



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

1 **ATA DA 72ª ASSEMBLEIA DO DMQTM.** Às 16h00 do dia dezessete de março de 2021, por videoconferência, na sala do  
2 DMQTM do MS Teams, teve início a 72ª assembleia em caráter extraordinário do DMQTM. A Chefe de Departamento, servidora  
3 Luana Dias Lacerda Guerra iniciou a reunião verificando o quórum regimental: 13 membros presentes e 01 ausente. Membros  
4 presentes: Alexandre Almeida Oliveira, Almir Silva Neto, Armin Franz Isenmann, Carlos Eduardo Oliveira Andrade, Carlos  
5 Frederico Campos de Assis, Douglas Geraldo Magalhães, Erriston Campos Amaral (ainda em afastamento para o doutorado),  
6 Fábio Luís Rodrigues, Fernando Castro de Oliveira, Flávio José de Assis Barony, Jennifer Catarina de Souza Paula e Roney  
7 Anderson Nascimento de Aquino. Membro ausente: Valmir Dias Luiz (afastamento para qualificação). Também presentes os  
8 seguintes convidados: profa. substituta Adriana Forster, prof. Edilson José Barbosa, prof., prof. Jean Cota e prof. Roberto Paiva.  
9 Verificado o quórum, a presidente apresentou a pauta, a qual, posta em votação, foi aprovada por unanimidade. **Pauta Aprovada:**  
10 1. Correção e aprovação da ata da 71ª Assembleia do DMQTM; 2. Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Química; 3.  
11 Distribuição de encargos 1º ERE 2021; 4. Informes. **1. Correção e aprovação da ata 71:** a chefe de departamento fez o histórico  
12 de submissão da ata, onde relatou que não houveram questionamentos. Colocada em votação, a ata foi aprovada por unanimidade.  
13 **2. Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Química:** A chefe de departamento faz uma introdução de contextualização  
14 do tema, ressaltando breve histórico e o pedido do professor Carlos Eduardo, presidente da comissão referente ao PPC da  
15 Engenharia Química, de colocar o tema em pauta. Tal comissão é composta pelo professores Carlos Eduardo, Tiago Almeida,  
16 Roney Anderson Nascimento de Aquino e Carlos Frederico. De posse da palavra, o professor Carlos Eduardo relata que houve  
17 um posicionamento da DIRGRAD através da Coordenação de Desenvolvimento e Acompanhamento da Graduação que emitiu  
18 uma pré-análise do Projeto Pedagógico para implantação do curso de Engenharia Química no campus Timóteo - Processo nº  
19 23062.016075/2019-00 na data de 06/11/2019 pelo despacho informativo nº531/2019. Todavia o professor Carlos Eduardo  
20 sugere que o processo receba neste momento uma prioridade secundária, com outras prioridades como a revisão dos demais  
21 PPCs dos cursos já implementados. O professor Carlos Frederico e o professor Almir sugerem manter em continuidade para o  
22 caso de possíveis oportunidades, além de não se perder o que já foi feito. Debatida a questão, a assembleia deliberou para que o  
23 assunto seja retomado na última reunião de agosto. Em oposição dois votos foram dados para que o projeto receba continuidade  
24 normalmente. Uma abstenção no assunto também foi registrada. **3. Distribuição de encargos 1º ERE 2021:** A chefe de  
25 departamento faz a introdução inicial do ponto de pauta informando sobre a Resolução CEPE-21/20, de 22 de dezembro de 2020,  
26 a qual estabelece orientações, excepcionalmente para o ano letivo de 2020, para avaliação dos encargos didáticos e acadêmicos  
27 dos docentes do CEFET-MG, regulada pela Resolução CEPE-16/11, de 31 de março de 2011, onde no seu artigo segundo se lê  
28 que “Art. 2º Estabelecer que os docentes que, no ano letivo de 2020, em virtude da adoção do Ensino Remoto Emergencial e das  
29 medidas de combate à COVID-19, porventura não alcancem os limites mínimos de encargos didáticos semanais estabelecidos  
30 no art. 5º da Resolução CEPE-16/11, apresentem plano de reposição nos anos de 2021, 2022 e 2023”. A chefe ressalta que os  
31 professores Douglas Geraldo e Flávio Barony eventualmente precisarão fazer ajustes para atender tais demandas. A servidora  
32 Luana fará um memorando pedindo esclarecimentos quanto a isso. Na sequência, a chefe de departamento apresentou a proposta  
33 de distribuição das disciplinas para o primeiro e segundo semestre de 2021. Após discussão, foram aprovadas as seguintes  
34 atribuições de disciplinas por docente, com as respectivas cargas horárias semestral e anual (média): **Profa. Adriana Forster** -  
35 S1: TT - TM2 (4) + FQ1-EM3 (6) + LQB T1-EM1 (2) + LQB T2-EM1 (2) + QB-EM1 (2) = 16. S2: CPS-TM2 (4) = FQ METAL-  
36 SEM (4) + LQB-EM1-Reof (2) + QB-EM1 Reof = 12. Média anual = 14. **Prof. Almir Neto** - S1: MA-TM1 (4) + EM-TM1 (3)  
37 + PF1-TM1 (4) = 11. S2 = MA-TM1 (4) + MECFLU-EM6 (6) + MP-EM2 (2) = 12. Média anual = 11,5. **Prof. Alexandre**  
38 **Almeida** - S1: EDI-3 (4) + QUI-3 (4). S2: LQAI T1-TQ3 (6) + LQAI T2-TQ3 (6) + LFQ T1 - TQ2 (4) + LFQ T2 - TQ2 (4) =  
39 20. Média anual = 14. **Prof. Armin Franz:** S1: ICM-EM5 (4) + CM-TM1 (4) + LQB-EM1-Reof (2) + QB-EM1 Reof = 12. S2:  
40 PI-TQ3 (4) + LPI T1-TQ3 (2) + LPI T2-TQ3 (2) + OU - TQ3 (4) = 14. Média anual = 12. **Prof. Carlos Eduardo** - S1: QUI-1  
41 (4) + DS-1 (4) + EDI-1 (4) + QA EXP-EM3 (2) + QA-EM3 (2) = 16. S2: LQAQ T1-TQ3 (4) + LQAQ T2-TQ3 (4) = 8. Média  
42 anual = 12. **prof. Carlos Frederico** - S1: SID1-TM1 (4) + SID2-TM2 (2) + PF2-TM2 (2) + TA-TM1 (3) + CSP-EM1 (2) =  
43 13. S2: SID1-TM1 (4) + SID2-TM2 (2) + PF2-TM2 (2) + TA-TM1 (3) = 11. Média anual = 12. **Prof. Douglas Geraldo** - S1 =  
44 MNF-TM2 (4) + LAB TEC - TM2 (4) + MNE-EM5 (4) = 12. S2 = MINE-EM5 (4) + TRM-EM6 (4) = 8. Média anual = 10.  
45 **Prof. Edilson Barbosa** - S1: EMPREEND. - TQ3 (2) + DT-T1 MET1 (4) + DT-T2 MET1 (4) + FINSTR-EM5 (2) = 10. S2 =  
46 EMPREEND. MET2 (4) + METRO- MET2 (4) + FINSTR-EM5 (2) + DT-EM6 (2) = 12. Média anual = 11. **Prof. Erriston**  
47 **Campos** - S2: EM-TM1 (3) + MF-TM2 (4) + LAB TEC-TM2 (4) + ICM-EM5 (4) = 15. Média anual = 7,5. O professor Erriston  
48 ainda está de afastamento para doutorado no primeiro semestre de 2021. **Prof. Fábio Rodrigues** - S1: DS-3 (4) + QO-TQ2 (4)  
49 = 8. S2: LQO T1-TQ2 (4) + LQO T2-TQ2 (4) + QUINF T1 - TQ1 (4) + QUINF T2 - TQ1 (4) = 16. Média anual = 12. **Prof.**  
50 **prof. Flávio Barony** - S1: MICRO-TQ1 (4) + LMICRO T1 - TQ (4) + LMICRO T2 - TQ (4) = 12. S2: IQET1-TQ1 (4) +  
51 IQET2-TQ1 (4) = 8. Média anual = 10. **Prof. Fernando Castro** - S1: QUI-2 (4) + FQ-TQ2 (4) + COR-TQ3 (4) + MESTRADO  
52 (3) + Elaboração Proj. (mestrado) (2) = 17. S2: MESTRADO (3) + Elaboração Proj. (mestrado) (2) = 5. Média anual = 11. **Prof.**  
53 **Jean Cota** - S1: DS-2 (4) + EDI 2 (4) + FQ2-EM4 (6) = 14. S2: QAI-TQ3 (4) + QAQ-TQ3 (4) + FQ2-EM4 (6) = 14. Média  
54 anual = 14. **Prof. Roberto Paiva** - S1 e S2: MC-EM1 (2) = 2. Média anual = 2. **Prof. Roney Anderson** - S1 = QI-TQ2 (4) +  
55 QI-EM2 Reof (4) = 8. S2 = LQI T1 - TQ2 (4) + LQI T2 - TQ2 (4) + QI-EM2 (4) = 12. Média anual = 10. **4. INFORMES: 1.**  
56 **Informes da congregação de unidade:** o professor Armin informou sobre o envio da ata da última reunião, mas ainda não está  
57 acessível para leitura. Informa que o servidor Tales será substituído pela servidora Jennifer na coordenação GLABTM. A Luana

58 informou sobre a aquisição de termômetros e acesso livre às pessoas, exceto alunos. Foi informado sobre a renovação do pedido  
59 de licença da servidora Liliane. Foi informado sobre a questão da compra de painéis solares. **2. Questionário a respeito da**  
60 **situação frente ao trabalho remoto:** A servidora Luana questiona qual será a posição da assembleia sobre isso, a assembleia  
61 após discussão deliberou por 04 servidores. **3. Elaboração do PAC 2022 e Processo de compras 2021:** Estão em preenchimento.  
62 Os nomes que comporão as comissões foram enviados. **4. Questionário do levantamento de disciplinas ofertadas pelo**  
63 **DMQTM:** A Luana reabrirá os questionários para o preenchimento pelo Alexandre. **5. Lançamento do Planos de Trabalho:**  
64 Saiu um novo memorando com as novas datas: MEMORANDO CIRCULAR Nº 102/2021 - DG/CEFET-MG. Nº do  
65 Protocolo:23062.010982/2021-51, de 12 de março de 2021: Novo Cronograma do Plano de Trabalho 2021: Início do cadastro  
66 do Plano de Trabalho: 08/03/2021; Fim do cadastro do Plano de Trabalho: 05/04/2021; Fim da correção do Plano de Trabalho:  
67 19/04/2021; Fim da Aprovação do Plano de Trabalho: 28/05/2021. O professor Douglas solicita a realização dos planos de  
68 trabalho até o dia 02/04/2020 para que se tenha tempo hábil de análise e discussão. **6. Posse do prof. Alexandre Almeida**  
69 **Oliveira:** A servidora Luana informou no grupo de WhatsApp do DMQTM e reforçou que o professor Alexandre Almeida  
70 tomou posse na data de hoje, tendo por isso sido convocado para participar desta reunião de departamento. No grupo de  
71 WhatsApp o professor Alexandre recebeu as boas vindas da maioria dos membros do DMQTM. **Encerramento:** A assembleia  
72 foi encerrada às 17h52. Eu, prof. Roney Anderson Nascimento de Aquino, lavrei a presente ata, a qual após lida e aprovada será  
73 assinada por todos.  
74

75 Timóteo, 17 de março de 2021

76 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

**AUSENTE**

Roney Anderson Nascimento de Aquino

Valmir Dias Luiz

78  
79  
80  
81  
82