



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.º 17/2013

Aos treze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e treze, às nove horas, reuniu-se ordinariamente o Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física - IMEF, no miniauditório da Escola de Engenharia, sob presidência do Professor Paul Gerhard Kinas, com a presença dos seguintes membros: os docentes: Adriana Elisa Ladeira Pereira, André Meneghetti, Daiane Silva de Freitas, Fabricio Ferrari, Leandro Bellicanta, Luiz Fernando Mackedanz, Magno Pinto Collares, Marcos Cardoso Rodriguez, Mario Rocha Retamoso, Matheus Jatkoske Lazo, Renato Glauco de Souza Rodrigues, Rosângela Menegotto Costa, Wiliam Correa Marques; o técnico: Alessandro da Silva Saadi; o discente: Ricardo Lauxen. Justificada a ausência: da discente Débora Rodrigues Lima. Iniciada a reunião, o Presidente propôs a inclusão como quarto ponto de pauta, a aprovação do projeto de monitoria voluntária para Matemática Financeira. Colocada em votação, o Conselho aprovou por unanimidade a sua inclusão. Após, o Presidente colocou em discussão a pauta, conforme segue: **Primeiro ponto:** Aprovação da criação do Grupo de Pesquisa em Materiais, registrado no CNPQ e coordenado pelo prof. Jorge Luiz Pimentel Júnior. O Presidente leu o documento encaminhado pelo professor Jorge Luiz Pimentel Junior, líder do grupo de pesquisa, o qual descreve os seus objetivos, nome dos integrantes, linhas de atuação e vinculação com projetos de pesquisa. Após a explanação o Conselho aprovou por unanimidade sua criação. **Segundo ponto:** Aprovação para pagamento das bolsas de qualificação técnica (Projeto de Extensão de Estatística de Desembarque Pesqueiro - RS). O Presidente realizou a leitura do Mem. 281/2013 - IMEF, dando ciência aos membros do Conselho sobre a necessidade de autorização da renovação das bolsas a cada três meses. Destacou ainda a importância das atividades dos bolsistas para a execução do projeto. Colocado em votação, o Conselho aprovou por unanimidade o pagamento das bolsas de qualificação técnica para os meses de janeiro a março de 2014 para Liana Fossati Scowitz e Hugo Fernando Rodriguez. **Terceiro ponto:** Aprovação da alteração curricular do Curso de Licenciatura em Matemática. O Presidente deu ciência aos membros do Conselho da proposta de alteração curricular do Curso de Licenciatura em Matemática elaborada pelo Núcleo Docente Estruturante do referido Curso, conforme Memorando nº 314/2013 - IMEF. A Professora Daiane Silva de Freitas, coordenadora adjunta do referido curso, justificou a proposta, informando sobre a necessidade de realizar alguns ajustes principalmente na localização das disciplinas no QSL, além de outras mudanças de menor

impacto como a atualização do nome das disciplinas, a fim de melhorar a qualidade do curso. Colocado em votação, o Conselho aprovou por unanimidade a realização das alterações. **Quarto ponto:** Aprovação do Projeto de Monitoria Voluntária para Matemática Financeira: O Presidente realizou a leitura do parecer elaborado pela Câmara de Ensino referente a proposta encaminhada pelo Professor Ezequiel Gibbon Gautério, que visa dispor de um(a) monitor(a) voluntário(a) junto aos alunos matriculados na disciplina de Matemática Financeira. Esta necessidade se justifica pelo grande número de alunos matriculados nas disciplinas de Matemática Financeira (para Ciências Contábeis, Ciências Econômicas e Administração) e Elementos de Matemática Financeira (licenciatura em Matemática). O parecer da Câmara foi favorável a aprovação do projeto. Após apreciação dos membros do Conselho, a proposta foi aprovada por unanimidade.

Assuntos gerais: O Presidente informou que devido a eleição da Professora Jurselem Carvalho Perez para coordenadora do curso de Licenciatura em Ciências na modalidade ensino a distância, a professora enviou memorando à direção, solicitando sua desvinculação da Câmara de Ensino deste Instituto. Será formalizado através de e-mail, o convite aos professores da área da Matemática, para que se manifestem os interessados em participar da Câmara de Ensino. Também foi informado que o processo de redistribuição do Professor Daniel da Silva Silveira continua em análise pela SEAD, ficando para o mês de janeiro do próximo ano a provável decisão. O Presidente informou da reunião realizada na manhã do dia 12 de dezembro de 2013 na Pró-Reitoria de Infraestrutura - PROINFRA, para tratar do Plano Diretor do Instituto, da remodelação das salas do Centro de Ciências Computacionais - C3 que será repassadas ao Instituto de Matemática, Estatística e Física - IMEF e a possível disponibilização temporária de duas salas no Pavilhão 2 para os Laboratórios de Informática até a obra prevista para esses laboratórios seja concluída. O Professor Magno Pinto Collares solicitou que fosse apresentado o Plano Diretor para o conselho e as respectivas distribuições de salas no Instituto. O Professor Marcos Rodriguez destacou que a definição dos espaços é prerrogativa da direção. O Presidente comprometeu-se a realizar uma reunião com todos os servidores do IMEF para informar sobre a proposta de distribuição dos espaços, assim que houver por parte da PROINFRA uma definição sobre os novos espaços administrativos do IMEF. O Professor Matheus Jatkoske Lazo comunicou aos Conselheiros a nova avaliação dos programas de pós-graduação realizada pela CAPES que classificou com nota quatro o Curso de Mestrado em Modelagem Computacional enquanto o Curso de Mestrado em Física manteve nota três. Destacou que uma das dificuldades do Mestrado de Física, apontado pelo parecer da CAPES, está vinculado a elevada carga horária na graduação cumprida pelos professores permanentes deste programa. Nada mais havendo a tratar, às dez horas e dez minutos, o Presidente encerrou a reunião, da qual foi lavrada a presente ata, que vai

assinada pelo Diretor do Instituto de Matemática, Estatística e Física, Professor Doutor Paul Gerhard Kinas e, por mim, Gilmar Freitas Silva, que secretariei a reunião.

Gilmar Freitas Silva
Secretário

Prof. Dr. Paul Gerhard Kinas
Diretor do Instituto de Matemática, Estatística e Física