

<b>INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL EN ELECTRICIDAD</b>			
ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Accionamientos Eléctricos y Electrónicos	03/09/2015	9:00	C07, D07
Automatismos Industriales	04/09/2015	9:00	C07, D07
Control y Explotación de Sistemas Eléctricos de Potencia	09/09/2015	9:00	C07, D07
Diseño de Subestaciones y Centros de Transformación	07/09/2015	9:00	C07, D07
Diseño Industrial de Máquinas Eléctricas	09/09/2015	9:00	C07, D07
Diseño y Ensayo de Máquinas Eléctricas	01/09/2015	9:00	C07, D07
Fundamentos de Ingeniería de Materiales	14/09/2015	9:00	C07, D07
Gestión Energética Industrial y Energías Renovables	15/09/2015	9:00	C07, D07
Instalaciones de Climatización	02/09/2015	9:00	C07, D07
Instalaciones Eléctricas I	07/09/2015	9:00	C07, D07
Instalaciones Eléctricas II	10/09/2015	9:00	C07, D07
Instrumentación Industrial	14/09/2015	9:00	C07, D07
Mantenimiento Industrial Eléctrico	01/09/2015	9:00	C07, D07
Oficina Técnica	08/09/2015	9:00	C07, D07
Proyectos de Ingeniería en Electricidad	14/09/2015	9:00	C07, D07
Regulación Automática	11/09/2015	9:00	C07, D07
Topografía	07/09/2015	9:00	C07, D07
Transporte y Distribución de Energía Eléctrica I	01/09/2015	9:00	C07, D07
Transporte y Distribución de Energía Eléctrica II	14/09/2015	9:00	C07, D07