

26 de março de 2014

COMUNICADO DE IMPRENSA

Prémio Abel 2014 atribuído ao russo Yakov G. Sinai

Academia considera Sinai um dos mais influentes matemáticos do século XX

A **Academia Norueguesa de Ciências e Letras** anunciou esta manhã o nome do vencedor do **Prémio Abel 2014**, um dos galardões mais importantes da matemática. **Yakov G. Sinai**, matemático russo de 78 anos, foi distinguido pela Academia em virtude das suas importantes contribuições nos campos dos sistemas dinâmicos, da teoria ergódica e da física matemática.

Em comunicado, a **Academia Norueguesa de Ciências e Letras** classifica Yakov Sinai como um matemático muito influente e respeitado pelas comunidades física e matemática. Os seus resultados pioneiros em áreas como a física matemática e a teoria das probabilidades receberam, aliás, o seu nome: “entropia de Kolmogorov-Sinai”, “passeio aleatório de Sinai”, “teoria de Pirogov-Sinai”, etc.

Desde 1993 que Sinai é Professor de Matemática na Princeton University, EUA, sendo também membro do Landau Institute for Theoretical Physics, e da Russian Academy of Sciences. A American Mathematical Society atribuiu recentemente (2013) a Yakov G. Sinai o Leroy P. Steele Prize for Lifetime Achievement, tendo sido ainda galardoado com o Wolf Prize in Mathematics (1997) e o Henri Poincaré Prize, da International Association of Mathematical Physics (2009), entre outros.

Com o **Prémio Abel**, além do reconhecimento da comunidade científica, o matemático receberá também um montante de cerca de **750 mil euros**. A **cerimónia de entrega** do prémio decorrerá no dia **20 de maio**, em **Oslo**. O Prémio Abel é atribuído anualmente, desde 2003, e distingue trabalhos científicos de relevo no campo das ciências matemáticas.

Página do Prémio Abel:
<http://www.abelprize.no/>

Para mais informações, por favor contactar:

Gabinete de Imprensa da SPM: Sílvia Nogal Dias, 960 131 220, imprensa@spm.pt