



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA  
Telefone: 3319-7141 e-mail: quimica@des.cefetmg.br

**ATA DA 7ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE**  
**DO CURSO BACHARELADO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA**

1 Aos quinze dias do mês de abril de 2016 foi realizada a 7ª Reunião do Núcleo Docente Estruturante  
2 (NDE) do Curso de Química Tecnológica, estando presentes os professores: Patrícia Sueli de  
3 Rezende, Presidente do NDE, Ana Maria de Resende Machado, Claudinei Rezende Calado,  
4 Cleverson Fernando Garcia e Emerson Fernandes Pedroso. O objetivo desta reunião foi analisar os  
5 relatórios de desempenho no ENADE 2014. Foram trabalhados os seguintes documentos: Relatório  
6 de curso (Química – Bacharelado), Relatório de área – Química e Relatório da IES (relatórios INEP  
7 quanto ao ENADE 2014); planilhas de cálculo do conceito ENADE e cálculo do CPC (conceito  
8 preliminar do curso). Foram inscritos 35 alunos ingressantes e 24 concluintes do curso de Química  
9 Tecnológica do CEFET-MG. Compareceram 23 alunos para realização da prova do ENADE.  
10 Comparados aos demais cursos de Bacharelado em Química (106) do país, o curso de Química  
11 Tecnológica ficou em 9ª posição quanto ao CPC (3,32 – Nota 4) e em 7ª posição quanto ao Conceito  
12 ENADE (3,62). Comparando somente com instituições que têm cursos de Química Tecnológica (12)  
13 no país, ficamos em 3ª posição, atrás da UNICAMP (3,45) e da UFMG (3,42). Vale destacar que  
14 UNICAMP e a UFMG tem cursos de Bacharelado em Química “puros”, ou seja, a prova do ENADE  
15 2014 foi feita por uma turma mista, alunos de Bacharelado em Química e alunos de Química  
16 Tecnológica. Com base nos dados apresentados nos relatórios do INEP e na composição do CPC  
17 visualizada pela planilha, as possibilidades de melhorar o CPC de Química Tecnológica nas  
18 próximas renovações de reconhecimento são através do Conceito ENADE, melhorias na infra-  
19 estrutura dos laboratórios e salas de aula, e, ampliação do acervo bibliográfico.

20 Nada mais havendo a tratar, a sessão foi encerrada, lavrando-se a presente ata que segue assinada  
21 pela Presidente e demais presentes.

22 Belo Horizonte, 15 de Abril de 2016.

23 Presentes:

24 Ana Maria de Resende Machado \_\_\_\_\_

25 Claudinei Rezende Calado \_\_\_\_\_

26 Cleverson Fernando Garcia \_\_\_\_\_



GOV. FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA  
Telefone: 3319-7141 e-mail: [quimica@des.cefetmg.br](mailto:quimica@des.cefetmg.br)

27 Emerson Fernandes Pedroso \_\_\_\_\_

28 Patrícia Sueli de Rezende \_\_\_\_\_