



Seminários de Equações Diferenciais Parciais

Palestrante: Prof. Matheus Bortolan

Instituição: Departamento de Matemática, UFSC

Data/Horário: 15/10/2014 (quarta-feira) às 14:30 hrs

Local: Sala 202 - Departamento de Matemática

Título: “Atrator para a equação de Chafee-Infante”

Resumo: Nestes seminários, vamos explorar um dos mais conhecidos atratores da literatura de equações diferenciais parciais: o atrator para a equação de Chafee-Infante. Estudaremos sua estrutura e veremos como este atrator se comporta quando passamos por pontos de bifurcações.

