



INGENIERÍA MECÁNICA + INGENIERIA ELECTRÓNICA 2020-2021

	1º A		2º A		3º A		4º A	
1er Semestre	Física (anual)	4,5	Matemáticas II	6	Sistemas de Producción Industrial	4,5	Oficina Técnica	6
	Matemáticas (anual)	4,5	Tecnología Eléctrica (matricula en 2º Electr)	9	Elasticidad y Resistencias de Materiales II	6	Tecnología Medioambiental	4,5
	Informática	6	Termodinámica Técnica	6	Ingeniería de Fluidos	4,5	Vibraciones Mecánicas	4,5
	Química	6	Máquinas y Mecanismos	7,5	Diseño de Máquinas I	4,5	Estructuras y Construcciones Industriales II	4,5
	Expresión Gráfica I	6	Ciencia de Materiales II	4,5	Máquinas Térmicas	4,5	Tecnología Electrónica (matricula en 2º Elect)	9
	Inglés I (opt)	6			Inglés II (opt)	6	Mencion B : Electromecánica	
							Aplicaciones Industriales de la Tecnología Eléctrica	6
2º Semestre	Física (anual)	4,5	Estadística	6	Automática Básica (matricula en 2º Electr)	7,5	Automatización Industrial (matricula en 3º Elect)	7,5
	Matemáticas (anual)	4,5	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	4,5	Economía de Empresa	4,5	Electrónica Analógica (matricula en 2º Elect)	7,5
	Física Especialidad	6	Mecánica de Fluidos	4,5	Combustión	4,5	Instrumentación Electrónica (matricula en 3º Electr)	6
	Ciencia de Materiales I	4,5	Empresa	6	Diseño de Máquinas II	4,5	Optativas	9
	Expresión Gráfica II	4,5	Sistemas y Procesos de Fabricación	4,5	Estructura y Construcciones Industriales I	4,5	Dibujo Asistido por Ordenador 3D para Ingeniería (opt)	4,5
	Informática Aplicada (opt)	4,5	Ingeniería Térmica	4,5	Mencion B : Electromecánica		Seguridad y Prevención (opt)	4,5
					Instalaciones Electroneumáticas	6		9
1er Semestre	5º A				6º A			
	Electrónica Digital	7,5	Matricula en 3º Electrónica		Trabajo Fin de Grado Electrónica	12		
	Técnicas de Control	7,5	Matricula en 3º Electrónica					
	Informática Industrial I	6	Matricula en 3º Electrónica					
	Electrónica de Potencia	7,5	Matricula en 3º Electrónica					
	Mencion B : Electromecánica							
	Accionam Electromec Indust	6						
2º Semestre	Informática Industrial II	4,5	Matricula en 3º Electrónica					
	Sistemas Robotizados	6	Matricula en 4º Electrónica					
	Prácticas en Empresa	4,5						
	Trabajo Fin de Grado Mecan	12						