



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA
DE MINAS GERAIS
BH1 - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E
TECNOLOGIA AMBIENTAL



PLANO DIDÁTICO N 11 / 2020 - DCTA (11.01.26.09)

N do Protocolo: 23062.003189/2020-15

Belo Horizonte-MG , 14 de fevereiro de 2020.

DISCIPLINA: Perícia Ambiental	CÓDIGO: DEAM.025
--------------------------------------	-------------------------

Período Letivo: 1º Semestre / 2020

Carga Horária: Total: 30H/A - 25Horas Semanal: 02 aulas Créditos: 02

Modalidade: Teórica

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Profissional

Curso	Período	Eixo	Natureza
Engenharia Ambiental e Sanitária	9º	Planejamento e Gestão Ambiental	Obrigatória

Departamento: Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA)

Professor: Daniel Brianezi

Técnicas Utilizadas	Atividades Avaliativas	Valor
Aula com uso de projetor multimídia	Artigos/exercício	10
Estudos dirigidos	1ª Avaliação	20
Trabalho em grupo	2ª Avaliação	20
	Trabalho - Etapa 1	15
	Trabalho - Etapa 2	20
	Trabalho - Etapa 3	15
Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp informando seu número: 11 , ano: 2020 , tipo: PLANO DIDÁTICO , data de emissão: 14/02/2020 e o código de verificação: 3fc79b52d8		

16/06

Apresentação do trabalho final (Audiência Pública) - Etapa 3**Bibliografia Adicional:**

1	Material distribuído em sala de aula.
2	Artigos científicos

Professor responsável:

Daniel Brianezi

Data: 14/02/2020

Coordenador do curso:

Daniel Brianezi

Data: 14/02/2020

*(Assinado digitalmente em 14/02/2020 11:50)***DANIEL BRIANEZI***PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**Matricula: 2160691*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **11**, ano: **2020**, tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **14/02/2020** e o código de verificação: **3fc79b52d8**