



Ministério da Educação
Universidade Federal de Alfenas
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 - Bairro centro, Alfenas/MG - CEP 37130-001
Telefone: (35)3701-9260 - <http://www.unifal-mg.edu.br>

ATA DA 37ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO MESTRADO NACIONAL PROFISSIONAL EM ENSINO DE FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG

No dia vinte Sete de março de dois mil e vinte e três às 14h, reuniram-se via Google Meet, sob a presidência do Coordenador Prof. Dr. Artur Justiniano Roberto Júnior, os professores que compõem o colegiado do programa, Prof. Dr. Artur Justiniano Roberto Junior; Prof. Dr. Ihosvany Camps Rodriguez; e Prof. Dr. Célio Wisniewski. O coordenador começou a reunião cumprimentando todos e foram apreciados os seguintes itens de pauta: **1) Aprovação ad referendum: Processo 23087.014965/2022-96 – Homologação da ata de defesa Amanda Aparecida Borges da Silva**-Os membros do Colegiado do MNPEF aprovaram o ad referendum feito pela coordenação do programa. **2) Solicitações de aproveitamento de créditos** – a) Processo 23087.002869/2023-86 – Giovanni Armando da Silva – Os membros do colegiado, aprovaram a solicitação de reaproveitamento da disciplina Fundamentos Teóricos de Ensino e Aprendizagem, feita pelo discente. b) Processo 23087.003186/2023-46 – Jamila Rodrigues de Almeida – Os membros do colegiado aprovaram a solicitação de aproveitamento de credito das seguintes disciplinas: Termodinâmica e Mecânica Estatística; Eletromagnetismo; Mecânica Quântica; Marcos no Desenvolvimento da Física; Fundamentos Teóricos em Ensino e Aprendizagem; Física Contemporânea e Atividades Computacionais para o Ensino Médio e Fundamental. **3) Trancamento de disciplina – Processo 23087.005193/2023-82 Danilo Ravasio de Freitas Branco** – Os membros do colegiado do programa, aprovaram a solicitação de trancamento da matrícula da disciplina Termodinâmica e Mecânica Estatística (EFIS001). **4) Aprovação de banca de defesa:** a) Processo 23087.022022/2022-37 Wilson José Fernandes – Os membros do colegiado do programa, aprovaram a banca de defesa, composta pelos seguintes membros: Presidente da Banca: Prof. Ihosvany Camps Rodriguez; Examinador Externo: Prof. Matusalém Martins Lanes; Examinador Interno: Prof. Célio Wisniewski; Suplente Externo: Prof. Person Pereira e Suplente Interno: Prof. Luciano Pedroso. b) Processo 23087.004490/2023-19 Paulo Henrique Gomes da Silva – Os membros do colegiado do programa, aprovaram a banca de defesa, composta pelos seguintes membros: Presidente Prof. Célio Wisniewski; Examinador Externo: Prof. Newton de Figueiredo Filho; Examinador Interno: Prof. Artur Justiniano Roberto Júnior; Suplente Externo: Prof. Ihosvany Camps Rodriguez e Suplente Interno Prof. Person Pereira Neves. c) Processo 23087.003694/2023-24 Lenon Couto Ferreira – Os membros do colegiado do programa, aprovaram a banca de defesa, composta pelos seguintes membros: Presidente: Prof. Artur Justiniano Roberto Júnior; Titular Externo: Prof. Newton de Figueiredo Filho; Titular Externo: Prof. João Vicente Zampieron; Suplente Externo; Dr. Adhimar Flávio Oliveira E Suplente Interno: Prof. Paulo Alexandre Bressan. **5) Definição das orientações da turma de 2023** – Após uma breve discussão, as orientações da turma de 2023 ficou da seguinte forma: Danilo Ravasio de Freitas Branco – orientador Artur Justiniano Roberto Júnior; Laércio José do Nascimento – orientador José Antônio Pinto; Jamila Rodrigues de Almeida – orientador Célio Wisniewski, os discentes Gilvan Ocete Faria e Jean Carlos da Silva Bernardes, terão de entrar em contato com os docentes: Luciano Soares Pedroso e Ihosvany Camps Rodrigues, para alinhar e definir seu devido orioentador. **6) Situação dos membros do colegiado** – O Prof. Artur Justiniano Roberto Júnior, informou aos membros a atual situação do colegiado, estando desfalcado com duas vagas, uma da Profa. Cristiana Schmidt de Magalhães, que está em afastamento médico e a outra vaga do Prof. Samuel Bueno Soltau, que solicitou seu descredenciamento do programa. Após uma breve discussão, os membros concordaram de a coordenação fazer uma solicitação via e-mail para os docentes do quadro, com a indicação de dois nomes, sendo eles: João Vicente Zampieron e José

Antônio Pinto e o Prof. Paulo Alexandre Bressan como suplente. **7) Esclarecimentos sobre projetos de pesquisa das dissertações do programa** – O Prof. Artur Justiniano Roberto Júnior, informou aos membros do programa, que a CPG Nacional, solicitará que as dissertações sejam associadas a projetos de pesquisas, cadastrados na plataforma Sucupira, esse projeto terá que ser aprovado por alguma agência de fomento ou pela instituição. O Prof. Artur Justiniano Roberto Júnior deu algumas sugestões para o colegiado: O colegiado do programa deverá solicitar aos docentes que enviem seu projeto de pesquisa ou que seja criado um único projeto com duas linhas pesquisa e incluir todos no projeto. Após uma breve discussão os membros do colegiado optaram para que seja criado um projeto de pesquisa. **8) Processo 23087.004481/2023-10 Instruções para composição de bancas** – Os membros do colegiado entenderam que o programa está em conformidade com as recomendações do MPF, ou seja, a Recomendação nº1/2023 (Recomendações (0943801) e com as instruções constantes nas INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 04, DE 16 DE MARÇO DE 2023 desta pró-reitoria, em particular quanto os artigos de 1 a 4. **9) Informes da coordenação** – Não houve informes. Item fora de Pauta: **1) Credenciamento do Prof. Anderson Antunes Nogueira (professor visitante)** – O Prof. Artur Justiniano Roberto Júnior, informou aos membros do colegiado, que o Prof. Anderson Antunes Nogueira, irá solicitar seu credenciamento de dois anos. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada e lavrou-se esta ata que será assinada por todos os membros do colegiado do programa eletronicamente.



Documento assinado eletronicamente por **Artur Justiniano Roberto Júnior, Coordenador do Curso de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física**, em 19/04/2023, às 18:53, 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 **Ihosvany Camps Rodriguez, Professor do Magistério Superior**, em 02/05/2023, às 13:49, 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 **0974627** e o código CRC **C6E8C226**.