



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

ATA DA SÉTIMA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO CURSO DE BACHARELADO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA DO CEFET-MG CAMPUS NOVA SUÍÇA

1 Aos quinze dias do mês de abril de 2016, na sala de Reuniões do Departamento de Química, foi
2 realizada a 7ª Reunião do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Química Tecnológica do
3 CEFET-MG. Estiveram presentes os professores: **Patrícia Sueli de Rezende**, Presidente do
4 NDE, **Ana Maria de Resende Machado**, **Claudinei Rezende Calado**, **Cleverson Fernando**
5 **Garcia** e **Emerson Fernandes Pedroso**. O objetivo desta reunião foi analisar os relatórios de
6 desempenho no ENADE 2014. Foram trabalhados os seguintes documentos: Relatório de curso
7 (Química – Bacharelado), Relatório de área – Química e Relatório da IES (relatórios INEP
8 quanto ao ENADE 2014); planilhas de cálculo do conceito ENADE e cálculo do CPC (conceito
9 preliminar do curso). Foram inscritos 35 alunos ingressantes e 24 concluintes do curso de
10 Química Tecnológica do CEFET-MG. Compareceram 23 alunos para realização da prova do
11 ENADE. Comparados aos demais cursos de Bacharelado em Química (106) do país, o curso de
12 Química Tecnológica ficou em 9ª posição quanto ao CPC (3,32 – Nota 4) e em 7ª posição
13 quanto ao Conceito ENADE (3,62). Comparando somente com instituições que têm cursos de
14 Química Tecnológica (12) no país, ficamos em 3ª posição, atrás da UNICAMP (3,45) e da
15 UFMG (3,42). Vale destacar que UNICAMP e a UFMG tem cursos de Bacharelado em Química
16 “puros”, ou seja, a prova do ENADE 2014 foi feita por uma turma mista, alunos de Bacharelado
17 em Química e alunos de Química Tecnológica. Com base nos dados apresentados nos relatórios
18 do INEP e na composição do CPC visualizada pela planilha, as possibilidades de melhorar o
19 CPC de Química Tecnológica nas próximas renovações de reconhecimento são através do
20 Conceito ENADE, melhorias na infra-estrutura dos laboratórios e salas de aula, e, ampliação do
21 acervo bibliográfico. Nada mais havendo a tratar, a sessão foi encerrada, lavrando-se a presente
22 ata que segue assinada pela Presidente e demais presentes. [Em 2024, esta ata foi postada no](#)
23 [Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos do CEFET-MG \(SIPAC\)](#) para
24 [assinatura eletrônica](#), e a partir de então, a folha adicional de assinaturas (sem numeração) passa
25 [a fazer parte deste documento](#).

Aprovada na 8ª reunião do NDE, realizada em 19 de dezembro de 2019 e publicada em <https://www.quimicategologica.bh.cefetmg.br>



ATA Nº 20/2024 - CQTEC (11.51.09)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 11/10/2024 16:04)

CLAUDINEI REZENDE CALADO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###304#3

(Assinado digitalmente em 10/10/2024 15:35)

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

(Assinado digitalmente em 09/10/2024 22:01)

EMERSON FERNANDES PEDROSO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: ###528#5

(Assinado digitalmente em 10/10/2024 14:51)

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

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: 20, ano: 2024, tipo:
ATA, data de emissão: 09/10/2024 e o código de verificação: 059e63a817