



1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9

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

10

**ATA DA 7ª REUNIÃO  
EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE  
ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO DO ANO 2023**

11 Às quatorze horas e dez minutos do dia 03 de novembro de 2023, por videoconferência,  
12 realizou-se a 7ª Reunião Extraordinária do Colegiado do Curso de graduação em Engenharia  
13 de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo. O professor **Rodrigo Gaiba de Oliveira**,  
14 presidente do Colegiado de Curso, inicia a sessão com a verificação do quórum regimental,  
15 onde foi registrada a presença de **6 (seis)** integrantes com direito a voto, incluindo o  
16 presidente. Os presentes na reunião foram: **prof. Bruno Rodrigues Silva, prof. Elder de**  
17 **Oliveira Rodrigues, prof. Fabrício Almeida de Castro, prof. Leonel Muniz Meireles e**  
18 **profa. Viviane Cota Silva**. Depois de verificado o quórum regimental, o prof. Rodrigo Gaiba  
19 declarou aberta a sessão e fez a leitura dos itens de pauta, apresentados inicialmente no ato  
20 da convocação: **1) Aprovação da ata da 6RE; 2) Planos de Ensino do 3º Período da EC;**  
21 **3) Encargos docentes para 2024/1 na EC**. Em seguida, passou a palavra para os  
22 professores, para que pudessem propor possíveis alterações na pauta da reunião. Não foram  
23 apresentadas sugestões e, com isso, a pauta foi colocada em votação, sendo aprovada por  
24 seis votos favoráveis. Passou-se, então, para o primeiro item de pauta. **1) Aprovação da**  
25 **ata da 6RE**. O presidente do Colegiado de Curso enviou com bastante antecedência a ata da  
26 sexta reunião extraordinária de 2023 (6RE), permitindo a leitura prévia por todos os  
27 integrantes do colegiado. Desta forma, passou imediatamente a palavra para os membros  
28 presentes na reunião, para que pudessem apresentar correções ou sugestões diversas na ata.  
29 Não foram realizadas alterações, portanto, a ata da 6RE foi colocada em deliberação pelo  
30 Colegiado de Curso, que votou pela aprovação por seis votos favoráveis. Posteriormente,  
31 passou-se para o segundo item de pauta. **2) Planos de Ensino do 3º Período da EC**. O  
32 presidente do Colegiado de Curso iniciou o item de pauta, informando aos presentes sobre a  
33 necessidade de aprovação dos Planos de Ensino do 3º período ainda em 2023, para que em  
34 março de 2024 (início do 1º semestre letivo), os docentes possam acessar os arquivos e  
35 elaborar os respectivos Planos Didáticos, que também deverão estar disponíveis aos  
36 discentes no primeiro dia de aula. Feitas as considerações iniciais, foram abertos os arquivos  
37 em PDF com os respectivos Planos de Ensino, elaborados nas Coordenações de Eixo,  
38 realizando-se uma leitura de cada um. Neste momento, foram identificadas e realizadas  
39 algumas correções nos Planos de Ensino de Fundamentos de Mecânica e em Laboratório de  
40 Redes de Computadores II. Após a realização das correções e o detalhamento de cada Plano  
41 de Ensino, passou a palavra para os presentes, para que pudessem se manifestar, em caso  
42 de dúvidas. Não foram apontadas dúvidas e então os Planos de Ensino foram colocados em  
43 deliberação, sendo aprovados por seis votos favoráveis. Posteriormente, passou-se para o  
44 último item de pauta. **3) Encargos docentes para 2024/1 na EC**. O presidente do  
45 Colegiado de Curso passou a palavra para o prof. Adilson Mendes, para que ele pudesse  
46 realizar uma apresentação da Planilha de Encargos Docentes, elaborada para o primeiro  
47 semestre de 2024. Foram analisadas as disciplinas que serão ofertadas, das grades antiga e  
48 nova, a capacidade de cada ambiente (sala ou laboratório) e, também, qual docente será  
49 designado para cada disciplina. Importante ressaltar que essa planilha já tinha sido  
50 apresentada no Núcleo Docente Estruturante, nas Coordenações de Eixos e, desta vez, no  
51 Colegiado de Curso, para acertar alguns poucos detalhes. Após a apresentação e os  
52 esclarecimentos das dúvidas, a Planilha de Encargos Docentes foi colocada em deliberação,  
53 sendo aprovada por seis votos favoráveis a distribuição dos encargos de 2024/1. Por fim, o  
54 presidente do Colegiado de Curso irá encaminhar para os Chefes de Departamento (DCCTM e  
55 DFGTM) a planilha, para discussão na Assembleia de Departamento. Encerradas as dúvidas e  
56 as discussões, e nada mais havendo a tratar, o Presidente do Colegiado agradece a presença  
57 de todos e encerra a reunião, lavra a presente ata, que após lida e aprovada torna-se válida  
58 como documento legal. \*\*\*\*\*  
59 \*\*\*\*\*  
60 \*\*\*\*\*



Emitido em 24/11/2023

ATA Nº 31/2023 - CECOMTM (11.51.22)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/11/2023 20:18 )

BRUNO RODRIGUES SILVA  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DCCTM (11.63.05)  
Matrícula: ###759#5

(Assinado digitalmente em 24/11/2023 15:22 )

ELDER DE OLIVEIRA RODRIGUES  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DCCTM (11.63.05)  
Matrícula: ###942#5

(Assinado digitalmente em 27/11/2023 19:16 )

FABRICIO ALMEIDA DE CASTRO  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DFGTM (11.63.03)  
Matrícula: ###462#8

(Assinado digitalmente em 24/11/2023 16:03 )

LEONEL MUNIZ MEIRELES  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DFGTM (11.63.03)  
Matrícula: ###955#9

(Assinado digitalmente em 24/11/2023 15:20 )

RODRIGO GAIBA DE OLIVEIRA  
COORDENADOR  
CECOMTM (11.51.22)  
Matrícula: ###924#3

(Assinado digitalmente em 28/11/2023 08:18 )

VIVIANE COTA SILVA  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DCCTM (11.63.05)  
Matrícula: ###884#9

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **31**, ano: **2023**, tipo:  
**ATA**, data de emissão: **24/11/2023** e o código de verificação: **84747973e0**