

22 Setembro de 2010

## **Tarde de Matemática em Óbidos**

Palestra e exposição falam dos Descobrimentos para divulgadores matemáticos europeus, em sessões abertas ao público

No próximo domingo, dia 26 de Setembro, a matemática tomará conta da pacata vila de Óbidos. A abertura do workshop Raising the Public Awareness of Mathematics (RPAM) é o pretexto para uma tarde onde o público em geral poderá juntar-se a divulgadores de matemática europeus para descobrir mais sobre esta ciência, e em particular sobre o seu impacto na era dos Descobrimentos portugueses.

A Tarde terá início com a sessão de abertura do RPAM, que será seguida pela palestra "IMAGINARY - Mathematical creations and experiences" e por filmes matemáticos. Começa então a "sessão descobrimentos", com uma tradicional Tarde de Matemática da SPM com o tema "A Matemática dos descobrimentos", sobre as contas que ajudaram os navegadores portugueses a encontrar o rumo. No fim, a plateia será convidada a participar na inauguração da exposição "Medir o tempo, medir o mundo, medir o mar", onde poderá utilizar réplicas de instrumentos de medição que em tempos ajudaram a descobrir o Novo Mundo. A exposição ficará patente até o dia 24 de Outubro na Galeria da Casa Pelourinho, em Óbidos, e contará com visitas guiadas para escolas.

A Tarde de Matemática em Óbidos é organizada pela SPM em parceria com a Câmara Municipal de Óbidos, o Museu de Ciência da Universidade de Lisboa, a European Mathematical Society e o Centro Internacional de Matemática.

### **Tarde de Matemática em Óbidos**

*Auditório da Casa da Música*

15:00 Abertura do Workshop "Raising the Public Awareness in Mathematics" e apresentação do site "Mathematics in Europe", da ESM/RPA, por Ehrhard Behrends (em inglês)

15:30 Conferência "IMAGINARY - Mathematical creations and experiences", por Gert-Martin Greuel, seguida de filmes matemáticos (em inglês)

16:30 Tarde de Matemática da SPM -- "A Matemática dos Descobrimentos", por Henrique Leitão (em português)

*Galeria da Casa do Pelourinho*

17:30 Abertura e visita guiada à exposição "Medir o Tempo, medir o mundo, medir o mar" (em português)

**Para mais informações, favor contactar:**

Gabinete de Imprensa da SPM: Renata Ramalho, 21 795 1219 / 960 131 220,  
[imprensa@spm.pt](mailto:imprensa@spm.pt)

**Sites:**

Resumo de "A Matemática dos Descobrimentos": <http://www.spm.pt/arquivo/484>

RPAM: <http://c2.glocos.org/index.php/RPAM/rpam2010>