



Universidad de Valladolid

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



Aprobada por COA 19/02/2020

Universidad de Valladolid				Universidad de las Palmas de Gran Canaria		
Grado en Ingeniería Mecánica				I. T. Industrial Especialidad Mecánica		
Código	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos
42593	Matemáticas I	BÁSICAS	6	Fundamentos Matemáticos I	OB	6
42600	Matemáticas III		6	Fundamentos Matemáticos II		6
42617	Dibujo Industrial	BÁSICA	6	Expresión Gráfica y D. A. O.	Básica	6
42591	Física I	BÁSICAS	6	Fundamentos Físicos I	BÁSICA	6
42597	Física II		6	Fundamentos Físicos II		6
42592	Fundamentos de Informática	BÁSICA	6	Fundamentos de Informática	BÁSICA	6
42594	Química en Ingeniería	BÁSICA	6	Fundamentos de Química	OP	6
42595	Empresa	BÁSICA	6	Administración de Empresas y Org. de la Prod.	OP	6
42601	Ingeniería de Organización	OB	4,5	Ingeniería y Empresa		6
42596	Estadística	BÁSICA	6	Métodos Estadísticos de la Ingeniería	OB	6
42606	Electrotécnia	OB	6	Fundamentos de Tecnología Eléctrica	OB	6
42602	Ciencia de Materiales	OB	4,5	Fundamentos de Ciencia de Materiales	OB	7,5
42620	Ingeniería de Materiales		6			
42644	Motores de Combustión Interna Alternativos	OP	4,5	Ingeniería Térmica	OB	10,5
4260	Sistemas de Producción y Fabricación	OB	4,5	Automatización Industrial	OB	4,5
				Anteproyecto		6
				Ingeniería y Empresa		6
42621	Procesos de Fabricación I	OB	6	Tecnología Mecánica	OB	7,5
42624	Procesos de Fabricación II		3			
42643	Metrología Avanzada y Calidad Industrial	OP	4,5	Calidad Industrial	OP	6
42618	Diseño de Máquinas	OB	6	Diseño de Máquinas	OB	7,5
42610	Proyectos/Oficina Técnica	OB	4,5	Oficina Técnica	OB	6
TOTAL CRÉDITOS			108	TOTAL CRÉDITOS		127,5