

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática				
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 (*)
106406	Administración de empresas y organización industrial	Básica	9	1-2
106439	Plantas eléctricas de energías renovables	Optativa	6	3-4-5-6-7
106434	Tecnología e instalaciones fotovoltaicas	Optativa	6	4-5
106452	Práctica profesional	Optativa	6	8
Total de créditos reconocidos			27	

(*) 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 de energías renovables	0680	192	10
4	Configuración de instalaciones solares fotovoltaicas	0681	126	7
5	Gestión de montaje de instalaciones solares fotovoltaicas	0682	147	11
6	Gestión de montaje de parques eólicos	0683	126	11
7	Operación y mantenimiento de parques eólicos	0684	168	12
8	Formación en centros de trabajo	0689	380	22