



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

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



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES

Universidad de Valladolid				Universidad Politécnica de Madrid		
Grado en Ingeniería Mecánica				Grado en Ingeniería Mecánica		
Código	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos
42593	Matemáticas I	Básica	6	Álgebra Lineal	Básica	6
42598	Matemáticas II	Básica	6	Cálculo Infinitesimal	Básica	6
42600	Matemáticas III	Básica	6	Ampliación de Matemáticas	Básica	6
42598	Matemáticas II	Básica	6	Ampliación de Matemáticas	Básica	6
42596	Estadística	Básica	6	Estadística	Básica	6
42590	Expresión Gráfica en Ingeniería	Básica	6	Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador	Básica	6
42592	Fundamentos de Informática	Básica	6	Informática	Básica	6
42594	Química en Ingeniería	Básica	6	Química	Básica	6
42595	Empresa	Básica	6	Economía General y del Empresa	Básica	6
42591	Física I	Básica	6	Física I	Básica	6
42597	Física II	Básica	6	Física II	Básica	6
42606	Electrotecnia	Obligatoria	6	Máquinas Eléctricas Teoría de Circuitos	Obligatoria Obligatoria	4,5 4,5
42608	Fundamentos de Electrónica	Obligatoria	4,5	Electrónica	Obligatoria	4,5
42609	Ingeniería Fluidomecánica	Obligatoria	4,5	Mecánica de Fluidos	Obligatoria	4,5
42611	Termodinámica Técnica y Transmisión de Calor	Obligatoria	6	Termodinámica Transmisión de Calor	Obligatoria Obligatoria	4,5 4,5
42613	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Obligatoria	6	345-Elasticidad y Resistencia de Materiales	Optativa	6
42619	Elasticidad y Resistencia de Materiales II	Obligatoria	6	357-Teoría de Estructuras	Optativa	4,5
42622	Estructuras y Construcciones Industriales	Obligatoria	6	368-Ingeniería Estructural Construcciones Industriales	Optativa Obligatoria	4,5 3
42614	Ingeniería Térmica	Obligatoria	6	Transmisión de Calor	Obligatoria	4,5
42615	Máquinas y Mecanismos	Obligatoria	6	Teoría de Máquinas y Mecanismos	Obligatoria	4,5
42617	Dibujo Industrial	Obligatoria	6	Ingeniería Gráfica	Obligatoria	6



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

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



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

42618	Diseño de Máquinas	Obligatoria	6	Diseño de Máquinas I Diseño de Máquinas II	Obligatoria Obligatoria	3 4,5
42619	Elasticidad y Resistencia de Materiales II	Obligatoria	6	Elasticidad y Resistencia de Materiales	Obligatoria	6
42623	Máquinas Hidráulicas y Térmicas	Obligatoria	6	Ingeniería Térmica Máquinas y Sistemas Fluidomecánicos	Obligatoria Obligatoria	4,5 4,5
	SÓLO PARA MOVILIDAD SICUE Optatividad: el número de créditos optativos reconocibles en la E.I.I. no puede ser superior al número de créditos cursados en destino			Comunicación Oral y Escrita	Optativa	4,5
TOTAL CRÉDITOS				TOTAL CRÉDITOS		

ASIGNATURAS CONSULTADAS QUE NO SE RECONOCEN

42606	Electrotecnia	Obligatoria	6	Teoría de Circuitos	Obligatoria	4,5
42613	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Obligatoria	6	Elasticidad y Resistencia de Materiales	Optativa	6
42616	Mecánica de Fluidos	Obligatoria	6	Mecánica de Fluidos	Obligatoria	4,5
				Máquinas y Sistemas Fluidomecánicos	Obligatoria	4,5
42620	Ingeniería de Materiales	Obligatoria	6	Ingeniería de Materiales	Optativa	4,5
42621	Procesos de Fabricación I	Obligatoria	6	Tecnologías de Fabricación	Obligatoria	4,5
42621	Procesos de Fabricación I	Obligatoria	6	Tecnologías de Fabricación	Obligatoria	4,5
				Diseño de Máquinas I	Optativa	3
42622	Estructuras y Construcciones Industriales	Obligatoria	6	Teoría de Estructuras	Optativa	4,5
				Ingeniería Estructural	Optativa	4,5
42622	Estructuras y Construcciones Industriales	Obligatoria	6	Teoría de Estructuras	Obligatoria	4,5
				Construcciones Industriales	Obligatoria	3
42624	Procesos de Fabricación II	Obligatoria	6	Fabricación Asistida por Ordenador	Optativa	3
				Ingeniería de Fabricación	Optativa	4,5
42624	Procesos de Fabricación II	Obligatoria	3	Tecnologías de Fabricación	Obligatoria	4,5