

<b>INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL EN ELECTRICIDAD</b>			
ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Accionamientos Eléctricos y Electrónicos	05/02/2015	9:00	D06
Automatismos Industriales	27/01/2015	9:00	C07
Control y Explotación de Sistemas Eléctricos de Potencia	05/02/2015	9:00	D06
Diseño de Subestaciones y Centros de Transformación	27/01/2015	9:00	C07
Diseño Industrial de Máquinas Eléctricas	21/01/2015	9:00	C04
Diseño y Ensayo de Máquinas Eléctricas	29/01/2015	9:00	C07
Fundamentos de Ingeniería de Materiales	28/01/2015	9:00	D01, D02, D03
Gestión Energética Industrial y Energías Renovables	04/02/2015	9:00	C07
Instalaciones de Climatización	10/02/2015	9:00	C07
Instalaciones Eléctricas I	29/01/2015	9:00	C07
Instalaciones Eléctricas II	22/01/2015	9:00	B04
Instrumentación Industrial	19/01/2015	9:00	B06
Mantenimiento Industrial Eléctrico	03/02/2015	9:00	C05
Oficina Técnica	30/01/2015	9:00	C07
Proyectos de Ingeniería en Electricidad	30/01/2015	9:00	C07
Regulación Automática	09/02/2015	9:00	D05, D06
Topografía	19/01/2015	9:00	B06
Transporte y Distribución de Energía Eléctrica I	29/01/2015	9:00	C07
Transporte y Distribución de Energía Eléctrica II	30/01/2015	9:00	C07