



**DELIBERAÇÃO CECALP/DIRGRAD/CEFET-MG Nº 1, DE 16 DE MARÇO DE 2023**

**DELIBERAÇÃO CCECA Nº 08, de 15 de março de 2023**

*Dispõe sobre os Planos de Ensino das disciplinas do primeiro semestre da matriz curricular CAU2023 do Curso de Engenharia de Controle e Automação*

**O Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais**, no uso de suas atribuições regimentais, considerando:

- O Regulamento dos Colegiados de Cursos de Graduação, aprovado pela Resolução CEPE-11/22, de 10 de agosto de 2022;
- A Deliberação CGRAD-56/22, de 19 de dezembro de 2022, que aprova o Projeto Pedagógico Reestruturado do Curso de Graduação em Engenharia de Controle e Automação do CEFET-MG, Campus Leopoldina;
- A 5ª Reunião Extraordinária do Colegiado de Curso de Engenharia de Controle e Automação, realizada no dia 15 de março de 2023.

**RESOLVE:**

**Art. 1º** - Aprovar os seguintes Planos de Ensino das disciplinas obrigatórias e optativas dispostas no primeiro semestre do PPC do Curso de Engenharia de Controle e Automação, matriz curricular CAU2023:

- **Algoritmos e Programação de Computadores;**
- **Cálculo com Funções de uma Variável Real;**
- **Contexto Social e Profissional do Engenheiro de Controle e Automação;**
- **Geometria Analítica e Álgebra Linear;**
- **Inglês Instrumental I;**
- **Introdução à Experimentação e ao Desenvolvimento de Protótipos e Projetos;**
- **Laboratório de Química;**
- **Metodologia Científica;**
- **Química.**

**Art. 2º** - Esta deliberação entra em vigor na data de sua publicação.

(Assinado digitalmente em 16/03/2023 15:57)  
MURILLO FERREIRA DOS SANTOS  
COORDENADOR - TITULAR  
CECALP (11.51.20)  
Matrícula: 2919636

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 1, ano: 2023, tipo: DELIBERAÇÃO, data de emissão: 16/03/2023 e o código de verificação: 0572c0dc17