



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

RESOLUÇÃO PPGMMC 024/2022, DE 25 DE MARÇO DE 2022

Aprova, *ad referendum* do Colegiado do Programa, a realização da defesa do Projeto de Tese de Doutorado do(a) aluno(a) Gustavo de Lins e Horta.

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,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, *ad referendum* do Colegiado do Programa, a realização da defesa do projeto de tese de doutorado do(a) aluno(a) Gustavo de Lins e Horta, em 31 de março de 2022, às 17 horas.

Art. 2º - Aprovar, *ad referendum* do Colegiado do Programa, a composição da banca examinadora da defesa do Projeto de Tese de doutorado do(a) aluno(a) Gustavo de Lins e Horta, a saber:

Prof. Dr. Douglas Alexandre Gomes Vieira (Orientador)	CEFET-MG
Prof. Dr. Rodney Rezende Saldanha	UFMG
Prof. Dr. Adriano Chaves Lisboa	CEFET-MG
Prof. Dr. Leonardo Daniel Tavares	ENACOM
Prof. Dr. Gustavo Rodrigues Lacerda Silva	ENACOM
Prof. Dr. Lucas Sirimarco Moreira Guedes	ENACOM

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