



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE FÍSICA - LICENCIATURA - REALEZA

ATA DE COLEGIADO Nº 3/2025 - CCFL - RE (10.40.07.12)

Nº do Protocolo: 23205.023250/2025-83

Realeza-PR, 20 de agosto de 2025.

### TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FÍSICA 2025

Aos vinte oito dias do mês de abril de dois mil e vinte e cinco, às quatorze horas, de forma presencial, na sala trezentos e oito do Bloco A, realizou-se a terceira reunião ordinária do Colegiado de Física – Licenciatura, sob a presidência do Professor Dennis Fernandes Alves Bessada e secretariada por mim, Merce Paula Müller. Fizeram-se presentes à sessão os titulares do Colegiado: os professores Clóvis Caetano, Aline Portella Biscaino, Carlos Alberto Cecatto, Eduardo de Almeida, Tobias Heimfarth, Viviane Scheibel de Almeida, os representantes discente Reidiner Roberto Reina e Maria Eduarda Honaiser Schaeffer. Também compareceram como convidados o Diretor do Campus Marcos Antonio Beal e o Coordenador Acadêmico em exercício Everton Artuso. Não compareceu por motivos justificados o técnico administrativo Flavio Riuzo So. O presidente saudou a todos e apresentou a pauta. **1 EXPEDIENTE: 1.1 Aprovação da Ata 7/2024 e Ata 1/2025. 1.2 Informes: 2. ORDEM DO DIA: 2.1 Discussão sobre a vaga da docente Milene; 2.2 Aprovação dos planos de curso; 2.3 Vagas para transferências e retorno para ingresso em 2025.** Não havendo alteração na pauta o Presidente passou ao **1. EXPEDIENTE: 1.1 Aprovação da Ata 2/2025:** Não foi apreciada a ata. **1.2 Informes: I) Exporeal:** a professora Viviane solicitou mais voluntários para auxiliar nos dias da feira, pois os equipamentos levados atraem o público e os voluntários até agora não vão dar conta de atender ao público. **2 ORDEM DO DIA: 2.1 Discussão sobre a vaga da docente Milene:** a professora Viviane falou que nas últimas reuniões o Colegiado vem conversando sobre a vaga da Milene para que permaneça na Física, mas com um perfil para atuar no curso de Ciências Exatas e o professor Tobias falou sobre a questão de bianualidade na entrada de ingressantes do curso de Física e também do uso compartilhados dos espaços dos laboratórios. O Diretor Marcos Beal falou que a Resolução 114 do Conselho de Campus Realeza que estabelece o fluxo das vagas ociosas vai precisar ser reformulada por que ela é anterior a Resolução 144/CONSUNI que estabelece novos fluxos onde deve tramitar os códigos de vaga ociosas que se sobrepõe a resolução do conselho de campus e que ela prioriza os pareceres dos Colegiados para destinação da vaga. O Diretor Marcos Beal falou sobre a importância que todas as instâncias do campus, que todos têm os mesmos argumentos para manutenção da vaga, mas disse que não tem como garantir que a vaga vai ser destinada como a manifestação do Colegiado, pois os outros cursos de graduação como a Nutrição e Medicina Veterinária do campus também estão solicitando mais docentes. A professora Viviane falou que a destinação desse código de vaga deve ser realizada antes de julho, pois depois ela vai para reitoria onde entrará na lista de toda universidade. Após, os esclarecimentos o Colegiado do Curso de Física manifestou-se favorável à manutenção da vaga na área de Ciências Exatas, com perfil voltado para a Ciência da Computação. Os membros entendem que a criação deste novo curso reforçará a área de Exatas no campus Realeza, possibilitando cooperação mútua entre os cursos, tanto na ministração de disciplinas quanto na formulação de projetos de pesquisa e extensão em

comum. O Coordenador Dennis vai dar início ao documento para resposta à Coordenação Acadêmica e solicita aos demais docentes do curso auxílio na elaboração do documento para o envio o mais breve possível. Na sequência, o professor Tobias e o professor Clóvis falaram sobre a oferta das vagas do curso de Física de forma bianual. O Diretor Marcos disse que a oferta bianual seria uma forma de se antecipar ao um movimento do TCU que vem acontecendo nas universidades de fechar cursos com poucos alunos ingressantes e formandos, mas que a intenção não é fechar os cursos de graduação na área de ciências exatas no campus, mas a pressão dentro da universidade pelo fechamento dos cursos com pouca procura para essas vagas serem direcionadas a outros cursos de graduação com mais procura. O professor Caetano disse que logo o NDE do curso vai dar início a discussão do novo PPC e isso deve ser discutido sobre a manutenção ou não da oferta de 30 vagas anuais. Após diálogo, o Colegiado solicitou ao Diretor do Campus que esse tipo de decisão sobre a oferta bianual seja comunicada ao Colegiado antes da decisão. **2.2 Aprovação dos planos de curso:** o Coordenador apresentou os planos de curso e as análises realizadas pelos membros: Foram aprovados os seguintes planos de curso: GEX380 - Trabalho De Conclusão De Curso (TCC), GEX863 - Laboratório de Física V e GEX867 - Estrutura Da Matéria I. Foram aprovados com ajustes: GCH1001 - Estágio Curricular Supervisionado I: Organização do Trabalho Escolar, GCH1243 - Didática da Ciência, GCH1246 - História da Ciência, GCH1249 - Prática de Ensino de Física, GEX846 - Química Geral e Experimental, GEX847 - Cálculo e Geometria Analítica I, GEX848 - Física I, GEX854 - Cálculo e Geometria Analítica III, GEX855 - FÍSICA III, GEX856 - Laboratório de Física III, GEX861 - Álgebra Linear, GEX862 - Física V, GEX865 - Mecânica Clássica, GEX866 - Relações Entre a Física e as Outras Ciências Naturais, GEX868 - Relatividade, GEX872 - Laboratório de Física Moderna, GEX874 - Trabalho de Conclusão de Curso II, GEX879 - Relatividade Geral e GEX880 - Mecânica Quântica. **2.3 Vagas para transferências e retorno para ingresso em 2025.2:** o Coordenador disse que foi recebido o Ofício-Circular Nº 1/2025 - DIG que trata do Edital de Transferências e Retornos para ingresso em 2025/2. O curso está com trinta vagas ociosas e a DIG apresentou uma proposta de distribuição das vagas, sendo nove vagas para transferência interna e retorno de aluno abandono, onze vagas para transferência externa e dez vagas para retorno de graduado. O Colegiado dialogou e homologou a proposta enviada. Não havendo mais nada a tratar, o Coordenador Dennis Fernandes Alves Bessada encerrou a reunião e eu, Merce Paula Müller, secretária, lavrei a presente Ata que, depois de apresentada aos membros do Colegiado e aprovada, será assinada por mim e pelo Presidente.

*(Assinado digitalmente em 24/08/2025 12:02)*  
DENNIS FERNANDES ALVES BESSADA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
ACAD - RE (10.40.07)  
Matrícula: ###573#1

*(Assinado digitalmente em 21/08/2025 13:19)*  
MERCE PAULA MULLER  
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO  
SEGEC - RE (10.40.07.22)  
Matrícula: ###146#8