

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE GRADUAÇÃO



PORTARIA ADMINISTRATIVA DIRGRAD/CEFET-MG Nº 88, DE 11 DE AGOSTO DE 2025

O DIRETOR DE GRADUAÇÃO DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso de suas atribuições legais e regimentais, considerando: i) o disposto na Resolução CGRAD - 20/13, de 31 de julho de 2013, que aprova a normatização do Núcleo Docente Estruturante dos Cursos de Graduação do CEFET- MG; ii) a Deliberação CGRAD nº 2, de 27 de fevereiro de 2023, que altera o Art. 6º da Resolução CGRAD 20/13; e iii) o que consta nos autos do processo nº 23062.042244/2025-05,

RESOLVE:

- **Art. 1º -** Nomear os seguintes professores como membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia de Computação, Campus Divinópolis:
- I. Tiago Alves de Oliveira (1226221);
- II. Alisson Marques da Silva (3552958);
- III. Eduardo Habib Bechelane Maia (2172988);
- IV. Michel Pires da Silva (2147282);
- V. Thabatta Moreira Alves de Araújo (1270638);
- **VI.** Thiago Magela Rodrigues Dias (2646669);
- **VII.** Miguel Fernando de Oliveira Guerra (1217943);
- VIII. Adriano Nogueira Drumond Lopes (2140714).
- **Art. 2º -** O período de mandato dos membros citados nos incisos I a VIII do Artigo 1º desta Portaria inicia-se em 11/08/2025 e se estenderá até 31/01/2027.
- **Art. 3º** A presidência do NDE será exercida pelo coordenador do Curso de Engenharia de Computação, Campus Divinópolis, indicado no Artigo 1º, inciso I, desta Portaria, conforme previsto no Artigo 6º, §1º, da Resolução CGRAD 20/13.
- Art. 4º Esta Portaria entra em vigor na presente data.

(Assinado digitalmente em 11/08/2025 21:17)

MOACIR FELIZARDO DE FRANCA FILHO

DIRETOR - TITULAR

DIRGRAD (11.51)

Matrícula: 1023335

Processo Associado: 23062.042244/2025-05

Visualize o documento original em https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp informando seu número: 88, ano: 2025, tipo: PORTARIA ADMINISTRATIVA, data de emissão: 11/08/2025 e o código de verificação: 8eff3f9545