

CONFERENCIA DE DECANOS DE MATEMÁTICAS

ACTA DE LA REUNIÓN CELEBRADA EN VALENCIA EL 25 DE NOVIEMBRE DE 2006

Reunidos los socios de la CDM que figuran en la lista de asistentes adjunta (Anexo I) en la sala de reuniones del Rectorado de la Universidad Politécnica de Valencia el sábado, 25 de noviembre de 2006, a las 10 h, se desarrolla el orden del día.

- 1.- Aprobación, si procede del acta de la sesión anterior.
- 2.- Informe del Presidente.
- 3.- informe del Tesorero.
- 4.- Renovación de la Comisión Permanente.
- 5.- Asuntos de trámite.
- 6.- Conclusiones de la VIII Reunión de la Conferencia.
- 7.- Ruegos y preguntas.

1. Aprobación, si procede, del acta de las sesiones anteriores

Se aprueba por asentimiento el acta de la reunión celebrada en Pamplona el 22 de octubre de 2005.

2. Informe del Presidente

El presidente informa sobre los siguientes puntos:

- Reunión de trabajo mantenida en Madrid los días 10 y 11 de marzo para estudiar el Grado de matemáticas, las matemáticas en el grado en Profesor de Educación Primaria, las matemáticas en otros grados y elaborar posibles alegaciones y enmiendas. También se elaboraron las enmiendas al máster de Profesor de Matemáticas en Educación Secundaria y se hizo un primer análisis de la oferta de másteres en matemáticas.
- Reuniones mantenidas por la Comisión Permanente desde la última reunión del Plenario (Madrid, 10 y 11 de febrero, Valencia, 8 y 9 de mayo; Valencia, 29 y 30 de septiembre; Valencia, 22 de noviembre) para preparar la VIII Reunión de la Conferencia.
- ICM2006-Madrid. La Conferencia fue invitada a la reunión previa de la Asamblea del IMU en Santiago de Compostela; el Presidente agradece la acogida a la USC, a los organizadores de la asamblea y muy en especial a Juan Viaño. La CDM acogió la invitación del Comité Ejecutivo del ICM2006 a presentar una mesa redonda sobre e-learning Mathematics, mesa que tuvo gran acogida e interés. El artículo elaborado por los participantes y el Presidente de la CDM que actuó de coordinador está publicado en el Volumen 3 de la documentación del ICM2006. La CDM montó un stand en el que se presentaban la misión y visión de la Conferencia, los logos de los miembros de la misma, 150 libros con el material recibido de las universidades y un disco que recogía, además del libro en pdf, las presentaciones en Power Point

enviadas por los miembros. El slogan fue: “Better together”. Aunque el sitio no era el mejor, fue bastante visitado, se entregaron todos los discos y casi todos los libros

- La CDM participa en las jornadas sobre másteres y posgrados celebradas en Madrid, en la Universidad Complutense, los días 16 y 17 de octubre de 2006. Las jornadas estuvieron organizadas por la CDM, la UCM y la RSME. En ellas se presentó el mapa de másteres presentados por las universidades en los cursos 2006-2007 y 2007-2008. Hay que destacar que, aunque en una lectura más profunda los números disminuyen, se ofrecen cerca de 1000 plazas en másteres en matemáticas, número muy elevado para la demanda esperable.
- Respecto del Documento de Trabajo sobre Organización de las Enseñanzas Universitarias en España presentado por el MEC, comunica los datos más relevantes de la entrevista que el 16 de noviembre tuvieron con el Secretario de Estado, Sr. Quintanilla, Sebastià Xambó y Juan Viaño. El señor Quintanilla insistió en lo ya comentado sobre los 60 créditos de “materias comunes”, pero no está claro ni cuál es la organización en ramas de conocimiento ni cómo van a influir en el traslado de expedientes. Dejó claro el carácter transitorio de los actuales másteres (hasta que haya titulados de grado, 2012) y se comprometió a señalar en la definición o exigir en las condiciones de la especialidad, que el profesor de secundaria de matemáticas tenga cursados 180 créditos de matemáticas. El resumen de lo tratado en esa reunión será enviado a todos los miembros de la CDM en breve.

3. Informe del Tesorero

El Tesorero presenta el balance de ingresos y gastos de los años 2005 y 2006. Como se realizó el cobro del 2005 después de la VII Reunión (22 de octubre de 2005), se han contabilizado los ingresos de dos años y el gasto sólo del 2006. Todas las universidades, salvo la universidad de Valladolid que ha tenido algunos problemas ya resueltos, han abonado las dos cuotas. Los gastos han sido, casi exclusivamente, los derivados de la participación de la CDM en el ICM2006 y los causados por las reuniones de la Comisión permanente. El Tesorero informa de la decisión de la Comisión Permanente de abonar (aunque sea de forma testimonial) las conferencias de los ponentes que no son matemáticos (ni políticos), que están muy solicitados y valorados y que han hecho el esfuerzo de preparar e impartir las conferencias en nuestra reunión. La Universidad Politécnica de Valencia se ha hecho cargo de abonar a tres de los ponentes y la CDM ha abonado a los otros tres.

4. Renovación de la Comisión Permanente

Previo a la renovación de la Comisión, por su relación con ella, se introduce un punto no señalado explícitamente en el orden del día:

Decisión sobre la sede de la IX Reunión. La Universidad de la Rioja se ha ofrecido en reiteradas ocasiones para acoger una de las reuniones de la CDM. La asamblea acepta por aclamación el ofrecimiento y agradece a la Universidad de la Rioja y especialmente al Director del Departamento Matemática y Computación, Luis Español, su disponibilidad.

El presidente, Sebastià Xambó, el tesorero, Valentín Jornet, y el vocal Fernando Pérez manifiestan su deseo de abandonar la Comisión Permanente, en la que han estado trabajando más de dos años.

La Comisión Permanente propone a la Asamblea la siguiente composición de la misma para el próximo año:

- Presidente: Juan Viaño
- Vocales:
 - o Joaquín Ortega
 - o Francisco Palma
 - o Alfred Peris
- Secretaria: María J. Asiain
- Organizador local: Luis Español

La Asamblea aprueba, por aclamación, dicha composición y agradece a Sebastià Xambó, Valentín Jornet y Fernando Pérez su trabajo y buen hacer.

Juan Viaño se dirige a la asamblea comprometiéndose a trabajar por la defensa del espíritu del libro blanco de matemáticas, su núcleo común de contenidos y la unidad de todos ante el ministerio sobre todo en lo referente a:

- Conseguir que el Profesor de Enseñanza Secundaria de Matemáticas tenga formación matemática adecuada.
- Definir el curso de créditos de materias comunes en el Grado de Matemáticas.
- Potenciar el máster dirigido a la creación de nuevos doctores.

Agradece a los miembros cesantes de la Comisión Permanente su labor y a los nuevos miembros su disponibilidad. Agradece muy especialmente a Alfred Peris todo el trabajo de organización de la VIII Reunión.

5. Asuntos de trámite

La Universidad de Lleida ha solicitado ser miembro asociado de la CDM. La Asamblea acuerda por asentimiento su incorporación.

No se tiene constancia sobre si la Universidad Carlos III es o no miembro asociado de la CDM, no ha pagado cuotas ni ha estado presente en las últimas asambleas y reuniones. A día de hoy no puede ser considerado miembro de la CDM.

Antonio Rodríguez nos informa de la petición de la directora de la biblioteca del Campus para que la Conferencia de Decanos de Matemáticas apoye la creación de un portal de Internet con todos los contenidos del DOCUMAT. Esta petición suscita un debate en el que es reiterada, de una u otra forma, por Xambó, Tejada, Aguadé y Ortega, la necesidad de conocer la documentación antes de pronunciarnos. Pallarés propone un consorcio nacional. Olga Gil comunica que, aunque tiene el documento, tiene muy escasa información. La RSME apoyó testimonialmente a DOCUMAT desde el principio, pero no ha estado al tanto de la iniciativa actual, aunque figure así en la documentación. Insiste en que no es cuestión de bibliotecas sino de digitalización. Rafael Crespo se ofrece, como representante de la RSME para DOCUMAT, a mantenernos informados

6. Conclusiones de la VII Reunión de Decanos y Directores de Matemáticas

A la vista del interés suscitado por las ponencias, se acuerda ponerlas en la web de la CDM y publicarlas desde la RSME.

Se recoge como posible formulación lo siguiente:

- Las matemáticas aportan herramientas básicas a otras ciencias (genómica, nanociencia, supercomputación) y, además, estas ciencias demandan matemáticos.
- Las matemáticas deben seguir desempeñando el importantísimo papel que juegan enseñando a pensar.
- Las matemáticas proporcionan una nueva forma de abordar los problemas y su resolución, son esenciales para la vida (justicia, medicina, ...).
- Quedan incógnitas sin despejar respecto de la legislación y la titulación de matemáticas y los másteres. La conferencia ratifica la “filosofía” del libro blanco y, valorando la flexibilidad, procura mantener el consenso y el núcleo común de contenidos evitando efectos desordenados.
- Debemos ser sensibles a las necesidades matemáticas de otros Centros. Hay que mejorar la oferta estudiando necesidades y respondiendo a las demandas.
- La formación matemática de los maestros es esencial, en este campo tenemos una responsabilidad que no podemos eludir.

7. Ruegos y preguntas

Jaume Agudé pregunta qué pasa con el dinero que sobra.

Alfred Peris sugiere un fondo de reserva para la organización de las Reuniones anuales.

Juan Tejada dice que legalmente tenemos obligación de hacer balances y presupuestos.

El Tesorero y el Presidente explican que este año ha sido peculiar porque se han realizado dos cobros de cuotas. Se realizarán presupuestos en el futuro y se ajustará la cuota, si así conviene.

Juan Tejada recuerda que en el radio de acción de la CDM está la política de investigación. Este tema no ha sido tratado y hoy hay proyectos que implican a las matemáticas (IEM). El Sr. Marcellán ha participado en la Reunión al margen de su labor ministerial. Le resulta muy llamativo que no hayamos dedicado ni un minuto a la política de investigación y plantea eliminar el aspecto investigador de los objetivos de la CDM si vamos a seguir eludiendo el tema.

Jaume Agudé recuerda que en la UAB los decanos no tienen competencias en investigación.

Juan Tejada señala que tratamos otros temas en los que no tenemos competencias, como la titulación de magisterio.

Juan Viaño subraya que, efectivamente, en los Estatutos está incluida la política investigadora, aunque también indica que en la USC los decanos no tienen competencias en investigación.

Sebastià Xambó subraya que se invitó al Sr. Marcellán con otro objetivo y que cuando han hablado, él le ha comentado que no ha leído el documento, aunque naturalmente sabe de su existencia, va a estar en la próxima reunión y se compromete a enviarlo a la CDM cuando esté aprobado. Insiste también en la dificultad de llegar a un consenso en este tema en la CDM.

Jaume Agudé recuerda que no podemos ser los únicos interlocutores en el ministerio, a lo que el Sr. Tejada responde que sí podemos ser unos interlocutores más.

Joaquín Ortega dice que perfectamente podemos tratar temas genéricos de investigación; tal vez se ha desaprovechado alguna oportunidad, pero también se han tratado temas de investigación.

Sebastià Xambó dice que es la primera vez que se plantea el tema, a lo que Juan Tejada dice que sí en público, pero que él ya ha tratado este tema con anterioridad con miembros de la Comisión Permanente.

Alfred Peris comenta que se puede tratar este asunto en la próxima reunión.

Sebastià Xambó dice que nos va a enviar el documento para su discusión, después de su examen por la comisión de expertos. Juan Tejada pide que se trate de política investigadora en una reunión específica.

María J. Asiain agradece a los miembros cesantes de la Comisión Permanente su trabajo, dedicación y resultados obtenidos. Se ha conseguido un puesto relevante para la CDM en cuanto a las matemáticas se refiere, tanto en el ministerio como en otros ámbitos. Agradece a los nuevos miembros su disponibilidad, a Juan Tejada su generosidad ofreciendo a la UCM como sede de tantas importantes reuniones de trabajo y a Alfred Peris su trabajo como organizador de la VIII Reunión.

Sebastià Xambó agradece su trabajo a los miembros de la CP: Concha Masa, María J. Asiain, Valentín Jornet, Fernando Pérez y Alfred Peris, con los que ha colaborado en su etapa de Presidente. Subraya el buen ambiente y la ausencia de conflictos.

Alfred Peris agradece a todos la participación en la VIII Reunión y especialmente a los miembros de la CP el apoyo recibido.

Sin más asuntos que tratar, se cierra la sesión a las 12:15 h,

En Valencia, a 25 de noviembre de 2006

María J. Asiain Ollo
Secretaria de la Comisión Permanente

ANEXO I

LISTA DE MIEMBROS ASISTENTES

Aguadé Bover, Jaume	Univ. Autónoma de Barcelona
Artal Bartolo, Enrique	Universidad de Zaragoza
Asiain Olló, M ^a José	Universidad Pública de Navarra
Crespo García, Rafael	Universidad de Valencia
Español González, Luis	Universidad de La Rioja
Etayo Gordejuela, Fernando	Universidad de Cantabria
Gil Medrano, Olga	RSME
Gómez González, Esteban	Universidad de Salamanca
González Hidalgo, Manuel	Universidad de las Islas Baleares
Hernández Muñoz, Salvador	Universidad Jaime I
Jornet Pla, Valentín	Universidad de Alicante
Masa Noceda, Concha	Universidad de Oviedo
Merino González, Luis	Universidad de Granada
Muto Foresi, Virginia	Universidad del País Vasco
Navarro Pascual, Juan Carlos	Universidad de Almería
Ojeda Martínez de Castilla, Ignacio	Universidad de Extremadura
Ortega Aramburu, Joaquín	Universidad de Barcelona
Palma Molina, Francisco José	Universidad de Málaga
Pallares Ruiz, Antonio	Universidad de Murcia
Pérez González, Fernando	Universidad de La Laguna
Peris Manguillot, Alfred	Univ. Politécnica de Valencia
Rodríguez Chía, Antonio	Universidad de Cádiz
Tejada Cazorla, Juan Antonio	Universidad Complutense
Viaño Rey, Juan Manuel	Universidad de Santiago
Xambó Descamps, Sebastián	Universidad Politécnica de Cataluña

Además, acuden como invitados:

Pérez Fernández, Javier	Universidad de Cádiz
Sancho López, Manuel	Universidad Jaime I

Excusa su asistencia:

Pickering, Andrew	Universidad Rey Juan Carlos
-------------------	-----------------------------