



Boletín de la RSME

Número 87, 9 de abril de 2007

Sumario

Noticias de la RSME

- Abierto el plazo de inscripción para el Congreso de Zaragoza
- VIII Feria Madrid es Ciencia

Becas y oportunidades profesionales

Novedades en DivulgAMAT

Otras noticias

- Año Euler
- V Encuentro andaluz de Matemática Discreta
- NEEDS 2007
- SUMTOP 2007
- CEDYA 2007
- MIB 2007
- Workshop on Zeta Functions in Algebra and Geometry
- Marie Curie Summer School
- JISD 2007
- BIOMAT
- Premio de la SEIO

La cita de la semana

Noticias de la RSME

Abierto el plazo de inscripción para el Primer Congreso hispano-francés de Matemáticas

Se ha abierto el plazo de inscripción para el Primer Congreso hispano-francés de Matemáticas, que se celebrará en Zaragoza del 9 al 13 de julio de 2007, organizado por la Real Sociedad Matemática Española (RSME), la Sociedad Española de Matemática Aplicada (SEMA) y la Société Mathématique de France (SMF). La información y los formularios de inscripción se pueden encontrar en:

http://80.25.173.110/www/matematicas2007/pag_mat/registros.html

Animamos a nuestros socios a que se inscriban cuanto antes en el Congreso.

Les recordamos que el precio de la inscripción (para socios de la RSME o de las otras Sociedades organizadoras) es de 130 euros (si ésta se realiza antes del 31 de mayo) y 160 euros si se formaliza después de esa fecha (170 y 200 euros para no socios, respectivamente). La cuota de inscripción incluye: sesiones científicas, documentación, libro de comunicaciones, cafés, almuerzos y visita a la ciudad. Los estudiantes de doctorado podrán solicitar exención de cuota remitiendo

antes del 30 de abril un correo electrónico al Comité Organizador (ICHF07@unizar.es), al que se adjuntará un breve currículum.

La RSME en la VIII Feria Madrid es Ciencia

Como en ediciones anteriores, la RSME dispone de un stand (compartido con la Real Sociedad Española de Física) en la VIII Feria Madrid es Ciencia, organizada por la Comunidad de Madrid, que se celebrará en el IFEMA de Madrid (Pabellón 10), del 12 al 15 de abril de 2007. Las actividades que desarrollaremos en nuestro stand pueden consultarse en la dirección

www.madrimasd.org/madridporlaciencia/Feria_VIII/stand/default.aspx?idOrganizador=125

Queremos recordar a nuestros socios que la entrada es gratuita. La Feria está dirigida a todos los públicos. Os animamos a disfrutar de los talleres, exposiciones, charlas, etc., que allí se llevarán a cabo. El folleto con todas las actividades de la Feria se puede descargar en la dirección

www.madrimasd.org/madridporlaciencia/Feria_VIII/folleto/doc/folleto_VIII_feria.pdf

Becas y oportunidades profesionales

Plazas y becas en Universidades y Centros de Investigación

- Una plaza de Catedrático de Universidad (Área de Conocimiento: Lenguajes y Sistemas Informáticos) en el Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Cataluña.

Otras ofertas

- Usolab: consultor junior de usabilidad.
- Hedima Formación S.L.: se precisa un profesor de Estadística para impartir un curso a trabajadores de una empresa de Madrid.
- Bayes Inference: Analista (doctores en Matemáticas/Física/Estadística).

Más información: www.rsme.es/comis/prof/

Visita la página web de DivulgaMAT:

www.divulgamat.net

Novedades en DivulgaMAT

Noticias en periódicos

- “Los pequeños genios de las matemáticas”. El Mundo, 25/03/2007.

www.divulgamat.net/weborriak/Publicaciones/Div/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1366

- “Albert Báez, matemático y físico”, por Bárbara Celis. El País, 26/03/2007.

www.divulgamat.net/weborriak/Publicaciones/Div/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1367

- “Marcus Du Sautoy se adentra en el misterio de los números primos”, por David Morán. ABC, 27/03/2007.

www.divulgamat.net/weborriak/Publicaciones/Div/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1368

- “Galileo, dibujante de la Luna”, por Juan Vicente Boo. ABC, 28/03/2007.

www.divulgamat.net/weborriak/Publicaciones/Div/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1371

- “El miedo a las matemáticas”, por Mónica L. Ferrado. El País, 29/03/2007.

www.divulgamat.net/weborriak/Publicaciones/Div/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1375

Novedades editoriales

- “La música de los números primos”, de Marcus du Sautoy. Editorial Acanalado.

www.divulgamat.net/weborriak/Publicaciones/Div/Libros/LiburuakDet.asp?Id=409

- “¡Atrévete con las mates! Problemas para valientes”, de Miquel Capó Dolz. Editorial El rompecabezas.

www.divulgamat.net/weborriak/Publicaciones/Div/Libros/LiburuakDet.asp?Id=411

- “Cómo cortar un pastel y otros rompecabezas matemáticos”, de Ian Stewart. Editorial Crítica.

www.divulgamat.net/weborriak/Publicaciones/Div/Libros/LiburuakDet.asp?Id=413

Nuevo en “Así lo hicieron...”

- Así lo hizo Euclides: “El Teorema de los Poliedros en la última Proposición de los Elementos de Euclides”, por Pedro Miguel González Urbaneja.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/AsiLoHicieron/Euclides/Euclides1.asp>

Otras noticias

Celebración del Año Euler

El próximo 15 de abril se cumplirán 300 años del nacimiento de Leonhard Euler (1707-1783). La Academia Suiza de Ciencias organiza una serie de actividades para celebrar la efeméride. Más información, en

www.euler-2007.ch/en/index.htm

V Encuentro Andaluz de Matemática Discreta, en La Línea de la Concepción

Tendrá lugar los días 4 y 5 de julio de 2007, organizado por el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Cádiz, en el Campus de la Bahía de Algeciras. Más información en

www2.uca.es/congreso/veamd

NEEDS 2007, en Tarragona

La Escuela y Workshop “Nonlinear Evolution Equations and Dynamical Systems” (NEEDS 2007) se celebrará en L'Ametlla de Mar (Tarragona) del 15 al 24 de junio de 2007. Más

información en

www.needs-conferences.net/2007/

22nd. Summer Conference on Topology and its Applications, en Castellón

Se celebrará del 24 al 27 de julio de 2007 en la Universidad Jaume I de Castellón. El programa incluye dos “workshops” (Topics in Dynamical Systems, por Eli Glasner, y Automatic Continuity, por Krzysztof Jarosz) y 26 conferencias invitadas, así como comunicaciones cortas repartidas en seis sesiones especiales (Set Theoretical Topology, General Topology, Topological Groups, Topology in Functional Analysis, Topological Dynamics, Applied Topology). Más información en

www.sumtop07.uji.es/

CEDYA 2007, en Sevilla

El XX Congreso de Ecuaciones Diferenciales y Aplicaciones y el X Congreso de Matemática Aplicada (CEDYA 2007), se celebrarán en Sevilla, del 24 al 27 de septiembre de 2007. Más información en

www.congreso.us.es/cedya2007



**Real Sociedad Matemática
Española**

Despacho 525
Facultad de Matemáticas
Universidad Complutense Madrid
Plaza de las Ciencias 3
28040 Madrid

TELÉFONO: (+34) 913944937
FAX: (+34) 913945027

secretaria@rsme.es

Toda las aportaciones al Boletín deberán ser enviadas a

boletin@rsme.es

Visítanos en:

www.rsme.es

MIB 2007, en La Coruña

Dentro de la Plataforma Consulting del proyecto Ingenio Mathematica, el Nodo CESGA organiza el Foro de interacción Universidad-Empresas e Instituciones "Matemáticas en la Industria Biomédica (MIB-2007)". Se celebrará el próximo 12 de abril de 2007 en el Paraninfo de la Universidad de La Coruña. Información adicional e inscripciones en

<http://mathematica.nodo.cesga.es>

International Workshop on Zeta functions in Algebra and Geometry

Se celebrará en Segovia, del 25 al 29 de junio de 2007. Más información en

<http://euclid.barry.edu/~zuniga/Workshop.htm>

Biomedical Modeling and Cardiovascular-Respiratory Control

Este evento es el primero de una serie de cuatro que se desarrollarán anualmente combinando una escuela de verano y un coloquio asociado. Estos eventos están financiados por la European Union Marie Curie Training Course Initiative. El programa se denomina Mathematical Modeling of Human Physiological Systems with Biomedical Applications. El curso se celebrará en Graz (Austria), del 22 de julio al 4 de agosto de 2007. Más información,

www.uni-graz.at/mc_training_schools/graz/

La cita de la semana

Es una creencia profundamente errónea, repetida en todos los libros y empleada por eminentes personas en sus discursos, el que deberíamos cultivar el hábito de pensar las cosas que hacemos. Porque justo es al contrario. La civilización avanza aumentando el número de operaciones importantes que se pueden llevar a cabo sin necesidad de pensar en ellas.

Alfred Whitehead, "An Introduction to Mathematics" (1911).

JISD 2007, en Barcelona

Las sextas "Jornades d'introducció als sistemes dinàmics i a les EDPs" (JISD2007) se celebrarán en Barcelona, del 11 al 22 de junio de 2007. Más información en

www.ma1.upc.edu/recerca/seminaris/JISD2007/indexjisd2007.html

BioMat. Mathematics and Life Sciences: Tumor growth and stem cells

Se celebrará en la Universidad de Granada, del 11 al 15 de junio de 2007. Más información en

www.ugr.es/~kinetic/biomat/

Premio de la SEIO

La Comisión de Educación de la SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa) ha acordado conceder el premio del I Concurso de Proyectos Educativos en Estadística e Investigación Operativa para Profesores de Enseñanza Secundaria y Bachillerato a Doña Elisa Benítez Jiménez, del Colegio Rafaela Ybarra de Madrid, por el trabajo "Aventúrate y aprende investigando con la Estadística usando las Nuevas Tecnologías". El trabajo se ha publicado en el boletín electrónico del 16 de enero de 2007 de la SEIO:

www.seio.es/descarga/Volumen_Inf_23_1.pdf