

**ATA DA REUNIÃO DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA
REALIZADA NO DIA 24/08/2018**

Aos vinte e quatro dias do mês de agosto de 2018, sexta-feira, às 14:07, na sala 122, atendendo à convocação 13/2018 do Chefe do Departamento, reuniu-se a Câmara

5 Departamental de Química com os seguintes membros: o presidente professor Rubén Dario Sinisterra Millán; o vice-presidente professor Vito Modesto De Bellis, os representantes dos professores titulares professor Geraldo Magela de Lima; os representantes dos professores Rita de Cássia de Oliveira Sebastião, Rodrigo Lassarote Lavall, Luiz Carlos Alves de Oliveira e Marcelo Martins Sena, a representante dos Técnicos Administrativos em

10 Educação Janaína de Paula e Silva e as representantes dos discentes Ingrid Fernandes Silva e Ingrid Vidal Rodrigues Gomes. A representação dos professores titulares Rosemeire Brondi Alves e Rodinei Augusti, e a representação dos docentes composta por Túlio Matencio e Cláudia Carvalhinho Windmöller justificaram suas ausências. Havendo quórum, o presidente iniciou a reunião. **1. Informes: A) Finalização das obras do Anexo III:** o

15 projeto “Exaustão” está finalizado e, até 24 de agosto de 2018, estava sendo aguardado o orçamento de tomada de preços para que seja enviado o processo para a Procuradoria Jurídica da Universidade com a finalidade de empenhar os recursos e contratar a FUNDEP - essa é uma definição com peso jurídico maior do que técnico. Projeto “Gases”: a chefia do DQ propôs ao professor Eduardo Nicolau a busca por uma alternativa padrão para todos os

20 laboratórios visto que as propostas atuais não poderão ser atendidas devido ao alto custo. A Pró-Reitoria de Administração já se reuniu com a comissão responsável e já foi decidido que todos os laboratórios terão ar comprimido e haverá divisão entre gases perigosos, gases comburentes e gases nobres. Os gases perigosos não irão para o prédio novo, continuarão em laboratório especial, gases nobres ficarão próximo aos laboratórios ou fora do prédio, de acordo com as necessidades. Gases com oxigênio e hidrogênio serão atendidos de formas diferentes. Estas decisões simplificaram o projeto e diminuíram o seu custo. A previsão é de iniciar a ocupação do prédio novo em 6 meses. O professor Walmir Matos Caminhas, da FUMP, enviou para a chefia as fotos dos armários quase inteiramente prontos, sendo de 30 a 45 dias o prazo para entrega. A transferência para o novo prédio será discutida futuramente e

30 serão considerados diversos fatores e critérios para que seja feita de maneira organizada. Ainda será necessária uma comissão para pensar o futuro do atual prédio do DQ. **B) Gastos dos recursos proveniente do Tesouro Direto:** o recurso que o Departamento recebe é destinado para custear a manutenção das aulas práticas como prioridade, para a manutenção do prédio do DQ pois mantém dois terceirizados. Os documentos com informações disponibilizados foram analisados. A professora Rita de Cássia de Oliveira Sebastião sugeriu a troca dos bebedouros e o presidente solicitou que fosse registrado o pedido porque há uma lista de requerimentos que é respeitada. A discussão a respeito do Departamento de Química se tornar um instituto foi iniciada e o presidente sugeriu que o tema fosse discutido no item “4) Outros Assuntos” da pauta. **C) Ofício Circular CPPD 009/2018:** trata da

40 Resolução 08/2018 CEPE que trata do prazo de validade das vagas. Anteriormente o prazo para abertura de concurso era de um ano. Agora, o prazo reduziu. Portanto, se o DQ não definir como serão preenchidas as vagas até janeiro de 2019, estas serão perdidas. Há duas situações: primeira: o concurso que ainda está vigente, tem candidatos aprovados e podem ser nomeados os próximos candidatos classificados; segunda: iniciar uma discussão do que será feito. O professor Luiz Carlos Alves de Oliveira sugeriu colocar as vagas para redistribuição visto que o DQ está com muitos professores novatos e a experiência anterior com esse tipo de processo foi positiva pois os docentes redistribuídos agregaram valor ao Departamento pela experiência que trouxeram. O presidente considerou a colocação e encerrou dizendo que esse assunto será discutido em reunião posterior. Dando

45

50 prosseguimento a reunião, o presidente iniciou a avaliação dos próximos itens de pauta. 2) **Deliberações e Aprovações:** A) **Ata da reunião de Câmara do dia 10/08/2018:** o presidente abriu espaço para manifestações a respeito do documento. Sem considerações, a ata foi aprovada por unanimidade; B) **Cadastramento, junto à PRPq, do projeto “Eletrodeposição de cobalto e manganês em aço ferrítico: aplicação como**

55 **interconector para pilha a combustível de óxido sólido” coordenado pelo professor Túlio Matencio para fins de registro de estudantes de Iniciação Científica Voluntária:** o presidente leu a solicitação e perguntou se havia alguma observação. A votação foi iniciada e sem abstenções ou votos contrários, o cadastramento do projeto foi aprovado por unanimidade; C) **Criação LIPq: Rede Mineira de Cromatografia Avançada de**

60 **responsabilidade dos professores Zenilda de Lourdes Cardeal e Rodinei Augusti:** o presidente explicou os objetivos, estratégias e finalidade do projeto que foram apresentados pela professora Zenilda de Lourdes Cardeal diretamente para a chefia do Departamento. Após observações a respeito da criação de uma LIPq e enquadramento do projeto apresentado, iniciou-se a votação. A criação LIPq foi aprovada por unanimidade; D) **Projeto**

65 **“Implementação do Observatório Astronômico de Catas Altas” coordenador pelo professor Renato Las Casas do Departamento de Física com participação do professor Luiz Claudio de Almeida Barbosa do Departamento de Química:** o professor Luiz Claudio de Almeida Barbosa está fazendo divulgação científica e foi convidado pelo professor Renato Las Casas do Departamento de Física para integrar o projeto. Trata-se de uma atividade corriqueira do ICEx. O presidente abriu espaço para manifestações. Sem observações a votação foi iniciada. A aprovação do projeto foi unânime; E) **Prorrogação do prazo de execução do projeto “Nanomateriais de Carbono Incorporados em Produtos para indústria de petróleo, gás e energia: compósitos Poliméricos e cimento para poço”, coordenado pela professora Glaura Goulart Silva:** o presidente explicou que o pedido do aumento do prazo é para finalização da execução do projeto. Foi aberto espaço para manifestações. A prorrogação do prazo foi colocada em votação e aprovada por unanimidade; F) **Relatório Parcial de Atividades de Estágio Probatório do professor Bruno Gonçalves Botelho:** o presidente leu o relatório, fez observações e colocou em votação. O relatório foi aprovado por unanimidade; G) **Relatório Parcial de Atividades de**

80 **Estágio Probatório do professor Diogo Montes Vidal:** o presidente fez a leitura dos tópicos do relatório. A parte B das planilhas 2017 e 2018 não está preenchida, sugestão de alertar o professor para providenciar o preenchimento. O presidente mencionou que o professor necessita de espaço físico para desenvolver os seus trabalhos pois a sua linha de pesquisa é muito específica. O professor Marcelo Martins Sena, como membro da Comissão de Espaço Físico, esclareceu que a comissão já sugeriu um local para o professor Diogo Montes Vidal que se mostrou satisfeito com a indicação. Após manifestações, o relatório foi colocado em votação, e, com as devidas alterações, aprovado por unanimidade; H) **Relatório Parcial de Atividades de Estágio Probatório da professora Grasiely Faria de Sousa:** o presidente leu o relatório. Identificou-se um erro no preenchimento da planilha de 2018, abriu para observações e colocou o documento em votação. Com as devidas correções, o relatório foi aprovado por unanimidade; I) **Estágio Probatório e Plano de trabalho 2018 do professor Cleiton Moreira da Silva:** o vice-presidente esclareceu a necessidade de aprovação do plano de trabalho de 2018. O presidente leu o relatório e o plano de trabalho, fez observações e colocou em votação. O Estágio Probatório foi aprovado por unanimidade;

95 J) **Estágio Probatório e Plano de trabalho 2018 do professor Eduardo Eliezer Alberto:** o presidente leu o relatório e o plano de trabalho, fez observações e colocou em votação. O Estágio Probatório foi aprovado por unanimidade; K) **Estágio Probatório e Plano de trabalho 2018 do professor Guilherme Ferreira de Lima:** o presidente leu o relatório e o plano de trabalho, fez observações e colocou em votação. O Estágio Probatório foi aprovado

100 por unanimidade; **L) Estágio Probatório e Plano de trabalho 2018 do professor Marcelo Machado Viana:** o presidente leu o relatório e o plano de trabalho, fez observações e colocou em votação. O Estágio Probatório foi aprovado por unanimidade; **M) Estágio Probatório e Plano de trabalho 2018 da professora Elionai Cassiana de Lima Gomes:** o presidente leu o relatório e o plano de trabalho, fez observações e colocou em votação. O Estágio Probatório foi aprovado por unanimidade; **N) Estágio Probatório e Plano de**

105 **trabalho 2018 da professora Heveline Silva:** o presidente leu o relatório e o plano de trabalho, fez observações e colocou em votação. O Estágio Probatório foi aprovado por unanimidade; **O) Parecer da Comissão de Progressão do professor Anderson Dias:** o presidente leu o parecer, fez observações e colocou em votação. O parecer obteve aprovação unânime; **P) Parecer da Comissão de Progressão da professora Lucienir Pains Duarte:** o presidente leu o parecer, fez observações e colocou em votação. O parecer obteve aprovação unânime; **Q) Parecer da Comissão de Progressão do professor João Paulo Ataíde:** o presidente leu o parecer, fez observações e colocou em votação. O parecer obteve aprovação unânime; **N) Parecer da Comissão de Progressão do professor Adolfo**

115 **Henrique de Moraes:** o presidente leu o parecer, fez observações e colocou em votação. O parecer obteve aprovação unânime; **R) Parecer da Comissão de Progressão da professora Cinthia de Castro Oliveira:** o presidente leu o parecer, fez observações e colocou em votação. O parecer foi aprovado com 1 abstenção; **S) Relatório de Atividades Adriana Ferreira Faria para promoção para Associado:** o presidente fez a leitura do relatório, da planilha e abriu espaço para manifestações. Após observações, iniciou-se a votação. O relatório foi aprovado por unanimidade. **3) Homologações: A) Projeto “Tópicos modernos em Química: integrando a pós-graduação e a graduação”, coordenado pelo professor João Paulo Ataíde Martins:** a homologação foi colocada em votação e foi aprovada por unanimidade; **4) Outros Assuntos: A) Discussão do futuro do Departamento de Química:** o item foi retirado de pauta devido ao tempo transcorrido da reunião. A professora Rita de Cássia de Oliveira Sebastião sugeriu que fossem realizadas somente as leituras dos pareceres quando se tratar de estágio probatório e de progressão para que o reduzir o tempo dedicado a avaliação desses itens de pauta. A sugestão foi acatada com o comprometimento dos membros em realizar as leituras antes do início das reuniões. Nada mais havendo a tratar, o presidente deu por encerrada a reunião da qual eu, Renata Brandão Teixeira de Macedo, lavrei a presente ata que vai assinada por mim, após ter sido lida e aprovada. Belo Horizonte, 03 de setembro de 2018.

120

125

130