

UNICAMP – IMECC
Departamento de Matemática

Seminário de Sistemas Dinâmicos e Estocásticos

Expositor: E. A. Coayla-Terán (UFBA)

Título: Controle ótimo de uma equação parcial estocástica

Data: Quinta-feira, 19 de abril de 2012, 15h

Local: Sala 225 do IMECC

Resumo. Nesta palestra, falaremos sobre o estudo que estamos fazendo em um problema de existência de controle ótimo para uma EDP parabólica de tipo não local estocástica com ruído multiplicativo controlada por forças externas de tipo *feedback*.

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