

Escuela de Ingenierías Industrial e Informática

GRADO EN INGENIERIA ELECTRICA

Curso 2016-2017

	ASIGNATURAS	DIA	HORA	*AULA
1º CURSO	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	13-Feb	16:00	-
	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	9-Feb	16:00	-
	FUNDAMENTOS FÍSICOS	10-Feb	16:00	-
	QUÍMICA	6-Feb	16:00	-
	EXPRESIÓN GRÁFICA I	8-Feb	16:00	-
	METODOS NUMERICOS Y ESTADISTICOS	29-Jun	16:00	-
	CALOR Y ELECTROMAGNETISMO	3-Jul	16:00	-
	EXPRESION GRAFICA II	26-Jun	16:00	-
	INFORMATICA	27-Jun	16:00	-
	INGLES	30-Jun	16:00	-
2º CURSO	RESISTENCIA DE MATERIALES I	10-Feb	9:00	-
	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN INGENIERÍA	6-Feb	9:00	-
	PRINCIPIOS DE MÁQUINAS Y CIRCUITOS ELÉCTRICOS	9-Feb	9:00	-
	GENERACIÓN ELÉCTRICA	8-Feb	9:00	-
	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	13-Feb	9:00	-
	CONTROL AUTOMÁTICO	3-Jul	9:00	-
	VARIABLE COMPLEJA	30-Jun	9:00	-
	TERMODINAMICA	29-Jun	9:00	-
	TECNOLOGIA Y FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	27-Jun	9:00	-
	TECNOLOGIA DE MATERIALES	26-Jun	9:00	-
3º CURSO	INGENIERIA DE CONTROL	8-Feb	16:00	-
	ELEMENTOS Y SIST. DE ELECTRONICA DE POTENCIA	13-Feb	16:00	-
	ELECTROTECNIA	9-Feb	16:00	-
	TEORIA DE CIRCUITOS ELECTRICOS	6-Feb	16:00	-
	CALIDAD Y MEDIDA DE LA ENERGIA ELECTRICA	10-Feb	16:00	-
	PROTECCIONES Y AUTOMATISMOS ELECTRICOS	7-Feb	16:00	-
	INSTALACIONES ELECTRICAS	28-Jun	16:00	-
	DISEÑO DE MAQUINAS ELECTRICAS	30-Jun	16:00	-
	SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA	29-Jun	16:00	-
	LINEAS Y SUBESTACIONES ELECTRICAS	26-Jun	16:00	-
	GESTION DE LA ENERGIA ELECTRICA	3-Jul	16:00	-
AERODINAMICA Y AEROELASTICIDAD	27-Jun	16:00	-	
4º CURSO	DIRECCION DE PROYECTOS	9-Feb	9:00	-
	TECNOLOG.DE FABRICAC. Y TECNOL.DE MAQUIN	13-Feb	9:00	-
	REGULACION DE MAQUINAS ELECTRICAS	8-Feb	9:00	-
	FUNDAMENTOS DE REDES DE DATOS Y COMUNICA	6-Feb	9:00	-
	AMPLIACION DE INSTALACIONES ELECTRICAS	10-Feb	9:00	-
	INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA	28-Jun	9:00	-
	TECNOLOGÍA DEL MEDIOAMBIENTE	30-Jun	9:00	-
	ENERGIAS HIDRAULICA Y EOLICA	29-Jun	9:00	-
	FOTOVOLTAICA, BIOMASA Y COGENERACION	26-Jun	9:00	-
	INSTALACIONES ELECTRONICAS SINGULARES	3-Jul	9:00	-
	AUTOMOCION ELECTRICA	27-Jun	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