



ATA DE REUNIÃO, DE 27 DE SETEMBRO DE 2025

Ata 13/2025

No vigésimo quinto dia do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e cinco, às 13h e 30min, foi realizada presencialmente e por web conferência através do link <https://conferenciaweb.rnp.br/furg/imef-conselho> a reunião **ordinária** do Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física – IMEF, presidida pelo Diretor do Instituto, o docente Jorge Luiz Pimentel Junior, com participação dos seguintes membros: Adilson da Silva Nunes, Aline Barlem Guerra, André Meneghetti, Daiane Silva de Freitas, Eliane Cappelletto, Fabíola Aiub Sperotto, Edite Taufer, Tiago Dziekaniak Figueiredo, Leandro Saggiomo, João Thiago de Santana Amaral, Matheus Lazo, , Raquel da Fontoura Nicolette, Luverci do Nascimento Ferreira, Luciele Rodrigues Nunes, Rafael Simões de Castro, Ricardo Leite dos Santos , Valmir Heckler, Denise Maria Varella Martinez, Luís Guilherme Souto Miranda, Luís Fernandes Saucedo Souza. Participaram online: Charles dos Santos Guidotti, Denise Vieira Sena, Edite Taufer, Fabiana Travessini, Fernanda Sauzem Wesendonk, Leandro Sebben Bellicanta, Pedro Ricardo Del Santoro, Flávia Conde Kneip, Juan Valverde Salvador. O presidente iniciou a reunião solicitando a inclusão de dois pontos de pauta: Indicação de banca do EDITAL 8/2025-Física. Não havendo manifestações a inclusão dos pontos foi aprovada por unanimidade. A reunião iniciou com os pontos na ordem que segue: **Ponto um: Aprovação de projetos:** EXT-2888 – Ludociência: Prototipagem de jogos como prática de educação e divulgação científica no sistema. Coordenação: Suzielli Mendonça; Parecer 117/2025; Apoio à Preparação de Professores de Matemática da Rede Básica para o Exame Nacional de Acesso ao PROFMAT, Coordenação: Luciele Nunes; Parecer 120/2025; 11a FMC-SLS: Caminhos para um futuro ancestral. (11a FMC-SLS: Caminhos para um futuro ancestral), Coordenação: Berenice Vaniel, Parecer 119/2025. O presidente procedeu com a leitura dos respectivos pareceres e abriu espaço para manifestações. Não havendo manifestações, os projetos foram aprovados por unanimidade. **Ponto dois: Aprovação de relatórios:** [EXT - 2599] Pensamento Computacional e Formação de Professores de Matemática, Coordenação: Fabiola Aiub Sperotto. **Parecer 116/2025;** [PESQ - 829] Práticas Alternativas no Ensino de Geometria Analítica e Álgebra Linear, Coordenação: Fabiola Aiub Sperotto. Parecer 112/2025; [PESQ - 2155] A linguagem de programação e o pensamento computacional: um novo ambiente para aprendizagem de conceitos de Cálculo Diferencial, Integral, Geometria Analítica e Álgebra Linear: Coordenação: Fabiola Aiub Sperotto. Parecer 115/2025, [ENS - 2949] Semana Acadêmica Integrada dos Cursos do IMEF -SAIC/IMEF: Coordenação: Fabiola Aiub Sperotto. Parecer 114/2025, [PESQ - 1710] PERCEPÇÃO DOS PESCADORES ARTESANAIS ACERCA DOS IMPACTOS AMBIENTAIS PROVOCADOS PELO

LIXO, ENCONTRADO NAS REDES DE PESCA. Coordenação: Débora Spenassato, não precisa parecer por ser parcial; [EXT - 2399] IV Encontro do Profmat em Homenagem aos 60 anos do Professor Mário Rocha Retamoso Parecer 121/2025, [ENS - 2997] Oficinas de Matemática Básica 2025/2026, parcial; [EXT - 2440] DiverFísica: Mergulhando em um oceano de diversão e aprendizados no Ensino Fundamental, Coordenação: Fernanda Sauzem Wesendonk, Parecer 118/2025, [EXT- 997] Treinamento e práticas profissionais em Física Médica, parcial. Coordenação: Aline Dytz, [ENS - 2997] Oficinas de Matemática Básica 2025/2026, parcial. Coordenação: Patrícia Silva. O presidente procedeu com a leitura dos respectivos pareceres e abriu espaço para manifestações. Não havendo manifestações, os relatórios foram aprovados por unanimidade. **Ponto três:** Criação do Grupo de Pesquisa “CONEXÃO: Universidade e Escola experimentando a Física”, sob liderança da Profa. Sabrina Skrebsky Richter e do Prof. Fernando Kokubun. O presidente fez a leitura do documento e não havendo manifestações, o grupo de pesquisa foi aprovado por unanimidade. **Ponto quatro:** Encaminhamentos para o encerramento da participação da EE na gestão do PPGMC, Memorando 106/2025-EE, Ata 12/2025-EE, processo 23116.014108/2025-44. O presidente fez um breve relato sobre o ponto e abriu espaço para manifestações. Após ampla discussão, o Conselho do IMEF aprovou a constituição de uma comissão para estudar as possibilidades de continuidade do programa. Composição indicada da comissão: Docentes: Profa. Dinalva Aires de Sales, Prof. Matheus Jatkoske Lazo, Profa. Raquel da Fontoura Nicolette Técnicos: Leandro da Silva Saggiomo e Yan Ballinhas Soares. Atribuições da comissão: Realizar avaliação técnico-científica, acadêmica e de infraestrutura do IMEF para absorver integralmente o PPGMC. Dialogar com os docentes de outras unidades atuantes no PPGMC e com outros programas de pós-graduação do IMEF correlatos. Produzir relatório para ser apreciado pelo Conselho do IMEF. Prazo de vigência da portaria: 90 dias. **Ponto cinco:** Homologação do resultado final do edital EDITAL Nº 04/2025 de Professor Visitante, Educação Matemática, conforme documentos e relatório final. O presidente procedeu com a leitura do resultado final do processo seletivo e abriu espaço para manifestações. Sem questionamentos, o seguinte resultado final foi homologado: Primeiro lugar: Fredy Enrique Gonzalez. **Ponto seis:** Homologação da lista de inscritos e banca do Concurso EDITAL 8/2025-Física; O presidente fez a leitura da nominata de inscritos e indicação de banca e abriu espaço para manifestações. Não havendo manifestações, a lista de inscritos foi homologada por unanimidade e a indicação da seguinte banca foi aprovada por unanimidade: Dinalva Aires de Sales - presidente; Matheus Lazo - membro interno; Virgínia Mello Alves - UFPel - membro externo; Guilherme Frederico Marranghello - UNIPAMPA - membro externo suplente. **Ponto sete:** Homologação dos atos e resultado final Processo Seletivo Simplificado para Contratação Temporária - Processo nº 23116.011222/2025-12 - Edital 32/2025. O presidente procedeu com a leitura do relatório sucinto do processo seletivo e abriu espaço para manifestações. Sem questionamentos, os atos e o resultado final foram aprovados por unanimidade, tendo como primeira colocada a candidata Juliana Batista Pereira do Santos.

**Assuntos gerais.** O presidente mencionou sobre a realização do CRIA RG, destacou sobre a participação e disponibilidade da docente Edite Taufer na atividade. O presidente mencionou sobre a realização de desratização no Instituto e solicitou colaboração aos presentes para comunicar eventual presença de roedores no Instituto. Informou que a sala de convivência do IMEF voltou à atividade. O presidente comunicou sobre a realização de uma reunião na próxima semana entre as coordenações e câmara de ensino para alinhar a disponibilidade dos laboratórios do IMEF e das salas de aula na distribuição de disciplinas. **O presidente informou**

os presentes sobre o recebimento de email do egresso Leonardo de Albernaz Ferreira, o qual está realizando atividades na sala P02, como professor colaborador associado ao PPGFis/IMEF por meio de uma bolsa de repatriação de cientistas do CNPq, destinada a sua atuação como pesquisador e professor na FURG até o ano de 2030. O interessado solicitou ser incluído na distribuição de disciplinas da Física, inclusão na distribuição de disciplinas da graduação da área da Física a partir do semestre 2026/1. Assumindo uma disciplina por semestre, de forma voluntária, com supervisão do Prof. Dr. Fabrício Ferrari, que se responsabilizará pelo acompanhamento de suas atividades docentes. O presidente solicitou aos presentes a ciência dos conselheiros desta solicitação e a deliberação sobre a aprovação do pedido. Em votação, os conselheiros aprovaram por unanimidade a solicitação de Trabalho Voluntário. O presidente parabenizou os Cursos de Matemática Aplicada e de Licenciatura em Ciências Exatas pela nota 5 recebida na avaliação dos cursos. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 15h10min, na qual foi lavrada a presente ata, redigida por mim, Patrícia Siciliano Beck Rodrigues, assistente em administração que secretariei a reunião, e assinada pelo Diretor do Instituto de Matemática, Estatística e Física, Prof. Dr. Jorge Luiz Pimentel Junior.



Documento assinado eletronicamente por **Jorge Luiz Pimentel Junior**, Diretor, em 27/09/2025, às 13:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.furg.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&acao\\_origem=documento\\_conferir&lang=pt\\_BR&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&lang=pt_BR&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **0485870** e o código CRC **B3EFC409**.