

Cod Asig.	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura
<b>PRIMER CURSO</b>		
310740	Fenómenos de transporte y estimación de propiedades	I. Gracia Fernández y A.M. Borreguero Simón
310741	Análisis y optimización de procesos	M.A. Rodrigo Rodrigo y M Luz Sánchez Silva
310742	Operaciones de separación avanzadas	C. Sáez Jiménez, J. Llanos López y Ángel Pérez
310743	Dinámica de Procesos. Control de plantas industriales	M.A. Rodrigo Rodrigo , M Luz Sánchez Silva y A.M. Borreguero Simón
310744	Gestión Integral de residuos y emisiones en la industria	M.A. Rodrigo Rodrigo , J. Villaseñor Camacho y Carmen M. Fernandez Marchante
310745	Diseño y operación de reactores heterogéneos	F. Dorado Fernández y A. R. de la Osa Puebla
310746	Procedimientos químico industriales e Ingeniería de los servicios auxiliares	P. Sánchez Paredes y M.J. Ramos Marcos
310748	Ingeniería de la calidad	V. Fernández Vergara y J. Lobato Bajo
310749	Planificación, logística y organización industrial	F.J. Fernández Morales/ Juan Ramón Trapero
310750	Gestión de la seguridad y del conocimiento en la industria química	J.F. Rodríguez Romero y M.L. Sánchez Silva
<b>SEGUNDO CURSO</b>		
310751	Dirección estratégica en la industria química, energética y medioambiental	A. de Lucas Martínez e I. Gracia
310752	Tecnologías emergentes en energía y medio ambiente	P. Cañizares Cañizares, A. de Lucas Consuegra y A.M. Borreguero Simón
<b>Asignaturas tipo PRÁCTICAS EXTERNAS del PLAN</b>		
310747	PRACTICAS EXTERNAS	P. Sánchez Paredes, J.F. Rodríguez Romero, M.A. Rodrigo y J. Villaseñor
<b>Asignaturas tipo TRABAJO FIN DE MÁSTER del PLAN</b>		
310753	TRABAJO FIN DE MASTER	Coordinador: A de Lucas Martínez Todos los profesores del Master.