



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CONSELHO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

RESOLUÇÃO CPPG – 053/19, DE 30 DE SETEMBRO DE 2019

APROVA EDITAL 103/2019 DE ADMISSÃO DE ALUNOS REGULARES NO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM MATEMÁTICA COMPUTACIONAL NÍVEL MESTRADO E DOUTORADO.

O PRESIDENTE DO CONSELHO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas e de acordo com o processo 23062.025701/2019-41

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar *ad referendum* do CPPG, o Edital 103/2019 de admissão de alunos regulares no curso de Pós-Graduação em Modelagem Matemática Computacional, nível Mestrado e Doutorado.

Art. 2º – Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Publique-se e cumpra –se.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Conrado', with a horizontal line underneath.

Prof. Conrado de Souza Rodrigues
Presidente do Conselho de Pesquisa e Pós-Graduação