



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

ATA DA 70ª REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA  
AMBIENTAL E SANITÁRIA

**Dia: 13/11/2020**

**Horário: 10:00h**

**Local: Videoconferência**

---

1 Aos 13 (treze) dias do mês de novembro de 2020, às 10:00 horas, por videoconferência, com  
2 base nas diretrizes do Memorando Circular nº 129/2020 - DG/CEFETMG e utilizando a  
3 plataforma Conferência web, reuniram-se, em atendimento à convocação do Presidente do  
4 Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, Prof. Daniel Brianezi, os seguintes  
5 Membros do Colegiado: Prof<sup>ª</sup>. Gisele Vidal Vimieiro, Prof. Matusalém de Brito Duarte, Prof<sup>ª</sup>.  
6 Luciana Peixoto Amaral, Prof. Carlos Wagner Andrade Coelho e Prof<sup>ª</sup>. Adriana Alves Pereira  
7 Wilken (suplente), além da representante discente Tereza Santos Teixeira (suplente). O  
8 Colegiado lavrou esta Ata para deliberar sobre a seguinte pauta: **1) Aprovação da Ata da 69ª**  
9 **Reunião do Colegiado do curso de graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária. 2)**  
10 **Homologação das bancas de TCC II - 2020/1. 3) Flexibilização do pré-requisito de**  
11 **Química Ambiental II para 2020/2. 4) Novo Tópicos especiais: Delineamento de**  
12 **experimentos aplicados a dados ambientais. 5) Outros assuntos.** A pauta foi colocada em  
13 votação, sendo APROVADA por unanimidade (6 votos), e assim, deu-se início à reunião. **1)**  
14 **Aprovação da Ata da 69ª Reunião do Colegiado de Curso.** O Prof. Daniel procedeu à leitura  
15 da Ata da 69ª Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária. A Ata foi  
16 colocada em votação, sendo APROVADA por 5 votos e 1 abstenção (Tereza). **2) Homologação**  
17 **das bancas de TCC II - 2020/1.** O Prof. Daniel mostrou a planilha das bancas de TCC, com  
18 os alunos e respectivos avaliadores. Relatou que o professor da disciplina verificou os critérios  
19 de atendimento à nova norma de TCC, especialmente com relação à formação acadêmica dos  
20 membros das bancas. As bancas de TCC II – 2020/1 foram homologadas pelo Colegiado de  
21 Curso por 6 votos a favor (unanimidade). Neste momento a representante discente Renata  
22 Kércia Moreira Martins entrou na reunião. **3) Flexibilização do pré-requisito de Química**  
23 **Ambiental II para 2020/2.** O Prof. Daniel lembrou que a disciplina Química Ambiental I não  
24 foi ofertada ao curso de Engenharia Ambiental e Sanitária em 2020/1. Como em 2020/2 estão  
25 previstas 2 turmas desta disciplina para absorver a demanda de matrículas, o Prof. Daniel pediu  
26 às representantes discentes para reforçar com os alunos que ainda não cursaram esta disciplina,  
27 que se matriculem no próximo semestre, para evitar problemas futuros de oferta de vagas. O  
28 Prof. Daniel foi consultado por alguns alunos a respeito da possibilidade de cursar as disciplinas  
29 Química Ambiental II, concomitantemente com seu pré-requisito Química Ambiental I, para  
30 conseguirem dar continuidade no curso. O Prof. Daniel ressaltou a importância de iniciar um  
31 debate sobre o assunto, pois certamente terão alguns pedidos relacionados à esta questão. O  
32 ajuste de matrícula será em janeiro (06 a 11), então, antever ao tema seria bom para facilitar o

33 trabalho da Coordenação. As representantes discentes debateram os prós e contras da  
34 possibilidade dos alunos cursarem as disciplinas de maneira conjunta, mas não chegaram a um  
35 consenso. A Prof<sup>a</sup>. Adriana ressaltou que os conteúdos das químicas foram discutidos no Núcleo  
36 Docente Estruturante (NDE). Ela se posicionou a favor de determinar, temporariamente, que as  
37 duas disciplinas sejam ministradas simultaneamente (como co-requisitos), uma vez que o  
38 conteúdo de “química pura” no curso é apenas de química geral e ministrada na disciplina de  
39 Química Ambiental I. Segundo ela, os outros temas das disciplinas de Química Ambiental I e  
40 Química Ambiental II contemplam conteúdos referentes à qualidade ambiental. Após  
41 discussões entre os membros do colegiado presentes e considerando que os professores Patrícia  
42 e Leonel, do Departamento de Química, não estavam presentes na reunião, foram apresentadas  
43 duas propostas: A) avaliar em conjunto com os professores das disciplinas, membros do  
44 colegiado, ou B) avaliar a possibilidade na presente reunião. Na votação, os membros presentes,  
45 por unanimidade (6 votos) decidiram aguardar e discutir o tema em outro momento, com a  
46 posição dos professores envolvidos nas disciplinas. **4) Novo Tópicos especiais: Delineamento  
47 de experimentos aplicados a dados ambientais.** O Prof. Daniel apresentou o plano de ensino  
48 de uma nova disciplina apresentada pelo Prof. Wagner Moravia. Informou que a Coordenadora  
49 de Eixo (Prof<sup>a</sup>. Beatriz Missagia) já avaliou o plano de ensino e que a disciplina será ofertada  
50 em 2021/1. Informou que foi feita uma análise se o conteúdo da disciplina se sobrepõe a outras  
51 disciplinas já criadas. Foi verificado que a disciplina “Tópicos especiais - Análise estatística de  
52 dados ambientais para tomada de decisões” filiada no Departamento de Geociências (DGEO)  
53 apresenta alguns pontos introdutórios semelhantes, entretanto o foco da disciplina, bem como  
54 os conteúdos específicos e aplicações são diferentes, apresentando contribuição adicional na  
55 formação dos discentes. O Plano de Ensino da disciplina foi então aprovado por 6 votos  
56 (unanimidade). **5) Outros assuntos.** A Prof<sup>a</sup>. Luciana perguntou se precisa entrar com algum  
57 documento para solicitar que a defesa de TCC de uma de suas orientadas ocorra após o prazo  
58 máximo previsto no calendário, devido a questões de saúde da discente. O Prof. Daniel  
59 informou que cabe ao colegiado de curso analisar e aprovar o pedido de extensão da aluna e,  
60 que para isso, é importante que a aluna formalize o pedido ao Colegiado de Curso, via  
61 requerimento adicionado de laudo médico e informações que colaborem para análise. Um outro  
62 assunto discutido foi sobre a situação do aluno Hubert Felipe dos Passos Machado. O Prof.  
63 Daniel informou aos membros do Colegiado sobre as reuniões que a Coordenação de Curso  
64 tem feito com representantes de vários setores do CEFET, dentre eles, a Diretoria de Graduação,  
65 Coordenação Pedagógica e Coordenação de Política Estudantil a fim de compreender melhor a  
66 situação do aluno e fazer os encaminhamentos adequados, dentre suas atribuições. Relatou  
67 novamente a situação atual do aluno, especialmente em relação às suas demandas no Ensino  
68 Remoto Emergencial (ERE). Informou que uma nova avaliação médica foi realizada com o  
69 aluno e que o setor médico recomendou uma dilação de prazo para entrega de suas atividades  
70 acadêmicas em 100% do tempo previsto para os outros discentes. Entretanto, ainda aguarda as  
71 avaliações e diretrizes formalizadas dos setores pedagógicos e Diretoria de Graduação para que  
72 possa orientar os professores, haja visto que já se encontra no fim do semestre letivo. Uma  
73 reunião será feita entre Diretoria de Graduação, a Coordenação de Assuntos Acadêmicos do  
74 campus Nova Suíça e a Coordenação do Programa de Inclusão e Diversidades da Diretoria de  
75 Desenvolvimento Estudantil para analisar a situação do discente Hubert Felipe dos Passos  
76 Machado e encaminhamentos. A Coordenação de curso aguardará o posicionamento dos setores  
77 responsáveis e se, necessário, convocará uma reunião com o colegiado para tratativa desse  
78 assunto. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada.

Belo Horizonte, 13 de novembro de 2020.

Prof. Daniel Brianezi  
*Presidente do Colegiado*

Profa. Adriana Alves Pereira Wilken (suplente)

Prof. Carlos Wagner Andrade Coelho

Profa. Gisele Vidal Vimieiro

Profa. Luciana Peixoto Amaral

Prof. Matusalém de Brito Duarte

Discente Renata Kércia Moreira Martins

Discente Tereza Santos Teixeira (suplente)



Emitido em 13/11/2020

ATA Nº 11/2020 - CEAMS (11.51.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 15/01/2021 11:47 )

ADRIANA ALVES PEREIRA WILKEN  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DCTA (11.55.03)  
Matrícula: 1019686

(Assinado digitalmente em 18/01/2021 12:10 )

CARLOS WAGNER GONCALVES ANDRADE  
COELHO  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DCTA (11.55.03)  
Matrícula: 2145451

(Assinado digitalmente em 15/01/2021 10:46 )

DANIEL BRIANEZI  
COORDENADOR - TITULAR  
CHEFE DE UNIDADE  
CEAMS (11.51.05)  
Matrícula: 2160691

(Assinado digitalmente em 15/01/2021 11:41 )

GISELE VIDAL VIMIEIRO  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DCTA (11.55.03)  
Matrícula: 1905026

(Assinado digitalmente em 15/01/2021 11:55 )

LUCIANA PEIXOTO AMARAL  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DCTA (11.55.03)  
Matrícula: 1808233

(Assinado digitalmente em 18/01/2021 07:40 )

MATUSALEM DE BRITO DUARTE  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DGEO (11.55.13)  
Matrícula: 1804732

(Assinado digitalmente em 28/01/2021 09:08 )

Tereza Santos Teixeira  
DISCENTE  
Matrícula: 201612080570

(Assinado digitalmente em 18/01/2021 09:17 )

RENATA KERCIA MOREIRA MARTINS  
DISCENTE  
Matrícula: 201512080535

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:  
11, ano: 2020, tipo: ATA, data de emissão: 15/01/2021 e o código de verificação: 7b92bdd9c0