

Listado de Proyectos Fin de Carrera
Titulación: Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial

CÓDIGO	TÍTULO	MES	AÑO
1298	Diseño de un manual de prácticas auto guiadas para el aprendizaje en control continuo	Enero	2008
1340	Identificación Y Optimización De Los Parámetros De Una Máquina De Inducción Magnética Trifásica , Mediante El Método De Los Elementos Finitos ,A Partir Del Modelo d-q	Julio	2008
1386	Instalación, en una central eléctrica tradicional, de grupos de alimentación ininterrumpida para alimentación de cargas críticas en un aeropuerto.	Diciembre	2008
12/184	Aplicación de la lógica difusa al control de convertidores CC-CC	Julio	2012
13-793	Control lógico difuso en un sistema electrónico de potencia inestable y no lineal	Julio	2013
14-015	Metodología y Ensayo para la Evaluación de la Eficiencia Energética en la Iluminación de Interiores en Régimen Transitorio y Permanente	Noviembre	2013
14-059	Acondicionador en Automática y Electrónica Industrial (2º Ciclo)	Abril	2014
14-088	Diseño e implementación de un control digital para un baño termostático	Junio	2014

Listado de Proyectos Fin de Carrera
Titulación: Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial

14-238	Control de convertidores síncronos para cargas variables	Julio	2014
14-519	Análisis de viabilidad técnica y diseño de un sistema para la producción de metano mediante el proceso sabatier a partir de producción de hidrógeno con energía solar	Noviembre	2014
15-105	Realización de un banco de pruebas para análisis de supercondensadores	Abril	2015
15-135	Sistema de control y gestión de estación surtidora para flota de vehículos de empresa privada	Mayo	2015
15-308	Diseño de un sistema electrónico de adquisición de datos de forma remota, para su uso en estudios científicos, información al bañista y alertas en aguas cercanas a la costa	Julio	2015
15-807	Sistema de control para estación de regulación y medida de gas natural	Diciembre	2015
16-325	Estudio y diseño de un acelerómetro capacitivo mediante tecnología MEMS	Julio	2016
16-341	Diseño e implementación de un sistema para la obtención de contenido multimedia en el marco de eventos sociales	Septiembre	2016
16-345	Producción de biomasa en el polígono industrial de Arinaga	Septiembre	2016