



SEMINÁRIOS DE SISTEMAS ESTOCÁSTICOS E DINÂMICOS

PALESTRANTES



PALESTRANTES

FABIANO BORGES DA SILVA

Professor pesquisador da Universidade Federal do Maranhão.

DIEGO SEBASTIÁN LEDESMA

Possui graduação em Física e Matemática pela Universidad Nacional de Mar del Plata (1999-2004) (2000-2004), doutorado em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas (2005-)



JOÃO CARLOS DA ROCHA MEDRADO

Bacharel e Licenciado em Matemática pela Universidade Federal de Goiás (1986 e 1987), Mestre em Matemática pela Universidade Federal de Goiás (1993), Doutor em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas (1997)

PHILIPPE THIEULLEN

Pesquisador do Institut de Mathématiques da Université de Bordeaux, onde integra a Equipe d'Analyse. Sua área de atuação concentra-se em sistemas dinâmicos, teoria ergódica, formalismo termodinâmico, otimização ergódica, teoria KAM fraca e dinâmica coletiva.



CLAUDIO AGUINALDO BUZZI

Possui graduação em Licenciatura Em Matemática pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (1989-1992), mestrado em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas (1993-1995), doutorado em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas (1995-1999) e pós-doutorado pelo Imperial College de Londres (2001-2002).

ALEXANDRE TAVARES BARAVIERA

Possui graduação em Bacharelado Em Fisica pela Universidade de São Paulo (1990-1993), mestrado em Física pela Universidade de São Paulo (1994-1996) e doutorado em Matemática pela Associação Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (1996-2000).



SIMÃO NICOLAU STELMASTCHUK

Possui graduação em Bacharel Em Matemática pela Universidade Federal do Paraná (1999-2002), graduação em Licenciatura plena em Matemática pela Universidade da Cidade de União da Vitoria (1995-1998) e doutorado em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas (2003-2007).

EDUARDO DE AMORIM NEVES

Possui Bacharelado em Matemática pela Universidade Estadual de Maringá (2006), Mestrado em Matemática pela Universidade Estadual de Maringá (2008) na área de Geometria e Topologia e doutorando em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas (2008-).



JOSÉ FAJARDO

Possui graduação em Matemática pela Pontificia Universidad Católica Del Peru (1990-1994), mestrado em Economia Matemática pela Associação Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (1995-1996) e doutorado em Matemática pela Associação Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (1996-2000)

SAMUEL PETITE

Professeur des Universités à l'Université de Picardie Jules Verne.



JOSÉ KOILLER

Possui graduação em Engenharia Elétrica Ênfase em Eletrônica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1995-2002), mestrado em Matemática pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (2000-2002), doutorado em Matemática pelo Courant Institute (2002-2008).

VITOR DOMINGOS MARTINS DE ARAUJO

Doutor em Matemática (1998) pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (IMPA) com Graduação em Matemática Pura pela Faculdade de Ciências da Universidade do Porto (1994). Foi professor no Departamento de Matemática Pura da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto e membro do Centro de Matemática da Universidade do Porto (1999-2004); professor na Universidade Federal do Rio de Janeiro e também bolsista jovem cientista do nosso estado da Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro (2006-).



MARCELO SOBOTTKA

Possui graduação em Matemática - Licenciatura Plena pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos (1996-2000), mestrado em Matemática pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (2000-2001) e doutorado em Ingenieria Matemática - Universidad de Chile (2002-2005).