

Pós Doutorandos

Programa de Pós-Graduação em Matemática do IM-UFRJ

Sumário

Pós-Doutorandos	1
Pós-DoutorandosdeExcelência	3
BolsistaJovemTalent	4

Pós-Doutorandos

Ali Golmakani

(Sistemas Dinâmicos) de 08/2011 a 2013

Ariel Molinuevo

(Teoria Geometrica das Folheações) de 08/2017 a 08/2018

Laura Senos

(Sistemas Dinâmicos) de 11/2010 a 03/2013

João Eduardo Reis

(Sistemas Dinâmicos) de 11/2011 a 11/2013

Michael Benjamin Deutsch

(Geometria) de 09/2013 a 08/2014

Maurizio Monge

(Sistemas Dinâmicos) de 10/2013 a 12/2014

Serafin Bautista Diaz

(Sistemas Dinâmicos) de 03/2014 a 01/2015

Younes Nikdelan

(Teoria Geometrica das Folheações) de 10/2014 a 05/2015

Carlos Menino Coton

(Sistemas Dinâmicos) de 06/2015 a 05/2016

Slobodan Tanushevski

(Álgebra) de 01/2016 a 03/2017 (Álgebra) de 01/2016 a 03/2017

Vincent Alexandre Pit

(Sistemas Dinâmicos) de 09/2014 a 03/2017

Gabriel Armando Munoz Marquez

(Álgebra) de 07/2015 a 07/2017

Javier Correa (Sistemas Dinâmicos)

(Sistemas Dinâmicos) de 10/2015 a 10/2017

Luciana Salgado

(Sistemas Dinâmicos) de 01/2017 a 12/2017

Fan Yang

(Sistemas Dinâmicos) de 08/2017 a 10/2017

Edgar Matias

(Sistemas Dinâmicos) de 05/2017 a 05/2018

Xuan Zhang

(Sistemas Dinâmicos) de 08/2016 a 08/2018

Liliana Esquivel

(Análise e EDP) de 08/2017 a 08/2018

Vladimir Georgiev Mitankin

(Álgebra) de 10/2017 a 10/2018

Alexander Mauricio Zamudio Espinoza

(Sistemas Dinâmicos) de 10/2018 em curso

Gabriela Alexandra Estevez Jacinto

(Sistemas Dinâmicos) de 03/2020 em curso

Rohit Gupta

(Polinômios de Permutação) de 04/2019 em curso

Farhad Nikfarjam

(Análise Numérica) de 03/2021 em curso

Juliana Honda Lopes

(Análise e Equações Diferenciais Parciais, com ênfase em existência e regularidade de soluções) de 11/2018, destino em janeiro/2021

Pós-Doutorandos de Excelência

David Fernandez

(Física Matemática) de 11/2015 a 11/2017

Fan Yang

(Sistemas Dinâmicos) de 07/2015 a 07/2017

Bolsista Jovem Talento

Dominik Kwietniak

(Sistemas Dinâmicos) de 07/2015 a 08/2017



Instituto de Matemática
da UFRJ