



Av. Itália, km 8 - Rio Grande, RS - CEP 96201-900 - Brasil - Tel/Fax: 32336796/32935109 - E-mail: imef@furg.br

ATA N.º#@num_ano_doc@#

Aos quatorze dias do mês de dezembro 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: Os docentes Catia Maria dos Santos Machado, Cristian Giovanni Bernal, Cristiana Andrade Poffal, Daiane Freitas, Daniel da Silva Silveira, Everaldo Arashiro, Fabiola Sperotto, Fabrício Ferrari, João Thiago Amaral, Magno Pinto Collares, Matheus Lazo, Otavio Socolowski Junior, Raquel Nicolette, Rodrigo Barbosa Soares, Tales Popiolek. Presente por vídeo conferência a docente Rosângela Menegotto. Presente a técnica Amanda Duarte. A presidente iniciou a reunião solicitando a inclusão de um ponto na pauta: "Aprovação do resultado da eleição para representantes do IMEF na CPPD - Gestão 2018/2020", destacou que apesar de não ter constado na pauta da convocação, os documentos pertinentes ao assunto foram encaminhados aos conselheiros por email. Sem manifestações contrárias, a inclusão foi aprovada por unanimidade. Na sequência, passou a leitura dos itens da pauta na ordem que segue.

Primeiro Ponto: Aprovação do Calendário de Reuniões Ordinárias do Conselho do IMEF em 2018. A presidente fez a leitura das datas sugeridas, acrescentou que foram escolhidas as últimas quintas feiras de todo mês, tomando o cuidado para não recair em feriados. Colocou o ponto em apreciação. Sem manifestações, colocado em votação, as seguintes datas foram aprovadas por unanimidade: 25/01/2018; 22/02/2018; 22/03/2018; 26/04/2018; 24/05/2018; 28/06/2018; 26/07/2018; 30/09/2018; 27/09/2018; 25/10/2018; 29/11/2018 e 13/12/2018.

Segundo Ponto: Aprovação do Projeto de Ensino intitulado "Seminários Conexões de Saberes", sob a coordenação da docente Karin Ritter Jelinek. A presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Ensino e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, colocado o ponto em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade.

Terceiro Ponto: Aprovação do Projeto de Pesquisa intitulado "Physic sand Astrophysic sof Compact Stars", sob a coordenação do docente Cristian Giovanni Bernal. A presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Pesquisa e abriu espaço para manifestações. O coordenador do projeto, conselheiro Cristian Bernal, fez breves considerações sobre as observações feitas no parecer e sem mais manifestações, colocado o ponto em votação, o projeto foi aprovado por unanimidade.

Quarto Ponto: Aprovação do Projeto de Extensão intitulado "Jornal 'O Matemático' 2016/17", sob a coordenação do técnico Alessandro da Silva Saadi. A presidente informou os presentes que o projeto não contava com parecer da Câmara de Extensão, pois a mesma entendeu não ser possível elaborar parecer de um projeto já concluído. A presidente questionou os presentes sobre o encaminhamento do projeto, tendo em vista se tratar de projeto contínuo, já anteriormente aprovado em outras edições. Lembrou que a submissão tardia ao conselho provavelmente se dê por mera formalização a fim de emissão dos certificados aos bolsistas. A sugestão dada pelos conselheiros foi de baixar o projeto em

diligências, solicitar ao interessado o relatório final das atividades e transferir a aprovação por ad referendum para a Direção, mediante entrega do relatório, tendo em vista se tratar de um projeto encerrado. A sugestão foi colocada em votação e aprovada por unanimidade. **Quinto e Sexto Pontos:** Aprovação do Projeto de Extensão intitulado “I Mini Colóquio de Matemática da FURG”, sob a coordenação do técnico Alessandro da Silva Saadi e Aprovação do relatório do Projeto de Extensão intitulado “I Mini Colóquio de Matemática da FURG”, sob a coordenação do técnico Alessandro da Silva Saadi. A presidente fez a leitura dos pareceres e abriu espaço para manifestações, sem manifestações, colocados os pontos em votação, o projeto e relatório final foram aprovados por unanimidade. **Sétimo Ponto:** Aprovação do Projeto de Ensino intitulado “Seminários de Matemática Aplicada – Edição 2017/2”, sob a coordenação da docente Cristiana Andrade Poffal. A presidente destacou que o projeto se encontra na mesma situação do projeto do ponto 4, pois já está finalizado e sem o relatório final. Sugeriu o mesmo encaminhamento dado ao projeto anterior, ou seja, baixar em diligências e aprovar por ad referendum mediante apresentação do relatório final. A sugestão foi aprovada por unanimidade. **Oitavo Ponto:** Aprovação do Edital para Aluno Especial do Curso de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física – Polo 21 FURG. A presidente fez a leitura do Edital e abriu espaço para manifestações. O coordenador do curso, conselheiro Everaldo Arashiro, disse que o item 2.2 do Edital será excluído, pois o Edital não prever pagamento de taxa inscrição. Também disse que a ideia da seleção é trazer mais alunos para o Mestrado Profissional, na medida em que é uma oportunidade de conhecer o programa. Além disso, considerou que cursar uma disciplina como aluno especial pode incentivar o aluno a seguir no programa, pois há a possibilidade de aproveitamento dos créditos das disciplinas cursadas como aluno especial para o aluno que venha a ser regular. Sem mais manifestações, colocado em votação, o Edital foi aprovado por unanimidade. **Nono Ponto:** Homologação da Alteração da composição do NDE do curso de Licenciatura em Ciências EAD, conforme Mem 282/2017-IMEF. A presidente fez a leitura do Memorando destacou que a alteração se deu pelo término do mandato da coordenação anterior e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, a nova composição do NDE foi homologada com os seguintes membros: Prof. Dr. Daniel da Silva Silveira (Coordenador); Profª. Drª. Tanise Paula Novello (Coordenadora Adjunta); Profª. Drª. Débora Pereira Laurino; Profª. Drª. Suzi Samá Pinto e Profª. Drª. Joanalira Corpes Magalhães. **Décimo Ponto:** Aprovação de criação de disciplina, conforme solicitação encaminhada pelo Mem 137/2017-IE/PPGEC. A presidente fez a leitura do Memorando de solicitação e abriu espaço para manifestações. O conselheiro Luiz Fernando Mackedanz, professor responsável pela disciplina a ser criada, se manifestou dando uma breve explicação do porquê da criação da disciplina. Sem mais manifestações, colocada em votação, a criação da disciplina “Metodologia de Pesquisa em Ensino de Ciências”, conforme descrito em ata 008/2017 do Programa de Pós-Graduação em Ciências: Química da Vida e Saúde, foi aprovada por unanimidade. **Décimo Primeiro Ponto:** Aprovação de prorrogação de convênio FURG-FAURG nº 02/2017, tendo como interessado o docente Paul Gerhard Kinas. A presidente fez a leitura do parecer da Câmara de Extensão e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, o pedido de prorrogação do convênio foi aprovado por unanimidade. **Décimo Segundo Ponto:** Aprovação do resultado da seleção para Professor Visitante, Edital 2/2017, processo 23116.007274/2017-84. A presidente fez a leitura da Ata nº 1 contendo o relatório de apuração do resultado da seleção. Abriu espaço para manifestações. O conselheiro Fabrício Ferrari, coordenador da proposta, se manifestou dizendo que a seleção ocorreu de forma tranquila, que os primeiros colocados são estrangeiros, o que vai ao encontro da proposta das seleções para professor visitante, que entre outras coisas, incentiva a internacionalização e troca de experiências entre profissionais de países diversos. Disse que o contrato para professores estrangeiros é de 2 anos prorrogáveis por mais 2 anos e para professores brasileiros, de 1 ano prorrogável por mais um ano. Sem mais manifestações, o ponto foi colocado em votação e o seguinte resultado foi aprovado, com 1 (um) voto contrário: (por ordem de classificação): em primeiro lugar Paramita

Barai com nota final 10,77 (dez vírgula setenta e sete); em segundo lugar Stavros Akras com nota final 10,50 (dez vírgula cinquenta); em terceiro lugar Chiehjen Yang com nota 10,03 (dez vírgula zero três); em quarto lugar Herman J Mosquera Cuesta com nota final 10,00 (dez vírgula zero); em quinto lugar Isabel Aleman com nota 9,88 (nove vírgula oitenta e oito); em sexto lugar Celso Ribeiro com nota final 9,23 (nove vírgula vinte e três); em sétimo lugar Jose Cleriston Campos De Souza com nota final 7,80 (sete vírgula oitenta); em oitavo lugar Raju Roychowdhury com nota final 7,70 (sete vírgula setenta); em novo lugar Igor Alencar Vellame com nota final 6,74 (seis vírgula setenta e quatro); em décimo lugar Marcus Andre De Carvalho Torres com nota final 6,55 (seis vírgula cinquenta e cinco); em décimo primeiro lugar Niravkumar Jitendrabhai Joshi com nota final 5,60 (cinco vírgula sessenta). **Décimo Terceiro Ponto:** Aprovação do resultado da eleição para representantes do IMEF na CPPD. A presidente fez a leitura do resultado e abriu espaço para manifestações. Sem manifestações, colocado em votação, o ponto foi aprovado por unanimidade, ficando os seguintes nomes para representação do IMEF na CPPD- Gestão 2018/2020: - Prof. Luis Dias Almeida (Representante Titular) - Prof. Julian Moises Seije Suarez (1º Suplente) e Prof. Juliano César Marangoni (2º Suplente). **Assuntos Gerais:** A presidente informou que a partir de domingo, dia 17.12.2017, estará em férias e será substituída na Direção pelo Vice-Diretor, o docente Jorge Pimentel Jr. Informou também que talvez precise se ausentar no início de janeiro por motivos pessoais e que neste período, será substituída pela 2ª conselheira mais antiga no Conselho, a docente Catia Machado, tendo em vista que o Vice-Diretor estará em férias e o 1º conselheiro mais antigo no conselho, o docente Tales Popiolek, também estará em férias. Sobre as obras do IMEF, disse que ainda não houve finalização, embora tenha sido prometida finalização das redes de internet até o final deste mês. Disse que ao final da reunião preparou um café de confraternização que estará disponível no espaço destinado à nova secretaria do IMEF. O conselheiro Rodrigo Barbosa fez comentários sobre questões discutidas no COMGRAD, como a modificação do atual sistema de alteração de nota no sistema e procedimento de aproveitamento de estudos. A conselheira Cristiana Poffal também comentou sobre o COMGRAD, especificamente sobre a questão das monitorias que tiveram o número de bolsas reduzido e que ainda não há previsão de bolsas para o próximo ano. Nada mais havendo a tratar, às 10h e 20min 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

Prof. Dra. Adriana Elisa Ladeira Pereira

Diretora do IMEF