

UNICAMP – IMECC
Departamento de Matemática

Seminário de Sistemas Dinâmicos e Estocásticos

Expositor: J. C. R. Medrado (UFG)

Título: Centros persistentes

Data: Sexta-feira, 18 de setembro de 2009, 13h30min

Local: Sala 221 do IMECC

Resumo. Para equações diferenciais do tipo $z' = iz + \lambda F(z, \bar{z})$ apresentamos condições para que a origem seja um centro para todo λ . Trabalho em conjunto com Armengol Gasull e Anna Cima.

Consulte a programação em [www.ime.unicamp.br/ssde].