



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

## RESOLUÇÃO PPGMMC 086/2021, DE 11 DE AGOSTO DE 2021

**Aprova a composição de Banca Examinadora de projeto de dissertação de mestrado da aluna Fernanda Pereira dos Santos Rodrigues.**

**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, conforme o que foi deliberado na 8ª reunião em 2021 do Colegiado do Programa, realizada em 11 de agosto de 2021,

### **RESOLVE:**

**Art. 1º - Aprovar** a composição da banca examinadora de projeto de dissertação de mestrado do(a) aluno(a) **Fernanda Pereira dos Santos Rodrigues**, nos termos apresentados abaixo.

**Aluno(a): Fernanda Pereira dos Santos Rodrigues.**

**Título:** *“Uma abordagem fuzzy evolutiva com aprendizagem participativa e funções Gaussiana multivariável”.*

**Orientador:** Prof. Alisson Marques da Silva

**Banca:** Prof. Dr. Adriano Chaves Lisboa

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