

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



ATA DE REUNIÃO, DE 26 DE JULHO DE 2023

Ata 13/2023

Aos vinte e seis dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e três, às 9h foi realizada no auditório do IMEF e por video conferência através do link: https://conferenciaweb.rnp.br/sala/jlpimenteljrFURG а reunião **ordinária** do Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física – IMEF, presidida pelo Diretor em exercício do Instituto, o docente Jorge Luiz Pimentel Jr., com participação dos seguintes membros de forma presencial: Adilson da Silva Nunes, Aline Guerra Dytz, Everaldo Arashiro, Otávio Socolowski Júnior; presentes de forma online: Celiane Machado, Charles dos Santos Guidotti, Edite Taufer, Darci Luiz Savick, Eliane Cappelletto, Fabiana Travessini de Cezaro, Fernanda Sauzem Wesendonk, Jurselem Carvalho Perez, Juan Segundo Valverde Salvador, Leandro da Silva Saggiomo, Justificaram a ausência os membros: Denise Maria Varella Martinez, Ricardo Leite dos Santos e Julian Sejje. Presente como convidado, o técnico Rafael Castro. A reunião apresentou os seguintes pontos, na ordem que segue: Ponto um: Aprovação do Edital de Seleção Simplificado de Aluno Especial para Disciplinas do Curso de Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas - 2023/2, parecer 63/2023. O presidente fez a leitura do parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o Edital foi aprovado por unanimidade. Ponto dois: Aprovação de novas linhas de pesquisa do PPGECE, conforme email e ata, parecer 60/2023. O presidente fez a leitura do parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, a solicitação foi aprovada por unanimidade, linhas de pesquisa aprovadas, de acordo com documentos encaminhados: Linha I: Perspectivas curriculares contemporâneas: e Linha II: Ensino e aprendizagem em ciências exatas. Ponto três: Aprovação de Projetos: Projeto Ensino "Laboratório de Ensino e Aprendizagem em Ciências Exatas: concepção, desenvolvimento e compartilhamento de estratégias e produtos educacionais", Cristiano Rodrigues Garibotti, parecer 61/2023; Projeto Ensino "Grupo de Estudos em Cálculo Diferencial e Integral: uma alternativa de apoio a estudantes no ensino superior", Bárbara Denicol do Amaral Rodriguez, parecer 53/2023; Projeto de Pesquisa "(CO)EDUCAR: FORMAÇÃO DOCENTE EM REDES DE CONVERSAÇÕES", Berenice Vahl Vaniel, parecer 62/2023. O presidente fez a leitura dos pareceres de cada projeto e ao final abriu espaço para manifestações, sem manifestações em nenhum dos projetos, em votação, os mesmos foram aprovados por unanimidade. Ponto quatro: Aprovação do relatório Final do projeto " [EXT - 2151] I IMEF Sustentável - Uma conversa sobre os desafios da gestão de resíduos.", Amanda Duarte Pimentel, parecer 59/2023; O presidente fez a leitura do parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o relatório foi aprovado por unanimidade. Ponto cinco: Aprovação de oferta de disciplinas extemporâneas para o curso de Ciências Exatas, conforme email e parecer 64/2023. O presidente fez a leitura do parecer e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, a seguinte oferta foi aprovada por unanimidade: Teoria da Relatividade - 03128: professor Fernando Kokubun (10 vagas) Equações diferenciais - 01445: professor Leandro Bellicanta (10 vagas). Ponto seis: Homologação dos resultados finais dos editais Sistema UAB 21/2023 e 25/2023 referentes a seleção de professores formadores para os cursos de Física e Ciência é Dez. O presidente fez a leitura dos documentos encaminhados e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o resultado final do EDITAL No 21/2023 e EDITAL No 25/2023 foi homologado por unanimidade. Ponto sete: Homologação dos Resultados das Eleições para as coordenações de curso de graduação e pós graduação do IMEF. O presidente fez a leitura dos documentos encaminhados e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o seguinte resultado final das eleições para coordenações de cursos de graduação e pós-graduação do IMEF - biênio 2023/2-2025/1 foi homologado por unanimidade: Curso de Graduação de Física Bacharelado: Prof. Dr. Otávio Socolowski Jr. - Coordenador Adjunto; Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física - MNPEF: Profa. Dra. Agueda Maria Turatti - Coordenadora Prof. Dr. Everaldo Arashiro - Coordenador Adjunto; Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas - PPGECE: Prof. Dr. Charles dos Santos Guidotti -Coordenador Prof. Dr. Lucas Ogliari - Coordenador Adjunto. Ponto oito: Aprovação de atuação da docente Fernanda Sauzem Wesendonk em disciplina do curso de Licenciatura em Física EaD, conforme Mem 14.2023. O presidente fez a leitura do memorando encaminhado e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, a atuação da docente Fernanda Sauzem Wesendonk na disciplina TCC (Física) I (01495D), na qual atuará sem bolsa por ser coordenadora, foi aprovada por unanimidade. Ponto nove: Homologação do resultado da seleção para professor formador para os cursos de Licenciatura em Ciências EaD;O presidente fez a leitura dos documentos encaminhados e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, em votação, o resultado final do EDITAL No 21/2023 foi homologado por unanimidade. Assuntos Gerais. O presidente destacou a vinda de novo técnico de informática para o Instituto, o técnico Rafael Castro, presente no ato, deu às boas vindas e desejou um bom trabalho no IMEF. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 9h e 40min e foi lavrada a presente ata, que vai assinada pelo Diretor em exercício do Instituto de Matemática, Estatística e Física, Professor Doutor Jorge Luiz Pimentel Jr, e por mim, Patrícia Ciciliano Beck Rodrigues, Assistente em Administração, que secretariei a reunião.



Documento assinado eletronicamente por **Jorge Luiz Pimentel Junior**, **Vice-Diretor**, em 31/07/2023, às 13:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto n° 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei.furg.br/sei/controlador_externo.php?
https://sei/controlador_externo.php?
https://sei/controlador_externo.php?
https://sei/contro

Referência: Caso responda este documento Ata de Reunião, indicar o Processo nº 23116.013798/2023-52

SEI nº 0091343