

ESCOLA DE VERÃO DE MATEMÁTICA

5 a 9 de Setembro de 2005

Integrada no Programa Gulbenkian *Novos Talentos em Matemática*, realiza-se de 5 a 9 de Setembro, em Lisboa, uma **Escola de Verão de Matemática**. Esta Escola antecede o Encontro Nacional do Programa, que tem lugar no Luso, de 9 a 11 de Setembro.

Formato: Prevêem-se quatro cursos, cada um com cinco lições de hora-e-meia, dados por professores durante a manhã, e complementados por sessões de trabalho, orientadas por monitores, durante a tarde. Temas, horários e outras informações vão sendo afixados na página www.math.ist.utl.pt/escola até ao fim de Julho.

Local: Todas as actividades têm lugar no Edifício de Pós-Graduação do Instituto Superior Técnico (onde está instalado o Departamento de Matemática do IST).

Participantes: A Escola destina-se a **todos os interessados**. Para facilitar a passagem de informações, solicita-se uma inscrição dos interessados até ao dia 1 de Julho de 2005.

Os bolseiros do Programa Gulbenkian *Novos Talentos em Matemática* em 2004-2005 e os 12 melhores classificados da final da categoria B das Olimpíadas Portuguesas de Matemática em 2005 devem simplesmente confirmar a sua presença até ao dia 1 de Julho, enviando uma mensagem para escola@math.ist.utl.pt.

Apoio financeiro: Todos os interessados que venham a ser **alunos universitários** em 2005-2006 de qualquer área são convidados a candidatarem-se a apoio financeiro para despesas de transporte, alimentação e alojamento. O alojamento é oferecido apenas aos participantes seleccionados de fora de Lisboa.

Inscrição e concurso: As inscrições e as candidaturas para apoio financeiro consistem num formulário preenchido e enviado até **1 de Julho** de 2005. O formulário e instruções mais precisas podem ser obtidos na página www.math.ist.utl.pt/escola, através do email escola@math.ist.utl.pt ou pelo telefone 218 419 484.

A selecção das candidaturas é efectuada pela Comissão Científica Coordenadora do Programa Gulbenkian *Novos Talentos em Matemática*. Os critérios a utilizar pautam-se pela excelência académica já demonstrada e pelo potencial mérito em Matemática evidenciado pela candidatura. No processo de selecção são considerados separadamente os concorrentes dos diferentes níveis de ensino. São seleccionados até vinte concorrentes. Os resultados deste concurso são divulgados até ao dia 15 de Julho de 2005.

Uma iniciativa da *Fundação Calouste Gulbenkian*
comparticipada pela *Fundação para a Ciência e a Tecnologia*
e apoiada pelo *Centro Internacional de Matemática*,
pela *Sociedade Portuguesa de Matemática*
e pelo *Centro de Análise Matemática, Geometria e Sistemas Dinâmicos*.