

ASIGNATURAS OFERTADAS GRUPO BILINGÜE CURSO 2016/17 GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

1º CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>CODIGO</u>	<u>TIPO</u>	<u>CRÉDITOS</u>	<u>CUATRIMESTRE</u>	<u>DEPARTAMENTO</u>
Cálculo I	14009	FB	6	1	Matemáticas
Álgebra Lineal	14010	FB	6	1	Matemáticas
Física I	14016	FB	6	1	Física
Programación	14012	FB	6	1	Informática
Técnicas de búsqueda y uso de la información	14359	FB	3	1	Biblioteconomía y Docum.
Técnicas de expresión oral y escrita	14360	FB	3	1	Human.: F ^a , Lenguaje y Literatura
Cálculo II	14013	FB	6	2	Matemáticas
Fundamentos Químicos de la Ingeniería	14014	FB	6	2	C ^a e Ing Materiales e Ing Química
Expresión Gráfica en la Ingeniería	14015	FB	6	2	Mecánica
Física II	14011	FB	6	2	Física
Estadística	14362	FB	6	2	Estadística

2º CURSO

<u>ASIGNATURA</u>	<u>CODIGO</u>	<u>TIPO</u>	<u>CRÉDITOS</u>	<u>CUATRIMESTRE</u>	<u>DEPARTAMENTO</u>
Mecánica de Estructuras	14025	O	6	1	Mecánica Medios Continuos y T ^a Estructuras
Automatización Industrial	14019	O	6	1	Ing de Sistemas y Automática
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	14020	O	6	1	Ingeniería Eléctrica
Mecánica de Máquinas	14021	O	6	1	Ingeniería Mecánica
Ingeniería Térmica	14022	O	6	1	Ingeniería Térmica y Fluidos
Ingeniería Fluidomecánica	14023	O	6	2	Ingeniería Térmica y Fluidos
Fundamentos de Gestión Empresarial	14024	FB	6	2	Ingeniería Mecánica
Ciencia e Ingeniería de Materiales	14018	O	6	2	C ^a e Ing Materiales e Ing Química
Fundamentos de Ingeniería Electrónica	14017	O	6	2	Tecnología Electrónica
Sistemas de Producción y Fabricación	14758	O	3	2	Ingeniería de Sistemas y Automática
Tecnología ambiental	14759	O	3	2	Ingeniería Térmica y Fluidos C ^a e Ing de Materiales e Ing Química

3º CURSO

ASIGNATURA	CODIGO	TIPO	CRÉDITOS	CUATRIMESTRE	DEPARTAMENTO
Informática Industrial I	14986	O	6	1	Ing. De Sistemas y Automática
Electrónica analógica I	14030	O	6	1	Tecnología Electrónica
Electrónica Digital	14027	O	6	1	Tecnología Electrónica
Ingeniería de Control	14026	O	6	1	Ing. de Sistemas y Automática
Ingeniería de Control II	14032	O	6	2	Ing. de Sistemas y Automática
Electrónica de potencia	14033	O	6	2	Tecnología Electrónica
Robótica industrial	14048	O	6	2	Tecnología Electrónica
Instrumentación Electrónica I	14031	O	6	2	Tecnología Electrónica

4º CURSO

ASIGNATURA	CODIGO	TIPO	CRÉDITOS	CUATRIMESTRE	DEPARTAMENTO
Fabricación y construcción de equipos electrónicos	14044	P	6	1	Tecnología Electrónica
Sistemas de percepción	14050	P	6	1	Ing. de Sistemas y Automática
Automatización Industrial II	14028	P	6	1	Ing. de Sistemas y Automática
Trabajo Fin de Grado	14034	O	12	2	

TOTAL CRÉDITOS OFERTADOS CURSO 2016/17

198