

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DE COORDENAÇÃO DIDÁTICA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UFMG, REALIZADA EM 5 DE JUNHO DE 2019.

Aos cinco dias do mês de junho do ano de dois mil e dezenove, às oito horas e cinco minutos, na sala 5212, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Escola de Engenharia da UFMG, situado à 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. Andréa Oliveira Souza da Costa. Estavam presentes: Profa. Kátia Cecília de Souza Figueiredo (Subcoordenadora), Prof. Gustavo Matheus de Almeida (membro titular), Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins (membro titular) e 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:**

1.1 Visita de acompanhamento da Capes: a Profa. Andréa deu um breve informe: após a visita, foi realizada uma reunião com a presença dos discentes e docentes do PPGEQ para passar as informações obtidas na visita com a Comissão de acompanhamento. **2. Aprovação da ata de reunião de Colegiado ocorrida em 25 de abril de 2019:** a ata foi aprovada por unanimidade. **3. Ratificação de atos ad referendum:**

3.1 Ratificação da aprovação das atas da Comissão de Avaliação de Teses para o Prêmio UFMG de Teses 2019 e para o Prêmio CAPES de Teses 2019;

3.2 Aprovação da banca de defesa de proposta de dissertação de Mestrado da aluna Ana Brandão Belisário (Prof. Dr. Marcelo Cardoso, Prof. Dr. Eduardo Coutinho de Paula, Me. Márcio Ribeiro Vianna Neto e Prof. Dr. Gustavo Matheus de Almeida – orientador); **3.3 Aprovação das bancas de Exame de Qualificação de Doutorado dos alunos Débora Ribeiro Lopes** (Dra. Luiza Esteves, Prof. Dr. Roberto Braga Figueiredo, Dra. Renata Braga Soares – coorientadora, Profa. Dra. Vanessa de Freitas Cunha Lins – orientadora), **Tarcizo da Cruz Costa de Souza** (Prof. Dr. Roberto Braga Figueiredo, Prof. Dr. Péter Ludvig, Prof. Dr. Luiz Orlando Ladeira, Prof. Dr. Manuel Noel Paul Georges Houmard – orientador) e **Sicle Luciana Abreu Gonçalves** (Dra. Rosa Maria Rabelo Junqueira, Profa. Dra. Vanessa de Freitas Cunha Lins, Prof. Dr. Tulio Matencio – orientador): todos os atos *ad referendum* foram aprovados por unanimidade. **4. Resposta do aluno Ruberlan Gomes da Silva (aluno em situação de desligamento):** o orientador do aluno, Prof. Éder Domingos de Oliveira, enviou um e-mail, em 29 de abril de 2019, informando que o Exame de Qualificação do Ruberlan deverá ocorrer até 14 de junho de 2019 e a defesa da Tese de Doutorado até 31 de julho de 2019. Aproveitando o assunto pautado, o Prof. Éder pediu a palavra para explicar a situação do aluno. O aluno já possui artigos referentes à tese publicados e/ou aceitos. Ele informou que um dos membros da banca de Defesa de Tese, que ele já convidou, está, no momento, sem disponibilidade de agenda. Dessa forma, por ser um membro de grande importância e relevância acadêmica e de pesquisa, ele solicitou a prorrogação para o prazo de defesa, para que ela ocorra em agosto/2019, com a participação desse membro. O Colegiado aprovou a solicitação. **5. Solicitação de aproveitamento da disciplina EST816 Métodos Estatísticos de Análise de Processos cursada pela aluna Mônica Martiniano Ferreira em 2016/2, como disciplina fundamental:** a aluna Mônica solicitou o aproveitamento, de maneira a sanar a pendência de uma disciplina fundamental que ela possui. Os membros aprovaram a solicitação. **6. Solicitação de trancamento total de matrícula do aluno Josemar Pereira da Silva:** a Profa. Andréa leu a justificativa do pedido, que é o segundo (primeiro trancamento total em 2018/2), e o Prof. Éder, orientador do aluno, pediu a palavra. Ele explicou a situação do aluno, que passa por problemas pessoais e de saúde, a situação dele, como orientador, que também passa por problemas pessoais. O Colegiado compreendeu a situação, porém, enfatizou que o aluno completará cinco anos de curso em fevereiro de 2020, dessa forma, tem que

agir de acordo com decisões passadas tomadas pelo Colegiado em situações semelhantes. Dessa forma, o Colegiado aprovou o trancamento e informou que o aluno será comunicado via Ofício da decisão, com as informações referentes às exigências para obter o título de Doutor e o prazo final de defesa. **7. Adequação da grade curricular do PPGEQ:** durante a visita de acompanhamento da Capes, a Comissão sugeriu que o grupo de disciplinas fundamentais passassem de nove para quatro disciplinas, que são: i) Termodinâmica Avançada para Engenharia Química, ii) Cinética e Cálculo de Reatores, iii) Fenômenos de Transporte, e iv) Métodos Numéricos Aplicados à Engenharia Química. Dentre essas quatro, a sugestão é que os alunos de Mestrado cursassem, obrigatoriamente, três disciplinas. O Colegiado teria que decidir, então, se acataria ou não essa sugestão da Comissão. Os membros decidiram acatar, para implementação a partir de 2020. Assim, a Profa. Andréa sugeriu a formação de uma Comissão para estudar a grade curricular, analisando ementas, adequando as disciplinas, dentre outras atividades. A Comissão será composta pelos professores Esly Ferreira da Costa Júnior, Kátia Cecília de Souza Figueiredo e Vanessa de Freitas Cunha Lins. A Profa. Andréa enfatizou que ela também auxiliará os trabalhos, que poderão contar com ajuda de outros professores do Programa e do Departamento de Engenharia Química. Uma outra questão levantada foi em relação ao acompanhamento dos alunos. A ideia inicial era utilizar a disciplina obrigatória Seminários Especiais para que os alunos apresentassem seus trabalhos durante o andamento do Mestrado. Entretanto, como a disciplina é anual e o acompanhamento deveria ser semestral, há a possibilidade da criação de uma proposta de apresentação semestral dos alunos, em dois dias de duas semanas pré-determinadas, de maneira a realizar esse acompanhamento discente. Esse assunto será estruturado e discutido em uma próxima reunião. **8. Edital PNPd:** devido à situação atual dos cortes de bolsas da Capes, a Profa. Andréa sugeriu deixar o edital, sem datas, aprovado pelo Colegiado, para uma eventual liberação das cotas do Programa Nacional de Pós-Doutorado (PNPD) da Capes que o PPGEQ possui (2 cotas). Dessa forma, ela levou o texto do edital para apreciação. Os membros analisaram e aprovaram o edital (o edital será enviado posteriormente a todos os membros do Colegiado para conferência). **9. Outros assuntos: aprovação da banca de defesa de Dissertação de Mestrado da aluna Thaís Bastos de Miranda** (Prof. Dr. Hélio Ribeiro, Prof. Dr. Vinicius Caliman, Prof. Dr. Manuel Noel Paul Georges Houmard, Profa. Dra. Glaucia Goulart Silva – orientadora): a banca foi aprovada por unanimidade. Encerrada a reunião, eu, Fernanda Moura de Abreu, lavrei a presente ata que, se aprovada pelo Colegiado, será assinada por mim e pela Coordenadora do Programa, Profa. Andréa Oliveira Souza da Costa. Belo Horizonte, 5 de junho de 2019.//

Andréa Oliveira Souza da Costa

Profa. Andréa Oliveira Souza da Costa
Coordenadora do Programa de Pós-
Graduação em Engenharia Química

Fernanda Moura de Abreu

Fernanda Moura de Abreu
Secretária do Programa de Pós-Graduação
em Engenharia Química