



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA

**ATA DA 28ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO
CURSO BACHARELADO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA DO CEFET-MG
CAMPUS NOVA SUÍÇA**

1 No segundo dia do mês de fevereiro de dois mil e vinte e quatro, às 9 horas e no auditório
2 prof. Paulo Almeida, no segundo andar da sede da Fundação CEFETMINAS, foi
3 realizada a 28ª reunião presencial e extraordinária do Núcleo Docente Estruturante (NDE)
4 do curso de graduação em Química Tecnológica (CQTEC) do CEFET-MG, cujos
5 membros foram designados pela Portaria Administrativa DIRGRAD/CEFET-MG nº 56,
6 de 28 de março de 2023. Esta reunião foi parte integrante de um evento, preparo pela
7 coordenação do CQTEC e que aconteceu durante três manhãs de sextas-feiras
8 consecutivas e nas dependências da FCM. Para o evento, além dos membros do NDE,
9 foram convidados todos os coordenadores dos Eixos de Conteúdos e Atividades do
10 CQTEC e os membros da Comissão responsável pela elaboração e organização dos
11 documentos exigidos para Renovação de Reconhecimento do CQTEC, empossados pela
12 portaria administrativa DEQUI/DCNS/CEFET-MG nº 1/24. Participaram da reunião:
13 **Janice Cardoso Pereira Rocha** (presidente do NDE), **Adriana Akemi Okuma**
14 (membro titular do NDE), **Ângela de Mello Ferreira** (membro titular do NDE),
15 **Cleverson Fernando Garcia** (membro titular do NDE), **Márcio Silva Basílio** (membro
16 titular do NDE), **Patrícia Sueli de Rezende** (membro titular do NDE), **Patrícia Santiago**
17 **de Oliveira Patrício** (membro titular do NDE), **Patterson Patrício de Souza** (membro
18 titular do NDE), **Raquel Vieira Mambrini** (membro titular do NDE), **Esther Lucas**,
19 **Flávia Rezende**, **Carlos Callegario Zacchi**, **Emerson Fernandes**, **Júnia de Oliveira**
20 **Alves Binatti** e **Luzia Sergina de França Neta**. A profa. **Janice Rocha** abriu os
21 trabalhos submetendo a pauta para aprovação que foi composta pelos seguintes itens: (1)
22 Aprovação da ata da 27ª reunião; (2) Desempenho dos alunos em 2023 e iniciativas de
23 acompanhamento; (3) Apresentação do Plano de Migração de acordo com a Deliberação
24 CQTEC/DIRGRAD/CEFET-MG nº 27/23, de 22 de outubro de 2023; (4) Renovação de
25 Reconhecimento e o papel do NDE e (5) Informes. A pauta foi aprovada por unanimidade,
26 passando-se para o item (1) que tratou da aprovação da ata da 27ª reunião, sendo esta,
27 aprovada com indicações de correções da redação. Disse ainda que a ata será
28 disponibilizada para assinatura de todos e imediata publicação no sítio eletrônico do
29 curso. Em seguida, seguindo-se para o item (2) da pauta, a presidente do NDE apresentou
30 o desempenho dos alunos em 2023 na disciplina de Cálculo com Funções de Uma
31 Variável Real e as iniciativas de acompanhamento para aumentar o índice de aprovação
32 e aprendizado dos alunos de Química Tecnológica do CEFET-MG. Ainda expôs que dos
33 41 alunos matriculados nessa disciplina, apenas 2 foram aprovados no segundo semestre
34 de 2023. Sendo assim, foi necessário a elaboração de medidas para reduzir as reprovações
35 dos alunos, juntamente com o Departamento de Matemática. Logo após, a profa. **Janice**
36 **Rocha** apresentou o estudo do impacto da migração da Matriz Curricular e o Plano de
37 Migração (ponto 3 da pauta), organizado durante o segundo semestre de 2023 e que que

Aprovada na 31ª reunião do NDE, realizada em 10 de maio de 2024 e publicada em
<https://www.quimicategologica.bh.cefetmg.br>

38 visou o planejamento da substituição completa da matriz curricular antiga. Inicialmente,
39 discutiu-se sobre as deliberações à luz da Resolução CEPE/CEFET-MG nº 8/23 de 9 de
40 outubro de 2023, e, em seguida, a profa. **Janice Rocha** disse que o NDE ficou responsável
41 por elaborar o Plano de Migração que será submetido para a aprovação no CCQTEC em
42 16 de fevereiro de 2023. A presidente do NDE complementou a fala mostrando dados a
43 partir de gráficos e tabelas desenvolvidos pela coordenação do CQTEC e que destacam a
44 distribuição de discentes por ano de ingresso, a distribuição de alunos por matriz
45 curricular e a relação dos alunos por ano de matrícula e disciplinas cursadas por período
46 referente à antiga e nova grade. Posteriormente, seguindo para o ponto (4) da pauta, a
47 profa. **Janice Rocha** discorreu sobre a Renovação de Reconhecimento do Curso
48 sobretudo no que tange a montagem dos textos para completar o formulário eletrônico
49 (F-2), que descreve trinta e três indicadores de qualidade do curso, de acordo com o
50 Instrumento de Avaliação do MEC/INEP, publicado em 2017. Disse ainda que esse
51 documento organiza a avaliação em três dimensões: **Organização Didático Pedagógica**
52 (dimensão 1), **Corpo Docente** (dimensão 2) e **Infraestrutura** (dimensão 3). Além disso,
53 mostrou todos os tópicos exigidos nas três dimensões, assim como o que já foi realizado
54 e as pendências. Por fim, anunciou que provavelmente a visita do MEC/INEP acontecerá
55 a partir do dia 1 de abril do presente ano. Apresentou os critérios de análise do INEP por
56 conceito empregado, com o intuito de orientar os elaboradores de textos do F-2 e sempre
57 com foco nos critérios de análise que definem o conceito máximo, ou seja, o conceito 5.
58 Na sequência, foram apresentados os informes pela presidente, bem como pelos membros
59 do NDE. Ficou acertado que a próxima reunião acontecerá no dia 9 de fevereiro e que
60 essa reunião terá como pauta principal a Renovação de Reconhecimento e o papel do
61 NDE e de seus convidados. Não havendo mais nada a tratar, a sessão foi encerrada às
62 treze horas, eu Camila Mayumi Miúra, estagiária da coordenação do curso de graduação
63 em Química Tecnológica, lavrei a presente ata que segue assinada, digitalmente e na
64 página 3 de 3, pela presidente e pelos demais membros do NDE participantes desta 28ª
65 reunião. Belo Horizonte, 2 de fevereiro de 2024.

ATA Nº 5/2024 - CQTEC (11.51.09)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 29/07/2024 18:58)

ADRIANA AKEMI OKUMA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###769#2

(Assinado digitalmente em 25/07/2024 23:34)

ANGELA DE MELLO FERREIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###183#4

(Assinado digitalmente em 25/07/2024 22:08)

CLEVERSON FERNANDO GARCIA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###504#8

(Assinado digitalmente em 25/07/2024 20:49)

JANICE CARDOSO PEREIRA ROCHA
COORDENADOR
CQTEC (11.51.09)
Matrícula: ###437#9

(Assinado digitalmente em 25/07/2024 20:10)

MARCIO SILVA BASILIO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###22#6

(Assinado digitalmente em 29/07/2024 11:49)
PATRICIA SANTIAGO DE OLIVEIRA PATRICIO

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###598#0

(Assinado digitalmente em 30/07/2024 07:02)

PATRICIA SUELI DE REZENDE
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###214#2

(Assinado digitalmente em 26/07/2024 10:31)

PATTERSON PATRICIO DE SOUZA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###698#6

(Assinado digitalmente em 25/07/2024 19:58)

RAQUEL VIEIRA MAMBRINI
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###220#7