

Grado en INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
PRIMER Cuatrimestre. Convocatoria ORDINARIA
CURSO 2023-2024

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	Aulas
Cálculo I	1	19-dic.	15:00	E4
Física I	1	8-ene.	15:00	E4, E3
Fundamentos de Computación	1	11-ene.	15:00	E4
Inglés	1	21-dic.	15:00	03
Técnicas de Representación Gráfica	1	16-ene.	15:00	E2
Automática I	2	12-ene.	9:00	E4
Electrotecnia	2	15-ene.	9:00	E4
Métodos Matemáticos para Ingeniería	2	9-ene.	9:00	01, 02
Química	2	18-dic.	9:00	13
Termodinámica y Termotecnia	2	20-dic.	9:00	E4
Automática II	3	16-ene.	9:00	03
Diseño de Sistemas Electrónicos Digitales	3	19-dic.	9:00	07
Electrónica Analógica	3	12-ene.	9:00	02, 01
Informática Industrial y Comunicaciones	3	21-dic.	9:00	12
Materiales, Elasticidad y Resistencia de Materiales	3	10-ene.	9:00	03
Diseño de Sistemas de Control, Aplicaciones	4	20-dic.	15:00	07
Filtros y Convertidores de Señal	4	20-dic.	15:00	04
Máquinas y Accionamientos Eléctricos	4	12-ene.	15:00	02
Modelado y Simulación de Sistemas	4	15-ene.	15:00	07
Producción y Organización Industrial	4	18-dic.	15:00	02
Seguridad Eléctrica, Proyectos y Medioambiente	4	9-ene.	15:00	07

Docencia conjunta con el Grado en Ingeniería Eléctrica

Intensificación en Tecnología Electrónica

Intensificación en Ingeniería de Sistemas y Automática