

Eventos por celebrarse

1. El Departamento de Matemáticas de la Universidad de Sonora de México invita a la *VII Semana Regional de la Investigación y Docencia en Matemáticas*. El objetivo de este foro consiste en intercambiar experiencias de investigación en enseñanza de las matemáticas en todos los niveles del sistema educativo. El evento tendrá lugar del 2 al 6 de diciembre. Pueden presentarse ponencias, talleres, cursos, reportes de tesis, avances de investigación y carteles. Fecha límite para recepción de trabajo: 12 de noviembre de 1996. Si desea mayor información diríjase a:

M en C Ma. Elena Ibarra Olmos
Coordinador del Programa de Maestría en Matemática Educativa
Departamento de Matemática
Universidad de Sonora
Teléfono 91-(62)-59-21-55, Fax: 91-(62)-13-41-29
e-mail sibarra@gauss.mat.uson.mx2.-

2. El Centro Orotava de Estudios de Historia de la Ciencia, la Sociedad de Profesores de Matemáticas "Isaac Newton" y la Facultad de Matemáticas de la Universidad de la Laguna en Las Palmas de Gran Canaria invita al curso de *Historia de la Enseñanza de las Matemáticas*. Este curso tendrá una duración de 60 horas repartidas en 14 conferencias de 2 horas 30 minutos sobre los temas: La enseñanza hasta el siglo XIX, enseñanza en el siglo XIX, la enseñanza en el siglo XX, Actualidad y perspectivas. Las conferencias se llevarán a cabo los días 14 de octubre, 28 de octubre, 11 y 25 de noviembre, 9 de diciembre de 1996, 13 de enero, 27 de enero, 10 de febrero, 24 de febrero, 10 de marzo, 7 de abril, 21 de abril, 5 de mayo y 19 de mayo de 1997, todas ellas a las 18 horas en La Laguna, en el Aula Magna del edificio de matemáticas y física. Las Palmas de la Gran Canaria en el I.B. Isabel de España.

Para mayor información dirigirse al Centro Orotava (922)32-27-61 o a la Sociedad Canaria "Isaac Newton" de Profesores de Matemáticas (922)26-12-50 y Fax (922) 26-12-50.

2. Desde el 1er. jueves de noviembre de 1996 a mayo de 1997, en sesiones mensuales, se llevará a cabo el *III Seminario "Cognición, epistemología y enseñanza de las ciencias"* organizado por El Instituto de Investigación en Matemáticas Aplicadas y en sistemas y el Laboratorio de Historia de la Biología de la Facultad de Ciencias

de la UNAM, México. Para participar deberá entregarse un resumen de tres páginas a doble espacio sobre algún tema sobre la temática del seminario en relación con la educación media, media superior y superior de por lo menos dos de los tres temas del seminario referidos a procesos y estrategias de aprendizaje, estrategias de enseñanza, interacción, lenguaje y procesos cognitivos en general. Los resúmenes deben presentarse antes del 30 de septiembre de 1996 y serán evaluados por un comité dictaminador.

Para informes acerca de la presentación de trabajos y asistencia comunicarse con el Dr. Miguel Ángel Campos, IMASS cubículo 221, teléfono 622-35-47 y 622-35-58, Fax 550-00-97 y 616-26-70, correo electrónico campos@servidor.unam.mx o con la Dra. Rosaura Ruiz, Facultad de Ciencias, Depto. de Biología, tel. 622-49-11, Fax 622-48-28.

4. La Maestría en Educación Matemática de la UACEPyP, CCH de la Universidad Nacional Autónoma de México convoca al *VI Simposio Internacional en Educación Matemática "Elfriede Wenzelburger"* que se llevará a cabo en la Ciudad de México. Están programadas para el evento conferencias, mesas redondas, exhibiciones, talleres y carteles. Los informes se pueden obtener en:

Maestría en Educación Matemática
Universidad Nacional Autónoma de México
Oficinas Administrativas, 2, 1er. piso
Av. Universidad 3000
04510 México, D.F.
México
Tel. (525)622-23-40
Fax (525)616-22-97
e-mail mcruz@servidor.unam.mx
empatbal@servidor.unam.mx

5. *International Conference on Science, Mathematics & Technology Education*, Hanoi, Vietnam, 6-9, enero 1997 (Segundo Aviso) Tema de la Reunión: Educación en Ciencia, Matemática y Tecnología y Desarrollo Nacional Organizado por: National Key Centre for School Science and Mathematics Curtin University of Technology, Perth Australia y The Hanoi Pedagogy University, Vietnam National University, Vietnam.

La reunión está dirigida a profesores de matemáticas, ciencias y tecnología, educadores, investigadores y administradores en todos los niveles de la educación. Los participantes podrán enviar sus contribuciones para que sea considerada su publicación en las memorias de la reunión. *Los temas que se tratarán son:* Metodología de investigación, Curriculum, Formación de profesores, Ambientes educativos, Evaluación, Equidad, Tecnología de la Educación, Historia y Filosofía. Para mayores informes, diríjase a:

Dr Mohan Chinnappan
National Key Centre for School Science and Mathematics
Curtin University of Technology
GPO Box U1987, Perth, Western Australia 6001.
Telephone +61 9 351 4074; Fax +61 9 351 2503
email: rchinnap@alpha2.curtin.edu.au

Nuevas sociedades

En marzo de 1996 se constituyó la *Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática, SEIEM*. Los objetivos de esta sociedad son: Mantener un espacio de comunicación, crítica y debate sobre investigación en educación matemática, donde plantear cuestiones, transmitir e intercambiar resultados, profundizar en las elaboraciones teóricas, mejorar y validar los diseños metodológicos.

- Promover la constitución de grupos de investigación estables en educación matemática, con producción propia cualificada, que delimiten prioridades y aborden cuestiones de indagación específicas.
- Promover el impulso a la educación matemática en los organismos e instituciones relacionados con la investigación. Promover la participación en las convocatorias de ayudas a la investigación, institucionales y privadas.
- Contribuir y participar en el desarrollo, evaluación y aplicación de investigaciones en didáctica de la matemática.
- Contribuir a la presentación de resultados de investigación en los foros, encuentros y revistas de educación matemática.
- Mantener contactos y promover la colaboración con grupos de investigación en educación matemática.
- Favorecer activamente la cooperación e intercambio entre investigación y docencia en todos los niveles educativos.
- Transmitir y divulgar institucionalmente la actividad de la sociedad.

La afiliación se hace mediante una petición por escrito a la Junta Directiva. Los miembros actuales de la Junta Directiva son:

Presidente: Luis Rico Romero (Departamento de Didáctica de la Matemática. Facultad de Ciencias de la Educación, Universidad de Granada. 18071 Granada. E-mail: lrico@goliaat.ugr.es)

Secretario: Eduardo Lacasta Zabalza (Departamento de Matemáticas e Informática. Universidad Pública de Navarra. Campus Arrosadia. 31006 Pamplona. E-mail: elacasta@upna.es)

Tesorero: Modesto Sierra Vázquez (Departamento de Didáctica de las Matemáticas y las Ciencias Experimentales. Universidad de Salamanca, Escuela de Magisterio de Zamora. Ronda de San Torcuato, 4. 49071 Zamora. E-mail: mosiva@gugu.usal.es).

Vocal: Carmen Azcárate Giménez (Departamento de Didáctica de las Matemáticas y las Ciencias Experimentales. Universidad Autónoma de Barcelona. Edificio letra G. 08913 Bellaterra, Barcelona. E-mail: IPDM3@cc.uab.es).

Vocal: Ma. Victoria Sánchez Gracia (Departamento Didáctica de la Matemática. Facultad de Ciencias de la Educación, Universidad de Sevilla. Ciudad Jardín, 22. 41005 Sevilla. E-mail: vsanchez@cica.es)

Vocal: Luis Puig Espinosa. (Departamento Didáctica de la Matemática. Escuela de Magisterio, Universidad de Valencia. C. Alcalde reig, 8. 46071 Valencia. E-mail: luis.puig@uv.es).

La sede es la dirección de su presidente. La cuota de afiliación es de 5,000 pesetas que puede pagarse utilizando una tarjeta VISA. Para organizar las relaciones entre los asociados de una manera eficaz se organizaron los siguientes grupos de trabajo.

1. Didáctica del Análisis. Coordinadora, C. Azcárate, Universidad Autónoma de Barcelona
2. Aprendizaje de la Geometría. Coordinador, A. Gutiérrez, Universidad de Valencia
3. Didáctica de la Estadística, Probabilidad y Combinatoria. Coordinadora, C. Batanero, Universidad de Granada
4. Pensamiento Numérico y Algebraico. Coordinador, B. Gómez, Universidad de Valencia.
5. Formación de Profesorado. Coordinador, S. Linares, Universidad de Sevilla.
6. Metodología de Investigación en Didáctica de la Matemática. Coordinadores, E. Lacasta, Universidad pública de Navarra y L. Rico, Universidad de Granada.

Grupos por confirmar:

1. Educación Infantil. Coordinadora, C. Corral, Universidad de Oviedo
2. Historia de la Educación Matemática. Coordinador, J. M. Núñez, Universidad de Barcelona

Publicaciones

Nuevas Publicaciones del «Mathematics Education Research Group in Australasia» (MERGA):

- *Research in Mathematics Education in Australasia 1992-95* (ed. B. Atweh, K. Owens & P. Sullivan, 1996). Member's price A\$25.00
- *Children's Number Learning* (ed. J. T. Mulligan & M. C. Mitchelmore, 1996). Member's price A\$30.00
- *Technology in Mathematics Education: Proceedings of the 19th Annual MERGA Conference, Melbourne, 1996* (ed. P. C. Clarkson). Member's price A\$25.00
- *Mathematics Education in Changing Times: Reactive or Proactive: Proceedings of the MELA Conference, Melbourne, 1996* (ed. R. Zevenbergen). Member's price A\$15.00

Se tienen disponibles otras publicaciones de MERGA a precios reducidos para los miembros:

- *Mathematics Education Research Journal*
 - Volume 1 (1989) A\$10.00
 - Volume 2 (1990) A\$10.00
 - Volume 3 (1991) A\$10.00
 - Volume 4 (1992) A\$15.00
 - Volume 5 (1993) A\$15.00
 - Volume 6 (1994) A\$20.00
 - Volume 7 (1995) A\$25.00
- Otras publicaciones:
 - 15th Annual Conference Proceedings (Richmond, 1992), A\$10.00
 - 16th Annual Conference Proceedings (Brisbane, 1993), A\$10.00
 - 17th Annual Conference Proceedings (Lismore, 1994), A\$10.00

18th Annual Conference Proceedings (Darwin, 1995), A\$20.00

Research in Mathematics Education in Australasia 1988-91 (1992), A\$10.00

Nota: Los precios incluyen envío dentro de Australia. Para miembros en otros países, agregar las siguientes tarifas por volumen: Tarifa económica \$10, tarifa regular \$15, tarifa aérea \$20

Envíe su orden a:

PRODEC

University of Western Sydney - Macarthur

P. O. Box 555

Campbelltown 2560

Fax: (02) 9771 3592

E-mail: prodec@uws.edu.au

Si usted no es miembro de MERGA y desea serlo, envíe \$40 a:

Mike Mitchelmore

School of Education, Macquarie University

Sydney 2109

Para no-miembros y bibliotecas diríjase a:

Kay Owens

Faculty of Education

University of Western Sydney Macarthur

PO Box 555

Campbelltown 2560

work: 02 772 9430; home: 02 868 5394

fax: 02 772 1565; secretary: 02 772 9396

email: k.owens@uws.edu.au