



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ESCOLA DE ENGENHARIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DE COORDENAÇÃO DIDÁTICA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UFMG, REALIZADA EM 26 DE SETEMBRO DE 2022.

Aos vinte e seis dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e dois às treze horas e quarenta 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, iniciou-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. Participaram da reunião: Prof. Éder Domingos de Oliveira (membro titular), Prof. Esly Ferreira da Costa Junior (membro titular). O Prof. Fernando Cotting (Subcoordenador) justificou sua ausência. O mandato dos representantes discentes venceu e não foi recebida, até o momento, nenhuma nova indicação do Diretório Acadêmico da Escola de Engenharia. Verificada a existência de *quorum*, a Sra. Coordenadora cumprimentou a todos os membros presentes e iniciou a reunião. **Pauta: 1. Informes: 1.1 Aprovação pela PRPG dos credenciamentos dos docentes Andréa Oliveira Souza da Costa, Esly Ferreira da Costa Junior, Glaura Goulart Silva, Gustavo Matheus de Almeida, Kátia Cecília de Souza Figueiredo, Manuel Noel Paul Georges Houmard, Tulio Matencio, Viviane Santos Birchal, Vanessa de Freitas Cunha Lins:** os credenciamentos foram aprovados pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação (PRPG). Das solicitações feitas, apenas os credenciamentos dos professores Éder Domingos de Oliveira e Rosa Maria Rabelo Junqueira ainda estão em análise na PRPG; **1.2 Editais regular e suplementar de seleção de Mestrado 2022:** os editais sofreram poucas alterações após análise da PRPG e foram publicados. Eles também já foram divulgados na página do PPGEQ. **2. Aprovação das atas das reuniões de Colegiado ocorridas em 21 de junho e 30 de agosto de 2022:** a ata do dia 21 de junho de 2022 foi aprovada com uma abstenção (Prof. Éder) e a ata do dia 30 de agosto de 2022 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 Frederico Dias Silveira** (Dra. Isolda Costa, Dr. Caio Palumbo de Abreu, Profa. Dra. Rosa Maria Rabelo Junqueira - coorientadora e Profa. Dra. Vanessa de Freitas Cunha Lins - orientadora), **Guilherme Firmo de Matos** (Prof. Dr. Walney Silva Araujo, Prof. Dr. Daniel Bastos de Rezende, Dra. Jorgimara de Oliveira Braga - coorientadora e Prof. Dr. Fernando Cotting - orientador) e **Thais Laudares Silva** (Prof. Dr. Joel Camilo Souza Carneiro, Profa. Dra. Érika Cristina Cren, Prof. Dr. Esly Ferreira da Costa Junior e Profa. Dra. Andréa Oliveira Souza da Costa - orientadora); **3.2 Aproveitamento de disciplinas do PPGEQ cursadas como isolada de Vitor Pagani de Souza** (disciplinas EQM835 - CIÊNCIA DOS MATERIAIS PARA ENG. QUÍMICA, EQM847 - CORROSÃO DE MATERIAIS, EQM861 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA QUÍMICA Espectroscopia de Impedância (EIS) e suas aplicações, EQM872 - TER. AV.P/ENG.QUÍ.(AD.THER.FOR CHEM.EN.), EQM873 CIN. E CÁLC. DE REAT.(KIN. AND REAC.CAL): todos os atos *ad referendum* foram aprovados por unanimidade. **4. Solicitação de prorrogação de prazo para defesa de Dissertação de Mestrado de: 4.1 Rodrigo Brito Gomes:** o aluno Rodrigo solicitou, com anuência de seu orientador, Prof. Tulio Matencio, a prorrogação por quatro meses para defesa da dissertação de Mestrado, por problemas de saúde. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a prorrogação de prazo; **4.2 Marina Letícia Alves Ferreira:** a aluna Marina solicitou, com anuência de seu orientador, Prof. Luiz Orlando Ladeira, a prorrogação por dois meses para defesa da dissertação de Mestrado, por questões relacionadas ao desenvolvimento do trabalho. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a prorrogação de prazo. **5. Solicitação de prorrogação de prazo para defesa de Proposta de Dissertação de Mestrado de Douglas Leles Ribeiro:** o aluno Douglas solicitou, com anuência da sua orientadora, Profa. Andréa Oliveira Souza da Costa, a prorrogação por quatro meses para

defesa da proposta de dissertação de Mestrado, em decorrência de questões relacionadas ao desenvolvimento do trabalho. O aluno não é bolsista, já cumpriu os 21 (vinte e um) créditos necessários para a conclusão de curso. Após análise, os membros aprovaram, com uma abstenção (Profa. Andréa), a prorrogação de prazo. **6. Solicitação de coorientação de: 6.1 Vitor Pagani de Souza:** o aluno Vitor solicitou, com a anuência de sua orientadora, Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins, a coorientação pelo Dr. Wilian da Silva Labiapari, da Aperam. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a coorientação; **6.2 Thais Laudaes Silva:** a aluna Thais solicitou, com a anuência de sua orientadora, Profa. Andréa Oliveira Souza da Costa, a coorientação pelo Prof. Esly Ferreira da Costa Junior, do Departamento de Engenharia Química da UFMG. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a coorientação, com uma abstenção (da Profa. Andréa). **7. Solicitação de residência pós-doutoral de Brunela Pereira da Silva:** a candidata Brunela solicitou, com a anuência do supervisor, Prof. Fernando Cotting, o registro como residente pós-doutoral do Programa. Ela apresentou os documentos necessários para a solicitação. Ela é ex-aluna do PPGEQ (cursou o Mestrado no Programa) e concluiu seu Doutorado na USP. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a residência. **8. Homologação do resultado da seleção do Mestrado 2022 – Vagas remanescentes:** o resultado foi analisado e homologado pelos membros. **9. Ficha de avaliação do PPGEQ – Avaliação Quadrienal da Capes (2017-2020):** a Profa. Andréa apresentou a ficha de avaliação aos membros. O curso recebeu nota 4 na avaliação. Ela explicou que, após liberação pela Capes, a ficha foi disponibilizada aos docentes do Programa. A Profa. Andréa ainda informou que, no momento, estava aberto o prazo para recurso do resultado e questionou aos membros se era de interesse do PPGEQ enviar um recurso. Os membros decidiram pelo não envio do recurso. Em geral, a avaliação foi muito boa, o PPGEQ foi bem avaliado em todos os quesitos e o foco agora será na escrita do projeto para abertura do curso de Doutorado. Os membros concordaram com a proposta de escrita do projeto. **10. Projeto para criação do curso de Doutorado em Engenharia Química:** continuando o assunto sobre a escrita do projeto, a Profa. Andréa questionou, em uma consulta por e-mail, se algum dos docentes do Programa tinha interesse em auxiliar na elaboração do projeto. Além dos membros atuais da Comissão (Prof. Fernando, Prof. Esly, Profa. Andréa e Fernanda), os professores Tulio e Vanessa se disponibilizaram a ajudar. Os membros aprovaram a nova composição da Comissão e será enviada uma portaria instaurando a Comissão. A Profa. Andréa explicou, também, que alguns aspectos do Curso já foram previamente propostos pela Comissão anterior (parte da proposta, regimento do curso, disciplinas, créditos a serem cursados, entre outros aspectos), mas que era necessário um ajuste final no corpo docente de acordo com as regras estabelecidas pela Capes para abertura de novos cursos. Sendo assim, com a anuência do Colegiado, ela vai entrar em contato com os docentes do PPGEQ para ver o interesse deles de participar do projeto de Doutorado. E que a Comissão realizará uma proposta de composição do corpo docente do Curso de Doutorado após consultar os docentes diretamente envolvidos. **11. Outros assuntos:** não houve. 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, 26 de setembro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Moura de Abreu, Secretária Executiva**, em 23/11/2022, às 07:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Andrea Oliveira Souza da Costa, Coordenador(a) de curso de pós-graduação**, em 23/11/2022, às 12:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1832308** e o código CRC **674B8469**.