



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

Belo Horizonte, 23 de junho de 2025

DELIBERAÇÃO CCEE 06/2025

Estabelece equivalências de disciplinas.

O PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA DO CEFET-MG, CAMPUS NOVA GAMELEIRA, no uso das atribuições conferidas pelos incisos II e V do Art. 5º da Resolução CEPE 11/22 de 10 de agosto de 2022, **ESTABELECE** as **equivalências unidirecionais** abaixo relacionadas, para o Curso de Engenharia Elétrica do CEFET-MG, Campus Nova Gameleira.

Disciplina cursada	Disciplina equivalente/dispensada
FENÔMENOS DE TRANSPORTE (G00FTRA0.01)	FENÔMENOS DE TRANSPORTES (2EM.005)
FENÔMENOS DE TRANSPORTE (G00FETRO.01)	FENÔMENOS DE TRANSPORTES (2EM.005)

Ademais, **ESTABELECE** também as **equivalências bidirecionais** abaixo relacionadas para o mesmo curso.

Disciplina 1	Disciplina 2
RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS, GÊNERO E DIVERSIDADE SEXUAL (G00REGD0.01)	RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS, GÊNERO E DIVERSIDADES (DED.4)
SISTEMAS EMBARCADOS (G00SEMB0.01)	TÓPICOS ESPECIAIS EM ELETRÔNICA I: SISTEMAS EMBARCADOS (DEE.160)
ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS APLICADOS À ENGENHARIA (G00AEDAE.01)	TÓPICOS ESPECIAIS EM COMPUTAÇÃO E MATEMÁTICA APLICADA I: ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS APLICADOS À ENGENHARIA (DEE.35)

As equivalências foram aprovadas na 191ª reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do CEFET-MG, Campus Nova Gameleira, no dia dezessete de junho de dois mil e vinte e cinco.

Prof. Cláudio de Andrade Lima
Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do CEFET-MG,
Campus Nova Gameleira



DELIBERAÇÃO CEELE/DIRGRAD/CEFET-MG Nº 9, DE 23 DE JUNHO DE 2025

(Assinado digitalmente em 23/06/2025 18:27)

CLAUDIO DE ANDRADE LIMA

COORDENADOR - TITULAR

CEELE (11.51.12)

Matrícula: ###323#6

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **9**, ano: **2025**, tipo:
DELIBERAÇÃO, data de emissão: **23/06/2025** e o código de verificação: **485b164c4b**