

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL NUEVA PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - PLAN 2002

FECHA	HORA	ELECTRICIDAD	ELECTRÓNICA	MECÁNICA	QUÍMICA	
	ī		<u> </u>	A A STOLE A CHON A DE	<u> </u>	
1 Junio L	10:00	AMPLIACION DE MATEMATICAS	AMPLIACION DE MATEMATICAS	AMPLIACION DE MATEMATICAS / Síntesis y Simulación de Mecanismos	AMPLIACION DE MATEMATICAS	
1 Junio L	16:00		Redes de Computadores (Prácticas a las 19:00) / Informática Industrial (Prácticas a las 19:00)	Estructuras Metálicas / Sistemas Constructivos / Ingeniería de los Procesos Productivos	Análisis Instrumental y Especial / ANÁLISIS QUÍMICO	
2 Junio M	10:00				Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	
2 Junio M	16:00	Accionamientos Eléctricos	Robótica y Visión Artificial (Prácticas a las 19:00)	Instalaciones Industriales y en Edificios I / Soldadura	QUIMICA ORGANICA	
3 Junio X	10:00	TEORÍA DE CIRCUITOS I / Instalaciones Electromecánicas		AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO *Instalaciones Electromecánicas		
3 Junio X	16:00	Transporte de Energía Eléctrica I		Liceronceances	Laboratorio de Química II	
			<u>I</u>	<u> </u>		
4 Junio J	FESTIVO					
	<u> </u>		T	Г	<u> </u>	
5 Junio V	10:00	Matemáticas de la Especialidad	Matemáticas de la Especialidad	Matemáticas de la Especialidad	Matemáticas de la Especialidad	
5 Junio V	16:00	Electrónica Industrial / Tecnologías de Iluminación	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA I (Prácticas a las 18:00) TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA II (Prácticas a las 18:00)	*CAD Avanzado / * Mecánica del Suelo y Cimentaciones Especiales	*CAD Avanzado	



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

NUEVA PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - PLAN 2002

Convocatoria. 3 Orvio			CORBO 2017-13		
FECHA	HORA	ELECTRICIDAD	ELECTRÓNICA	MECÁNICA	QUÍMICA
6 Junio S	10:00				
8 Junio L	10:00	Electrometría	Instrumentación Electrónica (Prácticas a las 12:00)	Ampliación de Elasticidad y Resistencia de Materiales	Ingeniería de la Reacción Química
8 Junio L	16:00	PRÁCTICAS DE FÍSICA II / *Paquetes Informáticos Aplicados a la Ingeniería	PRÁCTICAS DE FÍSICA II	PRÁCTICAS DE FÍSICA II / Ingeniería Estructural / Tecnología de Fabricación / Líneas de Fabricación y Montaje	PRÁCTICAS DE FÍSICA II
	1		T		T
9 Junio M	10:00	Francés Técnico para I.T.I. / FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	Francés Técnico para I.T.I. PRÁCTICAS DE FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	Francés Técnico para I.T.I. PRÁCTICAS DE FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	Francés Técnico para I.T.I. PRÁCTICAS DE FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA
9 Junio M	16:00		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA / Máquinas Hidráulicas	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA / Laboratorio de Ingeniería Química II
10 Junio X	10:00		Sistemas Mecánicos	TECNOLOGÍA MECÁNICA	
10 Junio X	16:00		* Seguridad y Salud en el Trabajo	Seguridad y Salud en el Trabajo	* Seguridad y Salud en el Trabajo



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL NUEVA PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - PLAN 2002

FECHA	HORA	ELECTRICIDAD	ELECTRÓNICA	MECÁNICA	QUÍMICA
11 Junio J	10:00		Optoelectrónica (Prácticas a las 12:00) Control de Instalaciones Climatizadas (Prácticas a las 12:00) Generación de Energía: Dispositivos Fotovoltáicos y Termoeléctricos (Prácticas a las 12:00)		
11 Junio J	10:00	FÍSICA II	FÍSICA II	FÍSICA II	FÍSICA II / *Análisis Dimensional Aplicado
11 Junio J	16:00				Química Industrial II
12 Junio V	10:00	MATERIALES ELÉCTRICOS Y MAGNÉTICOS / Teoría General de Máquinas Eléctricas	Electrónica de Potencia (Prácticas a las 12:00)		
12 Junio V	16:00	Máquinas Eléctricas I	Máquinas Eléctricas		
			<u>.</u>		
13 Junio S	10:00				
15 Junio L	10:00				
15 Junio L	16:00	Regulación Automática	Automatización. Industrial (Prácticas a las 19:00)	MECÁNICA Y TEORÍA DE MECANISMOS I	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL NUEVA PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - PLAN 2002

FECHA	HORA	ELECTRICIDAD	ELECTRÓNICA	MECÁNICA	QUÍMICA
16 Junio M	10:00	Centrales Eléctricas II	Diseño de circuitos Asistidos por Ordenador (Prácticas a las 12:00) / Aplicación Industrial de los Láseres (Prácticas a las 12:00h)		LABORATORIO DE QUÍMICA I
16 Junio M	16:00	Métodos Estadísticos de la Ingeniería	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS / Métodos Estadísticos de la Ingeniería	Métodos Estadísticos de la Ingeniería	Métodos Estadísticos de la Ingeniería
			<u> </u>		<u> </u>
17 Junio X	10:00	Administración de Empresas y Organización de la Producción	Administración de Empresas y Organización de la Producción	Administración de Empresas y Organización de la Producción	Administración de Empresas y Organización de la Producción
17 Junio X	16:00	*Ampliación de Física	*Ampliación de Física / Electromagnetismo / * Teoría de Einstein de la Relatividad	*Ampliación de Física	*Ampliación de Física
18 Junio J	10:00	Topografía y Construcción	Calor y frío Industrial / Óptica / Termodinámica y Transmisión de Calor		Termotecnia