

**ATA DE REUNIÃO DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO EM QUÍMICA
E QUÍMICA TECNOLÓGICA REALIZADA EM 30 DE MARÇO DE 2015.**

3

6 Ao trinta dias do mês de março de dois mil e quinze, às 14h, reuniu-se o Colegiado de Coordenação
7 Didática dos Cursos de Graduação em Química e Química Tecnológica, na sala 3123 da Congregação do
8 ICEx – Instituto de Ciências Exatas, com a presença dos professores: Amary César Ferreira - Coordenador,
9 Lúcia Pinheiro Santos Pimenta – Subcoordenadora, Hállen Daniel Rezende Calado, Henriete da Silva
10 Vieira, Renata Costa Silva Araújo, Gustavo de Almeida Magalhães Sáfar e os representantes discentes
11 Antônio Carlos Almendagna de Oliveira Junior e Jaime Murilo Salvo Vidal Pereira Santana. Justificou
12 ausência a profa. Nilma Soares da Silva. Ausentes os professores Isabel Cristina Pereira Fortes, José
13 Danilo Ayala e Maria Lourdes Souza Fernandes. Também esteve presente o representante discente
14 suplente Leandro Duarte de Almeida. Havendo “quorum” foi aberta a sessão para tratar dos seguintes
15 assuntos: **1) Boas vindas aos representantes discentes:** O professor Amary deu as boas vindas aos
16 representantes discentes, bem como apresentou o nome dos suplentes. **2) Análise e aprovação da ata da
17 reunião de 01/12/2014:** aprovada por 08 votos favoráveis e uma abstenção. **3) Informes:** a) Matrícula
18 (turmas de licenciatura) O professor Amary fez um relato sobre o processo de matrícula e o acerto
19 presencial. Informou que após passado o prazo do acerto presencial a procura pelo Colegiado para novos
20 acertos foi maior que o esperado, um fato que requer entendimento para que possa ser evitado para os
21 próximos processos de matrícula; b) Alunos excluídos dos cursos de Química e Química Tecnológica em
22 2015/1 e pedidos de reinclusão: o Coordenador informou os motivos que levam a exclusão dos alunos da
23 UFMG. Fez um breve relato sobre o caso de cada um dos alunos que foram excluídos e informou quais já
24 haviam solicitado reinclusão. c) Calendário 2015/2: o Coordenador informou que em maio/2015 o Sistema
25 Acadêmico de matrículas será aberto para a reformulação do plano de estudos para os alunos de
26 graduação. A reformulação dos planos de estudos tem o objetivo de propiciar um melhor planejamento de
27 ofertas de disciplinas no semestre e a previsão do número de vagas a serem abertas. Informou também que
28 irá convidar os alunos para reuniões onde será abordada a importância da reformulação correta e o mais fiel
29 possível dos seus planos de estudos. Informou ainda que o intervalo entre o término do 1º semestre de
30 2015 e o início do 2º semestre de 2015 será curto. Houve comentários e discussões gerais a respeito dessa
31 matéria. d) TCC – Trabalho de conclusão de Curso – calendário: o Coordenador informou que na próxima
32 reunião irá apresentar, para análise no Colegiado, os projetos de trabalho dos alunos matriculados em TCC
33 I neste primeiro semestre de 2015. e) EaD – novas ofertas: o Coordenador relatou que em reuniões
34 anteriores, foi colocada a intenção de se ofertar novas disciplinas para a EaD e a possibilidade de
35 ampliação dos polos da EaD para a cidade de São Paulo. Informou que este ano não será possível fazer
36 essas ofertas e expansão por razão da CAPES não ter ainda (março/15) sequer acenado para a liberação
37 de verbas para o Curso. A nova previsão é que um novo edital seja publicado para entrada de novos
38 estudantes para o primeiro semestre de 2016. f) Mandatos dos membros do Colegiado dos Cursos de
39 Química e Química Tecnológica: O Coordenador informou que foram reconduzidas as professoras Maria
40 Lourdes Souza Fernandes - titular e Patrícia Barbosa de Albuquerque Sgarbi - suplente pelo Instituto de
41 Geociências, e a recondução das profa Lucienir Pains Duarte - suplente e Henriete da Silva Vieira - titular
42 pelo setor de Química Orgânica do Departamento de Química da UFMG. g) Projeto de laboratório
43 estruturante: a Profa. Lúcia informou que houve discussões a respeito do projeto e que, até o momento, não
44 foi dado nenhum encaminhamento, mas que irá enviar um cronograma para os professores envolvidos no
45 projeto para dar andamento ao processo. O Coordenador explicou aos representantes discentes o que é o
46 projeto de laboratório estruturante. h) NDE – Núcleo Docente Estruturante: o Coordenador informou que irá
47 marcar uma reunião com os membros do NDE para estudo da matriz curricular vigente e possível
48 reformulação, relatando problemas pontuais da matriz curricular em vigência. Informou ainda que houve
49 uma proposta de reformulação da matriz curricular ainda no mandato da Profa. Ana Lúcia e que essa
50 proposta foi enviada a PROGRAD para análise, mas não foi aprovada porque solicitaram uma diminuição
51 da carga horária total. Houve discussões a respeito. **4) Trancamento total de matrículas e atividades
acadêmicas em geral:** a) O Coordenador argumentou que a solicitação de trancamento total de matrícula

no semestre por um estudante tem uma conseqüência ampla e implica que o estudante está paralisando todas as atividades acadêmicas que está vinculado como discente na Universidade no semestre. Um

54 trancamento total de matrícula implica não só a desvinculação do estudante das turmas em disciplinas regularmente matriculado, assim como atividades como Iniciação Científica ou projetos acadêmicos equivalentes, representação docente, estágios iniciados ou concluídos no semestre, etc.. Houve discussões

57 a respeito e ficou estabelecido que, se o estudante solicitar trancamento total em um determinado semestre e estiver vinculado a outras atividades acadêmicas no semestre, o pedido de trancamento será indeferido pelos motivos acima apresentados. Os estudantes que no passado tiveram deferido os pedidos de

60 trancamento total de disciplinas, mas prosseguiram realizando outras atividades acadêmicas pelo Curso de Química, a eles não serão deferidos as solicitações de dispensa de créditos das atividades complementares por atividades acadêmicas realizadas durante o trancamento. b) Trancamento total com justificativa – Diego

63 Martinho: o Coordenador fez o relato do caso do aluno, trancamento por motivo de acompanhamento integral de familiar enfermo. Houve discussões a respeito e deverá ser solicitada ao aluno uma justificativa mais completa para análise. Foi discutido e acordado pelos membros do Colegiado que casos análogos de

66 solicitação de trancamento total de matrícula por motivos médicos, de familiares, com grau de parentesco previsto na Lei, serão levados para deliberação em reunião do Colegiado. **5) Alunos Reuni, Pós-graduação e aulas práticas para alunos de Química:** O coordenador informou que alunos Reuni são

69 alunos de pós-graduação selecionados para auxiliar os professores nas aulas práticas. Fez relato do caso destes alunos, informando que alguns são preparados para as atividades acadêmicas que lhes serão confiadas, porém outros não; e que há exemplos em que alguns não comparecem para ministrar as aulas

72 agendadas e enviam substitutos que não tem qualquer vínculo com o trabalho. Uma correção nesse problema detectado está sendo realizada em conjunto com o Prof. Ângelo de Fátima, Coordenador do programa de pós-graduação em Química da UFMG e a professora Cinthya Demichelli, atual coordenadora

75 das aulas práticas de Química Geral Experimental. Os alunos selecionados, assim como os pós-doutorandos que estão realizando atividades no Departamento de Química, serão acompanhados mais atentamente em suas atividades ao longo do semestre letivo. Houve discussões a respeito. **6) Pré-requisitos informais para disciplinas optativas oferecidas pelo Departamento de Química:** O

78 Coordenador informou que na grade curricular existe os pré-requisitos para as disciplinas obrigatórias, mas as disciplinas optativas, por sua natureza, não deveriam ter pré-requisitos formais. No Sistema de Matrículas da UFMG, as disciplinas de conteúdo variável não são vinculadas a nenhum pré-requisito formal.

81 Contudo, várias disciplinas optativas, por suas naturezas, necessitam ter pré-requisitos para serem bem executadas pelos professores e bem aproveitadas pelos estudantes. O coordenador informou que, em

84 semestres anteriores, de comum acordo com os professores das disciplinas optativas oferecidas, pré-requisitos informais foram vinculados à algumas disciplinas optativas e divulgou a lista para os alunos na época da matrícula. O coordenador informou sua intenção em continuar adotando essa metodologia no

87 processo de matrículas dos próximos semestres e solicitou opinião do Colegiado sobre esta estratégia. Houve discussões a respeito. **7) Recurso do aluno Frederico Ribeiro de Souza para se matricular em MFA II sem pré-requisito: MFA I:** o Coordenador fez o relato do caso do aluno, onde o aluno solicitou a

90 quebra de pré-requisito para poder se matricular em Métodos Físicos de Análise II sem ter cursado, ainda, Métodos Físicos de Análise I. Houve discussões a respeito. Aberta a votação, o requerente obteve 03 votos favoráveis e 04 votos contra a quebra de pré-requisito. **8) Estágio para alunos do curso de Química: regras. Superposição com Iniciação Científica:** retirado de pauta. **9) Projeto de Licenciatura Internacional: aprovação projeto Química/UFMG-UEBa e Universidade do Minho/Portugal. Equivalência de disciplinas:** retirado de pauta. **10) Apreciação de proposta de resolução: dispensa de disciplina de alunos retornando de intercâmbio:** o Coordenador informou que recebeu solicitações de

96 aproveitamento de disciplinas dos alunos que retornaram do intercâmbio. Com base nessas solicitações, criou uma resolução que trata dos aproveitamentos de estudos dos alunos que retornam de intercâmbio. Houve discussões a respeito. O texto será votado em próxima reunião do colegiado. **11) Apreciação de dispensa de disciplinas de alunos que retornaram de intercâmbio:** retirado de pauta. Nada mais

99 havendo a tratar, o Coordenador agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a 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 Horizonte, 30 de março de**

102 **2015.** Faz parte desta ata a lista de presença da reunião.

105