

Encontros em 2001

4º ENCONTRO NACIONAL DE PROFESSORES DO 1º CICLO

O Encontro Nacional de Professores do 1º Ciclo, organizado pela Associação de Professores de Matemática (APM), realiza-se nos dias 1 e 2 de Março, em Évora. Este evento é composto por sessões plenárias, sessões práticas e Grupos de Discussão com Comunicações. Nas plenárias serão abordados temas como a Gestão Flexível do Currículo, Linguagem e Matemática e, ainda, as provas de Aferição. As Sessões Práticas serão sobre materiais, tecnologias e conceitos matemáticos. Por fim, os Grupos de Discussão abordam a formação de professores e a gestão de espaços e materiais.

As inscrições para este encontro decorrem durante o mês de Fevereiro.

X ENCONTRO DE INVESTIGAÇÃO EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA — MATEMÁTICA E COMUNIDADES

Este encontro organizado pela Sociedade Portuguesa de Ciências da Educação Secção de Educação e Matemática, realiza-se de 25 a 27 de Março no Atlântico Golfe Hotel, em Peniche.

Neste encontro intitulado "Matemática e Comunidades" o principal objectivo será estudar as influências socio-culturais locais no processo de ensino e de aprendizagem da matemática em articulação com a discussão dos aspectos globais do desenvolvimento numa sociedade democrática e tecnológica.

Para mais informações visite a página <http://paginas.teleweb.pt/~tongio/SEMSPCE.HTM>

Contactos: email: lina.vicente@iee.min-edu.pt ou darmore@univ-ab.pt



DESAFIOS 2001 — CHALLENGES

A II Conferência Internacional de Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação, organizada pelo Centro de Competência Nónio Século XXI da Universidade do Minho, realiza-se de 9 a 11 de Maio nesta Universidade. De forma a proporcionar uma visão alargada das abordagens e actividades em curso, a conferência está organizada nas seguintes áreas temáticas: A Educação para a Sociedade do Conhecimento; Ambientes e Comunidades de Aprendizagem; As TIC e a Formação de Professores; Educação e Formação a Distância; As TIC e o Currículo; Experiências de Escolas; As TIC e a educação Especial; e, *Edutainment*.

Para mais informações visite a página <http://www.iec.uminho.pt/nonio/challenges>

Contacto: tel. 351 253 675801; fax. 351 253 268357; email: nonio@nonio.uminho.pt



3º SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE INFORMÁTICA EDUCATIVA

De 26 a 28 de Setembro realiza-se o 3º Simpósio Internacional de Informática Educativa na Escola Superior de Educação, no Instituto Politécnico de Viseu.

Esta conferência é composta pelo seguintes temas: Concepção, Desenvolvimento e Avaliação de *Software* Educativo; Experiência de Ensino/Aprendizagem utilizando Tecnologias de Informação e Comunicação; Ensino à Distância; Formação de Professores em Tecnologias de Informação e Comunicação; Aplicações Educativas para Pessoas com Necessidades Especiais.

Para mais informações visite a página <http://www.esev.ipv.pt/3siie>

Contacto: email: 3siie@esev.ipv.pt

AERA 2001

O Encontro anual da *American Educational Research Association* realiza-se, este ano, em Seattle, de 10 a 14 de Abril e terá por tema *What We Know and How We Know It*.

Para mais informações consulte a página <http://www.aera.net/meeting/am2001>

CINTEC 2001

A Conferência Internacional sobre Novas tecnologias no Ensino das Ciências realiza-se de 4 a 6 de Julho na Universidade de Aveiro. Este evento organizado pelas Universidades de Aveiro e Castilla-La Mancha, tem como objectivos a apresentação de modelos, ferramentas e aplicações das Novas Tecnologias no Ensino das Ciências.

Para mais informações visite a página <http://www.mat.ua.pt/cintec>
Contacto: tel. 351 234370359; Fax. 351 234382014; email: cintec@mat.ua.pt

CIEAEM 53

A 53ª *Commission Internationale pour l'étude et l'amélioration de l'enseignement des mathématiques* realizar-se-á em Rhodes, na Grécia, de 4 a 10 de Julho. O tema deste encontro é *Mathematical Literacy in the digital era — Research and classroom practice towards a new conception of mathematics for all*.

Para mais informações visite a página <http://www.rhodes.aegean.gr/cieaem53>

PME 25

Este encontro organizado pelo *International Group for the Psychology of Mathematics Education* terá lugar em Utrecht, na Holanda, de 12 a 17 de Julho. Para mais informações visite a página <http://www.fi.ruu.nl/experimenteel/Pme25/welcome.html>

ICTMA 10

A *International Conference on the Teaching of Mathematical Modeling and Applications*, sob o tema *Modeling, Applications and Mathematics Education*, realiza-se na Universidade Tsinghua, em Beijing na China, de 29 de Julho a 2 de Agosto.

Esta conferência tem por objectivo proporcionar um momento para apresentação de experiências, opiniões e ideias relacionadas com o ensino, aprendizagem e avaliação da modelação matemática, modelos matemáticos e aplicações da matemática. Para mais informações visite a página <http://csiam.edu.cn/ictma10>

ICTMT 5

A *International Conference on Technology in Mathematics Teaching* é um encontro no qual se discute ideias que permitam melhorar a qualidade do ensino e aprendizagem utilizando as tecnologias. Vai realizar-se na Universidade de Klagenfurt, na Áustria, de 6 a 9 de Agosto. Para mais informações consulte a página <http://www2.ifi.uni-klu.ac.at>

EM 2002:

Mathematics Education and Society 3

A conferência *Mathematics Education and Society* desde 1998 tem sido um espaço importante para a discussão de trabalhos de investigação e de experiências educativas que abordam a matemática, o seu ensino e aprendizagem dos pontos de vista mencionados. Em 1998 a conferência realizou-se pela primeira vez na Universidade de Nottingham, Inglaterra, e em 2000 teve lugar em Montechoro, Portugal, da iniciativa da Universidade de Lisboa. Em ambas as ocasiões, professores e investigadores de vários países, reuniram-se para discutir as suas perspectivas sobre educação matemática em conexão com temas como justiça social, diversidade cultural, multilinguismo na aula, valores no ensino da matemática, entre outros.

A terceira conferência deste grupo internacional terá lugar em Helsingor, Dinamarca, de 2 a 7 de abril de 2002. Nesta ocasião o tema geral da conferência será a relação entre teoria e prática nas dimensões sociais, políticas, culturais e éticas da educação matemática. Durante a conferência discutir-se-ão em particular os seguintes temas:

- Grupos minoritários e o ensino da matemática: inclusão ou exclusão?
- Reforma na educação matemática: conteúdo ou contexto?
- Tecnologia na educação matemática: inclusão ou exclusão?
- Investigação e prática: reflexão ou reflexo?

As actividades durante a conferência são variadas, privilegiando-se o espaço para o diálogo e discussão dos temas propostos. Assim, prevêem-se uma variedade de actividades tais como conferências plenárias a cargo de um investigador reconhecido e de comentadores; grupos de discussão permanentes; sessões de discussão de artigos apresentados pelos participantes; e simpósios.

Para informações mais detalhadas sobre o primeiro anúncio da conferência, visite a página da Internet: <http://www.congress-consult.com/mes3> ou contacte Paola Valero: e-mail: paola@dpu.dk ou valeropaola@hotmail.com