



PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM COMPUTACIONAL EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA

EEIMVR/UFF, Av. dos Trabalhadores, 420, Vila Santa Cecília, Volta Redonda, RJ, CEP:
27225-125. Tel : (24) 2107-3763/2107-3511 Fax: (24) 3344 -3019, URL: <http://www.uff.br/mcct>

SEMINÁRIO DE DISSERTAÇÃO DO PPG-MCCT

Título: Existência, unicidade, comportamento assintótico e análise numérica da solução da equação de viga de 4ª ordem não linear com dissipação forte e perturbação de ordem inferior do tipo $p(x)$ - Laplaciano

Candidato (a): Willian dos Santos Panni

Orientadores:

Prof. Jorge Ferreira, D.Sc./ MCCT-UFF (Orientador)

Prof. Emerson Souza Freire, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

Local: sala B11, 2º andar, EEIMVR

Data: 20/12/2019, às 10h.

Titulares da Banca Examinadora:

Prof. Jorge Ferreira, D.Sc./ MCCT-UFF (Orientador)

Prof. Emerson Souza Freire, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

Prof. Renato Fabrício Costa Lobato, D.Sc./ MCCT-UFF

Prof. Wesley Luiz da Silva Assis, D.Sc./ MCCT-UFF

Prof. Welton Alves de Menezes, D.Sc./ MCCT-UFF

Suplente da Banca Examinadora:

Prof. Yoisell Rodríguez Núñez, D.Sc./ MCCT-UFF

Prof. Gilmar Garbuzio, D.Sc./ ICEX-UFF