



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.º8/2015

Aos vinte e oito dias do mês de maio do ano de dois mil e quinze, às treze horas e trinta minutos, reuniu-se **ordinariamente** o Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física - IMEF, na sala 4114 do Pavilhão 4, sob a presidência do Professor Paul Gerhard Kinas e dos seguintes membros: Os docentes Adriana Ladeira Pereira; Aline Guerra Dytz; Cátia Maria dos Santos Machado; Cinthya Meneguetti; Daniel da Silva Silveira; Fabrício Ferrari; Jurselen Perez; Luiz Fernando Mackedanz; Matheus Lazo; Mauren Moreira da Silva; Magno Collares; Mário Rocha Retamoso; Otavio Socolowski Junior; Paul Gerhard Kinas; Renato Glauco; Rodrigo Barbosa Soares e Vanderlei Manica; o técnico Daniel Hall; a discente Daniele Gonçalves Mesquita. Justificou ausência o docente Adriano de Cezaro. Após a participação da Pró-Reitora de Extensão, Lucia de Fátima Socoowski de Anello e da Secretária de Educação, Rosane Borges Leite, que explanaram aos presentes sobre a política de extensão e política de comunicação na universidade, respectivamente, foi iniciada a reunião do Conselho. O presidente inicialmente solicitou a inclusão de dois pontos na pauta do dia: o primeiro, referente à solicitação realizada pelo PROFMAT com relação à distribuição de carga horária e o segundo, referente à alteração curricular do curso de Química Licenciatura, o que foi consentido pelos membros presentes. Na sequência iniciou a leitura dos itens. **Primeiro Ponto: Aprovação da distribuição de carga horária para o calendário do 2º semestre de 2015.** O presidente lembrou aos presentes que a distribuição das disciplinas foi amplamente discutida dentro dos respectivos grupos, destacando assim o caráter formal do ato de aprovação do Conselho naquele momento. Abriu aos presentes a possibilidade para manifestações, em não havendo, o ponto foi aprovado por unanimidade, sendo aprovada a referida distribuição de disciplinas para o 2º semestre de 2015, por cada uma das três áreas: Matemática; Física e Estatística, conforme planilhas disponibilizadas na ocasião. **Segundo a nono ponto: Homologação da aprovação "ad referendum" dos seguintes projetos:** *"Contribuição das tecnologias digitais na construção dos conceitos estatísticos: um olhar sobre a educação básica"; "Contribuição das tecnologias digitais na construção dos conceitos estatísticos: um olhar sobre os cursos de graduação"; "PRIMA"; "O ensino da Geometria Dinâmica na formação inicial de professores de Matemática"; "Projeto Permanente de Ensino de Física Médica"; "Análise da composição elementar do falso guaraná (Bunchosia glandulífera) por técnicas de feixes de íons"; "Olimpíada de Matemática de Rio Grande OMRG"; "Programa Professores Tutores".* A fim de dar celeridade à reunião, o presidente propôs a leitura de apenas os títulos dos projetos, tendo em vista pré- aprovação ad referendum dos mesmos, através dos memorandos: 06/2015, 07/2015; 89/2015; 97/2015, 90/2015, 96/2015, 85/2015 e 86/2015 - IMEF, respectivamente. Ademais, ressaltou que todos os documentos pertinentes aos projetos foram disponibilizados para análise

e ciência prévia através de email, além de todos contarem com parecer das respectivas câmaras. Os membros presentes acordaram com a sugestão do presidente, que realizou a leitura dos títulos, questionou sobre manifestações e, sem manifestações, as aprovações “*ad referendum*” foram homologadas por unanimidade. **Décimo ponto: Aprovação do projeto “Jornal ‘O Matemático’”, tendo como interessado o técnico Alessandro Saadi. Parecer Câmara de Extensão nº. 05/2015.** O presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Extensão e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Décimo primeiro ponto: Aprovação do projeto “Caracterização estrutural e microestrutural de materiais cerâmicos e/ou metálicos”, tendo como interessada a docente Águeda Maria Turatti. Parecer Câmara de Pesquisa nº. 15/2015.** O presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Extensão e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Décimo terceiro ponto: Aprovação do projeto “Matemática no Campus”, tendo como interessada a docente Juliana Sartori Ziebell. Parecer Câmara de Ensino nº. 09/2015.** O presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Extensão e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Décimo quarto ponto: Aprovação do projeto “Álgebra de Hopf dos Multiplicadores”, tendo como interessada a docente Grasiela Martini. Parecer Câmara de Pesquisa nº. 09/2015.** O presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Extensão e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Décimo quinto ponto: Aprovação do projeto “Álgebras de Hopf Oriundas de Ações e Coações Parciais”, tendo como interessada a docente Danielle Santos Azevedo. Parecer Câmara de Pesquisa nº. 10/2015.** O presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Extensão e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Décimo sexto ponto: Aprovação do projeto “Estudo da Viabilidade do Uso do Plasma DBD Produzido no Laboratório de Plasma Tecnológico do IMEF/FURG na Prevenção da Doença Enxerto - Versus - Hospedeiro Associada à Transfusão”, tendo como interessado o docente Evamberto Garcia de Góes. Parecer Câmara de Pesquisa nº. 11/2015.** O presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Extensão e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, o projeto foi aprovado por unanimidade. **Décimo sétimo ponto: Aprovação do relatório de atividade de pós- Graduação do servidor Luverci do Nascimento Ferreira (2º semestre de 2014). Parecer Câmara de Pesquisa nº. 12/2015.** O presidente fez a leitura do relatório encaminhado pelo interessado, bem como do parecer da respectiva câmara, dando ciência aos membros presentes. **Décimo oitavo ponto: Aprovação do relatório de atividade de pós- Graduação do servidor André Meneghetti (1º mês de afastamento). Parecer Câmara de Pesquisa nº. 13/2015.** O presidente fez a leitura do relatório encaminhado pelo interessado, bem como do parecer da respectiva câmara, dando ciência aos membros presentes. **Décimo nono: Aprovação dos relatórios de atividades de pós- Graduação do servidor Eneilson Campos Fontes (1º e 2º semestre de 2014). Parecer Câmara de Pesquisa nº. 14/2015.** O presidente fez a leitura do relatório encaminhado pelo interessado, bem como do parecer da respectiva câmara, dando ciência aos membros presentes. Questionados pelo presidente sobre manifestações acerca dos relatórios de afastamento, o conselheiro Otávio S. Júnior informou que os relatores da câmara de

pesquisa sentiram-se incomodados em dar parecer a partir apenas de um relatório padrão, na medida em que neste relatório as informações são insuficientes. Sugeriu que fosse encaminhado aos membros além do relatório o cronograma do afastamento, por exemplo, a fim de que seja possível a quem faça o parecer conseguir acompanhar o processo de forma efetiva. A sugestão foi apreciada pelos demais membros. Por fim, o presidente do Conselho solicitou que o pedido seja repassado à Pró-Reitoria de Pós Graduação - PROPESP. **Vigésimo ponto: Ciência da troca de lotação da disciplina 01145PTE EC- Produção do Conhecimento Científico para o ICHI, conforme Mem. 176/2015 - ICHI e 124/2015- IMEF.** O presidente fez a leitura do pedido de troca de lotação de disciplina realizado pelo ICHI, o qual foi embasado no fato de que a disciplina vem sendo ministrada por professora daquele Instituto. O presidente informou que por essa razão e com base em informações colhidas com docentes do IMEF que integram o quadro permanente do PPG, autorizou a troca “ad referendum”, na medida em que não causaria prejuízo ou alterações ao IMEF, cientificando assim os membros sobre a referida troca. Na sequência, o presidente passou a tratar dos pontos incluídos extemporaneamente, como segue. **Vigésimo primeiro ponto Pedido de reforma curricular do Curso de Licenciatura em Química, realizada através do Mem. 4/2015- CCurQuimLic.** O presidente passou à palavra a conselheira Aline Ditz, a qual é membro da mencionada câmara, a fim de que esta explicasse a situação. A conselheira ressaltou que o pedido teve como motivo a necessidade de diminuição da carga horária total do curso de Química Licenciatura, pois em que pese as diretrizes curriculares (resolução CNE/CP 2, de 19 de fevereiro de 2002) apontarem para um mínimo de 2.800 horas para os cursos de Licenciatura, o curso de Química Licenciatura da FURG conta atualmente com 3.575 horas. Assim, a conselheira informou que o parecer foi no sentido de acatar a solicitação do EQA, de alteração do caráter da disciplina Física III (código 03197) de obrigatória para optativa, sendo oferecida no terceiro período do curso. Ademais, informou que a câmara em parecer aproveitou a alteração curricular para sugerir alteração nas disciplinas de Cálculo I (01257) e Cálculo II (01261). A alteração sugerida foi em razão de que estas disciplinas não teriam sua ementa cumprida de forma adequada, comprometendo o ensino e desempenho dos acadêmicos. Assim, a sugestão foi de que estas disciplinas sejam trocadas pelas disciplinas Cálculo I (código 01351) e Cálculo II (código 01352), as quais podem ser cursadas por alunos que não têm Geometria Analítica em seu quadro de sequência lógica. Retomada a palavra ao presidente, este colocou o ponto em votação. Sem manifestações contrárias, os membros aprovaram o pedido de alteração realizado pelo EQA, bem como a sugestão realizada pela câmara de ensino. **Vigésimo segundo ponto Solicitação realizada pelo PROFMAT com relação à distribuição de carga horária.** O presidente leu a carta que recebeu da coordenadora do PROFMAT na qual é solicitado ao IMEF que a Carga Horária em sala de aula nas disciplinas do PROFMAT seja formalmente computada na carga horária do respectivo docente no momento da divisão semestral das disciplinas de graduação feita pela Câmara de Ensino. O presidente esclareceu que estes programas não se beneficiam do acordo interno de distribuição de carga horária da graduação, limitada a 10h aos docentes permanentes de PPG acadêmicos. O assunto foi amplamente discutido no momento entre os membros, com justificativas externadas na

carta encaminhada, bem como pela Coordenadora do PROFMAT presente na ocasião, Prof<sup>a</sup>. Cinthya Meneghetti. O presidente passou a palavra aos membros. Os conselheiros Renato Glauco, Magno Colares e Matheus Lazo manifestaram seu apoio à solicitação realizada e este último lembrou que o mestrado profissional é computado como *stricto sensu*. Por fim, o conselheiro Renato Glauco propõe que, em não havendo bolsa ou remuneração, as disciplinas do Mestrado Profissional de Matemática e do Mestrado Profissional de Física sejam computadas juntas na hora da distribuição das disciplinas de graduação. O ponto, com a sugestão foi colocado em votação e sem manifestações contrárias, foi aprovado por unanimidade. **Assuntos gerais:** O Conselheiro Mario Retamoso expôs sua preocupação com a criação de cursos em outros Campus, como o de SAP, São Lourenço e Santa Vitória, em razão da dispersão de vagas docentes que atualmente ainda são necessárias no IMEF no Campus Carreiros, em Rio Grande. O presidente, bem como o Conselheiro Luiz Fernando Mackedanz explicaram que estas criações não são uma opção, pois as vagas que são distribuídas em novos cursos em campi fora da sede não seriam necessariamente criadas para Rio Grande. Por fim, o conselheiro Fabrício Ferrari perguntou sobre a repercussão da greve dos Técnicos Administrativos no Concurso para Docente- Área Física. O presidente informou, tendo como base greves anteriores, que no momento atual do concurso, que é o de recebimento das inscrições, a ausência do serviço de protocolo costuma ser contornada na Proinfra e que em geral, não traria maior repercussão. Nada mais havendo a tratar, às 16h 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, Patrícia Ciciliano Beck Rodrigues, assistente em administração, que secretariei a reunião.

Patrícia Ciciliano Beck Rodrigues  
Secretária Geral

Prof. Dr. Paul Gerhard Kinas  
Diretor do IMEF