



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 20 dias do mês de abril do ano de 2021, às 14:30 horas, via Google meet, realizou-se a 57ª Reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal de Alfenas, sob a Presidência do coordenador em exercício, Prof. Dr. Gian Paulo Giovanni Freschi e com o comparecimento dos professores doutores Rafael Firmani Perna e da representante discente Cristiane de Oliveira. O professor Rodrigo Corrêa Basso encontra-se de férias. O Presidente iniciou os trabalhos com comunicados, informando sobre a alteração da presidência da CAPES e que a data de envio dos dados do programa no Coleta CAPES foi prorrogada. Ele consultou os demais docentes sobre se o envio deveria ser realizado posteriormente ou se faria o envio antecipado. Os professores sugeriram aguardar para verificar se será solicitada alguma alteração pela nova presidência da CAPES e que se encaminhe os dados mais próximo ao novo prazo limite. Ele comunicou ainda que a utilização dos laboratórios do campus já está autorizada e solicitou à representante discente que comunique isso aos demais discentes. O professor Rafael comunicou sobre a utilização do Laboratório Multiusuário VII que será apreciada em assembleia do instituto e, após discussão, ficou decidido que o professor Rafael entrará em contato com a diretoria de campus para verificar como se deu o parecer do CONDIR. O primeiro item de pauta foi a **Ata da 56ª reunião ordinária**, que foi aprovada por unanimidade. A secretaria lembrou aos membros do Colegiado da necessidade de assinar todas as atas anteriores para disponibilização no site, que precisa ser atualizado. A seguir, deu-se início à apreciação do item **Solicitação de credenciamento - Melina Savioli Lopes 23087.004061/2021-71** e decidiu-se encaminhar o processo da professora Melina para a professora Ariela Veloso de Paula para emissão de parecer. O próximo item de pauta foi o processo **Informe ao Colegiado do PPGEQ- Daniela Battaglia Hirata 23087.004140/2021-82**. Após leitura do processo, aprovou-se por unanimidade o pedido de descredenciamento da docente a partir de 05 de junho de 2021 e a autorização para a finalização da disciplina de Planejamento de experimentos. Decidiu-se ainda que será enviada uma carta de agradecimento à docente. Decidiu-se ainda pela criação de uma página para divulgação de eventos no site do programa, que ficou a cargo da secretaria. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente deu por encerrada a reunião, 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 **Rafael Firmani Perna, Professor do Magistério Superior**, em 22/04/2021, às 15:58, 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 **Roberto Bertholdo, Professor do Magistério Superior**, em 22/04/2021, às 18:47, 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 23/04/2021, às 07:44, 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 **Cristiane de Oliveira, Usuário Externo**, em 31/05/2021, às 11:20, 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 **0500524** e o código CRC **142C2A5B**.
