

# 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.

En el caso de las titulaciones en extinción (previas al RD 1393/2007), las asignaturas cuya fecha no queda fijada en el Proyecto de Organización Docente será fijada y hecha pública por los departamentos responsables de dichas asignaturas antes del 22 de noviembre para la convocatoria de enero, y antes del 21 de abril para las convocatorias de junio y julio. Estas fechas deberán estar comprendidas dentro del periodo de exámenes correspondiente. Además, las fechas de examen de asignaturas de cuarto curso de Ingeniero Industrial y de Ingeniero Químico no deben coincidir con fechas de examen de quinto curso de Ingeniero Industrial y de Ingeniero Químico, respectivamente. Igualmente, las fechas de exámenes de primero de Automática y Electrónica Industrial no deberán coincidir en horario con el de exámenes de asignaturas de segundo curso de la misma titulación.

Una vez fijadas las fechas por parte de los departamentos, se publicarán en la página web de la Escuela los días 29 de noviembre para la convocatoria de enero y 28 de abril para las convocatorias de junio y julio. En el plazo de siete días los alumnos podrán informar a la Subdirección de Ordenación Académica sobre los solapes existentes para que, si procede, la subdirección adopte las medidas oportunas.

## 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	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
55000002	- Álgebra	20-ene.	8:30			5-jul.	8:30
55000003	- Física General I	8-ene.	8:30			23-jun.	8:30
55000004	- Química I	22-ene.	8:30			7-jul.	8:30
55000005	- Dibujo Industrial I	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000006	- Física General II			27-may.	11:30	23-jun.	11:30
55000007	- Fundamentos de Programación			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
55000008	- Cálculo II			3-jun.	18:30	30-jun.	18:30
55000009	- Dibujo Industrial II			1-jun.	18:30	28-jun.	18:30
55000010	- Química II			10-jun.	15:30	7-jul.	15:30
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
55000011	- Ecuaciones Diferenciales	25-ene.	18:30			8-jul.	18:30
55000012	- Estadística	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
55000013	- Termodinámica I	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
55000014	- Mecánica	21-ene.	15:30			6-jul.	15:30
55000015	- Electrotecnia	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
55000016	- Ingeniería del Medio Ambiente	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
55000017	- Electromagnetismo			31-may.	8:30	27-jun.	8:30
55000018	- La Empresa y su Entorno			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
55000019	- Máquinas Eléctricas			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000020	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
55000021	- Ampliación de Cálculo			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30
55000029	- Termodinámica II			27-may.	15:30	23-jun.	15:30
55000023	- Dinámica de Sistemas			30-may.	8:30	24-jun.	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	13-ene.	11:30			28-jun.	11:30
55000024	- Mecánica de Fluidos I	15-ene.	8:30			30-jun.	8:30
55000025	- Fundamentos de Electrónica	12-ene.	11:30			27-jun.	11:30
55000026	- Fundamentos de Automática	19-ene.	11:30			4-jul.	11:30
55000027	- Resistencia de Materiales	20-ene.	11:30			5-jul.	11:30
55000028	- Organización de Sistemas Productivos	14-ene.	8:30			29-jun.	8:30
55000030	- Transferencia de Calor	8-ene.	11:30			23-jun.	11:30
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000031	- Ciencia de Materiales II			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
55000032	- Teoría de Máquinas y Mecanismos			30-may.	18:30	24-jun.	18:30
55000033	- Fabricación			6-jun.	11:30	1-jul.	11:30
55000034	- Mecánica de Fluidos II			3-jun.	11:30	30-jun.	11:30
55000035	- Ampliación de Resistencia de Materiales			8-jun.	18:30	5-jul.	18:30

CUARTO CURSO (COMUNES)		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000037	- Proyectos	21-ene.	8:30			6-jul.	8:30
55000038	- Tecnología de Materiales	19-ene.	8:30			4-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000039	- English for Professional and Academic Communication			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
<b>AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000101	- Programación de Sistemas			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
55000051	- Matemáticas de la Especialidad Automática Electrónica			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000103	- Electrónica Analógica	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
55000104	- Electrónica Digital	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000204	- Electrotecnia II	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
55000105	- Robótica	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000106	- Electrónica de Potencia			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
55000107	- Sistemas Microprocesadores			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000108	- Control con Computador			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
<b>INGENIERÍA ELÉCTRICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000201	- Máquinas Eléctricas II			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
55000052	- Matemáticas de la Especialidad Ingeniería Eléctrica			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000202	- Electrónica Industrial	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
55000203	- Instalaciones Eléctrica I	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000204	- Electrotecnia II	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
55000205	- Medidas Eléctricas y Protecciones	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000206	- Control de Máquinas Eléctricas			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
55000207	- Sistemas de Energía Eléctrica I			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000112	- Control de Sistemas Multivariables			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
<b>CONSTRUCCIÓN</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000301	- Mecánica del Sólido Deformable			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
55000053	- Matemáticas de la Especialidad Construcción.			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000302	- Sistemas de Representación en Construcción	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
55000303	- Construcción y Arquitectura Industrial	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000304	- Estructuras I	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000305	- Cálculo Matricial y Dinámica Estructural			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
55000306	- Estructuras II			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000307	- Instalaciones Mecánicas			7-jun.	15:30	4-jul.	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			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
55000054	- Matemáticas de la Especialidad Ingeniería Mecánica			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000402	- Teoría de Vehículos	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
55000403	- Diseño de Máquinas	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000404	- Simulación de Sistemas Mecánicos	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000405	- Motores Térmicos			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
55000406	- Estructuras			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000407	- Diseño de Sistema de Fabricación			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000408	- Ferrocarriles			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000409	- Diseño de Máquinas II			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
<b>MATERIALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000501	- Aleaciones no Férricas			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
55000055	- Matemáticas de la Especialidad Materiales			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000502	- Aleaciones Férricas	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
55000503	- Metalurgia Física	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000504	- Análisis y Ensayo de Materiales	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000505	- Materiales Poliméricos y Compuestos			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
55000506	- Soldadura y Conformado			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000507	- Selección de Materiales			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000508	- Sintetizado Cerámicas y Materiales Compuestos			9-jun.	18:30	6-jul.	18:30

<b>ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000601	- Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organización I			27-may.	18:30	23-jun.	18:30
55000056	- Matemáticas de la Especialidad Organización Industrial			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000602	- Control Estadístico de Procesos	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
55000603	- Introducción al Marketing	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000605	- Organización de la Producción	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
55000607	- Análisis de Costes	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000604	- Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organización II			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
55000606	- Tecnologías de la Información y las Comunicaciones			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000608	- Investigación de Mercados			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000609	- Creación de Empresas			9-jun.	18:30	6-jul.	18:30
55000610	- Gestión de la Calidad, la Prevención y la Sostenibilidad			2-jun.	18:30	29-jun.	18:30
<b>QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000701	- Experimentación en Química			1-jun.	18:30	28-jun.	18:30
55000702	- Química Analítica			3-jun.	8:30	30-jun.	8:30
55000057	- Matemáticas de la Especialidad Química y Medio Ambiente			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000703	- Experimentación en Ingeniería Química I	20-ene.	8:30			5-jul.	8:30
55000704	- Operaciones de Separación I	22-ene.	11:30			7-jul.	11:30
55000705	- Reactores Químicos	12-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000706	- Principios de los Procesos Químicos	8-ene.	8:30			23-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000707	- Experimentación en Ingeniería Química II			10-jun.	18:30	7-jul.	18:30
55000708	- Operaciones de Separación II			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
<b>TÉCNICAS ENERGÉTICAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000801	- Estructura de la Materia			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
55000058	- Matemáticas de la Especialidad Técnicas Energéticas			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000802	- Calor y Frío Industrial	12-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55000803	- Termodinámica Técnica	14-ene.	18:30			29-jun.	18:30
55000804	- Tecnología Nuclear	22-ene.	11:30			7-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000805	- Generación y Distribución de la Energía Eléctrica			27-may.	15:30	23-jun.	15:30
55000806	- Centrales Nucleares			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
55000807	- Turbomáquinas Térmicas			30-may.	15:30	24-jun.	15:30
55000808	- Motores Volumétricos			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30

## 7.3. Grado en Ingeniería Química

<b>PRIMER CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55001001	- Cálculo I	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
55001002	- Álgebra	20-ene.	8:30			5-jul.	8:30
55001003	- Física General I	8-ene.	8:30			23-jun.	8:30
55001004	- Química I	22-ene.	8:30			7-jul.	8:30
55001005	- Dibujo Industrial I	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55001006	- Física General II			27-may.	11:30	23-jun.	11:30
55001007	- Fundamentos de Programación			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
55001008	- Cálculo II			3-jun.	18:30	30-jun.	18:30
55001009	- Experimentación en Química			1-jun.	18:30	28-jun.	18:30
55001010	- Química II			10-jun.	15:30	7-jul.	15:30
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55001011	- Ecuaciones Diferenciales	25-ene.	18:30			8-jul.	18:30
55001012	- Estadística	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
55001013	- Termodinámica I	13-ene.	11:30			28-jun.	11:30
55001015	- Electrotecnia	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
55001027	- Resistencia de Materiales	20-ene.	11:30			5-jul.	11:30
55001029	- Ciencia de Materiales I	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55001017	- La Empresa y su Entorno			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
55001019	- Máquinas Eléctricas			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55001020	- Dinámica de Sistemas			30-may.	8:30	24-jun.	8:30
55001021	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
55001022	- Química Analítica			3-jun.	8:30	30-jun.	8:30
55001023	- Química Orgánica			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30
55001024	- Mecánica de Fluidos I			2-jun.	8:30	29-jun.	8:30
<b>TERCER CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 5</b>							
55001014	- Experimentación en Ingeniería Química I	20-ene.	8:30			5-jul.	8:30
55001018	- Operaciones de Separación I	22-ene.	11:30			7-jul.	11:30
55001026	- Fundamentos de Automática	19-ene.	11:30			4-jul.	11:30
55001031	- Reactores Químicos	12-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55001034	- Principios de Procesos Químicos	8-ene.	8:30			23-jun.	8:30
55001042	- Química Inorgánica	13-ene.	15:30			28-jun.	15:30
55001043	- Química Física	15-ene.	11:30			30-jun.	11:30
<b>SEMESTRE 6</b>							
55001025	- Fundamentos de Electrónica			31-may.	11:30	27-jun.	11:30
55001030	- Transferencia de Calor			27-may.	11:30	23-jun.	11:30
55001032	- Teoría de Máquinas y Mecanismos			30-may.	18:30	24-jun.	18:30
55001033	- Fabricación			6-jun.	11:30	1-jul.	11:30
55001035	- Experimentación en Ingeniería Química II			10-jun.	18:30	7-jul.	18:30
55001036	- Operaciones de Separación II			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 7</b>							
55001038	- Experimentación en Ingeniería Química III	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
55001039	- Ingeniería de Procesos y Productos	25-ene.	11:30			8-jul.	11:30
55001040	- Control de Procesos	14-ene.	11:30			29-jun.	11:30
55001044	- Química Industrial	19-ene.	8:30			4-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55001016	- Ingeniería del Medio Ambiente			1-jun.	8:30	28-jun.	8:30
55001028	- Organización de Sistemas Productivos			2-jun.	8:30	29-jun.	8:30
55001037	- Proyectos			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
55001045	- English for Professional and Academic Communication			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30

## 7.4. Grado en Ingeniería de Organización

<b>PRIMER CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000626	- Física I	15-ene.	8:30			30-jun.	8:30
55000627	- Matemáticas I	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000629	- Química	13-ene.	18:30			28-jun.	18:30
55000628	- Matemáticas II	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
55000630	- Fundamentos de Programación	20-ene.	8:30			5-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000632	- Programación de Sistemas			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
55000633	- Física II			3-jun.	15:30	30-jun.	15:30
55000635	- Dibujo Industrial			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000634	- Matemáticas III			30-may.	8:30	24-jun.	8:30
55000636	- Empresa y Entorno			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
<b>TERCER CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 5</b>							
55000602	- Control Estadístico de Procesos	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
55000603	- Introducción al Marketing	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000612	- Economía	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
55000611	- Análisis Económico y Financiero	21-ene.	15:30			6-jul.	15:30
55000616	- Organización del Trabajo y Gestión de Recursos Humanos	18-ene.	11:30			1-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 6</b>							
55000601	- Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organización I			27-may.	18:30	23-jun.	18:30
55000610	- Gestión de la Calidad, la Prevención y la Sostenibilidad			2-jun.	18:30	29-jun.	18:30
55000606	- Tecnologías de la Información y las Comunicaciones			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000604	- Métodos Cuantitativos de Ingeniería de Organización II			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
55000613	- Introduction to Capital Markets			30-may.	11:30	24-jun.	11:30
55000615	- Marco Legal de la Empresa			8-jun.	11:30	5-jul.	11:30
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 7</b>							
55000607	- Análisis de Costes	15-ene.	18:30			30-jun.	18:30
55000620	- Tecnologías de Generación y Transmisión de Energía	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000122	- Sistemas de Producción Automatizados	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
55000618	- Sistemas de Información			9-jun.	18:30	6-jul.	18:30
55000614	- Logística Industrial			7-jun.	18:30	4-jul.	18:30
55000619	- Tecnología Química			2-jun.	11:30	29-jun.	11:30



## 7.5. Grado en Ingeniería de la Energía

<b>TERCER CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 5 (COMUNES)</b>							
65004041	- Calor y Frío Industrial	12-ene.	8:30			27-jun.	8:30
65004047	- Ingeniería de Fluidos	21-ene.	11:30			6-jul.	11:30
65004048	- Ingeniería del Medio Ambiente	19-ene.	8:30			4-jul.	8:30
65004057	- Tecnología Energética	8-ene.	18:30			23-jun.	18:30
65004058	- Tecnología Nuclear	22-ene.	11:30			7-jul.	11:30
65004059	- Termodinámica Técnica	14-ene.	18:30			29-jun.	18:30
65004053	- Protección radiológica	15-ene.	15:30			30-jun.	11:30
<b>SEMESTRE 6 (COMUNES)</b>							
65004042	- Centrales Nucleares			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
65004043	- Centrales Térmicas			3-jun.	8:30	30-jun.	8:30
65004050	- Máquinas e Instalaciones Hidráulicas			9-jun.	15:30	7-jul.	8:30
65004051	- Máquinas Eléctricas			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
65004052	- Máquinas y Motores Volumétricos			13-jun.	15:30	8-jul.	11:30
65004056	- Tecnología de las Turbomáquinas			30-may.	15:30	24-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 6 (OPTATIVAS)</b>							
65004061	- Estructura de la Materia			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
65004062	- Fundamentos de Electrónica de Potencia			31-may.	11:30	27-jun.	11:30
65004063	- Mercados Eléctricos			6-jun.	18:30	1-jul.	11:30
<b>CUARTO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 7</b>							
65004044	- Fundamentos de automática	21-ene.	18:30			6-jul.	18:30
65004045	- Generación eléctrica convencional y con energías renovables I	14-ene.	8:30			29-jun.	8:30
65004055	- Técnicas de aprovechamiento de energías renovables	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 7 (OPTATIVAS)</b>							
65004065	- Tecnología de las radiaciones	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
65004064	- Seguridad Nuclear	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 8</b>							
65004046	- Generación eléctrica convencional y con energías renovables II			2-jun.	11:30	29-jun.	11:30
65004049	- Instrumentación electrónica aplicada			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
65004054	- Proyectos			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
65004066	- English for professional and academic communication			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30

## 7.6. Asignaturas de competencias de grado

	Enero	Junio	Julio
<b>SEMESTRE 1</b>			
55000042 - Francés I	15-ene. 18:30		30-jun. 18:30
55000044 - Alemán I	15-ene. 8:30		30-jun. 8:30
55000073 - Español para Extranjeros II	8-ene. 11:30		23-jun. 11:30
55000074 - Español para Extranjeros III	22-ene. 18:30		7-jul. 18:30
55000062 - Desarrollo Humano Sostenible	25-ene. 18:30		8-jul. 18:30
55000066 - Análisis de Sistemas Físicos de Utilidad en Ingeniería	12-ene. 11:30		27-jun. 11:30
55000067 - Herramientas para el Tratamiento de Datos y Gestión	13-ene. 11:30		28-jun. 11:30
55000069 - Aplicación del Análisis por Elementos Finitos (FEA) a	18-ene. 18:30		1-jul. 18:30
55000070 - Diseño Asistido por Ordenador - CAD	14-ene. 15:30		29-jun. 15:30
55000435 - Programación en Android	11-ene. 11:30		24-jun. 11:30
55000435 - Programación en Android	11-ene. 11:30		24-jun. 11:30
55000068 - Desarrollo de Webs Dinámicas	19-ene. 18:30		4-jul. 18:30
55000076 - Engineering Equation Solver	20-ene. 8:30		5-jul. 8:30
<b>SEMESTRE 2</b>			
55000044 - Alemán I		3-jun. 8:30	30-jun. 8:30
55000045 - Alemán II		6-jun. 8:30	1-jul. 8:30
55000060 - Habilidades de Comunicación Empresarial y Profesional		7-jun. 11:30	4-jul. 11:30
55000043 - Francés II		10-jun. 8:30	7-jul. 8:30
55000075 - Retos de la ingeniería frente a la transformación de la sociedad		30-may. 18:30	24-jun. 18:30
55000063 - Liderazgo		27-may. 8:30	23-jun. 8:30
55000061 - Responsabilidad Social Empresarial		1-jun. 18:30	28-jun. 18:30
55000075 - Retos de la ingeniería frente a la transformación de la sociedad		30-may. 18:30	24-jun. 18:30
55000071 - Sistemas de Información Geográfica		31-may. 18:30	27-jun. 18:30
55000072 - Programación Gráfica en Labview aplicada a la Electrotecnia		2-jun. 18:30	29-jun. 18:30

## 7.7. Máster Universitario en Ingeniería Industrial

<b>PRIMER CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
<b>COMUNES PERFIL I y PERFIL II</b>							
53001202	- Sistemas Integrados de Fabricación	21-ene.	11:30			13-jul.	11:30
53001209	- Fuentes de Energía	11-ene.	15:30			1-jul.	15:30
53001211	- Automatización y Control	12-ene.	15:30			4-jul.	15:30
53001219	- Cálculo y Diseño de Estructuras	14-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53001220	- Métodos Experimentales Aplicados al Diseño Estructur	14-ene.	15:30			6-jul.	15:30
<b>PERFIL I</b>							
53001207	- Máquinas y Motores Térmicos	19-ene.	8:30			11-jul.	8:30
53001208	- Máquinas y Motores Térmicos II	19-ene.	8:30			11-jul.	8:30
53001212	- Dirección Financiera	25-ene.	11:30			15-jul.	11:30
53001215	- Recursos Humanos y Organización del Trabajo	8-ene.	11:30			30-jun.	11:30
53001218	- Complejos Industriales	15-ene.	11:30			7-jul.	11:30
<b>PERFIL II</b>							
53001224	- Ampliación de Cálculo	25-ene.	15:30			15-jul.	15:30
53001225	- Métodos Numéricos	25-ene.	15:30			15-jul.	15:30
53001229	- Ampliación de Dibujo Industrial	19-ene.	15:30			11-jul.	15:30
53001231	- Ampliación de Mecánica de Fluidos	15-ene.	8:30			7-jul.	8:30
53001233	- Ampliación de Resistencia de Materiales	20-ene.	15:30			12-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
<b>COMUNES PERFIL I y PERFIL II</b>							
53001200	- Tecnología Eléctrica			6-jun.	11:30	1-jul.	11:30
53001201	- Tecnología y Diseño de Redes Eléctricas			6-jun.	11:30	1-jul.	11:30
53001204	- Procesos Químicos			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
53001206	- Máquinas Hidráulicas y Eólicas			17-jun.	8:30	14-jul.	8:30
53001210	- Diseño de Sistemas Electrónicos			16-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>PERFIL I</b>							
53001213	- Redes de Suministro			14-jun.	11:30	11-jul.	11:30
53001214	- Redes de Suministro II			14-jun.	11:30	11-jul.	11:30
53001216	- Dirección Integrada de Proyectos			10-jun.	15:30	7-jul.	15:30
53001222	- Ingeniería del Transporte			3-jun.	8:30	30-jun.	8:30
53001223	- Seguridad y Calidad Industrial			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30
<b>PERFIL II</b>							
53001226	- Ampliación de Mecánica			8-jun.	11:30	5-jul.	11:30
53001227	- Ampliación de Electromagnetismo			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
53001228	- Ampliación de Química			20-jun.	8:30	15-jul.	8:30
53001230	- Ampliación de Termodinámica			14-jun.	18:30	11-jul.	18:30
53001232	- Ampliación de Materiales			3-jun.	15:30	30-jun.	15:30
<b>SEGUNDO CURSO</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>COMUNES PERFIL I y PERFIL II</b>							
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001203	- Cálculo de Máquinas	15-ene.	18:30			7-jul.	18:30
53001221	- Diseño de Instalaciones	22-ene.	11:30			14-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001205	- Ingeniería Térmica			7-jun.	11:30	4-jul.	11:30
53001217	- Dirección Estratégica y de la Innovación			6-jun.	8:30	1-jul.	8:30
<b>PERFIL II</b>							
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001207	- Máquinas y Motores Térmicos	19-ene.	8:30			11-jul.	8:30
53001208	- Máquinas y Motores Térmicos II	19-ene.	8:30			11-jul.	8:30
53001212	- Dirección Financiera	25-ene.	11:30			15-jul.	11:30
53001215	- Recursos Humanos y Organización del Trabajo	8-ene.	11:30			30-jun.	11:30
53001218	- Complejos Industriales	15-ene.	11:30			7-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001213	- Redes de Suministro			14-jun.	11:30	11-jul.	11:30
53001214	- Redes de Suministro II			14-jun.	11:30	11-jul.	11:30
53001216	- Dirección Integrada de Proyectos			10-jun.	15:30	7-jul.	15:30
53001222	- Ingeniería del Transporte			3-jun.	8:30	30-jun.	8:30
53001223	- Seguridad y Calidad Industrial			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30

PERFIL I. ESPECIALIDADES							
ESPECIALIDAD AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001234	- Comunicaciones	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53001235	- Modelado y Simulación de Sistemas	20-ene.	8:30			12-jul.	8:30
53001236	- Instrumentación Electrónica	25-ene.	8:30			15-jul.	8:30
53001237	- Ingeniería de Software	13-ene.	8:30			5-jul.	8:30
53001238	- Sistemas no Lineales	8-ene.	18:30			30-jun.	18:30
53001240	- Microelectrónica	13-ene.	8:30			5-jul.	8:30
53001241	- Aplicaciones Industriales de la Electrónica de Potencia	8-ene.	18:30			30-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001239	- Sistemas de Producción Automatizados			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
53001242	- Arquitectura de Sistemas Digitales			16-jun.	8:30	13-jul.	8:30
53001243	- Procesamiento Digital de Señal			9-jun.	11:30	6-jul.	11:30
<b>ESPECIALIDAD INGENIERÍA ELÉCTRICA</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001244	- Instalaciones Eléctricas	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53001245	- Sistemas de Energía Eléctrica	20-ene.	8:30			12-jul.	8:30
53001246	- Generación Eléctrica Convencional y con Energías Renovables	25-ene.	8:30			15-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD CONSTRUCCIÓN</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001247	- Ingeniería Acústica	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53001248	- Estructuras Metálicas	20-ene.	8:30			12-jul.	8:30
53001249	- Estructuras de Hormigón Armado	25-ene.	8:30			15-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001250	- Mecánica de Suelos			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ING. MECÁNICA. MÁQUINAS</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001247	- Ingeniería Acústica	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53001254	- Diseño y Fabricación de Plásticos	20-ene.	8:30			12-jul.	8:30
53001252	- Vibraciones	25-ene.	8:30			15-jul.	8:30
53001255	- Mantenimiento y Seguridad Industrial	13-ene.	8:30			5-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ING. MECÁNICA. TRANSPORTES</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001256	- Automóviles	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53001257	- Manutención y Transporte	20-ene.	8:30			12-jul.	8:30
53001258	- Instalaciones y Equipos Ferroviarios	25-ene.	8:30			15-jul.	8:30
53001259	- Vehículos Híbridos	13-ene.	8:30			5-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ING. MECÁNICA. FABRICACIÓN</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001247	- Ingeniería Acústica	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53001254	- Diseño y Fabricación de Plásticos	20-ene.	8:30			12-jul.	8:30
53001260	- Diseño de Sistemas Electromecánicos	25-ene.	8:30			15-jul.	8:30
53001263	- Mantenimiento Productivo	13-ene.	8:30			5-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ING. MECÁNICA</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001251	- Elasticidad, Plasticidad y Rotura			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD MATERIALES</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001264	- Siderurgia	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53001266	- Materiales Funcionales y Nanomateriales	20-ene.	8:30			12-jul.	8:30
53001268	- Comportamiento en Servicio	25-ene.	8:30			15-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001267	- Biomateriales			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
53001265	- Diseño con Materiales Estructurales			16-jun.	8:30	13-jul.	8:30
<b>ESPECIALIDAD ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001271	- Economía	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001269	- Logística Industrial			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
53001270	- Sistemas de Información			16-jun.	8:30	13-jul.	8:30
53001272	- Introducción a los Mercados Financieros			9-jun.	11:30	6-jul.	11:30
<b>ESPECIALIDAD INGENIERÍA QUÍMICA</b>		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001273	- Química Industrial	18-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53001274	- Experimentación en Ingeniería Química	20-ene.	8:30			12-jul.	8:30
53001275	- Ingeniería de Procesos y Productos	25-ene.	8:30			15-jul.	8:30
53001276	- Control de Procesos Químicos	13-ene.	8:30			5-jul.	8:30

<b>ESPECIALIDAD TÉCNICAS ENERGÉTICAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>							
53001277	- Protección Radiológica	15-ene.	8:30			7-jul.	8:30
53001280	- Ingeniería de Fluidos	21-ene.	8:30			13-jul.	8:30
53001281	- Tecnología de Radiaciones	14-ene.	11:30			6-jul.	11:30
53001283	- Seguridad Nuclear	11-ene.	15:30			1-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 4</b>							
53001278	- Centrales Térmicas			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
53001279	- Centrales Eléctricas			16-jun.	8:30	13-jul.	8:30

<b>ASIGNATURAS DE COMPETENCIAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001289	- Negociación	18-ene.	8:30			8-jul.	8:30
53001292	- Francés III	20-ene.	11:30			12-jul.	11:30
53001293	- Alemán III	21-ene.	18:30			13-jul.	18:30
53001294	- Gestión del conocimiento en industrias tecnológicas	25-ene.	18:30			15-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001291	- Habilidades de Comunicación Empresarial y Profesional			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53001290	- Vigilancia Tecnológica Competitiva			17-jun.	18:30	14-jul.	18:30
53001295	- Historia de la Ingeniería			9-jun.	18:30	6-jul.	18:30
53001288	- Descubre tu creatividad			13-jun.	18:30	8-jul.	18:30
53001296	- Organización, Desarrollo y Participación en Eventos de Difusión Científica			7-jun.	18:30	4-jul.	18:30
53001357	- Competencias para el empleo			3-jun.	8:30	30-jun.	8:30
53001358	- Innovación y Patentes para la Ingeniería			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30

## 7.8. Máster Universitario en Ingeniería Química

PRIMER CURSO		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
<b>PERFIL I</b>							
IE	- Ingeniería Electroquímica	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
EI	- Ecología industrial	15-ene.	8:30			30-jun.	8:30
OP	- Optimización de Procesos	13-ene.	11:30			28-jun.	11:30
MHMT	- Máquinas Hidráulicas y Motores Térmicos	19-ene.	8:30			4-jul.	8:30
CRH	- Catálisis y Reactores Heterogéneos	21-ene.	18:30			6-jul.	18:30
BIO	- Biotecnología	25-ene.	11:30			8-jul.	11:30
PDP	- Process Design Project	14-ene.	18:30			29-jun.	18:30
<b>PERFIL II</b>							
EIQ	- Experimentación en Ingeniería Química	21-ene.	18:30			6-jul.	18:30
CP	- Control de Procesos	15-ene.	8:30			30-jun.	8:30
OP	- Optimización de Procesos	13-ene.	11:30			28-jun.	11:30
QI	- Química Industrial	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
IPP	- Ingeniería de Procesos y Productos	12-ene.	18:30			27-jun.	18:30
BIO	- Biotecnología	25-ene.	11:30			8-jul.	11:30
PDP	- Process Design Project	14-ene.	18:30			29-jun.	18:30
<b>PERFIL III</b>							
OSI	- Operaciones de Separación I	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
CP	- Control de Procesos	15-ene.	8:30			30-jun.	8:30
OP	- Optimización de Procesos	13-ene.	11:30			28-jun.	11:30
QI	- Química Industrial	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
IPP	- Ingeniería de Procesos y Productos	12-ene.	18:30			27-jun.	18:30
RQ	- Reactores Químicos	21-ene.	18:30			6-jul.	18:30
PDP	- Process Design Project	14-ene.	18:30			29-jun.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
<b>PERFIL I</b>							
IT	- Ingeniería Térmica			31-may.	11:30	27-jun.	11:30
SP	- Seguridad de Procesos			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
PP	- Procesos de Polimerización			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
DIP	- Dirección Integrada de Proyectos			3-jun.	15:30	30-jun.	15:30
RHOT	- Recursos Humanos y Organización del Trabajo			27-may.	11:30	23-jun.	11:30
GP	- Gestión de la Producción			8-jun.	8:30	5-jul.	8:30
PDP	- Process Design Project			2-jun.	18:30	29-jun.	18:30
OS	- Operaciones con Sólidos			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
CAP	- Control Avanzado de Procesos			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
<b>PERFIL II</b>							
IT	- Ingeniería Térmica			31-may.	11:30	27-jun.	11:30
SP	- Seguridad de Procesos			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
PP	- Procesos de Polimerización			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
DIP	- Dirección Integrada de Proyectos			3-jun.	15:30	30-jun.	15:30
RHOT	- Recursos Humanos y Organización del Trabajo			27-may.	11:30	23-jun.	11:30
GP	- Gestión de la Producción			8-jun.	8:30	5-jul.	8:30
PDP	- Process Design Project			2-jun.	18:30	29-jun.	18:30
OS	- Operaciones con Sólidos			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
CAP	- Control Avanzado de Procesos			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
<b>PERFIL III</b>							
IT	- Ingeniería Térmica			31-may.	11:30	27-jun.	11:30
SP	- Seguridad de Procesos			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
OSII	- Operaciones de Separación II			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
CAP	- Control Avanzado de Procesos			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
RHOT	- Recursos Humanos y Organización del Trabajo			27-may.	11:30	23-jun.	11:30
GP	- Gestión de la Producción			8-jun.	8:30	5-jul.	8:30
PDP	- Process Design Project			2-jun.	18:30	29-jun.	18:30

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

<b>COMPLEMENTOS FORMATIVOS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000012	- Estadística	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
55000070	- Diseño Asistido por Ordenador - CAD	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
55000028	- Organización de Sistemas Productivos	14-ene.	8:30			29-jun.	8:30
55000037	- Proyectos	21-ene.	8:30			6-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000039	- English for Professional and Academic Communication			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
55000020	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
55000060	- Habilidades de Comunicación Empresarial y Profesional			7-jun.	11:30	4-jul.	11:30
55000018	- La Empresa y su Entorno			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
55000609	- Creación de Empresas			9-jun.	18:30	6-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	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
53000752	- Ingeniería Acústica	18-ene.	18:30			1-jul.	18:30
53000753	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 1	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
53000753	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 2	11-ene.	15:30			-	-
53000753	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 3	19-ene.	15:30			-	-
53000756	- Ruido Industrial y Laboral - Día 1	13-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53000756	- Ruido Industrial y Laboral - Día 2	14-ene.	15:30			-	-
53000759	- Aislamiento y Acondicionamiento Acústico	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
53000773	- Instrumentación y Metrología Acústica	20-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53000757	- Técnicas Ultrasonicas y Aplicaciones	21-ene.	15:30			6-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000754	- Seminario de Administración y Gestión Económica de Empresas			2-jun.	18:30	29-jun.	18:30
53000776	- Metodología Científica			7-jun.	18:30	4-jul.	18:30
53000760	- Seminario de Sistema Auditivo			30-may.	18:30	24-jun.	18:30
53000767	- Instrumentación Virtual			10-jun.	18:30	7-jul.	18:30
53000768	- Sistemas Electrónicos para Procesado de señal			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53000778	- Seminario de Técnicas Estadísticas para la Investigación			3-jun.	18:30	30-jun.	18:30
53000758	- Simulación Numérica en Acústica			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30

## 7.10. Máster Universitario en Ingeniería Ambiental

<b>COMPLEMENTOS FORMATIVOS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000012	- Estadística	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000020	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
55000071	- Sistemas de Información Geográfica			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
55000610	- Gestión de la Calidad, la Prevención y la Sostenibilidad			2-jun.	18:30	29-jun.	18:30
55000060	- Habilidades de Comunicación Empresarial y Profesional			7-jun.	11:30	4-jul.	11:30
55000039	- English for Professional and Academic Communication			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
55000061	- Responsabilidad Social Empresarial			1-jun.	18:30	28-jun.	18:30
55000062	- Desarrollo Humano Sostenible			13-jun.	18:30	8-jul.	18:30
55000018	- La Empresa y su Entorno			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
55000609	- Creación de Empresas			9-jun.	18:30	6-jul.	18:30
<b>FUNDAMENTALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000987	- Ingeniería del Medio Ambiente - Día 1	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
53000987	- Ingeniería del Medio Ambiente - Día 2	18-ene.	15:30			-	-
53000988	- Calidad del Aire	22-ene.	18:30			7-jul.	18:30
53000989	- Modelos de Computación en Ingeniería y Ciencias Ap	21-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53000991	- Instrumentos económicos y jurídicos de gestión ambi	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
53000997	- Estudios de los Suelos	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53000999	- La Energía y el Medio Ambiente en la Edificación - Día	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
53000999	- La Energía y el Medio Ambiente en la Edificación - Día	13-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001003	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 1	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
53001003	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 2	11-ene.	15:30			-	-
53001003	- Control de Ruido y Acústica Ambiental - Día 3	19-ene.	15:30			-	-
53001010	- Criterios ambientales en el diseño y la construcción d	20-ene.	18:30			5-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000990	- Sistemas Computacionales de Evaluación Ambiental			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53000994	- Teorías de diseño sostenible			2-jun.	18:30	29-jun.	18:30
53000998	- Tecnología Agroambiental			3-jun.	18:30	30-jun.	18:30
53001012	- Tratamiento térmico de residuos			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53001122	- Análisis Ambiental de Procesos y Productos			13-jun.	18:30	8-jul.	18:30
53001123	- Metodología Científica			6-jun.	18:30	1-jul.	18:30



## 7.11. Máster Universitario en Automática y Robótica

<b>COMPLEMENTOS FORMATIVOS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000026	- Fundamentos de Automática	19-ene.	11:30			4-jul.	11:30
55000105	- Robótica	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000023	- Dinámica de Sistemas			30-may.	8:30	24-jun.	8:30
55000101	- Programación de Sistemas			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
55000108	- Control con Computador			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000112	- Control de Sistemas Multivariables			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000051	- Matemáticas de la Especialidad Automática Electrónica			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
<b>FUNDAMENTALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001148	- Inteligencia Artificial	19-ene.	15:30			4-jul.	15:30
53001150	- Técnicas Avanzadas en el Diseño de Sistemas de Co	12-ene.	8:30			27-jun.	8:30
53001151	- Telerrobótica y Teleoperación	20-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53001152	- Cinemática de Robots	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
53001153	- Dinámica y Control de Robots	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
53001154	- Diseño de Robots	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
53001170	- Robots Cooperativos	20-ene.	18:30			5-jul.	18:30
53001156	- Cognitive Robotics	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53001157	- Modelado e Interpretación de Entornos Tridimensional	8-ene.	11:30			23-jun.	11:30
53001158	- Visión por Computador	13-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001159	- Machine Learning and Neural Networks	18-ene.	15:30			1-jul.	15:30
53001181	- Robótica Aplicada a la Agricultura	18-ene.	18:30			1-jul.	18:30
53001149	- Planificación de Tareas y Movimientos de Robots	19-ene.	18:30			4-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001155	- Distributed Real-Time Embedded Systems			9-jun.	18:30	6-jul.	18:30
53001160	- Robots de Servicio			3-jun.	18:30	30-jun.	18:30
53001161	- Robots Móviles			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30
53001162	- Micro y Nano Robots			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
53001163	- Robots Paralelos			13-jun.	8:30	8-jul.	8:30
53001167	- Control Robusto de Sistemas			27-may.	18:30	23-jun.	18:30
53001177	- Técnicas Avanzadas de Visión por Computador			9-jun.	15:30	6-jul.	15:30
53001173	- Robots humanoides			1-jun.	11:30	28-jun.	11:30
<b>SEMESTRE 1 y 2</b>							
53001182	- Avances en Control	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	29-jun.	8:30
53001183	- Avances en Percepción	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	29-jun.	8:30
53001184	- Avances en Robótica	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	29-jun.	8:30
53001176	- Avances en Automática y Robótica	22-ene.	8:30	10-jun.	8:30	7-jul.	8:30

## 7.12. Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica

COMPLEMENTOS FORMATIVOS		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000015	- Electrotecnia	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
55000202	- Electrónica Industrial	13-ene.	8:30			28-jun.	8:30
55000203	- Instalaciones Eléctrica I	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
55000204	- Electrotecnia II	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
55000205	- Medidas Eléctricas y Protecciones	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55000019	- Máquinas Eléctricas			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000201	- Máquinas Eléctricas II			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
55000207	- Sistemas de Energía Eléctrica I			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
55000112	- Control de Sistemas Multivariables			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
55000206	- Control de Máquinas Eléctricas			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
<b>FUNDAMENTALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000130	- Aerogeneradores y Parques Eólicos conectados a Red	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53000089	- Diseño de Máquinas Eléctricas	15-ene.	8:30			30-jun.	8:30
53000090	- Técnicas de Alta Tensión	22-ene.	18:30			7-jul.	18:30
53000133	- Fenómenos Transitorios en Redes Eléctricas	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
53000134	- Estabilidad Transitoria	13-ene.	18:30			28-jun.	18:30
53000136	- Generación Distribuida	8-ene.	11:30			23-jun.	11:30
53000139	- Análisis de Redes con Perturbaciones Eléctricas	12-ene.	18:30			27-jun.	18:30
53000091	- Procesamiento Digital de Señales	19-ene.	11:30			4-jul.	11:30
53000127	- Control de Accionamientos	20-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53000128	- Vehículos Eléctricos	25-ene.	15:30			8-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000126	- Estimación de Estado en Sistemas de Energía Eléctrica			31-may.	8:30	27-jun.	8:30
53000135	- Mercados Eléctricos			6-jun.	18:30	1-jul.	11:30
53000296	- Métodos Avanzados en Protecciones Eléctricas			9-jun.	15:30	6-jul.	15:30
53000139	- Análisis de Redes con Perturbaciones Eléctricas			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53000137	- Monitorización y Diagnóstico de Máquinas Eléctricas			27-may.	18:30	23-jun.	18:30
53000129	- Métodos Avanzados en Medidas Eléctricas			8-jun.	8:30	5-jul.	8:30

## 7.13. Máster Universitario en Electrónica Industrial

COMPLEMENTOS FORMATIVOS		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000870	- Sistemas Digitales	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
53000874	- Métodos Matemáticos de Especialidad	12-ene.	18:30			27-jun.	18:30
53000875	- Electrónica de Potencia	25-ene.	11:30			8-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000876	- Microprocesadores			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
53000877	- Control de Sistemas Continuos y Discretos			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
53000878	- Simulación de Circuitos Electrónicos			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
53000879	- Instrumentación y Acondicionamiento de Señal			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
53000881	- Diseño de Circuitos Analógicos			1-jun.	8:30	28-jun.	8:30
<b>FUNDAMENTALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001124	- Languages and Tools of Digital Systems	21-ene.	8:30			6-jul.	8:30
53000887	- Modelling of Devices and Electronic Systems	11-ene.	11:30			24-jun.	11:30
53000882	- Design of Magnetic components	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
53000883	- Advanced Power Supply Systems	14-ene.	18:30			29-jun.	18:30
53000885	- Compatibilidad Electromagnética	19-ene.	15:30			4-jul.	15:30
53000886	- Modeling and Control of dc/dc Converters	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
53000890	- Digital Signal Processing: Methods and Algorithms	21-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53000891	- Wireless Sensor Networks	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001125	- Communication Networks			1-jun.	11:30	28-jun.	11:30
53000888	- Industrial Applications of Power Electronics			30-may.	15:30	24-jun.	15:30
53000889	- Power Factor Correction			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53000892	- Digital Control of Power Converters			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30
53000884	- Advanced Methodologies of Digital System Design			27-may.	15:30	23-jun.	15:30
53001022	- Advanced Processing Architectures			6-jun.	11:30	1-jul.	11:30

## 7.14. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía

<b>COMPLEMENTOS FORMATIVOS (de la ETSII)</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55000024	- Mecánica de Fluidos I	15-ene.	8:30			30-jun.	8:30
65004041	- Calor y Frío Industrial	12-ene.	8:30			27-jun.	8:30
65004044	- Fundamentos de automática	21-ene.	18:30			6-jul.	18:30
65004045	- Generación eléctrica convencional y con energías renovables I	14-ene.	8:30			29-jun.	8:30
65004047	- Ingeniería de Fluidos	21-ene.	11:30			6-jul.	11:30
65004048	- Ingeniería del Medio Ambiente	19-ene.	8:30			4-jul.	8:30
65004053	- Protección radiológica	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
65004055	- Técnicas de aprovechamiento de energías renovables I	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
65004057	- Tecnología Energética	8-ene.	18:30			23-jun.	18:30
65004058	- Tecnología Nuclear	22-ene.	11:30			7-jul.	11:30
65004059	- Termodinámica Técnica	14-ene.	18:30			29-jun.	18:30
65004064	- Seguridad Nuclear	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
65004042	- Centrales Nucleares			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
65004043	- Centrales Térmicas			3-jun.	8:30	30-jun.	8:30
65004046	- Generación eléctrica convencional y con energías renovables II			2-jun.	11:30	29-jun.	11:30
65004049	- Instrumentación electrónica aplicada			31-may.	15:30	27-jun.	15:30
65004050	- Máquinas e Instalaciones Hidráulicas			9-jun.	15:30	6-jul.	15:30
65004051	- Máquinas Eléctricas			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
65004052	- Máquinas y Motores Volumétricos			13-jun.	11:30	8-jul.	11:30
65004062	- Fundamentos de Electrónica de Potencia			31-may.	11:30	27-jun.	11:30
65004063	- Mercados Eléctricos			6-jun.	11:30	1-jul.	11:30
65004066	- English for professional and academic communication			6-jun.	15:30	1-jul.	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	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
53001024	- Economía de la energía	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
53001025	- Energía y Medioambiente	21-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53001026	- Gestión Electrónica de Energía Eléctrica	19-ene.	11:30			4-jul.	11:30
53001027	- Tecnología Eléctrica y Redes	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
<b>ITINERARIO ENERGÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001031	- Diseño y Optimización de Sistemas Térmicos	13-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53001033	- Ingeniería de las Máquinas de Fluidos	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53001035	- Tecnologías ambientales	18-ene.	18:30			1-jul.	18:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001028	- Análisis exergético y termoeconómico de procesos			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30
53001029	- Centrales Termoeléctricas			27-may.	15:30	23-jun.	15:30
53001036	- Tecnologías del Hidrógeno y Pilas de Combustible			30-may.	15:30	24-jun.	15:30
53001030	- Combustión Industrial			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53001032	- Eficiencia Energética en el Transporte			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53001034	- Tecnología Frigorífica y Aire Acondicionado			10-jun.	11:30	7-jul.	11:30
<b>ITINERARIO ENERGÍA NUCLEAR</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001037	- Ampliación de Tecnología Nuclear	21-ene.	11:30			14-jul.	11:30
53001039	- Física Nuclear	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53001044	- Tecnologías avanzadas en reactores de fisión	18-ene.	15:30			1-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001038	- Diseño de reactores nucleares			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53001040	- Fusión Nuclear			1-jun.	8:30	28-jun.	8:30
53001041	- Gestión de Residuos Radiactivos			10-jun.	11:30	7-jul.	11:30
53001042	- Impacto Radiológico Ambiental			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53001043	- Separación y Transmutación de Residuos Radiactivos			27-may.	15:30	23-jun.	15:30

ITINERARIO ENERGÍAS RENOVABLES		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001045	- Aerogeneradores y parques eólicos	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53001046	- Biomasa	18-ene.	15:30			1-jul.	15:30
53001052	- Energía Solar Térmica y Fotovoltaica	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001047	- Diseño Avanzado de Sistemas de Energía Solar			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
53001048	- Electrónica de Potencia			27-may.	15:30	23-jun.	15:30
53001049	- Energía Eólica			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53001050	- Energía Hidráulica			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30
53001051	- Energía Solar Térmica de Alta Temperatura			10-jun.	11:30	7-jul.	11:30
53001053	- Sostenibilidad de las Energías Renovables			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
<b>ITINERARIO GAS, PETRÓLEO Y CARBÓN</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001056	- Refino y petroquímica	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53001060	- Transporte, almacenamiento y distribución de combustibles	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001028	- Análisis exergético y termoeconómico de procesos			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30
53001054	- Biorrefinerías			7-jun.	15:30	4-jul.	15:30
53001030	- Combustión Industrial			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53001055	- Contaminación por hidrocarburos			27-may.	15:30	23-jun.	15:30
53001057	- Seguridad Industrial en atmósferas explosivas			6-jun.	15:30	1-jul.	15:30
53001058	- Tecnología del Gas, Petróleo y Carbón			30-may.	15:30	24-jun.	15:30
53001059	- Tecnologías limpias de la combustión			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
<b>ITINERARIO GESTIÓN Y MERCADOS ENERGÉTICOS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53001061	- Dirección y ética empresarial	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53001064	- Planificación energética y desarrollo sostenible	19-ene.	15:30			4-jul.	15:30
53001065	- Simulación de escenarios energéticos	18-ene.	15:30			1-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53001028	Análisis exergético y termoeconómico de procesos			13-jun.	15:30	8-jul.	15:30
53001053	Sostenibilidad de las Energías Renovables			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
53001032	Eficiencia Energética en el Transporte			31-may.	18:30	27-jun.	18:30
53001063	Mercados energéticos			1-jun.	15:30	28-jun.	15:30
53001062	Gestión Técnica de los Mercados Energéticos			30-may.	15:30	24-jun.	15:30
53001066	Tecnologías para el uso eficiente de la energía			27-may.	15:30	23-jun.	15:30

## 7.15. Máster Universitario en Ingeniería Mecánica

FUNDAMENTALES		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000964	- Diseño de sistemas de fabricación	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
53000977	- Ingeniería del transporte	20-ene.	15:30			5-jul.	15:30
53000970	- Ingeniería Mecánica Asistida por Computador	18-ene.	15:30			1-jul.	15:30
53000985	- Métodos de simulación avanzada	21-ene.	15:30			6-jul.	15:30
53000976	- Dinámica vehicular	14-ene.	15:30			29-jun.	15:30
53000968	- Especificación de producto	25-ene.	15:30			8-jul.	15:30
53000984	- Instrumentación en Ingeniería Mecánica	25-ene.	8:30			8-jul.	8:30
53000972	- Tribología	19-ene.	15:30			4-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2 (IMPARTIDAS EN SEMESTRE 1)</b>							
53000965	- Ingeniería Concurrente	12-ene.	15:30			27-jun.	15:30
53000979	- Investigación científica de accidentes	13-ene.	15:30			28-jun.	15:30
53000974	- Acústica Aplicada	15-ene.	15:30			30-jun.	15:30
53000971	- Mantenimiento y Seguridad Industrial	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
53000982	- Instalaciones y equipos ferroviarios	22-ene.	15:30			7-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000969	- Bioingeniería			31-may.	8:30	27-jun.	8:30
53000978	- Biomecánica y seguridad de los vehículos			27-may.	8:30	23-jun.	8:30
53000967	- Ingeniería de la calidad y mejora de procesos			30-may.	8:30	24-jun.	8:30
53000981	- Nuevas tecnologías en el ferrocarril			10-jun.	8:30	7-jul.	8:30
53000975	- Ultrasonidos. Aplicaciones industriales			8-jun.	8:30	5-jul.	8:30
53000983	- Técnicas estadísticas avanzadas			3-jun.	11:30	30-jun.	11:30
53000973	- Vibraciones avanzadas en máquinas			1-jun.	8:30	28-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 1 (IMPARTIDAS EN SEMESTRE 2)</b>							
53000966	- Sistemas Integrados de Fabricación			2-jun.	8:30	29-jun.	8:30
53000980	- Tecnologías de vehículos industriales y especiales			7-jun.	8:30	4-jul.	8:30

## 7.16. Máster Universitario en Ingeniería de Organización

COMUNES	Enero	Junio	Julio
<b>SEMESTRE 1</b>			
53000223 - Técnicas y Modelos Cuantitativos de Ingeniería de Organización	8-ene. 15:30		23-jun. 15:30
53000224 - Proceso de Trabajo y Recursos Humanos	19-ene. 11:30		4-jul. 11:30
53000225 - Gestión de la Producción	15-ene. 18:30		30-jun. 18:30
53000226 - Análisis Económico de Decisiones Empresariales	11-ene. 18:30		24-jun. 18:30
53000227 - Contabilidad de Gestión	22-ene. 18:30		7-jul. 18:30
53000228 - Contabilidad Financiera	13-ene. 15:30		28-jun. 15:30
53000229 - Fundamentos Legales de la Empresa	12-ene. 8:30		27-jun. 8:30
53000230 - Introducción a los Sistemas de Información y Empresa	21-ene. 8:30		6-jul. 8:30
<b>SEMESTRE 2</b>			
53000231 - Dirección Financiera		7-jun. 18:30	4-jul. 18:30
53000232 - Dirección Estratégica		8-jun. 15:30	5-jul. 15:30
53000233 - Estrategia de Redes de Suministro		6-jun. 15:30	1-jul. 15:30
53000234 - Métodos y Técnicas de Decisión		9-jun. 15:30	6-jul. 15:30
53000235 - Dirección Estratégica de la Innovación		13-jun. 15:30	8-jul. 15:30
53000236 - Política Económica e Industrial		2-jun. 8:30	29-jun. 8:30
53000237 - Métodos de Predicción		30-may. 11:30	24-jun. 11:30
<b>ESPECIALIDAD: PRODUCCIÓN Y LOGÍSTICA</b>			
<b>SEMESTRE 1</b>			
53000238 - Métodos Avanzados en optimización en producción y logística	12-ene. 15:30		27-jun. 15:30
53000239 - Simulación de sistemas logísticos	14-ene. 15:30		29-jun. 15:30
53000240 - Gestión avanzada de la producción	11-ene. 15:30		24-jun. 15:30
<b>SEMESTRE 2</b>			
53000241 - Diseño de instalaciones industriales y de servicios		27-may. 18:30	23-jun. 18:30
53000242 - Sistemas de información en producción y logística		1-jun. 18:30	28-jun. 18:30
53000243 - Aprovisionamientos, distribución física y logística inversa		8-jun. 18:30	5-jul. 18:30
53000244 - Estudio del trabajo y de sus riesgos		10-jun. 15:30	7-jul. 15:30
53000245 - Gestión de la calidad		7-jun. 15:30	4-jul. 15:30
<b>ESPECIALIDAD: DIRECCIÓN AVANZADA DE PROYECTOS</b>			
<b>SEMESTRE 1</b>			
53000251 - Fundamentos de la dirección de proyectos	13-ene. 18:30		28-jun. 18:30
53000255 - Soluciones tecnológicas integradoras en Proyectos de Ingeniería	22-ene. 11:30		7-jul. 11:30
53000256 - Gestión avanzada de integración y alcance del proyecto	11-ene. 15:30		24-jun. 15:30
53000257 - Programación y control en proyectos de ingeniería	14-ene. 15:30		29-jun. 15:30
53000259 - Gestión de riesgos en Dirección de Proyectos	18-ene. 18:30		1-jul. 18:30
53000260 - Gestión de calidad en Dirección de Proyectos	20-ene. 11:30		5-jul. 11:30
<b>SEMESTRE 2</b>			
53000252 - Gestión del Portfólio		10-jun. 15:30	7-jul. 15:30
53000253 - Contratos de Ingeniería		31-may. 15:30	27-jun. 15:30
53000254 - Paradigmas en Ingeniería Concurrente de Producto y de Planta		7-jun. 15:30	4-jul. 15:30
53000258 - Gestión de aprovisionamientos y costes en proyectos de ingeniería		3-jun. 15:30	30-jun. 15:30
<b>ESPECIALIDAD: BUSINESS ADMINISTRATION</b>			
<b>SEMESTRE 1</b>			
53000267 - Design and Architecture of Information Systems	19-ene. 15:30		4-jul. 15:30
53000268 - Industrial and Corporate Marketing	12-ene. 15:30		27-jun. 15:30
53000272 - SME's management	18-ene. 18:30		1-jul. 18:30
<b>SEMESTRE 2</b>			
53000266 - Public Administration Management		3-jun. 15:30	30-jun. 15:30
53000269 - Internationalization		27-may. 18:30	23-jun. 18:30
53000270 - Scenario Analysis and Risk Management		1-jun. 18:30	28-jun. 18:30
53000271 - History, environment and ethics		8-jun. 11:30	5-jul. 11:30
<b>HABILIDADES ITINERARIO PROFESIONAL</b>			
<b>SEMESTRE 1</b>			
53000274 - Leadership	14-ene. 11:30		29-jun. 11:30
53000287 - Gestión de equipos humanos	22-ene. 8:30		7-jul. 8:30
53000288 - Habilidades de Comunicación	19-ene. 8:30		4-jul. 8:30
53000290 - Creatividad	15-ene. 11:30		30-jun. 11:30
53000293 - Dirección de proyectos complejos	21-ene. 11:30		6-jul. 11:30
<b>SEMESTRE 2</b>			
53000291 - Negociación		2-jun. 18:30	29-jun. 18:30
53000292 - Juego de empresas		30-may. 8:30	24-jun. 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	21-ene.	18:30			6-jul.	18:30
53000915	- Financiación de la Innovación y Propiedad Industrial			8-jun.	15:30	24-jun.	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. L	10-feb.	18:00			11-jul.	18:00
53001344	- Láseres y tecnologías de superficie	12-feb.	16:00			13-jul.	16:00
SEMESTRE 1							
53001348	- Nuevos materiales para dispositivos			9-jun.	16:00	15-jul.	15:00
53001350	- Procesos industriales basados en láseres y plasmas			10-jun.	16:00	15-jul.	19:00

## 7.19. Máster Universitario en Ingeniería Sísmica

FUNDAMENTALES		Enero		Junio		Julio	
SEMESTRE 1							
53000943	- Modelado de sistemas con alinealidades geométricas	11-ene.	16:30			23-jun.	16:30
53000942	- Métodos de discretización en ingeniería	13-ene.	16:30			24-jun.	16:30
53000944	- Respuesta dinámica de suelos	15-ene.	16:30			27-jun.	16:30
53000941	- Métodos generales de cálculo. Sistemas discretos y	18-ene.	16:30			28-jun.	10:30
53000940	- Definición de la acción sísmica	20-ene.	16:30			30-jun.	16:30
53000945	- Cálculo avanzado de estructuras	22-ene.	16:30			8-jul.	16:30
SEMESTRE 1							
53000946	- Proyecto de Estructuras Sismorresistentes			1-jun.	16:30	4-jul.	16:30
53000947	- Ensayos dinámicos de laboratorio			3-jun.	16:30	5-jul.	16:30
53000948	- Control dinámico de estructuras			6-jun.	16:30	6-jul.	16:30
53000949	- Auscultación dinámica in situ			8-jun.	16:30	7-jul.	16:30
53000950	- Rehabilitación de estructuras			10-jun.	16:30	1-jul.	16:30

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

<b>COMPLEMENTOS FORMATIVOS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
55001018	- Operaciones de Separación I	22-ene.	11:30			7-jul.	11:30
55001026	- Fundamentos de Automática	19-ene.	11:30			4-jul.	11:30
55001031	- Reactores Químicos	12-ene.	8:30			27-jun.	8:30
55001034	- Principios de Procesos Químicos	8-ene.	8:30			23-jun.	8:30
55001043	- Química Física	15-ene.	11:30			30-jun.	11:30
55001038	- Experimentación en Ingeniería Química III	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
55001039	- Ingeniería de Procesos y Productos	25-ene.	11:30			8-jul.	11:30
55001040	- Control de Procesos	14-ene.	11:30			29-jun.	11:30
55001044	- Química Industrial	19-ene.	8:30			4-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
55001021	- Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión			9-jun.	8:30	6-jul.	8:30
55001030	- Transferencia de Calor			27-may.	11:30	23-jun.	11:30
55001035	- Experimentación en Ingeniería Química II			10-jun.	18:30	7-jul.	18:30
55001036	- Operaciones de Separación II			8-jun.	15:30	5-jul.	15:30
55001016	- Ingeniería del Medio Ambiente			1-jun.	8:30	28-jun.	8:30
<b>FUNDAMENTALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>							
53000152	- Tecnología Química Industrial	21-ene.	8:30			6-jul.	8:30
53000154	- Refino de petróleo	18-ene.	8:30			1-jul.	8:30
53000155	- Optimización de Procesos	13-ene.	11:30			28-jun.	11:30
53000159	- Biotecnología	25-ene.	11:30			8-jul.	11:30
53000160	- Biotecnología Alimentaria	8-ene.	15:30			23-jun.	15:30
53000163	- Materiales Poliméricos: Estructura y Propiedades	19-ene.	18:30			4-jul.	18:30
53000165	- Ecología Industrial	14-ene.	8:30			29-jun.	8:30
53000164	- Comportamiento de Materiales Avanzados	18-ene.	18:30			1-jul.	18:30
53000166	- Calidad del Aire	22-ene.	18:30			7-jul.	18:30
53000172	- Gestión de la Producción y Empresa	20-ene.	8:30			5-jul.	8:30
53000157	- Ingeniería Electroquímica	11-ene.	15:30			24-jun.	15:30
53000169	- Seminarios de Libre Configuración I	15-ene.	8:30			30-jun.	8:30
<b>SEMESTRE 2</b>							
53000151	- Experimentación en Ingeniería Química			31-may.	18:30	15-jul.	8:30
53000153	- Seguridad de Procesos			10-jun.	8:30	13-jul.	15:30
53000156	- Process Design Project			2-jun.	18:30	15-jul.	8:30
53000158	- Biotecnología de Materiales			30-may.	8:30	13-jul.	15:30
53000161	- Tecnología Enzimática			3-jun.	18:30	15-jul.	8:30
53000162	- Procesos de Polimerización			1-jun.	15:30	13-jul.	15:30
53000167	- Reutilización del Agua			8-jun.	15:30	15-jul.	8:30
53000173	- Dirección Estratégica de la Innovación			13-jun.	18:30	13-jul.	15:30
53000171	- Seminarios de Libre Configuración II			27-may.	8:30	13-jul.	15:30



## 7.21. Ingeniero Industrial

Al respecto de las fechas de exámenes de asignaturas cuya fecha será fijada por los departamentos correspondientes (primero a cuarto), consultar el primer epígrafe de este capítulo.

<b>AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA</b>	<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 9</b>						
1191 - Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1192 - Tecnología Eléctrica	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
1193 - Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1194 - Electrónica de Potencia	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
1195 - Regulación Automática II	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 10</b>						
1101 - Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1102 - Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1103 - Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1104 - Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
1105 - Instrumentación Electrónica	20-ene.	18:30	8-jun.	18:30	13-jul.	18:30
<b>INGENIERÍA ELÉCTRICA</b>						
<b>SEMESTRE 9</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>
1291 - Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1292 - Tecnología Eléctrica	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
1293 - Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1294 - Instalaciones Eléctricas	21-ene.	8:30	9-jun.	8:30	14-jul.	8:30
1295 - Generación y Almacenamiento de Energía Eléctrica	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 10</b>						
1201 - Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1202 - Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1203 - Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1204 - Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
1205 - Medidas Eléctricas	11-ene.	15:30	30-may.	15:30	4-jul.	15:30
<b>CONSTRUCCIÓN</b>						
<b>SEMESTRE 9</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>
1391 - Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1392 - Tecnología Eléctrica	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
1393 - Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1394 - Estructuras Metálicas y de Hormigón	21-ene.	8:30	9-jun.	8:30	14-jul.	8:30
1395 - Ordenación del Territorio y Urbanismo	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 10</b>						
1301 - Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1302 - Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1303 - Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1304 - Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
1305 - Dirección Integrada de la Construcción	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
<b>MÁQUINAS</b>						
<b>SEMESTRE 9</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>
1491 - Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1492 - Tecnología de Materiales	29-ene.	15:30	16-jun.	15:30	21-jul.	15:30
1493 - Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1494 - Motores de Combustión Interna	21-ene.	8:30	9-jun.	8:30	14-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 10</b>						
1401 - Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1402 - Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1403 - Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1404 - Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
1405 - Diseño y Fabricación de Plásticos	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30

<b>MATERIALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 9</b>							
1591	- Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1592	- Tecnología Eléctrica	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
1593	- Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1594	- Materiales Poliméricos y Compuestos	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
1595	- Ensayos no Destructivos. Sistemas de Calidad	21-ene.	8:30	9-jun.	8:30	14-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 10</b>							
1501	- Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1502	- Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1503	- Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1504	- Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
1505	- Comportamiento en Servicio y Selección de Material	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 9</b>							
1691	- Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1692	- Tecnología Eléctrica	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
1693	- Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1694	- Dirección Financiera y Control de Costes	21-ene.	8:30	9-jun.	8:30	14-jul.	8:30
1695	- Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
1696	- Estructura y Política Industrial I	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 10</b>							
1601	- Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1602	- Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1603	- Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1604	- Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
1605	- Estructura y Política Industrial II	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 9</b>							
1702	- Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1792	- Tecnología Eléctrica	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
1793	- Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1794	- Tecnología Química Industrial	21-ene.	8:30	9-jun.	8:30	14-jul.	8:30
1796	- Tratamiento de Petróleo y Gas Natural	18-ene.	8:30	6-jun.	8:30	11-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 10</b>							
1701	- Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1791	- Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1703	- Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1704	- Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
<b>TÉCNICAS ENERGÉTICAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 9</b>							
1891	- Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1892	- Tecnología Eléctrica	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
1893	- Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1894	- Motores Térmicos	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 10</b>							
1801	- Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1802	- Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1803	- Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1804	- Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
1805	- Centrales Eléctricas	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
<b>FABRICACIÓN</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 9</b>							
1991	- Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
1992	- Tecnología Eléctrica	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
1993	- Ingeniería del Transporte	19-ene.	11:30	7-jun.	11:30	12-jul.	11:30
1994	- Fabricación III	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
1995	- Electrónica Industrial	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
1996	- Diseño de Sistemas Productivos	29-ene.	11:30	16-jun.	11:30	21-jul.	11:30
<b>SEMESTRE 10</b>							
1901	- Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
1902	- Ingeniería del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
1903	- Tecnología Energética	27-ene.	8:30	15-jun.	8:30	20-jul.	8:30
1904	- Inglés	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
1905	- Diseño y Fabricación de Plásticos	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30

## OPTATIVAS

<b>AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 9</b>							
8191	- Automatización de los Sistemas de Producción	21-ene.	11:30	9-jun.	11:30	14-jul.	11:30
8192	- Microelectrónica	21-ene.	11:30	9-jun.	11:30	14-jul.	11:30
8193	- Optoelectrónica	21-ene.	11:30	9-jun.	11:30	14-jul.	11:30
<b>OPTATIVAS SEM 10</b>							
8101	- Computadores III	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8102	- Aplicaciones Industriales de la Electrónica de Potencia	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8103	- Comunicaciones	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8104	- Arquitecturas de Sistemas Digitales	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
<b>INGENIERÍA ELÉCTRICA</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 9</b>							
8291	- Regulación de Accionamientos Eléctricos	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
8292	- Aplicaciones Industriales de la Electricidad	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
<b>OPTATIVAS SEM 10</b>							
8202	- Instalaciones Industriales Automatizadas	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8203	- Dinámica no Lineal de Sistemas Eléctricos	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8204	- Protecciones de Sistemas de Energía Eléctrica	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>CONSTRUCCIÓN</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 9</b>							
8391	- Estructuras III	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
8393	- Vehículos Extraviarios y Maquinaria de Construcción	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
<b>OPTATIVAS SEM 9 (dadas en 10)</b>							
8392	- Instalaciones II	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>MÁQUINAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 9 (a)</b>							
8491	- Ferrocarriles	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
8492	- Automóviles	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
<b>OPTATIVAS SEM 9 (b)</b>							
8493	- Proyecto de Máquinas	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
8402	- Fabricación Asistida por Computador	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>OPTATIVAS SEM 10</b>							
8401	- Tecnología del Transporte	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8494	- Diseño de Sistemas de Fabricación	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8403	- Seguridad y Normativa en Máquinas	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8404	- Simulación Interactiva y Realidad Virtual	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8405	- Turbomáquinas Térmicas	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8406	- Diseño de Máquinas Hidráulicas	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>MATERIALES</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 9</b>							
8591	- Materiales Funcionales	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
8592	- Biomateriales	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>OPTATIVAS SEM 10</b>							
8501	- Tecnología Química	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8502	- Mecánica del Sólido Real	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8503	- Gestión de Calidad	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8504	- Diseño con Materiales Estructurales	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8505	- Aplicaciones Industriales del Láser	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
<b>ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 10 (dadas en 9)</b>							
8610	- Creación de Empresas	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8612	- Dirección Comercial II	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8601	- Política y Estrategia Innovación Tecnológica	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8602	- Sistemas de Información para la Dirección	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
<b>OPTATIVAS SEM 10</b>							
8603	- Organización del Trabajo y Recursos Humanos	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8604	- Métodos Estadísticos de Control de Calidad	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8605	- Técnicas Cuantitativas de Prevision	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8606	- Seguridad e Higiene Industrial	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8607	- Gestión Medioambiental de las Empresas	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8608	- Finanzas de Empresa	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8609	- Mercados Financieros	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8611	- Desarrollo de Nuevos Productos	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30
8613	- Análisis, Selección y Adaptación de Sistemas Informa	11-ene.	11:30	30-may.	11:30	4-jul.	11:30

<b>QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 9</b>							
8792	- Industria Alimentaria	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
8793	- Ingeniería Electroquímica	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
8795	- Diseño de Materiales no Metálicos y Fluidos Complej	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
8702	- Control y Vigilancia Medio Ambiental	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
8701	- Control Avanzado y Optimización de Procesos	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>OPTATIVAS SEM 10</b>							
8703	- Materiales Poliméricos y Compuestos	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8704	- Depuración de Efluentes y Gestión de Residuos	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8705	- Ingeniería de Sistemas de Procesos Químicos	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8706	- Técnicas Instrumentales de Análisis para Control de P	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>TÉCNICAS ENERGÉTICAS</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 7</b>							
8876	- Protección Radiológica	Consultar departamento		Consultar departamento		Consultar departamento	
8877	- Sistemas de Instrumentación Electrónica	Consultar departamento		Consultar departamento		Consultar departamento	
<b>OPTATIVAS SEM 8</b>							
8881	- Física Nuclear II	Consultar departamento		Consultar departamento		Consultar departamento	
8882	- Tecnología Frigorífica y Aire Acondicionado	Consultar departamento		Consultar departamento		Consultar departamento	
<b>OPTATIVAS SEM 9 (a)</b>							
8891	- Ingeniería de Fluidos	21-ene.	11:30	9-jun.	11:30	14-jul.	11:30
8892	- Tecnología Nuclear II	21-ene.	11:30	9-jun.	11:30	14-jul.	11:30
<b>OPTATIVAS SEM 9 (b)</b>							
8893	- Ingeniería de Sistemas Térmicos	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
8894	- Seguridad Nuclear	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
8895	- Fusión Nuclear	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
<b>OPTATIVAS SEM 10</b>							
8801	- Ingeniería de Turbinas de Vapor y de Gas	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8802	- Tecnología de las Radiaciones	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8803	- Diseño de Reactores Nucleares	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
8804	- Diseño de Máquinas Hidráulicas y Aplicaciones	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>FABRICACIÓN</b>		<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 10 (dadas en 9)</b>							
8901	- Tecnología de Automatización II	21-ene.	11:30	9-jun.	11:30	14-jul.	11:30
<b>OPTATIVAS SEM 10</b>							
8902	- Organización del Trabajo y Recursos Humanos	11-ene.	8:30	30-may.	8:30	4-jul.	8:30
8903	- Integración de Sistemas de Fabricación	11-ene.	8:30	30-may.	8:30	4-jul.	8:30
8904	- Métodos Estadísticos de Control de Calidad	11-ene.	8:30	30-may.	8:30	4-jul.	8:30
8905	- Análisis y Control de Costes	11-ene.	8:30	30-may.	8:30	4-jul.	8:30
8906	- Metrología	11-ene.	8:30	30-may.	8:30	4-jul.	8:30

## 7.22. Ingeniero Químico

Al respecto de las fechas de exámenes de asignaturas cuya fecha será fijada por los departamentos correspondientes (primero a cuarto), consultar el primer epígrafe de este capítulo.

QUINTO CURSO		Enero		Junio		Julio	
<b>SEMESTRE 9</b>							
2091	- Control e Instrumentación de Procesos Químicos	26-ene.	8:30	14-jun.	8:30	19-jul.	8:30
2093	- Tecnología Química Industrial	21-ene.	8:30	9-jun.	8:30	14-jul.	8:30
2094	- Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
<b>SEMESTRE 10</b>							
2101	- Experimentación en Ingeniería Química IV	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
2102	- Seguridad de Procesos	22-ene.	8:30	10-jun.	8:30	15-jul.	8:30
2103	- Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
2092	- Tecnología del Medio Ambiente	12-ene.	15:30	31-may.	15:30	5-jul.	15:30
<b>OPTATIVAS SEM 9 (a)</b>							
2803	- Contaminación Atmosférica	13-ene.	11:30	1-jun.	11:30	6-jul.	11:30
2807	- Optimización de Procesos	13-ene.	11:30	1-jun.	11:30	6-jul.	11:30
2809	- Fundamentos de Biotecnología	13-ene.	11:30	1-jun.	11:30	6-jul.	11:30
2813	- Reología y Técnicas de Procesado de Materiales no M	13-ene.	11:30	1-jun.	11:30	6-jul.	11:30
<b>OPTATIVAS SEM 9 (b)</b>							
2804	- Análisis Medioambiental del Ciclo de Vida	18-ene.	8:30	6-jun.	8:30	11-jul.	8:30
2806	- Refino de Petróleo y Petroquímica	18-ene.	8:30	6-jun.	8:30	11-jul.	8:30
2810	- Biotecnología Alimentaria	18-ene.	8:30	6-jun.	8:30	11-jul.	8:30
2814	- Materiales Cerámicos	18-ene.	8:30	6-jun.	8:30	11-jul.	8:30
<b>OPTATIVAS SEM 10 (a)</b>							
2801	- Depuración de Efluentes Líquidos	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
2805	- Procesos de Polimerización	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
2811	- Tecnología Enzimática	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
2815	- Química del Estado Sólido	20-ene.	15:30	8-jun.	15:30	13-jul.	15:30
<b>OPTATIVAS SEM 10 (b)</b>							
2802	- Gestión de Residuos	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
2808	- Ingeniería Electroquímica	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
2812	- Utilización de Micro y Nano Tecnologías en Biotecnol	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30
2816	- Adhesivos y Recubrimientos	15-ene.	15:30	3-jun.	15:30	8-jul.	15:30

## 7.23. Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial

Al respecto de las fechas de exámenes de asignaturas cuya fecha será fijada por los departamentos correspondientes (primer curso), consultar el primer epígrafe de este capítulo.

<b>PRIMER CURSO</b>	<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 1</b>						
3071 - Sistemas Mecánicos	Consultar fecha en el departamento		Consultar fecha en el departamento		Consultar fecha en el departamento	
3072 - Modelado de Sistemas						
3073 - Máquinas Eléctricas						
3082 - Control y Programación de Robots						
3075 - Sistemas Electrónicos Digitales						
3076 - Computadores						
<b>SEMESTRE 2</b>						
3081 - Control por Computador	Consultar fecha en el departamento		Consultar fecha en el departamento		Consultar fecha en el departamento	
3074 - Sistemas de Percepción						
3083 - Simulación						
3084 - Sistemas Informáticos en Tiempo Real						
3085 - Microprocesadores						
3086 - Comunicaciones						
<b>SEGUNDO CURSO</b>	<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>SEMESTRE 3</b>						
3091 - Ingeniería de Control	12-ene.	8:30	31-may.	8:30	5-jul.	8:30
3092 - Electrónica de Potencia	8-ene.	15:30	27-may.	15:30	1-jul.	15:30
3093 - Microelectrónica	21-ene.	11:30	9-jun.	11:30	14-jul.	11:30
3094 - Visión y Percepción por Computador	27-ene.	11:30	15-jun.	11:30	20-jul.	11:30
3095 - Administración de Empresas	14-ene.	8:30	2-jun.	8:30	7-jul.	8:30
<b>SEMESTRE 4</b>						
3101 - Proyectos	25-ene.	15:30	13-jun.	15:30	18-jul.	15:30
3102 - Optimización y Control Óptimo	15-ene.	18:30	3-jun.	18:30	8-jul.	18:30
3103 - Sistemas de Producción Integrados	20-ene.	11:30	8-jun.	11:30	13-jul.	11:30
3104 - Ingeniería de Sistemas de Computación	11-ene.	18:30	30-may.	18:30	4-jul.	18:30
<b>OPTATIVAS</b>	<b>Enero</b>		<b>Junio</b>		<b>Julio</b>	
<b>OPTATIVAS SEM 3</b>						
3801 - Arquitectura de Sistemas Digitales	19-ene.	8:30	7-jun.	8:30	12-jul.	8:30
3802 - Procesamiento Digital de la Señal	19-ene.	8:30	7-jun.	8:30	12-jul.	8:30
3803 - Control Inteligente	19-ene.	8:30	7-jun.	8:30	12-jul.	8:30
3808 - Programación Orientada a Objetos	19-ene.	8:30	7-jun.	8:30	12-jul.	8:30
<b>OPTATIVAS SEM 4</b>						
3805 - Microsistemas	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
3806 - Aplicaciones Industriales de la Electrónica de Potencia	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
3807 - Modelado y Gestión de la Información en Ingeniería	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30
3804 - Tecnologías de la Información	13-ene.	8:30	1-jun.	8:30	6-jul.	8:30