



Ministério da Educação
Universidade Federal de Alfenas

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 - Bairro centro, Alfenas/MG - CEP 37130-001
Telefone: (35)3701-9411 - <http://www.unifal-mg.edu.br>

Ata de Reunião

Ata da 108ª Reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Ciências Odontológicas, realizada às 13h00 do dia 01/12/2020, pela plataforma Google Meet, sob a presidência do Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano, Coordenador do Programa e com a presença dos seguinte professores: Prof. Dr. André Gustavo Paleari, Prof. Dr. João Adolfo Costa Hanemann, Profa. Dra. Daniela Coelho de Lima, Profa. Dra. Suzane Cristina Pigossi, Profa. Dra. Vivien Thiemy Sakai Jacob e a representante discente Samara Catarino Sampaio. **Análise das Atas 106ª e 107ª.** Aprovadas. **B. Apreciação da solicitação de prorrogação de prazo de defesa da discente Samara Catarino Sampaio** (Processo: 23087.017931/2020-91). Aprovação da prorrogação. **C. Análise da manifestação da Comissão de Seleção sobre adiamento do Processo de Seleção PPGCO 2021** (Processo: 23087.017446/2020-18). Após a apresentação da manifestação da Comissão de Seleção, o Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano encaminhou para votação a proposta de manutenção das datas do processo de seleção, anteriormente sugeridas pelo próprio Colegiado do PPGCO, e realização do processo na forma remota. Apresentou os motivos para manutenção do Processo de Seleção. Os riscos no adiamento implicariam em dificuldades de atendimento à algumas demandas como: 1. a aprovação de projetos de 2 professores do PPGCO no Edital MAI/DAI do CNPq (conforme Processo 23087.017851/2020-36). O objetivo dessa chamada pública para o Programa de Mestrado e Doutorado Acadêmico para Inovação (MAI/DAI) foi de fortalecer a pesquisa, o empreendedorismo e a inovação nas instituições científicas, tecnológicas e de inovação (ICT). O CNPq quis contribuir para a formação de recursos humanos para a pesquisa aplicada, desenvolvimento tecnológico e inovação, fomentar projetos inovadores que apresentem risco tecnológico, por meio da pesquisa acadêmica, estimular a criação de redes de parcerias entre ICTs e empresas para a execução de projetos de pesquisa e de tecnologia inovadoras; auxiliar as empresas no desenvolvimento ou na melhoria de produtos, processos e serviços que favoreçam o avanço de setores econômicos estratégicos; além de promover ações de educação, popularização e/ou divulgação científica. O PPGCO participou desta proposta através do projeto “Estudos pré-clínicos e clínico de uma formulação contendo PHTALOX para a prevenção e controle da doença periodontal” enviado pelos Professores Marcelo Franchin e Leandro Araújo Fernandes, juntamente com dois professores do PPGCB e foi contemplado com 3 bolsas de Mestrado e duas dessas ficaram para os dois professores do nosso Programa. O Prof. Ronaldo ressaltou que foram atribuídas 3 bolsas para uma proposta que tem 4 professores envolvidos e entraram num acordo que 2 das 3 bolsas ficariam no PPGCO. O Professor Ronaldo afirmou que participou da última reunião do grupo contemplado no Edital, e a Profa. Vanessa, Pró-Reitora, foi bastante clara na necessidade de inserção de dois discentes para receber tais bolsas no início de 2021 para usufruir o máximo do recurso e iniciar o mais rápido possível pois da proposta inicial do CNPq até o resultado já aconteceram alguns cortes de bolsas. A empresa participante do Edital é a Trials e vai entrar com o custeio de materiais para o desenvolvimento do projeto. Diante disso, os dois docentes contemplados precisam da indicação de alunos classificados no próximo processo de seleção do PPGCO. A Pró-Reitoria também informou que já existe tramitação de processos para o estabelecimento das parcerias entre os docentes responsáveis e as empresas participantes do Edital, caracterizando um evidente andamento dos acordos do Edital. 2. O segundo motivo é que com a manutenção do processo de seleção realizado em um ano de pandemia, pode-se demonstrar nos processos de avaliação da CAPES que o Programa soube resolver os problemas que a pandemia trouxe para todos. A regularidade em todas as etapas de andamento do programa, evidenciando as estratégias utilizadas para contornar as dificuldades trazidas, por exemplo, pelo impedimento das atividades presenciais imposto pelo isolamento social, vai ser

descrita no relatório a ser enviado para avaliação da CAPES. E isso será um ponto positivo quando evidencia-se tais estratégias, experiências novas trazendo resultados interessantes. Vivenciar experiências novas incluindo o processo de seleção caracterizado de forma remota, nesse momento, é adotar recursos tecnológicos que parecem se fixar como ferramentas úteis. O Prof. Dr. João Adolfo Costa Hanemann votou pelo adiamento e os demais membros aprovaram o encaminhamento de manutenção do processo de seleção do PPGCO 2021. Seguiram-se então às sugestões apresentadas pelos membros que incluíram a manutenção de todas as etapas do processo na forma remota, através da plataforma *Google-meet* para o acesso do candidato às provas, com manutenção da câmera ligada; a prova escrita realizada através do *Google-forms*; digitalização da documentação pessoal do candidato e dos documentos comprobatórios em PDF único e na mesma ordem do Curriculo Lattes. **D. Avaliação da documentação dos discentes abaixo citados e agendamento dos exames de qualificação:** • Exame de Qualificação da discente Nívea Maria Oliveira Martins – documentos apresentados: formulário de solicitação com os membros e data 13/01/2020, Histórico escolar, Declaração de disciplina em andamento, 3 certificados de trabalhos apresentados, dissertação (Processo 23087.018525/2020-46) • Exame de Qualificação do discente Bruno Franciel da Silva – documentos apresentados: ofício, formulário de solicitação com os membros e data 20/01/2021, histórico escolar, dissertação, 3 certificados de apresentação de trabalhos, 1 artigo (Processo 23087.018351/2020-11). Aprovação dos pedidos de agendamento de exame de qualificação. **E. Outras informações:** O Prof. André Gustavo Paleari apresentou informações sobre as dificuldades e impossibilidades de atendimento às solicitações de resarcimento aos discentes que participaram de eventos científicos. Quanto ao não cumprimento dos prazos da discente Juliana Ribeiro de Albuquerque Boia, esta apresentou um plano de trabalho não compatível com seu pedido e conforme sugerido pelo Colegiado anteriormente, foi solicitado, então, que a discente fizesse o seu trancamento da matrícula. Serão encaminhados o despacho administrativo via SEI e e-mail direcionado ao orientador e à discente. As respostas aos pareceres dos avaliadores *Ad doc* dos projetos de pesquisa foram apresentados. Foram incluídos os comprovantes de submissão à Plataforma Brasil dos processos correspondentes aos projetos de pesquisa das discentes Elisângela de Souza Santos Dias (Processo 23087.016155/2020-11) e Larissa Couto de Freitas (Processo 23087.016314/2020-79). Como o Projeto de pesquisa da discente Marcela de Come Ramos (Processo 23087.016420/2020-52), aprovado condicionalmente, não apresentou respostas às solicitações, foi sugerido por membros do Colegiado esclarecimentos e adequação do cronograma, sendo assim definido que o processo será devolvido à orientadora para responder aos questionamentos do avaliador. O projeto de pesquisa do discente Adonai Coimbra Rosa Pereira (Processo 23087.016400/2020-81) foi aprovado condicionalmente. Os projetos das discentes Magali de Fátima Pereira Madureira (Processo 23087.016260/2020-41) e Ana Beatriz Macedo Vieira da Costa (Processo 23087.016413/2020-51) foram aprovados. Foi informado pelo Prof. Ronaldo o resultado de aprovação na prova de português como língua estrangeira da bolsista PAEC Laura Cruz Mamani (23087.018529/2020-24). Nada mais havendo a ser tratado, eu, Ronaldo Célio Mariano, lavrei a presente ata que depois de lida e aprovada, vai por mim assinada e por todos os demais presentes.



Documento assinado eletronicamente por **Andre Gustavo Paleari, Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Odontológica**, em 22/03/2021, às 17:26, 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 **Suzane Cristina Pigossi, Professor do Magistério Superior**, em 26/03/2021, às 13:47, 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 **João Adolfo Costa Hanemann, Professor do Magistério Superior**, em 26/03/2021, às 23:26, 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 **Vivien Thiemy Sakai Jacob, Professor do Magistério Superior**, em 27/03/2021, às 08:31, 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 **Ronaldo Célio Mariano, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Ciências Odontológicas**, em 07/04/2021, às 17:37, 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 **Daniela Coelho de Lima, Professor do Magistério Superior**, em 06/05/2021, às 07:37, 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 **0480767** e o código CRC **8D11ADA0**.