



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

RESOLUÇÃO PPGMMC 085/2022 DE 09 DE NOVEMBRO DE 2022

Aprova a realização da defesa de dissertação do aluno Diego Ascânio dos Santos.

O COORDENADOR 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 e, conforme o que foi deliberado na 10ª reunião em 2022 do Colegiado do Programa, realizada em 09 de novembro de 2022,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a realização da defesa de dissertação do aluno **Diego Ascânio dos Santos** em 30 de novembro de 2022, às 14 horas.

Art. 2º - Aprovar a composição da banca examinadora da defesa de dissertação de mestrado do aluno **Diego Ascânio dos Santos**, a saber:

Prof. Dr. Gustavo Campos Menezes (Orientador)	CEFET-MG
Prof. Dr. Daniel Hasan Dalip (Coorientador)	CEFET-MG
Profª. Drª. Michele Amaral Brandão	IFMG
Profª. Drª. Livia Maria Dutra	CEFET-MG
Prof. Dr. Thiago Magela Rodrigues Dias	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