RECONOCIMIENTOS DE ASIGNATURAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL POR LA UNIVERSIDAD DE JAÉN (PLAN 99) AL MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

(Aprobado en Junta de Escuela, sesión de 4 de 11 de 2015)

Caráct.	Asignaturas Master Universitario en Ingeniería Industrial	Curso	Sem.	Créd. ECTS	Asignaturas Ingeniería de Organización Industrial Plan de estudios 1999	Curso	Sem.	Créd.	Caráct.	Código		
Op.	Instalaciones eléctricas	1º	1º	4	Sin reconocimiento en plan 99							
Op.	Generadores y motores eléctricos	1º	1º	4	Sin red	conocimi	ento en p	lan 99				
Op.	Ingeniería térmica y de fluidos aplicada	1º	1º	4	Sin red	Sin reconocimiento en plan 99						
Op.	Mecánica Técnica	1º	1º	4	Sin reconocimiento en plan 03							
Op.	Electrónica analógica y digital	1º	1º	4	Sin reconocimiento en plan 99							
Op.	Control automático y electrónica programada	1º	1º	4	Sin reconocimiento en plan 99							
Op.	Ing. de procesos químicos	1º	1º	4	Sin reconocimiento en plan 99							
Obl.	Gestión de la Calidad	1º	1º	5	Gestión de la Calidad	1º	2º	6	Obl.	48995209		
	Admin. y Gestión de Empresas ⁽¹⁾			5	Competitividad e Innovación de la Empresa	2º	1º	4,5	Troc.	48995210		
Ob.		1º	19		Dirección Financiera	1º	2º	6	Troc.	48995206		
Obl.					Estrategia y Política de la Empresa	2º	1º	9	Troc.	48995211		
					Política Industrial y Tecnología	2º	2º	6	Troc.	48995215		

Caráct.	Asignaturas Master Universitario en Ingeniería Industrial	Curso	Sem.	Créd. ECTS	Asignaturas Ingeniería de Organización Industrial Plan de estudios 1999	Curso	Sem.	Créd.	Caráct.	Código		
					Métodos Cuantitativos I	1º	1º	6	Troc.	48995203		
Op.	Complementos de Matemáticas ⁽¹⁾	19	2º	5	Métodos Cuantitativos II	1º	2º	6	Troc.	48995208		
					Estadística Industrial	1º	2º	6	Troc.	48995207		
0.5	(1)		_	Organización de Sistemas Informáticos	2º	2º	6	Op.	48995224			
Op.	Complementos de Informática ⁽¹⁾	1º	2º	5	Sistemas Informáticos en la Industria	2º	2º	6	Op.	48995227		
Obl.	Cálculo y Ensayo de Máquinas	1º	2º	5	Sin reconocimiento en plan 99							
Obl.	Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial	1º	2º	5	Sin reconocimiento en plan 99							
Obl.	Automatización y Control ⁽¹⁾	1º	2º	5	Automatización de Procesos Industriales	1º	1º	6	Troc.	48995200		
	,				Automatización Avanzada			6	Op.			
Obl.	Tecnología Química	1º	2º	5	Sin reconocimiento en plan 99							

RECONOCIMIENTOS DE ASIGNATURAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL POR LA UNIVERSIDAD DE JAÉN (PLAN 99) AL MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

(Aprobado en Junta de Escuela, sesión de 4 de 11 de 2015)

Caráct.	Asignaturas Master Universitario en Ingeniería Industrial	Curso	Sem.	Créd. ECTS	Asignaturas Ingeniería de Organización Industrial Plan de estudios 1999	Curso	Sem.	Créd.	Caráct.	Código	
Obl.	Sistemas Integrados de Fabricación	2º	1º	5	Sin red	conocimi	ento en p	lan 99			
Obl.	Tecnología Eléctrica	2º	1º	5	Tecnología Eléctrica	2º	1º	4,5	Troc.	48995212	
Obl.	Dirección y Gestión de Proyectos	2º	1º	5	Proyectos	2º	1º	6	Troc.	48995016	
Obl	Instalaciones Industriales ⁽¹⁾	20	4.0	_	Aprovechamiento y Ahorro Energético	2º 1º	1º	6	Op.	48995229	
Obl.	instalaciones industriales	2º	1º	5	Sistemas Eléctricos en Plantas Industriales	2º	1º	6	Op.		
Obl.	Tecnología Hidráulica	2º	1º	5	Sin reconocimiento en plan 99						
Obl.	Estructuras y Construcciones Industriales	2º	1º	5	Sin reconocimiento en plan 99						

Caráct.	Asignaturas Master Universitario en Ingeniería Industrial	Curso	Sem.	Créd. ECTS	Asignaturas Ingeniería de Organización Industrial Plan de estudios 1999	Curso	Sem.	Créd.	Caráct.	Código	
Obl.	Tecnología Energética	2º	2º	5	Tecnología Energética	2º	1º	4,5	Troc.	48995213	
Obl.	Ingeniería del Transporte	2º	2º	5	Sin reconocimiento en plan 99						
Obl.	Sistemas Integrados de Producción ⁽¹⁾	2º	2º	5	Diseño, Planificación y Gestión de Sistemas Productivos y Logísticos	1º	1º	9	Troc.	48995202	
					Complejos Industriales	1º	2º	6	Troc.	48995205	
Obl.	Recursos Humanos y Prevención	2º	2º	3	Organización del Trabajo y Factor Humano	1º	1º	6	Troc.	48995204	
Obl.	Trabajo Fin de Máster	2º	2º	12	Sin reconocimiento en plan 99						

⁽¹⁾ Para asignaturas marcadas con (1), el estudiante deberá haber cursado necesariamente todas las asignaturas de la opción.

RECONOCIMIENTOS DE ASIGNATURAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL POR LA UNIVERSIDAD DE JAÉN (PLAN 99) AL MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

(Aprobado en Junta de Escuela, sesión de 4 de 11 de 2015)

Caráct.	Asignaturas Master Universitario en Ingeniería Industrial	Curso	Sem.	Créd. ECTS	Asignaturas Ingeniería Industrial Plan de estudios 2003	Curso	Sem.	Créd.	Caráct.	Código
	Sin equivalencia				Dirección Comercial	1º	1º	4,5	Troc.	48995201
	Sin equivalencia				Tecnología del Medio Ambiente	2º	2º	4,5	Troc.	48995216
	Sin equivalencia				Tecnología Mecánica	2º	2º	4,5	Troc.	48995217
Sin equivalencia			Proyecto Final de Carrera	2º	2º	7,5	Obl.			
	Sin equivalencia			Entorno Económico de la Empresa	2º	2º	4,5	Op.	48995219	
	Sin equivalencia				Infraestructura de las Comunicaciones	2º	2º	4,5	Op.	48995220
	Sin equivalencia				Manutención y Almacenaje	2º	2º	4,5	Op.	48995221
	Sin equivalencia				Métodos de Fabricación	2º	2º	4,5	Op.	48995222
Sin equivalencia				Metrología	2º	2º	6	Op.	48995223	
_	Sin equivalencia			Prevención de Accidentes	2º	2º	4,5	Op.	48995225	
	Sin equivalencia				Técnicas CAD/CAM/CAE	2º	2º	4,5	Op.	48995228