

**ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DE COORDENAÇÃO DIDÁTICA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UFMG, REALIZADA EM 02 DE JUNHO 2014.**

Aos dois dias do mês de junho do ano de dois mil e quatorze, às 13 horas e 30 minutos, 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 do Sr. Coordenador, Prof. Éder Domingos de Oliveira. Estiveram presentes: Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins (Subcoordenadora), Profa. Kátia Cecília de Souza Figueiredo (Membro Titular), Profa. Maria das Mercês Reis de Castro (Membro Titular) Profa. Érika Cristina Cren (Membro Suplente). Ausência justificada: Profa. Maria Helena Caño de Andrade (Membro Titular). Ausência não justificada: discente Pedro Henrique Campelo Felix. Verificada a existência de “quorum”, o Sr. Coordenador cumprimentou a todos os membros presentes e deu início à reunião. **Pauta: 1- Aprovação das atas do dia 1º/11/2013, 07/02/2014 e 24/03/2014** – As atas foram colocadas em discussão e, após serem analisadas, foram aprovadas por unanimidade. **2- homologação do resultado da seleção do doutorado 2014** – O Sr. Coordenador deu ciência aos demais membros do colegiado sobre o processo de seleção do novo aluno para o Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, nível doutorado, em regime de fluxo contínuo, para entrada em 2014-1 apresentando o novo discente Marcos Roberto do Nascimento Pereira, conforme resultado final anexo. O candidato ao Doutorado foi aprovado pela Comissão de Seleção, composta pelos professores Érika Cristina Cren, Maria das Mercês Reis de Castro e Wander Luiz Vasconcelos. Foi homologado o resultado do processo de seleção 2014 para o doutorado, em regime de fluxo contínuo por unanimidade. **3- Aprovação de coorientação solicitadas pelas professoras do Programa: Kátia Cecília de Souza Figueiredo, Maria Helena Caño de Andrade e Vanessa de Freitas Cunha Lins** – Foram pedidos as seguintes inclusões de coorientadores: Dr. Luiz Guilherme Dias Heneine, (Pesquisador da Fundação Ezequiel Dias) para coorientar o aluno Júlio César Moreira de Brito, por solicitação da Profa. Kátia Cecília de Souza Figueiredo; Profa. Dra. Vera Lúcia dos Santos (Professora do Instituto de Ciências Exatas da UFMG), para coorientar a aluna Camila Sales Nascimento por solicitação da Profa. Maria Helena Caño de Andrade; Prof. Dr. Gerald S. Frankel (Professor da Ohio State University), para coorientar a aluna Dalila Chaves Sicupira por solicitação da Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins. Os pedidos foram analisados e aprovados com duas abstenções. **4- Outros Assuntos 4.1- Solicitação do Prof. Roberto Fernando de Souza Freitas para aprovação de banca examinadora de defesa de tese das alunas Ana Paula Lelis Rodrigues de Oliveira e Raquel de Resende Janot Pacheco.** a) Ana Paula Lelis Rodrigues de Oliveira, intitulada: **“Terpolímeros como Melhoradores de Índice de Viscosidade de Óleos Lubrificantes Automotivos: Síntese e Estudo Reológico e Termodinâmico”**. Membros titulares: Profa. Dra. Laura Hecker de Carvalho (DEMA/UFCG), Prof. Dr. Rodrigo Lambert Oréfice (DEMET/UFMG), Prof. Dr. Vagner Roberto Botaro (UFSCAR), Profa. Dr. Ricardo Geraldo de Sousa (DEQ/UFMG) e Prof. Orientador, Dr. Roberto Fernando de Souza Freitas (DEQ/UFMG); b) Raquel de Resende Janot Pacheco, intitulada: **Estudo Termodinâmico de Hidrogéis Superabsorventes**. Membros titulares: Prof Dr. Alberto Cláudio Habert (COPPE/UFRJ), Prof. Dr. Rodrigo Oréfice (DEMET/UFMG) e Profa. Profa. Judith Pessoa de Andrade Feitosa (UFC) e

Prof. Orientador, Dr. Roberto Fernando de Souza Freitas (DEQ/UFMG). Membro Suplente: Prof. Dr. Ricardo Geraldo de Sousa (DEQ/UFMG). As bancas examinadoras foram aprovadas, porém não haverá marcação de defesa até a confirmação da publicação ou aceite dos artigos das respectivas alunas. **4.2- Solicitação, pelos orientadores, de prorrogação do prazo regulamentar de defesa de mestrado dos alunos Bruno José Arcanjo Gonçalves, Graziely de Oliveira G. Fonseca, Juliana dos Santos Barbosa, Pedro Henrique Campelo Felix** – os pedidos foram analisados e aprovados, por unanimidade, a abertura do sistema para realização de matrícula em 2014-2 pelos alunos supramencionados. O Prof. Éder Domingos de Oliveira 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 pelo Coordenador do Programa. Belo Horizonte, 02 de junho de 2014.//

*Eder Domingos de Oliveira*

Prof. Éder Domingos de Oliveira  
Coordenador 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