



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 24/2022

Aos trinta do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e dois, às 9h, 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 Ladeira Pereira, com participação presencial dos seguintes membros: Jorge Luiz Pimentel Jr., João Thiago Amaral, Fernanda Sauzem Wesendonk, Luciele Nunes, Denise Varella Martinez, Suzi Samá, Juliano César Marangoni, Darci Luiz Savicki, Eneilson Fontes, Julian Suarez, Jurselem Perez, Juan Salvador, Otávio Socolowski Jr, Leandro Saggiomo, Almir da Silva Oliveira e com a participação por web conferência dos seguintes membros: Agueda Maria Turatti, Berenice Vahl Vaniel, Celiane Machado, Cristiana Poffal, Edite Taufer, Fabíola Sperotto, Karin Ritter Jelinek, Luiz Fernando Mackedanz, Flávia Kneip, Patrícia Ciciliano Beck Rodrigues e Renê Baltazar Jr. A presidente solicitou a inclusão de um ponto de pauta: a alteração da representação da área da Estatística no Conselho devido à licença da conselheira Débora Spenassato. Os presentes concordaram com a inclusão do ponto que será analisado ao final da pauta. Na sequência, a reunião apresentou os seguintes pontos, na ordem que segue: **Ponto um. Aprovação de projetos. Projeto de extensão:** A presidente fez a leitura do parecer do projeto “2a Gincana PET SabEst Social - Dia das Crianças”, de coordenação da docente Débora Spenassato, parecer 134/2022 da Câmara de Extensão e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação o projeto foi aprovado por unanimidade. A presidente solicitou aos presentes a retirada da pauta dos projetos [ENS - 2163] e [ENS - 2164] que retornaram ao interessado para ajustes, o que foi aprovado. **Projeto de inovação tecnológica:** [ITEC-47] Memorando 248/2022-IMEF *ad referendum* de aprovação do projeto “Repense EcoMachine”, Prof.ª Dinalva de Sales, parecer 131/2022. A presidente fez a leitura do parecer 131/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Ponto dois: Aprovação de Relatórios.** A presidente fez a leitura dos pareceres dos relatórios e sem manifestações, em votação, os seguintes relatórios foram aprovados por unanimidade: [ENS-2042] Relatório parcial do projeto Oficinas de Matemática Básica 2022-2023, coordenado pela técnica Patrícia Lima da Silva, parecer 136/2022 da Câmara de Ensino; Relatório do projeto DiverFísica: Mergulhando em um oceano de diversão e aprendizados no Ensino Fundamental, coordenado pela docente Fernanda Sauzem Wesendonk, parecer 133/2022 da Câmara de Extensão, [EXT - 1589] XIII Mostra de Ciências e do Conhecimento de Santo Antônio da Patrulha, coordenado pelo docente Charles Guidotti, parecer 135/2022 da Câmara de Extensão. [PESQ - 1990] Formação científica e tecnológica na Educação Básica por meio de projetos interdisciplinaridades: saberes e diálogos entre universidade e escola, coordenado pela docente Suzi Samá, parecer 137/2022 da Câmara de Extensão, este último relatório, aprovado com a observação de necessidade de retorno à Câmara de Extensão para retificação no texto do parecer a fim de esclarecer que o parecer se refere à uma ação de extensão dentro de um projeto de pesquisa. **Ponto três. Aprovação de criação de disciplina conforme Memorando 62/2022 - CoordCurPPGEC, parecer 109/2022.** A presidente fez a leitura do parecer 109/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, a criação da disciplina Multimodalidade na Educação em Ciências no programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências (PPGEC) foi aprovada por unanimidade. **Ponto quatro. Aprovação da indicação da banca para o concurso para professor substituto na área da Estatística para a licença de saúde da Profa. Débora Spenassato.** A presidente fez a leitura da nominata da banca e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, a seguinte nominata foi aprovada por unanimidade: Prof. Dr. Gustavo Martinez Souza (Presidente); Prof. Dr. Juliano César Marangoni (Titular); Prof. Dr. Tiago da Cruz Asmus (Titular); Profa. Dra. Viviane Leite Dias de Mattos (Suplente); Prof. Dr. Moizés da Silva Melo (Suplente). **Ponto cinco. Aprovação da alteração no Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Física EaD, conforme Mem. 264/2022.** A presidente fez a leitura do memorando que informa que a alteração se deu devido à solicitação de desligamento do docente Daniel da Silva Silveira. A presidente abriu espaço para manifestações e sem manifestações, em votação, a alteração do NDE foi aprovada por unanimidade, com a seguinte composição: Profa. Dra. Fernanda Sauzem Wesendonk (Presidente); Prof. Dr. André Ricardo Rocha da Silva; Profa. Dra. Berenice Vahl Vaniel; Prof. Dr. Charles dos Santos Guidotti; Profa. Ma. Eliane Cappelletto; Profa. Dra. Rafaelle Rodrigues de Araújo; Prof. Dr. Valmir Heckler. **Ponto seis Aprovação do Edital para Seleção de Aluno**

Chave de Autenticidade: 9996.38F5.FCCC.ACCD

Especial 2023 PROFMAT - FURG, 138/2022. A presidente fez a leitura do parecer 138/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o edital foi homologado por unanimidade. **Ponto sete.** Aprovação de credenciamento de docentes permanentes no no PPGMC, conforme De/Para 03/2022, parecer 142/2022. A presidente fez a leitura do parecer 142/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o credenciamento foi aprovado por unanimidade. **Ponto oito.** Aprovação de Edital PPGMC genérico de seleção de Mestrado e Doutorado de alunos regulares, conforme De/Para 03/2022; parecer 140/2022 e 143/2022, respectivamente. A presidente fez a leitura dos pareceres 140/2022 e 143/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. As conselheiras Luciele Nunes e Águeda Turatti se manifestaram sobre a ausência de previsão nestes editais genéricos de Comissão de Heteroidentificação e Comissão de Pessoas Transgêneras, bem como os anexos necessários referentes a ações afirmativas da Universidade, os quais são solicitados pela FURG na abertura de Editais. Em votação, os Editais de Mestrado e Doutorado foram aprovados por unanimidade de acordo com aos pareceres da Câmara de Pesquisa e com a necessidade de inclusão dos anexos citados e comissões necessárias. **Ponto nove.** Homologação da pesquisa de opinião para escolha da Coordenação biênio 2023-2024 PPGMC, conforme De/Para 03/2022, parecer 141/2022. A presidente fez a leitura do parecer 141/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o resultado foi homologado por unanimidade. **Ponto dez.** Homologação do memorando ad referendum 250/2022 de alteração do cronograma do processo eleitoral para as coordenações de curso. A presidente fez a leitura do cronograma e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, a alteração no cronograma foi homologada por unanimidade. **Ponto onze.** Homologação do Resultado das Eleições para Coordenações dos cursos do IMEF. A presidente fez a leitura da ata final da comissão eleitoral, destacou que não houve chapa inscrita para os cursos de graduação de Matemática Bacharelado e Licenciatura em Ciências Exatas. Abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o seguinte resultado foi homologado por unanimidade: **Licenciatura em Física:** Luiz Fernando Mackedanz para Coordenador e Eliane Cappelletto para Coordenadora Adjunta; **Física Bacharelado:** João Thiago de Santana Amaral para Coordenador e Aline Guerra Dytz para Coordenadora Adjunta; **Licenciatura em Matemática:** Daiane Freitas para Coordenadora e Celiane Machado para Coordenadora Adjunta; **Programa de Mestrado em Ambientometria:** Raquel da Fontoura Nicolette para Coordenadora e Débora Spenassato para Coordenadora Adjunta. **Ponto doze.** Aprovação da indicação de Coordenação Pro Tempore para os cursos de Licenciatura em Ciências Exatas e Matemática Aplicada. A presidente informou que em razão de não haver inscritos no processo eleitoral para a coordenação dos cursos de Matemática Aplicada e Licenciatura em Ciências Exatas, houve a necessidade de indicar coordenação *pro tempore* para estes cursos até que seja concluído novo processo eleitoral. O conselheiro Jorge Pimentel, enquanto esteve na função de Diretor em exercício, entrou em contato com as atuais coordenações para verificar a disponibilidade destas em se manterem na coordenação *pro tempore* e os coordenadores aceitaram a permanência por este período. A presidente abriu espaço para manifestações e sem manifestações, em votação a seguinte coordenação *pro tempore* foi aprovada por unanimidade: **Licenciatura em Ciências Exatas:** Coordenador *Pro Tempore* Rene Baltazar e Coordenador Adjunto *Pro Tempore* Lucas Nunes Ogliar; **Matemática Aplicada:** Coordenadora *Pro Tempore* Cristiana Poffal e Coordenador Adjunto *Pro Tempore* Mario Rocha Retamoso; **Ponto treze.** Aprovação da nova Comissão Eleitoral para as coordenações dos cursos de Matemática Aplicada e Licenciatura em Ciências Exatas. A presidente fez a leitura da nominata da comissão e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, a seguinte comissão foi aprovada por unanimidade: TAE Dr. Leandro da Silva Saggiomo (Presidente); Profa. Dra. Denise Maria Varella Martinez; Prof. Dr. Tobias Espinosa; Prof. Dr. Pedro Ricardo Del Santoro; Estudante Leonardo Pavlak Suris. **Ponto quatorze.** Aprovação do edital de seleção simplificada para ingresso de aluno especial do MNPEF-FURG no primeiro semestre de 2023, parecer 139/2022. A presidente fez a leitura do parecer 139/2022 da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, em votação, o Edital foi aprovado por unanimidade. **Ponto quinze:** Aprovação da alteração da representação da área da Estatística no Conselho devido à licença da conselheira Débora Spenassato. A presidente informou que o grupo de docentes da Estatística indicou para a representação da área no Conselho os docentes Flávia Kneip como titular e Gustavo Martinez como suplente. Em seguida a presidente abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, a atualização da representação foi aprovada por unanimidade. **Assuntos Gerais:** A presidente lembrou sobre a ampliação do prazo de Autoavaliação Institucional. Salientou a participação do IMEF no Seja FURG, agradecendo ao grupo do IMEF que se comprometeu em participar. Ela disse que receberam muitas avaliações positivas e que foi uma ótima oportunidade de interação entre a Universidade e a comunidade externa. A conselheira Edite Taufer destacou o sucesso da participação do IMEF, disse que recebeu muitos elogios pela atuação do IMEF no evento. A presidente informou sobre reunião na Reitoria que ocorrerá hoje sobre vagas para o

IMEF; destacou sobre o trabalho do Plano de Gestão da Unidade e que na sequência desta reunião terá outra reunião da Comissão que desenvolve o trabalho para que seja apreciado pelo Conselho na próxima reunião. A presidente lembrou também sobre a vaga de aposentadoria da docente Rosângela Menegotto e disse que na próxima reunião do Conselho também será apreciada a forma de ocupação desta vaga. A presidente reforçou o convite para o evento ligado ao Projeto Física nas Artes, o Recital Consciência Negra, sob a coordenação do docente Cristiano Mariotti e que ocorrerá no dia 01/12/2022 no CIDEC-Sul. Ela disse que é importante prestigiar o colega neste evento. A conselheira Edite Taufer destacou sobre a importância do dia da consciência negra, passado agora no mês de novembro e sobre a importância dos docentes trabalharem este assunto no seu fazer docente. Os presentes destacaram sobre o sucesso do Seminário da Pós-Graduação que ocorreu no IMEF. A presidente lembrou os coordenadores sobre o Plano de Ação 2023 da Unidade, disse que terá reunião do Gabinete de Gestão Acadêmica para a avaliação do Plano de Ação 2022 da Unidade e lembrou os coordenadores de curso que eles devem enviar as metas para 2023 para o e-mail da Direção. O conselheiro Leandro Saggiomo destacou sobre a importância da Comissão de Heteroidentificação da Unidade e sobre a importância da participação e entendimento desta questão para os servidores públicos. O conselheiro Luiz Fernando Mackendanz destacou que o curso de Física Licenciatura está passando por avaliação e conta com a atenção dos docentes para convocação para visita virtual de avaliação, agradeceu os docentes e as coordenações pela colaboração no envio de informações. O conselheiro Leandro Saggiomo registrou o agradecimento ao trabalho da técnica Amanda Duarte Pimentel na atualização do Catálogo Geral do IMEF, e salientou que esta atualização também foi necessária para o Curso de Física Licenciatura no processo de avaliação. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 10h e 30min, 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