



Doña Almudena Montes Alonso, Secretaria de la Comisión Académica del Máster Universitario en Inteligencia Artificial, CERTIFICA:

Que en la primera sesión de la Comisión Académica del Máster Universitario en Inteligencia Artificial (CAMIA), celebrada el día 2 de marzo de 2010, se tomaron los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la ulterior aprobación del correspondiente acta que, se hace constar, no ha sido aún aprobada:

Se acuerda:

- Los siguientes horarios para las asignaturas del MUIA a impartir en el primer semestre del Curso Académico 2010/11:

	12:00-13:00	13:00-14:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00
Lunes			A1: SISTEMAS DE AYUDA A LA DECISIÓN		A5: BÚSQUEDA INTELIGENTE BASADA EN METAHEURÍSTICAS		A7: COMPUTACIÓN NO CONVENCIONAL	
Martes	A2: NEGOCIACIÓN Y DECISIÓN BAJO RACIONALIDAD ACOTADA		A10: AGENTES INTELIGENTES Y SISTEMAS MULTIAGENTE		A13: VISIÓN POR COMPUTADOR		A15: INFORMÁTICA BIOMÉDICA	
Miércoles			A8: PROGRAMACIÓN LÓGICA		A12: RAZONAMIENTO DE SENTIDO COMÚN		A6: COMPUTACIÓN EVOLUTIVA	
Jueves			A11: INGENIERÍA ONTOLÓGICA		A3: REDES BAYESIANAS		A4: APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	
Viernes			A9: EXTENSIONES DE LA PROGRAMACIÓN LÓGICA				A14: ROBOTS AUTÓNOMOS	

- Los siguientes coordinadores y profesores de los seminarios estables del MUIA, a impartir en el segundo semestre del Curso Académico 2010/11.

	Profesores
S1: Metodología de la Investigación	Asunción Gómez Pérez, Juan Pazos Sierra
S2: Análisis de Decisiones	Concha Bielza Lozoya, Jacinto González Pachón
S3: Minería de Datos	Concha Bielza Lozoya, Pedro Larrañaga Múgica
S4: Computación Natural	Pedro Larrañaga Múgica, Alfonso Mateos Caballero, Daniel Manrique Gamo, Alfonso Rodríguez-Patón Aradas
S5: Computación Lógica	Francisco Bueno Carrillo, Manuel Hermenegildo Salinas
S6: RC y Modelos de Razonamiento	Asunción Gómez Pérez, Pepa Hernández Diego, Martín Molina González



Departamento de Inteligencia Artificial

Facultad de Informática
Universidad Politécnica de Madrid



S7: Lógica Difusa	Enric Trillas
S8: Robótica y Percepción Computacional	Luis Baumela Molina , Darío Maravall Gómez-Allende, Javier de Lope Asiaín
S9: Robótica Evolutiva	Richad J. Duro Fernández
S10: Aplicaciones de la IA	Francisco Bueno Carrillo, Jesús Cardeñosa Lera, Asunción Gómez Pérez, Pedro Larrañaga Múgica, Víctor Maojo García , Alfonso Mateos Caballero, Martín Molina González
S11: Ingeniería Lingüística	Jesús Cardeñosa Lera
S12: Planificación Automática	Daniel Borrajo

- Que el orden y semana en la que se impartirán los seminarios estables del MUIA en el segundo semestre es el siguiente:

	Seminario
Semana 1	S1: Metodología de la Investigación
Semana 2	S10: Aplicaciones de la Inteligencia Artificial
Semana 3	S2: Análisis de Decisiones
Semana 4	S3: Minería de Datos
Semana 5	S8: Robótica Evolutiva
Semana 6	S4: Computación Natural
Semana 7	S5: Computación Lógica
Semana 8	S6: Representación del Conocimiento y Modelos de Razonamiento
Semana 9	S9: Robótica y Percepción Computacional VoBo
Semana 10	S11: Ingeniería Lingüística
Semana 11	
Semana 12	S7: Lógica Difusa
Semana 13	
Semana 14	S12: Planificación Automática
Semana 15	
Semana 16	

Se acuerda dar prioridad a las fechas solicitadas por los profesores que no pertenecen a la UPM para la impartición de sus seminarios (sombreados en la tabla). La semana en la que se imparte los restantes seminarios se podrán ver afectadas por las fechas en las que se celebren los seminarios de los tres profesores visitantes (aún sin identificar), lo cual no afectará en cualquier caso al orden de impartición identificado.

Se aprueba por unanimidad que el horario de impartición de los seminarios estables impartidos por profesores no visitantes sea de 15:00 a 16:00 horas, salvo que haya coincidencia para el profesor del mismo con alguna asignatura de otra titulación, en cuyo caso se puede retrasar la impartición del seminario. Se acuerda dejar abierto, a elección del profesor correspondiente, el horario del resto de seminarios, estableciendo como prioridad que sea en horario de tarde.



Y para que así conste, expido el presente certificado en Boadilla del Monte, a 5 de marzo de dos mil diez

Dña. Almudena Montes Alonso
Secretaria de la CAMIA

VºB

Dña. Asunción Gómez Pérez
Presidenta de la CAMIA