



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CONSELHO DE GRADUAÇÃO**

DELIBERAÇÃO CECOMDV – 006/2023, DE 27 DE MARÇO DE 2023

Define a equivalência das disciplinas do terceiro período da matriz proposta na reestruturação do PPC a vigorar a partir de 2023.1, com as disciplinas da matriz 16534394
- ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - DIVINÓPOLIS - BACHARELADO - Presencial – MTN.

O PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS CAMPUS DIVINÓPOLIS, no uso de suas atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas, considerando o que foi discutido na 34ª Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia de Computação – Campus Divinópolis, realizada em 29 de março de 2023 , e considerando:

O Regulamento dos Colegiados de Cursos de Graduação, aprovado pela Resolução CEPE-021/09, de 09 de Julho de 2009

RESOLVE:

Art. 1º Definir que os componentes **Algoritmos e Estrutura de Dados I (AED1)** e **Laboratório de Algoritmos e Estrutura de Dados I (LAED1)** da matriz 16534394 - ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - DIVINÓPOLIS - BACHARELADO - Presencial – MTN são equivalentes aos componentes **Algoritmos e Estrutura de Dados I (AED1)** e **Laboratório de Algoritmos e Estrutura de Dados I (LAED1)** da matriz proposta na reestruturação do PPC a vigorar a partir de 2023.1.

Art. 2º Definir que os componentes **Arquitetura e Organização de Computadores I (AOC1)** e **Laboratório de Arquitetura e Organização de Computadores I (LAOC1)** da matriz 16534394 - ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - DIVINÓPOLIS - BACHARELADO - Presencial – MTN são equivalentes aos componentes **Arquitetura e Organização de Computadores I (AOC1)** e **Laboratório de Arquitetura e Organização de Computadores I (LAOC1)** da matriz proposta na reestruturação do PPC a vigorar a partir de 2023.1.

Art. 3º Definir que o componente **Métodos Numéricos Computacionais (MNC)** da matriz 16534394 - ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - DIVINÓPOLIS - BACHARELADO - Presencial – MTN é equivalente ao componente **Métodos Numéricos Computacionais (MNC)** da matriz proposta na reestruturação do PPC a vigorar a partir de 2023.1

Publique-se e cumpra-se.

Prof. Dr. Eduardo Habib Bechelane Maia

Coordenador do Curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG / Divinópolis