



FUNDAÇÃO  
CALOUSTE  
GULBENKIAN

Data limite  
para apresentação  
de candidaturas:

**1 DE JULHO 2005**

**Professores:**

**Manuel Arala Chaves**

Universidade do Porto e Associação Atractor

**Rui Loja Fernandes**

Instituto Superior Técnico

**Alexei Sossinsky**

Universidade Independente de Moscovo, Rússia

**Ramin Takloo-Bighash**

Universidade de Princeton, EUA

**INFORMAÇÕES**

O formulário de inscrição e instruções  
mais precisas podem ser obtidos na página

**[www.math.ist.utl.pt/escola](http://www.math.ist.utl.pt/escola)**

através do email **[escola@math.ist.utl.pt](mailto:escola@math.ist.utl.pt)**

ou pelo telefone **21 841 9484**

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**

integrada no Programa Gulbenkian

NOVOS TALENTOS EM  
MATEMÁTICA

Dirigida a todos os interessados  
em Matemática com conhecimentos  
de nível pré-universitário

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  
serão divulgados até ao dia  
**15 de Julho de 2005.**

**ESCOLA  
DE VERÃO DE MATEMÁTICA**

**5 A 9 DE SETEMBRO DE 2005**

**ESCOLA DIAGONAL**  
Edifício de Pós-Graduação do Instituto Superior Técnico, Lisboa

**Comissão  
Científica  
Coordenadora**

**Ana Cannas da Silva**  
Instituto Superior Técnico

**José Ferreira Alves**  
Universidade do Porto

**Orlando Neto**  
Universidade de Lisboa

**José Miguel Urbano**  
Universidade de Coimbra