

## ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DE COORDENAÇÃO DIDÁTICA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UFMG, REALIZADA EM 21 DE MARÇO DE 2018.

Aos vinte e um dias do mês de março do ano de dois mil e dezoito, às treze horas e dezoito 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 da Sra. Coordenadora, Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins. Estavam presentes: Prof. Gustavo Matheus de Almeida (Subcoordenador), Profa. Andréa Oliveira Souza da Costa (membro titular), Profa. Kátia Cecília de Souza Figueiredo (membro titular) e o Prof. Éder Domingos de Oliveira (membro titular). Verificada a existência de *quorum*, a Sra. Coordenadora cumprimentou a todos os membros presentes e iniciou a reunião. **Pauta: 1. Informes:** a Profa. Vanessa informou que temos uma nova aluna no Mestrado, intercambista vinda do México, que iniciou o curso em março de 2018 (Edital PAEC-OEA CGUB). A Profa. Vanessa informou que conversou com essa aluna, Patricia Alejandra Mendoza Ortiz, e ela sugeriu que ela fosse orientada pelo Prof. Adriano Aguiar Mendes, pela afinidade de pesquisa à linha de Engenharia de Alimentos da aluna. A Profa. Vanessa informou, ainda, que a representação discente do Colegiado do PPGEQ está vaga, devido à nova gestão do Diretório Acadêmico (DA) da Escola de Engenharia (o mandato dos representantes discentes é de um ano, mas vinculado ao mandato do DA). Ela informou que há uma aluna de Mestrado interessada em ser membro discente que já entrou em contato com o DA para ser indicada. **2. Aprovação da ata da reunião de Colegiado ocorrida em 12 de dezembro de 2017:** a ata foi aprovada por unanimidade. **3. Ratificação de atos ad referendum:** **3.1 Aprovação da banca de defesa de proposta de Dissertação de Mestrado dos alunos Danielly Cristina Alves Abreu** (membros da banca: Profa. Dra. Míriam Cristina Santos Amaral, Profa. Dra. Tânia Lúcia dos Santos Miranda, Profa. Dra. Kátia Cecília de Souza Figueiredo – Orientadora) **e Evelin Campos Verdolin Brandão** (membros da banca: Prof. Dr. Eduardo Coutinho de Paula, Profa. Dra. Míriam Cristina Santos Amaral, Me. Júlio César Moreira de Brito, Profa. Dra. Kátia Cecília de Souza Figueiredo – Orientadora); **3.2 Aprovação da banca de defesa de dissertação de Mestrado dos alunos Sacha Maximiliano Yuno de Pompein Pessoa** (membros da banca: Prof. Dr. Daniel José de Oliveira Ferreira, Prof. Dr. Esly Ferreira da Costa Júnior, Prof. Dr. Gustavo Matheus de Almeida, Profa. Dra. Maria das Mercês Reis de Castro – Orientadora), **Natália Cristina de Melo Silva** (membros da banca: Prof. Dr. Wagner Guadagnin Moravia, Prof. Dr. Eduardo Coutinho de Paula, Profa. Dra. Míriam Cristina Santos Amaral Moravia – Co-orientadora, Profa. Dra. Kátia Cecília de Souza Figueiredo – Orientadora), **Adriana Mendes Corrêa** (membros da banca: Prof. Dr. Sergio Luiz Cabral da Silva, Profa. Dra. Vanessa de Freitas Cunha Lins, Profa. Dra. Rosana Zacarias Domingues – Orientadora), **Gabriela Oliveira de Magalhães** (membros da banca: Profa. Dra. Vanessa de Freitas Cunha Lins, Prof. Dr. Éder Domingos de Oliveira, Prof. Dr. Wander Luiz Vasconcelos – Orientador), **Nayara Eloy Granato Costa** (membros da banca: Prof. Dr. Daniel José de Oliveira Ferreira, Prof. Dr. Idalmo Montenegro de Oliveira, Dr. Daniel Bastos de Rezende, Prof. Dr. Marcelo Cardoso – Orientador) **e Felipe Hilário Guimarães** (membros da banca: Profa. Dra. Vanessa de Freitas Cunha Lins, Prof. Dr. Marcelo Cardoso, Prof. Dr. Éder Domingos de Oliveira – Orientador); **3.3 Aprovação da banca de defesa de exame de qualificação de Doutorado do aluno Ricardo Adriano Dorledo de Faria** (membros da banca: Dr. Luiz Guilherme Dias Heneine, Dra. Renata Braga Soares, Profa. Dra. Vanessa de Freitas Cunha Lins, Prof. Dr. Tulio Matencio – Orientador); **3.4 Aprovação da prorrogação de prazo dos alunos Michele Cândida**

Carvalho de Oliveira (segunda prorrogação), Marcos Roberto do Nascimento Pereira (primeira prorrogação), Elaine Cristina Campos (segunda prorrogação), Thays Lorrane Rodrigues Mota (primeira prorrogação), Andressa Aparecida Alves (primeira prorrogação), Danielle Pereira Freitas (primeira prorrogação), Débora Goulart Faria (primeira prorrogação) e Camila Salomão Ribeiro Cury (primeira prorrogação); 3.5 Renovação do registro de residência pós-doutoral e bolsa PNPd do aluno Daniel José de Oliveira Ferreira; 3.6 Aprovação do aproveitamento de créditos do Mestrado para o Doutorado de Márcio Ribeiro Viana Neto (disciplinas EQM801 Termodinâmica Avançada para Engenharia Química, EQM804 Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Química, EQM840 Transferência de Massa Avançada, EQM861 Top. Esp. em Eng. Química I: Estudos de Simulação Dinâmica de Coluna PSA na Indústria de Refino de Petróleo, EQM863 Estágio Docência A, EQM864 Estágio Docência B, EQM865 Top. Esp. em Eng. Química II: Equações Diferenciais Parciais em Sistemas de Engenharia Química, EEE928 Técnicas Clássicas de Reconhecimento de Padrões, EEE950 Redes Neurais Artificiais: Teorias e Aplicações, cursadas no Mestrado/PPGEQ); 3.7 Aprovação do aproveitamento de disciplinas cursadas como isoladas dos alunos Alessandra Costa Vilaça (disciplinas EQM801 Termodinâmica Avançada para Engenharia Química, EQM840 Transferência de Massa Avançada, cursadas no PPGEQ), Ayron Silva Guimarães Torres (disciplinas EQM801 Termodinâmica Avançada para Engenharia Química, EQM861 Top. Esp. Em Eng. Química: Engenharia de Superfície, cursadas no PPGEQ), Jaqueline Lacerda da Silva (disciplinas EQM801 Termodinâmica Avançada para Engenharia Química, EQM803 Transferência de Calor e Massa, EQM806 Físico-Química das Interfaces, cursadas no PPGEQ), Felipe da Silva Medeiros (disciplinas EQM816 Processos de Separação por Cristalização, EQM846 Membranas Poliméricas, EQM861 Top. Esp. Em Eng. Química: Microscopia de Varredura por Sonda e Nanoindentação, EQM861 Top. Esp. Em Eng. Química: Introdução à Tribologia, cursadas no PPGEQ), André de Freitas Gonçalves (disciplinas EQM801 Termodinâmica Avançada para Engenharia Química, EQM804 Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Química, EQM849 Análise e Otimização de Processos Químicos, EQM850 Modelagem e Simulação de Processos, cursadas no PPGEQ) e Beatriz Araújo Batista (disciplina EQM861 Top. Esp. Em Eng. Química: Técnicas de Avaliação da Corrosão, cursada no PPGEQ); 3.8 Aprovação do aproveitamento de disciplinas do PPGEQ cursadas como eletivas na graduação em Engenharia Química da UFMG dos alunos Bárbara de Sousa Pinto (disciplina EQM804 Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Química, cursada no PPGEQ) e Pedro Henrique Guimarães da Silva (disciplinas EQM801 Termodinâmica Avançada para Engenharia Química, EQM804 Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Química, EQM846 Membranas Poliméricas, EQM849 Análise e Otimização de Processos Químicos, EQM861 Top. Esp. Em Eng. Química: Otimização Estocástica e Modelos Probabilísticos em Engenharia Química, cursadas no PPGEQ); 3.9 Aprovação do recredenciamento como docente permanente dos professores Adriano Aguiar Mendes, Tulio Matencio, Glaura Goulart Silva e Luiz Orlando Ladeira (até a data do seu último orientando, a pedido do professor); 3.10 Aprovação pela PRPG do remanejamento de vagas na seleção de Mestrado 2018 (vaga não preenchida na linha de Engenharia de Alimentos foi remanejada para a linha de Corrosão e Engenharia de Superfície – Ofício PPGEQ nº 005/2018, resposta matéria nº UFMG/PRPG/CPG/033/18). Todos os atos *ad referendum* foram aprovados por unanimidade. 4. Solicitação de aproveitamento de estudos dos alunos Alessandra Costa Vilaça (disciplinas PM355 Mecânica dos Fluidos, EQ106 Métodos Matemáticos em Engenharia Química e EQ107 Fenômenos de Transporte, cursadas no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal de Uberlândia (UFU),

