



***“Prof. Simon Griffiths do DMAT - PUC-Rio recebe o Prêmio Fulkerson”***

O artigo *The Chromatic Thresholds of Graphs*, do professor Simon Griffiths, do Departamento de Matemática do **Centro Técnico Científico da PUC-Rio (CTC/PUC-Rio)**, escrito em parceria com os pesquisadores Robert Morris (IMPA/ (Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada), Yoshiharu Kohayakawa (IME-SP/Instituto Militar de Engenharia), Peter Allen e Julia Böttcher (*London School of Economics and Political Science*), recebeu o prestigiado Prêmio Fulkerson, concedido pela *Mathematical Optimization Society* e pela *American Mathematical Society* a cada três anos para artigos de excelência na área de Matemática Discreta. A premiação fez parte do 23º Simpósio Internacional de Programação Matemática, realizado na França, entre os dias 1 e 6 de julho. Entre os especialistas, o Prêmio Fulkerson é considerado o “Nobel” da área de combinatória, otimização combinatória e algoritmos. O professor Simon Griffiths dá aulas e realiza pesquisas na área de Combinatória e Probabilidade na PUC-Rio desde 2016.

