



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 41ª REUNIÃO DO COLEGIADO** **DO CURSO BACHARELADO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA**

1 Aos vinte e dois dias do mês de maio de 2014 foi realizada a 41ª Reunião do Colegiado do Curso de  
2 Química Tecnológica, presentes os professores: Patrícia Sueli de Rezende, Presidente do Colegiado,  
3 Adriana Akemi Okuma, Ana Maria de Resende Machado, Ângela de Mello Ferreira Guimarães,  
4 Ildelfonso Binatti, representantes do Departamento de Química, Márcia da Mota Jardim Martini,  
5 representante do Departamento de Física e Matemática, e o representante discente Matheus Henrique  
6 Mendes Alexandre. Justificaram ausência os professores: Esther Maria Ferreira Lucas, Fátima de  
7 Cássia Oliveira Gomes, Janice Cardoso Pereira Rocha, Patterson Patrício de Souza. A sessão foi  
8 presidida pela Coordenadora do Curso de Química Tecnológica, conforme a pauta proposta. **1-**  
9 **Planos de Ensino de Disciplinas Optativas:** A professora Patrícia apresentou aos membros  
10 presentes o plano de ensino da disciplina optativa: “Utilização do software R por químicos:  
11 implementação e emprego de ferramentas não-paramétricas” proposto pelo professor Cleverson  
12 Garcia. Segundo o professor Cleverson, em justificativa escrita, também apresentada ao Colegiado, a  
13 disciplina foi planejada para atender principalmente os graduandos no início do curso, e de modo  
14 geral, servirá para apresentar diversos setores da indústria química, motivando os alunos a fazer as  
15 disciplinas específicas ao longo do curso, reduzindo a evasão nos períodos iniciais. A partir do  
16 exposto, alguns membros do Colegiado se manifestaram. A professora Ângela ressaltou que a  
17 disciplina “Contexto Social e Profissional” também tem objetivo de motivação dos alunos, ela  
18 sugeriu que fosse verificada a forma como esta disciplina vem sendo trabalhada e se dispôs a ajudar  
19 nessa parte. A professora Ana Maria sugeriu que as duas disciplinas mencionadas façam conexões  
20 com possíveis estágios. Os membros presentes ressaltaram que as visitas técnicas também ajudar a  
21 motivar os alunos e a aproximá-los da realidade profissional. Quanto às visitas técnicas, o professor  
22 Ildelfonso relatou dificuldades na realização das mesmas e sugeriu que o aluguel de ônibus rateado  
23 entre os alunos pode ser uma alternativa para minimizar a dificuldade na realização das mesmas. A  
24 professora Ângela destacou a possibilidade de se combinar em turmas pequenas e de alunos da  
25 graduação que os alunos se organizem utilizando os próprios carros, ou que seja combinado o ponto  
26 de encontro no local da visita, ou ainda, que os próprios alunos façam os contatos e se organizem em



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

27 grupos para fazer as visitas. Após as discussões relatadas, foi feita a votação quanto ao plano de  
28 ensino da disciplina optativa proposta pelo professor Cleverson, sendo aprovada por unanimidade.

29 **2- Requerimentos de Alunos: Bárbara Rios Gonçalves - Requerimento nº300/2014:** a requerente  
30 solicita trancamento parcial fora do prazo da disciplina “Física II”, após ponderações dos presentes, a  
31 solicitação foi indeferida (01 abstenção, 04 votos contra), já que a justificativa apresentada pela aluna  
32 não foi aceita pelo colegiado. **Natália Cristina Morais Fernandes - Requerimento 250/2014:** a

33 requerente solicita quebra do Art. 44 das Normas Acadêmicas para matrícula nas disciplinas de  
34 Química Analítica Quantitativa teórica e prática, visto que a aluna ainda deve a disciplina  
35 “Geometria Analítica e Álgebra Linear” do 1º período por não conseguir vaga no momento da  
36 matrícula (aluna de transferência). A validação foi referendada pelo colegiado por unanimidade. O  
37 professor Ildefonso sugeriu que os alunos que ingressam por processo de transferência ou de  
38 obtenção de novo título entrem com um valor de coeficiente de rendimento calculado a partir das  
39 instituições de origem para reduzir a dificuldade desses alunos em matrículas das disciplinas no  
40 CEFET-MG. **3- Proposta de Turma Extra para Ocupação de Vagas Remanescentes e 4-**

41 **Proposta de Alteração da Turma de Ingressantes para o 1º semestre letivo:** Com a palavra, a  
42 professora Adriana relatou que o curso de Química Tecnológica está com 55 vagas ociosas e sugeriu  
43 que uma turma extra fosse ofertada para ocupação parcial destas vagas. Além disso, a professora  
44 Adriana propôs que a entrada do curso de Química Tecnológica, que é anual, fosse alterada para o 1º  
45 semestre, objetivando reduzir a evasão no primeiros períodos, uma vez que muitos alunos  
46 abandonam o curso no CEFET quando recebem a notícia de aprovação na UFMG no princípio do  
47 ano seguinte. Desta forma, haveria a entrada de duas turmas consecutivas em algum momento, sendo  
48 que uma dessas turmas seria a turma extra mencionada acima. Os presentes sugeriram a verificação  
49 de questões legais envolvidas na oferta de uma turma extra e sugeriram também que seja avaliada a  
50 possibilidade de se chamar os alunos classificados na lista de excedentes do vestibular para o  
51 semestre seguinte. Os professores Ildefonso e Ana Maria sugeriram que seja feita uma divulgação do  
52 momento de processo seletivo por transferência. Foram ainda sugeridas pelos presentes algumas  
53 alterações nos processos de transferência, que o processo torne-se semelhante ao de obtenção de  
54 novo título. Sugeriu-se que o processo de transferência saia do vestibular e passe a ser de  
55 responsabilidade do próprio curso, tendo uma ordem na prioridade dos alunos provenientes de



56 instituições públicas e depois de alunos de instituição particular. Encaminhamentos: A proposta de  
57 alteração da turma de ingressantes no curso de Química Tecnológica para o 1º semestre letivo deve  
58 seguir para Assembleia Departamental da Química. A proposta de alteração no processo de  
59 transferência deve seguir para discussão no Fórum dos Coordenadores. **5- Comissão para Avaliação**  
60 **de Candidatos a Obtenção de Novo Título:** Composição da comissão para avaliação dos  
61 candidatos a obtenção de novo título do 2º semestre de 2014: Adriana Akemi Okuma, Ângela de  
62 Mello Ferreira Guimarães, Patrícia Sueli de Rezende. **6- Informes dos membros:** Com a palavra, a  
63 professora Márcia da Motta Jardim Martini do Departamento de Física e Matemática, informou que  
64 o DFM está se organizando tendo em vista uma otimização dos horários e encargos dos professores,  
65 o que poderá acarretar modificações nos horários das disciplinas ofertadas a outros departamentos.  
66 Mas que nessa discussão, eles estão tentando preservar os horários da Química Tecnológica, uma vez  
67 que a entrada do curso é anual e que o curso oferta as disciplinas obrigatórias preferencialmente no  
68 turno matutino para que o compartilhamento dos laboratórios com o técnico não seja dificultado. A  
69 professora Ângela solicitou um espaço no painel do corredor do 4º andar para divulgação da  
70 internacionalização, e informou que já tem alunos que trabalharão nessa atividade. A professora  
71 Adriana informou do início do Seminário Departamental após o recesso, no mês de julho. O discente  
72 Matheus relatou que os alunos estrangeiros em intercâmbio no CEFET-MG têm tido dificuldades na  
73 utilização de alguns recursos, como por exemplo, o uso do restaurante universitário, que falta  
74 acolhimento da instituição para com esses alunos. A professora Ângela sugeriu que esses problemas  
75 sejam relatados à Secretaria de Relações Internacionais (SRI).  
76 Nada mais havendo a tratar, a sessão foi encerrada lavrando-se a presente ata que deverá ser assinada  
77 pela Presidente e demais presentes, se aprovada.

78 Belo Horizonte, 30 de Julho de 2014.

79 Presentes:

80 Adriana Akemi Okuma \_\_\_\_\_

81 Ana Maria Resende Machado \_\_\_\_\_

82 Ângela de Mello Ferreira Guimarães \_\_\_\_\_

83 Ildfonso Binatti \_\_\_\_\_

84 Márcia da Mota Jardim Martini \_\_\_\_\_



GOVERNO 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)

85 Matheus Henrique Mendes Alexandre \_\_\_\_\_

86 Patrícia Sueli de Rezende \_\_\_\_\_