



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS TIMÓTEO

1 **ATA DA 7ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA METALÚRGICA DO**
2 **CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO.** Às 14h14 do dia primeiro de novembro de 2022, por videoconferência, na sala
3 <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/carlos-eduardo-oliveira-andrade>, teve início a 7ª reunião extraordinária do Colegiado do
4 Curso de Engenharia Metalúrgica, sob a presidência do prof. Carlos Eduardo Oliveira Andrade, com a presença *online* dos
5 professores Almir Silva Neto, Daniel Leandro Rocco (chegou às 14h26), Leonardo Lacerda Alves e Roney Anderson Nascimento
6 de Aquino, e da representante discente, aluna Keydiane Michelle Alvarenga Araújo. Ausente o prof. Carlos Frederico Campos
7 de Assis. **PAUTA APROVADA:** 1. Avaliação da regularidade do processo eleitoral e da documentação para eleição de
8 Coordenador, Subcoordenador do curso e Representantes do Colegiado do Curso de Engenharia Metalúrgica com período de
9 mandato de 2023 até 2025. 2. Equivalência das disciplinas Química Básica, Laboratório de Química Básica e Desenho Técnico
10 do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de 2018 com as disciplinas do novo PPC. 3. Recomposição do Núcleo Docente
11 Estruturante (NDE). **1. Avaliação da regularidade do processo eleitoral e da documentação para eleição de Coordenador,**
12 **Subcoordenador do curso e Representantes do Colegiado do Curso de Engenharia Metalúrgica com período de mandato**
13 **de 2023 até 2025.** O presidente do colegiado apresenta todas as documentações inseridas no processo eletrônico do SIPAC de
14 nº: 23062.049435/2022-47 e após análise, o colegiado aprovou a regularidade do processo eleitoral por unanimidade. O prof.
15 Daniel Rocco iniciou sua participação neste instante na reunião. **2. Equivalência das disciplinas Química Básica, Laboratório**
16 **de Química Básica e Desenho Técnico do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de 2018 com as disciplinas do novo PPC**
17 **Aprovação.** O prof. Carlos Eduardo fez uma consulta prévia aos professores Almir Silva Neto e Roney Anderson Nascimento
18 de Aquino, coordenadores do Eixo Tecnologia Metalúrgica e Química, respectivamente, solicitando uma análise prévia das
19 disciplinas não equalizadas do 1º período do novo PPC. As equivalências propostas são: Desenho Técnico 60ha (2018) equivale
20 a Desenho Técnico 30ha (Novo PPC) e Desenho Técnico Assistido por Computador 30ha (Novo PPC); Química Básica 30ha
21 (2018) equivale a Química Geral I 30ha (Novo PPC); e Laboratório de Química Básica 30ha (2018) equivale a Laboratório de
22 Química Geral 30ha (Novo PPC), o colegiado aprovou a proposta por unanimidade. **3. Recomposição do Núcleo Docente**
23 **Estruturante (NDE).** O Coordenador sugere que os membros do NDE que estão com o mandato para vencer em 11 de novembro
24 de 2022 sejam reconduzidos. São eles: Roney Anderson Nascimento de Aquino, Leonardo Lacerda Alves e João Paulo Martins
25 de Castro Chaib. A sugestão foi aprovada por unanimidade. **ENCERRAMENTO:** Nada mais havendo a tratar, o prof. Carlos
26 Eduardo encerra a reunião às 16h27. Eu, prof. Almir Silva Neto, lavrei a presente ata, a qual, após lida e aprovada, será assinada
27 pelos membros.

28
29 Timóteo, 01 de novembro de 2022
30
31
32
33

AUSENTE

Prof. Douglas Geraldo Magalhães
Presidente do Colegiado

Prof. Carlos Eduardo Oliveira Andrade
Vice-Presidente do Colegiado
Coordenador em exercício

34
35 **Representantes do Departamento de Metalurgia e Química**
36

Prof. Almir Silva Neto
Titular

AUSENTE
Prof. Flávio José de Assis Barony
Suplente

AUSENTE
Prof. Carlos Frederico Campos de Assis
Titular

AUSENTE
Prof. Armin Franz Isenmann
Suplente

40
41
42 Prof. Roney Anderson Nascimento de Aquino
43 Titular

AUSENTE
Prof. Fernando Castro de Oliveira
Suplente

44 **Representantes do Departamento de Computação e Construção Civil**

45

Prof. Leonardo Lacerda Alves
Titular

AUSENTE
Profa. Viviane Cota Silva
Suplente

46

47

48 **Representante do Departamento de Formação Geral**

49

50

Prof. Daniel Leandro Rocco
Titular

AUSENTE
Prof. João Paulo Martins de Castro Chaib
Suplente

51

52

53 **Representantes dos Discentes**

54

55

Keydiane Michelle Alvarenga Araújo
Titular

AUSENTE
Christian Santos Silva
Suplente

56



Emitido em 16/11/2022

ATA Nº 10/2022 - CEMTTM (11.51.26)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 22/11/2022 16:54)

ALMIR SILVA NETO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###361#1

(Assinado digitalmente em 16/11/2022 15:13)

CARLOS EDUARDO OLIVEIRA ANDRADE
COORDENADOR - TITULAR
CEMTM (11.51.26)
Matrícula: ###608#0

(Assinado digitalmente em 21/11/2022 10:57)

DANIEL LEANDRO ROCCO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DFGTM (11.63.03)
Matrícula: ###479#9

(Assinado digitalmente em 18/11/2022 12:00)

LEONARDO LACERDA ALVES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCCTM (11.63.05)
Matrícula: ###653#3

(Assinado digitalmente em 21/11/2022 07:39)
RONEY ANDERSON NASCIMENTO DE AQUINO

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CTQUITM (11.50.42)
Matrícula: ###504#6

(Assinado digitalmente em 21/11/2022 21:49)
KEYDIANE MICHELLE ALVARENGA ARAUJO

DISCENTE
Matrícula: 2018#####0

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **10**, ano: **2022**, tipo:
ATA, data de emissão: **16/11/2022** e o código de verificação: **985e05e921**