

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA

COLÓQUIOS DO DM-UFSCAR

Ricardo Parreira da Silva
(UNB)

Falará sobre

Um sistema não-dissipativo como limite de sistemas dissipativos

O objetivo desta palestra é estender a noção de atrator global para sistemas não-dissipativos, e comparar o comportamento assintótico de soluções de equações de evolução governadas pelo operador p -laplaciano com soluções de sua contra-parte governada pelo operador Laplaciano.

Data: 28 de março de 2019
Horário: 14h
Local: Auditório do DM