

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: 32336796/32935109 - E-mail: imef@furg.br

ATA N.º1/2017

Aos vinte e seis dias do mês de janeiro do ano de dois mil e dezessete, 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 da Professora Adriana Elisa Ladeira Pereira e com a presença dos seguintes membros: Aline Guerra Dytz, Cinthya Meneguetti, Dinalva Sales, João Thiago Amaral, Jorge Luiz Pimentel Junior, Julian Suarez, Luiz Fernando Mackedanz, Magno Pinto Collares, Mauren Moreira da Silva, Otavio Socolowski Junior, Tales Popiolek, Viviane Mattos; os técnicos Amanda Duarte e Leandro Saggiomo; os discentes Rodrigo Cardozo e Vinícius Becker e através de vídeo conferência as docentes Berenice Vaniel e Rosângela Menegotto Costa, como convidada, a docente Karin Jelinek. Justificaram a ausência os conselheiros Adriano de Cezaro, Bárbara Denicol Rodriguez, Jurselem Carvalho Perez, Matheus Lazo, Raquel Nicolette. A presidente solicitou aos presentes a inclusão de um ponto na pauta: Aprovação da solicitação de Professores Voluntários na disciplina 1102 – Probabilidade e Estatística aplicada à Engenharia, turmas E e C, tendo como interessados os discentes Vinícius Pinheiro Nunes e Anderson Garcia Silveira respectivamente, a solicitação de inclusão foi aprovada por unanimidade e o ponto foi incluído ao final da pauta. A presidente solicitou aos presentes a antecipação do ponto 3 da pauta “Aprovação do novo PPG em Ensino de Ciências Exatas, sua lotação no IMEF, a criação das disciplinas e a vinculação dos docentes envolvidos às mesmas” para o início da reunião a fim de facilitar a participação da Conselheira Karin Jelinek por videoconferência, possibilitando o esclarecimento de possíveis questionamentos sobre o ponto. O conselheiro Tales Popiolek sugeriu que se aprovasse antes o 4º ponto: “Aprovação da nominata dos representantes do Conselho do IMEF 2017-2020”, a fim de que os novos representantes do Conselho fossem previamente formalizados em reunião, para posterior participação nos demais pontos. A solicitação e a sugestão foram aceitas por unanimidade. A presidente passou a leitura dos itens da pauta na ordem que segue: **Primeiro Ponto:** Aprovação da nominata dos representantes do Conselho do IMEF 2017-2020. A presidente fez a leitura da seguinte nominata: **Direção:** Adriana Ladeira Pereira e Jorge Luiz Pimentel Junior; **Coordenadores:** Matemática Licenciatura: Mauren Moreira da Silva e Adjunto: Rodrigo Barbosa Soares; Matemática Aplicada: Cristiana Andrade Poffal e Adjunta: Bárbara Denicol do Amaral Rodriguez; Física Licenciatura: Luiz Fernando Mackedanz e Adjunto: Everaldo Arashiro; Física Bacharelado: Aline Guerra Dytz e Adjunto: Luis Dias Almeida; Licenciatura em Ciências EAD: Jurselem Carvalho Perez e Adjunto: Daniel da Silva Silveira; PROFMAT: Fabiola Sperotto e Adjunta: Cinthya Meneguetti; PPG Física: Fabrício Ferrari e Adjunto: Dinalva Sales; PPGE: Valmir Heckler e Adjunta: Berenice Vaniel; Especialização Matemática EAD: Catia Maria dos Santos Machado e Adjunta Celiane Machado; Ciências Exatas SAP: Karin Jelinek e Adjunta: Rosângela Menegotto Costa; **Representantes dos Cursos:** Matemática: Daiane Freitas, Matheus Lazo, Julian Suarez, Luverci Ferreira, Adriano de Cezaro, Tales Popiolek e como suplente: Cristiano Garibotti. Estatística: Raquel Nicolette e

Suplente: Viviane Mattos. Física: João Thiago Amaral, Otavio Socolowski Junior, Magno Pinto Collares e Suplente: Cristian Giovanni Bernal. Técnicos: Amanda Duarte, Leandro Saggiomo e Suplente: Daniel Hall. Discentes: Rodrigo Cardozo (Física) Vinícius Becker (Mest. Física) colocou o ponto em apreciação. Sem manifestações, os novos representantes do Conselho do IMEF foram aprovados por unanimidade. **Segundo Ponto:** Aprovação do novo PPG em Ensino de Ciências Exatas, sua lotação no IMEF, a criação das disciplinas e a vinculação dos docentes envolvidos às mesmas. A presidente fez a leitura do parecer da câmara de pesquisa e passou a palavra para a docente Karin Jelinek, coordenadora do programa de pós-graduação a ser criado: Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências Exatas, nível mestrado profissional, no Campus da FURG de Santo Antônio da Patrulha. A coordenadora disse que estavam todos os envolvidos muito felizes com o projeto, o qual foi bem trabalhoso. Disse que são questionados sobre a oferta de um curso de pós-graduação tão próximo da UFRGS e esclareceu que o público alvo não o mesmo da UFRGS, pois a pós pretende atender aos alunos do Litoral Norte e Vale. A coordenadora disse também que optaram por um mestrado profissional e que este envolverá as seguintes áreas: Matemática, Física, Química e Pedagogia, o que será benéfico para a formação de professores de todas essas áreas. O conselheiro Tales Popiolek perguntou qual será a frequência da oferta do curso e se o corpo docente está completo. A coordenadora respondeu que a oferta será anual e que o corpo docente está completo. Disse que a exigência são no mínimo 10 (dez) docentes e que o programa conta com 10 (dez) docentes e 2 (dois) colaboradores. A conselheira Mauren Porciúncula registrou a parabenização ao grupo envolvido no projeto. A presidente também registrou sua parabenização e agradeceu em nome do IMEF o trabalho desenvolvido, colocando ainda a Direção à disposição do grupo envolvido no projeto para o que fosse necessário. Sem mais manifestações, a presidente colocou o ponto em votação e o Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências Exatas, nível mestrado profissional, no Campus da FURG de Santo Antônio da Patrulha foi aprovado por unanimidade. **Terceiro Ponto:** Aprovação do Projeto de Extensão intitulado “Programa de Formação Acadêmico Profissional e Práticas Educativas”, sob a coordenação da docente Elaine Corrêa Pereira. A presidente fez a leitura do parecer da câmara de extensão e abriu espaço para manifestações. O conselheiro Tales Popiolek questionou sobre os recursos financeiros necessários ao projeto. Disse que mesmo tendo a observação no parecer de que o IMEF se isenta de qualquer ônus, esse fator deve ser observado. Disse também que entende da leitura do projeto que a carga horária é extensa e questionou como ficará o comprometimento dos docentes envolvidos. Por fim, disse que entende que o programa é genérico e questionou a participação de técnicos no projeto. A conselheira Viviane Mattos lembrou aos presentes que a carga horária de extensão não interfere na distribuição da carga horária da graduação. A presidente destacou que a carga horária de pós-graduação reduz carga horária de graduação e ratificou que a carga de extensão não interfere. O conselheiro Jorge Pimentel disse que a participação de técnicos em projetos certamente foi pensada pelos envolvidos e que o comprometimento no trabalho independe do cargo. O conselheiro Magno Collares disse que deve ser observada a questão do deslocamento necessário dos envolvidos no projeto, pois ocorre a ausência de verbas e viaturas para deslocamentos na universidade em programas de pós-graduação, por exemplo. A conselheira Dinalva Sales perguntou sobre a existência de diferença entre os termos programa e projeto na FURG, já que o que estava em discussão era um programa. O conselheiro Jorge Pimentel respondeu que recebeu a orientação de que em geral, um “programa” é algo mais genérico e que ao longo do tempo vários projetos, que são mais específicos, podem estar vinculados a ele. A conselheira Cinthya Meneguetti destacou também que o parecer da câmara de extensão isentava o IMEF e isso englobaria deslocamentos. Disse que a questão da carga horária nos projetos de extensão, atualmente não é contabilizada para redução de carga horária da graduação, mas considera importante observar, pois um dia pode não ser desta forma. Por fim, destacou que o projeto tem a data de início anterior a presente reunião e lembrou a orientação de que os coordenadores devem

submeter os projetos ao Conselho antes do início dos trabalhos. O conselheiro Jorge Pimentel concordou com a conselheira e ponderou que no caso específico, é possível a submissão ao Conselho, pois a organização iniciou em dezembro de 2016, mas as ações que envolvem a comunidade só iniciam em março de 2017. Por fim, disse que devido às divergências e questionamentos, entende que os conselheiros poderiam optar por baixar em diligência o programa para esclarecimentos de dúvidas diretamente com coordenadora, caso entendam necessário. Sem mais manifestações, o ponto foi colocado em votação. O programa de extensão foi aprovado contando com 9 (nove) votos a favor, 7 (sete) votos contrários, por entenderem que seriam necessários alguns esclarecimentos, e 2 (duas) abstenções. **Quarto Ponto:** Aprovação do Relatório Final do projeto de Extensão intitulado “Estatísticas de Desembarque Pesqueiro da Região Sul do Rio Grande do Sul”, sob a coordenação do docente Paul Gerhard Kinas. A presidente fez a leitura do parecer da câmara de extensão e abriu espaço para discussão, sem manifestações, o relatório final foi aprovado por unanimidade. **Quinto Ponto:** Aprovação da nova composição das câmaras de pesquisa: ensino e extensão. A presidente fez a leitura da nominata dos representantes das câmaras e colocou o ponto em apreciação. Sem manifestações, colocada em votação, a nominata foi aprovada por unanimidade da seguinte forma: **Câmara de Pesquisa:** Matemática: Darci Savicki; Física: Otávio Socolowski; Estatística: Juliano Marangoni; **Câmara de Ensino:** Matemática: Fabíola Sperotto e Cristiana Poffal; Física: Cristiano Mariotto; Estatística: Suzi Samá Pinto. **Câmara de Extensão:** Matemática: Daniel Silveira; Física: Charles Guidotti; Estatística: Mauren Moreira da Silva. **Sexto Ponto:** Aprovação da nominata da comissão especial com finalidade de proceder as avaliações de desempenho do IMEF. A presidente fez a leitura dos nomes indicados para a referida comissão: Tales Popiolek (Presidente), Sebastião Gomes, Cláudio Maekawa e Cristiano Mariotto (suplente). A presidente explicou que a portaria anterior expirou e que a renovação era necessária. Disse que entrou em contato com os atuais integrantes e todos se interessaram em permanecer na comissão. Colocou o ponto em apreciação. O conselheiro Tales Popiolek explicou brevemente a finalidade da comissão e sem mais manifestações, passou-se a votação. A composição da comissão foi aprovada por unanimidade. **Sétimo Ponto:** Aprovação da solicitação de Professores Voluntários na disciplina 1102 – Probabilidade e Estatística aplicada à Engenharia, turmas E e C, tendo como interessados os discentes Vinícius Pinheiro Nunes e Anderson Garcia Silveira, respectivamente. A presidente fez a leitura das solicitações recebidas pelos discentes e abriu espaço para manifestações. A conselheira Viviane Mattos, que consta como professora orientadora nas referidas solicitações, ressaltou as competências dos alunos e disse que ambos possuem um ótimo desempenho no curso de Mestrado em Modelagem Computacional. A professora Dinalva perguntou sobre o vínculo dos alunos com a Universidade, no caso de aprovada a solicitação. O conselheiro Luiz Fernando Mackedanz respondeu que é realizado um contrato, com responsabilidades, sem ônus para a universidade. Destacou ainda que a orientação firmada no Instituto, é a de que a contratação de professores voluntários se dê apenas em disciplinas descobertas, não em disciplinas que já foram atribuídas na carga didática ao professor. O conselheiro Tales Pipiolek se manifestou contrariamente à solicitação devido à exigência do IMEF com relação aos docentes substitutos e efetivos, enfatizando a questão da experiência necessária para assumir uma turma sem supervisão. A conselheira Viviane Leite destacou que até o momento não havia feito solicitação de professor voluntário para nenhuma disciplina, mas que os alunos interessados são especiais e propôs a submissão destes a uma avaliação, se o conselho entender pertinente. A conselheira Dinalva Sales disse que por experiência própria acredita que este trabalho é muito importante e que a oportunidade deve ser dada. O conselheiro Magno Collares argumentou que concorda com a manifestação do conselheiro Tales Popiolek e disse que experiência é peso nas avaliações para docente. O conselheiro Jorge Pimentel disse que entende que esse tipo de processo deve ser submetido juntamente com a distribuição didática. A presidente questionou a conselheira Viviane Mattos, sobre a sua carga

horária na graduação para o primeiro semestre de 2017 e solicitou a informação de como ficaria essa carga horária no caso da aprovação dos professores voluntários. A conselheira Viviane Mattos respondeu que possui 9h/aula e ficaria com 3h/aula. O conselheiro Jorge Pimentel lembrou que o mínimo de carga horária na graduação para qualquer professor é de 8h/aula, o que inviabilizaria a solicitação. Sem mais manifestações, o ponto foi colocado em votação. As solicitações foram rejeitadas por 11 (onze) votos contrários, 4 (quatro) votos a favor e 3 (três) abstenções. **Assuntos Gerais:** A presidente passou informações aos presentes acerca do processo de redistribuição da docente Natalia Lemke da UFPEL para o IMEF campus São Lourenço. Disse que entrou em contato com a docente, recebeu a informação de que o processo de redistribuição foi encaminhado da PROGEP (UFPEl) para o CENG (Centro de Engenharias da UFPEl) no dia 13 de janeiro e devido ao período de férias da maior parte dos membros do conselho desta unidade, não haverá reunião neste momento, portanto continua aguardando a aprovação da sua redistribuição. A presidente destacou também que após a submissão ao Conselho da unidade na UFPEL o processo ainda segue mais alguns trâmites naquela Universidade para então ser encaminhado à Brasília para publicação da redistribuição no Diário Oficial. Concluiu que a vinda da docente para o IMEF provavelmente não se dará no primeiro semestre do ano letivo. A presidente disse que a carga horária para os docentes do IMEF no Campus de São Lourenço do Sul está excessiva, tendo em vista que atualmente, a professora Berenice Vaniel é a única docente do IMEF atuando naquele campus. Destacou que as disciplinas descobertas são: 01339 - Estatística Descritiva, 01438 - Matemática Aplicada I e 01425 - Matemática para Educação no Campo. Sugeriu à conselheira Viviane Mattos, sobre a possibilidade de oferecer as turmas das disciplinas de Estatística, que estão descobertas no Campus São Lourenço do Sul, aos alunos que solicitaram atuação como professores voluntários no IMEF. A conselheira Viviane Mattos alegou que a professora Débora Spenassato veio de São Lourenço do Sul para Rio Grande para preencher a vaga deixada pelo professor Vanderlei Mânica, que solicitou vacância, e que entendia que a disciplina em questão deveria ser assumida pela professora Natalia Lemke que ocupará a vaga deixada pela professora Debora Spenassato em São Lourenço do Sul. A presidente comunicou aos presentes, sobre a abertura do processo de Exoneração da docente Danielle Santos Azevedo e destacou que há candidatos aprovados no último concurso da Matemática, Edital 33/2016. A presidente relatou aos presentes sobre o andamento da obra do IMEF. Disse que tem uma reunião agendada para dia 27/01 com o Diretor de Obras e o Engenheiro responsável, na qual a Direção solicitará a abertura do corredor M, a liberação dos banheiros e também informações do andamento da obra. Disse que o Pró-Reitor de Infraestrutura não se fará presente por compromissos com a Reitoria, mas que já está agendada uma data de reunião com o Pró-Reitor em fevereiro. A presidente comunicou aos presentes sobre a situação da internet, das constantes quedas, disse que já se reuniu com o setor responsável e que estão buscando soluções. O conselheiro Jorge Pimentel disse que a nova Direção pensa em revisar normas para facilitar o trabalho, como a revisão do Estatuto do IMEF com a colaboração de todos, o que vai ser feito ao longo do ano. O conselheiro disse também que entende que o material da pauta deve ser enviado com mais antecedência para os conselheiros e que pode ser encaminhado para todos os servidores, possibilitando o comparecimento de quem esteja interessado em acompanhar algum ponto. A conselheira Aline Dytz disse que já possui o nome dos novos integrantes do NDE do bacharelado da Física e perguntou como deve ser o encaminhamento ao IMEF. A presidente respondeu que pode ser feito um memorando para a Direção e este passará na próxima reunião do conselho. As conselheiras Berenice Vaniel e Rosângela Menegotto Costa relataram sobre a dificuldade do áudio na reunião e solicitaram a disponibilização de um microfone nas próximas reuniões para que possam escutar as manifestações dos conselheiros. O conselheiro Rodrigo Cardozo informou sobre a realização da 2ª Acolhida Cidadã da Física, informou que a semana será de atividades que serão divulgadas no site do IMEF, da FURG e do Diretório Acadêmico. Pediu a compreensão dos docentes para a

participação dos alunos, tendo em vista a possibilidade das ausências dos alunos nas aulas nesta semana e disse que entende que a realização da semana ajuda a diminuir a evasão, pois os novos alunos sentem-se integrados e acolhidos, entendendo melhor o funcionamento do curso e instituto. Por fim, convidou a Direção e os Coordenadores dos cursos da Física para planejarem uma atividade de recepção aos alunos. O conselheiro Vinícius Becker convidou aos presentes para a abertura da Feira do livro, onde a banda que participa, fará uma apresentação às 21h. Nada mais havendo a tratar, às 11h 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

Profa. Dra. Adriana Elisa Ladeira Pereira

Diretora do IMEF