

CURSO DE ADAPTACIÓN A LA TITULACIÓN DE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

PLAN DE ESTUDIOS

Total créditos: 73,5 (F.B. → 18 / OB → 43,5 / TFG → 12)

CÓDIGO	ASIGNATURA	TIPO	CUATRIMESTRE	ECTS
11995	Matemáticas II	Formación Básica	A	6
11998	Electricidad	Formación Básica	A	6
12002	Química	Formación Básica	A	6
12007	Termodinámica y transmisión de calor	Obligatoria	B	4,5
12006	Mecánica de Fluidos	Obligatoria	B	4,5
12012	Organización de Empresas	Obligatoria	A	4,5
12014	Sistemas de Producción Industrial	Obligatoria	B	4,5
12015	Tecnología Medioambiental	Obligatoria	B	4,5
12022	Control de Máquinas y A.E.	Obligatoria	A	6
12023	Energías Renovables	Obligatoria	A	4,5
12025	Regulación y Automatización Industrial	Obligatoria	A	4,5
12026	Electrónica de Potencia	Obligatoria	B	6
12064	Trabajo Fin de Grado	Obligatoria		12

Se reconocen automáticamente en la Titulación.

Se reconoce por acuerdo de la Comisión Académica del Título, para aquellos Ingenieros Técnicos Industriales, especialidad de Electricidad (Plan 72):

IMPORTANTE:

La matrícula de las asignaturas, incluido el Trabajo Final de Grado, SÓLO tendrá validez durante un curso académico.