

SEMINÁRIO GEOMETRY WEBINAR AMSUR/ AMSUL

PALESTRANTES



PALESTRANTES

CLAUDIO GORODSKI

Possui graduação (1985) e mestrado (1988) em Matemática pela Universidade de São Paulo e doutorado em Matemática pela University of California in Berkeley. É professor titular na Universidade de São Paulo.

ROMINA MELISA ARROYO

Possui licenciatura (2008) e doutorado (2013) em Matemática pela Universidad Nacional de Córdoba. É professora associado na Universidad Nacional del Córdoba.

ANDRÉS JULIÁN MORENO OSPINA

Possui graduação em Licenciatura em Matemática e Física pela Universidade Tecnológica de Pereira (2013), mestrado (2015) e doutorado (2019) em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas. É pós-doutorando em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas.



SUELI IRENE RODRIGUES COSTA

Possui graduação em Matemática pela Universidade Estadual Paulista (1971), mestrado em Matemática pela Universidade de São Paulo (1974) e doutorado em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas. É professora titular na Universidade Estadual de Campinas.

GONÇALO MARQUES FERNANDES DE OLIVEIRA

Possui graduação em 1º Ciclo de Mestrado Integrado em Engenharia Física Tecnológica pelo Instituto Superior Técnico (2008), mestrado em Mestrado em Matemática e Aplicações pelo Instituto Superior Técnico (2010), doutorado em Matematica Pura pela Imperial College London - South Kensington Campus (2014), pós-doutorado pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (2018) e pós-doutorado pela Duke University (2017). É professor do magistério superior na Universidade Federal Fluminense.

LUIS JOSE ALIAS LINARES

É professor na Universidad de Murcia.



EDER MORAES CORREA

Possui graduação em Matemática (2010), mestrado em Matemática (2013) e doutorado em Matemática (2017) pela Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP). É professor adjunto A na Universidade Federal de Minas Gerais.

GREGÓRIO PACELLI FEITOSA BESSA

Possui graduação (1984) e mestrado (1986) em Matemática pela Universidade Federal do Ceará e doutorado em Matemática pela State University of New York (1992). É professor titular na Universidade Federal do Ceará.

LUCAS AMBROZIO

Graduação em Matemática pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2008), mestrado em Matemática pelo IMPA (2010) e doutorado em Matemática pelo IMPA (2014). É pesquisador adjunto na última instituição.



LUIS ADRIAN FLORIT

Possui bacharelado em Matemática pela Universidad de Buenos Aires (1990) e doutorado em Matemática pelo Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (1994). É pesquisador titular na última instituição.

IVAN STRUCHINER

Possui graduação (2003) e doutorado (2009) em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas. É professor doutor MS3 na Universidade de São Paulo.

MARIO GARCIA-FERNÁNDEZ

Possui doutorado em Matemática pela Universidad Autónoma de Madrid. É pesquisador titular no Instituto de Ciencias Matemáticas.

MARCOS ORIGLIA

Possui doutorado pela Universidad Nacional de Córdoba. É pesquisador assistente no CONICET.



GUILHERMO HENRY

Possui licenciatura em Ciencias Matematicas e doutorado na área de Ciencias Matemáticas pela Universidade de Buenos Aires. É professor adjunto na mesma instituição.

RAQUEL VILLACAMPA GUTIÉRREZ

Possui graduação e doutorado (2009) em Matemática pela Universidad de Zaragoza. É professora titular pela mesma instituição.

ILKA AGRICOLA

É professora W3 na Universidade de Marburg.



DANIEL J. PONS

Possui doutorado em Mathematics pelo Imperial College London (2002). É professor na Universidade Andrés Bello.

JASON LOTAY

Possui mestrado (2002) e doutorado (2005) em Mathematics pela University of Oxford. É profesor na mesma instituição.

ELIZABETH TEREZINHA GASPARIM

Possui mestrado em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas (1990) e doutorado em Matemática pela The University of New México (1995). É professora titular na Universidad Católica del Norte.

LINO ANDERSON DA SILVA GRAMA

É professor associado (livre docente) no Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica, na Universidade Estadual de Campinas.



MARIO GARCIA FERNANDEZ

Possui doutorado em Matemática pela Universidad Autónoma de Madrid (2009). É pesquisador na Universidad Autónoma de Madrid.

MARIEL SÁEZ TRUMPER

Possui doutorado em Matemática pela Stanford University (2005). É professora associada na Pontificia Universidad Católica de Chile.

IVAN STRUCHINER

Possui graduação (2003) e doutorado (2009) em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas. É professor doutor MS3 na Universidade de São Paulo.

DANIEL GOMES FADEL

Possui graduação, mestrado e doutorado em Matemática pela Universidade Estadual de Campinas. É pós-doutorando na Universidade Federal Fluminense.



ANNA FINO

Possui mestrado em Matemática pela University of torino e doutorado em Matemática pela University Consortium Torino-Genoa. É professora completa na University of Torino.

ÁLVARO KRÜGER RAMOS

Possui graduação (2010), mestrado (2011) e doutorado (2015) pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul. É professor adjunto na mesma instituição.

MARÍA ASUNCIÓN JIMÉNEZ GRANDE

Possui licenciatura (2007) e doutorado (2012) em Matemática pela Universidad de Granada. É professora associada na Universidade Federal Fluminense.

MATHEUS BRIOSCHI H. VIEIRA

Possui graduação (2007) e mestrado (2009) pela Universidade Federal do Espírito Santo e doutorado em Matemática pela Universidade Federal Fluminense (2014). É professor na Universidade Federal do Espírito Santo.



MARIA AMELIA SALAZAR PINZON

Possui graduação em Matematicas pela Universidad Nacional de Colombia (2006), mestrado em Matematicas pela Universidad de los Andes (2008) e doutorado em Matemática pela Utrecht University (2013). É professora da Universidade Federal Fluminense.

PAOLO PICCIONE

Graduado em Matemática pela Università Degli Studi Di Roma La Sapienza (Itália, 1987), e Doutorado em Matemática (Ph. D. In Mathematics)-Pennsylvania State University (EUA, 1994). É Professor Titular (MS-6) da Universidade de São Paulo.

SIMON MONTAGUE SALAMON

Possui doutorado em Matemática pela University of Oxford (1980). É professor no King's College London.