



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

## Ata n.º 15/2018

Aos vinte e sete dias do mês de setembro do ano de dois mil e dezoito, às 9h, reuniu-se **ordinariamente** o Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física - IMEF, no mini-auditório da Escola de Engenharia, sob a presidência do Professor Jorge Luiz Pimentel Junior e com a presença dos seguintes membros: Os docentes Adriano de Cezaro, Aline Guerra Dytz, Catia Maria dos Santos Machado, Cristiana Andrade Poffal, Cristian Giovanni Bernal, Daiane Freitas, Daniel da Silva Silveira, Eneilson Fontes, Everaldo Arashiro, Fabrício Ferrari, Grasiela Martini, João Thiago Amaral, Julian Suarez, Luiz Fernando Mackedanz, Luverci Ferreira, Magno Pinto Collares, Matheus Lazo, Mauren Moreira da Silva, Otavio Socolowski Junior, Raquel Nicolette, Wiliam Marques e o técnico Rafael Granada e via web conferência, o conselheiro Leandro Bellicanta.

Os Conselheiros Adriana Elisa Ladeira Pereira e Bárbara Denicol do Amaral Rodrigues justificaram ausência. Os Conselheiros Karin Ritter Jelinek, Leandro Saggiomo, Matheus Laercio e Geferson Lucatelli não justificaram ausência. O presidente passou a leitura dos itens da pauta na ordem que segue: **Primeiro Ponto: Aprovação do Projeto de Pesquisa intitulado “Motivação para a Aprendizagem da Matemática: as representações de alunos do Ensino Superior”, sob a coordenação da docente Cristiana Andrade Poffal e Acordo de cooperação Acadêmica, científica, tecnológica e cultural entre a Universidade Federal de Rio Grande (FURG) e a Universidade da Madeira.** O presidente fez a Leitura do Parecer 124/2018 da câmara de pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Segundo ponto: Aprovação do Projeto de Ensino e Pesquisa intitulado “Abordagem CTSA no Ensino de Física a partir de Energias Renováveis”, sob a coordenação do docente Luiz Fernando Mackedanz.** O presidente fez a Leitura do Parecer 119/2018 da câmara de pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Terceiro ponto: Aprovação do Relatório Final do projeto de Pesquisa intitulado “A Pesquisa e a Prática Docente no Ensino Superior”, sob a coordenação da docente Cristiana Andrade Poffal.** O presidente fez a Leitura do Parecer 128/2018 da câmara de pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Quarto ponto: Aprovação do Relatório de afastamento nº 07 referente ao 1º Semestre de 2018, tendo como interessado o docente André Meneghetti.** O presidente fez a Leitura do Parecer 121/2018 da câmara de pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Quinto ponto: Aprovação da alteração na composição dos professores que atuarão na oferta do ano de 2018 do curso de Especialização para professores de Matemática, conforme Mem 208/2018-IMEF.** O presidente fez a leitura do memorando 208/2018- IMEF e abriu espaço para

discussões. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Sexto ponto: Aprovação do projeto e Relatório Final do projeto de Extensão intitulado “XI Semana Acadêmica da Física – FURG, sob a coordenação do docente Luiz Fernando Mackedanz.** Devido a um problema técnico de acesso ao parecer elaborado pela câmara, o presidente sugeriu que este ponto passe para a próxima reunião. Sem manifestações, colocado em votação, a sugestão foi aprovada por unanimidade. **Sétimo ponto: Aprovação do Projeto e Relatório Final do projeto de extensão intitulado “III Semana Acadêmica da Licenciatura em Ciências Exatas e I Jornada de Pesquisa em Ensino de Ciências Exatas”.** O presidente fez a Leitura do Parecer 125/2018 da câmara de extensão e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Oitavo ponto: Aprovação do projeto de ensino intitulado “Elaboração e Produção de Material para o Ensino de Cálculo Diferencial e Integral” sob a coordenação da docente Cinthya Maria Schneider Meneghetti.** O presidente fez a Leitura do Parecer 127/2018 da câmara de ensino e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Nono ponto: Aprovação do Edital de Seleção de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional- PPGMC, conforme Mem. 38/2018- CCPGMC.** O presidente fez a Leitura do Parecer 126/2018 da câmara de pesquisa e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Décimo ponto: Aprovação da solicitação de afastamento para Pós-doutorado do docente Cristian Giovanny Bernal, processo nº 23116.009049/2018-63.** Devido ao fato do processo não ter sido avaliado pela câmara de pesquisa, o presidente sugeriu que este ponto passe para a próxima reunião; e lembrou que, conforme o resultado do parecer da respectiva câmara, e a necessidade do professor Cristian, existe a possibilidade de aprovação por *Ad referendum*. Sem manifestações, colocado em votação, a sugestão foi aprovada por unanimidade. **Décimo primeiro ponto: Aprovação da Extinção do curso de Graduação em Licenciatura em Matemática- EAD.** O presidente explicou que o curso de Licenciatura em Matemática- EaD, código no sistema e-MEC: 1160294, não está em funcionamento e não existe a previsão de reoferta. Diante disso, a PROGRAD sugeriu a Direção do IMEF que solicitasse a extinção do referido curso no sistema da FURG e no sistema e-MEC. Sem manifestações, colocado em votação, a extinção do curso foi aprovada por unanimidade. **Décimo segundo ponto: Aprovação do projeto “Projeto Piloto de Acompanhamento Pedagógico” sob responsabilidade da professora Adriana Elisa Ladeira Pereira.** O presidente fez a Leitura do Parecer 132/2018 da câmara de ensino e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Décimo terceiro ponto: EDITAL COMPLEMENTAR MNPEF-FURG NO 01/2019 e EDITAL MNPEF-Polo 21 03/2018 PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO DE ALUNO ESPECIAL NO CURSO DE MESTRADO NACIONAL PROFISSIONAL EM ENSINO DE FÍSICA – POLO 21 FURG.** O presidente fez a Leitura dos Pareceres 130 e 131/2018 da câmara de pesquisa e abriu espaço para manifestações. O professor Magno questionou o motivo de dois editais separados. O professor Everaldo esclareceu que um era o edital para alunos regulares para ingresso em 2019 e o outro para alunos especiais com ingresso em 2018. Também sugeriu que fossem votados separadamente. O presidente então colocou em votação o EDITAL MNPEF-Polo21 03/2018 PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO DE ALUNO ESPECIAL NO CURSO DE MESTRADO NACIONAL PROFISSIONAL EM ENSINO DE FÍSICA – POLO 21 FURG e foi aprovado por unanimidade. A seguir colocou em votação o EDITAL COMPLEMENTAR MNPEF-FURG Nº 01/2019 sendo aprovado por unanimidade. O presidente solicitou a inclusão de mais um ponto de pauta referente a regulamentação do processo eleitoral para coordenação dos cursos de graduação e pós-graduação do Instituto de Matemática, Estatística e Física- IMEF biênio 2019-2020. Aprovada a inserção. **Décimo quarto ponto: Regulamentação do processo eleitoral para coordenação dos cursos de graduação e**

## **pós-graduação do Instituto de Matemática, Estatística e Física- IMEF biênio 2019-2020.**

O professor Magno questionou o porquê de este ponto ser incluído após o envio da pauta. A secretária Amanda explicou que o ponto estava na pauta, mas a Comissão Eleitoral solicitou que fosse excluído e depois solicitou novamente que fosse inserido na pauta da reunião. A professora Daiane, que compõe a Comissão Eleitoral, justificou que o grupo só pode se reunir na véspera da reunião do conselho. O presidente Jorge leu os pontos do regulamento e o cronograma das atividades. A conselheira Cristiana colocou que as datas escolhidas seriam muito próximas as provas finais do semestre e que isso poderia prejudicar o processo de alguma forma. A professora Daiane explicou que o cronograma foi ajustado as férias do membro técnico da comissão responsável pela operacionalização da consulta no sistema. A professora Raquel sugeriu trocar o técnico. Então a professora Daiane solicitou sugestões e o conselho opinou sobre a alteração do cronograma. A seguir solicitou a opinião do conselho sobre o peso dos votos entre discentes e docentes. O professor Otávio solicitou a leitura de todo o documento pois houveram várias dúvidas ao longo desta discussão. O professor Jorge fez a leitura do documento na íntegra. O conselheiro Matheus colocou que cada programa de pós-graduação possui um critério para computar os votos e sugeriu que isso fosse seguido pela comissão, solicitou também para adicionar o trecho “quando houver” em referência ao NDE visto que a pós-graduação não possui este núcleo. O professor Everaldo questionou se os professores externos também estariam incluídos entre os votantes. Em conclusão a estas discussões, o conselheiro Luverci sugeriu a confecção de dois editais visto que há diferenças significativas entre os processos que ocorrerão. O conselheiro Matheus sugeriu uma reunião extraordinária deste conselho para aprovar este ponto. O presidente colocou em votação estas propostas: confecção de dois editais e uma reunião extraordinária para aprovar as alterações. Sem mais manifestações as sugestões foram aprovadas por unanimidade.

**Assuntos Gerais:** a professora Raquel comunicou a aprovação do Mestrado em Ambientometria na FURG, idealizado pelo Professor Paul Kinas. O presidente informou que a reunião de credenciamento foi adiada, podendo ser remarcada a qualquer momento. Colocou também que os switches comprados pelo NTI já chegaram na FURG e que em breve serão instalados, ou seja, estamos mais próximos a entrega de novos espaços no IMEF. Lembrou aos presentes da Semana Aberta que ocorrerá junto a MPU no período de primeiro a três de outubro. Por fim informou a intenção de alterar o atual logo do IMEF para uma imagem mais simples, e de fácil utilização nas mais diversas modalidades de impressão; sugestão esta manifestada por diversos membros da comunidade acadêmica para a direção do IMEF. O novo logo deveria manter o critério de identificação visual já existente, sendo composto por elementos associados a conceitos nas áreas de Matemática, Estatística e Física. O professor Fabricio sugeriu que fosse consultado um profissional na área e o professor Cristian sugeriu algum tipo de concurso. A ideia foi bem aceita, e houve um entendimento que a sugestão deve ser estudada. Nada mais havendo a tratar, às 10:30h o presidente encerrou a reunião, da qual foi lavrada a presente ata, que vai assinada pelo vice-diretor do Instituto de Matemática, Estatística e Física, Professor Doutor Jorge Luiz Pimentel Junior e por mim, Amanda Duarte Pimentel, Assistente em Administração, que secretariei a reunião.

Amanda Duarte Pimentel

Secretária Geral

Prof. Dr. Jorge Luiz Pimentel Junior

Vice- Diretor do IMEF