



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 9/2022

Aos vinte e cinco dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e dois, às 9h e 30 min foi realizada no auditório do IMEF a reunião **ordinária** do Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física – IMEF, presidida pela Diretora do Instituto, a docente Adriana Elisa Ladeira Pereira, com participação presencial dos seguintes membros: Celiane Machado, Denise Varella Martinez, Débora Spenassato, Darci Savicki, Edite Taufer, Eneilson Fontes, Grasiela Martini, Jorge Luiz Pimentel Junior, Juliano Marangoni, Juan Salvador, Julian Suarez, Jurselem Perez, Luciele Rodrigues Nunes, Mario Rocha Retamoso, Otavio Socolowski Junior, Leandro Saggiomo, Patrícia Ciciliano, Rafael Granada, Suzi Samá, Tiago Dziekaniak Figueiredo, e com a participação por web conferência dos seguintes membros: Agueda Maria Turatti, Karin Ritter Jelinek, Renê Baltazar e Valmir Heckler. Justificaram a ausência os conselheiros Fernanda Sauzem Wesendonk e João Thiago Amaral. A reunião apresentou os seguintes pontos, na ordem que segue: **Ponto um.** Aprovação de Relatórios: [EXT - 142] *Astronomia no Extremo Sul - AstroESul, coordenado pelo docente Dinalva Sales, Parecer 60/2022 da Câmara de Extensão e [PESQ - 1166] Física das Interações Fortes na era do LHC, coordenado pelo docente Cristiano Brenner Mariotti, Parecer 49/2022 da Câmara de Pesquisa.* A presidente fez a leitura dos pareceres e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, os relatórios foram aprovados por unanimidade de acordo com os pareceres. **Ponto dois:** Aprovação do processo de afastamento para pós-graduação da técnica Daiane Pirez, conforme processo 23116.001608/2022-73. A presidente fez um resumo da solicitação recebida e das diligências tomadas após recebimento da solicitação, como o contato com os docentes que ministram disciplinas nos laboratórios de Ensino de Física solicitando parecer sobre a solicitação de afastamento, bem como ao técnico do laboratório Richard Scherdien que trabalha diretamente com a servidora. Ela disse que todos enviaram pareceres favoráveis ao afastamento total da técnica Daiane e com relação ao colega técnico de laboratório, o servidor Richard Scherdien, a presidente informou que ocorreu uma reunião na qual o servidor relatou que está terminando o seu curso de graduação e por essa razão há a possibilidade de também necessitar de afastamento. Desta forma ficou acordado que havendo tal necessidade, a servidora Daiane Pirez irá alterar seu afastamento de total para parcial. Sem manifestações, em votação, o afastamento foi aprovado por unanimidade. A presidente destacou a importância da qualificação da servidora, o que trará retorno positivo no seu trabalho e para a Unidade. **Ponto três:** Aprovação de projeto de pesquisa INOVENTER Agua: ferramenta geotecnológica de baixo custo para monitoramento da água, coordenado pela docente Dinalva Sales, Parecer 50/2022. A presidente fez a leitura do Parecer 50/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto quatro:** Aprovação do projeto de pesquisa Física das Interações Fortes na era do LHC e em colisores futuros, coordenado pelo docente Cristiano Brenner Mariotti, Parecer 48/2022. A presidente fez a leitura do Parecer 48/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. O conselheiro Darci Savicki fez uma explicação sobre o título do projeto, destacando que embora seja parecido com o título do outro projeto coordenado pelo professor Cristiano, este possui algumas diferenças e que a semelhança se deve ao fato da pesquisa não se esgotar no cronograma estipulado no projeto pela complexidade de possibilidades que surgem no mesmo assunto. Sem mais manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto cinco:** Aprovação do projeto de pesquisa Perspectivas e possibilidades de uso das tecnologias digitais nos espaços educacionais, coordenado pela docente Elaine Correa Pereira, Parecer 47/2022. A presidente fez a leitura do Parecer 47/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto seis:** Aprovação do projeto de pesquisa Impactos no uso e ocupação do solo decorrentes da expansão urbana em Pelotas e Rio Grande de 1985 a 2021, coordenado pela docente Débora Spenassato, Parecer 46/2022. A presidente fez a leitura do Parecer 46/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto sete:** Aprovação do projeto de pesquisa Estatística Ambiental com o R, coordenado pela docente Raquel Nicolette, Parecer 56/2022. A presidente fez a leitura do Parecer 56/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto oito:** Aprovação de alterações curriculares propostas no âmbito do PPGMC, conforme Ata 02/2022 PPGMC e De- Para 01/2022

Chave de Autenticidade: 9996.290F.C472.DB81

PPGMC, Parecer 51/2022. A presidente fez a leitura do Parecer 51/2022 da Câmara de Pesquisa e do De-Para 01/2022 do PPGMC. Em seguida a presidente abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, as alterações foram aprovadas por unanimidade. **Ponto nove: Aprovação do Projeto Desenvolvimento de hidrofones, coordenado pelo docente Carlos Frajuca, Parecer 52/2022.** A presidente fez a leitura do Parecer 52/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto dez: Aprovação do Projeto Ondas gravitacionais: fontes, interação e detecção, coordenado pelo docente Carlos Frajuca, Parecer 53/2022.** A presidente fez a leitura do Parecer 53/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto onze: Aprovação do projeto Tópicos de Geometria Analítica e Álgebra Linear aplicados à realidade, coordenado pela docente Edite Taufer, Parecer 54/2022.** A presidente fez a leitura do Parecer 54/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. A conselheira Edite Taufer, disse que o projeto possui tópicos que colaboram com questões relacionadas à curricularização da Extensão. Sem mais manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto doze: Aprovação do projeto de pesquisa Trajetória acadêmica dos estudantes de graduação dos cursos da Universidade Federal do Rio Grande: evasão, retenção e conclusão de curso; coordenado pela docente Raquel Nicolette, Parecer 55/2022.** A presidente fez a leitura do Parecer 55/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto treze: Aprovação da solicitação de reformulação Curricular do curso de Licenciatura em Educação do Campo, Parecer 58/2022.** A presidente fez a leitura do Parecer 58/2022 da Câmara de Ensino e abriu espaço para manifestações. A conselheira Denise Martinez fez um breve relato de como se deu a elaboração do parecer, disse que a relatora precisou esclarecer algumas dúvidas com a coordenação do curso sobre a carga horária das disciplinas e que após a conversa esclareceram que a alteração se devia a ênfase do curso. A conselheira Suzi Samá perguntou sobre a indicação no parecer para alterar o nome da disciplina de Estatística Descritiva proposta na reformulação, reforçando a necessidade de evitar disciplinas com nomes iguais e com códigos diferentes para não causar confusão. Ela disse que o nome sugerido, Introdução à Estatística, também teria que ser analisado, pois existe uma disciplina com o mesmo nome no curso de Arquivologia. Além disso, a conselheira Suzi destacou que a ementa proposta para a referida disciplina na alteração curricular lhe pareceu muito curta e com poucas informações. Os conselheiros discutiram brevemente sobre as considerações. O conselheiro Jorge Pimentel Junior propôs que o ponto baixasse em diligência para a discussão na área da Estatística. A presidente colocou em votação a proposta do conselheiro e o ponto baixou em diligência para que a questão da ementa e do nome da disciplina seja discutida entre os docentes da área da Estatística para a apreciação na próxima reunião do Conselho da Unidade. **Ponto quatorze: Aprovação do projeto de monitoria Matemática Aplicada I, Matemática para a Educação do Campo IV, Estatística Descritiva, coordenado pela docente Natalia Lemke.** A presidente lembrou que no Conselho já foi definido que projetos de monitoria não seriam encaminhados para o parecer da Câmara de Ensino e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto quinze: Aprovação da proposta de edital de professor visitante para o PPGECE - Programa de Pós-Graduação do Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas de Santo Antônio da Patrulha, Parecer 59/2022.** A presidente fez a leitura do Parecer 59/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, a proposta de Edital foi aprovada por unanimidade. **Assuntos Gerais:** A presidente destacou que na próxima quarta-feira será necessária a realização de uma reunião extraordinária para aprovar as renovações dos contratos de dois professores visitantes do IMEF, devido ao prazo exíguo para confirmar a renovação junto à Pro-Reitoria. Ela disse que seria importante que o ponto referente a reformulação curricular do curso de Licenciatura em Educação do Campo, baixado em diligência, fosse esclarecido para apreciação na próxima quarta-feira na reunião extraordinária. A conselheira Edite Taufer fez um breve relato sobre as deliberações tomadas na última reunião do CONSUN, da qual faz parte por ser representante do IMEF, a exemplo das medidas para o controle da disseminação da Covid-19 na Universidade. Ela também destacou sobre a aprovação do novo regimento interno do ICHI e alguns pontos que deveriam ser observados quando da elaboração das alterações do regimento do IMEF. Por fim, informou aos presentes sobre o calendário da MPU e da Semana Aberta, que será de 19 até 21/10/2022. O conselheiro Leandro Saggiomo informou que está ocorrendo o processo de eleições para algumas coordenações de curso e que o sistema estará disponível para votação na segunda-feira, dia 30/05/2022, reforçando a importância da participação na votação. A presidente reforçou com os presentes sobre a necessidade de atualização cadastral no gov.br. Ela destacou sobre o trabalho da Comissão de Curricularização de Extensão do IMEF, disse que tem ocorrido reuniões mensais com registro em ata no sistema, para quem tiver interesse em acompanhar as discussões. A presidente comentou que nos dias 06 e 13 do mês de Junho, ocorrerá no auditório do IMEF o Fórum das Engenharias, Exatas e Tecnológicas,

ênfatizando a importância do novo espaço do IMEF para a comunidade acadêmica. O conselheiro Tiago Dziekaniak Figueiredo informou sobre a realização do Fórum das Licenciaturas, que será um evento híbrido nos dias 14 e 15 de junho, no qual terão palestras on-line e grupos de trabalho presenciais. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 11h e 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.^a Dr.^a Adriana Elisa Ladeira Pereira
Diretora do IMEF