

## CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

### PLAN DE ESTUDIOS

**Total créditos: 63 (F.B. → 18 / OB → 33 / TFG → 12)**

CÓDIGO	ASIGNATURA	TIPO	CUATRIMESTRE	ECTS
12132	Matemáticas II	Formación Básica	A	6
12135	Electricidad	Formación Básica	B	6
12136	Química	Formación Básica	B	6
12140	Termodinámica y Mecánica de Fluidos	Obligatoria	A	6
12145	Sistemas Producción Industrial	Obligatoria	A	4,5
12146	Empresas II	Obligatoria	B	4,5
12148	Tecnología Medioambiental	Obligatoria	B	4,5
12153	Técnicas de Control	Obligatoria	A	7,5
12157	Sistemas Robotizados	Obligatoria	A	6
12207	Trabajo Fin de Grado	Obligatoria	--	12

Se reconoce 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.**