



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: Otimização de Código Computacional de Análise Estática Não Linear de Pórticos Planos

Candidato(a): Natalie von Paraski

Orientadores:

Prof. Alexandre da Silva Galvão, D.Sc. / MCCT-UFF (Orientador)

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

Local e Data: Sala D42 Quarto Andar da EEIMVR as 14:00 horas do 12/06/2012.

Titulares da Banca Examinadora:

Prof. Alexandre da Silva Galvão, D.Sc. / MCCT-UFF (Orientador)

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

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

Prof. Tiago Araújo Neves, D.Sc. / MCCT-UFF

Suplentes da Banca Examinadora:

Prof. André Gusso, D.Sc. / MCCT-UFF