

PROGRAMA GULBENKIAN

NOVOS TALENTOS EM MATEMÁTICA

ENCONTRO NACIONAL – FUNDAÇÃO GULBENKIAN – SETEMBRO 2007

6ª feira	7 de Setembro	título
16h00–17h00	Miguel Abreu (IST)	Preciosidades do Cálculo
17h00	<i>recepção</i>	
17h30–18h00	Célia Borlido (U Porto - 1ºano)	Sistemas de numeração
18h00–18h30	Telmo Peixe (U Lisboa - 2ºano)	Estabilidade e inércia de matrizes
19h00	<i>jantar</i>	
21h00–22h30	<i>debate</i> com Dmitry Fuchs e Sergei Tabachnikov	What is the right age for a mathematical discovery?

Sábado	8 de Setembro	título
10h00–11h00	Dmitry Fuchs (Univ. of California, Davis, EUA)	Can a number be approximately rational?
11h00	<i>café</i>	
11h30–12h00	Afonso Bandeira (U Coimbra - 1ºano)	Nem todos os caminhos vão dar a Roma
12h00–12h30	Edgar Costa (IST - 2ºano)	O anel dos adelos de \mathbb{Q}
13h00	<i>almoço</i>	
14h30	<i>foto de grupo</i>	
15h00–15h30	Raimundo C. Leong (U Porto - 2ºano)	Cálculo Umbral
15h30–16h30	Sergei Tabachnikov (Pennsylvania State Univ., EUA)	Impossible tilings
16h30	<i>encerramento</i>	
17h00	<i>café</i>	

todas as sessões têm lugar no Auditório 3
(edifício-sede da Fundação Gulbenkian, Avenida de Berna)
excepto o debate de 6ª feira que tem lugar no Hotel Barcelona
(Rua Laura Alves 10, transversal à Avenida de Berna)

aberto ao público

financiado e organizado pela Fundação Calouste Gulbenkian

mais informações em www.math.ist.utl.pt/talentos/