

SEMINÁRIO DE EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS

PROGRAMAÇÃO



03/03/2015

TERÇA-FEIRA

TRANVERSE STEADY BIFURCATION OF VISCOUS 16:00 SHOCK SOLUTIONS OF A SYSTEM OF PARABOLIC CONSERVATION LAWS

Rafael A. Monteiro

Instituição: Indiana University

Local: Sala 321

10/03/2015

TERÇA-FEIRA

MAXIMUM AND ANTIMAXIMUM PRINCIPLES 16:00

Jean-Pierre Gossez

Instituição: Université Libre de Bruxeles

Local: Sala 321

17/03/2015

TERÇA-FEIRA

A PERMUTATION ENCODING THE CONNECTING 16:00
ORBIT STRUCTURE OF UNBOUNDED
ATTRACTORS

Juliana da Silva Pimentel

Instituição: Universidade de São Paulo



24/03/2015

TERÇA-FEIRA

REGULARIDADE EM ESPAÇOS DE GELFAND- 16:00 SHILOV PARA PROBLEMAS DE CONTORNO ELÍPTICOS DO TIPO SG

Pedro Lopes

Instituição: Universidade de São Paulo

Local: Sala 321

28/04/2015

TERÇA-FEIRA

MÉTODO DE ENTROPIA PARA UMA EQUAÇÃO DE 16:00 MEIOS POROSOS FRACIONÁRIA

Matheus Santos

Instituição: Universidade Estadual de Campinas

Local: Sala 121

25/05/2019

TERÇA-FEIRA

SOBRE UMA CLASSE DE PROBLEMAS ELÍPTICOS 16:00 COM CONDIÇÕES DE FRONTEIRA EXPLOSIVAS

Carlos Alberto Pereira dos Santos Instituição: Universidade de Brasília



19/05/2015

TERÇA-FEIRA

EQUATIONS OF NONHOMOGENEOUS 16:00 INCOMPRESSIBLE BINGHAM FLUID

Vladimir Shelukhin

Instituição: Lavrentyev Institute of Hydrodynamics Novosibirsk

Local: Sala 121

02/06/2015

TERÇA-FEIRA

GEOMETRIC REGULARITY ESTIMATES IN 16:00 DIFFUSIVE PROBLEMS

Eduardo V. Teixeira

Instituição: Universidade Federal do Ceará

Local: Sala 121

09/06/2015

TERÇA-FEIRA

SMOOTH COMPACTNESS OF F-MINIMAL 16:00 HYPERSURFACES WITH BOUNDED F-INDEX

Ezequiel Rodrigues Barbosa

Instituição: Universidade Federal de Minas Gerais



11/06/2015

QUINTA-FEIRA

SEMICLASSICAL STATES OF N-LAPLACIAN 16:00 PROBLEMS WITH A GENERAL TRUDINGER-MOSER CRITICAL NONLINEARITY IN RN

Jianjun Zhang

Instituição: Universidade Federal da Bahia

Local: Sala 325

23/06/2015

TERÇA-FEIRA

PRINCÍPIOS DE MÁXIMO

16:00

Marcelo Montenegro

Instituição: Universidade Estadual de Campinas

Local: Sala 121

11/08/2015

TERÇA-FEIRA

EXISTENCE OF POSITIVE SOLUTIONS FOR A 16:00 SEMIPOSITONE P-LAPLACIAN PROBLEM

Emer Lopera

Instituição: Universidad Nacional de Colombia



01/09/2015

TERÇA-FEIRA

ON A CLASS OF NONLINEAR SCHRÖDINGER- 16:00 POISSON-SLATER EQUATIONS

Carlo Mercuri

Instituição: Swansea University (UK)

Local: Sala 321

08/09/2015

TERÇA-FEIRA

GLOBAL WELL-POSEDNESS AND WEAK 16:00 CONCENTRATION FOR A 3D NONLINEAR SCHRÖDINGER SYSTEM

Ademir Pastor Ferreira

Instituição: Universidade Estadual de Campinas

Local: Sala 321

20/10/2015

TERÇA-FEIRA

STRONGLY INDEDFINITE SYSTEMS WITH 16:00 CRITICAL GROWTH

João Marcos Bezeirra do Ó

Instituição: Universidade Federal da Paraíba



03/11/2015

TERÇA-FEIRA

A PROPRIEDADE DE CONTINUAÇÃO DO ÍNDICE 16:00 DE CONLEY E EQUAÇÕES PARABÓLICAS SINGULARMENTE PERTURBADAS

Maria do Carmo Carbinato

Instituição: Universidade de São Paulo

Local: Sala 321

10/11/2015

TERÇA-FEIRA

STEADY FLOW FOR INCOMPRESSIBLE FLUIDS IN 16:00 DOMAINS WITH UNBOUNDED CURVED CHANNELS

Marcelo Martins dos Santos

Instituição: Universidade Estadual de Campinas

Local: Sala 321

19/11/2015

QUINTA-FEIRA

SOLUÇÕES RADIAIS PARA EQUAÇÕES QUASE- 16:00 LINEARES EM ESPAÇOS DO TIPO ORLICZ- SOBOLEV

Sergio Henrique Monari Soares

Instituição: Universidade de São Paulo