

CONCLUSIONES DE LA TERCERA REUNIÓN DE DECANOS Y DIRECTORES DE MATEMÁTICAS. VALLADOLID 18 Y 19 DE SEPTIEMBRE DE 2001.

1. Apoyar la celebración en Madrid del International Congress in Mathematics de 2006 y de todas sus actividades satélites.
2. Aconsejar, como estrategia sistemática para consolidar el nivel y procurar la consecución de mayores cotas de calidad en las matemáticas españolas, la acción colectiva de las comunidades matemáticas en relación con todos los temas o planteamientos.
3. Apoyar y colaborar activa y constantemente en el proceso de armonización europea de la titulación y profesión de matemático. Recabar del Ministerio calendario y previsiones para dicha armonización.
4. Apoyar y promover las iniciativas de la Red Documat y la cooperación en los temas documentales en matemáticas. Tomar iniciativas para la mejora de los fondos matemáticos accesibles a la comunidad matemática nacional.
5. Identificar competencias profesionales de los matemáticos. Tenerlas cuidadosamente en cuenta en la actualización de los planes de estudio de la Licenciatura y de otros posibles títulos asociados o satélites de ella. Desdramatizar y agilizar las reformas de los planes de estudio.
6. Transmitir a la sociedad, con claridad e insistencia, la calidad del empleo actual de los licenciados en Matemáticas y del apreciable grado de satisfacción de los empleadores, especialmente en el sector empresarial.
7. Sensibilización por la necesidad de estímulo y reconocimiento profesional de la calidad de la docencia de las matemáticas.
8. Preocupación máxima e interés por intervenir directamente en el proceso de proporcionar una formación adecuada y de calidad al profesorado de Matemáticas de Educación Secundaria.
9. Facilitar en acceso organizado a los lenguajes de las nuevas tecnologías y a las aplicaciones cotidianas de éstas en sectores industriales a los estudiantes y licenciados en matemáticas. Paralelamente, propiciar el acceso al lenguaje matemático en otras titulaciones.
10. Promover, apoyar y facilitar la creación de Institutos de Investigación en Matemáticas vinculados a las Universidades que integren la actividad investigadora de las mismas. Promover la coordinación y armonización entre ellos. Impulsar urgentemente programas de tercer ciclo operativos y de calidad centrados en las matemáticas o relacionados con algunas de sus implicaciones. Observar y apreciar la realidad de que la financiación dentro del Espacio Europeo de Investigación no llegará uniformemente distribuida sino concentrada en grupos amplios de investigadores.
11. Sensibilización hacia el aprovechamiento de las acciones y políticas específicas en el campo de la investigación impulsadas desde el nuevo Ministerio de Ciencia y Tecnología. Promover la investigación I+D en Matemáticas. Fomentar la configuración de grupos de investigación de los que formen parte tanto especialistas en investigaciones básicas, como en investigaciones aplicadas, como en la innovación.

Asamblea General correspondiente a 2001 de la Conferencia de Decanos de Matemáticas (CDM). Aula Triste del Palacio de Santa Cruz. Valladolid. Día 19 de septiembre de 2001, 15:30 horas.

Orden del día:

1. Ratificación de los Estatutos de la CDM.
2. Elección de la Comisión Permanente y Presidente de la CDM.
3. Determinación de la cantidad de la cuota de la CDM.
4. Elección del lugar de celebración de la Próxima Reunión de Decanos y Directores de Matemáticas.
5. Ruegos y preguntas.

Acuerdos de la Asamblea General de la CDM de 19 de septiembre de 2001.

1. Ratificar los Estatutos de la CDM.
2. Nombrar la Comisión Permanente de la CDM formada por: Rosa Echevarría Líbano (Universidad de Sevilla), Concha Masa Noceda (Universidad de Oviedo), Adolfo Quirós Gracián (Universidad Autónoma de Madrid), Francisco Urbano Pérez-Aranda (Universidad de Granada), y Antonio Campillo López (Universidad de Valladolid). Nombrar como Presidente de la CDM a Antonio Campillo López.
3. Fijar la cantidad de la cuota de miembro ordinario de la CDM en 180 euros y la cuota de miembro asociado de la CDM en 150 euros.
4. Elegir a la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada para organizar la Cuarta Reunión de Decanos y Directores de Matemáticas.
5. Ubicar una página web de la CDM en la Universidad de Santiago de Compostela.