



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

1 ATA DA 47ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA
2 METALÚRGICA DO CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO. Às 14h00 do dia vinte e dois de setembro de
3 2023, por videoconferência, na sala <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/jorge-luis-coleti-2>, teve início
4 a 47ª reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Metalúrgica, sob a presidência do prof. Jorge
5 Luís Coleti, com a presença online dos membros titulares: Valmir Dias Luiz, Carlos Eduardo Oliveira
6 Andrade, Erriston Campos Amaral, Viviane Cota Silva, da representante discente a aluna Thays Pereira de
7 Abreu e também com a presença do subcoordenador Carlos Frederico Campos de Assis. **PAUTA**
8 **APROVADA:** 1- Aprovação da ata da 46ª reunião ordinária, 2- Agenda de reuniões colegiado 23/2; 3-
9 Planos de ensino disciplinas 23/2; 4- Edital monitoria voluntária 23/2; 5- Edital vagas remanescente; 6-
10 Aproveitamento de disciplinas pós-graduação como disciplina eletiva; 7- Informes Gerais.

11 **1- Aprovação da ata da 46ª reunião ordinária:** O prof. Jorge Coleti apresenta a ata da 46ª reunião para
12 os membros do colegiado. Deliberação: Ata da 46ª reunião aprovada com abstenção de 1 voto. **2- Agenda**
13 **de reuniões colegiado 23/2:** O prof. Jorge apresenta uma proposta de reuniões às quartas feiras ou às sextas
14 feiras para discussão do colegiado. Deliberação: Aprovação de reuniões para os dias 22/09; 06/10; 03/11 e
15 08/12, às sextas feiras. **3- Planos de ensino disciplinas 23/2:** O prof. Jorge apresenta planos de ensino do
16 PPC reestruturado das seguintes disciplinas: Integração e Séries, Cálculo com Funções de Várias Variáveis
17 I; Química Geral II, Desenho Assistido por Computador, Laboratório de Programação de Computadores I,
18 Mineralogia e Petrografia, Filosofia da Tecnologia, Inglês Instrumental I, Libras I e posteriormente os
19 seguintes planos de ensino de disciplinas do PPC de 2018: Estágio supervisionado, Organização
20 Empresarial A, Psicologia Aplicada às Organizações e Conformação Mecânica I. O prof. Jorge comenta
21 que os planos de ensino foram construídos com o apoio dos coordenadores de eixo e que para disciplinas
22 equalizadas os planos de ensino precisarão ser aprovados posteriormente pelo CGRAD. Deliberação:
23 Aprovação dos planos de ensino apresentados. **4- Edital monitoria voluntária 23/2.** O professor Jorge
24 comenta que não foram fornecidas bolsas de monitoria para 23-2 pelo CEFET-MG. Dessa forma, aprovou
25 ad-referendum o pedido de monitor voluntário para todas as disciplinas sendo oferecidas para 23-2, com
26 exceção daquelas específicas com 1º oferecimento. Deliberação: Aprovação do ad-referendum. **5- Edital**
27 **vagas remanescente:** O prof. Jorge apresenta aos membros do colegiado que precisa responder à
28 DIRGRAD com o quantitativo de vagas a ser ofertadas pelos dois editais de vagas remanescentes. A saber
29 um edital Reopção/ Reingresso e outro edital para Obtenção de novo título/ transferência externa. O
30 professor Jorge comenta na sequência que segundo planilha enviada pela SRCA existem pelo menos 44
31 vagas ociosas no curso. Na sequência o colegiado discute o quantitativo de vagas que o curso consegue
32 absorver para o próximo semestre junto com a turma de ingressantes para 2024-1 com fala do prof. Carlos

33 Frederico e do prof. Carlos Eduardo sobre as normas do colegiado de pré-requisito de reingresso e reopção.
34 A representante discente Thays menciona que apenas as turmas dos primeiros semestres ficam com lotação
35 próxima da máxima. O professor Erriston pergunta se é elevado do histórico de ingresso de alunos pelo
36 edital de vagas remanescentes. O prof. Carlos Eduardo e o prof. Jorge respondem dizendo que o histórico
37 anterior fornecido pela DIRGRAD era de 13 vagas no total e que poucos candidatos se interessam em
38 participar. Deliberação: Aprovação com uma abstenção de 10 vagas para Reopção, 10 vagas para
39 reingresso, 10 vagas para transferência externa e 14 vagas para obtenção de novo título com a indicação da
40 seguinte comissão para análise dos inscritos; Prof. Jorge Luís Coleti, Prof. Carlos Eduardo Oliveira Andrade
41 e Prof. Douglas Geraldo Magalhães. **6- Aproveitamento de disciplinas pós-graduação como disciplina**
42 **eletiva.** O prof. Jorge Coleti apresenta o requerimento apresentado pela aluna Renata Maria Seara Martins
43 para aproveitamento das disciplinas cursadas no POSMAT como disciplinas eletivas do curso de
44 Engenharia Metalúrgica segundo Resolução CEPE 20/2022 que altera artigo 47 da CEPE 14/ 2022. A
45 discussão do colegiado leva a indicação de uma comissão para análise do pedido da aluna. Deliberação:
46 Aprovação de uma Comissão para avaliação do pedido de aproveitamento das disciplinas da aluna tendo
47 como sugestão de comissão o professor Daniel como presidente, também o professor Fernando e o professor
48 Carlos Frederico como integrantes. **7- Informes Gerais:** O coordenador informa ao colegiado que o curso
49 obteve conceito máximo no processo de reconhecimento de curso ocorrida durante visita in-loco de 13 à 15
50 de setembro. O coordenador comenta que a minuta de migração dos alunos ainda está em análise pelo
51 CEPE. O coordenador informa que será feito pela SECOM um logo comemorativo para divulgação do
52 resultado. **ENCERRAMENTO:** Nada mais havendo a tratar, o prof. Jorge Luís Coleti agradece a
53 participação de todos encerra a reunião às 15h13. Eu, prof. Jorge Luís Coleti, lavrei a presente ata, a qual,
54 após lida e aprovada, será assinada pelos membros titulares ou suplentes presentes.

55 Timóteo, 22 de setembro 2023

56
57 Prof. Jorge Luís Coleti
58 Presidente do Colegiado

Prof. Carlos Frederico Campos de Assis
Vice-Presidente do Colegiado

59 **Representantes do Departamento de Metalurgia e Química**

60 Prof. Valmir Dias Luiz
61 Titular

AUSENTE
Prof. Almir Silva Neto
Suplente

62 Prof. Carlos Eduardo Oliveira Andrade
63 Titular

AUSENTE
Prof. Alexandre Almeida Oliveira
Suplente

64 Prof. Erriston Campos Amaral
65 Titular

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

67 Prof. Viviane Cota Silva
68 Titular

AUSENTE
Prof. Leonardo Lacerda Alves
Suplente



ATA Nº 11/2023 - CEMTTM (11.51.26)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 20/11/2023 11:14)

CARLOS EDUARDO OLIVEIRA ANDRADE

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DMQTM (11.63.04)

Matrícula: ###608#0

(Assinado digitalmente em 29/11/2023 09:16)

DANIEL LEANDRO ROCCO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DFGTM (11.63.03)

Matrícula: ###479#9

(Assinado digitalmente em 17/11/2023 08:15)

ERRISTON CAMPOS AMARAL

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DMQTM (11.63.04)

Matrícula: ###452#6

(Assinado digitalmente em 16/11/2023 14:33)

JORGE LUIS COLETI

COORDENADOR

CEMTTM (11.51.26)

Matrícula: ###123#7

(Assinado digitalmente em 16/11/2023 22:05)

VALMIR DIAS LUIZ

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DMQTM (11.63.04)

Matrícula: ###097#7

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

VIVIANE COTA SILVA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DCCTM (11.63.05)

Matrícula: ###884#9

(Assinado digitalmente em 16/11/2023 15:30)

THAYS PEREIRA DE ABREU

DISCENTE

Matrícula: 2019#####4

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **11**, ano: **2023**, tipo:
ATA, data de emissão: **16/11/2023** e o código de verificação: **874ddfjffc**