



## RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS EN GRADOS DE LA ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES DE LA UVA



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

Aprobada por la COA el 21/09/2015

Universidad de Valladolid				Universidad Politécnica de Madrid		
Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática				Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática		
Código	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos
42377	Automatización Industrial	Obligatoria	6	Automatización Industrial	Obligatoria	6
42378	Electrónica Analógica	Obligatoria	6	Electrónica Analógica	Obligatoria	7,5
42379	Electrónica Digital y Microprocesadores	Obligatoria	6	Electrónica Digital y Microprocesadores	Obligatoria	7,5
42380	Informática Industrial*	Obligatoria	6	Informática Industrial y Comunicaciones*	Obligatoria	7,5
42389	Control y Comunicaciones Industriales*	Obligatoria	6	Sistemas Informáticos Industriales*	Obligatoria	7,5
42382	Diseño de Sistemas de Control	Obligatoria	6	Ingeniería de Control	Obligatoria	7,5
42390	Instrumentación Electrónica	Obligatoria	6	Instrumentación Electrónica	Obligatoria	4,5
42391	Sistemas Robotizados	Obligatoria	6	Robótica	Obligatoria	4,5
<b>TOTAL CRÉDITOS</b>			<b>48</b>	<b>TOTAL CRÉDITOS</b>		<b>52,5</b>

### ASIGNATURAS CONSULTADAS QUE NO SE RECONOCEN

42381	Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Obligatoria	6	Máquinas Eléctricas	Obligatoria	4,5
42383	Electrónica de Potencia	Obligatoria	6	Electrónica de Potencia	Obligatoria	4,5
42384	Métodos y Herramientas de Diseño Electrónico	Obligatoria	6	Sistemas Electrónicos Digitales	Obligatoria	7,5

\*convalidación cursando el bloque de asignaturas completo