

ATA DA REUNIÃO REMOTA DO COLEGIADO DE COORDENAÇÃO DIDÁTICA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UFMG, REALIZADA EM 8 DE SETEMBRO DE 2021.

Aos oito dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e um, às oito horas e trinta e quatro minutos, iniciou-se a reunião remota do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFMG, por videoconferência, sob a presidência da Sra. Coordenadora, Profa. Andréa Oliveira Souza da Costa. Participaram da reunião remota: Prof. Fernando Cotting (Subcoordenador), Prof. Gustavo Matheus de Almeida (membro titular), Prof. Esly Ferreira da Costa Junior (membro titular), Prof. Manuel Noel Paul Georges Houmard (membro titular até 12/09/2021 – vacância na representação), Prof. Daniel Bastos de Rezende (membro titular até 08/09/2021 – vacância na representação) e a representante discente Myllena Luiza Freitas Ferreira (suplente). **Pauta: 1. Informes: 1.1 Resultado final da Chamada CNPq nº 02/2021 - APOIO À PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E DE INOVAÇÃO: BOLSAS DE MESTRADO E DOUTORADO – Ciclo 2021** a Profa. Andréa passou a palavra ao Prof. Fernando Cotting, que foi o responsável indicado pelo Colegiado para enviar o projeto do PPGEQ. Ele informou que foi divulgado o resultado final pós-recursos e que o PPGEQ contemplado com três bolsas, duas para implementação em agosto/2021 e a outra para implementação a partir de outubro/2021. Com a falha recente nos sistemas do CNPq na internet, as bolsas só foram liberadas para implementação no dia 20 de agosto. Foi verificado entre os seis alunos aprovados em 2021/1, quais deles já tinham bolsas implementadas e quais deles não tinham vínculo empregatício e não tinham bolsa implementada. Apenas dois alunos se apresentaram nessas condições. As duas bolsas foram implementadas. A terceira bolsa ficará disponível para implementação para os alunos que ingressarem em 2021/2; **1.2 Abertura de vagas 2022 – Resposta da PRPG:** a PRPG autorizou, conforme pedido do PPGEQ, a abertura de 20 vagas para o edital regular (sendo 16 para ampla concorrência e 4 para reserva/cota) e 2 vagas para o edital suplementar (sendo 1 vaga para pessoa deficiente e 1 vaga para indígena); **1.3 Ofício nº 50/2021/ENGENHARIA-DIR-UFMG – Redistribuição Profa. Ana Cláudia Costa de Oliveira:** A Diretoria da Escola de Engenharia encaminhou um ofício aos Chefes de Departamento para verificar o interesse na redistribuição da Profa. Ana Cláudia, da Unipampa, para a UFMG. O professor Luiz Carlos Santos, Chefe do Departamento de Engenharia Química, consultou a professora Andréa sobre como o perfil da professora Ana Cláudia poderia contribuir com as atividades do PPGEQ. Verificando o currículo da professora, a Profa. Andréa acredita que a área de atuação dela (materiais) não é interessante, no momento, para o Programa, uma vez que a linha de pesquisa Tecnologias limpas, materiais e nanotecnologia já encontra-se com um robusto corpo docente nessa área de atuação. Ela informou isso ao Prof. Luiz e mencionou que o assunto seria apresentado na reunião do Colegiado do PPGEQ. Apresentado o currículo Lattes aos presentes, os membros do colegiado concordaram com a análise feita pela professora Andréa e reportada ao professor Luiz. A concordância do Colegiado com a análise inicial feita pela professora Andréa será informada ao professor Luiz; **Inclusão de um informe: 1.4:** a Pró-Reitoria de Recursos Humanos e a Reitoria da UFMG informaram que, a partir do dia 13 de setembro de 2021, a UFMG vai para a etapa 2 do Plano para o Retorno Presencial da Universidade. Sendo assim, todos os servidores poderão retomar de maneira gradual as atividades presenciais, com uma ocupação de 40% da universidade. Segundo orientações da Diretoria da Escola de Engenharia, a Diretoria e o Comitê Local de Acompanhamento da Unidade promoverão os encaminhamentos pertinentes com relação às presentes Diretrizes de forma a subsidiar o planejamento de retorno gradual das atividades administrativas no âmbito da Escola de Engenharia. Tão logo seja divulgado o novo protocolo, o PPGEQ elaborará o planejamento de retorno

Costa
SA

gradual para Coordenação e Secretaria e divulgará entre os docentes e discentes do Programa. **2. Aprovação da ata da reunião de Colegiado ocorrida em 27 de julho de 2021:** a ata foi aprovada por unanimidade. **3. Ratificação de atos ad referendum:** **3.1 Aprovação da banca de defesa de Dissertação de Mestrado dos alunos Rafael Isidoro da Silva** (Prof. Dr. Cristiano Piacsek Borges, Dr. Thiago Henrique Rodrigues da Cunha e Profa. Dra. Kátia Cecília de Souza Figueiredo – orientadora), **Paolla Marlene Caetano da Cunha** (Prof. Dr. Giovani Guimarães Rodrigues, Prof. Dr. Roberto da Costa Quinino e Prof. Dr. Gustavo Matheus de Almeida – orientador) e **Andréia Abrahão Santana** (Prof. Dr. Ricardo Pires Peçanha, Profa. Dra. Andréa Oliveira Souza da Costa, Prof. Dr. Rudolf Huebner – coorientador e Prof. Dr. Esly Ferreira da Costa Junior – orientador); **3.2 Aprovação da banca de defesa de Tese de Doutorado do aluno Marcelo Costa Flores** (Prof. Dr. Alberto Cláudio Habert, Profa. Dra. Camila Baldasso, Prof. Dr. Luiz Orlando Ladeira, Prof. Dr. Eduardo Henrique Martins Nunes e Profa. Dra. Kátia Cecília de Souza Figueiredo – orientadora): os atos *ad referendum* foram aprovados por unanimidade. **4. Homologação da oferta de disciplinas 2021/2:** a oferta de disciplinas para o 2º semestre de 2021 foi homologada pelo Colegiado (disciplinas e respectivos docentes responsáveis: EQM830 SEMINÁRIO (Defesa da Proposta de Dissertação de Mestrado e do Exame de Qualificação do Doutorado) – Andréa Oliveira Souza da Costa; EQM859 ENGENHARIA BIOQUÍMICA AVANÇADA – Adriano Aguiar Mendes; EQM861 A TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA QUÍMICA: Difusão de Calor e Massa – Andréa Oliveira Souza da Costa; EQM861 B TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA QUÍMICA: Estatística Industrial – Gustavo Matheus de Almeida; EQM861 C TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA QUÍMICA: Síntese e caracterização de cerâmicas avançadas – Manuel Houmard; EQM861 D TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA QUÍMICA: Espectroscopia de Impedância (EIS) e suas aplicações – Tulio Matencio; EQM863 ESTAGIO DOCÊNCIA A – Andréa Oliveira Souza da Costa; EQM864 ESTAGIO DOCÊNCIA B – Fernando Cotting; EQM865 A TOP. ESP. EM ENGENHARIA QUÍMICA II: Estrutura e Propriedades de Polímeros – Glaura Goulart Silva; EQM867 MÉT. MATEMÁT. APLIC.À ENGENHARIA QUÍMICA – Esly Ferreira da Costa Junior; EQM868 MÉT.NUMÉRICOS APLIC.À ENGENHARIA QUÍMICA – Esly Ferreira da Costa Junior; EQM 873 CIN. E CÁLC. DE REAT.(KIN. AND REAC.CAL) – Daniel Bastos de Rezende e Fernando Cotting). **5. Homologação do resultado da seleção de Mestrado 2021 – Vagas remanescentes – Edital Regular de Seleção nº 001/2020:** dos nove candidatos inscritos, oito realizaram a prova e seis foram aprovados. Dos seis aprovados, cinco fizeram o cadastro prévio e foram registrados pelo Departamento de Registro e Controle Acadêmico (DRCA) da UFMG (um candidato optou em fazer o Mestrado em outro Programa da UFMG em que ele também foi aprovado). Com isso, ainda estão disponíveis nova vagas remanescentes a serem preenchidas em 2021/2. O resultado foi homologado pelos membros. **6. Solicitação de coorientação da aluna Ana Flávia Tavares Soares Pereira:** a aluna, com a concordância da sua orientadora, Profa. Glaura Goulart Silva, solicitou a coorientação pela Dra. Leice Gonçalves Amurin, do CTNano. Os membros aprovaram a solicitação. **7. Solicitação de prorrogação para defesa da proposta de Mestrado da aluna Kelen Teixeira Daniel:** a aluna Kelen solicitou, com anuência do seu orientador, Prof. Gustavo Matheus de Almeida, a prorrogação por três meses para defesa da sua proposta de Mestrado. Os membros analisaram a solicitação e aprovaram a prorrogação de prazo. **8. Situação da aluna Camilla Soares Duarte:** a aluna de Mestrado Camilla já ultrapassou o prazo máximo para defesa de Proposta de Dissertação de Mestrado (18 meses, completados em 5 de fevereiro de 2021) e, até o momento, não enviou a data da defesa da Proposta de Dissertação de Mestrado, mesmo após solicitação do Colegiado (Ofício PPGEQ021/2021, de 2 de março

Kosta


de 2021, e do Ofício PPGEQ035/2021, de 12 de maio de 2021). Os membros discutiram e aprovaram enviar um novo Ofício à aluna, solicitando que ela envie, por escrito e com ciência do orientador, com urgência, a data da defesa da Proposta de Dissertação de Mestrado. O ofício deve também informar que será lançada uma nota provisória na disciplina EQM830 Seminário (Defesa da Proposta/Qualificação) até que ocorra sua defesa da Proposta com o lançamento de nota pela banca. Esse procedimento é realizado para todos os alunos que se matriculam na disciplina EQM830 e não realizam a defesa da proposta/exame de qualificação até a data de fechamento do diário. Após a defesa, a nota da banca é lançada corretamente pela Secretaria, em substituição à nota provisória.

9. Situação do aluno Fernando Henrique Alves Medeiros: o aluno de Mestrado Fernando teve seu prazo para defesa encerrado em 31 de agosto de 2021. A Profa. Andréa passou a palavra ao Prof. Fernando, para que ele explicasse aos membros a situação do aluno, uma vez que ela é a orientadora dele. O Prof. Fernando explicou que o aluno Fernando não realizou a defesa no prazo, não apresentou cópia da submissão do artigo (requisito para defesa) e não se manifestou para solicitar prorrogação de prazo (o aluno completou 2 anos e meio de curso em 31/08/2021). O Prof. Fernando mencionou ainda que acompanhou a comunicação recente entre a orientadora e o discente já as mensagens eletrônicas foram enviadas com cópia para o Prof. Fernando e a Secretaria do PPGEQ. Tais mensagens atestam que o discente está ciente da sua situação no Programa. Ressalta-se que o aluno foi bolsista por 30 (trinta) meses da Capes/Demanda Social e poderá ser solicitado pela agência o reembolso dos valores pagos. A representante discente Myllena informou que o aluno também não a procurou. Os membros discutiram e aprovaram, com uma abstenção (da Profa. Andréa), a exclusão do aluno. A discente Myllena se disponibilizou a entrar em contato com o Fernando para tentar auxiliá-lo. Será enviado um Ofício ao aluno informando sobre seu desligamento por não ter realizado a defesa no prazo.

10. Corpo docente – planilha de credenciamento: Seguindo a decisão da reunião de Colegiado passada (27/07/2021), a Coordenação conversou no dia 03/08 com a Profa. Érika Cristina Cren, que aceitou o convite para se credenciar e integrar o projeto do Doutorado. No dia 04/08, a conversa foi com o Prof. Marcelo Cardoso. O professor declinou o convite, devido ao fato que ele está com alguns projetos/questões pessoais e não que assumir uma nova responsabilidade neste momento. Ele se colocou à disposição para apoiar o PPGEQ, mas sem fazer parte do corpo docente do Programa (e do projeto do Doutorado). Os membros do Colegiado foram consultados, por e-mail, a respeito de convidar mais um docente para se credenciar no Programa, levando em consideração o declínio do convite pelo Prof. Marcelo. Os docentes sugeriram o nome da Profa. Sonia Denise Ferreira Rocha, que já havia sido citada na reunião anterior. Entretanto, eles pediram para aguardar o resultado das planilhas (que iam ser enviadas aos docentes credenciados no Programa), para poder convidar ou não a Profa. Sonia. O Prof. Esly avaliou as planilhas enviadas pelos docentes. Apenas as docentes Rosa Maria Rabelo Junqueira e Viviane Santos Birchall não responderam ao e-mail e não enviaram as planilhas. A Profa. Viviane está de licença médica. O Prof. Éder Domingos de Oliveira enviou sua planilha, porém informou que ainda não foi possível atualizar seu currículo Lattes (desatualizado desde 2017), que era uma das exigências para credenciamento. Segundo a análise do Prof. Esly, todos os docentes têm pontuação suficiente para realizar o credenciamento, como havia sido sugerido na última reunião. Ele sugeriu que a nota mínima para credenciamento fosse aumentada, da seguinte maneira: 8 pontos para docente permanente, 5 pontos para o jovem docente permanente em seu primeiro credenciamento e 6,5 pontos para o jovem docente permanente em seu segundo credenciamento. A Profa. Andréa, diante dessa análise, questionou os membros se deveria ser convidado mais algum docente para se credenciar no PPGEQ, considerando também se o convite à Profa. Sonia deveria ser feito. Os membros

Andréa
[assinatura]

discutiram e acharam melhor, no primeiro momento, não convidar mais nenhum docente, levando em consideração o aceite da Profa. Érika e o interesse de todos os docentes permanentes em se reconduzirem no Programa. Foi ressaltado que o Prof. Éder deve ter urgência na atualização do seu currículo e o Prof. Gustavo se ofereceu para conversar com ele, para o caso de oferecer alguma ajuda. E os membros também concordaram que a Profa. Andréa deveria conversar com a Profa. Érika, para que ela já possa entrar com o pedido de credenciamento, para que ela seja considerada na designação discente para 2022. Concluindo, a nova resolução de credenciamento foi aprovada pelo Colegiado, com a pontuação sugerida pelo Prof. Esly. **11. Outros assuntos:** A Prof. Andréa agradeceu a participação dos membros do Colegiado que estão encerrando o mandato e informou que a nova composição contará com um número reduzido de docentes. Neste sentido, ela mencionou que continuará contando com os docentes que não mais serão membros do Colegiado para composição de comissões ou na realização de tarefas de interesse do Programa. 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, 8 de setembro de 2021.//

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