

## Índice

<b>Primer semestre</b>	<b>2</b>
Primero . . . . .	2
2.1.1. Primer semestre, 1º Ingeniería Aeroespacial . . . . .	2
2.1.2. Primer semestre, 1º Ingeniería Eléctrica . . . . .	3
2.1.3. Primer semestre, 1º Ingeniería Electrónica . . . . .	4
Segundo . . . . .	5
2.2.1. Primer semestre, 2º Ingeniería Aeroespacial . . . . .	5
2.2.2. Primer semestre, 2º Ingeniería Eléctrica . . . . .	6
2.2.3. Primer semestre, 2º Ingeniería Electrónica . . . . .	7
Tercero . . . . .	8
2.3.1. Primer semestre, 3º Ingeniería Aeroespacial . . . . .	8
2.3.2. Primer semestre, 3º Ingeniería Eléctrica . . . . .	9
2.3.3. Primer semestre, 3º Ingeniería Electrónica . . . . .	10
Cuarto . . . . .	11
2.4.1. Primer semestre, 4º Ingeniería Aeroespacial . . . . .	11
2.4.2. Primer semestre, 4º Ingeniería Eléctrica . . . . .	12
2.4.3. Primer semestre, 4º Ingeniería Industrial Electrónica y Automática . . . . .	13

2.1.1. Primer semestre, 1º Ingeniería Aeroespacial

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00		<b>CÁLCULO I</b> <b>ÁLGEBRA</b> <i>Martín, M.</i> <i>Andrés, F.</i> 08:00 - 12:00 Aulas 10.7 / 10.1	<b>FÍSICA I</b> <b>QUÍMICA</b> <i>Tarrio, I.</i> <i>Baeza, M.T.</i> <i>De la Peña, J.L.</i> 08:00 - 12:00 Laboratorios 19.4 / 19.5	<b>TECNOLOGÍA AEROESPACIAL</b> <i>Fernández-Yáñez, P.</i> 09:00 - 11:00 Aula 10.7	
10:00 11:00	<b>CÁLCULO I</b> <i>Castellanos, J.</i> 10:00 - 11:00 Aula 10.7				
11:00 12:00	<b>ÁLGEBRA</b> <i>Andrés, F.</i> 11:00 - 12:00 Aula 10.7			<b>ÁLGEBRA</b> <i>Andrés, F.</i> 11:00 - 12:00 Aula 10.7	<b>CÁLCULO I</b> <i>Castellanos, J.</i> 11:00 - 12:00 Aula 10.7
12:00 13:00	<b>TECNOLOGÍA AEROESPACIAL</b> <i>Fernández-Yáñez, P.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.7	<b>TECNOLOGÍA AEROESPACIAL</b> <i>Fernández-Yáñez, P.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.7	<b>QUÍMICA</b> <i>Baeza, M.T.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.7	<b>FÍSICA I</b> <i>Colino, J.M.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.7	<b>TECNOLOGÍA AEROESPACIAL</b> <i>Fernández-Yáñez, P.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.7
13:00 14:00	<b>QUÍMICA</b> <i>Baeza, M.T.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.7	<b>ÁLGEBRA</b> <i>Andrés, F.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.7	<b>FÍSICA I</b> <i>Colino, J.M.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.7	<b>CÁLCULO I</b> <i>Castellanos, J.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.7	<b>FÍSICA I</b> <i>Colino, J.M.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.7
14:00 15:00					
15:00 16:00					
16:00 17:00					
17:00 18:00					
18:00 19:00					
19:00 20:00					
20:00 21:00					

2.1.2. Primer semestre, 1º Ingeniería Eléctrica

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00	<b>FÍSICA I</b> <i>Díaz, A.</i> 09:00 - 10:00 Aula 10.23	<b>FÍSICA I</b> <i>Área, P.</i> <i>Díaz, A.</i> 08:00 - 12:00 Laboratorio 19.5	<b>CÁLCULO I</b> <b>ÁLGEBRA</b> <i>Martín, M.</i> <i>Castellanos, J.</i> 08:00 - 12:00 Aulas 10.23 / 10.1	<b>QUÍMICA</b> <b>INFORMÁTICA</b> <i>López-Arza, V.</i> <i>De la Peña, J.L.</i> <i>Moyano, E.</i> <i>Muñoz, D.</i> 08:00 - 12:00 Aula 10.23/19.4/19.6	
10:00 11:00	<b>QUÍMICA</b> <i>López-Arza, V.</i> 10:00 - 11:00 Aula 10.23				<b>ÁLGEBRA</b> <i>Castaño, D.</i> 10:00 - 11:00 Aula 10.23
11:00 12:00	<b>ÁLGEBRA</b> <i>Castaño, D.</i> 11:00 - 12:00 Aula 10.23				<b>QUÍMICA</b> <i>López-Arza, V.</i> 11:00 - 12:00 Aula 10.23
12:00 13:00	<b>CÁLCULO I</b> <i>Ruiz, D.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.23	<b>CÁLCULO I</b> <i>Ruiz, D.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.23	<b>FÍSICA I</b> <i>Díaz, A.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.23	<b>CÁLCULO I</b> <i>Ruiz, D.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.23	<b>INFORMÁTICA</b> <i>Moyano, E.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.23
13:00 14:00	<b>INFORMÁTICA</b> <i>Moyano, E.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.23	<b>QUÍMICA</b> <i>López-Arza, V.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.23	<b>INFORMÁTICA</b> <i>Moyano, E.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.23	<b>ÁLGEBRA</b> <i>Castaño, D.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.23	<b>FÍSICA I</b> <i>Díaz, A.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.23
14:00 15:00					
15:00 16:00					
16:00 17:00					
17:00 18:00					
18:00 19:00					
19:00 20:00					
20:00 21:00					

2.1.3. Primer semestre, 1º Ingeniería Electrónica

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00	<b>QUÍMICA</b> <i>De la Peña, J.L.</i> 09:00 - 10:00 Aula 10.6	<b>QUÍMICA</b> <b>INFORMÁTICA</b> <i>López-Arza, V.</i> <i>De la Peña, J.L.</i> <i>Muñoz, D.</i> <i>Moyano, E.</i> 10:00 - 14:00 Aula 10.6/19.4/19.6	<b>CÁLCULO I</b> <b>ÁLGEBRA</b> <i>Martín, M.</i> <i>Castellanos, J.</i> 08:00 - 12:00 Aulas 10.6 / 10.1	<b>FÍSICA I</b> <i>Guerrero, R.</i> <i>Área, P.</i> 08:00 - 12:00 Laboratorio 19.5	
10:00 11:00	<b>ÁLGEBRA</b> <i>Castaño, D.</i> 10:00 - 11:00 Aula 10.6				<b>FÍSICA I</b> <i>Guerrero, R.</i> 10:00 - 11:00 Aula 10.6
11:00 12:00	<b>CÁLCULO I</b> <i>Ruiz, D.</i> 11:00 - 12:00 Aula 10.6				<b>ÁLGEBRA</b> <i>Castaño, D.</i> 11:00 - 12:00 Aula 10.6
12:00 13:00	<b>INFORMÁTICA</b> <i>Moyano, E.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.6	<b>FÍSICA I</b> <i>Guerrero, R.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.6	<b>INFORMÁTICA</b> <i>Moyano, E.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.6	<b>ÁLGEBRA</b> <i>Castaño, D.</i> 12:00 - 12:00 Aula 10.6	<b>QUÍMICA</b> <i>De la Peña, J.L.</i> 12:00 - 13:00 Aula 10.6
13:00 14:00	<b>FÍSICA I</b> <i>Guerrero, R.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.6	<b>CÁLCULO I</b> <i>Ruiz, D.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.6	<b>QUÍMICA</b> <i>De la Peña, J.L.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.6	<b>CÁLCULO I</b> <i>Ruiz, D.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.6	<b>INFORMÁTICA</b> <i>Moyano, E.</i> 13:00 - 14:00 Aula 10.6
14:00 15:00					
15:00 16:00					
16:00 17:00					
17:00 18:00					
18:00 19:00					
19:00 20:00					
20:00 21:00					

2.2.1. Primer semestre, 2º Ingeniería Aeroespacial

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00					
10:00 11:00					
11:00 12:00					
12:00 13:00					
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00	<b>INFORMÁTICA</b> <i>Muñoz, D.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.7	<b>MÉTODOS MATEMÁTICOS</b> <i>Rosado, J.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.7	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES</b> <i>Horta, S.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.7	<b>TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSFERENCIA DE CALOR</b> <i>Armas, O.</i> 14:30 - 15:30 Aula 10.7	
16:00 17:00				<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Romero, A.</i> 15:30 - 17:30 Aula 10.7	
17:00 18:00	<b>MÉTODOS MATEMÁTICOS</b> <i>Rosado, J.</i> 16:30 - 17:30 Aula 10.7	<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Romero, A.</i> 16:30 - 18:30 Aula 10.7	<b>TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSFERENCIA DE CALOR</b> <i>Armas, O.</i> 16:30 - 17:30 Aula 10.7		
18:00 19:00	<b>TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSFERENCIA DE CALOR</b> <i>Armas, O.</i> 17:30 - 18:30 Aula 10.7		<b>INFORMÁTICA</b> <i>Muñoz, D.</i> 17:30 - 18:30 Aula 10.7	<b>INFORMÁTICA</b> <i>Muñoz, D.</i> <i>Moya, F.</i> 17:30 - 19:30 Aulas 10.7/19.6	
19:00 20:00	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES</b> <i>Horta, S.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.7	<b>TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSFERENCIA DE CALOR</b> <i>Armas, O.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.7	<b>MÉTODOS MATEMÁTICOS</b> <i>Castellanos, J.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.7		
20:00 21:00					

2.2.2. Primer semestre, 2º Ingeniería Eléctrica

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00					
10:00 11:00					
11:00 12:00					
12:00 13:00					
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00	<b>TECNOLOGÍA ELÉCTRICA</b> <i>Carrión, M.</i> <i>Cañas, M.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.23		<b>TECNOLOGÍA ELÉCTRICA</b> <i>Carrión, M.</i> <i>Cañas, M.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.23/19.2		
16:00 17:00	<b>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</b> <i>Andrés, F.</i> 16:30 - 17:30 Aula 10.23	<b>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</b> <i>Ruiz, D.</i> 15:30 - 17:30 Aula 10.23	<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Espíldora, E.</i> 16:30 - 17:30 Aula 10.23/19.5	<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Espíldora, E.</i> 15:30 - 16:30 Aula 10.23	
17:00 18:00	<b>S. DE FABRICACIÓN Y ORGANIZACIÓN IND.</b> <i>Espíldora, E.</i> <i>Área, P.</i> 17:30 - 18:30 Aula 10.23	<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Espíldora, E.</i> 17:30 - 18:30 Aula 10.23	<b>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</b> <i>Andrés, F.</i> 17:30 - 18:30 Aula 10.23	<b>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</b> <i>Andrés, F.</i> 16:30 - 17:30 Aula 10.23	
18:00 19:00				<b>S. DE FABRICACIÓN Y ORGANIZACIÓN IND.</b> <i>Espíldora, E.</i> <i>Rico, A.</i> 17:30 - 18:30 Aula 10.23	
19:00 20:00	<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Espíldora, E.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.23/19.5	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES</b> <i>Reverté, J.M.</i> <i>Horta, S.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.23	<b>S. DE FABRICACIÓN Y ORGANIZACIÓN IND.</b> <i>Espíldora, E.</i> <i>Área, P.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.23/19.5	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES</b> <i>Reverté, J.M.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.23	
20:00 21:00					

2.2.3. Primer semestre, 2º Ingeniería Electrónica

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00					
10:00 11:00					
11:00 12:00					
12:00 13:00					
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00	<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Espíldora, E.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.6/19.5	<b>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</b> <i>Castanõ, D.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.6	<b>S. DE FABRICACIÓN Y ORGANIZACIÓN IND.</b> <i>Espíldora, E.</i> Área, P. 14:30 - 16:30 Aula 10.6/19.5	<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Espíldora, E.</i> 14:30 - 15:30 Aula 10.6	
16:00 17:00	<b>S. DE FABRICACIÓN Y ORGANIZACIÓN IND.</b> <i>Espíldora, E.</i> Área, P. 16:30 - 17:30 Aula 10.6		<b>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</b> <i>Andrés, F.</i> 16:30 - 17:30 Aula 10.6	<b>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</b> <i>Andrés, F.</i> 15:30 - 16:30 Aula 10.6	
17:00 18:00	<b>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</b> <i>Andrés, F.</i> 17:30 - 18:30 Aula 10.6	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES</b> <i>Reverte, J.M.</i> 16:30 - 18:30 Aula 10.6	<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Espíldora, E.</i> 17:30 - 18:30 Aula 10.6	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES</b> <i>Reverte, J.M.</i> Horta, S. 16:30 - 18:30 Aula 10.6	
18:00 19:00		<b>CIENCIA DE LOS MATERIALES</b> <i>Espíldora, E.</i> 18:30 - 19:30 Aula 10.6			
19:00 20:00	<b>TECNOLOGÍA ELÉCTRICA</b> <i>Carrión, M.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.6		<b>TECNOLOGÍA ELÉCTRICA</b> <i>Carrión, M.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.6/19.2	<b>S. DE FABRICACIÓN Y ORGANIZACIÓN IND.</b> <i>Espíldora, E.</i> Área, P. 18:30 - 19:30 Aula 10.6	
20:00 21:00					

2.3.1. Primer semestre, 3º Ingeniería Aeroespacial

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00	<b>MÁQUINAS Y MECANISMOS</b> <i>González, A.</i> 09:00 - 11:00 Aula 10.5	<b>INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES</b> <i>Romero, A.</i> 09:30 - 11:00 Aula 10.5	<b>TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS</b> <i>Rivas, A.</i> 09:30 - 13:30 Aula 10.5	<b>MÁQUINAS Y MECANISMOS</b> <i>González, A.</i> 09:00 - 11:00 Aula 10.5	<b>AERODINÁMICA</b> <i>Cobos, F.</i> 09:00 - 11:00 Aula 10.5
10:00 11:00					
11:00 12:00	<b>ESTRUCTURAS AERONÁUTICAS</b> <i>Serna, M.C.</i> 11:00 - 13:00 Aula 10.5	<b>AERODINÁMICA</b> <i>Cobos, F.</i> 11:00 - 13:00 Aula 10.5		<b>ESTRUCTURAS AERONÁUTICAS</b> <i>Serna, M.C.</i> 11:00 - 13:00 Aula 10.5	<b>INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES</b> <i>Romero, A.</i> 11:00 - 13:00 Aula 10.5
12:00 13:00					
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00					
16:00 17:00					
17:00 18:00					
18:00 19:00					
19:00 20:00					
20:00 21:00					



2.3.2. Primer semestre, 3º Ingeniería Eléctrica

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00	<b>MÁQUINAS ELÉCTRICAS</b> <i>Hernández, G. R.</i> 08:00 - 10:00 Aula 10.4	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b> <i>Alonso, F.P.</i> 08:00 - 09:00 Aula 10.4	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b> <i>Alonso, F.P.</i> 08:00 - 09:00 Aula 10.4	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b> <i>Alonso, F.P.</i> 08:00 - 09:00 Aula 10.4	<b>MÁQUINAS ELÉCTRICAS</b> <i>Hernández, G. R.</i> 08:00 - 10:00 Aula 10.4/19.2
9:00 10:00		<b>MÁQUINAS ELÉCTRICAS</b> <i>Hernández, G. R.</i> 09:00 - 11:00 Aula 10.4	<b>REGULACIÓN AUTOMÁTICA</b> <i>Payo, I.</i> <i>Castillo, F.</i> 09:00 - 11:00 Aula 10.4	<b>TEORÍA DE CIRCUITOS</b> <i>Polo, J.L.</i> 09:00 - 11:00 Aula 10.4	
10:00 11:00	<b>REGULACIÓN AUTOMÁTICA</b> <i>Payo, I.</i> <i>Castillo, F.</i> 10:00 - 12:00 Aula 10.4	<b>TEORÍA DE CIRCUITOS</b> <i>Polo, J.L.</i> 11:00 - 13:00 Aula 10.4	<b>INT. E. DE BAJA TENSIÓN</b> <i>Cañas, M.</i> 11:00 - 13:00 Aula 10.4	<b>REGULACIÓN AUTOMÁTICA</b> <i>Área, P.</i> 11:00 - 13:00 Aulas 10.4/10.1	<b>MÁQUINAS ELÉCTRICAS</b> <i>Hernández, G. R.</i> 10:00 - 12:00 Aula 10.4/19.2
11:00 12:00					
12:00 13:00					
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b> <i>Alonso, F.P.</i> 16:00 - 18:00 Laboratorio 19.2				
16:00 17:00					
17:00 18:00					
18:00 19:00					
19:00 20:00					
20:00 21:00					

2.3.3. Primer semestre, 3º Ingeniería Electrónica

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00		<b>ANÁLISIS DE REDES</b> <i>Polo, J.L.</i> 08:00 - 10:00 Aula 10.8	<b>INFORMÁTICA INDUSTRIAL</b> <i>Moreno, J.</i> <i>Moya, F.</i> <i>Muñoz, D.</i> 08:00 - 10:00 Aulas 10.8/10.1	<b>REGULACIÓN AUTOMÁTICA</b> <i>Área, P.</i> 08:00 - 10:00 Aulas 10.8/10.1	<b>ELECTRÓNICA ANALÓGICA</b> <i>Tirado, J.M.</i> 08:00 - 10:00 Aula 10.8 Laboratorio 19.8
9:00 10:00					
10:00 11:00	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL I</b> <i>Gilpérez, J.M.</i> 10:00 - 12:00 Aula 10.8	<b>INFORMÁTICA INDUSTRIAL</b> <i>Moreno, J.</i> <i>Moya, F.</i> <i>Muñoz, D.</i> 10:00 - 12:00 Aula 10.8	<b>ELECTRÓNICA ANALÓGICA</b> <i>Tirado, J.M.</i> 10:00 - 12:00 Aula 10.8	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL I</b> <i>Gilpérez, J.M.</i> 10:00 - 12:00 Aula 10.8	<b>INFORMÁTICA INDUSTRIAL</b> <i>Moreno, J.</i> <i>Moya, F.</i> <i>Muñoz, D.</i> 10:00 - 12:00 Aula 10.8
11:00 12:00					
12:00 13:00	<b>REGULACIÓN AUTOMÁTICA</b> <i>Payo, I.</i> <i>Castillo, F.</i> 12:00 - 14:00 Aula 10.8	<b>ELECTRÓNICA ANALÓGICA</b> <i>Tirado, J.M.</i> 12:00 - 14:00 Aula 10.8	<b>REGULACIÓN AUTOMÁTICA</b> <i>Payo, I.</i> <i>Castillo, F.</i> 12:00 - 14:00 Aula 10.8	<b>ANÁLISIS DE REDES</b> <i>Polo, J.L.</i> 12:00 - 14:00 Aula 10.8	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL I</b> <i>Gilpérez, J.M.</i> 12:00 - 14:00 Laboratorio 19.8
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00					
16:00 17:00					
17:00 18:00					
18:00 19:00					
19:00 20:00					
20:00 21:00					

2.4.1. Primer semestre, 4º Ingeniería Aeroespacial

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00					
10:00 11:00					
11:00 12:00					
12:00 13:00					
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00	<b>NAVEGACIÓN AÉREA</b> <i>P. Área</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.5		<b>PROPULSIÓN AEROESPACIAL</b> <i>Nogueira, J.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.5		
16:00 17:00		<b>VIBRACIONES Y AEROELASTICIDAD</b> <i>González, A.</i> <i>Nogueira, J.</i> 15:30 - 17:30 Aula 10.5		<b>VEHÍCULOS AEROESPACIALES</b> <i>P. Área</i> 15:30 - 17:30 Aula 10.5	<b>INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN AERONÁUTICA</b> <i>Rey, P.</i> 15:30 - 17:30 Aula 10.5
17:00 18:00	<b>PROPULSIÓN AEROESPACIAL</b> <i>Nogueira, J.</i> 16:30 - 18:30 Aula 10.5		<b>VIBRACIONES Y AEROELASTICIDAD</b> <i>González, A.</i> <i>Nogueira, J.</i> 16:30 - 18:30 Aula 10.5		
18:00 19:00		<b>INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN AERONÁUTICA</b> <i>Rey, P.</i> 17:30 - 19:30 Aula 10.5		<b>INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN AERONÁUTICA</b> <i>Rey, P.</i> 17:30 - 19:30 Aula 10.5	<b>VEHÍCULOS AEROESPACIALES PROPULSIÓN AEROESPACIAL</b> <i>Nogueira, J.</i> <i>P. Área</i> 17:30 - 19:30 Aula 10.5
19:00 20:00	<b>NAVEGACIÓN AÉREA</b> <i>P. Área</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.5		<b>VEHÍCULOS AEROESPACIALES</b> <i>P. Área</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.5		
20:00 21:00					

2.4.2. Primer semestre, 4º Ingeniería Eléctrica

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00					
10:00 11:00					
11:00 12:00					
12:00 13:00					
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00				<p><b>TEC. DE TRANSFORMACIÓN DE LA ENERGÍA</b>  <i>Gómez, A.</i>  <i>García, R.</i>                      15:00 - 16:30                      Aula 10.4</p>	
16:00 17:00	<p><b>ENERGÍAS RENOVABLES</b>  <i>Cañas, M.</i>  <i>Carrión, M.</i>                      16:30 - 18:30                      Aula 10.4</p>	<p><b>TEC. DE TRANSFORMACIÓN DE LA ENERGÍA</b>  <i>Gómez, A.</i>  <i>García, R.</i>                      16:30 - 18:30                      Aula 10.4</p>	<p><b>ENERGÍAS RENOVABLES</b>  <i>Cañas, M.</i>  <i>Carrión, M.</i>                      16:30 - 18:30                      Aula 10.4</p>	<p><b>PROYECTOS EN LA INGENIERÍA</b>  <i>Elvira, A. R.</i>  <i>Área, P.</i>                      16:30 - 18:30                      Aula 10.4</p>	
17:00 18:00					
18:00 19:00	<p><b>PROYECTOS EN LA INGENIERÍA</b>  <i>Elvira, A. R.</i>  <i>Área, P.</i>                      18:30 - 20:30                      Aula 10.4</p>	<p><b>AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</b>  <i>Rodríguez, D.</i>  <i>Castillo, F.</i>                      18:30 - 20:30                      Aula 10.4                      Laboratorio 19.7</p>	<p><b>AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</b>  <i>Rodríguez, D.</i>  <i>Castillo, F.</i>                      18:30 - 20:30                      Aula 10.4                      Laboratorio 19.7</p>		
19:00 20:00					
20:00 21:00					

2.4.3. Primer semestre, 4º Ingeniería Industrial Electrónica y Automática

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8:00 9:00					
9:00 10:00					
10:00 11:00					
11:00 12:00					
12:00 13:00					
13:00 14:00					
14:00 15:00					
15:00 16:00	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL II</b> <i>Gilpérez, J.M.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.8	<b>ESTADÍSTICA INDUSTRIAL</b> <i>Rodríguez, L.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.8	<b>VISIÓN ARTIFICIAL</b> <i>Castillo, F.J.</i> <i>Moya, F.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.8	<b>AUTOMATIZACIÓN IND. II</b> <i>Rodríguez, D.</i> 14:30 - 16:30 Aula 10.8/19.7	
16:00 17:00					<b>ELECTRÓNICA DIGITAL II</b> <i>Gilpérez, J.M.</i> 15:30 - 17:30 Laboratorio 19.8
17:00 18:00	<b>PROYECTOS EN LA INGENIERÍA</b> <i>Elvira, A. R.</i> <i>Área, P.</i> 16:30 - 18:30 Aula 10.8	<b>AUTOMATIZACIÓN IND. II</b> <i>Rodríguez, D.</i> 16:30 - 18:30 Aula 10.8	<b>MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS</b> <i>Sánchez de Rojas, J.L.</i> 16:30 - 18:30 Laboratorio 19.8	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL II</b> <i>Gilpérez, J.M.</i> 16:30 - 18:30 Aula 10.8	
18:00 19:00					<b>MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS</b> <i>Sánchez de Rojas, J.L.</i> 17:30 - 19:30 Laboratorio 19.8
19:00 20:00	<b>VISIÓN ARTIFICIAL</b> <i>Castillo, F.J.</i> <i>Moya, F.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.8	<b>MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS</b> <i>Sánchez de Rojas, J.L.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.8	<b>ESTADÍSTICA INDUSTRIAL</b> <i>Rodríguez, L.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.8	<b>PROYECTOS EN LA INGENIERÍA</b> <i>Elvira, A. R.</i> <i>Área, P.</i> 18:30 - 20:30 Aula 10.8	
20:00 21:00					