



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 23/07/2013

Universidad de Valladolid				Universidad Politécnica de Cartagena		
Grado en Ingeniería Eléctrica				Grado en Ingeniería Eléctrica		
Código	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos
41632	Ciencia de Materiales	Obligatoria	4,5	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Obligatoria	6
41637	Fundamentos de Automática	Obligatoria	4,5	Regulación Automática	Obligatoria	4,5
41639	Ingeniería Fluidomecánica	Obligatoria	4,5	Mecánica de Fluidos	Obligatoria	4,5
41643	Electrónica de Potencia para Aplicaciones en Sistemas Eléctricos	Obligatoria	6	Electrónica de Potencia	Obligatoria	6
41645	Máquinas Eléctricas I	Obligatoria	4,5	Máquinas Eléctricas	Obligatoria	10,5
41650	Máquinas Eléctricas II	Obligatoria	4,5			
41655	Energías Renovables	Obligatoria	6	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Obligatoria	4,5
SÓLO PARA MOVILIDAD SICUE - Optatividad: el nº de créditos optativos reconocibles en la E.I.I. no puede ser superior al nº de créditos cursados en destino				Diseño Asistido por Ordenador	Optativa	4,5
				Adquisición de Competencias en Información	Optativa	3
				Prevención de Riesgos Laborales	Optativa	3
				Tecnología Energética	Optativa	3
				Ingeniería de la Calidad	Optativa	3
				Dirección de Operaciones	Optativa	4,5
				Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Optativa	3
				Seguridad en Instalaciones Industriales	Optativa	3
TOTAL CRÉDITOS			34,5	TOTAL CRÉDITOS		36