

COMUNICADO DE IMPRENSA

Prémio de Tradução Científica e Técnica em Língua Portuguesa atribuído a livro da SPM

Paulo Ventura ganha Menção Honrosa por *Como Resolver Problemas de Matemática*, do medalha Fields Terence Tao

Paulo Ventura Araújo, professor do departamento de Matemática Pura da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, foi distinguido com uma **menção honrosa** pela tradução científica e técnica para Língua Portuguesa do livro *Como Resolver Problemas de Matemática*, de Terence Tao, matemático vencedor da medalha Fields – o maior prémio desta área – e o mais jovem medalhado de sempre nas Olimpíadas Internacionais de Matemática. O livro faz parte da colecção Olimpíadas de Matemática, publicada pela Sociedade Portuguesa de Matemática em parceria com a Texto Editores.

A distinção será entregue no dia 16 de Novembro, no âmbito do XII Seminário de Tradução Científica e Técnica em Língua Portuguesa – "Criatividade e Inovação: o Futuro da Tradução", um encontro que vai acontecer no Instituto Franco-Português, em Lisboa.

O prémio de Tradução Científica e Técnica em Língua Portuguesa, patrocinado pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, através da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, e pela União Latina, pretende promover a língua portuguesa como suporte de comunicação científica e técnica.

Sobre a Obra

Título: Como Resolver Problemas Matemáticos

Autor: Terence Tao

Ano de edição: 2008

N.º de páginas: 110

Preço de venda ao público: € 10.99

Ver fotografia

<http://www.spm.pt/files/outros/terencepdf.pdf>

Terence Tão com a equipa portuguesa nas Olimpíadas Internacionais de Matemática, este ano, na Alemanha.

Para mais informações, favor contactar:

Gabinete de Imprensa da SPM: Ana Figueiredo, 960 131 220, imprensa@spm.pt