



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES del GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO ACADÉMICO

2024/25

CURSO: 1º

Asignatura	Ordinaria	Turno	AULAS	
Mecánica, Ondas y Termodinámica	14 enero	M	113 - 112	
Química	16 enero	M	113 - 112	
Matemáticas 1	20 enero	M	113 - 112	
Fundamentos de la Informática	22 enero	M	107	
Matemáticas 2	10 enero	M	113 - 112	
Representación Gráfica	6 junio	M	-	
Matemáticas 3	10 junio	M	-	
Electromagnetismo	12 junio	M	-	
Matemáticas 4	16 junio	M	-	
Fundamentos de la Empresa	4 junio	M	-	



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES del GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO ACADÉMICO

2024/25

CURSO: 2º

Asignatura	Ordinaria	Turno	AULAS	
Termodinámica Técnica y Fluidos	15 enero	M	113 - 112	
Componentes Electrónicos	17 enero	M	107 - 106	
Ciencia y Tecnología de los Materiales	21 enero	M	107	
Electrotecnia	23 enero	M	205 – 204 - 203	
Resistencia de Materiales	13 enero	M	101 - 102	
Tratamiento y Transmisión de Señales	9 junio	M	-	
Electrónica Básica	11 junio	M	-	
Electrónica Digital	13 junio	M	-	
Fundamentos de Control	17 junio	M	-	
Máquinas y Mecanismos	5 junio	M	-	



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES del GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO ACADÉMICO

2024/25

CURSO: 3º

Asignatura	Ordinaria	Turno	AULAS	
Tecnología Eléctrica	14 enero	T	107	
Automática	16 enero	T	202 - 201	
Electrónica Analógica	20 enero	T	107	
Gestión de la Producción	22 enero	T	113	
Procesadores Integrados	10 enero	T	205 - 204	
Instrumentación Electrónica	6 junio	T	-	
Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados	10 junio	T	-	
Electrónica de Potencia	12 junio	T	-	
Informática y Comunicaciones Industriales	16 junio	T	-	
Ingeniería de Sistemas	4 junio	T	-	



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES del GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO ACADÉMICO

2024/25

CURSO: 4º

Asignatura	Ordinaria	Turno	AULAS	
Electrónica de Radiofrecuencia para Aplicaciones Industriales	20 enero	M	103	
Electrónica para Acondicionamiento Energético	21 enero	T	111	
Sistemas Robóticos Industriales	22 enero	M	203	
Mantenimiento de Instalaciones	23 enero	T	101	
Sensores y Actuadores	13 enero	T	203	
Sistemas Electrónicos Programables	14 enero	M	203	
Proyectos	10 enero	M	102	
Control Inteligente	15 enero	T	201	
Dispositivos para Energías Renovables	16 enero	M	203	
Fibras, Componentes y Sistemas Ópticos	17 enero	T	203	
Dispositivos Electrónicos y Fotónicos	11 junio	T		
Domótica	13 junio	T		
Tratamiento de Señales para Procesos Industriales	16 junio	M		
Prevención de Riesgos Laborales	17 junio	T		
Prototipado y Test Electrónicos	18 junio	M		
Procesamiento de Señales Biomédicas	5 junio	T		
Circuitos y Sistemas Electrónicos para Aplicaciones Biomédicas	9 junio	T		