

SEMINÁRIOS DE SISTEMAS ESTOCÁSTICOS E DINÂMICOS

PALESTRANTES



PALESTRANTES

ALBERTO OHASHI

Possui Graduação em Economia pela Universidade Federal de Pernambuco (1996-2001), doutorado em Probabilidade pela Universidade de São Paulo (2002-2006).

RAFAEL SERRANO

Professor associado da Faculdade de Economia, Universidad del Rosario.



MIKHAIL NEKLYUDOV

M.Sc. em Matemática (Moscow State University, (2002). PhD em Matemática (University of York, (2006). Postdoc (University of New South Wales, (2007-2008). Postdoc (Imperial College London, (2008). Lecturer (University of York, (2009-2010). Postdoc (University of Tuebingen, (2011-2013). Postdoc (University of Sydney, (2013-).

DIOGO BESSAM

Ph.D. (Applied Mathematics) - University of Southern California (2014).



MARTIN WEILANDT

Possui graduação em Diplom Mathematik - HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN (2007) e doutorado em Mathematik - HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN (2010).

MARIELLE SIMON

Possui doutorado em UMPA - École Normale Supérieure de Lyon (2014).



PHILIPPE THIEULLEN

Possui doutorado em Matemática - Universite de Paris VI (Pierre et Marie Curie) (1987).

FABIO VALENTIM

Possui graduação em Matematica Bacharelado pela Universidade Federal do Espírito Santo (2004), mestrado em Matemática pela Associação Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (2006) e doutorado em Matemática pela Associação Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (2010).



PETER ANTONELLI

Possui graduação em Matemática pela Syracuse University (1960-1963), mestrado em Matemática pela Syracuse University (1963-1965), doutorado em Matemática pela Syracuse University (1965-1967).

CHRISTIAN OLIVERA

Possui doutorado pela Universidade de Buenos Aires (2004-2007). Professor Doutor do Instituto de Matemática, Estatística e Ciência da Computação da Universidade Estadual de Campinas.



THIERRY BARBOT

Possui graduação em Matemática pela École Normale Supérieure de Lyon (1987-1990), doutorado em Matemática pela École Normale Supérieure de Lyon, Pós-doutorado pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (1993-1994)

SANDRA MOLINA

Professora de Matemática e Licenciada em Ciências Matemáticas pela Universidade Nacional de Mar del Plata (1986 e 1991, respectivamente). Doutora em Matemática pela Universidade de Buenos Aires (2003). Professora Adjunta em regime de dedicação exclusiva na Faculdade de Ciências Exatas e Naturais da Universidade Nacional de Mar del Plata.



HELENO CUNHA

Possui graduação em Matemática pela Universidade Federal do Pará (2000), mestrado em Matemática e Estatística pela Universidade Federal do Pará (2005) e doutorado em Matemática pela Universidade Federal de Minas Gerais (2009).

THIAGO CATALAN

Possui graduação em Bacharelado em Matemática Pura pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2005), mestrado (2008) e doutorado (2011) em Matemática pelo Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação-USP São Carlos, e pós doutorado pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2012).



LEONARDO MORGADO

Possui graduação em Direito pela Universidade do Vale do Itajái (2001-2003), mestrado em Ciências Jurídica, graduação em Matemática e computação Científica pela Universidade Federal de Santa Catarina (2008-2012), doutorado em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas (2012-).

AMANDA DE LIMA

Possui Bacharelado em Matemática Pura pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2004), mestrado em Matemática pela Universidade de São Paulo (2007) e doutorado em Matemática pela Universidade de São Paulo (2015).



SIMÃO N. STELMASTCHUK

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

MARTA BATORÉO

Possui graduação em Matemática pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (2000-2005) mestrado em matemática aplicada pelo Instituto Superior Técnico, doutorado em Matemática pela University of California (2008-2013).



MATEUS MOREIRA DE MELO

Possui graduação em Matemática pela Universidade Estadual de Maringá (2009-2012), mestrado em matemática pela Universidade Estadual de Campinas, Doutorado em Matemática pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (2015-).

PIETRO MAJER

Professor da Universidade de Pisa.



HUGO DE LA CRUZ

Possui graduação em Matemática pela Universidad de Oriente (1993-1998), Doutorado em Ciências Matemáticas pela Universidad de la Habana (2002-2007), Pós-Doutorado pelo Institut Mittag-Leffler, Royal Swedish Academy of Sciences, Suécia (2007) e Pós-Doutorado pelo IMPA-Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (2009-2013).