



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 32ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO MESTRADO NACIONAL PROFISSIONAL EM ENSINO DE FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG, realizada no dia 28 de junho de 2022. No dia vinte e oito de junho de dois mil e vinte e dois às 14h, reuniram-se via Google Meet, sob a presidência do Coordenador Prof. Dr. Artur Justiniano Roberto Junior, os professores que compõem o colegiado do programa, Prof. Dr. Ihosvany Camps Rodriguez, Prof. Dr. Samuel Bueno Soltau e Prof. Dr. Célio Wisniewski. Para tratarem dos seguintes assuntos: **1) Processo 23087.009588/2022-73 - Solicitação de desligamento do programa – Discente André Luiz da Silva.**– Solicitação deferida pelos membros presentes. **2) Processo 23087.008822/2022-45 - Solicitação de dilatação de prazo Wilson José Fernandes** - Solicitação deferida pelos membros presentes. **3) Disciplinas 2022/2** – Após discussão, os membros do Colegiado do MNPEF aprovaram a oferta das seguintes disciplinas em 2022/2: Termodinâmica e mecânica estatística, docente responsável: Anderson Antunes Nogueira. Marcos no desenvolvimento da Física, docente responsável: Artur Roberto Justiniano Junior. Atividades computacionais para o Ensino Médio e Fundamental, docente responsável: Paulo Alexandre Bressan. Também ficou decidido que todas as disciplinas podem ser lecionadas remotamente, entretanto é recomendado que as disciplinas: Termodinâmica e mecânica estatística (EFIS001) Eletromagnetismo (EFIS002) e Mecânica quântica (EFIS003) sejam ofertadas de forma presencial. Dada as características do conteúdo das disciplinas. Itens fora de pauta: **1) Aprovação dos programas de ensino 2022/1.** Foi aprovado por unanimidade, todos os programas de ensino. **2) Análise dos pedidos de dilatação** – O coordenador do MNPEF informou aos membros presentes que foi realizada uma consulta com os discentes referente a previsão da data de qualificação/defesa. Após o coordenador informar aos membros a situação de cada discente, houve uma ampla discussão e o Colegiado do MNPEF decidiu estabelecer os seguintes prazos para defesa e qualificação: Solicitação de exame de qualificação deverá ser feita no prazo máximo até o dia 31/08/2022. O exame de qualificação deverá ser realizado até o prazo máximo de 30/09/2022. As solicitações de defesa deverão ser feitas no prazo máximo até o dia 16/12/2022 e a defesa deverá ocorrer no prazo máximo de 15/02/2023. Aqueles que não respeitarem esses prazos entraram em processo de desligamento. **3) Comunicado: Doutorado** – O coordenador Prof. Dr. Artur Justiniano Roberto Junior informou aos membros presentes que irá preparar e enviar uma carta de adesão para a SBF. 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 **Samuel Bueno Soltau, Professor do Magistério Superior**, em 06/07/2022, às 10:47, 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 **Ihosvany Camps Rodriguez, Professor do Magistério Superior**, em 06/07/2022, às 16:29, 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 **Artur Justiniano Roberto Júnior, Coordenador do Curso de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física**, em 31/08/2022, às 19:46, 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 **Célio Wisniewski, Professor do Magistério Superior**, em 05/09/2022, às 09:10, 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 **0769108** e o código CRC **67B7FF22**.
