



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

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



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Universidad de Valladolid			Wageningen Universiteit-Países Bajos			
Grado en Ingeniería Química			Grado en Ingeniería Química			
Código	Asignatura	Tipo de asignatura	Créditos	Asignatura	Periodo	Créditos
41848	Análisis Instrumental	Obligatoria	6	Analytical Methods in Organic Chemistry		6
41849	Experimentación en Ingeniería Química	Obligatoria	6	Food Engineering		6
41850	Modelado y Optimización de Procesos Químicos	Obligatoria	4,5	Modelling Dynamic Systems		6
41850	Modelado y Optimización de Procesos Químicos	Obligatoria	4,5	Parameter Estimation and Model Structure Identification		6
41852	Proyectos en Ingeniería Química	Obligatoria	4,5	Biotechnology 2		6
41852	Proyectos en Ingeniería Química	Obligatoria	4,5	Biosystems Design		6
41853	Síntesis Orgánica Avanzada y Productos Naturales	Obligatoria	3	Bio-organic Chemistry		6
41854	Ingeniería de Bioprocesos	Obligatoria	4,5	BCT-24306 Renewable resources and the (bio) chemical production of industrial chemicals		6
	Optatividad: el nº de créditos optativos reconocibles en la E.I.I. no puede ser superior al nº de créditos cursados en destino			Biorefinery		6
				Physical and chemical processes for wáter treatment and reuse		6
ASIGNATURAS CONSULTADAS QUE NO SE RECONOCEN						
41851	Procesos Químicos Industriales	Obligatoria	6	Biorefinery		6
41851	Procesos Químicos Industriales	Obligatoria	6	Advanced Biorefinery		6