



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

1 **ATA DA 82ª ASSEMBLEIA DO DMQTM.** Às 15h00 do dia vinte de dezembro de 2021, por videoconferência, na sala do
2 DMQTM na plataforma MS Teams, acessível pelo link
3 <https://teams.microsoft.com/l/message/19:9161080ac8834eb8a0d927ee86a315fa@thread.tacv2/1639774759617?tenantId=ef9d67f2-bd3f-4e0c-84ba-3ffc81ab1c83&groupId=bfa9910e-cc8a-4ad1-8dfa-b1adc85c0d19&parentMessageId=1639774759617&teamName=DMQTM&channelName=Geral&createdTime=1639774759617>,
4 teve início a 82ª assembleia do DMQTM, a qual ocorreu em caráter ordinário. A servidora Luana Dias Lacerda Guerra
5 iniciou a reunião verificando o quórum regimental. **PRESENTES:** Alexandre Almeida Oliveira, Almir Silva Neto, Carlos
6 Eduardo Oliveira Andrade, Carlos Frederico Campos de Assis, Douglas Geraldo Magalhães, Erriston Campos Amaral, Fábio
7 Luís Rodrigues, Fernando Castro de Oliveira, Flávio José de Assis Barony e Roney Anderson Nascimento de Aquino.
8 **CONVIDADOS:** professora Adriana Forster, Edilson José Barbosa e Poliana Souza. **AUSENTES:** Armin Franz Isenmann e
9 Valmir Dias Luiz (servidor em licença para doutorado). **PAUTA APROVADA:** 1. Votação da Ata da 81ª AODMQTM (enviada
10 com antecedência para análise e contribuição prévia). 2. Votação a respeito das disciplinas solicitadas pelo Colegiado da
11 Engenharia Metalúrgica. 3. Distribuição dos encargos acadêmicos para o 1º semestre 2022. 4. Semana de aulas presenciais em
12 janeiro. **INFORMES:** a) PAC 2023. b) Projeto de extensão "2022 - QuiQuestões: Gerador de Listas de Questões de Química",
13 sob a coordenação do servidor Prof. Alexandre Almeida Oliveira. c) concurso substituto. d) concurso efetivo. e) aditivo no
14 contrato da Profa. Adriana. **DESENVOLVIMENTO: 1. Votação da Ata da 81ª AODMQTM.** A ATA da 81ª havia sido
15 enviada com antecedência para análise. Não houve manifestações de alteração. ATA aprovada por unanimidade, com abstenção
16 dos servidores Fernando Castro de Oliveira e Jennifer Catarina de Souza Paula que estiveram ausentes na última reunião. **2.**
17 **Votação a respeito das disciplinas solicitadas pelo Colegiado da Engenharia Metalúrgica:** Foi apresentada a demanda de
18 disciplinas pelo colegiado de engenharia metalúrgica, que consistiu em disciplinas obrigatórias, reofertas e optativas. Após
19 discussão, a assembleia departamental aprovou a oferta das disciplinas obrigatórias (Físico-Química I, Química Analítica
20 Experimental, Química Analítica, Química Básica, Laboratório de Química Básica (2 turmas), Transferência de Calor, Mecânica
21 de Fluidos, Termodinâmica Metalúrgica, CSPEM, Mineralogia, Tratamento de Minério, Introdução de Ciência dos Materiais,
22 Desenho Técnico, Fundamentos de Instrumentação, Metodologia Científica, Metalografia, Físico Química Metalúrgica), a oferta
23 da disciplina optativa de Tópicos de Saúde, Segurança, Qualidade e Meio Ambiente, e a não oferta das disciplinas em caráter de
24 reoferta (Química Básica, Laboratório de Química Básica, Química Inorgânica, e Físico-Química II). A não oferta destas últimas
25 disciplinas está amarrada a elevada carga horária dos docentes no próximo semestre e a eventual baixa demanda em termos de
26 números de alunos por turma. Não obstante, nova análise da questão será feita pela assembleia departamental em janeiro de 2022.
27 **Demais elementos da discussão em torno do tema:** Luana defende a posição do DMQTM no sentido de se fazer as ofertas das
28 disciplinas obrigatórias, sem fazer reofertas, exceto pela disciplina da área de saúde a qual será ministrada pelo prof. Daniel. O
29 prof. Carlos Frederico sugere troca de disciplinas com professores disponíveis no técnico de metalurgia, onde professores da
30 prefeitura possam pegar carga horária e liberar carga horária para reoferta. **3. Distribuição dos encargos acadêmicos para o 1º**
31 **semestre 2022:** Foi aprovada a seguinte distribuição de encargos didáticos por professor. **QUÍMICA:** Alexandre (QAI 2ha, LQAI
32 6ha, QA EM3 2ha, FQI EM3 4ha), Armin (ED1 2ha, DS1 2ha, PI 2ha, LPI 2ha, OU 2ha, QB EM1 2ha, LQB EM1 T1 T2 4ha,
33 total 16 ha), Fábio (QUI1 2ha, ED3 2ha, DS3 2ha, QUI3 2ha, QO 2ha, LQO 2ha, QUIMIOINF T1 T2 4ha, total 18ha) Fernando
34 (COR 2ha, FQ2 2ha, Lfq T1 T2 4ha, FQI EM3 2ha, MESTRADO 3ha, total 13ha), Flávio (MICRO 2ha, LMICRO T1 T2 4ha,
35 IQE T1 T2 4ha), Roney (QI 2ha, LQI T1 e T2 4ha, total 6ha). **METALURGIA:** Almir (TR. Calor EM7 6ha, MECFLU 6ha, total
36 12ha), Carlos Frederico (TA 3ha, SID I 4ha, SID II 2 há, TERMOD MET EM6 4ha, CSPEM EM1 2ha, total 15ha), Douglas
37 (MINE EM5 4ha, TRM EM6 4ha, total 8ha), Edilson (EMPRES 3º 1ha, EMPRES MET2 2ha, DT T1 T2 4 ha, METRO 2ha, DT
38 EM6 4ha, F. INSTRU EM5 2ha, total 15ha), Erriston (EM T1 T2 6ha, CM 2ha, MF 2ha, ICM EM5 4ha, total 14ha), Poliana
39 (PFI 2ha, PFII 2ha, LAB TEC T1 T2 4ha, MC EM1 2ha, METALO EM4 4ha, total 14 ha), Substituto (TT 2ha, MNF 2ha, CPS
40 2ha, MA 4ha, FQ METAL EM5 4ha, total 14ha), Viviane (IPE EM1, 2ha). **Demais elementos da discussão em torno do tema:** A
41 servidora Luana relatou que não será ofertada estatística porque o prof. Rodrigo está com 20 ha. Caso alguém ofereça IPE no
42 lugar da Viviane, a mesma poderá ofertar a disciplina de estatística. O prof. Almir se manifesta por ministrar estatística e manter
43 IPE com a Viviane. O prof. Carlos Frederico ressalta que a demanda de disciplinas gerada pelo curso de Eng. Met. para os demais
44 departamentos seria suficiente para contratar um professor para atender estas demandas. A servidora Luana que avaliará se o
45 DMQTM deve buscar essa vaga de professor misto. O prof. Douglas sugere que seja feita uma consulta aos alunos para ver o
46 número de interessados antes de se fazer um esforço por parte do prof. Almir bem como maiores esforços ou rearranjos para a
47 oferta de disciplinas em caráter de reoferta. **4. Semana de aulas presenciais em janeiro.** Após discussão ficou assim definido:
48 Os alunos do curso técnico em química terão aulas presenciais na semana de 17 a 21 de janeiro de 2022. As atividades ficarão
49 conforme as etiquetas acima. Os encontros da disciplina de Microbiologia serão nas datas de 17 e 24/01, este último em
50 antecipação da última semana, a qual não será ofertada para as demais disciplinas. As aulas para química 3 serão divididas apenas
51 em T1 e T2. A química 2 será verificada, mas a princípio será mantida a divisão da turma em 4 subturmas, duas em cada dia. A
52 disciplina de Química 1 ocorrerá com a turma dividida em três partes conforme planejamento. As professoras Adriana e Poliana
53 darão aulas presenciais nos dias 17 e 18/01 nos cursos técnico em metalurgia e engenharia metalúrgica. Sendo no dia 17 as aulas
54 no técnico. A professora Poliana ministrará também aulas presenciais no dia 24/01/2022. O professor Erriston Campos ministrará
55 aulas nos dias 17 e 24/01 para os alunos do técnico em metalurgia. A servidora Luana informou que estará de férias na semana
56
57

58 de 24 a 28/01/2022, mas que deixará os materiais organizados. **INFORMES:** A Luana informou que recebeu indicação de que
59 as próximas reuniões de departamento ocorram de forma presencial. Foi feita uma enquete, houve uma posição preferencial pelas
60 reuniões *online*. Será realizada neste formato a reunião em 31/01/2022. a) PAC 2023. Foi informado sobre as demandas de
61 levantamento de dados a serem usados no preenchimento do PAC 2023. Algumas estratégias foram mencionadas tais como
62 aproveitamento de listas anteriores. b) Projeto de extensão "2022 - QuiQuestões: Gerador de Listas de Questões de Química",
63 sob a coordenação do servidor Prof. Alexandre Almeida Oliveira. O prof. Erriston informou será fechada a análise até o dia
64 22/12, conforme delimita o edital. c) concurso substituto. Foi instituída uma comissão constituída pelo prof. Alexandre, Carlos
65 Frederico, Erriston e Fernando. O concurso está em andamento. O prof. substituto não está vinculado a nenhum código de vaga.
66 d) concurso efetivo: Foi informado que haverá concurso público de provas e títulos para vagas ociosas, inclusa a vaga para a área
67 de metalurgia extrativa. O concurso será conduzido por comissão local a princípio. A profa. Carla irá reunir para definir como
68 será feito o concurso. e) aditivo no contrato da Profa. Adriana. Foi solicitado um aditivo ao contrato da profa. Adriana, conforme
69 orientação da DEPT e DIRGRAD, onde a profa. Adriana permanecerá até o final do semestre letivo. **ENCERRAMENTO:** A
70 assembleia foi encerrada às 17h26. Eu, prof. Roney Anderson Nascimento de Aquino, lavei a presente ata, a qual após lida e
71 aprovada será assinada por todos.

72
73
74

Timóteo, 20 de dezembro de 2021

AUSENTE

Alexandre Almeida Oliveira	Almir Silva Neto	Armin Franz Isenmann
Carlos Eduardo Oliveira Andrade	Carlos Frederico Campos de Assis	Douglas Geraldo Magalhães
Erriston Campos Amaral	Fabio Luis Rodrigues	Fernando Castro de Oliveira
Flávio José de Assis Barony	Jennifer Catarina de Souza Paula	Luana Dias Lacerda Guerra
Roney Anderson Nascimento de Aquino	AUSENTE Valmir Dias Luiz	

75

Emitido em 20/12/2021

ATA Nº 82/2021 - DMQTM (11.63.04)
(Nº do Documento: 35)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/02/2022 07:44)
ALEXANDRE ALMEIDA OLIVEIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###575#8

(Assinado digitalmente em 01/02/2022 21:46)
ALMIR SILVA NETO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###361#1

(Assinado digitalmente em 31/01/2022 18:06)
CARLOS EDUARDO OLIVEIRA ANDRADE
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###608#0

(Assinado digitalmente em 01/02/2022 14:19)
CARLOS FREDERICO CAMPOS DE ASSIS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CEMTM (11.51.26)
Matrícula: ###674#8

(Assinado digitalmente em 31/01/2022 18:12)
DOUGLAS GERALDO MAGALHAES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###618#9

(Assinado digitalmente em 31/01/2022 17:59)
ERRISTON CAMPOS AMARAL
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###452#6

(Assinado digitalmente em 08/02/2022 10:26)
FABIO LUIS RODRIGUES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###641#8

(Assinado digitalmente em 31/01/2022 19:26)
FERNANDO CASTRO DE OLIVEIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###448#0

(Assinado digitalmente em 31/01/2022 22:34)
FLAVIO JOSE DE ASSIS BARONY
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###843#4

(Assinado digitalmente em 01/02/2022 13:00)
JENNIFER CATARINA DE SOUZA PAULA
TECNICO DE LABORATORIO AREA
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###234#0

(Assinado digitalmente em 08/02/2022 15:18)
LUANA DIAS LACERDA GUERRA
CHEFE - TITULAR
DMQTM (11.63.04)
Matrícula: ###825#1

(Assinado digitalmente em 01/02/2022 06:06)
RONEY ANDERSON NASCIMENTO DE AQUINO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CTQUITM (11.50.42)
Matrícula: ###504#6