



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

RESOLUÇÃO PPGMMC 094/2022 DE 09 DE NOVEMBRO DE 2022

Altera a ordem de composição de chapa eleita, no Processo Eleitoral de novos membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Modelagem Matemática e Computacional do CEFET-MG – mandato 2023-2025.

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 10ª reunião em 2022 do Colegiado do Programa, realizada em 09 de novembro de 2022,

RESOLVE:

Art. 1º - Altera a ordem de composição de chapa eleita, no Processo Eleitoral de novos membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Modelagem Matemática e Computacional do CEFET-MG – mandato 2023-2025, para os seguintes membros:

- Prof. Dr. Allbens Atman Picardi Faria (Titular)
- Prof. Dr. Thiago Gomes de Mattos (Suplente)

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