



## 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 16/09/2016

Universidad de Valladolid				Universidad de Burgos		
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática				Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática		
Código	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos
42355	Expresión Gráfica en la Ingeniería	Básica	6	Expresión Gráfica	Troncal	6
42356	Física I	Básica	6	Física I	Básica	6
42357	Fundamentos de Informática	Básica	6	Informática Básica	Básica	6
42358	Matemáticas I	Básica	6	Álgebra y Ecuaciones Diferenciales	Básica	6
42360	Empresa	Básica	6	Economía de la Empresa	Troncal	6
42361	Estadística	Básica	6	Estadística y Cálculo Numérico	Básica	6
42362	Física II	Básica	6	Física II	Básica	6
42366	Ingeniería de Organización	Obligatoria	4,5	Organización de la Producción	Obligatoria	6
42367	Ciencia de Materiales	Obligatoria	4,5	Ciencia de Materiales, Estructura y Propiedades	Obligatoria	6
42369	Resistencia de Materiales	Obligatoria	4,5	Elasticidad y Resistencia de Materiales	Obligatoria	6
42371	Electrotecnia	Obligatoria	6	Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Obligatoria	6
42376	Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor	Obligatoria	6	Ingeniería Térmica	Obligatoria	6
42377	Automatización Industrial	Obligatoria	6	Automatización Industrial	Obligatoria	6
42378	Electrónica Analógica	Obligatoria	6	Electrónica Analógica	Obligatoria	6
42382	Diseño de Sistemas de Control	Obligatoria	6	Control de Procesos Industriales	Obligatoria	6
42390	Instrumentación Electrónica	Obligatoria	6	Instrumentación Electrónica	Obligatoria	6
42391	Sistemas Robotizados	Obligatoria	6	Robótica Industrial	Obligatoria	6
42375	Proyectos/Oficina Técnica	Obligatoria	4,5	Oficina Técnica	Obligatoria	6



## 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 16/09/2016

42383	Electrónica de Potencia	Obligatoria	6	Electrónica de Potencia	Obligatoria	6
42386	Instalaciones Eléctricas	Optativa	6	Tecnología Eléctrica	Optativa	6
42402	Electrónica Industrial	Optativa	6	Aplicaciones de la Electrónica Industrial	Optativa	6
	<b>SÓLO PARA MOVILIDAD SICUE</b> Optatividad: el número de créditos optativos reconocibles en la E.I.I. no puede ser superior al número de créditos cursados en destino.			Automatización de Instalaciones solares y eólicas	Optativa	6
				Energías Renovables	Optativa	6
				Seguridad y Prevención de Riesgos	Optativa	6
				Instalaciones Eléctricas	Optativa	6
				Diseño Asistido por ordenador	Optativa	6
				Prevención Riesgos Laborales	Optativa	6

### ASIGNATURAS CONSULTADAS QUE NO SE RECONOCEN

42374	Ingeniería Fluidomecánica	Obligatoria	4,5	Ingeniería Fluidomecánica	Obligatoria	6
42379	Electrónica Digital y Microprocesadores	Obligatoria	6	Electrónica Digital	Obligatoria	6
42380	Informática Industrial	Obligatoria	6	Informática Industrial	Obligatoria	6
42381	Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Obligatoria	6	Máquinas Eléctricas	Obligatoria	6