

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Eléctrica				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Energías renovables (LOE, CYL Decreto 15/2017, de 27 de julio)				
Código	Asignatura del Grado a Convalidar	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
106306	Administración de empresas y organización industrial	Básica	9	1-2
106326	Plantas termoeléctricas	Obligatoria	6	3-4
106329	Plantas eléctricas de energías renovables	Obligatoria	6	5-6-7-8-9
106336	Autómatas programables en ingeniería eléctrica	Optativa	6	10
106352	Práctica profesional	Optativa	6	11
Total de créditos reconocidos			33	

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

MÓDULO	DENOMINACIÓN	CÓDIGO	HORAS	ECTS
1	Empresa e iniciativa emprendedora	0688	63	4
2	Formación y orientación laboral	0687	96	5
3	Sistemas eléctricos en centrales	0668	192	10
4	Subestaciones eléctricas	0669	192	11
5	Sistemas de energías renovables	0680	192	7
6	Configuración de instalaciones solares fotovoltaicas	0681	126	7
7	Gestión de montaje de instalaciones solares fotovoltaicas	0682	147	11
8	Gestión de montaje de parques eólicos	0683	126	11
9	Operación y mantenimiento de parques eólicos	0684	168	12
10	Telecontrol y automatismos	0670	224	11
11	Formación en centros de trabajo	0689	380	22