



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**

**DELIBERAÇÃO CEAMS Nº 16 / 2023, DE 22 DE DEZEMBRO 2023.**

**Deliberar sobre equivalências entre disciplinas.**

O COORDENADOR DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas e, de acordo com a decisão de colegiado em sua 100ª reunião,

RESOLVE:

Art. 1º - Homologar as equivalências entre disciplinas constantes no quadro 1 abaixo.

Quadro 1.

<b>Equivalência entre disciplinas entre matrizes</b>			
<b>Disciplina Matriz Antiga</b>	<b>Código da disciplina</b>	<b>Disciplina Matriz Nova</b>	<b>Código da disciplina</b>
Tópicos especiais em análise e caracterização Ambiental: Geoprocessamento	GT00ACA003.1	Geoprocessamento	G00GEOPR0.01
Cartografia (60h/a) (6º período)	DEAM.010	Geoprocessamento	G00GEOPR0.01
+ Sistema de Informações Geográficas (60 h/a) (Optativa)	DEAM.51		
Tópicos Especiais: Recuperação de Áreas Degradadas (30 h/a)	DEAM.36	Recuperação de Áreas Degradadas (30 h/a)	G00RADE0.01
<b>Disciplinas equivalentes com códigos diferentes</b>			
<b>Nome da disciplina</b>	<b>Código da disciplina</b>	<b>Nome da disciplina</b>	<b>Código da disciplina</b>
Gestão da qualidade e produtividade	DCSA.003	Gestão da qualidade e produtividade	S2GQPR01

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

**Prof. Carlos Wagner G Andrade Coelho**  
Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária



---

Emitido em 22/12/2023

**DELIBERAÇÃO CEAMS/DIRGRAD/CEFET-MG Nº 22, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2023**

*(Assinado digitalmente em 22/12/2023 16:21 )*  
CARLOS WAGNER GONCALVES ANDRADE COELHO  
COORDENADOR - TITULAR  
CEAMS (11.51.05)  
Matrícula: ###454#1

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **22**, ano: **2023**, tipo:  
**DELIBERAÇÃO**, data de emissão: **22/12/2023** e o código de verificação: **8a89f6b410**