



Boletín de la RSME

Número 91, 7 de mayo de 2007

Sumario

Becas y oportunidades profesionales

Novedades en DivulgaMAT

Otras noticias

- Special Functions, Information Theory and Mathematical Physics.
- ISRAMA 2007.
- Máster en Didáctica de la Matemática.
- An introduction to Morse Theory.
- Simposio internacional "Las fronteras de las Matemáticas"

La cita de la semana

Becas y oportunidades profesionales

Plazas y becas en Universidades y Centros de Investigación

- Una plaza de Profesor Titular de Universidad (Área de Conocimiento: Matemática Aplicada) en el Departamento de Matemática Aplicada, Universidad de Valladolid.

• Plaza de Lecturer in Mathematics, School of Mathematical Sciences, University College Dublin.

• Plazas de Profesor de Matemáticas en la Escuela Superior Politécnica de la Universidad Europea de Madrid.

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

Novedades en DivulgaMAT

Noticias en periódicos

- "Los matemáticos y físicos somos muy cuadrículados". La Voz de Galicia, 02/05/2007.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1391>

Nuevo en textos on-line

- "Unha Andaina Pola Matemática" años 04/05 y 05/06.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/TestuakOnline/Andaina/index.asp>

Nuevo en Así lo hicieron...

- Euler (Números decimales periódicos), por Vicente Meavilla Seguí.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/AsiLoHicieron/Euler/Euler1.asp>

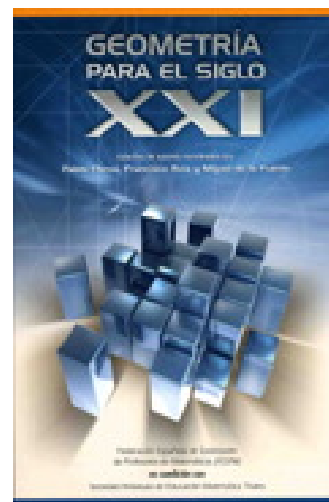
Nuevas Reseñas

- Reseña del libro "Geometría para el siglo XXI" (Ángel Gutiérrez *et al*, FESPM-Thales), por Fernando Fouz.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LiburuakDet.asp?Id=389>

- Reseña del libro "La polémica sobre la invención del Cálculo" (Antonio Durán, Crítica), por Fernando Fouz.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LiburuakDet.asp?Id=380>



**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:
Roberto Rubio Núñez

*Toda las aportaciones al Boletín
deberán ser enviadas a*
boletin@rsme.es

Visítanos en:
www.rsme.es

Otras noticias

Conferencia interdisciplinar "Special Functions, Information Theory and Mathematical Physics".

Tendrá lugar los días 17 al 19 de septiembre de 2007, en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Granada (Campus de Fuentenueva). La conferencia está dedicada al Profesor Jesús Sánchez-Dehesa, en su sexagésimo cumpleaños. El plazo de inscripción a precio reducido finaliza el próximo 13 de julio de 2007. Véase más información en la dirección:

www.ugr.es/~jsd60th/

ISRAMA 2007, en Calcuta.

El "International Symposium on Recent Advances in Mathematics and its Applications", organizado por la Sociedad Matemática de Calcuta, tendrá lugar en Calcuta (India) del 15 al 17 de diciembre de 2007. Fecha límite para envío de artículos: 30 de septiembre.

Para obtener más información, contáctese con M. R. Adhikari (cms@cal2.vsnl.net.in o cms_mra@yahoo.co.in).

La cita de la semana

Cuando estaba escribiendo mi libro [*Stochastic Processes*] tuve una discusión con William Feller. Él aseguraba que todo el mundo decía *random variable*, mientras que yo sostenía que se usaba *chance variable*. Obviamente, debíamos usar el mismo nombre en nuestros libros, así que optamos por tomar la decisión mediante un procedimiento aleatorio: lanzamos una moneda y él ganó.

J. L. Doob (en *A Century of Mathematics in America*, Part II)

Máster en Didáctica de la Matemática de la Universidad de Granada.

Máster oficial y Doctorado adaptado al Espacio Europeo de Educación Superior. Distinguido con la Mención de calidad por el MEC. Más información en:

www.ugr.es/~dpto_did/doctorado/index.htm

"An introduction to Morse theory", en Madrid.

Curso de 8 sesiones impartido por el profesor Yukio Matsumoto (Gakushuin University, Tokio). La primera tendrá lugar el viernes 11 a las 13h en el Seminario 225 del Departamento de Geometría y Topología de la Universidad Complutense de Madrid.

Simposio internacional "Las fronteras de las Matemáticas" en Madrid.

Se celebrará los próximos 7 y 8 de junio de 2007 en la Fundación Areces, coorganizado con la Real Academia de Ciencias y el CSIC. Más información, en

http://www.rac.es/7/7_1_1.asp?id=66