

4º CURSO
(Parte I) Asignaturas Obligatorias

Asignatura	CAR.		TEMP.			ECTS	Departamento
	OB	OPT	Anual	Semestre			
				1º	2º		
Oficina Técnica y Proyectos (I. Electrónica)	X			X		5	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN
Ingeniería del Medio Ambiente	X			X		5	QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA
Instrumentación Electrónica I	X			X		5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Técnicas de Control I	X			X		5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Control de Sistemas Robotizados	X			X		5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Proyecto Fin de Grado (I. Electrónica)	X				X	12	

4º CURSO
(Parte II) Asignaturas Optativas

Asignatura	Semestre		ECTS	Departamento
	1º	2º		
Estructura de la Materia y Efectos de la Radiación	x		5	INGENIERÍA ENERGÉTICA
Sistemas Automatizados de Fabricación	X		5	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN
Instrumentación Electrónica II		X	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Redes de Comunicaciones Industriales		x	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Técnicas de Control II		X	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Microprocesadores y Microcontroladores		X	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Sistemas Electrónicos Avanzados		X	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Procesado de Señal	X		5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Alimentación de Equipos Informáticos		X	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Introducción a la Programación para la Red		X	5	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
Máquinas Eléctricas I	X		5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Diseño Industrial		X	5	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN
Sistemas Fotovoltaicos		X	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Diseño de Circuitos Eléctricos Asistido por Ordenador	X		5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Compatibilidad e Interferencias Electromagnéticas		X	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Luminotecnia y Domótica		X	5	INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL
Tecnología de Máquinas I		X	5	MECÁNICA
Métodos Numéricos		X	5	MATEMÁTICA APLICADA I
Informática y Comunicaciones		X	5	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
Construcción y Arquitectura Industrial		X	5	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN
Ingeniería de la Calidad y del		X	5	INGENIERÍA DE CONSTRUCCIÓN Y

Mantenimiento				FABRICACIÓN
Automóviles y Ferrocarriles		X	5	MECÁNICA
Análisis del Entorno y Administración de Empresas	X		5	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS