

Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Curso: TERCERO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aula: 23

CURSO ACADÉMICO 2023-2024

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Electrónica analógica (Laboratorio)	Diseño de sistemas electrónicos digitales	Electrónica analógica	Diseño de sistemas electrónicos digitales	Automática II
9:30-10:30	Automática II	Automática II	Automática II	Diseño de sistemas electrónicos digitales	Electrónica analógica
10:30-11:30	Informática industrial y comunicaciones	Automática II	Informática industrial y comunicaciones	Informática industrial y comunicaciones	Informática industrial y comunicaciones
11:30-12:30	Materiales, elasticidad y resistencia de materiales	Materiales, elasticidad y resistencia de materiales	Informática industrial y comunicaciones	Materiales, elasticidad y resistencia de materiales	Diseño de sistemas electrónicos digitales
12:30-13:30	Materiales, elasticidad y resistencia de materiales	Electrónica analógica	Diseño de sistemas electrónicos digitales	Electrónica analógica	Materiales, elasticidad y resistencia de materiales