

INGENIERÍA INDUSTRIAL

Plan (2013)

ASIGNATURA	Semestre	Obligatoria (O) Optativa (Op)	Créditos ECTS
TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES			
Sistemas eléctricos	1	O	4,5
Gestión de la generación eléctrica	1	O	3
Ingeniería simultánea y colaborativa	1	O	4,5
Diseño avanzado de máquinas	2	O	3
Tecnología de procesos químicos	2	O	4,5
Ingeniería térmica e hidráulica	1	O	4,5
Sistemas automáticos	1	O	4,5
Automatización y control	2	O	3
GESTIÓN			
Organización de la empresa industrial	3	O	6
Proyectos	3	O	4,5
Gestión de I+D+i	3	O	4,5
INSTALACIONES, PLANTAS Y CONSTRUCCIONES COMPLEMENTARIAS			
Construcciones de plantas industriales	1	O	4,5
Dinámica estructural	2	O	3
Sistemas industriales y en edificios	2	O	10,5
Manutención industrial	1	O	4,5
Certificación y acreditación	3	O	3
MÓDULO UNIVERSIDAD DE LEÓN			
Simulación en ingeniería	3	O	6
TRABAJO FIN DE MÁSTER			
Trabajo Fin de Máster	2	O	6
Trabajo Fin de Máster	3	O	6

Créditos obligatorios	Trabajo Fin de Máster	Créditos totales	Créditos ofertados
78	12	90	90