



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

RESOLUÇÃO PPGMMC 155/2021, 15 DE DEZEMBRO DE 2021

Aprova a composição de Banca Examinadora de projeto de dissertação de mestrado da aluna Ariane Héliida Cruz Lima.

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 12ª reunião em 2021 do Colegiado do Programa, realizada em 15 de dezembro de 2021,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a composição da banca examinadora de projeto de dissertação de mestrado do(a) aluno(a) **Ariane Héliida Cruz Lima**, nos termos apresentados abaixo.

Aluno(a): Ariane Héliida Cruz Lima.

Título: *“Plataforma de Inspeção Visual para Classificação de Avarias em Grãos de Milho na Pós-Colheita Baseada em Visão Computacional e Aprendizado de Máquina”.*

Orientador: Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua

Banca: Prof. Dr. Alisson Marques da Silva

Prof. Dr. Gustavo Campos Menezes

Art. 2º - 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