

B.O.E.:	1 de junio de 2011	<u>CURSO 2015-16</u>
GRADUADO/A EN:	INGENIERÍA ELÉCTRICA	
CRÉDITOS:	240 ; Formación Básica (B) 60 ; Obligatorias (O) 126 ; Optativas (Op) 42 ; Trabajo Fin de Grado 12 .	

<u>CÓDIGO</u>	<u>ASIGNATURAS</u>	<u>SEMESTRE</u>	<u>CRÉDITOS ECTS</u>
Primer Curso			
<i>Formación Básica</i>			
<input type="checkbox"/>	106300 Matemáticas I	1	6
<input type="checkbox"/>	106302 Física I	1	6
<input type="checkbox"/>	106304 Informática	1	6
<input type="checkbox"/>	106301 Matemáticas II	2	6
<input type="checkbox"/>	106303 Física II	2	6
<input type="checkbox"/>	106305 Química	2	6
<input type="checkbox"/>	106306 Administración de Empresas y Organización Industrial	Anual	9
<input type="checkbox"/>	106307 Expresión Gráfica	Anual	9
<i>Obligatoria</i>			
<input type="checkbox"/>	106309 Teoría de Mecanismos	2	6
			<hr/> 60
Segundo Curso			
<i>Formación Básica</i>			
<input type="checkbox"/>	106308 Matemáticas III	1	6
<i>Obligatorias</i>			
<input type="checkbox"/>	106311 Termodinámica	1	6
<input type="checkbox"/>	106313 Teoría de Circuitos	1	6
<input type="checkbox"/>	106315 Fundamentos de Electrónica	1	6
<input type="checkbox"/>	106317 Mecánica de Fluidos	1	6
<input type="checkbox"/>	106310 Ciencia de Materiales	2	4,5
<input type="checkbox"/>	106312 Máquinas Eléctricas	2	4,5
<input type="checkbox"/>	106314 Resistencia de Materiales	2	4,5
<input type="checkbox"/>	106316 Tecnología del Medio Ambiente	2	4,5
<input type="checkbox"/>	106318 Fundamentos de Automática	2	6
<i>Optativas: a elegir 6 créditos</i>			
			<hr/> 6
<hr/> 60			
Tercer Curso			
<i>Obligatorias</i>			
<input type="checkbox"/>	106319 Teoría de Redes Eléctricas	1	6
<input type="checkbox"/>	106321 Instalaciones Eléctricas de Media y Baja Tensión	1	6
<input type="checkbox"/>	106323 Automatización Industrial	1	6
<input type="checkbox"/>	106325 Ampliación y Cálculo de Máquinas Eléctricas	1	6
<input type="checkbox"/>	106320 Electrónica Industrial	2	6
<input type="checkbox"/>	106322 Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	2	6
<input type="checkbox"/>	106324 Líneas de Transporte de Energía Eléctrica	2	6
<input type="checkbox"/>	106326 Plantas Termoeléctricas	2	6
<i>Optativas: a elegir 12 créditos</i>			
			<hr/> 12
<hr/> 60			

B.O.E.: 1 de junio de 2011

CURSO 2015-16

GRADUADO/A EN: **INGENIERÍA ELÉCTRICA**

CRÉDITOS: **240**; Formación Básica (B) **60**; Obligatorias (O) **126**;
Optativas (Op) **42**; Trabajo Fin de Grado **12**.

<u>CÓDIGO</u>	<u>ASIGNATURAS</u>	<u>SEMESTRE</u>	<u>CRÉDITOS ECTS</u>
Cuarto Curso			
<i>Obligatorias</i>			
<input type="checkbox"/>	106327 Oficina Técnica	1	6
<input type="checkbox"/>	106328 Tecnología de Producción y Fabricación	1	6
<input type="checkbox"/>	106329 Plantas Eléctricas de Energías Renovables	1	6
<input type="checkbox"/>	106330 Sistemas Eléctricos de Potencia	1	6
<input type="checkbox"/>	106331 Trabajo Fin de Grado	2	12
			24
<i>Optativas: a elegir 24 créditos</i>			<hr/> 60

ASIGNATURAS OPTATIVAS:

<input type="checkbox"/>	106332 Electrometría	2	6
<input type="checkbox"/>	106333 Materiales Eléctricos y Magnéticos	1	6
<input type="checkbox"/>	106334 Fenómenos de Campo en Ing. Eléctrica	2	6
<input type="checkbox"/>	106335 Optimización Energética de Instalaciones Eléctricas	1	6
<input type="checkbox"/>	106337 Instalaciones Eléctricas Especiales	2	6
<input type="checkbox"/>	106338 Luminotecnia	2	6
<input type="checkbox"/>	106339 Sistema Digitales	1	6
<input type="checkbox"/>	106340 Construcción y Topografía	1	6
<input type="checkbox"/>	106341 Regulación Automática	2	6
<input type="checkbox"/>	106342 Diseño y Cálculo de Estructuras	2	6
<input type="checkbox"/>	106343 Instalaciones Industriales y en Edificación I	1	6
<input type="checkbox"/>	106344 Informática Industrial	1	6
<input type="checkbox"/>	106345 Gestión de la Producción	1	6
<input type="checkbox"/>	106346 Instalaciones Industriales y en Edificación II	2	6
<input type="checkbox"/>	106350 Control Presupuestario	2	6
<input type="checkbox"/>	106351 Bases de la Ingeniería Química	2	6
<input type="checkbox"/>	106352 Práctica Profesional	2	6