



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA
Telefone: 3319-7141 Fax: 3319-7142 e-mail: quimica@des.cefetmg.br

ATA DA 6ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO BACHARELADO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA

1 Aos 28 dias do mês de agosto de dois mil e sete, às quatorze horas e treze minutos, na sala 401, foi realizada
2 a 6ª Reunião do colegiado do curso de Bacharelado de Química Tecnológica do Centro Federal de Educação
3 Tecnológica de Minas Gerais – CEFET-MG, Campus I, presidida pela professora Maria Cristina Monteiro de
4 Sousa Barros. Estiveram presentes os professores Claudinei Rezende Calado, Emerson Fernandes Pedroso,
5 representantes do DAQ, o professor José Geraldo Peixoto Faria, representante do DADB, e a Representante
6 Discente Juliana Ramos Silva. Justificou a ausência a prof. Patrícia Procópio, presidente do colegiado, e a
7 Professora Mirian Stassun dos Santos, convidada. A professora Maria Cristina, deu início à reunião
8 apresentando a pauta a ser seguida: **1- Planos de ensino:** Os planos de ensino do Curso de Bacharelado em
9 Química Tecnológica do primeiro período, Cálculo I, Geometria analítica e álgebra vetorial, Química
10 Fundamental, Laboratório em Química Fundamental, Segurança em Laboratórios Químicos, Mineralogia,
11 Microbiologia Básica, Instrumentação em Microbiologia e Introdução a informática, do segundo período,
12 Química Inorgânica Básica, Laboratório de Química Inorgânica Básica, Termodinâmica Química, laboratório de
13 Termodinâmica Química e Química Orgânica Fundamental e do quarto período, Química dos Elementos
14 Metálicos e Laboratório de Química dos Elementos Metálicos foram avaliados pelos membros do colegiado e
15 conferidos em relação ao nome da disciplina, validade, código, carga horária total, carga horária semanal,
16 créditos, período, pré e co-requisitos, ementa e unidades de ensino, as alterações foram anotadas e serão
17 feitas pelo professor Claudinei Calado, após as referidas alterações, eles serão apresentados aos respectivos
18 professores para nova conferência. Os planos de ensino do segundo período, Cálculo IIB, Física I e as do
19 terceiro período Equações diferenciais, Física II, Física Experimental I, Equilíbrio, Cinética Química e
20 Fenômenos, Laboratório de Equilíbrio, Cinética Química e Fenômenos, Química Orgânica, Laboratório de
21 Química Orgânica e Metodologia Científica deverão ser apresentados na próxima reunião do colegiado para
22 verificação e aprovação. **2 – Protocolo experimental:** Ficou acordado na última reunião de colegiado que a
23 professora Mirian Stassun dos Santos iria apresentar o modelo de protocolo experimental proposto por ela e
24 então debatido e avaliado pelos participantes do colegiado nesta reunião, como a professora não pode
25 comparecer ficou firmado entre os mesmos que o professor Claudinei irá convidar a Professora Mirian para
26 participar da próxima reunião de colegiado onde na ocasião apresentará o modelo proposto por ela e então
27 debatido e avaliado pelos participantes do colegiado, se a mesma não puder comparecer o professores
28 Claudinei e Mirian irão se reunir para que ela passe a ele as informações necessárias para a apresentação do
29 modelo de protocolo experimental, a proposta foi aprovada por unanimidade. **3- Ementa de Gestão**
30 **empresarial:** A proposta da ementa deveria ser apresentada pela professora Mirian Stassun dos Santos,
31 como a mesma não pode comparecer a reunião do colegiado, foi sugerido a apresentação para apreciação
32 desta ementa na próxima reunião, a proposta foi aprovada por unanimidade. **4 - Convênios:** Foi apresentado
33 pelo professor Claudinei Calado o processo 23062.001680/07-36 contendo a solicitação de prestação de
34 serviços de consultoria para a empresa Brasil Display Comercial para consideração e apresentação do
35 responsável pela coordenação da atividade que ficou a cargo do professor Claudinei Rezende Calado. A
36 reunião encerrou as 16:30hs e sem mais a se tratar, lavrou-se a presente Ata, que vai assinada pelo Sr.
37 Presidente e pelos professores presentes.

38 Presidente: Maria Cristina Monteiro de Sousa Barros _____

39 Claudinei Rezende Calado _____

40 Emerson Fernandes Pedroso _____

41 José Geraldo Peixoto Faria _____