



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

1 **ATA 98ª ASSEMBLEIA DMQ-TM.** Às 16h28 do dia 31 de maio de 2023 na sala 206 do Bloco A do Campus Timóteo
2 do CEFET-MG foi iniciada a 97ª Assembleia do DMQTM, em caráter ordinária. **PROFESSORES CONVOCADOS**
3 **PRESENTES:** Alexandre Almeida Oliveira, Carlos Eduardo Oliveira Andrade, Carlos Frederico Campos de Assis,
4 Douglas Geraldo Magalhães, Erriston Campos Amaral, Fabio Luis Rodrigues, Fernando Castro de Oliveira, Jorge Luís
5 Coleti, Matheus Mello Pereira, Roney Anderson Nascimento de Aquino e Valmir Dias Luiz. **CONVIDADOS**
6 **PRESENTES:** prof. Edilson José Barbosa. **PROFESSORES CONVOCADOS AUSENTES:** Almir Silva Neto, Armin Franz
7 Isenmann, Flávio José de Assis Barony. **PAUTA APROVADA:** 1. ATA da 97ª: leitura, análise e aprovação. 2.
8 Apresentação prof. Matheus Mello Pereira (Edital 29/22). 3. Substituto 2023 S2. **DESENVOLVIMENTO: 1. ATA da**
9 **97ª:** leitura, análise e aprovação. Análise: Foram solicitadas correções nas linhas 89 e 91 com correção do plural da
10 palavra campus. Deliberação: Feitas as correções, a ATA foi aprovada pelos presentes na 97ª, com abstenção dos
11 demais dos ausentes. A ATA foi protocolizada para assinatura sob o número de protocolo 23062.033267/2023-59.
12 **2. Apresentação prof. Matheus Mello Pereira (Edital 29/22).** Introdução: Foi publicada no DOU de 12 de maio de
13 2023 a portaria DIR GDG/CEFET-MG nº 294 de 05 de maio de 2023 nomeando o senhor Matheus Mello Pereira para
14 o cargo de professor do Magistério Federal da Carreira de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Área de Engenharia
15 Metalúrgica e de Materiais, com lotação no DMQ-TM, em decorrência da vacância por posse em outro cargo
16 inacumulável da senhora Nayara Aparecida Neres da Silva. A posse do senhor Matheus Mello Pereira ocorreu na
17 data de 25 de maio de 2023, e o mesmo entrou em efetivo exercício no dia 29 de maio de 2023, conforme os
18 documentos “Apresentação de servidor para entrada em exercício nº 7/2023” - DIAC (11.68.01.03) sob protocolo
19 23062.027043/2023-16, e, “Declaração de efetivo exercício e estágio probatório nº7/2023” - DIAC (11.68.01.03)
20 sob protocolo 23062.027047/2023-96. **Discussão:** O prof. Roney faz um balanço das distribuições de PAED previstas
21 para 2023 no DMQ onde observa que 52% dos encargos estão para ensino, e 30% para administrativo, 15% para
22 pesquisa e em torno de 3% para extensão. Nesse contexto, ressalta a demanda de atenção especialmente para a
23 parte da pesquisa. O Prof. Carlos Eduardo pondera sobre a grande demanda gerada pelo administrativo no CEFET-
24 MG, ressaltando que o a presença do prof. Matheus auxiliará a balizar essas demandas. O prof. Fernando relata a
25 grande demanda administrativa do mestrado. Após uma apresentação das áreas de formação e atuação dos
26 docentes do DMQ, o prof. Matheus expõe os detalhes da sua formação e atuação, inclusas experiências com
27 atividades extensionistas. Também expressa sua disponibilidade em ministrar as disciplinas com vistas ao
28 atendimento das demandas do DMQ. O prof. Fernando comenta sobre a necessidade de adequação de disciplinas
29 do mestrado à realidade da região, de perfil mecânico metalurgista. O prof. Erriston pondera sobre a demanda de
30 infraestrutura e materiais para viabilizar as iniciativas de pesquisa aqui no Campus Timóteo. Neste contexto, sugere
31 que seja dada pelo DEMAT uma atenção especial e destinados investimentos para melhor viabilizar as ações de
32 pesquisa no campus Timóteo. **3. Substituto 2023 S2.** Introdução: O prof. Roney informa sobre o “Memorando

33 Circular nº 148/2023 - DEPT/CEFET-MG (Código: 202365370) Nº do Protocolo: 23062.025315/2023-35” que solicita
34 dos chefes de departamento até a data de 31/05/2023 uma posição dos mesmos quanto à renovação de contrato
35 de professor substituto, ou solicitação de abertura de processo seletivo para substituto para atender às demandas
36 em 2023 S2. Neste contexto, para formar uma posição da chefia quanto ao tema, foi colocado este ponto de pauta,
37 de forma a que os docentes pudessem expressar suas percepções, auxiliando na tomada de decisão da chefia de
38 departamento. Neste contexto, o prof. Roney informou que o contrato do professor Bryan venceria na data
39 31/07/2023, conforme processo de protocolo 23062.001931/2023-09. Nesse sentido, relembra que a contratação
40 do professor Bryan teve por base a tratativa de questões pedagógicas argumentadas pela direção de ensino em
41 desfavor de docentes do DMQ que ministravam disciplinas da formação geral. Como consequência dessa
42 abordagem, houve um impacto na carga horária dos docentes do DMQ, a qual foi balizada com a distribuição de
43 disciplinas de outras áreas do curso técnico de metalurgia e do curso de graduação em engenharia metalúrgica
44 entre os docentes da química, gerando prejuízos didático-pedagógicos correspondentes. Com a chegada do
45 professor Matheus, e com as adequações feitas, e as distribuições de disciplinas definidas pelas coordenações do
46 curso técnico de metalurgia e de engenharia metalúrgica para 2023 S2, a carga horária média para os professores
47 da química sem o professor Bryan estaria em 13,5 horas aula, e ainda com pelo menos dois professores precisando
48 de carga horária para atingir a pontuação mínima conforme as exigências da Resolução CEPE 09/22. Como
49 conclusão, nos termos da norma, seria inviável a renovação do contrato do professor Bryan. **Discussão:** O prof.
50 Carlos Eduardo pondera que vem tendo duas horas aula extras desde o início do ano letivo de 2023 por conta da
51 condução da disciplina de química 1 em regime de dependência para o estudante Felipe. Pondera que o
52 encerramento do contrato do prof. Bryan deve considerar os aspectos pessoais, e os respectivos prejuízos do
53 mesmo, ao se encerrar o contrato no meio do ano letivo. O prof. Alexandre pondera as dificuldades que podem
54 surgir com a saída do prof. Bryan para os estudantes, os quais deverão se adaptar a um novo docente no meio do
55 ano letivo. Considera ainda o alívio que a presença do professor substituto gera na distribuição dos encargos. O
56 prof. Valmir pondera sobre a ausência de demanda por parte da química no quesito carga horária que justifique a
57 renovação do contrato, linha de raciocínio também corroborada pelo prof. Erriston. Nesse sentido, o prof. Valmir e
58 o prof. Almir ilustram que várias disciplinas relevantes, e necessárias, tais como Materiais refratários, Usinagem e
59 Dinâmica, poderiam ser ministradas se, ao invés de se renovar o contrato do professor Bryan, fosse realizado um
60 processo seletivo para um professor da área de mecânica. **Conclusão:** No que diz respeito à contratação de um
61 professor substituto, por sua maioria, os presentes demonstram a percepção de que a primeira opção seria a de se
62 contratar um professor para atender as demandas da área de metalurgia, e que, sendo possível uma segunda
63 contratação, esforços deveriam ser feitos para manter o contrato do professor Bryan. **ENCERRAMENTO:** A
64 assembleia foi encerrada às 18h02. Eu, prof. Roney Anderson Nascimento de Aquino, lavrei a presente ata, a qual
65 após lida e aprovada, será assinada pelos participantes.

Alexandre A. Oliveira	Almir S. Neto (Aus.)	Armin F. Isenmann (Aus.)	Carlos Eduardo O. Andrade
Carlos F. C. de Assis	Douglas G. Magalhães	Erriston C. Amaral	Fabio L. Rodrigues
Fernando C. de Oliveira	Flávio J. de A. Barony (Aus.)	Jorge L. Coleti	Matheus Mello Pereira
Roney A. N. de Aquino	Valmir Dias Luiz		

Emitido em 04/09/2023

ATA Nº 13/2023 - DMQTM (11.63.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 06:38)

ALEXANDRE ALMEIDA OLIVEIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###575#8

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 10:29)

CARLOS EDUARDO OLIVEIRA ANDRADE
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###608#0

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 15:48)

CARLOS FREDERICO CAMPOS DE ASSIS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CEMTM (11.51.26)
Matrícula: ###674#8

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 15:53)

DOUGLAS GERALDO MAGALHAES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###618#9

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 07:35)

ERRISTON CAMPOS AMARAL
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###452#6

(Assinado digitalmente em 11/09/2023 10:05)

FABIO LUIS RODRIGUES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###641#8

(Assinado digitalmente em 04/09/2023 21:34)

FERNANDO CASTRO DE OLIVEIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###448#0

(Assinado digitalmente em 06/09/2023 08:07)

JORGE LUIS COLETI
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###123#7

(Assinado digitalmente em 04/09/2023 22:53)

MATHEUS MELLO PEREIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###049#2

(Assinado digitalmente em 04/09/2023 18:03)

RONEY ANDERSON NASCIMENTO DE AQUINO
CHEFE - TITULAR
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###504#6

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 09:16)

VALMIR DIAS LUIZ
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###097#7