

Escuela de Ingenierías Industrial e Informática

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Curso 2017-2018

	ASIGNATURA	DIA	HORA	*AULA
1º CURSO	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	12-feb	9:00	-
	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6-feb	9:00	-
	FUNDAMENTOS FÍSICOS	7-feb	9:00	-
	QUÍMICA	2-feb	9:00	-
	EXPRESIÓN GRÁFICA I	9-feb	9:00	-
	MÉTODOS NUMÉRICOS Y ESTADÍSTICOS	6-jul	9:00	-
	CALOR Y ELECTROMAGNETISMO	2-jul	9:00	-
	EXPRESIÓN GRÁFICA II	3-jul	9:00	-
	INGLÉS	29-jun	9:00	-
	INFORMÁTICA	9-jul	9:00	-
2º CURSO	RESISTENCIA DE MATERIALES	7-feb	16:00	-
	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN INGENIERÍA	12-feb	16:00	-
	PRINCIPIOS DE MÁQUINAS Y CIRCUITOS ELÉCTRICOS	2-feb	16:00	-
	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	5-feb	16:00	-
	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	9-feb	16:00	-
	AUTOMATIZACIÓN I	4-jul	16:00	-
	VARIABLE COMPLEJA	2-jul	16:00	-
	TERMODINÁMICA	6-jul	16:00	-
	TECNOLOGÍA Y FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	9-jul	16:00	-
	TECNOLOGÍA DE MATERIALES	29-jun	16:00	-
3º CURSO	AUTOMATIZACIÓN II	12-feb	9:00	-
	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	2-feb	9:00	-
	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	9-feb	9:00	-
	ELECTROTECNIA BÁSICA	7-feb	9:00	-
	INGENIERÍA DE CONTROL I	5-feb	9:00	-
	INGENIERÍA DE CONTROL II	3-jul	9:00	-
	ELECTRÓNICA DIGITAL	4-jul	9:00	-
	MOTORES Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	5-jul	16:00	-
	MEDIDAS Y PROTECCIONES ELÉCTRICAS	9-jul	9:00	-
	INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y GENERACIÓN RENOVABLE	5-jul	9:00	-
	REDES DE COMUNICACIONES	29-jun	9:00	-
INSTRUMENTACIÓN, TELEMANDO Y TELEMEDIDA	2-jul	9:00	-	
4º CURSO	DIRECCIÓN DE PROYECTOS	5-feb	16:00	-
	TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN Y DE MÁQUINAS	7-feb	16:00	-
	DESARROLLO Y CONSTRUCCIÓN DE PROTOTIPOS	2-feb	16:00	-
	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y NANOTECNOLOGÍA	13-feb	16:00	-
	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	12-feb	16:00	-
	TÉCNICAS DE CONTROL	9-feb	16:00	-
	INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA	2-jul	16:00	-
	TECNOLOGÍA DEL MEDIOAMBIENTE	9-jul	16:00	-
	TELECOMUNICACIONES EN LA INDUSTRIA	6-jul	16:00	-
	SERVICIOS DE INTERNET Y REDES INALÁMBRICO	5-jul	16:00	-
	SUPERVISIÓN INDUSTRIAL	4-jul	16:00	-
	DOMÓTICA E INMÓTICA	29-jun	16:00	-

*NOTA: Las aulas se notificarán el mismo día del examen y se repartirán entre la Escuela de Ingenierías y el Aulario. La Dirección de la Escuela reservará las aulas atendiendo al número de alumnos por asignatura.