



ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE INGENIERIA INFORMATICA

El 24 de Mayo de 2011 a las 16:00 horas tuvo lugar un Consejo de Departamento de Ingeniería Informática, con la asistencia de:

Acuña Castillo, Silvia Teresita	Martínez Muñoz, Gonzalo
Alamán Roldán, Xavier	Montoro Manrique, Germán
Alarcón Rodríguez, Idoia	Moreno Castro, M ^a Luisa
Arroyo Guardado, David	Moreno Llorena, Jaime
Cantador Gutiérrez, Iván	Moriyón Salomón, Roberto
Carro Salas, Rosa M ^a	Ortigosa Juárez, Álvaro
Castells Azpilicueta, Pablo	Pérez Pérez, Eduardo
Cobos Pérez, Ruth	Pulido Cañabate, Estrella
García Herranz del Olmo, Manuel	Rico Almodóvar, Mariano
González Marcos, Ana M ^a	Rodríguez Ortíz, Francisco de Borja
Guerra Sánchez, Esther	Saiz López, Francisco
Lara Jaramillo, Juan de	Serrano Jerez, Eduardo
Lobo Valbuena, Irene	Sierra Utrecho, Alejandro
Macías Iglesias, José Antonio	Suárez González, Alberto
Marabini Ruiz, Roberto	Vallet Weadon, David

Excusan su asistencia a este Consejo:

Rodríguez Marín, Pilar
Barbero Jiménez, Álvaro



ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Con el Orden del Día siguiente:

1. Aprobación, si procede, del acta del Consejo de departamento celebrado el 15 de Abril de 2011.

Se aprueba por asentimiento

2. Informe del director del departamento.

En el informe del Director se abordaron los siguientes temas:

- Se presentaron las líneas maestras del nuevo horario del Grado de Ingeniería Informática aprobados en la pasada Junta de Centro.
- Se mencionó la necesidad de establecer una “Normativa de rotación de asignaturas” y “Criterios de rebaja de docencia”. Con el fin de abordar los temas anteriores se activará la comisión de ordenación del Departamento

3. Propuesta y aprobación si procede de la asignación docente para el curso académico 2011/12

Se aprobó por asentimiento. Se sugiere que en años sucesivos los horarios estén disponibles con anterioridad al comienzo de la asignación docente.

4. Propuesta y aprobación si procede de la estructura y marco general del desarrollo del Máster de especialización e investigación del Departamento de Ingeniería Informática

Se aprobó la propuesta de estructura y marco general del desarrollo del Máster de especialización e investigación del Departamento de Ingeniería Informática. Se adjunta la documentación relativa a: enfoque propuesto y estructura de créditos, descripción de las especialidades de Biomédica Informática e Inteligencia Computacional y Ficha de la asignatura

5. Cuestiones de Profesorado

5.1. Propuesta y aprobación si procede de 2 plazas de Profesor Asociado a Tiempo Parcial de Apoyo para el curso académico 2011/12

Se aprueba por asentimiento.

5.2. Propuesta y aprobación si procede de 1 plaza de Profesor Asociado a Tiempo Parcial por permiso de maternidad.

Se aprueba por asentimiento.

5.3. Propuesta y aprobación si procede de la salida a concurso de 1 plaza de Profesor Contratado Doctor en el área de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial.

Se aprobó la convocatoria de una plaza de profesor **Contratado Doctor** en el área de CC.II (PO1380-A). Actividades a realizar por quien obtenga la plaza: Docencia e Investigación en el área de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial.

5.4. Propuesta y aprobación si procede de la salida a concurso de 1 plaza de Profesor Titular de Universidad en el área de Lenguajes y Sistemas Informáticos.

Se aprobó la convocatoria de una plaza de profesor **Titular de Universidad** en el área de LSI (PO9006-A). Actividades a realizar por quien obtenga la plaza: Docencia e Investigación en el área de Lenguajes y Sistemas Informáticos.



ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Se aprueban los siguientes miembros del tribunal:

- Presidente: Manuel Alfonseca Moreno, CU en el área de LSI, UAM
- Secretario: Eduardo Pérez Pérez, TU en el área de LSI, UAM
- Presidente (Suplente): Juan Alberto Sigüenza Pizarro, CU en el área de CCIA, UAM
- Secretario (Suplente): Francisco Saiz López, TU en el área de LSI, UAM
- Suplente 3 Vocal (Suplente): José Raúl Fernández del Castillo Díez, TU en el área de CCIA, UAH

6. Informe del Grupo de trabajo de calidad e innovación docente.

La profesora Ruth Cobos informó de asuntos relativos a los resultados académicos en las distintas asignaturas, así como de medidas para mejorar la calidad en el nuevo grado.

7. Ruegos y preguntas.

Tras unas breves intervenciones de varios profesores en relación con la coordinación docente, se levantó la sesión a las 17:30.