



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: A TÉCNICA DE REMEDIAÇÃO ELETROKINÉTICA E A SUA
MODELAGEM COMPUTACIONAL**

Candidato (a): Natanael Junior Soares Bento

Orientadores:

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

Prof. Tiago Arújo Neves, D.Sc./ MCCT-UFF (Coorientador)

Prof^a. Fabiana Soares dos Santos, D.Sc./ MCCT-UFF (Coorientadora)

Prof. Gilmar Clemente Silva, D.Sc./ MCCT-UFF (Coorientador)

Local e Data: **Sala D3, 4º andar da EEIMVR, às 13h30min, do dia 29/06/2017.**

Titulares da Banca Examinadora:

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

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

Prof^a. Vanessa da Silva Garcia, D.Sc./ UFF

Prof. Valmir Pereira, D.Sc./ CNEN - UNIFOA

Suplentes da Banca Examinadora:

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

Prof^a. Fabiana Soares dos Santos, D.Sc./ MCCT-UFF (Coorientadora)