

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Fundação Universidade Federal da Grande Dourados Faculdade de Ciências Exatas e Tecnologias



ATA DA 1ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA COORDENADORIA DO PROGRAMA DE MESTRADO NACIONAL PROFISSIONAL EM ENSINO DE FÍSICA DO POLO UFGD EM 2025

Aos dezessete dias de abril de dois mil e vinte e cinco, em formato assíncrono, reuniram-se via plataforma remota Google Docs, atendendo à convocação da Coordenadora do Programa de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física do Polo UFGD, Prof.ª Elisângela Matias Miranda, os membros da coordenadoria do curso. Participaram dos trabalhos os membros André Luiz Martinez, Camila Leite de Oliveira, Eriton Rodrigo Botero, Fábio Alencar dos Santos, Fernando Cesar Ferreira e Giovani Manzeppi Faccin. Havendo quórum, a coordenadora declarou a sessão aberta aos trabalhos para tratar da seguinte pauta: 1. Resolução ad referendum: foi apresentada a resolução ad referendum n. 6/2025 para homologação. Sem discussão, passou-se para a votação, sendo aprovada por unanimidade. 2. Encerramento prévio de turmas de ACOMPANHAMENTO DA IMPLEMENTAÇÃO DO PRODUTO EDUCACIONAL: foi apresentada a solicitação do Prof. Andre Luiz Martinez, professor da disciplina, para encerramento prévio da turma, tendo em vista a necessidade de encerramento da disciplina para que o discente LUAN JUSTINO GONÇALVES solicite a qualificação. Sem discussão, passou-se para a votação, sendo aprovado por unanimidade. 3. Homologação do processo seletivo de bolsistas ingressantes em 2025: foi aprovado o edital, com o resultado final, de seleção de bolsistas para os ingressantes de 2025. Sem discussão, passou-se para a votação, sendo aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a presidente da reunião encerrou o formulário e eu, Mateus Ribeiro Marques, Assistente em Administração, lavrei a presente ata, que após ser lida e aprovada, será assinada por todos os membros presentes.

Membros da coordenadoria presentes na reunião:

André Luiz Martinez;

Camila Leite de Oliveira;

Eriton Rodrigo Botero;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Fundação Universidade Federal da Grande Dourados Faculdade de Ciências Exatas e Tecnologias



Elisangela Matias Miranda;
Fábio Alencar dos Santos;
Fernando Cesar Ferreira;
Giovani Manzeppi Faccin.