

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Eléctrica				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Sistemas Electrotécnicos y Automatizados				LOE
Código	Asignatura del Grado a reconocer	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
41625	Empresa	Básica	6	0527 y 0528
41654	Centros de Transformación e Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión	Obligatoria	7,5	0519, 0522 y 0524
41647	Electrometría e Instrumentación	Obligatoria	6	0520
41663	Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas	Optativa	4,5	0518, 0519, 0521, 0522 y 0602
41668	Sistemas de Control Industrial	Optativa	4,5	0521
41658	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	4,5	0529
41656	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	0529
TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS			28,5 + 10,5*	

(*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de reconocimiento.

MÓDULO PROFESIONAL	HORAS	ECTS
Módulo 0518: Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas		12
Módulo 0519: Documentación técnica en instalaciones eléctricas		6
Módulo 0520: Sistemas y circuitos eléctrico		8
Módulo 0521: Técnicas y procesos en instalaciones domóticas y automáticas		12
Módulo 0522: Desarrollo de redes eléctricas y centros de transformación		10
Módulo 0524: Configuración de instalaciones eléctricas .		11
Módulo 0527: Formación y orientación laboral		5
Módulo 0528. Empresa e iniciativa emprendedora		4
Módulo 0529: Formación en centros de trabajo		22
Módulo 0602: Gestión del montaje y del mantenimiento de instalaciones eléctricas		6