



Boletín de la RSME

Número 153, 6 de octubre de 2008

Sumario

Noticias de la RSME

- Resultado de la elección de vocales de la Junta de Gobierno 2008
- Clausurado el II Congreso Ibérico 2008, Badajoz
- Convocatoria del Premio José Luis Rubio de Francia 2008
- Conclusiones IV Escuela Miguel de Guzmán
- Concurso de Narraciones Escolares y Relatos Cortos RSME-ANAYA 08

Becas y oportunidades profesionales

Novedades en DivulgamAT

Otras noticias

- Jornadas sobre la Ley de Ciencia y Tecnología
- III Encuentro de Investigación sobre Teoría de Aproximación, Calatayud
- VI Encuentro Andaluz de Matemática Discreta
- III Edición del Premio para estudiantes de secundaria, UAM
- Programa de becas CMU-Portugal en Matemática Aplicada

La cita de la semana

Noticias de la RSME

Resultado de la elección de vocales de la Junta de Gobierno 2008

El resultado de las elecciones de vocales del tercer tercio de la Junta de Gobierno de la RSME celebradas el pasado 30 de septiembre de 2008 fue: Marco Castrillón López (51 votos), Guillermo Curbera Costello (67 votos), Daniel Hemández Ruipérez (46 votos), David Martín de Diego (52 votos). Por tanto, los cuatro candidatos resultaron elegidos vocales del tercer tercio de la Junta de Gobierno de la RSME.

Clausurado el II Congreso Ibérico 2008 en Badajoz

Este fin de semana se ha celebrado en Badajoz el segundo encuentro ibérico. Unos 150 participantes de ambos países, investigadores en los tres temas del encuentro, Álgebra y aplicaciones, Análisis funcional y Estadística y Biometría han participado activamente en las interesantes actividades científicas programadas: las seis conferencias plenarias y las sesiones paralelas. Las sesiones de posters, novedad en esta edición, han atraído la participación de los colegas más jóvenes. El programa completo, incluidos los abstracts se puede encontrar en <http://imm2.unex.es/indexes.html>. Se han celebrado, además, dos mesas redondas, la primera en tomo al Informe PISA 2006, en la que han participado representantes de las sociedades matemáticas francesa (SFM), portuguesa (SPM) y española (RSME), así como de la Junta de Extremadura y del Ministerio de Educación, Política Social y Deporte. Se ha puesto de manifiesto la influencia de los tres países en el análisis del informe y de las problemáticas que subyacen y a las que hay que dar respuesta. En los próximos días podrá verse más información en la página web de la sociedad. En la segunda, con presencia de la mayoría de las revistas de investigación de la península ibérica, se han abordado fundamentalmente dos cuestiones, la influencia del índice de impacto y la disyuntiva entre ser producidas por editoriales comerciales o, por el contrario, mantener su independencia de las mismas. En la ceremonia de apertura, presidida por el Rector de la Universidad de Extrema-

adura, Francisco Duque, han intervenido el decano de la Facultad de Ciencias, Manuel González, el representante de la SPM, Pedro Freitas, la presidenta de la RSME, Olga Gil y los presidentes, del Comité Científico, Juan Luis Vázquez y del Comité Organizador, Manuel Molina. En la clausura ha intervenido la directora del departamento de Matemáticas de la Universidad de Extremadura, M^{ra} Ángeles Mulero, el vicepresidente de la Sociedad Portuguesa de Matemáticas, Miguel Abreu y la presidenta de la RSME. Tanto las actividades científicas como las sociales han sido un ejemplo de buena organización. El próximo encuentro, el tercero de la serie, tendrá lugar en la Universidade do Minho de Braga a principios de 2010.

Convocatoria del Premio José Luis Rubio de Francia 2008

La RSME, con el patrocinio de la Universidad Autónoma de Madrid y la Universidad de Zaragoza, convoca el Premio «José Luis Rubio de Francia» (edición 2008) para jóvenes investigadores/as en Matemáticas. Las candidaturas pueden presentarse en la dirección de correo electrónico premios@rsme.es o en la dirección postal indicada en las bases correspondientes hasta el 31 de diciembre de 2008. Puede accederse a la convocatoria actual en el enlace:

http://www.rsme.es/index.php?option=com_content&task=view&id=323&Itemid=73

Más información sobre el Premio José Luis Rubio de Francia y los ganadores de ediciones anteriores en:

http://www.rsme.es/index.php?option=com_content&task=blogcategory&id=30&Itemid=73



Conclusiones de la IV Escuela Miguel de Guzmán

Ya se puede consultar en la página web de la IV Escuela de Educación Matemática Miguel de Guzmán el documento de conclusiones sobre la misma:

<http://www.es cet.urjc.es/satellite/conclusiones%20definitivas.doc>

Concurso de Narraciones Escolares y Relatos Cortos RSME-ANAYA 2008

La Real Sociedad Matemática Española organiza, con la colaboración del grupo ANA-

YA, la editorial Nivola y la editorial Proyecto Sur, la edición 2008 de sus Concursos Literarios de Narraciones Escolares y Relatos Cortos RSME-ANAYA. Los trabajos podrán presentarse en cualquiera de las lenguas oficiales de España y la fecha límite para la entrega de trabajos será, como en ediciones anteriores, el 31 de diciembre del año en curso. Se puede acceder a las bases de los respectivos concursos en los enlaces:

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Concurso sIV/concursoescolar4.asp>

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Concurso sIV/concursorelatos4.asp>

Becas y oportunidades profesionales

Plazas y becas en Universidades y Centros de Investigación

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor y dos de Asociado a tiempo parcial. Universidad Autónoma de Madrid.

- Dos plazas de Profesor Agregado (Área de Conocimiento: Matemática Aplicada). Universidad de Gerona.

- Plazas Postdoctorales. CMU-Portugal.

- Becas Predoctorales. CMU-Portugal.

Otras ofertas

- Psicotec: Matemático / Estadístico (Sector Energético).

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

Novedades en DivulgaMAT

Noticias en periódicos

- “Dos gigantes trágicos”, José Manuel Sánchez Ron. El País, 27/09/2008

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1834>

- “«As matemáticas son como a tónica, se as probas gústanche»”, Paula S. Fontáns. La Voz de Galicia, 28/09/2008

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1835>

- “Los talleres 'Matemáticas en acción' arrancan con una charla del ingeniero Juan José Arenas”. Extremadura al día, 01/10/2008

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1836>

Nuevo en Teatro y Matemáticas

“Équation pour un homme actuel (Ecuación para un hombre actual)”, por Marta Macho Stadler.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cultura/Teatro/Ecuacion.asp>

Nuevo en Papiroflexia y Matemáticas

“Solución del concurso del verano 2008”, por José Ignacio Royo Prieto y M^{ra} Belén Garrido Garrido.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cultura/papiroflexia/SolucionConcurso2008.asp>

Nuevo en Cine y Matemáticas

“La chica matemática”, por Alfonso J. Población Sáez.

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

Nuevo en Recursos en Internet

Nuevas fichas ZOME.

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

Nuevas Biografías

Biografías realizadas por Elena Ausejo:

- Biografía de Juan Justo García (1752-1830).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/MateEspainiolak/JustoGarcia.asp>

- Biografía de José Nuñez de Arenas (ca. 1787 -?).

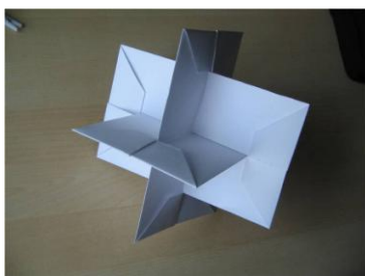
<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/MateEspainiolak/NunezArenas.asp>

- Biografía de Alberto Rodríguez de Lista y Aragón (1775 -1848).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/MateEspainiolak/RodriguezLista.asp>

- Biografía de José Sánchez Cerquero (1784 -1850).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/MateEspainiolak/SanchezCerquero.asp>



Visita la página web de Divulgamat:

www.divulgamat.net

**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

Otras noticias

Jornadas sobre la nueva Ley de Ciencia y Tecnología

Con el fin de adaptar el marco normativo de fomento y coordinación de la ciencia y la tecnología al actual contexto nacional e internacional, la Ministra de Ciencia e Innovación ha creado un Grupo de Trabajo que le asiste en la elaboración de un borrador de anteproyecto legislativo, cuyo desarrollo implica la colaboración de investigadores, empresas, gestores, agentes sociales y ciudadanos. Para facilitar la participación de todos ellos y abrir la discusión sobre el futuro del marco normativo, el Ministerio de Ciencia e Innovación ha organizado dos jornadas de debate que se articulan en torno a los cinco aspectos objeto de reflexión del citado Grupo de Trabajo: modelo, instrumentos, coordinación, planificación e internacionalización; I+D en las empresas; I+D en el sector público; transferencia de conocimiento y cooperación público-privada y por último, ética, asesoramiento experto, publicación en acceso abierto, cultura científica y cooperación al desarrollo. dichas jornadas que tendrán lugar en el salón de actos de la Sede Central del CSIC en C/ Serrano, 117, Madrid, durante los días 9 octubre de 2008 (de 9.00 a 14.00 h. y de 16.00 h. a 18.00 h.) y 10 de octubre de 2008 (de 9.00 a 14.00 h.). La inscripción en las Jornadas puedes realizarla a través de la página <https://lcyt.fecyt.es>, donde encontrarás también información sobre el programa. Asimismo en dicha página, podrás seguir las jornadas por Internet, así como participar activamente en su desarrollo remitiendo opiniones y contribuciones.

III Encuentro de Investigación sobre Teoría de Aproximación, Calatayud

Tendrá lugar en Calatayud (Zaragoza) los días 25 y 26 de octubre de 2008. Dicha actividad está organizada por el Instituto Universitario de Matemáticas y Aplicaciones (IUMA) y el Grupo de Investigación de Excelencia "Análisis Matemático y Aplicaciones" de la Universidad de Zaragoza. El Encuentro tiene como conferenciantes invitados a los profesores Darío Cordero Erasquin (Univ. Paris VI), Guillermo Curbera (Univ. Sevilla), Jesús de La Cal (Univ. País Vasco) y Juan Luis Varona (Univ. La Rioja). Personas interesadas en dicho encuentro pueden contactar con el comité organizador en la dirección de correo:

Congreso.Cientifico@unizar.es

La cita de la semana

[...] Ese mismo año me puse a leer a Riemann. Hacía tiempo que me había convencido, en primer lugar leyendo a los poetas griegos, que en la historia de la humanidad sólo importan los espíritus excelsos y que, para conocerlos, sólo cuenta el contacto directo con su obra; desde entonces he aprendido a matizar mucho este juicio, sin desprendeme del todo de él.

André Weil (*Memorias de aprendizaje*)

VI Encuentro Andaluz de Matemática Discreta

Tendrá lugar los días 15 y 16 de octubre de 2009 en Galaroza, Huelva. Dichas jornadas sirven como punto de encuentro de investigadores andaluces pertenecientes a distintos grupos de investigación en el campo de la matemática discreta. Se aceptarán comunicaciones en áreas relacionadas con algoritmos y estructuras de datos, geometría discreta y combinatoria, aplicaciones de la matemática discreta y fundamentos teóricos de la matemática discreta. Interesados contactar con José R. Portillo Fernández en la dirección de correo joser@us.es. Más información en:

<http://congreso.us.es/vieamd/>

III Edición del Premio para estudiantes de Secundaria de la UAM

Abierta la III Edición del Premio para Estudiantes de Secundaria que organiza el departamento de Matemáticas de la Universidad Autónoma de Madrid. El premio está dirigido a fomentar la creatividad científica y el espíritu de investigación en cualquiera de los ámbitos del conocimiento que tengan relación con las matemáticas. El plazo de presentación de solicitudes es el comprendido entre el 10 de noviembre y el 18 de diciembre de 2008. El plazo de presentación de trabajos definitivos será el comprendido entre el 1 de abril y el 30 de abril de 2009. Más información en:

<http://www.uam.es/departamentos/ciencias/matematicas/premioUAM/default.html>

Programa de becas CMU-Portugal en Matemática Aplicada

El Instituto de Tecnologías de la Información y la Comunicación ICTI (institución virtual dirigida por varias universidades e institutos de investigación portugueses en colaboración con la Carnegie Mellon University, Pittsburgh, Pensilvania, EEUU) anuncia el Programa CMU-Portugal de becas de postgrado y postdoctorado en Matemática Aplicada, incluyendo Probabilidad y Análisis Estocástico en particular. El plazo de inscripción en el programa, para ambos modelos de becas, expira el próximo 15 de enero de 2009. Más información en:

<http://icti.math.cmu.edu/>