



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM MATEMÁTICA E COMPUTACIONAL

RESOLUÇÃO PPGMMC 019/2021, DE 18 DE FEVEREIRO DE 2021

Aprova, *ad referendum* do Colegiado do Programa, a realização da defesa do Projeto de Tese de Doutorado do aluno Túlio Philipe Ferreira e Vieira.

O PRESIDENTE DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM MATEMÁTICA E COMPUTACIONAL DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, *ad referendum* do Colegiado do Programa, a realização da defesa do projeto de tese de doutorado do aluno **Túlio Philipe Ferreira e Vieira, em 24 de fevereiro de 2021, às 14 horas.**

Art. 2º - Aprovar, *ad referendum* do Colegiado do Programa, a composição da banca examinadora da defesa do Projeto de Tese de doutorado do aluno **Túlio Philipe Ferreira e Vieira, a saber:**

Prof. Dr. Gray Farias Moita (Orientador)	CEFET-MG
Prof. Dr. Glaydston Mattos Ribeiro	UFRJ
Prof ^a . Dr ^a . Magali Rezende Gouvêa Meireles	PUC-Minas
Prof. Dr. Renato Guimarães Ribeiro	CEFET-MG
Prof. Dr. Gustavo Campos Menezes	CEFET-MG

Art. 3º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Publique-se e cumpra-se.

Prof. Dr. Thiago de Souza Rodrigues
Presidente do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em
Modelagem Matemática e Computacional