



Ministério da Educação
Universidade Federal de Alfenas

Rodovia Jose Aurelio Vilela, 11999 - Bairro Cidade Universitaria, Poços de Caldas/MG - CEP 37715-400
Telefone: 3697-4617 - <http://www.unifal-mg.edu.br>

Ata de Reunião

Aos 28 dias do mês de junho do ano de 2022, às 14:00 horas, via Google Meet, realizou-se a 70ª reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal de Alfenas, sob a Presidência da coordenadora Professora Doutora Grazielle Santos Silva Andrade e com o comparecimento dos professores doutores Rafael Firmani Perna e Roberto Bertholdo e da representante discente Aline Carvalho Corrêa. Registrada a presença do vice-coordenador Prof. Dr. Gian Paulo Giovanni Freschi. O professor Rodrigo Corrêa Basso justificou sua ausência. A coordenadora deu início à reunião com comunicados, informando o período de férias da coordenação, que será entre 01 a 12 de julho de 2022. Ela comunicou que a discente Bianca Bastos de Souza realizou o pagamento da devolução das bolsas e enviou o recibo, não havendo mais pendências com a CAPES. Informou ainda que existem apenas 4 inscritos no processo seletivo e solicitou aos docentes que apoiem a divulgação. A coordenadora informou ainda que foram aprovadas as normas de ações afirmativas na pós-graduação, de modo que as normas do programa precisam ser atualizadas e solicitou aos membros da comissão de bolsas o agendamento de uma reunião para discussão dessas atualizações. Em seguida ela informou que também há necessidade de agendar uma reunião extraordinária do Colegiado para apreciar as normas de credenciamento e questionou os membros presentes sobre uma data para realização da mesma. Após discussão a reunião ficou agendada para terça-feira, 02 de agosto de 2022, às 14:00. Por fim, a coordenadora destacou a necessidade de que o professor Marlus peça seu credenciamento até o dia 30 de junho de 2022 devido ao encerramento do credenciamento atual. O professor Rafael ficou responsável por lembrar o professor de encaminhar a documentação. Em comunicados dos membros o professor Rafael informou que está em negociação com a Danone para firmar uma parceria do programa. O professor Gian informou que a FINEP divulgou o resultado do edital CT/Infra e que a UNIFAL/MG foi contemplada, e destacou a importância de que o programa participe dos próximos editais. O professor Rafael questionou a coordenação se há alguma atualização sobre o pedido de bolsista pós-doutorado para a CAPES e ela informou que não houve atualização. A professora Grazielle destacou a importância de que os docentes do programa comecem a trabalhar de forma mais coletiva para se engajar no programa, ressaltando que embora o programa conte com ótimos pesquisadores individualmente, há dificuldade de interação entre linhas e docentes e propôs uma reflexão coletiva. A seguir a coordenadora solicitou a **inclusão de pauta do Processo 23087.009403/2022-21 - Resolução CEPE nº 38, de 21 de junho de 2022**, o que foi aprovado por unanimidade. A seguir deu-se início aos itens de pauta, apreciando em bloco os itens **Ata da 68ª reunião ordinária** e **Ata da 69ª reunião ordinária** que foram aprovadas por unanimidade. Em seguida foram aprovadas as **Disciplinas ofertadas em 2022/2**:

Disciplina	Responsáveis	Horário de oferecimento
Fenômenos de Transporte	Rodrigo Corrêa Basso	Quinta Feira - 08:00 às 12:00
Termodinâmica Clássica de Fluidos	Rafael Firmani Perna	Quarta-feira - 08:00 às 12:00
Seminários	Grazielle Santos Silva Andrade (responsável provisória)	Terça-feira - 14:00 às 18:00
Espectrometria Aplicada a Análise Química	Gian Paulo Giovanni Freschi e Roberto Bertholdo	Sexta-feira - 08:00 às 12:00

Tópicos Especiais 1: Conceitos e Aplicações de Propriedade Intelectual	Izabella Carneiro Bastos	Quarta Feira - 14:00 às 18:00
Fundamentos de Bioprocessos	Grazielle Santos Silva Andrade	Terça-feira - 08:00 às 12:00
Cinética Aplicada e Reatores Químicos	Sergio Andres Villalba Morales (remota)	Segunda Feira - 14:00 às 18:00
Tópicos Especiais 3: Enzimas Industriais: Cinética, Imobilização e Reatores Enzimáticos	Ariela Veloso de Paula	Condensada: 1 semana em novembro 1 semana em dezembro 08:00 às 12:00 e das 14:00 às 18:00
Tópicos Especiais 2: Comunicação Científica aplicada à Engenharia de Processos	Eric Keven Silva	Quinta-feira - 14:00 às 18:00

Colocou-se em discussão quem serão os professores responsáveis pela disciplina de Seminários, considerando a necessidade de credenciamento do professor Marlus Pinheiro Rolemberg e que a professora Izabela Carneiro Bastos já estará ministrando outra disciplina. O professor Roberto destacou a importância que essa disciplina pode ter também na integração dos novos docentes ao programa, para conhecerem os alunos e linhas de pesquisa. O professor Rafael sugeriu como encaminhamento vincular a disciplina à coordenação do programa no momento e discutir posteriormente quem será o responsável pela disciplina, o que foi aprovado por unanimidade. Em seguida colocou-se em discussão a inclusão de pauta do **Processo 23087.009403/2022-21 - Resolução CEPE nº 38, de 21 de junho de 2022**. Após apresentação da resolução a coordenadora ressaltou a importância de aprovação dos programas de ensino antes do início do semestre. Em seguida a coordenação deu ciência ao colegiado do conteúdo do item **Negação de Autorização a Frequência ao Laboratório Multiusuário VII - Processo 23087.007774/2022-78**. Em seguida colocou-se em discussão a **Mudança no Laboratório Multiusuário VII - Processo nº 23087.010158/2022-02**. Após apresentar o processo, a coordenadora passou a palavra ao professor Rafael que resgatou o histórico de utilização do Laboratório Multiusuário VII, explicitou a situação e esclareceu que a situação já foi resolvida. Nada mais havendo a tratar, a Senhora Presidente deu por encerrada a reunião às 16:00, da qual, para constar, eu, Mayara da Mota Matos, lavrei a presente Ata, que, lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente.



Documento assinado eletronicamente por **Roberto Bertholdo, Professor do Magistério Superior**, em 03/10/2022, às 14:54, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Gian Paulo Giovanni Freschi, Professor do Magistério Superior**, em 04/10/2022, às 11:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Grazielle Santos Silva Andrade, Professor do Magistério Superior**, em 10/12/2023, às 19:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Aline de Carvalho Correa, Usuário Externo**, em 10/12/2023, às 19:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Firmani Perna, Professor do Magistério Superior**, em 13/12/2023, às 15:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.unifal-mg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0762562** e o código CRC **9467405B**.

Referência: Processo nº 23087.010560/2022-89

SEI nº 0762562