

## OFERTA ACADÉMICA 2020-21

### GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

	1º A		2º A		3º A		4º A	
<b>1er Semestre</b>	Física (anual)	9	Matemáticas II	6	Electrónica Digital	7,5	Oficina Técnica	6
	Matemáticas (anual)	9	Termodinámica y Mecánica de Fluidos	6	Electrónica de Potencia	7,5	Tecnología Medioambiental	4,5
	Informática	6	Tecnología Electrónica	9	Técnicas de Control	7,5	Sistemas de Producción Industrial	4,5
	Química	6	Tecnología Eléctrica	9	Informática Industrial I	6	<b>Mención II : Eléctrica</b>	
	Expresión Gráfica	6					Aplicaciones Industriales de la Tecnología Eléctrica	6
	Informática Aplicada (opt)	6					Accionamientos Electromecánicos	6
<b>2º Semestre</b>	Física (anual)	9	Estadística	6	Automatización Industrial	7,5	Empresa II	4,5
	Matemáticas (anual)	9	Sistemas Mecánicos y Materiales	7,5	Informática Industrial II	4,5	Sistemas Robotizados	6
	Electricidad	6	Automática Básica	9	Instrumentación Electrónica	6	<b>Optativas</b>	12
	Empresa I	6	Electrónica Analógica	7,5	Inglés II (opt)	6	Dibujo Asistido por Ordenador 3D para Ingeniería	4,5
	Inglés I (opt)	6			<b>Mención II : Eléctrica</b>		Seguridad y Prevención	4,5
					Instalaciones Electroneumáticas	6	Prácticas en Empresa	6-18
							Trabajo Fin de Grado	12

\* 3ºA Elegir una de las dos Menciones