



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

VICERRECTORADO DE PROFESORADO
Y ORDENACIÓN ACADÉMICA

Fecha: 03 de junio de 2014

Unidad Origen:

Asunto: *Petición de inclusión de asunto en orden
día del Consejo de Gobierno*

Unidades de destino:

- Secretaría General de la UAL
- Vicesecretaría General de la UAL

Por la presente le ruego proceda a incluir en el orden del día de un próximo Consejo de Gobierno un punto con el siguiente enunciado:

Adopción de acuerdo, si procede, sobre la incorporación del Máster Oficial de Informática Avanzada e Industrial a la Oferta Docente del Curso Académico 2014-2015.

y cuya propuesta de acuerdo sería:

Se aprueba la incorporación del Máster Oficial de Informática Avanzada e Industrial a la Oferta Docente del Curso Académico 2014-2015.

EL VICERRECTOR DE PROFESORADO Y ORDENACIÓN ACADÉMICA

Fdo.: José Juan Carrión Martínez

SR. SECRETARIO GENERAL DE LA UAL

Oferta Docente de Grados y Máster para el Curso 2014-15

ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR Y FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

GRADO DE:

Máster en Informática Avanzada e Industrial

Ciclo	2	Curso	1	Cod_Asig	Asignatura	Area	Cuat	ECTS	H_DOC	Nº Horas* Grupo				Núm. Grupos				
										GG	GD	GT	GR	GG	GD	GT	GR	
				70641105	Fabricacion Asistida por Computador	Ingenieria Mecanica	1Q	6	45	0	9	0	0	0	1	0	0	0
				70642201	Teledeteccion y Reconocimiento	Ciencia de la Computacion e Inteligencia Artificial	2Q	6	45	0	45	0	0	0	1	0	0	0
				70642202	Balaneo Dinamica de Carga en Cluster	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	2Q	6	45	0	45	0	0	0	1	0	0	0
				70642203	Computacion en Sistemas de Alto Rendimiento	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	2Q	6	45	0	45	0	0	0	1	0	0	0
				70642204	Metodologias de Compresion, Restauracion y Reconstruccion	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	2Q	6	45	0	37,5	0	0	0	1	0	0	0
				70642204	Metodologias de Compresion, Restauracion y Reconstruccion	Area Externa	2Q	6	45	0	7,5	0	0	0	1	0	0	0
				70642205	Sistemas Expertos Probabilisticos y Razonamiento Temporal	Ciencia de la Computacion e Inteligencia Artificial	2Q	6	45	0	45	0	0	0	1	0	0	0
				70642206	Modelado Conceptual del Conocimiento	Lenguajes y Sistemas Informaticos	2Q	6	45	0	37,5	0	0	0	1	0	0	0
				70642206	Modelado Conceptual del Conocimiento	Area Externa	2Q	6	45	0	7,5	0	0	0	1	0	0	0
				70642207	Modelado de Sistemas de Informacion	Lenguajes y Sistemas Informaticos	2Q	6	45	0	45	0	0	0	1	0	0	0
				70642208	Optimizacion Heuristica y Multiobjetivo	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	2Q	6	45	0	45	0	0	0	1	0	0	0
				70643209	Robotica Industrial	Ingenieria Mecanica	2Q	6	45	0	9	0	0	0	1	0	0	0
				70643209	Robotica Industrial	Ciencia de la Computacion e Inteligencia Artificial	2Q	6	45	0	6	0	0	0	1	0	0	0
				70643209	Robotica Industrial	Ingenieria de Sistemas y Automatica	2Q	6	45	0	30	0	0	0	1	0	0	0
				70643210	Sistemas de Tiempo Real Industriales	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	2Q	6	45	0	15	0	0	0	1	0	0	0
				70643210	Sistemas de Tiempo Real Industriales	Ingenieria de Sistemas y Automatica	2Q	6	45	0	30	0	0	0	1	0	0	0
				70643211	Instrumentacion y Sistemas Empotrados	Tecnologia Electronica	2Q	6	45	0	21	0	0	0	1	0	0	0
				70643211	Instrumentacion y Sistemas Empotrados	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	2Q	6	45	0	18	0	0	0	1	0	0	0
				70643211	Instrumentacion y Sistemas Empotrados	Area Externa	2Q	6	45	0	6	0	0	0	1	0	0	0
				70643212	Redes de Comunicaciones Industriales	Ingenieria de Sistemas y Automatica	2Q	6	45	0	9	0	0	0	1	0	0	0
				70643212	Redes de Comunicaciones Industriales	Tecnologia Electronica	2Q	6	45	0	9	0	0	0	1	0	0	0

Ciclo	2	Curso	1				Nº Horas* Grupo				Núm. Grupos			
Cod_Asig	Asignatura	Area	Cuat	ECTS	H_DOC	GG	GD	GT	GR	GG	GD	GT	GR	
70643212	Redes de Comunicaciones Industriales	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	2Q	6	45	0	27	0	0	0	1	0	0	
70643213	Optimizacion y Simulacion de Procesos Industriales	Ingenieria de Sistemas y Automatica	2Q	6	45	0	15	0	0	0	1	0	0	
70643213	Optimizacion y Simulacion de Procesos Industriales	Ciencia de la Computacion e Inteligencia Artificial	2Q	6	45	0	6	0	0	0	1	0	0	
70643213	Optimizacion y Simulacion de Procesos Industriales	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	2Q	6	45	0	24	0	0	0	1	0	0	
70643214	Mineria de Datos	Area Externa	2Q	6	45	0	7,5	0	0	0	1	0	0	
70643214	Mineria de Datos	Lenguajes y Sistemas Informaticos	2Q	6	45	0	37,5	0	0	0	1	0	0	
70643215	Sistemas Expertos Industriales	Lenguajes y Sistemas Informaticos	2Q	6	45	0	24	0	0	0	1	0	0	
70643215	Sistemas Expertos Industriales	Ciencia de la Computacion e Inteligencia Artificial	2Q	6	45	0	21	0	0	0	1	0	0	
70644216	Trabajo Fin de Master. Iniciacion a la Investigacion	Tecnologia Electronica	A	12	90	0	0	0	0	0	0	0	0	
70644216	Trabajo Fin de Master. Iniciacion a la Investigacion	Lenguajes y Sistemas Informaticos	A	12	90	0	0	0	0	0	0	0	0	
70644216	Trabajo Fin de Master. Iniciacion a la Investigacion	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	A	12	90	0	0	0	0	0	0	0	0	
70644216	Trabajo Fin de Master. Iniciacion a la Investigacion	Ciencia de la Computacion e Inteligencia Artificial	A	12	90	0	0	0	0	0	0	0	0	
70644216	Trabajo Fin de Master. Iniciacion a la Investigacion	Ingenieria de Sistemas y Automatica	A	12	90	0	0	0	0	0	0	0	0	
70644216	Trabajo Fin de Master. Iniciacion a la Investigacion	Ingenieria Mecanica	A	12	90	0	0	0	0	0	0	0	0	
70641101	Vision Artificial	Ciencia de la Computacion e Inteligencia Artificial	1Q	6	45	0	45	0	0	0	1	0	0	
70641102	Algoritmos de Optimizacion Global	Area Externa	1Q	6	45	0	11,0	0	0	0	1	0	0	
70641102	Algoritmos de Optimizacion Global	Arquitectura y Tecnologia de Computadores	1Q	6	45	0	34	0	0	0	1	0	0	
70641103	Metodos de Integracion de Informacion. Aplicación a Datos G	Area Externa	1Q	6	45	0	7,5	0	0	0	1	0	0	
70641103	Metodos de Integracion de Informacion. Aplicación a Datos G	Lenguajes y Sistemas Informaticos	1Q	6	45	0	37,5	0	0	0	1	0	0	
70641104	Control Avanzado de Procesos Industriales	Ingenieria de Sistemas y Automatica	1Q	6	45	0	45	0	0	0	1	0	0	
70641105	Fabricacion Asistida por Computador	Lenguajes y Sistemas Informaticos	1Q	6	45	0	12	0	0	0	1	0	0	
70641105	Fabricacion Asistida por Computador	Ingenieria de Sistemas y Automatica	1Q	6	45	0	24	0	0	0	1	0	0	

OBSERVACIONES:

9,00

