



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

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



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Aprobada por la COA 21/09/2016

Universidad de Valladolid				Universidad Politécnica de Valencia		
Grado en Ingeniería Química				Grado en Ingeniería Química		
Código	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos
41826	Ingeniería de Organización	Obligatoria	4,5	Empresa	Básica	6
41829	Resistencia de Materiales	Obligatoria	4,5	Fundamentos de Máquinas y Resistencia de Materiales	Obligatoria	6
41834	Ingeniería Fluidomecánica	Obligatoria	4,5	Mecánica de Fluidos	Obligatoria	6
41838	Introducción a la Ingeniería Química	Obligatoria	6	Bases de Ingeniería Química	Obligatoria	4,5
				Cinética Química y Catálisis	Obligatoria	4,5
41840	Química Orgánica	Obligatoria	4,5	Química Orgánica	Obligatoria	6
41842	Termodinámica Química y Transferencia de Materia	Obligatoria	6	Termodinámica Química y Transmisión de Calor	Obligatoria	4,5
				Transferencia de Materia	Obligatoria	4,5
41844	Cálculo y Diseño de Reactores Químicos	Obligatoria	6	Reactores Químicos	Obligatoria	4,5
41849	Experimentación en Ingeniería Química	Obligatoria	6	Experimentación en Ingeniería Química II	Obligatoria	4,5



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

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



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Aprobada por la COA 21/09/2016

				Experimentación en Ingeniería Química III	Obligatoria	4,5	
41850	Modelado y Optimización de Procesos Químicos	Obligatoria	4,5	Análisis y Simulación de Procesos	Obligatoria	4,5	
41852	Proyectos en Ingeniería Química	Obligatoria	4,5	Proyectos de Ingeniería Química	Obligatoria	4,5	
	<p><u>SÓLO PARA MOVILIDAD SICUE</u></p> <p>Optatividad: el número de créditos optativos reconocibles en la E.I.I. no puede ser superior al número de créditos cursados en destino</p>			Tecnología Química Nuclear	Optativa	4,5	
				Seguridad Industrial	Optativa	4,5	
					Fuentes de Energía	Optativa	4,5
					Laboratorio integrado de operaciones en industria alimentaria	Optativa	4,5
					Calor y frío industrial	Optativa	4,5
					Construcción y Arquitectura Industrial	Optativa	4,5
TOTAL CRÉDITOS				TOTAL CRÉDITOS			



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

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



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Aprobada por la COA 21/09/2016

ASIGNATURAS CONSULTADAS QUE NO SE RECONOCEN

41826	Ingeniería de Organización	Obligatoria	4,5	Empresa y Economía Industrial	Básica	6
41828	Mecánicas para Máquinas y Mecanismos	Obligatoria	6	Fundamentos de Máquinas y Resistencia de Materiales	Obligatoria	6
41837	Ingeniería de Fluidos	Obligatoria	4,5	Mecánica de Fluidos	Obligatoria	6
				Máquinas de Fluidos	Optativa	4,5
41839	Química Inorgánica	Obligatoria	4,5	Química-Física	Básica	4,5
41841	Tecnología Energética	Obligatoria	4,5	Calor y Frío Industrial	Optativa	4,5
41843	Cálculo y Diseño de Operaciones de Separación	Obligatoria	6	Operaciones de Separación	Obligatoria	4,5
41846	Operaciones Unitarias Industriales	Obligatoria	6	Procesos Industriales de Ingeniería Química	Obligatoria	4,5
41848	Análisis Instrumental	Obligatoria	6	Experimentación en Análisis Químico	Obligatoria	6
41851	Procesos Químicos Industriales	Obligatoria	6	Procesos Industriales de Ingeniería Química	Obligatoria	4,5
41854	Ingeniería de Bioprocesos	Obligatoria	4,5	Tecnología de Bioprocesos	Obligatoria	4,5
41861	Ingeniería Ambiental	Optativa	4,5	Control de Contaminantes en la Industria	Optativa	4,5



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

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

Aprobada por la COA 21/09/2016



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

				Control de contaminantes en la industria	Optativa	4,5
--	--	--	--	--	----------	-----