



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

RESOLUÇÃO PPGMMC 072/2022, DE 10 DE AGOSTO DE 2022

Aprova, *ad referendum* do Colegiado do Programa, a realização da defesa de Tese de Doutorado do(a) aluno(a) Carla Liliane Guedes Fonseca.

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 de tese do(a) aluno(a) Carla Liliane Guedes Fonseca, em 12 de agosto de 2022, às 13 horas.

Art. 2º - Aprovar, *ad referendum* do Colegiado do Programa, a composição da banca de defesa de tese de doutorado do(a) aluno(a) Carla Liliane Guedes Fonseca, a saber:

Prof. Dr. Arthur Rodrigo Bosco de Magalhães (Orientador)	CEFET-MG
Prof. Dr. Rodrigo Tomás Nogueira Cardoso (Coorientador)	CEFET-MG
Prof. Dr. Adélcio Carlos de Oliveira	UFSJ
Prof. Dr. Luis Alberto D'Afonseca	CEFET-MG
Prof. Dr. Allbens Atman Picardi Faria	CEFET-MG
Prof. Dr. Adriano César Machado Pereira	CEFET-MG

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

Publique-se e cumpra-se.

Profª. Drª. Elizabeth Fialho Wanner
Presidenta do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em
Modelagem Matemática e Computacional