



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



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

APROBADA POR COA DE FECHA 30.06.2017

Universidad de Valladolid				Universidad Politécnica de Cataluña		
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
42389	Control y Comunicaciones Industriales	Obligatoria	6	Sistemas de Información y Comunicación Industrial	Obligatoria	6
42390	Instrumentación Electrónica	Obligatoria	6	Instrumentación Electrónica	Obligatoria	6
42391	Sistemas Robotizados	Obligatoria	6	Robótica Industrial y Visión por Computador	Obligatoria	6
42387	Sistemas Digitales Avanzados	Optativa	6	Diseño y Construcción de Prototipos Electrónicos	Optativa	6
42405	Inteligencia Artificial Aplicada	Optativa	6	Inteligencia Artificial Aplicada a la Ingeniería	Optativa	6
	<u>SÓLO PARA MOVILIDAD SICUE</u> Optatividad: el número de créditos optativos reconocibles en la E.I.I. no puede ser superior al número de créditos cursados en destino			Programación de Dispositivos Móviles	Optativa	6
				Cambio Climático: Ciencia, Energía, Economía, Política y Futuro	Optativa	3
				Diseño de Sistemas para Control de Procesos	Optativa	6
				Telecomunicaciones e Internet	Optativa	6
				Equipos Electrónicos	Optativa	6
TOTAL CRÉDITOS				TOTAL CRÉDITOS		

ASIGNATURAS CONSULTADAS QUE NO SE RECONOCEN

	Optativa			Integración de Sistemas Automáticos	Optativa	6
	Optativa			Programación para Ingenieros	Optativa	6