



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: **ANÁLISE DOS MÉTODOS LUUS-JAAKOLA E ALGORITMO DE COLISÃO DE PARTÍCULAS NA ESTIMATIVA DE PARÂMETROS DE UM PROBLEMA DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR**

Candidato (a): **Alex Tavares Silva**

Orientadores:

Prof. Wagner Rambaldi Telles, D.Sc./ MCCT-UFF (Orientador)

Prof. Gustavo Silva Semaan, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

Local e Data: **INFES, às 13 horas, do dia 03/12/2018.**

Titulares da Banca Examinadora:

Prof. Wagner Rambaldi Telles, D.Sc./ MCCT-UFF (Orientador)

Prof. Gustavo Silva Semaan, D.Sc./ MCCT-UFF (Co-orientador)

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

Prof. Thiago Jordem Pereira, D.Sc./MCCT-UFF

Suplentes da Banca Examinadora:

Prof. Cleber de Almeida Corrêa Júnior, D.Sc./ MCCT-UFF

Prof. Ricardo Silveira Sousa, D.Sc./ MCCT-UFF