



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

RESOLUÇÃO PPGMMC 043/2022 DE 27 DE ABRIL DE 2022

Aprova o Projeto de Dissertação e o Exame de Qualificação do(a) aluno(a) Diogo Souza de Figueiredo.

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 4ª reunião em 2022 do Colegiado do Programa, realizada em 27 de abril de 2022,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar o Projeto de Dissertação de mestrado apresentado pelo(a) aluno(a) **Diogo Souza de Figueiredo**, sob a orientação do Prof. Dr. **Thiago de Souza Rodrigues**, intitulado “*Anonimização de dados*” conforme pareceres emitidos pelos membros da banca examinadora designada para esse fim, composta pelos professores **Dr. Thiago Magela Rodrigues Dias** e **Dr. Gustavo Campos Menezes**.

Art. 2º - Aprovar, no Exame de Qualificação exigido como requisito parcial para a obtenção do título de Mestre em Modelagem Matemática e Computacional, nos termos do Art. 46 do Regulamento do Programa, o(a) aluno(a) **Diogo Souza de Figueiredo**.

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