



Boletín de la RSME

Número 142, 16 de junio de 2008

Sumario

Noticias de la RSME

- Nombramientos en la RSME
- Promoción especial para socios de la RSME

Becas y oportunidades profesionales

Novedades en DivulgaMAT

Otras noticias

- Euroscience Open Forum, Barcelona
- Ibercivis 'La ciencia en casa'
- II International Castle Meeting on Coding Theory and Applications
- Convocatoria CIEM 2009
- II Premio para estudiantes de Secundaria, UAM
- Premio J. L. Lions para Manuel J. Castro Díaz
- V. Arnold y L. Faddeev, Premios Shaw 2008
- Prismas Casa de las Ciencias a la Divulgación
- 'Citation Statistics', IMU
- Fallecimiento de D. Francisco Ynduráin

La cita de la semana

Noticias de la RSME

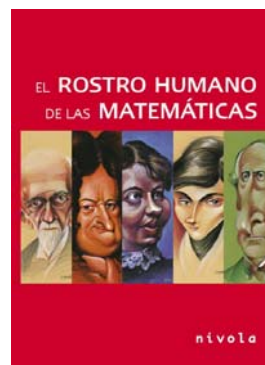
Nombramientos en la RSME

En la última Junta de Gobierno de la Real Sociedad Matemática Española, celebrada el pasado 10 de junio, se nombró Responsable de Comunicación a Rafael Crespo García (Universitat de València), presidente de la Comisión Bibliográfica a Enrique Macías Virgós (Universidad de Santiago de Compostela), presidente de la Comisión para la cooperación al desarrollo a Ignacio Extremiana Aldana (Universidad de La Rioja) y presidente de la Comisión de Divulgación a Pedro Alegría Ezquerro (Universidad del País Vasco).

Promoción especial para socios RSME

Los socios de la Real Sociedad Matemática

Española podrán adquirir el libro "El Rostro Humano de las Matemáticas" (Nivola, 2008) con un 20% de descuento, por sólo 15 euros. Para realizar su pedido, debe enviar un correo electrónico a pedidos@nivola.com indicando la condición de socio RSME.



Becas y oportunidades profesionales

Plazas y becas en Universidades y Centros de Investigación

- Una plaza de Profesor Titular de Universidad (área de conocimiento: Estadística e Investigación Operativa). Tres plazas de Profesor Titular de Universidad (área de co-

nocimiento: Lenguajes y Sistemas Informáticos). Universidad Complutense, Madrid.

Otras ofertas

- Maths for More: Desarrollador de software matemático.

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

Novedades en DivulgaMAT

Noticias en periódicos

- "El oficio de un matemático portugués". Diario de Cádiz, 08/06/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1710>

- "Ópera y matemáticas", R. C.. El País, 08/06/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1712>

- "Un estudio rompe el tópico de que la mujer es peor en matemáticas", Michele Catanzaro. El Periódico, 09/06/2008.

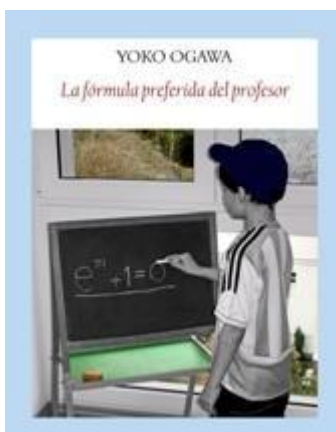
<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1709>

- "La dificultad con los números es más común que la dislexia". La Vanguardia, 09/06/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1713>

Visita la página web
de Divulgamat:

www.divulgamat.net



- “Más de 100 expertos de 13 países se dan cita en un congreso mundial sobre matemáticas en Ciencia e Ingeniería”. Teleprensa Murcia, 11/06/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1714>

- “Ni de Marte, ni de Venus”, Màrius Carol. La Vanguardia, 11/06/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1715>

- “Una obra de Copérnico puede superar el millón de dólares en una subasta de Christie's”. La Voz de Galicia, 12/06/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1716>

Nuevo en Matemagia

“Bricomatemagia”, por Pedro Alegría.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cultura/MateMagia/Bricomatemagia/2008junio.html>

Nueva Sección

Nueva sección “Herramienta Zome” en Recursos en Internet.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/RecursosInternet/Zome/index.asp>

Nuevo en Cine y Matemáticas

“El Concurso del Verano de 2008”, por Alfonso Jesús Población Sáez.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cultura/CineMate/MHC/Concurso2008.asp>

Nuevo en Literatura y Matemáticas

“La matemática condensa todas las incertidumbres del ser humano”, por Claudio Martyniuk.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cultura/Literatura/MateCondensa.asp>

Nuevo en Matemáticas y Ciencia Ficción

“Universos digitales”, por Miquel Barceló.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cultura/Paginas/01062008.asp>

Novedad Editorial

“La fórmula preferida del profesor” de Yoko Ogawa (Ed. Funambulista, 2008).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LiburuakDet.asp?Id=514>

Otras noticias

Euroscience Open Forum, Barcelona

Del 18 al 22 de julio de 2008 se celebra en Barcelona la tercera edición del Euroscience Open Forum (ESOF). ESOF es un punto de encuentro para conocer los últimos avances en ciencia y tecnología y debatir sobre sus implicaciones en nuestra sociedad. Ofrece un programa para el desarrollo profesional de jóvenes investigadores y un conjunto de demostraciones interactivas para el público. Incluye una exposición sobre ciencia y tecnología y una jornada sobre transferencia de conocimiento dirigida a responsables de innovación científica y tecnológica en empresas. Más información en:

www.esof2008.org/#

Ibercivis ‘La ciencia en casa’

El próximo 20 de junio de 2008 a las 11:00, en el salón de actos del CSIC (C/ Serrano, 117, Madrid), tendrá lugar la presentación de la plataforma de computación ciudadana Ibercivis, que permite a la sociedad participar en la investigación científica de forma directa y en tiempo real. El acto será retransmitido en directo en www.csic.es. Más información:

<http://w.ibercivis.es/>

Second International Castle Meeting on Coding Theory and Applications

Del 15 al 19 de septiembre de 2008, en el Castillo de la Mota (Medina del Campo, Valladolid). Tendrá como principales tópicos: códigos de grupo, códigos cuánticos, códigos de red, códigos y estructuras combinatorias, códigos y aplicaciones, códigos álgebro-geométricos. El período de inscripción se abrirá el 15 de junio de 2008. Se ofrece la posibilidad de obtener de becas para estudiantes. Más información en:

<http://wmatem.eis.uva.es/2icmcta/>

CIEM: convocatoria de propuestas para 2009

El plazo para enviar propuestas de organización de congresos, encuentros, o cursos avanzados en el Centro Internacional de Encuentros Matemáticos de la Universidad de Cantabria finaliza el próximo 15 de julio. Las solicitudes han de enviarse por correo electrónico a ciem@unican.es, indicando datos que avalen la calidad y viabilidad de la propuesta. Más información en:

www.ciem.unican.es/?q=es/node/57



COMPUTADOR
CIUDADANO NACIONAL

**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

Editor del Boletín:

Domingo Hernández Abreu

*Todas las aportaciones al
Boletín deberán ser enviadas a*

boletin@rsme.es

Visítanos en:

www.rsme.es

II Premio para estudiantes de Secundaria, UAM

Fallado el II Premio para estudiantes de Secundaria del Departamento de Matemáticas de la UAM. La entrega de premios se celebrará el martes 24 de junio de 2008, a las 15:00 horas, en el Salón de Actos del módulo C-0 de la Facultad de Ciencias de la UAM. Más información en:

www.uam.es/departamentos/ciencias/matematicas/premioUAM/

J. L. Lions Award for Young Scientists in Computational Mathematics

Manuel Jesús Castro Díaz (Universidad de Málaga) ha resultado galardonado con el Premio Jacques-Louis Lions que otorga ECCOMAS por sus destacadas contribuciones en el ámbito de la Matemática Computacional. El premio se entregará el 30 de junio de 2008 durante la ceremonia de apertura del Congreso ECCOMAS-IACM que se celebrará en Venecia. Más información en:

www.iacm-eccomascongress2008.org/frontal/

Vladimir Arnold y Ludwig Faddeev, Premios Shaw 2008

Vladimir Arnold (Steklov Mathematical Institute de Moscú, Université Paris IX Dauphine) y Ludwig Faddeev (Euler International Mathematical Institute, Petersburg Department of Steklov Institute of Mathematics) han sido galardonados con el Premio Shaw 2008 por sus amplias y influyentes contribuciones a la Física Matemática. Más información en:

www.ams.org/news/home-news.html#shaw-2008

XXI convocatoria Prismas Casa de las Ciencias a la Divulgación

El Ayuntamiento de A Coruña convoca los Prismas Casa de las Ciencias a la Divulgación. Se concederán los Prismas de Bronce a los mejores trabajos de divulgación científica

ca en las modalidades de multimedia, textos inéditos, artículos periodísticos, (dotadas con un premio de 6000 euros), libros editados y un Prisma Especial del Jurado. Más información en:

www.casaciencias.org/premios/index.html

La IMU publica el informe "Citation Statistics"

La International Mathematical Union (IMU) publicó el miércoles 11 de junio el informe "Citation Statistics", en el que se analiza el uso de estadísticas basadas en citaciones, tales como el factor de impacto y el factor h. El informe completo puede consultarse en la dirección:

www.mathunion.org/Publications/Report/CitationStatistics

Fallecimiento de D. Francisco José Ynduráin Muñoz

El profesor Francisco J. Ynduráin falleció el pasado viernes 6 de junio después de una larga enfermedad. Ynduráin, nacido en Benavente (Zamora) en 1940, era catedrático de Física Teórica de la UAM y fue decano de la Facultad de Ciencias en 1975 y vicerrector de Investigación de la UAM en el periodo 1978-1980. Fue con anterioridad profesor numerario en las Universidades de Zaragoza y Complutense de Madrid. Autor de más de cien trabajos científicos sobre física de altas energías y partículas elementales y de artículos de divulgación y contribuciones a libros con autoría colectiva, obtuvo numerosos premios, distinciones honoríficas y reconocimientos. Fue miembro fundador de la Sociedad Europea de Física y académico numerario de la Real Academia de Ciencias.



La cita de la semana

El poder que mueve la invención matemática no es el razonamiento sino la imaginación.

Augustus de Morgan