

Com o objetivo de estimular nos jovens o gosto, a capacidade e a vocação de pensar e investigar em Matemática, instituiu a Fundação Calouste Gulbenkian o **Programa Novos Talentos em Matemática**.

Este Programa distinguirá, anualmente, estudantes universitários que evidenciem um elevado mérito académico e incentivará o desenvolvimento da sua cultura e aptidões matemáticas, apoiando o seu trabalho junto de reconhecidos especialistas, que exercerão o papel de tutores.

Espera-se dos participantes que, sob a orientação dos tutores, realizem trabalho de estudo aprofundado e/ou participem ativamente num programa de seminários e/ou se iniciem na investigação em Matemática.

## **Comissão Científica Coordenadora**

**Gustavo Granja**  
Instituto Superior Técnico

**José Ferreira Alves**  
Universidade do Porto

**José Miguel Urbano**  
Universidade de Coimbra

**Orlando Neto**  
Universidade de Lisboa

Data limite para apresentação  
de candidaturas

**26 de Setembro de 2014**

Submetidas *online*  
Formulário de candidatura  
e regulamento disponíveis em  
[www.gulbenkian.pt](http://www.gulbenkian.pt)

**Serviço Bolsas Gulbenkian**  
Tel: 217 823 365  
[talentos@gulbenkian.pt](mailto:talentos@gulbenkian.pt)

## **REGULAMENTO**

- 1** O **Novos Talentos em Matemática** destina-se a estudantes que em 2014-2015 frequentem, numa universidade portuguesa, um dos três primeiros anos de um curso licenciatura ou mestrado integrado com uma forte componente em Matemática. Os participantes serão selecionados através de um concurso.
- 2** A cada concorrente selecionado pelo **Novos Talentos em Matemática** será atribuída uma bolsa de mérito de € 250 por mês, durante 10 meses.
- 3** Uma bolsa do **Novos Talentos em Matemática** não é acumulável com outras bolsas de iniciação científica.
- 4** Cada concorrente selecionado pelo **Novos Talentos em Matemática** será orientado, durante o período de duração da bolsa, por um Doutor em Matemática, que exercerá o papel de tutor.
- 5** Só serão aceites a concurso as candidaturas registadas no formulário próprio disponível em [www.gulbenkian.pt](http://www.gulbenkian.pt) e submetidas *online* até ao dia **26 de setembro de 2014**. No caso de candidatos que já estejam a frequentar um curso universitário licenciatura ou mestrado integrado no ano letivo de 2013-2014, a candidatura tem que ser complementada com duas cartas de recomendação de professores universitários que as deverão enviar diretamente para [talentos@gulbenkian.pt](mailto:talentos@gulbenkian.pt) até ao dia 01 de outubro de 2014.
- 6** A seleção dos concorrentes será efetuada pela Comissão Científica Coordenadora do Concurso, cuja composição é da responsabilidade da Fundação Calouste Gulbenkian. Cada estudante poderá ser selecionado, no máximo, duas vezes. Os critérios a utilizar pautar-se-ão pela excelência académica já demonstrada e pelo potencial mérito em Matemática evidenciado pela candidatura, sendo mais exigentes para os concorrentes anteriormente distinguidos no âmbito do Concurso. A avaliação dos candidatos poderá incluir uma entrevista pessoal. No processo de seleção serão tratados separadamente os concorrentes do 1º, 2º e 3º ano e avaliado o mérito relativo dentro de cada um dos três grupos. Serão selecionados até vinte concorrentes.
- 7** Os resultados do concurso deverão ser divulgados até **31 de outubro de 2014**.