

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DE COORDENAÇÃO DIDÁTICA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UFMG, REALIZADA EM 19 DE SETEMBRO DE 2012.

Aos dezenove dias do mês de setembro do ano de dois mil e doze, às 10h30, na Sala 5211, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Escola de Engenharia da UFMG, situado a Av. Antônio Carlos, n.º 6627 – 5º andar, Bloco II, realizou-se a reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFMG, sob a presidência da Sra. Coordenadora, Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins. Estiveram presentes: Prof. Éder Domingos de Oliveira (Subcoordenador); Prof. Marcelo Cardoso (Membro Titular), Profa. Maria das Mercês Reis de Castro (Membro Titular) e Profa. Érika Cristina Cren (Membro Suplente). Ausência Justificada: Profa. Maria Helena Caño de Andrade (Membro Titular). Verificada a existência de “quorum”, a Sra. Coordenadora cumprimentou a todos os membros presentes e deu início à reunião.

Pauta: 1- Aprovação da Ata do dia 09/07/2012 – A ata foi colocada em discussão e, após ser analisada, foi aprovada por unanimidade. **2- Solicitação de transferência externa (UFOP para o PPGEQ)** — Foi aprovada por unanimidade a transferência da aluna Elisângela Aparecida da Silva Brito. Após a discussão do item 2, a Coordenadora solicitou a inclusão de um item adicional de pauta, em caráter extraordinário, acerca da solicitação de diárias por parte da Profa. Adriane Salum, para participação em congresso no exterior – Foi aprovado por unanimidade o envio de um ofício encaminhando o pedido da referida professora ao Pró-reitor de Pós-Graduação, Prof. Ricardo Santiago Gomez, informando que o Colegiado considera importante a participação da Professora no evento. Porém, como não há tempo hábil para o processamento de tal pedido e tendo em vista que não existe um parecer favorável de nenhum órgão de fomento acerca da solicitação, o Colegiado fica impossibilitado de atender o pleito da referida professora, solicitando à Pró-Reitoria que tome as medidas possíveis para o encaminhamento do pedido supramencionado **3- Homologação da Seleção de 2012 –doutorado, em regime fluxo contínuo** – A Sra. Coordenadora deu ciência aos demais membros do colegiado sobre o processo de seleção de novos alunos para o Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, nível doutorado, ocorrido em 30 de agosto do corrente ano, apresentando os novos discentes Iara Moreira Jardim, Ana Carolina Serra Duarte Vasconcelos, Salvador Carlos Grande, aprovados pela Comissão de Seleção – composta pelos professores Kátia Cecília de Souza Figueiredo (DEQ/UFMG), Éder Domingos de Oliveira (DEQ/UFMG) e Vanessa de Freitas Cunha Lins (DEQ/UFMG). Foi homologado o resultado do processo de seleção 2012 para o doutorado, em regime de fluxo contínuo por unanimidade. **4- Ajuda de custo nacional e internacional e verba limite para professor**– Foi aprovada por unanimidade a concessão de uma verba limite para participação de docentes em eventos, no valor de R\$2.000,00 (dois mil reais) por professor. Além disso, a concessão de auxílio será realizada uma vez por ano para eventos nacionais e uma vez a cada dois anos para eventos no exterior e nos anos que coincidirem dois eventos, nacional e internacional, o professor terá que optar por um dos eventos. Foram designados os professores Éder Domingos de Oliveira e Vanessa de Freitas Cunha Lins, para alterar o regulamento de concessão de auxílio para participação em eventos dos docentes e discentes do Programa. **5- Aprovação do ato ad referendum. a) Banca Examinadora de Dissertação de Mestrado da aluna Fernanda Cristina Verediano** – Intitulada: “Aproveitamento da torta residual da extração do óleo da Polpa de Macaúba para fins alimentícios”. Membros Titulares: Profa. Dra. Maria Aparecida Vieira Teixeira Garcia (FAFAR/UFMG), Profa. Dra.

Maria Helena Caño de Andrade (DEQ/UFMG) e Profa. Dra. Viviane Santos Birchal – professora orientadora (DEQ/UFMG). **b) Banca Examinadora de Dissertação de Mestrado da aluna Ana Paula Pena Almeida** – Intitulada: “Caracterização de Aditivos Poliméricos Melhoradores de Índice de Viscosidade e Estudo Reológico de Lubrificantes Automotivos”. Membros Titulares: Engenheiro Luiz Fernando Martins Lastres (Cenpes/Petrobras), Prof. Dr. Rodrigo Lambert Oréfice (DEMET/UFMG), Prof. Dr. Roberto Fernando de Souza Freitas (DEQ/UFMG) e Profa. Dra. Maria Elisa Scarpelli Ribeiro e Silva – professora orientadora (DEQ/UFMG). Membro Suplente: Prof. Dr. Ricardo Geraldo de Sousa (DEQ/UFMG). **6- Outros Assuntos: a) Reembolso de inscrição dos Prof. Ricardo Geraldo de Sousa e Maria Elisa Scarpelli Ribeiro e Silva** – foi aprovado por unanimidade o reembolso no valor de R\$500,00 (quinhentos reais) para cada solicitante, de acordo com a verba disponível na Fundep. **b) disciplina didática do Giz - Formação em Docência do Ensino Superior - para dispensar créditos ou atividades nos cursos do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química-** foi aprovado o aproveitamento da disciplina como dispensa de créditos ou atividade da disciplina Estágio Docência “A” ou “B”. A Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins franqueou a palavra e, ninguém mais fazendo uso da mesma, deu por encerrada a reunião, da qual lavrei a presente ata que, se aprovada no Colegiado, será assinada por mim e pela Coordenadora do Programa. Belo Horizonte, 19 de setembro de 2012.//

Vanessa de Freitas Cunha Lins

Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins
Coordenadora do Programa de Pós-
Graduação em Engenharia Química

Alessandra Meira da Silva

Alessandra Meira da Silva
Secretária do Programa de Pós-Graduação
em Engenharia Química