

ACTA DE LA JUNTA DE CENTRO DE LA EPS CELEBRADA EL 1 DE JUNIO DE 2006

Previa convocatoria remitida a todos sus miembros, la Junta de Centro de la EPS, presidida por su Director, el Profesor Xavier Alamán Roldán, inició esta sesión en la Sala de Grados a las 10 horas, en segunda convocatoria y con la participación de los asistentes que se relacionan a continuación:

Xavier Alamán Roldán
José Dorronsoro Ibero
Francisco de Borja Rodríguez Ortiz
Susana Holgado González-Guerrero
Pablo Castells Azpilicueta
Carlos Santacruz Fernández
Juan José de Miguel Llorente
Eugenio Hernández Rodríguez
Francisco J. Gómez Arribas
Estrella Pulido Cañabate

Jesús Bescós
Javier Aracil
Eloy Anguiano
Eduardo Pérez Pérez
Manuel Alfonseca Moreno
Eduardo Serrano
Pablo Varona Martínez
Pedro Paredes Barragán
Elisa Barceló García
Antonio Peris Hueso

Excusan su ausencia a esta Junta:

Javier Garrido Salas
Roberto Salvador Gradaille

1. Aprobación, si procede, de actas de sesiones anteriores.

Tras apuntarse dos erratas, el acta del Consejo del 20 de abril de 2006 se aprobó por asentimiento.

2. Informe del Director.

El profesor Xavier Alamán, Director del Departamento, informó sobre la toma de posesión del Rector D. Angel Gabilondo, que tendrá lugar el próximo 14 de junio, en el Salón de Actos de la EPS, así como sobre la continuidad como Vicerrectores de los profesores de la EPS Pilar Rodríguez Marín y Juan Alberto Sigüenza Pizarro, y sobre cambios en algunos vicerrectorados. También informó sobre el reciente anteproyecto de modificación de la LOU y algunos cambios de interés para la EPS y su profesorado. Finalmente, el profesor Alamán señaló la necesidad de definir y aclarar algunas cuestiones sobre los nuevos postgrados tanto de carácter general para la UAM como específicos del postgrado de la EPS.

3. Asuntos de Ordenación Académica.

Con carácter general, el profesor Pablo Castells, Subdirector de Ordenación Académica, informó de que se está trabajando en la asignación docente para el curso 2006-2007, que se presentará para su aprobación en los próximos Consejo y Junta.

3.1 Propuesta y aprobación si procede de horarios para el curso 2006-2007 de las titulaciones de Ingeniería Informática, Ingeniería de Telecomunicación y Plan Conjunto.

El profesor Castells indicó los principales cambios en la propuesta frente a los horarios del curso anterior y se abrió un breve debate donde se recabó información sobre aspectos concretos. Tras el mismo, la propuesta, que se recoge como anexo a esta Acta, se aprobó por asentimiento, señalando el profesor Castells su agradecimiento a los profesores Roberto Moriyón, Jesús Bescós y Doroteo Torre por su colaboración.

3.2 Propuesta y aprobación si procede de fechas de exámenes de junio y septiembre para el curso 2006-2007.

El profesor Castells señaló que se está aún trabajando en una propuesta concreta, que se distribuirá como borrador para su eventual aprobación en una próxima Junta y Consejo.

3.3 Propuesta y aprobación si procede de la oferta de Libre Configuración y Oferta Específica de la EPS.

El profesor Castells dio una breve descripción de la propuesta, tras lo que se aprobó por asentimiento según se recoge como anexo a esta Acta.

3.4 Propuesta y aprobación si procede de cambios en la composición de la Comisión de Ordenación Académica.

El profesor Castells señaló los cambios en cuestión que se aprobaron por asentimiento.

4. Asuntos de Profesorado.

4.1 Rectificación de propuesta de tribunal para concurso de acceso a una plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, aprobada en Junta de Centro y Consejo de Departamento del 20/04/06.

El profesor Francisco de Borja Rodríguez, Subdirector de Profesorado, informó de las circunstancias que han hecho necesaria las rectificaciones en cuestión, que se aprobaron por asentimiento.

4.2 Propuesta y aprobación si procede de renovaciones para el curso 2006-2007 de plazas docentes temporales que no requieren convocatoria de concurso.

El profesor Rodríguez informó brevemente sobre las circunstancias de las renovaciones en cuestión, que se aprobaron en su totalidad por asentimiento.

4.3 Propuesta de nombramiento del actual profesor honorario Fernando Corbacho Abelaira a Colaborador Docente.

Tras informar el profesor Rodríguez sobre las circunstancias del nombramiento, se abrió un breve debate, con diferentes preguntas sobre las características del mismo, aprobándose a continuación por asentimiento.

4.4 Propuesta y aprobación si procede de convocatoria a concurso de una plaza de Profesor Titular Interino en el área de Telemática, con el perfil: Docencia en asignaturas troncales del área de Telemática. Investigación en el área de Telemática.

Tras informar el profesor Rodríguez sobre la motivación de la propuesta en cuestión, y de su perfil, en concreto, docencia en asignaturas del área de Ingeniería Telemática e investigación en el área de Ingeniería Telemática, la misma se aprobó por asentimiento.

4.5 Propuesta y aprobación si procede de la convocatoria de concurso de 8 plazas de Profesor Asociado a Tiempo Parcial LOU por vencimiento de contrato en este curso docente, de códigos 3342, 2053, 3341, 3342, 3341, 1932, 1960 y 1821.

El profesor Rodríguez informó sobre las circunstancias por las que se ha de convocar el concurso en cuestión, tras lo que el profesor Manuel Alfonseca preguntó por el motivo de que varias plazas tuvieran un mismo código, señalando el profesor Rodríguez que ello se debía a que algunas de ellas se dotaban en suplencia sobre plazas de mayor rango, tras lo que la propuesta se aprobó por asentimiento. A su vez, la profesora Pilar Rodríguez Marín propuso que los perfiles de los concursos fueran amplios, para no restringir en exceso su adjudicación, lo que también se aprobó por asentimiento.

4.6 Propuesta y aprobación si procede de la convocatoria de concurso de 3 plazas de Profesor Ayudante Doctor para el curso 2006-07, dos en el área de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial y una en el área de Arquitectura y Tecnología de Computadores, con perfiles de docencia en asignaturas troncales de sus áreas respectivas e investigación en sus áreas.

El profesor Rodríguez informó sobre la motivación de la propuesta en cuestión, así como los perfiles de las mismas, en concreto, investigación en el área de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, y docencia en las asignaturas del área de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de las titulaciones de Ingeniería Informática e Ingeniería de Telecomunicación de la UAM para las dos plazas de ésta área, e investigación en el área de Arquitectura y Tecnología de Computadores, y docencia en las asignaturas del área de Arquitectura y Tecnología de Computadores de las titulaciones de Ingeniería Informática e Ingeniería de Telecomunicación de la UAM, para la plaza restante, tras lo que la propuesta se aprobó por asentimiento.

4.7 Propuesta y aprobación si procede de comisiones de servicio.

El punto no se trató, al no haber ninguna propuesta.

5. Asuntos de Relaciones Internacionales.

El punto no se trató, al no haber asuntos que abordar.

6. Asuntos de Estudiantes.

La profesora Susana Holgado, Subdirectora de Estudiantes, informó con carácter general sobre las ofertas de trabajo a estudiantes de la EPS derivadas del Foro de Empleo de la UAM, de diversas circunstancias que afectan a las fiestas organizadas por los estudiantes, y de la participación de estudiantes de la EPS en la última reunión de la RITSI celebrada en Valencia, información que fue ampliada por el representante de Estudiantes, Manuel Bogajo.

Por su parte, el profesor José Ramón Dorronsoro informó sobre una iniciativa de la Comunidad de Madrid para el reconocimiento de créditos de las diversas titulaciones universitarias de Informática a graduados de FP 2 en las especialidades de Informática, y de una posible propuesta en el caso de la titulación de Ingeniería Informática de la EPS podría suponer la convalidación de Informática General, MTP I y, en su caso, EDI I, así como créditos de libre configuración. En cualquier caso, no hay aún una postura definida ni de la Comunidad ni de las Universidades de Madrid.

6.1 Propuesta y aprobación si procede de tutorización de estudiantes de nuevo ingreso en la EPS.

La profesora Holgado informó de las principales características de la propuesta presentada, recordando asimismo la celebración en febrero de un primer Taller de Tutorización así como un segundo taller en el mes de junio. Tras un breve debate, la misma, que se recoge en un anexo, se aprobó por asentimiento.

7. Asuntos Económicos y de Infraestructura.

El profesor Carlos Santa Cruz, Subdirector de Asuntos Económicos y de Infraestructura, informó sobre el estado de la red inalámbrica de la UAM, señalando que aunque prácticamente terminada, aún no se ha efectuado su arranque oficial. El profesor Santa Cruz informó también sobre la velocidad de la red que accede a la nueva sala de ordenadores, que en su configuración actual permite un acceso a 100 Mb pero no a velocidades superiores, discutiéndose posibles alternativas, pero sin que se adoptara ninguna conclusión.

8. Asuntos de Postgrado e Investigación.

Por ausencia del profesor José María Martínez, Subdirector de Postgrado e Investigación, el profesor Alamán informó sobre el nuevo tribunal del DEA, la próxima resolución de la convocatoria de becas FPU-UAM y de las últimas novedades sobre el Programa de Posgrado.

9. Asuntos del Espacio Europeo de Educación Superior e Innovación Docente.

El punto no se trató, al no haber asuntos que abordar.

10. Asuntos varios.

El punto no se trató, al no haber asuntos que abordar.

11. Ruegos y preguntas.

No los hubo.

Y sin más asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 12:00 horas.

Anexo 1: Horarios para el curso 2006-2007 de las titulaciones de Ingeniería Informática, Ingeniería de Telecomunicación y Plan Conjunto.

Anexo 2: Oferta de Libre Configuración y Oferta Específica de la EPS.

Anexo 3: Tutorización de estudiantes de nuevo ingreso en la EPS.

Para el curso 2006-2007 se presenta la siguiente propuesta a aprobar en los próximos Consejo de Departamento y Junta de Centro:

1. A cada estudiante de nuevo ingreso en las titulaciones de la EPS (Ingeniería Informática, Ingeniería de Telecomunicación y Titulación Conjunta Ingeniería Informática-Ciencias Matemáticas) se le asignará un profesor tutor individual.
2. Cada profesor tendrá aproximadamente ocho estudiantes asignados. El número final dependerá del número de estudiantes matriculados y del número de profesores tutores.
3. La tutoría tendrá un carácter académico, orientado a que el estudiante tenga un mejor conocimiento de las materias a cursar en primer curso y sus requisitos, y pueda evaluar mejor su preparación previa frente a las mismas, así como el esfuerzo que le van a requerir. En este sentido, complementará de manera individual los objetivos de las dos acciones generales de orientación, a celebrar también al inicio de los dos cuatrimestres.
4. Durante el curso 2006-2007 dicha tutorización consistirá en dos reuniones individuales entre el profesor y el estudiante tutorizado. Si el tutor y el estudiante lo consideran de interés, dichas reuniones básicas podrán complementarse con otras. Si el estudiante quiere rectificar su matrícula necesitará autorización de su tutor.
5. El profesor citará a los distintos estudiantes a su cargo, previsiblemente al inicio de cada cuatrimestre, para lo que la EPS le comunicará el email institucional de los estudiantes a su cargo. Si bien la asistencia del estudiante a dichas sesiones es preceptiva, se espera del tutor que fomente dicha asistencia.
6. Para facilitar la labor del profesor tutor, la EPS organizará durante el curso 2005-2006 Talleres de Tutorización, de carácter formativo e impartidos por especialistas y proporcionará a los profesores tutores unas pautas y documentación básica de carácter orientativo, así como unas fichas de seguimiento individual.
7. La actividad de tutorización tendrá un reconocimiento en el POD de la EPS, con un valor de 1.5 créditos.