

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

RESOLUÇÃO PPGMMC 088/20, DE 02 DE SETEMBRO DE 2020

Aprova o Projeto de Dissertação e o Exame de Qualificação do(a) aluno(a) Marcos Vinícius Andrade de Campos.

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 e, mediante o que foi deliberado na 9ª reunião do Colegiado do Programa, realizada em 02 de setembro de 2020,

RESOLVE:

- Art. 1º Aprovar o Projeto de Dissertação de mestrado apresentado pelo(a) aluno(a) Marcos Vinícius Andrade de Campos, sob a orientação do Prof. Dr. Marcone Jamilson Freitas Souza, intitulado "Formulações de Programação Matemática e um Algoritmo Baseado em Simulated Annealing para o Problema de Localização de Mamógrafos" conforme pareceres emitidos pelos membros da banca examinadora designada para esse fim, composta pelos professores Dra. Elizabeth Fialho Wanner e Dra. Elisângela Martins de Sá.
- **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) **Marcos Vinícius Andrade de Campos.**
- **Art. 3**º 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