



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

RESOLUÇÃO PPGMMC 015/2022, DE 15 DE MARÇO DE 2022

Aprova, *ad referendum* do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Matemática e Computacional - PPGMMC, a realização da defesa de dissertação do aluno Raulivan Rodrigo da Silva.

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*, a realização da defesa de dissertação do aluno Raulivan Rodrigo da Silva em 17 de março de 2022, às 14 horas e 30 minutos.

Art. 2º - Aprovar, *ad referendum* a composição da banca examinadora da defesa de dissertação de mestrado do aluno Raulivan Rodrigo da Silva, a saber:

Prof. Dr. Thiago Magela Rodrigues Dias (Orientador)	CEFET-MG
Prof. Dr. Washington Luís Ribeiro de Carvalho Segundo (Coorientador)	IBICT
Prof. Dr. Jesús Pascual Mena Chalco	UFABC
Prof. Dr. Alisson Marques da Silva	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^ª. Dr^ª. Elizabeth Fialho Wanner
Presidenta do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em
Modelagem Matemática e Computacional