



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 21 DE JUNHO DE 2022.**

Aos vinte e um dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e dois às oito horas e trinta 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, 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. Fernando Cotting (Subcoordenador), Prof. Gustavo Matheus de Almeida (membro titular), Prof. Esly Ferreira da Costa Junior (membro titular) e a representante discente Myllena Luiza Freitas Ferreira (titular). Verificada a existência de *quorum*, a Sra. Coordenadora cumprimentou a todos os membros presentes e iniciou a reunião. **Pauta: 1. Informes: 1.1 Chamada Interna PRPG nº 02/2022/PRPG-GAB-UFMG – Bolsas Suplementares de Mestrado e Doutorado:** a Profa. Andréa informou que foi lançada a Chamada Interna da Pró-Reitoria de Pós-Graduação (PRPG) da UFMG e que, sanadas as dúvidas a respeito do certame com a PRPG, e consultado os docentes sobre a necessidade de bolsas, o PPGEQ enviou o pedido. Foram solicitadas 9 (nove) bolsas de Mestrado, que era o quantitativo máximo definido na Chamada para os cursos nota 3, com a justificativa o PPGEQ admitiu 6 (seis) novos alunos em 2022/1, todos sem bolsa e que o Programa ainda tem 14 (quatorze) vagas remanescentes a serem preenchidas na próxima seleção em junho/julho de 2022 (vagas remanescentes). **2. Aprovação da ata da reunião de Colegiado ocorrida em 10 de maio de 2022:** 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 da aluna Ana Flávia Tavares Soares Pereira** (Prof. Dr. Rodrigo Lambert Oréface, Prof. Dr. Daniel Bastos de Rezende, Dra. Leice Gonçalves Amurin - coorientadora e Profa. Dra. Glaura Goulart Silva - orientadora); **3.2 Aprovação da banca de defesa de Tese de Doutorado da aluna Raquel Luiza Mageste Fonseca** (Dr. Fernando Soares Lameiras, Profa. Dra. Luzia Sergina França Neta, Prof. Dr. Luiz Orlando Ladeira, Profa. Dra. Kátia Cecília de Souza Figueiredo, Prof. Dr. Julio César Balarini, Prof. Dr. Eduardo Henrique Martins Nunes - coorientador, e Prof. Dr. Manuel Noel Paul Georges Houmard – orientador); **3.3 Ata do Prêmio UFMG de Tese 2022** (indicação da tese da ex-aluna Suzimara Reis da Silva): todos os atos *ad referendum* foram aprovados por unanimidade. **4. Solicitação de prorrogação de prazo para defesa da Proposta de Dissertação de Gabriela Bárbara Paiva Souza:** a aluna Gabriela solicitou, com anuência do seu orientador, Prof. Esly Ferreira da Costa Junior, a prorrogação por seis meses para defesa da proposta de dissertação de Mestrado, em decorrência problemas de saúde na família. A aluna não é bolsista, já cumpriu 20 (vinte) dos 21 (vinte e um) créditos necessários para a conclusão de curso e está matriculada em EQM830 Seminário (1 crédito – disciplina obrigatória - defesa da proposta). Após análise, os membros aprovaram a prorrogação de prazo. **5. Solicitação de prorrogação de prazo para defesa de Dissertação de Mestrado de:** **5.1 Rodrigo Brito Gomes:** o aluno Rodrigo solicitou, com anuência de seu orientador, Prof. Tulio Matencio, a prorrogação por dois meses para defesa da dissertação de Mestrado, por problemas de saúde e devido a uma viagem internacional do orientador no final do mês de junho. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a prorrogação de prazo; **5.2 Jordana Silva Abreu:** a aluna Jordana solicitou, com anuência de seu orientador, Prof. Manuel Houmard, a prorrogação por um mês para defesa da dissertação de Mestrado, devido às férias regulamentares do seu orientador no mês de agosto. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a prorrogação de prazo; **6. Solicitação de coorientação de:** **6.1 Jordana Silva Abreu:** a aluna Jordana solicitou, com a anuência do seu orientador, Prof. Manuel Houmard, a coorientação pelo Prof. Eduardo Henrique Martins Nunes, do

Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais da UFMG. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a coorientação; **6.2 Wanderson Rodrigues Roland de Abreu:** o aluno Wanderson solicitou, com a anuência do seu orientador, Prof. Daniel Bastos de Rezende, a coorientação pelas professoras Renata Costa Silva Araújo e Camila Nunes Costa Corgozinho, ambas do Departamento de Química da UFMG. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a coorientação; **6.3 Douglas Leles Ribeiro:** o aluno Douglas solicitou, com a anuência da sua orientadora, Profa. Andréa Oliveira Souza da Costa, a coorientação pela Dra. Lis Nunes Soares, da Vetta Tecnologia SMS Group. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a coorientação; **6.4 Igor Mota Farinazzo Giovannetti:** o aluno Igor solicitou, com a anuência do seu orientador, Prof. Éder Domingos de Oliveira, a coorientação pelo Prof. Idalmo Montenegro de Oliveira, do Departamento de Engenharia Química da UFMG. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a coorientação. **7. Solicitação de trancamento total de Carolina Mariz Borges da Cruz:** a aluna Carolina solicitou o trancamento total do 1º semestre de 2022, devido a problemas de saúde. Os membros discutiram, analisaram a solicitação e aprovaram o trancamento total de 2022/1. A aluna será comunicada (com cópia a seu orientador, Prof. Luiz Orlando Ladeira) via Ofício, que informará também o novo prazo para defesa final. **8. Oferta de disciplinas para o 2º semestre de 2022:** as disciplinas que foram propostas pelos docentes do curso para serem ofertadas foram apresentadas aos membros. A Profa. Viviane Santos Birchal solicitou que o aluno de Doutorado da Engenharia Mecânica da UFMG e egresso do PPGEQ, Diego Henrique de Souza Chaves, pudesse ministrar a disciplina EQM876 Transferência de Calor Avançada para Eng. Química junto a ela. Os membros analisaram e aprovaram a oferta de disciplinas para o 2º semestre de 2022 (com a autorização da participação do aluno Diego na disciplina sob responsabilidade da Profa. Viviane). **9. Solicitação de vagas para o Mestrado em 2023 e designação discente:** foi apresentada a planilha de designação discente aos membros, após consulta feita por e-mail aos docentes. Levando em consideração os termos da Resolução PPGEQ nº 004/2018, de designação discente, foi observado os docentes aptos para receber novos alunos em 2023. Nos últimos anos, todos os docentes que solicitaram vaga e estavam aptos de acordo com a resolução citada, tiveram seus pedidos atendidos, sem a necessidade de fazer a classificação de acordo com o art. 3º da resolução. As vagas não estão sendo preenchidas em sua totalidade há pelo menos 3 (três) anos, desde o congelamento de bolsas e o início da pandemia. Considerando o histórico de solicitação de vagas do PPGEQ e a capacidade de orientação dos docentes do Programa, os membros analisaram e aprovaram a solicitação de 20 (vinte) vagas para 2023. A designação discente será concluída em uma reunião posterior, após retorno da PRPG sobre as vagas solicitadas. **10. Elaboração do pedido para concessão do título de Professor Emérito para a professora Vanessa de Freitas Cunha Lins:** a Profa. Andréa informou que participou de uma reunião com o Diretor da Escola de Engenharia, Prof. Cícero Murta Diniz Starling, com a presença dos professores Érika Cristina Cren, Coordenadora do Colegiado de Graduação em Engenharia Química, e Luiz Carlos Santos, Chefe do Departamento de Engenharia Química. A reunião, ocorrida em 17 de maio de 2022, foi para tratar sobre como se propõe um processo de concessão do título de Professor Emérito na Congregação da Escola de Engenharia. O Prof. Cícero explicou que o processo deve ser proposto por três membros da Congregação, para que seja pautado na reunião. Na reunião, a votação é secreta e o *quorum* é qualificado. Não há necessidade de aprovação em Colegiado ou em Câmara Departamental, mas tradicionalmente as proposições chegam com esse tipo de aprovação. O Prof. Cícero explicitou ainda que o Professor Emérito é aquele docente que se destacou e possuiu um perfil diferenciado dentre os demais. Dito isso, após a reunião, foi sugerido que houvesse uma conversa com os docentes do Departamento de Engenharia Química (DEQ) sobre a possibilidade de indicação da Profa. Vanessa de Freitas Cunha Lins para concessão do título de Professor Emérito, para que todos tivessem ciência. A Profa. Andréa então conversou informalmente com alguns professores do DEQ sobre tal indicação e reportou ao Colegiado algumas manifestações recebidas. Considerando o histórico do DEQ, a Profa. Andréa conversou especialmente com o Prof. Ricardo Geraldo de Sousa, que apresentou extrema discordância com a possibilidade de indicação da Profa. Vanessa, explicitando que trabalharia contra tal concessão, inclusive levando o seu posicionamento aos membros da Congregação da Escola de Engenharia (caso o pedido fosse pautado na Congregação). Durante a conversa com o Prof. Ricardo, a Profa. Andréa se comprometeu em repassar aos demais membros do Colegiado do PPGEQ a posição que ele manifestou. Além disso, a Profa. Andréa sugeriu que o Prof. Ricardo apresentasse, por escrito, ao Colegiado do PPGEQ, o seu posicionamento. Até o momento desta reunião do Colegiado nenhum documento escrito foi entregue pelo Prof. Ricardo à Secretaria ou à Coordenação do PPGEQ. O Prof. Ricardo também conversou com o Prof. Fernando sobre tal indicação, apresentando o mesmo

posicionamento apresentado à Profa. Andréa. Os membros do Colegiado discutiram a respeito da elaboração do pedido. Após análise do cenário, os membros, levando em consideração as manifestações dos docentes do Departamento de Engenharia Química e a reunião com o Diretor da Escola de Engenharia, decidiram amadurecer a ideia antes de formalizar o pedido. **9. 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, 21 de junho de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Moura de Abreu, Secretária Executiva**, em 14/10/2022, às 14:22, 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 14/10/2022, às 14:33, 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](https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1541498** e o código CRC **BC514986**.