



## **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: DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA COMPUTACIONAL PARA CRIAÇÃO DE DOMÍNIOS DISCRETOS EM 3D VIA IMAGENS 2D OBTIDAS ATRAVÉS DA TÉCNICA DE SECCIONAMENTO**

**Candidato (a): Ana Beatriz Rodrigues de Andrade Graça**

Orientadores:

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

Prof. Tiago Araújo Neves, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

Prof. Yoisell Rodríguez Núñez, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

Prof. Paulo Rangel Rios, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

**Local e Data: Sala D-42, 4º andar da EEIMVR, às 10 horas, do dia 12/02/2019.**

Titulares da Banca Examinadora:

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

Prof. Tiago Araújo Neves, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

Prof. Yoisell Rodríguez Núñez, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

Suplente da Banca Examinadora:

Prof. Paulo Rangel Rios, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

Prof<sup>a</sup>. Vanessa da Silva Garcia, D.Sc./ MCCT-UFF