

Mikhail Gromov ganha "Nobel" da matemática

Matemática

Enviado por: skura@seed.pr.gov.br

Postado em:30/03/2009

A Academia das Ciências e Letras da Noruega concedeu em Oslo o prêmio Abel, considerado o "Nobel" da matemática, o russo naturalizado francês Mikhail Gromov, responsável pela maioria dos avanços registrados pela geometria nos últimos 50 anos. Saiba mais...

A Academia das Ciências e Letras da Noruega concedeu hoje em Oslo o prêmio Abel, considerado o "Nobel" da matemática, o russo naturalizado francês Mikhail Gromov, responsável pela maioria dos avanços registrados pela geometria nos últimos 50 anos. Gromov, de 65 anos e considerado um dos matemáticos mais importantes da atualidade, foi premiado por suas contribuições "revolucionárias" à geometria, embora suas ideias gerais, "profundamente originais", abriram também novas perspectivas em outras áreas da matemática, destaca a decisão do júri. "Mikhail Gromov está sempre buscando novas perguntas e pensando constantemente em novas ideias para solucionar velhos problemas. Produziu um trabalho profundo e original ao longo de sua carreira e se mantém muito criativo", ressaltou a academia norueguesa. O trabalho de Gromov continuará sendo "fonte de inspiração" para muitas descobertas matemáticas futuras. Desde 1982, Gromov exerce a atividade docente no Instituto de Altos Estudos Científicos de Bures-sur-Yvette (ao sul de Paris) e também é professor no Instituto Courant de Ciências Matemáticas da Universidade de Nova York. Gromov receberá o prêmio de 6 milhões de coroas norueguesas (US\$ 950 mil) das mãos do rei Harald V da Noruega em 19 de maio, em cerimônia na Universidade de Oslo. Fonte: Globo.com