



ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO EM QUÍMICA E QUÍMICA TECNOLÓGICA REALIZADA EM 04 DE JUNHO DE 2018.

3

Aos quatro dias do mês de junho de dois mil e dezoito, às 14 h, reuniu-se o Colegiado de Coordenação Didática dos Cursos de Graduação em Química e Química Tecnológica, na sala 4125 do Departamento de Ciência da Computação do Instituto de Ciências Exatas, com a presença dos professores Valmir Fascio Juliano - Coordenador, Gilson de Freitas Silva – Subcoordenador, Bernardo Lages Rodrigues, Henriete da Silva Vieira, Adriana Ferreira Faria, José Danilo Ayala, Renata Costa Silva Araújo, Silas Luiz de Carvalho, Adolf Heinrich Horn e Célio da Silveira Júnior. Justificou ausência o prof. José Guilherme Martins Alves Moreira. Havendo *quorum* foi aberta a sessão para tratar dos seguintes assuntos: **1) Informes:** O Coordenador informou que está preenchendo as planilhas da reforma curricular do Curso de Licenciatura. Assim que todas as planilhas estiverem preenchidas, serão enviadas para a PROGRAD. **2) Análise das minutas das atas das reuniões de 16/4/2018 e 23/4/18:** Ata de 16/4/2018 - aprovada nove votos favoráveis e uma abstenção. Ata de 23/04/18 – aprovada por sete votos favoráveis e duas abstenções. **3) Resolução 01/2018 – Estabelece normas para a distribuição de vagas remanescentes para reopção e matrícula:** O Coordenador informou que foi solicitado pelo DRCA – Departamento de Controle e Registro Acadêmico cópia atualizada da Resolução que apresenta os critérios para seleção e classificação dos candidatos à Reopção e Matrícula, aprovada pelo Colegiado do Curso e pela Congregação da Unidade. Percebeu-se que a resolução do Colegiado que estava em vigor, estava desatualizada em relação a atual realidade da UFMG. Diante disso, resolveu atualizá-la, modificando alguns artigos que estavam desatualizados. O Coordenador fez a leitura dos artigos que foram modificados. Houve discussão a respeito. Colocado em votação, a Resolução 01/2018 que “*estabelece normas para a distribuição de vagas remanescentes dos cursos de Química e Química Tecnológica para os procedimentos de Reopção e Matrícula*”, foi aprovada por unanimidade. **4) Solicitação de alteração do orientador de TCC de interesse da estudante Emmanuele Arruda Zorcot Franco.:** O Coordenador informou que a estudante Emmanuele Arruda Zorcot Franco, matrícula 2011422897, solicitou ao Colegiado por meio de documento, a mudança de orientação do seu TCC – Trabalho de Conclusão de Curso, do prof. Luiz Otávio Fagundes do Amaral para a profa. Roberta Guimarães Corrêa. O Coordenador informou que a aluna não revelou o motivo da alteração. O Coordenador fez um breve relato do caso da aluna em relação ao TCC. Colocada em votação, a solicitação de alteração de orientação foi aprovada por unanimidade. **5) Solicitação de mudança de turno de interesse da estudante Daise de Fátima Moreira:** O Coordenador informou que a estudante Daise de Fátima Moreira, matrícula 2016437574, entregou a ele uma solicitação de mudança de turno, do noturno para o diurno, com mudança de vinculação do curso de Licenciatura para o curso de Bacharelado. Em sua solicitação, a aluna alega que trabalha como professora às terças-feiras e quintas-feiras à noite, impossibilitando-a de comparecer as aulas na UFMG à noite. Houve discussão a respeito. Colocada em votação, obteve o seguinte resultado: três votos favoráveis, seis votos contrários e uma abstenção. Diante desse resultado, fica indeferida a mudança de turno solicitada pela estudante. O prof. Bernardo solicitou que constasse na ata que votou contrário à mudança de turno da aluna, pois a mesma não cumpre alguns quesitos da resolução de mudança de turno em vigor. **6) Projeto pedagógico Licenciatura em Química - EAD.:** O Coordenador informou que o Curso de Licenciatura em Química, modalidade a distância, da UFMG foi ofertado a partir de 2007 nos polos das cidades de Araçuaí, Frutal, Governador Valadares, Montes Claros e Teófilo Otoni. A partir de 2017 não foi mais ofertado devido à inviabilidade do processo. Em 2018 o processo passou por uma reformulação. A UFMG lançou o edital para ingresso no curso de Licenciatura em Química, modalidade a distância, do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB), a serem iniciados no ano letivo de 2018. Será ofertado um polo localizado na cidade de Contagem (RMBH) com o objetivo das aulas práticas poderem ser realizadas no Campus Pampulha da UFMG. Diante disso, o Coordenador informou que a Supervisora do Curso de Licenciatura em Química,

modalidade a distância, profa. Simone Fátima B. Tófani solicitou a aprovação do Projeto Pedagógico pelo Colegiado. Houve discussão a respeito. Os membros questionaram que a reformulação desse projeto não
51 foi submetida à análise do NDE (Núcleo Docente Estruturante). O Coordenador informou que não houve
tempo suficiente para que fosse apreciado pelo NDE. Colocado em votação, o Projeto Pedagógico do Curso
de Licenciatura em Química – modalidade a Distância – foi aprovado por nove votos favoráveis e uma
54 abstenção, condicionado a apreciação do NDE posteriormente. **7) Outros assuntos:** O Coordenador
informou que o mandato de alguns membros do NDE terminou em maio. Foi lançado edital de convocação
para eleição de novos membros, sendo dois membros para o curso de Química e três membros para o
57 curso de Química Tecnológica. A eleição acontecerá no dia 25 de junho de 2018 às 14h e posteriormente
acontecerá a reunião ordinária. Nada mais havendo a tratar, o Coordenador agradeceu a presença de todos
os participantes e deu por encerrada a reunião da qual eu, Aparecida Maria Ferreira dos Santos, na
60 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, 4 de junho de 2018.** Faz parte desta ata a lista de presença da
63 reunião.