



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](http://www.uff.br/mcct)

SEMINÁRIO DE DISSERTAÇÃO DO PPG-MCCT

Título: Métodos de Elementos Finitos e Diferenças Finitas para a Equação de Helmholtz.

Candidato(a): Bruno de Oliveira Chagas

Orientadores:

Prof. Gustavo Benitez Alvarez, D.Sc./ MCCT-UFF (Orientador)

Prof. Diomar Cesar Lobão, Ph.D. / MCCT-UFF (Co-orientador)

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

Local e Data: Sala D42, quarto andar, da EEIMVR, às 13:30 horas, do dia 06/06/2013.

Titulares da Banca Examinadora:

Prof. Diomar Cesar Lobão, Ph.D. / MCCT-UFF

Prof. Emerson Souza Freire, D.Sc. / MCCT-UFF

Prof. André Gusso, D.Sc. / MCCT-UFF

Prof. Wellington Gomes Dantas, D.Sc. / MCCT-UFF

Pesq. Vanessa da Silva Garcia, D.S.c. / MCCT-UFF

Suplentes da Banca Examinadora:

Prof. Panters Rodriguez Bermudez, D.Sc. / EEIMVR-UFF

Prof. Gustavo Benitez Alvarez, D.Sc. / MCCT-UFF