



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº 82

En Sevilla, a las 11:35 horas del día veintinueve de abril de 2008, se reúne la Junta de Centro de la Facultad de Matemáticas, en el Salón de Actos de la Facultad, bajo la presidencia del Sr. Decano D. Juan Manuel Muñoz Pichardo, con la asistencia de los siguientes miembros:

D. José David Arenas Vázquez, D. Antonio Beato Moreno, D. Antonio M. Berbé Cabrera, D. Rafael Blanquero Bravo, D.^a M^a del Pilar Borrego Ramos, D. Emilio Briales Morales, D. José Luis Cabrerizo Jaraíz, D.^a M^a Carmen Calderón Moreno, D. Tomás Caraballo Garrido, D. José Carmona Álvarez, D. Alfonso Carriazo Rubio, D. Juan Casado Díaz, D. Francisco Jesús Castro Jiménez, D. Alberto César Barbero, D.^a Blanca Climent Ezquerro, D.^a M^a Dolores Cubiles de la Vega, D.^a Anna Doubova Krasotchenko, D. José Antonio Facenda Aguirre, D. Manuel Fernández Andrés, D. Luis Manuel Fernández Fernández, D. José María Fernández Ponce, D.^a Desamparados Fernández Ternero, D. José Carlos Gámez Pérez, D. Joaquín García de las Heras, D.^a M^a Teresa Gómez Gómez, D. Manuel González Burgos, D.^a M^a del Pilar González Moreno, D.^a M^a Belén Güemes Alzaga, D. Francisco Javier Guerrero Torrado, D. Francisco Guillén González, D.^a María José Hidalgo Doblado, D. Samuel Huerga Gómez, D. José Antonio Jaime Sabín, D.^a Diana Jaso Tamame, D. Francisco Félix Lara Martín, D. Genaro López Acedo, D. Pedro Luis Luque Calvo, D. José Maldonado Díaz, D. José D. Martín Gómez, D. Francisco Jesús Martín Mateos D.^a Sandra Muñoz Domínguez, D. José Manuel Murillo Barroso, D. Luis Narváez Macarro, D. Juan Núñez Valdés, D. Manuel Hilario Ordóñez Cabrera, D.^a Carmen Ortiz Fernández, D. Antonio J. Pérez Jiménez, D. José Antonio Prado Bassas, D. Antonio Prados Montaña, D. José Real Anguas, D. José Luis Ríos Calle, D.^a Inmaculada Romano Paguillo, D.^a Verónica Salas Cambriles, D. José Javier Sangalo Delgado, D. Rafael Villa Caro y D.^a M^a José Zafra Garrido.

Asiste también el Vicedecano de Innovación Docente D. Manuel Luna Laynez.

Se excusan por ausencia D. Emilio J. Carrizosa Priego, D.^a Antonia María Chávez González, D.^a Alicia Enguix González, D. Francisco Ramón Fernández García, D. Juan González-Meneses López, D.^a María Dolores Jiménez Gamero, D. Pedro Marín Rubio, D. Joaquín Muñoz García, D.^a Ana M^a Muñoz Reyes, D. Rafael Pino Mejías, D. Antonio Pozo Chía y D. José María Tornero Sánchez.

Orden del día de la reunión:

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.
2. Informe del Sr. Decano.
3. Aprobación, si procede, de los Horarios para el Curso Académico 2008/09.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

4. Aprobación, si procede, de las Actividades Académicas de Libre Configuración para el Curso Académico 2008/09.
5. Creación de la Comisión para la elaboración del Plan de Estudios del Grado en Estadística.
6. Asuntos de trámite.
7. Ruegos y preguntas.

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.

Se aprueba por asentimiento el acta correspondiente a la Junta de Facultad nº 81, celebrada el 13 de marzo de 2008.

2. Informe del Sr. Decano.

Informa el Decano de los siguientes asuntos:

1. Programa de Actividades 2008 – Primera convocatoria. La Comisión Permanente, en sesión celebrada el pasado día 31 de marzo, ante las solicitudes presentadas, acordó la distribución recogida en la tabla del Anexo I. Con la misma, ante la imposibilidad de satisfacer todas las peticiones (el presupuesto asignado a la primera convocatoria es de 4.000,00€) se ha tratado de atender todas las solicitudes, dejando las acciones no cubiertas para la 2ª Convocatoria, con la preceptiva confirmación de los solicitantes. La cantidad concedida por conferencia se ha estimado en 450€ (asignación al conferenciante, alojamiento y manutención y/o viajes).
2. Convocatoria de ayudas para el fomento de la cultura científica y tecnológica (FECYT). La Facultad ha presentado dos solicitudes de ayudas en esta convocatoria. Una conjuntamente con la Facultad de Física y la Facultad de Química, para el desarrollo de la acción divulgativa QUIFIMAT 2008. Otra, a través de la Comisión de Divulgación del centro para la financiación, potenciación y ampliación de las actividades divulgativas realizadas.
3. Ayuda para la participación en la Feria de la Ciencia. Se ha solicitado una ayuda para la participación en la Feria de la Ciencia (Mayo de 2008). La ayuda ha sido concedida para la adquisición de vitrinas con el fin de exponer poliedros.
4. Salón del Estudiante 2008. Nuestra Facultad ha participado en el Salón del Estudiante 2008, con la elaboración de folletos divulgativos, exposición de carteles y poliedros y la participación de alumnos y miembros del PAS, a los que el centro les agradece la colaboración prestada.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

5. Conferencia Andaluza de Centros y Departamentos Universitarios de Matemáticas (CAMAT). Reunida en sesión plenaria en la Universidad de Granada, el pasado día 2 de abril, se adoptaron por unanimidad los siguientes acuerdos:
 - a. Sobre los módulos y contenidos de la Formación Básica del Grado de Matemáticas, así como sobre los módulos y contenidos de los 120 créditos restantes para la determinación del 75% de enseñanzas comunes a todos los títulos de Grado en Matemáticas que se impartan en Andalucía, se propone la distribución recogida en el Anexo II. La elaboración de esta propuesta se ha fundamentado en los siguientes documentos y acuerdos: Libro Blanco del Título de Grado de Matemáticas, acuerdos adoptados por la Conferencia de Decanos de Matemáticas, (conferencia de ámbito nacional) y acuerdos adoptados por la CAMAT.
 - b. Sobre la adscripción del Grado de Matemáticas a una rama concreta de conocimiento, se propone que se determine de forma que sea respetado lo recogido en el acuerdo anterior sobre contenidos y créditos de formación básica y que permita la doble titulación de Matemáticas e Informática.
 - c. Se decide remitir los acuerdos a los Rectores de las universidades andaluzas, Consejo Andaluz de Universidades y Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa.
6. Registro Andaluz de Arquitectura Contemporánea (RAAC). La Consejería de Cultura, a través del Centro de Documentación del Instituto Andaluz del Patrimonio Histórico (IAPH), acaba de concluir la elaboración del primer RAAC, que protege a unos 200 edificios. Entre ellos, el edificio central de la Facultad de Matemáticas de la Universidad de Sevilla, obra de Alejandro de la Sota Martínez (1972).
7. XXIV Olimpiada Matemática Thales 2008. El pasado 5 de abril se celebró en la Facultad de Matemáticas, organizada por la S.A.E.M. Thales, una nueva edición de la Fase Local de la Olimpiada para los alumnos de Educación Secundaria, así como la XII Olimpiada de Primaria, con una amplia participación en la organización de alumnos del centro.
8. Día de la Fraternidad. El día 26 de abril se celebró el Día de la Fraternidad, organizado por la Delegación de Alumnos y el Aula de Cultura y Deportes.
9. Aula de Cultura. Se ha recibido un escrito por parte del coordinador del Aula de Cultura, que se incluye como Anexo III. El Decano da la bienvenida a D. José Manuel Murillo Barroso (Delegado), D. José Antonio Jaime Sabín (Subdelegado), D. José David Arenas Vázquez (Secretario), D. José Carlos Gámez Pérez (Tesorero) y D. Alberto César Barbero (Vocal General). Asimismo, informa de que se ha recibido el acta de la primera reunión de esta Junta de Cultura, en la que se manifiesta la intención de poner en marcha distintas actividades. Desde



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

el Decanato, se desea que lleven a cabo una labor fructífera, para la que contarán con todo el apoyo requerido.

No hay intervenciones de miembros de la Junta.

3. Aprobación, si procede, de los Horarios para el Curso Académico 2008/09.

Se aprueban por asentimiento los Horarios remitidos por la Comisión de Ordenación Académica, que se recogen como Anexo IV, con la salvedad de que pudiera haber algún cambio puntual debido a la asignación del profesorado.

Por otra parte, el Decano informa de que se ha enviado un escrito a la Vicerrectora de Estudiantes, en el que se ruega que estudie la posibilidad de ampliar el período de exámenes de la Segunda Convocatoria (Septiembre), de modo que sea compatible con los plazos determinados por las Normas Regulatoras de Exámenes y Calificaciones actualmente en vigor.

4. Aprobación, si procede, de las Actividades Académicas de Libre Configuración para el Curso Académico 2008/09.

El Decano propone ofertar las siguientes Actividades Académicas de Libre Configuración por Equivalencia para el Curso 2008/09:

Actividades de Libre Configuración por Equivalencia	Coordinador
Curso Preliminar de Matemáticas: Técnicas y Herramientas (4,5 créditos)	Prof. D. Alfonso Carriazo Rubio
Curso de Orientación al Estudio (1 crédito)	Prof. D. Alfonso Carriazo Rubio
Metodología del Álgebra y la Geometría en la Enseñanza Secundaria (6 créditos)	Prof. D. Juan Núñez Valdés
Metodología de los Recursos para la Enseñanza de las Matemáticas en Secundaria (6 créditos)	Prof. D. Antonio J. Pérez Jiménez
Teoría de Modelos (6 créditos)	Prof. D. Alejandro Fernández Margarit
Teoría de Conjuntos (6 créditos)	Prof. D. Alejandro Fernández Margarit

Se aprueba por asentimiento.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Por otra parte, señala el Decano cómo, a petición de profesores de este Centro y de los organizadores de algunas de las actividades que se desarrollan en el marco del Programa de Actividades de la Facultad, y al igual que ocurre en otros centros, se ha contemplado la posibilidad de reconocer la asistencia a las mismas mediante la concesión de créditos de libre configuración. Para ello, propone ofertar una nueva Actividad de Libre Configuración por Equivalencia, con el título “Matemáticas y Estadísticas en la Sociedad Actual: Programa 2008/09” (1,5 créditos), cuyo coordinador sería el Prof. D. Juan Manuel Muñoz Pichardo, en su calidad de Decano de la Facultad de Matemáticas. La evaluación de los alumnos que se matricularan en esta actividad se llevaría a cabo mediante su asistencia a un mínimo de 10 conferencias/actividades (estimando 1,5 horas por conferencia/actividad), de las cuales deberían entregar un breve resumen por escrito. El Centro se compromete a anunciar las distintas actividades ofertadas con la suficiente antelación.

Se aprueba por asentimiento.

5. Creación de la Comisión para la elaboración del Plan de Estudios del Grado en Estadística.

El Decano propone la creación de una Comisión para la elaboración del plan de estudios del Grado en Estadística, que estaría constituida por el Decano o persona en quien delegue, 1 miembro de cada Departamento implicado actualmente en la docencia de los contenidos formativos comunes fijados en el Libro Blanco de Estadística, 3 estudiantes y 1 representante del P.A.S. Dado que esta Junta de Centro se ha manifestado en reiteradas ocasiones en el sentido de que todos los Departamentos con sede en la Facultad pudieran tener docencia en todas las titulaciones impartidas en la misma, el Decano propone que cada uno de ellos tenga un representante en esta Comisión.

Tras un breve debate al respecto de ésta y otras cuestiones relacionadas con la elaboración de los nuevos planes de estudios, se aprueba por asentimiento la creación de la citada Comisión, por lo que se solicitará a los Departamentos y a los sectores C y D que designen a sus representantes.

6. Asuntos de trámite.

No hay asuntos de trámite.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

7. Ruegos y preguntas.

No hay ruegos ni preguntas.

Sin otros asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 12 horas, 15 minutos.

De todo lo cual, como Secretario de la Facultad, doy fe.

Vº Bº
EL DECANO

EL SECRETARIO