



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG  
INSTITUTO DE MATEMÁTICA, ESTATÍSTICA E FÍSICA - IMEF



Av. Itália, km 8 - Rio Grande, RS - CEP 96201-900 - Brasil - Tel/Fax: 32335411/32935109 - E-mail: imef@furg.br

Ata n.º 7/2022

Aos vinte e sete dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e dois, às 9h, reuniu-se **ordinariamente** o Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física - IMEF, no auditório do IMEF, sob a presidência da Professora Adriana Elisa Ladeira Pereira e com a presença dos seguintes membros: Águeda Maria Turatti (web), Berenice Vahl Vaniel (web), Cristiana Andrade Poffal, Daiane Silva de Freitas, Débora Spenassato, Denise Varella Martinez, Fabiana Travessini De Cezaro (web), Fernanda Sauzem Wesendonk, Grasiela Martini, João Thiago Amaral, Jorge Luiz Pimentel Junior, Juan Segundo Valverde Salvador, Julian Moises Seije Suarez, Juliano César Marangoni, Jurselem Carvalho Perez, Karin Ritter Jelinek (web), Leandro da Silva Saggiomo, Luciele Rodrigues Nunes, Luiz Fernando Mackedanz, Matheus Jatkoske Lazo, Otavio Socolowski Junior, Rafael Pinto Granada, Suzi Samá Pinto. Justificaram a ausência os conselheiros Mailin Hauschild, Pedro Ricardo del Santoro e Darci Luiz Savicki. Aberta a reunião a presidente enfatizou a importância do momento da primeira reunião presencial do Conselho do IMEF após a fase de reuniões remotas devido à pandemia e passou a pauta do dia. **Primeiro Ponto: Aprovação de Relatórios.** A presidente perguntou aos presentes se haveria necessidade de fazer a leitura dos relatórios dos projetos, tendo em vista que os mesmos foram encaminhados anteriormente aos conselheiros e os presentes responderam que não haveria a necessidade de leitura. A presidente passou a leitura do voto das Câmaras nos pareceres dos relatórios e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, os seguintes relatórios foram aprovados por unanimidade: 1.1[PESQ - 1180] Processamento e Análise de Imagens de Agrotóxicos e Novos Contaminantes em Águas Destinadas ao Consumo Humano no Rio Grande do Sul, coordenado pela docente Dinalva Sales, Memorando 65/2022 e Parecer 20/2022 da Câmara de Pesquisa; 1.2 [ EXT 1638] Na praia da Ciência: O que os Físicos fazem?, coordenado pelo docente Jorge Luis Pimentel Jr, Parecer 34/2022 da Câmara de Extensão; 1.3 [EXT] 8ª Feira Municipal do Conhecimento de São Lourenço do Sul, coordenado pela docente Berenice Vaniel, Parecer 36/2022 da Câmara de Extensão; 1.4 [EXT] Dando voltas com a escola, a comunidade e a universidade: fazer e divulgar ciência em tempos de pandemia, coordenado pelo docente Tiago Dziekaniak Figueiredo, Parecer 37/2022 da Câmara de Extensão, 1.5 [ENS - 1791] Tutoria no curso de Física Bacharelado: novos desafios no segundo ano de pandemia, coordenado pelo docente João Thiago Amaral, Parecer 38/2022 da Câmara de Ensino; 1.6 [ENS - 1757] Ações de Tutoria para o curso de Matemática Aplicada durante o ano letivo de 2021, coordenado pela docente Cristiana Poffal, Parecer 40/2022 da Câmara de Ensino; 1.7 [ENS - 1012] Ressignificando Conceitos de Matemática e Aplicações - Criação do TEMAT, coordenado pela docente Cristiana Poffal, Parecer 41/2022 da Câmara de Ensino. **Segundo Ponto: Aprovação do projeto de pesquisa “Escritas de processos de formação a partir de portfólios do PIBID”, Elaine Correa, parecer 29/2022.** A presidente fez a leitura do voto da Câmara no parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, de acordo com o Parecer 29/2022 da Câmara de Pesquisa. **Terceiro Ponto: Aprovação do projeto de extensão “Professoras(es) da EJA em formação continuada: conexão e construção do processo ensino e aprendizagem antes, durante e pós pandemia, Elaine Correa, parecer 33/2022** A presidente fez a leitura do voto da Câmara no parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, de acordo com o Parecer 33/2022 da Câmara de Extensão. **Quarto Ponto: Aprovação do Programa Arte e Matemática, sob coordenação do Prof. Dr. Tiago Dziekaniak Figueiredo, parecer 35/2022.** A presidente fez a leitura do voto da Câmara no parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, de acordo com o Parecer 35/2022 da Câmara de Extensão. **Quinto Ponto: Aprovação do Edital de seleção Mestrado de Pós-Graduação em Ensino de Ciências Exatas (PPGECE), parecer 43/2022.** A presidente fez a leitura do voto da Câmara no parecer e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, o Edital foi aprovado por unanimidade, de acordo com o Parecer 43/2022 da Câmara de Pesquisa. **Sexto Ponto: Aprovação dos modelos de seleção de aluno regular Mestrado e Doutorado PPGEC, pareceres 44/2022 e 45/2022.** A presidente disse que acredita que o programa pensou em fazer um modelo para Editais para padronizar e evitar envio constante ao Conselho para aprovação. O conselheiro Juliano Marangoni se manifestou dizendo que acredita que mesmo com modelos pré-aprovados, os Editais de Seleção deverão passar pela apreciação do Conselho e por sua vez da Câmara de Pesquisa, pois existe um regulamento da

Chave de Autenticidade: 9996.2700.CD01.5768

PROESP que orienta a apreciação de Editais pelo Conselho das Unidades. O conselheiro Luiz Fernando Mackedanz se manifestou, como membro do Conselho do PPGE, esclarecendo que a ideia de aprovar modelos se deu na tentativa de reduzir a burocracia na aprovação pois o programa é multi-unidades e desta maneira ao invés do Edital ter de passar pela apreciação dos Conselhos de 6 Unidades, poderia passar apenas em uma. A presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Pesquisa do modelo do edital de seleção do Mestrado, pois o modelo do edital de seleção de Doutorado é semelhante e abriu espaço para manifestações. Sem mais manifestações, em votação, os modelos foram aprovados por unanimidade, de acordo com os pareceres 44/2022 e 45/2022 da Câmara de Pesquisa. **Sétimo Ponto: Aprovação do Projeto de Ensino Oficinas de Matemática Básica 2022/2023, Patrícia Lima de Silva, parecer 39/2022.** A presidente fez a leitura do voto no parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, de acordo com o Parecer 39/2022 da Câmara de Ensino. **Oitavo Ponto: Aprovação do Projeto de Inovação Tecnológica Instrumentalização Científica, Fabrício Ferrari, parecer 42/2022.** A presidente fez a leitura do voto no parecer e abriu espaço para manifestações. A presidente levantou o questionamento de que o projeto enviado é de Inovação Tecnológica e vinculado à Pró-reitora de Extensão e Cultura, mas foi enviado para a análise e parecer da Câmara de Pesquisa. Desta forma, a presidente questionou se não seria necessário a criação de uma Câmara de Inovação Tecnológica e pediu sugestões. O conselheiro Juliano Marangoni disse que acredita que é mais adequado o coordenador do projeto indicar no e-mail enviado com o projeto para a secretaria, qual câmara gostaria que analisasse o projeto de acordo com as ações que serão desenvolvidas no mesmo. A conselheira Denise Martinez concordou e reforçou que a secretaria não tem como adivinhar se o projeto de inovação tecnológica terá ações de ensino, pesquisa ou extensão, sendo interessante que a secretaria envie um e-mail para os docentes com a observação indicada pelo conselheiro Juliano quando receber projetos de Inovação Tecnológica. Sem mais manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, de acordo com o Parecer 42/2022 da Câmara de Pesquisa. A conselheira Karin Jelinek perguntou em nome do docente Charles Guidotti sobre um projeto encaminhado para aprovação e não constou na pauta: XIV MOSTRA DE CIÊNCIAS E DO CONHECIMENTO DE SANTO ANTÔNIO DA PATRULHA. Consultado nos documentos e sistemas Furg verificou-se que o projeto estaria com parecer pronto: Parecer 31/2022. Desta forma, a presidente solicitou aos presentes a inclusão na pauta, o que foi aprovado. **Nono Ponto: XIV MOSTRA DE CIÊNCIAS E DO CONHECIMENTO DE SANTO ANTÔNIO DA PATRULHA** A presidente fez a leitura do parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, o projeto foi aprovado por unanimidade, de acordo com o Parecer 31/2022 da Câmara de Extensão. **Assuntos Gerais:** A presidente informou sobre a importância da participação dos servidores na Consulta do Programa de Gestão, que está disponível no site consultas.furg até o dia 06 de maio, onde se pede a colaboração no tema Trabalho Remoto, que vem sendo discutido pela Reitoria, Pró-Reitorias e Unidades Acadêmicas, visando a modernização da jornada de trabalho técnica da Universidade, acompanhando as novas exigências após o início da pandemia. A conselheira Débora Spenassato fez um convite para a I Gincana Pet Sabest Social que está sendo realizada de 24/04/2022 até 06/05/2022. A conselheira Denise Martinez solicitou a palavra e explicou que o Curso de Especialização de Ensino em Matemática EAD, aprovado no COEPEA em dezembro de 2021, não foi aprovado no Edital UAB/CAPES, mas que seria viável ofertar o curso nos polos onde a FURG tem campi, conforme conversa com coordenação UAB/SEaD. Para essa oferta é preciso fazer algumas adequações no projeto, como público alvo e polos de oferta. Como não há financiamento o curso pode ser ministrado de forma remota para professores da educação básica, ex-alunos dos cursos do IMEF. Ressaltou a importância do curso para o IMEF, mesmo com dificuldades com relação ao orçamento e a inviabilidade de contratação de tutores. O conselheiro Leandro Saggiomo disse que pequenos ajustes podem ser feitos para a logística de ida dos professores aos polos. A presidente enfatizou sobre a necessidade de uma reunião com o corpo docente que se compromete com a oferta do curso na falta de tutores. A conselheira Denise Martinez também relatou a preocupação trazida pela docente Bárbara Rodriguez sobre a oferta da disciplina Cálculo I na modalidade remota para alunos ingressantes do Curso de Eng. Civil (calouros), considerando que vários alunos a procuraram na sala de aula solicitando se podiam assistir as suas aulas devido à docente responsável pela disciplina estar trabalhando remotamente de acordo com a legislação permissiva da Universidade. Ela disse que alguns alunos ingressantes entraram em contato com a referida docente relatando a inconformidade com a modalidade remota da disciplina e a docente por sua vez entrou em contato com a Câmara de Ensino e Direção para encontrarem alguma solução para o caso. Assim, informou aos presentes algumas sugestões para resolução do caso, as quais foram discutidas ao final da reunião do Conselho e serão informadas aos alunos e tratadas com os professores envolvidos em momento oportuno. Nada mais havendo a tratar, às 10h e 20 min a presidente encerrou a reunião, da qual foi lavrada a presente ata, que vai assinada pela Diretora do Instituto de Matemática, Estatística e Física,

Professora Doutora Adriana Elisa Ladeira Pereira e por mim, Patrícia Ciciliano Beck Rodrigues, assistente em administração, que secretariei a reunião.

Patrícia Ciciliano Beck Rodrigues  
Secretária Geral

Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Adriana Elisa Ladeira Pereira  
Diretora do IMEF