

SEMINÁRIO DE EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARCIAIS

PROGRAMAÇÃO



07/02/2019

QUINTA-FEIRA

ON SOME STATIONARY NAVIER-STOKES TYPE 16:00 PROBLEMS

Michel Chipot

Instituição: University of Zurich (SUI)

Local: Sala 321

07/02/2019

QUINTA-FEIRA

ON CONCENTRATION OF SOLUTION TO A 17:00 SCHRODINGER LOGARITHMIC EQUATION WITH DEEPENING POTENTIAL WELL

Giovany M. Figueiredo

Instituição: Universidade de Brasília (UnB)

Local: Sala 321

12/02/2019

TERÇA-FEIRA

SHARP WELL-POSEDNESS FOR A COUPLED 16:00 SYSTEM OF MKDV TYPE EQUATIONS

Xavier Carvajal

Instituição: Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)



12/02/2019

TERÇA-FEIRA

THE SWIFT-HOHENBERG EQUATION UNDER 16:00
DIRECTIONAL-QUENCHING: FINDING
HETEROCLINIC CONNECTIONS USING SPATIAL AND
SPECTRAL DECOMPOSITIONS

Rafael Monteiro

Instituição: Mathematics for Advanced Materials -

Open Innovation Laboratory (JAP)

Local: Sala 323

22/02/2019

SEXTA-FEIRA

THE SCHAUDER ESTIMATE FOR KINETIC 14:00 INTEGRAL EQUATIONS

Cyril Imbert

Instituição: Instituto de Matemática Pura e Aplicada

Local: Sala 321

26/02/2019

TERÇA-FEIRA

POSITIVE SOLUTIONS OF QUASILINEAR ELLIPTIC 16:00 EQUATIONS WITH EXPONENTIAL NONLINEARITY COMBINED WITH CONVECTION TERM

Anderson Luís Albuquerque de Araujo

Instituição: Universidade Federal de Viçosa



27/02/2019

QUARTA-FEIRA

CARACTERIZAÇÃO DA VELOCIDADE DE 14:00 DECAIMENTO DA ENERGIA PARA ALGUMAS EQUAÇÕES DA DINÂMICA DOS FLUIDOS

Cesar Niche

Instituição: Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)

Local: Sala 321

12/03/2019

TERÇA-FEIRA

ALGUNS RESULTADOS DE EXISTÊNCIA E 16:00 MULTIPLICIDADE PARA EQUAÇÕES COM CRESCIMENTO NATURAL NO GRADIENTE

Gabrielle Nornberg

Instituição: Universidade de São Paulo (USP)

Local: Sala 321

28/03/2019

QUINTA-FEIRA

PROPRIEDADES DE CONTINUAÇÃO ÚNICA PARA 16:00 SOLUÇÕES DA EQUAÇÃO CAMASSA-HOLM

Felipe Linares

Instituição: Instituto de Matemática Pura e Aplicada



25/04/2019

QUINTA-FEIRA

ELLIPTIC PROBLEMS WITH A GRADIENT TERM 16:00

Jean-Pierre Goussez

Instituição: Université Libre de Bruxelles

Local: Sala 321

25/04/2019

QUINTA-FEIRA

EXISTENCE OF POSITIVE SOLUTIONS OF 16:30 SCHRÖDINGER EQUATIONS WITH VANISHING POTENTIALSMS WITH A GRADIENT TERM

Pedro Ubilla

Instituição: Universidad de Santiago de Chile (CL)

Local: Sala 321

10/10/2019

QUINTA-FEIRA

ATRATORES GLOBAIS PARA A EQUAÇÃO 16:00 SEMILINEAR DO CALOR RAPIDAMENTE DISSIPATIVA

Juliana Honda Lopes

Instituição: Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)



15/10/2019

TERÇA-FEIRA

UNSTEADY STOKES EQUATIONS AND THE 16:00 FRACTIONAL LEIBNIZ RULE

Paulo Mendes de Carvalho Neto

Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

Local: Sala 321

22/10/2019

TERÇA-FEIRA

EXISTENCE OF SOLUTIONS FOR A SCHRÖDINGER 16:00
TYPE EQUATION

Gaetano Siciliano

Instituição: Universidade de São Paulo (USP)

Local: Sala 321

29/10/2019

TERÇA-FEIRA

REMARKS ON HÉNON PROBLEMS IN A BALL 16:00

Olimpio Miyagaki

Instituição: Universidade Federal de São Carlos



05/11/2019

TERÇA-FEIRA

SUB-SUPERSOLUTION METHOD FOR A 16:00 QUASILINEAR ELLIPTIC PROBLEM INVOLVING THE 1-LAPLACIAN OPERATOR AND GRADIENT TERM

Marcos Pimenta

Instituição: Universidade Estadual Paulista (UNESP)

Local: A confirmar

14, 19 E 26/11/2019

MODERN EQUATIONS FOR WATER WAVES

16:00

Jerry L. Bona

Instituição: University of Ilinois at Chicago (EUA)

Local: Sala 321 (dia 14/11)