

Escuela de Ingenierías Industrial e Informática

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Curso 2017-2018

	ASIGNATURAS	DIA	HORA	*AULA
1º CURSO	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	12-feb	16:00	-
	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6-feb	16:00	-
	FUNDAMENTOS FÍSICOS	7-feb	16:00	-
	QUÍMICA	2-feb	16:00	-
	EXPRESIÓN GRÁFICA I	9-feb	16:00	-
	MÉTODOS NUMÉRICOS Y ESTADÍSTICOS	4-jul	16:00	-
	CALOR Y ELECTROMAGNETISMO	29-jun	16:00	-
	EXPRESIÓN GRÁFICA II	3-jul	16:00	-
	INFORMÁTICA	6-jul	16:00	-
	INGLÉS	2-jul	16:00	-
2º CURSO	RESISTENCIA DE MATERIALES I	7-feb	9:00	-
	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN INGENIERÍA	12-feb	9:00	-
	PRINCIPIOS DE MÁQUINAS Y CIRCUITOS ELÉCTRICOS	6-feb	9:00	-
	GENERACIÓN ELÉCTRICA	9-feb	9:00	-
	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	2-feb	9:00	-
	CONTROL AUTOMÁTICO	29-jun	9:00	-
	VARIABLE COMPLEJA	2-jul	9:00	-
	TERMODINÁMICA	4-jul	9:00	-
	TECNOLOGÍA Y FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	6-jul	9:00	-
	TECNOLOGÍA DE MATERIALES	9-jul	9:00	-
3º CURSO	INGENIERÍA DE CONTROL	9-feb	16:00	-
	ELEMENTOS Y SIST. DE ELECTRÓNICA DE POTENCIA	2-feb	16:00	-
	ELECTROTECNIA	6-feb	16:00	-
	TEORÍA DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	12-feb	16:00	-
	CALIDAD Y MEDIDA DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	7-feb	16:00	-
	PROTECCIONES Y AUTOMATISMOS ELÉCTRICOS	5-feb	16:00	-
	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	6-jul	16:00	-
	DISEÑO DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	2-jul	16:00	-
	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	4-jul	16:00	-
	LÍNEAS Y SUBESTACIONES ELÉCTRICAS	9-jul	16:00	-
	GESTIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	29-jun	16:00	-
AERODINÁMICA Y AEROELASTICIDAD	3-jul	16:00	-	
4º CURSO	DIRECCIÓN DE PROYECTOS	6-feb	9:00	-
	TECNOLOGÍA DE FABRICAC. Y TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	2-feb	9:00	-
	REGULACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	9-feb	9:00	-
	FUNDAMENTOS DE REDES DE DATOS Y COMUNICACIONES	12-feb	9:00	-
	AMPLIACIÓN DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS	7-feb	9:00	-
	INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA	4-jul	9:00	-
	TECNOLOGÍA DEL MEDIOAMBIENTE	2-jul	9:00	-
	ENERGÍAS HIDRAÚLICA Y EÓLICA	5-jul	9:00	-
	FOTOVOLTAICA, BIOMASA Y COGENERACIÓN	9-jul	9:00	-
	INSTALACIONES ELECTRÓNICAS SINGULARES	29-jun	9:00	-
	AUTOMOCIÓN ELÉCTRICA	6-jul	9:00	-

*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