<u>Martin Tygel ganha Prêmio SBGf - Nero Passos</u> Matemática

Enviado por: Visitante Postado em:19/11/2007

Prêmio Nero Passos – O professor Martin Tygel, do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica (Imecc), recebe no dia 19 de novembro o Prêmio SBGf – Nero Passos, na categoria Academia, concedido pela Sociedade Brasileira de Geofísica (SBGf).

Martin Tygel ganha Prêmio SBGf - Nero Passos O professor Martin Tygel, do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica (Imecc), recebe no dia 19 de novembro o Prêmio SBGf - Nero Passos, na categoria Academia, concedido pela Sociedade Brasileira de Geofísica (SBGf). A cerimônia será realizada durante a sessão solene de abertura do 10º Congresso Internacional da Sociedade Brasileira de Geofísica, nos auditórios Quartzo A&B do Centro de Convenções do Hotel InterContinental, no Rio de Janeiro. Mais detalhes do prêmio podem ser encontrados na carta enviada ao professor Tygel pelo presidente da SBGf, Renato Lopes Silveira, que está publicada na página do Laboratório de Geofísica Computacional do Imeec. Quem é Martin Tygel Possui graduação em Física pela UERJ (1969), mestrado em Matemática pela PUC-RJ (1973), mestrado em Matemática pela Stanford University (1976), doutorado em Matemática pela Stanford University (1979) e pós-doutorado pela Universitat Karlsruhe (1991). Professor titular do Imecc, Martin Tygel é o geofísico brasileiro que mais artigos publicou sobre geofísica. Foi o primeiro cientista brasileiro a receber a medalha Conrad Schlumberger, em 2002, concedida pela Divisão de Geofísica da Sociedade Européia de Geocientistas e Engenheiros (EAGE). Recebeu da Unicamp o prêmio Zeferino Vaz de reconhecimento acadêmico em 1995 e 2003. Atualmente é coordenador do Laboratório de Geofísica Computacional (LGC) do Imecc. (Jeverson Barbieri) Fonte: Portal Unicamp