

# 7 . Exámenes



---

## 7.1. Cuadro de exámenes

---

Las siguientes tablas reflejan las fechas de cada examen, para cada una de las tres convocatorias.

La Subdirección de Ordenación Académica sólo puede garantizar que dos pruebas de evaluación no estén programadas en la misma fecha y a la misma hora cuando se trata de asignaturas de un mismo curso o de cursos consecutivos de la misma titulación.

Como las fechas de las pruebas son conocidas con anterioridad a la formalización de matrícula, no se admitirán peticiones de cambio de fecha de prueba de evaluación cuando se produzca un solape de fechas salvo que haya un error y se incumpla el párrafo anterior. Por tanto, el alumno que se matricule de dos asignaturas de cursos no consecutivos con fechas de examen solapadas asume que no se podrá presentar a los dos exámenes en la convocatoria en la que coincidan.

## 7.2. Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

<b>PRIMER CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000001	- Cálculo I	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000002	- Álgebra	17-ene.	8:30			29-jun.	8:30
55000003	- Física General I	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
55000004	- Química I	12-ene.	8:30			26-jun.	8:30
55000005	- Dibujo Industrial I	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000006	- Física General II			6-jun.	11:30	3-jul.	11:30
55000007	- Fundamentos de Programación			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
55000008	- Cálculo II			28-may.	18:30	22-jun.	18:30
55000009	- Dibujo Industrial II			11-jun.	18:30	6-jul.	18:30
55000010	- Química II			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
55000011	- Ecuaciones Diferenciales	15-ene.	11:30			27-jun.	11:30
55000012	- Estadística	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
55000013	- Termodinámica I	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
55000014	- Mecánica	18-ene.	15:30			2-jul.	15:30
55000015	- Electrotecnia	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
55000016	- Ingeniería del Medio Ambiente	11-ene.	8:30			25-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
55000017	- Electromagnetismo			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
55000018	- La Empresa y su Entorno			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30
55000019	- Máquinas Eléctricas			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000020	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
55000021	- Ampliación de Cálculo			11-jun.	15:30	6-jul.	15:30
55000029	- Termodinámica II			29-may.	15:30	25-jun.	15:30
55000023	- Dinámica de Sistemas			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
<b>TERCER CURSO (COMUNES)</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 5</b>							
55000022	- Ciencia de Materiales I	23-ene.	11:30			5-jul.	11:30
55000024	- Mecánica de Fluidos I	10-ene.	8:30			22-jun.	8:30
55000025	- Fundamentos de Electrónica	25-ene.	8:30			9-jul.	8:30
55000026	- Fundamentos de Automática	16-ene.	11:30			28-jun.	11:30
55000027	- Resistencia de Materiales	17-ene.	11:30			29-jun.	11:30
55000028	- Organización de Sistemas Productivos	24-ene.	11:30			6-jul.	11:30
55000030	- Transferencia de Calor	19-ene.	11:30			3-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000031	- Ciencia de Materiales II			30-may.	8:30	26-jun.	8:30
55000032	- Teoría de Máquinas y Mecanismos			7-jun.	18:30	4-jul.	18:30
55000033	- Fabricación			29-may.	11:30	25-jun.	11:30
55000034	- Mecánica de Fluidos II			12-jun.	11:30	9-jul.	11:30
55000035	- Ampliación de Resistencia de Materiales			4-jun.	18:30	29-jun.	18:30

<b>CUARTO CURSO (COMUNES)</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000037	- Proyectos	18-ene.	8:30			2-jul.	8:30
55000038	- Tecnología de Materiales	16-ene.	8:30			28-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000039	- English for Professional and Academic Communication			29-may.	15:30	25-jun.	15:30
<b>AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000101	- Programación de Sistemas			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
55000051	- Matemáticas de la Especialidad Automática Electrónica			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000103	- Electrónica Analógica	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000104	- Electrónica Digital	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000204	- Electrotecnia II	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
55000105	- Robótica	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000106	- Electrónica de Potencia			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
55000107	- Sistemas Microprocesadores			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000108	- Control con Computador			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
<b>INGENIERÍA ELÉCTRICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000201	- Máquinas Eléctricas II			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
55000052	- Matemáticas de la Especialidad Ingeniería Eléctrica			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000202	- Electrónica Industrial	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000203	- Instalaciones Eléctrica I	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000218	- Electrotecnia II	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
55000205	- Medidas Eléctricas y Protecciones	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000206	- Control de Máquinas Eléctricas			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
55000207	- Sistemas de Energía Eléctrica I			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55000112	- Control de Sistemas Multivariables			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
<b>CONSTRUCCIÓN</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000301	- Mecánica del Sólido Deformable			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
55000053	- Matemáticas de la Especialidad Construcción.			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000302	- Sistemas de Representación en Construcción	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000303	- Construcción y Arquitectura Industrial	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000304	- Estructuras I	17-ene.	8:30			3-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000305	- Cálculo Matricial y Dinámica Estructural			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
55000306	- Estructuras II			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55000307	- Instalaciones Mecánicas			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
<b>INGENIERÍA MECÁNICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000401	- Automatización de la Fabricación y Robotica			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
55000054	- Matemáticas de la Especialidad Ingeniería Mecánica			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000402	- Teoría de Vehículos	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000403	- Diseño de Máquinas	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000404	- Simulación de Sistemas Mecánicos	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000405	- Motores Térmicos			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
55000406	- Estructuras			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55000407	- Diseño de Sistema de Fabricación			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000408	- Ferrocarriles			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000409	- Diseño de Máquinas II			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30

<b>MATERIALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000501	- Aleaciones no Férricas			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
55000505	- Matemáticas de la Especialidad Materiales			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000502	- Aleaciones Férricas	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000503	- Metalurgia Física	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000504	- Análisis y Ensayo de Materiales	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000505	- Materiales Poliméricos y Compuestos			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
55000506	- Soldadura y Conformado			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55000507	- Selección de Materiales			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000508	- Sinterizado Cerámicas y Materiales Compuestos			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
<b>ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL</b>							
<b>SEMESTRE 6</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
55000601	- Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organización I			1-jun.	18:30	28-jun.	18:30
55000606	- Matemáticas de la Especialidad Organización Industrial			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000602	- Control Estadístico de Procesos	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000603	- Introducción al Marketing	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000605	- Organización de la Producción	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
55000607	- Análisis de Costes	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000604	- Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organización II			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
55000606	- Tecnologías de la Información y las Comunicaciones			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55000608	- Investigación de Mercados			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000609	- Creación de Empresas			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
55000610	- Gestión de la Calidad, la Prevención y la Sostenibilidad			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
<b>QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE</b>							
<b>SEMESTRE 6</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
55000701	- Experimentación en Química			28-may.	18:30	22-jun.	18:30
55000702	- Química Analítica			28-may.	8:30	22-jun.	8:30
55000707	- Matemáticas de la Especialidad Química y Medio Ambiente			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000703	- Experimentación en Ingeniería Química I	17-ene.	8:30			29-jun.	8:30
55000704	- Operaciones de Separación I	12-ene.	11:30			26-jun.	11:30
55000705	- Reactores Químicos	22-ene.	11:30			4-jul.	11:30
55000706	- Principios de los Procesos Químicos	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000707	- Experimentación en Ingeniería Química II			30-may.	18:30	26-jun.	18:30
55000708	- Operaciones de Separación II			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
<b>TÉCNICAS ENERGÉTICAS</b>							
<b>SEMESTRE 6</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
55000801	- Estructura de la Materia			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
55000808	- Matemáticas de la Especialidad Técnicas Energéticas			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000802	- Calor y Frío Industrial	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
55000803	- Termodinámica Técnica	25-ene.	18:30			9-jul.	18:30
55000804	- Tecnología Nuclear	12-ene.	11:30			26-jun.	11:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000805	- Generación y Distribución de la Energía Eléctrica			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30
55000806	- Centrales Nucleares			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
55000807	- Turbomáquinas Térmicas			30-may.	18:30	26-jun.	18:30
55000808	- Motores Volumétricos			31-may.	11:30	27-jun.	11:30

## 7.3. Grado en Ingeniería Química

PRIMER CURSO		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55001001	- Cálculo I	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
55001002	- Álgebra	17-ene.	8:30			29-jun.	8:30
55001003	- Física General I	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
55001004	- Química I	12-ene.	8:30			26-jun.	8:30
55001005	- Dibujo Industrial I	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55001006	- Física General II			6-jun.	11:30	3-jul.	11:30
55001007	- Fundamentos de Programación			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
55001008	- Cálculo II			11-jun.	18:30	6-jul.	18:30
55001009	- Experimentación en Química			28-may.	18:30	22-jun.	18:30
55001010	- Química II			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
<b>SEGUNDO CURSO</b>							
<b>SEMESTRE 1</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
55001011	- Ecuaciones Diferenciales	15-ene.	11:30			27-jun.	11:30
55001012	- Estadística	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
55001013	- Termodinámica I	24-ene.	11:30			6-jul.	11:30
55001015	- Electrotecnia	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
55001027	- Resistencia de Materiales	17-ene.	11:30			29-jun.	11:30
55001029	- Ciencia de Materiales I	11-ene.	8:30			25-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55001017	- La Empresa y su Entorno			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30
55001019	- Máquinas Eléctricas			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55001020	- Dinámica de Sistemas			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55001021	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
55001022	- Química Analítica			28-may.	8:30	22-jun.	8:30
55001023	- Química Orgánica			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
55001024	- Mecánica de Fluidos I			12-jun.	15:30	9-jul.	15:30
<b>TERCER CURSO</b>							
<b>SEMESTRE 5</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
55001014	- Experimentación en Ingeniería Química I	17-ene.	8:30			29-jun.	8:30
55001018	- Operaciones de Separación I	12-ene.	11:30			26-jun.	11:30
55001026	- Fundamentos de Automática	16-ene.	11:30			28-jun.	11:30
55001031	- Reactores Químicos	22-ene.	11:30			4-jul.	11:30
55001034	- Principios de Procesos Químicos	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
55001042	- Química Inorgánica	24-ene.	15:30			6-jul.	15:30
55001043	- Química Física	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 6</b>							
55001025	- Fundamentos de Electrónica			12-jun.	8:30	9-jul.	8:30
55001030	- Transferencia de Calor			6-jun.	11:30	3-jul.	11:30
55001032	- Teoría de Máquinas y Mecanismos			7-jun.	18:30	4-jul.	18:30
55001033	- Fabricación			29-may.	11:30	25-jun.	11:30
55001035	- Experimentación en Ingeniería Química II			30-may.	18:30	26-jun.	18:30
55001036	- Operaciones de Separación II			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
<b>CUARTO CURSO</b>							
<b>SEMESTRE 7</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
55001038	- Experimentación en Ingeniería Química III	11-ene.	8:30			25-jun.	8:30
55001039	- Ingeniería de Procesos y Productos	15-ene.	11:30			27-jun.	11:30
55001040	- Control de Procesos	25-ene.	11:30			9-jul.	11:30
55001044	- Química Industrial	18-ene.	15:30			2-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55001016	- Ingeniería del Medio Ambiente			11-jun.	8:30	6-jul.	8:30
55001028	- Organización de Sistemas Productivos			28-may.	11:30	22-jun.	11:30
55001037	- Proyectos			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
55001045	- English for Professional and Academic Communication			29-may.	15:30	25-jun.	15:30

## 7.4. Grado en Ingeniería de Organización

PRIMER CURSO		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000626	- Física I	10-ene.	8:30			22-jun.	8:30
55000627	- Matemáticas I	15-ene.	15:30			27-jun.	15:30
55000629	- Química	12-ene.	8:30			26-jun.	8:30
55000628	- Matemáticas II	22-ene.	18:30			4-jul.	18:30
55000630	- Fundamentos de Programación	17-ene.	8:30			29-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000632	- Programación de Sistemas			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
55000633	- Física II			28-may.	15:30	22-jun.	15:30
55000635	- Dibujo Industrial			1-jun.	8:30	28-jun.	8:30
55000634	- Matemáticas III			5-jun.	11:30	2-jul.	11:30
55000636	- Empresa y Entorno			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000637	- Tecnologías de la Información	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000638	- Marco Legal de la Empresa	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
55000639	- Resistencia de Materiales	17-ene.	11:30			29-jun.	11:30
55000640	- Termodinámica	11-ene.	15:30			25-jun.	15:30
55000641	- Organización de Sistemas Productivos	10-ene.	11:30			22-jun.	11:30
55000642	- Electrotecnia	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
55000643	- Estadística	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000644	- Análisis de Costes y Contabilidad			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
55000645	- Métodos de Ayuda a la Decisión I			1-jun.	18:30	28-jun.	18:30
55000646	- Diseño de Experimentos y Regresión			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
55000655	- Fundamentos de Electrónica			8-jun.	11:30	5-jul.	11:30
55000648	- Mecánica de Fluidos			12-jun.	8:30	9-jul.	8:30
55000649	- Ciencia de los Materiales			29-may.	8:30	25-jun.	8:30
55000650	- Transferencia de Calor			6-jun.	11:30	3-jul.	11:30
<b>TERCER CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 5</b>							
55000651	- Economía	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
55000652	- Métodos de Ayuda a la Decisión II	11-ene.	11:30			25-jun.	11:30
55000653	- English for Professional and Academic Communication	12-ene.	18:30			26-jun.	18:30
55000654	- Ingeniería del Medio Ambiente	22-ene.	8:30			4-jul.	8:30
55000647	- Máquinas Eléctricas	16-ene.	15:30			28-jun.	15:30
55000656	- Fundamentos de Automática	25-ene.	11:30			9-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000657	- Tecnologías de las Comunicaciones			28-may.	8:30	22-jun.	8:30
55000658	- Organización del Trabajo y Gestión de los RRHH			11-jun.	11:30	6-jul.	11:30
55000659	- Organización de la Producción			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30
55000660	- Análisis Económico Financiero			5-jun.	15:30	2-jul.	15:30
55000661	- Investigación de Mercados y Marketing			30-may.	8:30	26-jun.	8:30
55000662	- Teoría de Máquinas			7-jun.	18:30	4-jul.	18:30
55000663	- Fabricación			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000607	- Análisis de Costes	10-ene.	18:30			22-jun.	18:30
55000620	- Tecnologías de Generación y Transmisión de Energía	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000122	- Sistemas de Producción Automatizados	23-ene.	15:30			5-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000618	- Sistemas de Información			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
55000614	- Logística Industrial			1-jun.	18:30	28-jun.	18:30
55000619	- Tecnología Química			12-jun.	11:30	9-jul.	11:30



## 7.5. Grado en Ingeniería de la Energía

La Subdirección de Ordenación Académica de la ETSII-UPM sólo puede garantizar que dos pruebas de evaluación no estén programadas en la misma fecha y a la misma hora con respecto a los cursos tercero y cuarto del Grado en Ingeniería de la Energía; sin embargo, no puede garantizar que no haya pruebas el mismo día y hora entre los cursos primero y segundo (impartidos en la ETSI Minas) y los cursos tercero y cuarto.

Como las fechas de las pruebas son conocidas con anterioridad a la formalización de matrícula, se aconseja que el alumno que desee matricularse de asignaturas que no son del mismo curso, que chequee que las fechas de evaluación son compatibles en todas las asignaturas matriculadas.

TERCER CURSO		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 5 (COMUNES)</b>							
65004041	- Calor y Frío Industrial	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
65004047	- Ingeniería de Fluidos	18-ene.	8:30			2-jul.	8:30
65004048	- Ingeniería del Medio Ambiente	22-ene.	8:30			4-jul.	8:30
65004057	- Tecnología Energética	19-ene.	18:30			3-jul.	18:30
65004058	- Tecnología Nuclear	12-ene.	11:30			26-jun.	11:30
65004051	- Máquinas Eléctricas	16-ene.	15:30			28-jun.	15:30
65004053	- Protección radiológica	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 6 (COMUNES)</b>							
65004042	- Centrales Nucleares			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
65004043	- Centrales Térmicas			28-may.	8:30	22-jun.	8:30
65004050	- Máquinas e Instalaciones Hidráulicas			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
65004059	- Termodinámica Técnica			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
65004052	- Máquinas y Motores Volumétricos			31-may.	11:30	27-jun.	11:30
65004056	- Tecnología de las Turbomáquinas			30-may.	18:30	26-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 6 (OPTATIVAS)</b>							
65004061	- Estructura de la Materia			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
65004062	- Fundamentos de Electrónica de Potencia			8-jun.	11:30	5-jul.	11:30
65004063	- Mercados Eléctricos			29-may.	11:30	25-jun.	11:30
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 7</b>							
65004044	- Fundamentos de automática	18-ene.	11:30			2-jul.	11:30
65004045	- Generación eléctrica convencional y con energías r	25-ene.	8:30			9-jul.	8:30
65004055	- Técnicas de aprovechamiento de energías renovab	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 7 (OPTATIVAS)</b>							
65004065	- Tecnología de las radiaciones	11-ene.	8:30			25-jun.	8:30
65004064	- Seguridad Nuclear	11-ene.	8:30			25-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
65004046	- Generación eléctrica convencional y con energías renovables II			12-jun.	11:30	9-jul.	11:30
65004049	- Instrumentación electrónica aplicada			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
65004054	- Proyectos			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
65004066	- English for professional and academic communication			29-may.	15:30	25-jun.	15:30

## 7.6. Asignaturas de competencias de grado

	Enero	Junio	Julio
<b>SEMESTRE 1</b>			
55000042 - Francés I	10-ene. 18:30		22-jun. 18:30
55000044 - Alemán I	10-ene. 8:30		22-jun. 8:30
55000073 - Español para Extranjeros II	19-ene. 11:30		3-jul. 11:30
55000074 - Español para Extranjeros III	12-ene. 18:30		26-jun. 18:30
55000066 - Análisis de Sistemas Físicos de Utilidad en Ingeniería	23-ene. 11:30		5-jul. 11:30
55000069 - Aplicación del Análisis por Elementos Finitos (FEA)	11-ene. 18:30		25-jun. 18:30
55000070 - Diseño Asistido por Ordenador - CAD	25-ene. 15:30		9-jul. 15:30
COMP_001 - Uso de App's y maquetas para el análisis del comp	15-ene. 18:30		27-jun. 18:30
55000435 - Programación en Android	22-ene. 11:30		4-jul. 11:30
55000068 - Desarrollo de Webs Dinámicas	16-ene. 18:30		28-jun. 18:30
<b>SEMESTRE 2</b>			
55000044 - Alemán I		28-may. 8:30	22-jun. 8:30
55000045 - Alemán II		29-may. 8:30	25-jun. 8:30
55001068 - Alemán Profesional		4-jun. 15:30	29-jun. 15:30
55000060 - Habilidades de Comunicación Empresarial y Profesional		1-jun. 11:30	28-jun. 11:30
55000043 - Francés II		30-may. 8:30	26-jun. 8:30
55000438 - Español para Extranjeros IV		31-may. 11:30	27-jun. 11:30
55000063 - Liderazgo		6-jun. 8:30	3-jul. 8:30
55000061 - Responsabilidad Social Empresarial		11-jun. 18:30	6-jul. 18:30
55000075 - Retos de la ingeniería frente a la transformación de la sociedad		7-jun. 18:30	4-jul. 18:30
55000071 - Sistemas de Información Geográfica		8-jun. 18:30	5-jul. 18:30
55000072 - Programación Gráfica en Labview aplicada a la Electrotecnia		12-jun. 18:30	9-jul. 18:30
55001067 - Building Information Modeling		11-jun. 11:30	6-jul. 11:30

## 7.7. Máster Universitario en Ingeniería Industrial

		Enero		Junio		Julio	
<b>PRIMER CURSO</b>							
<b>SEMESTRE 1</b>							
<b>COMUNES PERFIL I y PERFIL II</b>							
53001202	- Sistemas Integrados de Fabricación	18-ene.	11:30			5-jul.	11:30
53001209	- Fuentes de Energía	22-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53001211	- Automatización y Control	25-ene.	15:30			12-jul.	15:30
53001219	- Cálculo y Diseño de Estructuras	23-ene.	15:30			10-jul.	15:30
53001220	- Métodos Experimentales Aplicados al Diseño Estru	23-ene.	15:30			10-jul.	15:30
<b>PERFIL I</b>							
53001207	- Máquinas y Motores Térmicos	16-ene.	8:30			3-jul.	8:30
53001208	- Máquinas y Motores Térmicos II	16-ene.	8:30			3-jul.	8:30
53001212	- Dirección Financiera	15-ene.	11:30			2-jul.	11:30
53001215	- Recursos Humanos y Organización del Trabajo	19-ene.	11:30			6-jul.	11:30
53001218	- Complejos Industriales	10-ene.	11:30			27-jun.	11:30
<b>PERFIL II</b>							
53001224	- Métodos matemáticos aplicados a la ingeniería	15-ene.	15:30			2-jul.	15:30
53001225	- Métodos Numéricos	15-ene.	15:30			2-jul.	15:30
53001229	- Ampliación de Dibujo Industrial	16-ene.	15:30			3-jul.	15:30
53001231	- Ampliación de Mecánica de Fluidos	10-ene.	8:30			27-jun.	8:30
53001233	- Ampliación de Resistencia de Materiales	17-ene.	15:30			4-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
<b>COMUNES PERFIL I y PERFIL II</b>							
53001200	- Tecnología Eléctrica			14-jun.	11:30	9-jul.	11:30
53001201	- Tecnología y Diseño de Redes Eléctricas			14-jun.	11:30	9-jul.	11:30
53001204	- Procesos Químicos			19-jun.	8:30	12-jul.	8:30
53001206	- Máquinas Hidráulicas y Eólicas			6-jun.	8:30	29-jun.	8:30
53001210	- Diseño de Sistemas Electrónicos			12-jun.	15:30	5-jul.	15:30
<b>PERFIL I</b>							
53001213	- Redes de Suministro			8-jun.	11:30	3-jul.	11:30
53001214	- Redes de Suministro II			8-jun.	11:30	3-jul.	11:30
53001216	- Dirección Integrada de Proyectos			4-jun.	15:30	27-jun.	15:30
53001222	- Ingeniería del Transporte			13-jun.	8:30	6-jul.	8:30
53001223	- Seguridad y Calidad Industrial			15-jun.	8:30	10-jul.	8:30
<b>PERFIL II</b>							
53001226	- Ampliación de Mecánica			18-jun.	11:30	11-jul.	11:30
53001227	- Ampliación de Electromagnetismo			5-jun.	11:30	28-jun.	11:30
53001228	- Ampliación de Química			7-jun.	8:30	2-jul.	8:30
53001230	- Ampliación de Termodinámica			8-jun.	18:30	3-jul.	18:30
53001232	- Ampliación de Materiales			13-jun.	15:30	6-jul.	15:30
<b>SEGUNDO CURSO</b>							
<b>SEMESTRE 3</b>							
<b>COMUNES PERFIL I y PERFIL II</b>							
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001203	- Cálculo de Máquinas	10-ene.	18:30			27-jun.	18:30
53001221	- Diseño de Instalaciones	22-ene.	8:30			9-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001205	- Ingeniería Térmica			15-jun.	11:30	10-jul.	11:30
53001217	- Dirección Estratégica y de la Innovación			6-jun.	11:30	29-jun.	11:30
<b>PERFIL II</b>							
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001207	- Máquinas y Motores Térmicos	16-ene.	8:30			3-jul.	8:30
53001208	- Máquinas y Motores Térmicos II	16-ene.	8:30			3-jul.	8:30
53001212	- Dirección Financiera	15-ene.	11:30			2-jul.	11:30
53001215	- Recursos Humanos y Organización del Trabajo	19-ene.	11:30			6-jul.	11:30
53001218	- Complejos Industriales	10-ene.	11:30			27-jun.	11:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001213	- Redes de Suministro			8-jun.	11:30	3-jul.	11:30
53001214	- Redes de Suministro II			8-jun.	11:30	3-jul.	11:30
53001216	- Dirección Integrada de Proyectos			4-jun.	15:30	27-jun.	15:30
53001222	- Ingeniería del Transporte			13-jun.	8:30	6-jul.	8:30
53001223	- Seguridad y Calidad Industrial			15-jun.	8:30	10-jul.	8:30

PERFIL I. ESPECIALIDADES							
ESPECIALIDAD AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001234	- Comunicaciones	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001235	- Modelado y Simulación de Sistemas	17-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001236	- Instrumentación Electrónica	15-ene.	8:30			2-jul.	8:30
53001237	- Ingeniería de Software	24-ene.	8:30			11-jul.	8:30
53001238	- Sistemas no Lineales	19-ene.	18:30			6-jul.	18:30
53001240	- Microelectrónica	24-ene.	8:30			11-jul.	8:30
53001241	- Aplicaciones Industriales de la Electrónica de Potencia	19-ene.	18:30			6-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001239	- Sistemas de Producción Automatizados			4-jun.	8:30	27-jun.	8:30
53001242	- Arquitectura de Sistemas Digitales			12-jun.	8:30	5-jul.	8:30
53001243	- Procesamiento Digital de Señal			19-jun.	11:30	12-jul.	11:30
<b>ESPECIALIDAD INGENIERÍA ELÉCTRICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001244	- Instalaciones Eléctricas	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001245	- Sistemas de Energía Eléctrica	17-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001246	- Generación Eléctrica Convencional y con Energías Alternativas	15-ene.	8:30			2-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD CONSTRUCCIÓN</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001247	- Ingeniería Acústica	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001248	- Estructuras Metálicas	17-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001249	- Estructuras de Hormigón Armado	15-ene.	8:30			2-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001250	- Mecánica de Suelos			4-jun.	8:30	27-jun.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ING. MECÁNICA. MÁQUINAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001247	- Ingeniería Acústica	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001254	- Diseño y Fabricación de Plásticos	17-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001252	- Vibraciones	15-ene.	8:30			2-jul.	8:30
53001255	- Mantenimiento y Seguridad Industrial	24-ene.	8:30			11-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ING. MECÁNICA. TRANSPORTES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001256	- Automóviles	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001257	- Manutención y Transporte	17-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001258	- Instalaciones y Equipos Ferroviarios	15-ene.	8:30			2-jul.	8:30
53001259	- Vehículos Híbridos	24-ene.	8:30			11-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ING. MECÁNICA. FABRICACIÓN</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001247	- Ingeniería Acústica	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001254	- Diseño y Fabricación de Plásticos	17-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001260	- Diseño de Sistemas Electromecánicos	15-ene.	8:30			2-jul.	8:30
53001263	- Mantenimiento Productivo	24-ene.	8:30			11-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ING. MECÁNICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001251	- Elasticidad, Plasticidad y Rotura			4-jun.	8:30	27-jun.	8:30
<b>ESPECIALIDAD MATERIALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001264	- Siderurgia	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001266	- Materiales Funcionales y Nanomateriales	17-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001268	- Comportamiento en Servicio	15-ene.	8:30			2-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001267	- Biomateriales			4-jun.	8:30	27-jun.	8:30
53001265	- Diseño con Materiales Estructurales			12-jun.	8:30	5-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001271	- Economía	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001269	- Logística Industrial			4-jun.	8:30	27-jun.	8:30
53001270	- Sistemas de Información			12-jun.	8:30	5-jul.	8:30
53001272	- Introducción a los Mercados Financieros			19-jun.	11:30	12-jul.	11:30

<b>ESPECIALIDAD INGENIERÍA QUÍMICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001273	- Química Industrial	11-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001274	- Experimentación en Ingeniería Química	17-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001275	- Ingeniería de Procesos y Productos	15-ene.	8:30			2-jul.	8:30
53001276	- Control de Procesos Químicos	24-ene.	8:30			11-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD TÉCNICAS ENERGÉTICAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001277	- Protección Radiológica	10-ene.	8:30			27-jun.	8:30
53001280	- Ingeniería de Fluidos	18-ene.	8:30			5-jul.	8:30
53001281	- Tecnología de Radiaciones	25-ene.	11:30			12-jul.	11:30
53001283	- Seguridad Nuclear	22-ene.	15:30			9-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001278	- Centrales Térmicas			4-jun.	8:30	27-jun.	8:30
53001279	- Centrales Eléctricas			12-jun.	8:30	5-jul.	8:30
<b>ASIGNATURAS DE COMPETENCIAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001292	- Francés III	17-ene.	11:30			4-jul.	11:30
53001293	- Alemán III	18-ene.	18:30			5-jul.	18:30
53001295	- Historia de la Ingeniería	22-ene.	18:30			9-jul.	18:30
53001294	- Gestión del conocimiento en industrias tecnológicas	15-ene.	18:30			2-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001288	- Descubre tu creatividad			5-jun.	18:30	28-jun.	18:30
compet_01	- Comunicación y Divulgación de la Ciencia y Tecnología			19-jun.	18:30	12-jul.	18:30
53001358	- Innovación y Patentes para la Ingeniería						
53001296	- Organización, Desarrollo y Participación en Eventos de Difusión Científica			15-jun.	18:30	10-jul.	18:30
53001290	- Vigilancia Tecnológica Competitiva			6-jun.	18:30	29-jun.	18:30

## 7.8. Máster Universitario en Ingeniería Química

PRIMER CURSO		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
<b>PERFIL I</b>							
53001366	- Ingeniería Electroquímica	22-ene.	8:30			4-jul.	8:30
53001367	- Ecología industrial	10-ene.	8:30			22-jun.	8:30
53001363	- Optimización de Procesos Químicos	24-ene.	11:30			6-jul.	11:30
53001362	- Máquinas Hidráulicas y Motores Térmicos	16-ene.	8:30			28-jun.	8:30
53001360	- Catálisis y Reactores Heterogéneos	18-ene.	18:30			2-jul.	18:30
53001368	- Biotecnología	15-ene.	11:30			27-jun.	11:30
53001364	- Process Design Project I	25-ene.	18:30			9-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
<b>PERFIL I</b>							
53001359	- Ingeniería Térmica			8-jun.	11:30	5-jul.	11:30
53001361	- Seguridad de Procesos			30-may.	8:30	26-jun.	8:30
53001369	- Procesos de Polimerización			11-jun.	15:30	6-jul.	15:30
53001401	- Dirección Integrada de Proyectos			28-may.	15:30	22-jun.	15:30
53001402	- Recursos Humanos y Organización del Trabajo			6-jun.	11:30	3-jul.	11:30
53001403	- Gestión de la Producción			4-jun.	8:30	29-jun.	8:30
53001365	- Process Design Project II			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
53001370	- Operaciones con Sólidos			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
53001372	- Control Avanzado de Procesos			29-may.	11:30	25-jun.	11:30
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
<b>PERFIL I</b>							
53001371	- Fuentes de Energía	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
53001405	- Redes de Suministro	16-ene.	11:30			28-jun.	11:30
53001404	- Dirección Estratégica y de la Innovación	12-ene.	11:30			26-jun.	11:30
53001406	- Dirección Financiera	15-ene.	11:30			27-jun.	11:30
<b>ESPECIALIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001419	- Gestión del Agua	10-ene.	11:30			22-jun.	11:30
53001420	- Calidad del Aire y Cambio Climático	17-ene.	11:30			29-jun.	11:30
53001421	- Valorización de Residuos	25-ene.	11:30			9-jul.	11:30
53001422	- Control y Vigilancia Medioambiental	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD DE MATERIALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001423	- Reología y Procesado de Materiales Poliméricos	10-ene.	11:30			22-jun.	11:30
53001424	- Materiales Poliméricos: Estructura y Propiedades	17-ene.	11:30			29-jun.	11:30
53001425	- Materiales Poliméricos para Aplicaciones Avanzadas	25-ene.	11:30			9-jul.	11:30
53001426	- Materiales Metálicos para la Industria Química	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD DE BIOTECNOLOGÍA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001427	- Biotecnología de Materiales	10-ene.	11:30			22-jun.	11:30
53001428	- Tecnología Enzimática	17-ene.	11:30			29-jun.	11:30
53001429	- Biotecnología Alimentaria	25-ene.	11:30			9-jul.	11:30
53001430	- Biotecnología Farmacéutica	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD DE PROCESOS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001431	- Refino de Petróleo	10-ene.	11:30			22-jun.	11:30
53001432	- Integración de Procesos Químicos	17-ene.	11:30			29-jun.	11:30
53001434	- Analizadores de Proceso	25-ene.	11:30			9-jul.	11:30
53001433	- Simulación de Procesos	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30

## 7.9. Máster Universitario en Ingeniería Acústica en la Industria y el Transporte

COMPLEMENTOS FORMATIVOS		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000012	- Estadística	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
55000070	- Diseño Asistido por Ordenador - CAD	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
55000028	- Organización de Sistemas Productivos	24-ene.	11:30			6-jul.	11:30
55000037	- Proyectos	18-ene.	8:30			2-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000039	- English for Professional and Academic Communication			29-may.	15:30	25-jun.	15:30
55000020	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
55000060	- Habilidades de Comunicación Empresarial y Profesional			1-jun.	11:30	28-jun.	11:30
55000018	- La Empresa y su Entorno			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30
55000609	- Creación de Empresas			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
<b>FUNDAMENTALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000751	- Procesado Digital de Señal en Acústica	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
53000752	- Ingeniería Acústica	11-ene.	18:30			25-jun.	18:30
53000753	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 1	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
53000753	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 2	22-ene.	15:30			-	-
53000753	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 3	16-ene.	15:30			-	-
53000756	- Ruido Industrial y Laboral - Día 1	24-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53000756	- Ruido Industrial y Laboral - Día 2	25-ene.	15:30			-	-
53000759	- Aislamiento y Acondicionamiento Acústico	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
53000773	- Instrumentación y Metrología Acústica	17-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53000757	- Técnicas Ultrasonicas y Aplicaciones	18-ene.	15:30			2-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000754	- Seminario de Administración y Gestión Económica de Empresas			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
53000776	- Metodología Científica			1-jun.	18:30	28-jun.	18:30
53000760	- Seminario de Sistema Auditivo			7-jun.	18:30	4-jul.	18:30
53000767	- Instrumentación Virtual			30-may.	18:30	26-jun.	18:30
53000768	- Sistemas Electrónicos para Procesado de señal			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
53000778	- Seminario de Técnicas Estadísticas para la Investigación			28-may.	18:30	22-jun.	18:30
53000758	- Simulación Numérica en Acústica			31-may.	15:30	27-jun.	15:30

## 7.10. Máster Universitario en Ingeniería Ambiental

COMPLEMENTOS FORMATIVOS		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000012	- Estadística	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000020	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
55000071	- Sistemas de Información Geográfica			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
55000610	- Gestión de la Calidad, la Prevención y la Sostenibilidad			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
55000060	- Habilidades de Comunicación Empresarial y Profesional			1-jun.	11:30	28-jun.	11:30
55000039	- English for Professional and Academic Communication			29-may.	15:30	25-jun.	15:30
55000061	- Responsabilidad Social Empresarial			11-jun.	18:30	6-jul.	18:30
55000062	- Desarrollo Humano Sostenible			#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
55000018	- La Empresa y su Entorno			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30
55000609	- Creación de Empresas			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
<b>FUNDAMENTALES</b>							
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000987	- Ingeniería del Medio Ambiente - Día 1	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
53000987	- Ingeniería del Medio Ambiente - Día 2	11-ene.	15:30			-	-
53000988	- Calidad del Aire	12-ene.	18:30			26-jun.	18:30
53000989	- Modelos de Computación en Ingeniería y Ciencias	18-ene.	15:30			2-jul.	15:30
53000991	- Instrumentos económicos y jurídicos de gestión ambiental	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
53000997	- Estudios de los Suelos	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53000999	- La Energía y el Medio Ambiente en la Edificación -	23-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53000999	- La Energía y el Medio Ambiente en la Edificación -	24-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53001003	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 1	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
53001003	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 2	22-ene.	15:30			-	-
53001003	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 3	16-ene.	15:30			-	-
53001010	- Criterios ambientales en el diseño y la construcción	17-ene.	18:30			29-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000990	- Sistemas Computacionales de Evaluación Ambiental			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
53000994	- Teorías de diseño sostenible			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
53000998	- Tecnología Agroambiental			28-may.	18:30	22-jun.	18:30
53001012	- Tratamiento térmico de residuos			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
53001122	- Análisis Ambiental de Procesos y Productos			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53001123	- Metodología Científica			29-may.	18:30	25-jun.	18:30



## 7.11. Máster Universitario en Automática y Robótica

COMPLEMENTOS FORMATIVOS		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000026	- Fundamentos de Automática	16-ene.	11:30			28-jun.	11:30
55000105	- Robótica	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000023	- Dinámica de Sistemas			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55000101	- Programación de Sistemas			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
55000108	- Control con Computador			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55000112	- Control de Sistemas Multivariables			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000051	- Matemáticas de la Especialidad Automática Electrónica			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
FUNDAMENTALES		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001148	- Inteligencia Artificial	16-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001150	- Técnicas Avanzadas en el Diseño de Sistemas de	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
53001151	- Telerrobótica y Teleoperación	17-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53001152	- Cinemática de Robots	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
53001153	- Dinámica y Control de Robots	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
53001154	- Diseño de Robots	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
53001170	- Robots Cooperativos	17-ene.	18:30			29-jun.	18:30
53001156	- Cognitive Robotics	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53001157	- Modelado e Interpretación de Entornos Tridimensionales	19-ene.	11:30			3-jul.	11:30
53001158	- Visión por Computador	24-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53001159	- Machine Learning and Neural Networks	11-ene.	15:30			25-jun.	15:30
53001181	- Robótica Aplicada a la Agricultura	11-ene.	18:30			25-jun.	18:30
53001149	- Planificación de Tareas y Movimientos de Robots	16-ene.	18:30			28-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001155	- Distributed Real-Time Embedded Systems			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
53001160	- Robots de Servicio			28-may.	18:30	22-jun.	18:30
53001161	- Robots Móviles			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
53001162	- Micro y Nano Robots			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53001163	- Robots Paralelos			31-may.	8:30	27-jun.	8:30
53001167	- Control Robusto de Sistemas			6-jun.	18:30	3-jul.	18:30
53001177	- Técnicas Avanzadas de Visión por Computador			5-jun.	15:30	2-jul.	15:30
53001173	- Robots humanoides			11-jun.	11:30	6-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 1 y 2</b>							
53001182	- Avances en Control	25-ene.	8:30	12-jun.	8:30	9-jul.	8:30
53001183	- Avances en Percepción	25-ene.	8:30	12-jun.	8:30	9-jul.	8:30
53001184	- Avances en Robótica	25-ene.	8:30	12-jun.	8:30	9-jul.	8:30
53001176	- Avances en Automática y Robótica	12-ene.	8:30	30-may.	8:30	26-jun.	8:30

## 7.12. Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica

COMPLEMENTOS FORMATIVOS		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000015	- Electrotecnia	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
55000202	- Electrónica Industrial	24-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000203	- Instalaciones Eléctrica I	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000218	- Electrotecnia II	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
55000205	- Medidas Eléctricas y Protecciones	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000019	- Máquinas Eléctricas			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000201	- Máquinas Eléctricas II			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
55000207	- Sistemas de Energía Eléctrica I			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
55000112	- Control de Sistemas Multivariabes			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000206	- Control de Máquinas Eléctricas			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
<b>FUNDAMENTALES</b>							
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000130	- Aerogeneradores y Parques Eólicos conectados a	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53000089	- Diseño de Máquinas Eléctricas	10-ene.	8:30			22-jun.	8:30
53000090	- Técnicas de Alta Tensión	12-ene.	18:30			26-jun.	18:30
53000133	- Fenómenos Transitorios en Redes Eléctricas	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
53000134	- Estabilidad Transitoria	24-ene.	18:30			6-jul.	18:30
53000136	- Generación Distribuida	19-ene.	11:30			3-jul.	11:30
53000139	- Análisis de Redes con Perturbaciones Eléctricas	23-ene.	18:30	8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
53000091	- Procesamiento Digital de Señales	18-ene.	15:30			2-jul.	15:30
53000127	- Control de Accionamientos	17-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53000128	- Vehículos Eléctricos	15-ene.	15:30			27-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000126	- Estimación de Estado en Sistemas de Energía Eléctrica			8-jun.	8:30	5-jul.	8:30
53000135	- Mercados Eléctricos			29-may.	11:30	25-jun.	11:30
53000296	- Métodos Avanzados en Protecciones Eléctricas			1-jun.	11:30	28-jun.	11:30
53000139	- Análisis de Redes con Perturbaciones Eléctricas			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
53000137	- Monitorización y Diagnóstico de Máquinas Eléctricas			6-jun.	18:30	3-jul.	18:30
53000129	- Métodos Avanzados en Medidas Eléctricas			4-jun.	8:30	29-jun.	8:30

## 7.13. Máster Universitario en Electrónica Industrial

COMPLEMENTOS FORMATIVOS		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000870	- Sistemas Digitales	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
53000874	- Métodos Matemáticos de Especialidad	23-ene.	18:30			5-jul.	18:30
53000875	- Electrónica de Potencia	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000876	- Microprocesadores			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
53000877	- Control de Sistemas Continuos y Discretos			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
53000878	- Simulación de Circuitos Electrónicos			29-may.	15:30	25-jun.	15:30
53000879	- Instrumentación y Acondicionamiento de Señal			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53000881	- Diseño de Circuitos Analógicos			11-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>FUNDAMENTALES</b>							
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001124	- Languages and Tools of Digital Systems	18-ene.	8:30			2-jul.	8:30
53000887	- Modelling of Devices and Electronic Systems	23-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53000882	- Design of Magnetic components	22-ene.	11:30			4-jul.	11:30
53000883	- Advanced Power Supply Systems	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
53000885	- Compatibilidad Electromagnética	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53000886	- Modeling and Control of dc/dc Converters	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
53000890	- Digital Signal Processing: Methods and Algorithms	18-ene.	15:30			2-jul.	15:30
53000891	- Wireless Sensor Networks	16-ene.	15:30			28-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001125	- Communication Networks			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
53000888	- Industrial Applications of Power Electronics			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
53000889	- Power Factor Correction			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
53000892	- Digital Control of Power Converters			11-jun.	11:30	6-jul.	11:30
53000884	- Advanced Methodologies of Digital System Design			29-may.	11:30	25-jun.	11:30
53001022	- Advanced Processing Architectures			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30

## 7.14. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía

COMPLEMENTOS FORMATIVOS (de la ETSII)		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000024	- Mecánica de Fluidos I	10-ene.	8:30			22-jun.	8:30
65004041	- Calor y Frío Industrial	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
65004044	- Fundamentos de automática	18-ene.	11:30			2-jul.	11:30
65004045	- Generación eléctrica convencional y con energías r	25-ene.	8:30			9-jul.	8:30
65004047	- Ingeniería de Fluidos	18-ene.	8:30			2-jul.	8:30
65004048	- Ingeniería del Medio Ambiente	22-ene.	8:30			4-jul.	8:30
65004053	- Protección radiológica	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
65004055	- Técnicas de aprovechamiento de energías renovab	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
65004057	- Tecnología Energética	19-ene.	18:30			3-jul.	18:30
65004058	- Tecnología Nuclear	12-ene.	11:30			26-jun.	11:30
65004059	- Termodinámica Técnica	25-ene.	18:30			9-jul.	18:30
65004064	- Seguridad Nuclear	11-ene.	8:30			25-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
65004042	- Centrales Nucleares			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
65004043	- Centrales Térmicas			28-may.	8:30	22-jun.	8:30
65004046	- Generación eléctrica convencional y con energías renovables II			12-jun.	11:30	9-jul.	11:30
65004049	- Instrumentación electrónica aplicada			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
65004050	- Máquinas e Instalaciones Hidráulicas			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
65004051	- Máquinas Eléctricas			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
65004052	- Máquinas y Motores Volumétricos			31-may.	11:30	27-jun.	11:30
65004062	- Fundamentos de Electrónica de Potencia			8-jun.	11:30	5-jul.	11:30
65004063	- Mercados Eléctricos			29-may.	11:30	25-jun.	11:30
65004066	- English for professional and academic communication			29-may.	15:30	25-jun.	15:30
<b>FUNDAMENTALES Y COMUNES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001023	- Combustibles y la Combustión	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
53001024	- Economía de la energía	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
53001025	- Energía y Medioambiente	18-ene.	15:30			2-jul.	15:30
53001026	- Gestión Electrónica de Energía Eléctrica	16-ene.	11:30			28-jun.	11:30
53001027	- Tecnología Eléctrica y Redes	23-ene.	15:30			5-jul.	15:30
<b>ITINERARIO ENERGÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS</b>							
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001031	- Diseño y Optimización de Sistemas Térmicos	24-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53001033	- Ingeniería de las Máquinas de Fluidos	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53001035	- Tecnologías ambientales	11-ene.	18:30			25-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001193	- Análisis exergético y termoeconómico de procesos			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
53001029	- Centrales Termoeléctricas			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30
53001036	- Tecnologías del Hidrógeno y Pilas de Combustible			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
53001030	- Combustión Industrial			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
53001032	- Eficiencia Energética en el Transporte			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
53001034	- Tecnología Frigorífica y Aire Acondicionado			30-may.	11:30	26-jun.	11:30
<b>ITINERARIO ENERGÍA NUCLEAR</b>							
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001039	- Física Nuclear	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53001044	- Tecnologías avanzadas en reactores de fisión	11-ene.	15:30			25-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001037	- Ampliación de Tecnología Nuclear			1-jun.	8:30	28-jun.	8:30
53001038	- Diseño de reactores nucleares			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
53001040	- Fusión Nuclear			11-jun.	8:30	6-jul.	8:30
53001041	- Gestión de Residuos Radiactivos			30-may.	11:30	26-jun.	11:30
53001042	- Impacto Radiológico Ambiental			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
53001043	- Separación y Transmutación de Residuos Radiactivos			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30

SEMESTRE 1						
53001045	- Aerogeneradores y parques eólicos	25-ene.	15:30			9-jul. 15:30
53001046	- Biomasa	11-ene.	15:30			25-jun. 15:30
53001052	- Energía Solar Térmica y Fotovoltaica	22-ene.	15:30			4-jul. 15:30
SEMESTRE 2						
53001047	- Diseño Avanzado de Sistemas de Energía Solar			1-jun.	15:30	28-jun. 15:30
53001048	- Electrónica de Potencia			6-jun.	15:30	3-jul. 15:30
53001049	- Energía Eólica			8-jun.	18:30	5-jul. 18:30
53001050	- Energía Hidráulica			31-may.	15:30	27-jun. 15:30
53001051	- Energía Solar Térmica de Alta Temperatura			30-may.	11:30	26-jun. 11:30
53001053	- Sostenibilidad de las Energías Renovables			4-jun.	15:30	29-jun. 15:30
ITINERARIO GAS, PETRÓLEO Y CARBÓN		Enero		Junio		Julio
SEMESTRE 1						
53001056	- Refino y petroquímica	25-ene.	15:30			9-jul. 15:30
53001060	- Transporte, almacenamiento y distribución de com	11-ene.	8:30			25-jun. 8:30
SEMESTRE 2						
53001028	- Análisis exergético y termoeconómico de procesos			31-may.	15:30	27-jun. 15:30
53001054	- Biorrefinerías			1-jun.	15:30	28-jun. 15:30
53001030	- Combustión Industrial			4-jun.	15:30	29-jun. 15:30
53001055	- Contaminación por hidrocarburos			6-jun.	15:30	3-jul. 15:30
53001057	- Seguridad Industrial en atmósferas explosivas			29-may.	15:30	25-jun. 15:30
53001058	- Tecnología del Gas, Petróleo y Carbón			7-jun.	15:30	4-jul. 15:30
53001059	- Tecnologías limpias de la combustión			11-jun.	15:30	6-jul. 15:30
ITINERARIO GESTIÓN Y MERCADOS ENERGÉTICOS		Enero		Junio		Julio
SEMESTRE 1						
53001061	- Dirección y ética empresarial	25-ene.	15:30			9-jul. 15:30
53001064	- Planificación energética y desarrollo sostenible	16-ene.	15:30			28-jun. 15:30
53001065	- Simulación de escenarios energéticos	11-ene.	15:30			25-jun. 15:30
SEMESTRE 2						
53001028	- Análisis exergético y termoeconómico de procesos			31-may.	15:30	27-jun. 15:30
53001053	- Sostenibilidad de las Energías Renovables			4-jun.	15:30	29-jun. 15:30
53001032	- Eficiencia Energética en el Transporte			8-jun.	18:30	5-jul. 18:30
53001063	- Mercados energéticos			11-jun.	15:30	6-jul. 15:30
53001062	- Gestión Técnica de los Mercados Energéticos			7-jun.	15:30	4-jul. 15:30
53001066	- Tecnologías para el uso eficiente de la energía			6-jun.	15:30	3-jul. 15:30

## 7.15. Máster Universitario en Ingeniería Mecánica

FUNDAMENTALES		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000964	- Diseño de sistemas de fabricación	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
53000977	- Ingeniería del transporte	17-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53000970	- Ingeniería Mecánica Asistida por Computador	11-ene.	15:30			25-jun.	15:30
53000985	- Métodos de simulación avanzada	18-ene.	8:30			2-jul.	8:30
53000976	- Dinámica vehicular	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53000968	- Especificación de producto	15-ene.	15:30			27-jun.	15:30
53000984	- Instrumentación en Ingeniería Mecánica	15-ene.	8:30			27-jun.	8:30
53000972	- Tribología	16-ene.	15:30			28-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2 (IMPARTIDAS EN SEMESTRE 1)</b>							
53000965	- Ingeniería Concurrente	23-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53000979	- Investigación científica de accidentes	24-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53000974	- Acústica Aplicada	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
53000971	- Mantenimiento y Seguridad Industrial	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
53000982	- Instalaciones y equipos ferroviarios	12-ene.	15:30			26-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000969	- Bioingeniería			8-jun.	8:30	5-jul.	8:30
53000978	- Biomecánica y seguridad de los vehículos			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30
53000967	- Ingeniería de la calidad y mejora de procesos			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
53000981	- Nuevas tecnologías en el ferrocarril			30-may.	8:30	26-jun.	8:30
53000975	- Ultrasonidos. Aplicaciones industriales			4-jun.	8:30	29-jun.	8:30
53000983	- Técnicas estadísticas avanzadas			28-may.	11:30	22-jun.	11:30
53000973	- Vibraciones avanzadas en máquinas			11-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 1 (IMPARTIDAS EN SEMESTRE 2)</b>							
53000966	- Sistemas Integrados de Fabricación			12-jun.	8:30	9-jul.	8:30
53000980	- Tecnologías de vehículos industriales y especiales			1-jun.	8:30	28-jun.	8:30

## 7.16. Máster Universitario en Ingeniería de Organización

COMUNES		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001500	- Big Data: de los datos a las decisiones	10-ene.	8:30			22-jun.	8:30
53001501	- Métodos cuantitativos avanzados para la gestión	11-ene.	15:30			25-jun.	15:30
53001502	- Análisis estratégico de las decisiones empresariales	16-ene.	8:30			28-jun.	8:30
53001503	- Complejidad y redes: negocios en un mundo interco	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
53001504	- Tecnología, organización y nuevos modelos de neg	17-ene.	18:30			29-jun.	18:30
53001505	- Innovación y gestión estratégica en un entorno glo	23-ene.	8:30			5-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001506	- Dirección de proyectos: técnicas y herramientas avanzadas			28-may.	15:30	22-jun.	15:30
53001507	- Innovación en la gestión de las operaciones			30-may.	8:30	26-jun.	8:30
53001508	- Gestión de la cadena de valor en un contexto global			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
53001509	- Opciones reales y sus aplicaciones			4-jun.	8:30	29-jun.	8:30
53001510	- Liderazgo, creatividad e innovación			6-jun.	15:30	3-jul.	15:30
53001511	- Fuentes e instrumentos de financiación empresarial			5-jun.	18:30	2-jul.	18:30
53001512	- Emprendimiento, intraemprendimiento y empresa			12-jun.	8:30	9-jul.	8:30
53001513	- I&E MEDTECH			11-jun.	18:30	6-jul.	18:30
53001514	- I&E RETOS			11-jun.	18:30	6-jul.	18:30
53001529	- I&E STARTUP			11-jun.	18:30	6-jul.	18:30
<b>ESPECIALIDAD: PRODUCCIÓN Y LOGÍSTICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000238	- Métodos Avanzados en optimización en producción	23-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53000239	- Simulación de sistemas logísticos	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53000240	- Gestión avanzada de la producción	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000241	- Diseño de instalaciones industriales y de servicios			6-jun.	18:30	3-jul.	18:30
53000242	- Sistemas de información en producción y logística			11-jun.	18:30	6-jul.	18:30
53000243	- Aprovisionamientos, distribución física y logística inversa			4-jun.	18:30	29-jun.	18:30
53000244	- Estudio del trabajo y de sus riesgos			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
53000245	- Gestión de la calidad			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
<b>ESPECIALIDAD: DIRECCIÓN AVANZADA DE PROYECTOS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000251	- Fundamentos de la dirección de proyectos	24-ene.	18:30			6-jul.	18:30
53000255	- Soluciones tecnológicas integradoras en Proyectos	12-ene.	11:30			26-jun.	11:30
53000256	- Gestión avanzada de integración y alcance del proy	22-ene.	15:30			4-jul.	15:30
53000257	- Programación y control en proyectos de ingeniería	25-ene.	15:30			9-jul.	15:30
53000259	- Gestión de riesgos en Dirección de Proyectos	11-ene.	18:30			25-jun.	18:30
53000260	- Gestión de calidad en Dirección de Proyectos	17-ene.	11:30			29-jun.	11:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000252	- Gestión del Portafolio			30-may.	15:30	26-jun.	15:30
53000253	- Contratos de Ingeniería			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53000254	- Paradigmas en Ingeniería Concurrente de Producto y de Planta			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
53000258	- Gestión de aprovisionamientos y costes en proyectos de ingeniería			28-may.	15:30	22-jun.	15:30
<b>ESPECIALIDAD: BUSSINESS ADMINISTRATION</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000267	- Design and Architecture of Information Systems	16-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53000268	- Industrial and Corporate Marketing	23-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53000272	- SME's management	11-ene.	18:30			25-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000266	- Public Administration Management			28-may.	15:30	22-jun.	15:30
53000269	- Internationalization			6-jun.	18:30	3-jul.	18:30
53000270	- Scenario Analysis and Risk Management			11-jun.	18:30	6-jul.	18:30
53000271	- History, environment and ethics			4-jun.	11:30	29-jun.	11:30
<b>HABILIDADES ITINERARIO PROFESIONAL</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000274	- Leadership	25-ene.	11:30			9-jul.	11:30
53000287	- Gestión de equipos humanos	12-ene.	8:30			26-jun.	8:30
53000288	- Habilidades de Comunicación	16-ene.	8:30			28-jun.	8:30
53000290	- Creatividad	10-ene.	11:30			22-jun.	11:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000291	- Negociación			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
53000292	- Juego de empresas			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30

## 7.17. Máster Universitario en Economía y Gestión de la Innovación

FUNDAMENTALES		Enero		Junio		Julio	
SEMESTRE 1							
53000911	- Economía, Organización y Dirección de la Innovación	18-ene.	18:30			2-jul.	18:30
53000915	- Financiación de la Innovación y Propiedad Industrial	22-ene.	18:30			4-jul.	18:30

## 7.18. Máster Universitario en Plasma, Láser y Tecnologías de Superficie

FUNDAMENTALES		Enero		Junio		Julio	
SEMESTRE 1							
53001341	- Interacción de partículas y radiación con la materia	12-ene.	18:00			26-jun.	18:00
53001344	- Láseres y tecnologías de superficie	16-ene.	16:00			28-jun.	16:00
SEMESTRE 1							
53001348	- Nuevos materiales para dispositivos			8-jun.	16:00	5-jul.	15:00
53001350	- Procesos industriales basados en láseres y plasmas			30-may.	16:00	26-jun.	19:00

## 7.19. Máster Universitario en Ingeniería Sísmica

FUNDAMENTALES		Enero		Junio		Julio	
SEMESTRE 1							
53000943	- Modelado de sistemas con alinealidades geométricas	12-ene.	16:30			26-jun.	16:30
53000942	- Métodos de discretización en ingeniería	16-ene.	16:30			28-jun.	16:30
53000944	- Respuesta dinámica de suelos	22-ene.	16:30			4-jul.	16:30
53000941	- Métodos generales de cálculo. Sistemas discretos	19-ene.	16:30			3-jul.	10:30
53000940	- Definición de la acción sísmica	10-ene.	16:30			22-jun.	16:30
53000945	- Cálculo avanzado de estructuras	11-ene.	16:30			25-jun.	16:30
SEMESTRE 1							
53000946	- Proyecto de Estructuras Sismorresistentes			8-jun.	16:30	5-jul.	16:30
53000947	- Ensayos dinámicos de laboratorio			30-may.	16:30	26-jun.	16:30
53000948	- Control dinámico de estructuras			12-jun.	16:30	9-jul.	16:30
53000949	- Auscultación dinámica in situ			7-jun.	16:30	4-jul.	16:30
53000950	- Rehabilitación de estructuras			28-may.	16:30	22-jun.	16:30

## 7.20. Máster Universitario en Ingeniería Química (en extinción)

COMPLEMENTOS FORMATIVOS		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55001018	- Operaciones de Separación I	12-ene.	11:30			26-jun.	11:30
55001026	- Fundamentos de Automática	16-ene.	11:30			28-jun.	11:30
55001031	- Reactores Químicos	22-ene.	11:30			4-jul.	11:30
55001034	- Principios de Procesos Químicos	19-ene.	8:30			3-jul.	8:30
55001043	- Química Física	10-ene.	15:30			22-jun.	15:30
55001038	- Experimentación en Ingeniería Química III	11-ene.	8:30			25-jun.	8:30
55001039	- Ingeniería de Procesos y Productos	15-ene.	11:30			27-jun.	11:30
55001040	- Control de Procesos	25-ene.	11:30			9-jul.	11:30
55001044	- Química Industrial	18-ene.	15:30			2-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55001021	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			5-jun.	8:30	2-jul.	8:30
55001030	- Transferencia de Calor			6-jun.	11:30	3-jul.	11:30
55001035	- Experimentación en Ingeniería Química II			30-may.	18:30	26-jun.	18:30
55001036	- Operaciones de Separación II			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
55001016	- Ingeniería del Medio Ambiente			11-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>FUNDAMENTALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000152	- Tecnología Química Industrial	18-ene.	8:30			2-jul.	8:30
53000154	- Refino de petróleo	11-ene.	8:30			25-jun.	8:30
53000155	- Optimización de Procesos	24-ene.	11:30			6-jul.	11:30
53000159	- Biotecnología	15-ene.	11:30			27-jun.	11:30
53000160	- Biotecnología Alimentaria	19-ene.	15:30			3-jul.	15:30
53000163	- Materiales Poliméricos: Estructura y Propiedades	16-ene.	18:30			28-jun.	18:30
53000165	- Ecología Industrial	25-ene.	8:30			9-jul.	8:30
53000164	- Comportamiento de Materiales Avanzados	11-ene.	18:30			25-jun.	18:30
53000166	- Calidad del Aire	12-ene.	18:30			26-jun.	18:30
53000172	- Gestión de la Producción y Empresa	17-ene.	8:30			29-jun.	8:30
53000157	- Ingeniería Electroquímica	22-ene.	18:30			4-jul.	18:30
53000169	- Seminarios de Libre Configuración I	10-ene.	8:30			22-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000151	- Experimentación en Ingeniería Química			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30
53000153	- Seguridad de Procesos			30-may.	8:30	26-jun.	8:30
53000156	- Process Design Project			12-jun.	18:30	9-jul.	18:30
53000158	- Biotecnología de Materiales			7-jun.	11:30	4-jul.	11:30
53000161	- Tecnología Enzimática			28-may.	18:30	22-jun.	18:30
53000162	- Procesos de Polimerización			11-jun.	15:30	6-jul.	15:30
53000167	- Reutilización del Agua			4-jun.	15:30	29-jun.	15:30
53000173	- Dirección Estratégica de la Innovación			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53000171	- Seminarios de Libre Configuración II			6-jun.	8:30	3-jul.	8:30