicos Avanzados - 21719035

TSCP - Técnicas Avanzadas de Simulación y Control de Procesos Industriales - 21719037

**Grado en Ingeniería Electrónica Industrial**  
Optativas perfil multidisciplinar

Año académico	
2017-2018	
Curso	Semestre
4º	2º

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves			Viernes	
	08:30 a 10:00 Aula E03 <b>CAEE</b> B1 - Clases de problemas 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:00 Aula C03 <b>AMR</b> A1 - Clases de teoría 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:30 Aula E06 <b>MIND</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 11:30 Aula E06 <b>MIND</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 11:30 <b>MIND</b> E1 - Salidas de campo 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	08:30 a 10:00 Aula D03 <b>CAEE</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
10:00 a 13:30 Aula D12 <b>AMR</b> D1-Prácticas de laboratorio 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 11:00 Aula D08 <b>CAEE</b> C1 - Prácticas informáticas 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 13:30 Aula D12 <b>AMR</b> D2-Prácticas de laboratorio 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:30 a 12:30 Aula E06 <b>MIND</b> B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14			10:00 a 12:30 Aula E06 <b>MIND</b> A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10:00 a 13:30 Aula D12 <b>AMR</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
	16:30 a 18:30 Aula A14 <b>MIND</b> D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14						
	18:30 a 20:30 Aula A14 <b>MIND</b> D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 6 8 9 10 11 12 13 14						

Febrero

	1	2	3	4
5	6	7	8	9
10	11	12	13	14
15	16	17	18	19
20	21	22	23	24
25	26	27	28	

Marzo

2	1	2	3	4
5	6	7	8	9
10	11	12	13	14
15	16	17	18	19
20	21	22	23	24
25	26	27	28	29
30	31			

Abril

6	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	

Mayo

10	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Junio

14		1	2	3
4	5	6	7	8
9	10	11	12	13
14	15	16	17	18
19	20	21	22	23
24	25	26	27	28
29	30			

**AMR - Aplicaciones Micro-Robóticas - 21719039**  
**CAEE - Climatización y Ahorro Energético en Edificios - 21719043**  
**MIND - Mantenimiento Industrial - 21719045**