



ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO EM QUÍMICA E QUÍMICA TECNOLÓGICA REALIZADA EM 25 DE ABRIL DE 2016.

3

Aos vinte e cinco dias do mês de abril de dois mil e dezesseis, às 14h, reuniu-se o Colegiado de
6 Coordenação Didática dos Cursos de Graduação em Química e Química Tecnológica, na sala 3123 da
Congregação do Instituto de Ciências Exatas, com a presença dos professores: Amary César Ferreira -
Coordenador, Lúcia Pinheiro Santos Pimenta – Subcoordenadora, Hállen Daniel Rezende Calado, Lucienir
9 Pains Duarte, Valmir Fascio Juliano, José Danilo Ayala, Renata Costa Silva Araújo, Helder Cândido
Rodrigues, Maria Lourdes Souza Fernandes, Nilma Soares da Silva, Gustavo de Almeida Magalhães Sáfar.
Havendo *quorum* foi aberta a sessão para tratar dos seguintes assuntos: 1) **Análise e aprovação da ata da**
12 **reunião de 28/03/2016:** Aprovada por 08 votos favoráveis e 03 abstenções. 2) **Informes:** **a)** Atividades
Acadêmicas complementares (AAC): O Coordenador informou que estão acontecendo vários seminários
para alunos de graduação, a título de AAC, no período noturno, conforme previsto no Calendário
15 Acadêmico. Essas atividades são certificadas e valem como crédito para as atividades complementares
constantes nas matrizes curriculares dos cursos da UFMG em geral e, em particular, dos Cursos de
Química e Química Tecnológica. Informou que no dia 11/04/2016 aconteceram duas palestras convidadas
18 pelo Colegiado de Química com os professores Rubén Dario Sinisterra Millan e Vânia Márcia Duarte Pasa.
Participaram dessas palestras aproximadamente 80 alunos, cada. Para participarem das palestras os
alunos fazem uma pré-inscrição em um local (gerenciado pela Prograd) indicado pela organização do
21 evento e no dia da palestra comprovam presença por uma lista de assinaturas. Os certificados são emitidos
e disponibilizados no site da Prograd onde as inscrições foram feitas. Houve discussões a respeito das
palestras. **b)** Alunos excluídos dos cursos de Química e Química Tecnológica em 2016/1: o Coordenador
24 informou os números de alunos que foram excluídos dos cursos de Química e/ou Química Tecnológica, por
RSG – rendimento semestral global – insuficiente, infrequência e não matrícula em 2016/1. Fez a leitura
dos nomes dos alunos dos respectivos cursos. **c)** Proposta de integração do Ensino Básico como Ensino
27 Superior – PIEBES – Convênio UFMG/Secretaria de Educação Estadual: o Coordenador informou que a
Prograd está em negociação com a Rede Estadual de Ensino Básico para fazer um convênio entre a UFMG
e a Secretaria Estadual de Educação denominado *Programa de Cooperação entre a UFMG e a Secretaria*
30 *de Ensino do Estado de Minas Gerais*. Por esse grande convênio serão incentivados e facilitados a
implementação de projetos contemplando estágios nas escolas estaduais para alunos dos cursos de
Licenciatura da UFMG, integrados à atividade de extensão, pesquisa e educação continuada. Pelo acordo,
33 serão apresentados vários projetos específicos entre uma ou mais escolas do ensino básico e um curso de
Licenciatura da UFMG, que, com sua equipe iria até a escola parceira para proporcionar a melhoria da
qualidade do ensino e as ações a serem desenvolvidas. O acordo contempla também propostas de
36 problemas particulares de interesse de uma escola de ensino médio apresentadas aos Cursos da UFMG na
busca conjunta de soluções. Reuniões têm acontecido coordenada pelo Pró-Reitor de Graduação, prof.
Ricardo H C Takahashi, as(os) superintendentes e representantes das regionais da Secretaria de Ensino do
39 Estado de MG e Coordenadores dos Cursos de Licenciatura da UFMG. Houve discussões a respeito. Entre
elas, a profa. Nilma alertou para o fato que a Diretoria da Faculdade de Educação não ter convocado, até a
data, os professores dessa unidade para uma discussão ampla da matéria, embora o Coordenador tenha
informado que a profa. Juliane Corrêa, Diretora da FAE, está na Comissão que discute o convênio; também
42 a profa. Nilma manifestou a preocupação com relação ao conteúdo do convênio tendo em vista que a
UFMG já tem celebrado com Escolas Públicas convênios para receber alunos estagiários dos Cursos de

45 Licenciatura. No entendimento do Colegiado não ficou claro a demanda da Secretaria de Educação do
Estado de MG para com a Universidade. **d) Proposta de Monitores de Pós-graduação para uma pré-**
48 **Química Geral para calouros:** O Coordenador informou que foi convidado e participou de uma reunião com
os professores Ângelo de Fátima, Vito de Bellis e Tiago Brandão e uma aluna representante da pós-
graduação, Fernanda. Nessa reunião foi abordada a questão de uma demanda dos estudantes da pós-
graduação por uma experiência docente como a proporcionada pelo programa Reuni; esse programa,
51 contudo, está encerrado. Uma proposta sugerida pelos alunos da pós-graduação é que essas atividades
continuassem com eles atuando como voluntários. O Coordenador manifestou-se a favor da proposta, mas
54 com alguns critérios sendo regamente adotados e seguidos: o projeto teria um Coordenador geral e, no
máximo, cinco alunos da pós-graduação voluntários por ano. A seleção desses voluntários seria definida de
comum acordo entre as Coordenações dos Colegiados do Curso de Graduação e do programa de Pós-
Graduação em Química da UFMG. A sugestão é que esses voluntários atuassem em ações de um preparo
57 pré-Química Geral para calouros, com início de atividades antecedendo em 2 (duas) semanas o início de
cada semestre letivo e continuando durante o semestre. Esses alunos estariam sob a regência direta do(s)
professor(es) de Química Geral indicado(s) para o semestre. Os alunos voluntários atuariam, assim, como
60 tutores auxiliar do(s) professor(es) efetivo(s) da disciplina Química Geral. Os alunos de graduação
participantes poderão utilizar a carga horária do período de duas semanas com AAC. Houve discussão a
respeito. **3) Análise de projetos de TCC: Bacharelado, Química Tecnológica e Licenciatura:** O
63 Coordenador informou que os projetos de TCC I – Trabalho de Conclusão de Curso I são analisados pelas
professoras Clésia Nascentes (alunos do Bacharelado) e Ana Luiza de Quadros (alunos da Licenciatura),
juntamente com o Coordenador do Colegiado, em encontros semanais com os alunos até definirem a base
66 do projeto e redigirem um pré-projeto. Houve discussão a respeito da metodologia adotada pelo
Coordenador. O Coordenador disse não ter problema em voltar às formas originais (onde os membros do
Colegiado emitiam pareceres sobre o projeto de TCC). Para este semestre foi feita uma distribuição dos
69 pré-projetos apresentados para membros do Colegiado para análise e emissão de pareceres. **4) Proposta
da Prograd para reconfiguração dos currículos de graduação da UFMG:** O Coordenador distribuiu a
proposta da PROGRAD sobre a reconfiguração nos currículos de graduação. A proposta, agendada, será
72 discutida na próxima reunião do Colegiado no mês maio. **5) Proposta de resolução do Colegiado de
Química para transferência de turno:** Retirado de pauta pelo adiantamento das horas. Nada mais
havendo a tratar, o Coordenador agradeceu a presença de todos os participantes e deu por encerrada a
75 reunião da qual eu, Aparecida Maria Ferreira dos Santos, na qualidade de Secretária do Colegiado dos
Cursos de Graduação em Química e Química Tecnológica, lavrei a presente ata, que, depois de lida e
aprovada, será por mim assinada juntamente com o Coordenador do Colegiado de Graduação. **Belo**
78 **Horizonte, 25 de abril de 2016.** Faz parte desta ata a lista de presença da reunião.