

PROGRAMA GULBENKIAN

NOVOS TALENTOS EM MATEMÁTICA

ESCOLA DE VERÃO

6 a 10 de Setembro de 2004

Integrada no Programa Gulbenkian *Novos Talentos em Matemática*, realiza-se de 6 a 10 de Setembro de 2004, em Lisboa, uma **Escola de Verão de Matemática**. Esta Escola antecede o Encontro Nacional do Programa, que tem lugar na Curia, de 10 a 12 de Setembro de 2004.

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. Espera-se que cada participante frequente activamente dois dos cursos, discutindo os respectivos problemas propostos. Temas, horários e outras informações são afixados em www.math.ist.utl.pt/talentos até 31 de Julho de 2004.

Local: Todas as actividades têm lugar no edifício sede da Fundação Calouste Gulbenkian. São reembolsadas despesas de transporte e alojamento dos participantes de fora de Lisboa.

Participantes: A Escola destina-se:

- aos bolseiros do Programa em 2003-2004, que devem confirmar a sua presença até ao dia 12 de Julho de 2004;
- a outros interessados, que venham a ser **alunos universitários em 2004-2005**, seleccionados através de um concurso público.

Concurso: As candidaturas devem ser apresentadas ao Serviço de Ciência da Fundação Calouste Gulbenkian, até 12 de Julho de 2004, mediante o preenchimento na totalidade do formulário de candidatura.

A selecção 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 do concurso são divulgados até ao dia 31 de Julho de 2004.

Programa Gulbenkian **Novos Talentos em Matemática**

CANDIDATURA À ESCOLA DE VERÃO 2004

por favor preencha em letras maiúsculas

IDENTIFICAÇÃO

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Nome: | _____ |
| Morada: | _____ |
| Código postal e localidade: | _____ |
| Telefone(s): | _____ |
| Email: | _____ |
| Data de nascimento: | _____ de _____ de 19 _____ |

CLASSIFICAÇÕES

Por favor preencha a tabela na página seguinte de acordo com o seu caso:

- **Se está a concorrer ao ensino superior em 2004**, indique as suas classificações finais em Matemática do 10º ao 12º ano e nas restantes disciplinas do 12º ano. Estabelecimento de ensino secundário frequentado em 2003/2004:

Licenciatura indicada em primeira opção na candidatura ao ensino superior:

- **Se frequentou uma universidade em 2003/2004**, indique as suas classificações finais em todas as disciplinas que fez no ensino superior desde 2002/2003. Licenciatura e estabelecimento de ensino universitário frequentados em 2003/2004:

EXPERIÊNCIA RELEVANTE

Use este espaço para descrever eventuais prémios ou actividades que considere relevantes para melhor apreciação da sua candidatura, tais como participação em Olimpíadas, prémios escolares ou universitários, projectos de investigação, campeonatos de xadrez, actividades relacionadas com a Matemática, etc. Pode juntar documentação de apoio.

Este formulário preenchido e, eventualmente, outra documentação considerada relevante pelo candidato para a avaliação da sua candidatura devem ser enviados com data de expedição até **12 de Julho de 2004** para:

Programa Gulbenkian “Novos Talentos em Matemática”
Serviço de Ciência da Fundação Calouste Gulbenkian
Avenida de Berna, 45 A
1067-001 Lisboa

Mais informações podem ser obtidas pelos telefones 217 823 523 ou 217 823 525, pelos e-mails dmota@gulbenkian.pt ou randrade@gulbenkian.pt ou consultando a página <http://www.gulbenkian.org>.