



Ata nº 8/2019

Aos vinte e seis dias do mês de junho do ano de dois mil e dezenove, às 9h, reuniu-se ordinariamente o Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física - IMEF, no mini auditório do IMEF, sob a presidência da Professora Adriana Elisa Ladeira Pereira e com a presença dos seguintes membros: Os docentes: Catia Maria dos Santos Machado, Cinthya Maria Schneider Meneghetti, Daiane Silva de Freitas, Daniel da Silva Silveira, Débora Spenassato, Edite Taufer, Eneilson Campos Fontes, Everaldo Arashiro, Fabíola Sperotto, Grasiela Martini, João Thiago de Santana Amaral, Jorge Luiz Pimentel Junior, Julian Suarez, Juliano César Marangoni, Luiz Fernando Mackedanz, Luverci do Nascimento Ferreira, Mario Rocha Retamoso, Matheus Jatkoske Lazo, Otavio Socolowski Junior e Wiliam Correa Marques. O técnico Rafael Granada. Como convidada, a docente Suzi Samá Pinto. Justificaram a ausência os docentes Rodrigo Barbosa Soares e Viviane Mattos. A presidente iniciou a reunião solicitando a inclusão de três pontos na pauta: A aprovação da comissão eleitoral para a consulta para coordenador do MNPEF e o cronograma da consulta, a inclusão de docentes na oferta do curso de Licenciatura em Ciências EaD e a solicitação de trabalho voluntário docente por Marco Paulsen Rodrigues. Os conselheiros aprovaram por unanimidade a inclusão dos três pontos na pauta. **Primeiro ponto:** Retificação do edital de seleção de aluno especial do PPG Física: A presidente leu o memorando 101/2019 – IMEF que aprovou *ad referendum* a correção no edital de seleção do PPG Física, no qual passou a contemplar negros nas vagas destinadas à política de ações afirmativas conforme legislação vigente. Não havendo discussão a alteração do edital foi aprovada por unanimidade pelos conselheiros. **Segundo Ponto:** Aprovação do relatório de conclusão do projeto de extensão “Jogando para aprender Matemática” sob responsabilidade do prof. Leandro Bellicanta: A presidente leu o parecer 48/2019 da Câmara de Extensão favorável à aprovação o relatório final do projeto. Não havendo discussão o relatório foi aprovado por unanimidade pelos conselheiros. **Terceiro Ponto:** Aprovação de projeto de extensão “Jogando para aprender Matemática”:A presidente leu o parecer 49/2019 da Câmara de Extensão favorável à aprovação do projeto de extensão do prof. Leandro. Não havendo discussão o projeto foi aprovado por unanimidade pelos conselheiros. **Quarto Ponto:** Aprovação do projeto de pesquisa “A Matemática Financeira no contexto escolar: possibilidades e desafios na construção de práticas pedagógicas” sob responsabilidade da prof.<sup>a</sup> Celiane Machado: A presidente leu o parecer 50/2019 da Câmara de Pesquisa favorável à aprovação do projeto. Não havendo discussão o projeto foi aprovado por unanimidade pelos conselheiros. **Quinto Ponto:** Aprovação do projeto de pesquisa “Portfólios Coletivos no PIBID: escritas de processos de formação” sob responsabilidade da prof.<sup>a</sup> Elaine Pereira: A presidente leu o parecer 52/2019 da Câmara de Pesquisa favorável à aprovação do projeto. Não havendo discussão o projeto foi aprovado por unanimidade pelos conselheiros. **Sexto Ponto:** Aprovação do projeto do Curso de Especialização *Lato Sensu* em Ensino de Ciências – Anos Finais do Ensino Fundamental “Ciência é Dez” sob responsabilidade da prof.<sup>a</sup> Suzi Samá Pinto: A presidente iniciou dizendo que a prof.<sup>a</sup> Suzi, responsável pelo projeto de criação do curso, está presente na reunião e que pode esclarecer quaisquer dúvidas que eventualmente

os conselheiros possam ter. A presidente leu o parecer 51/2019 da Câmara de Pesquisa favorável à criação do curso de especialização e passou a palavra para a prof.<sup>a</sup> Suzi. A Profa Suzi disse que uma turma piloto sob a responsabilidade do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco - IFPE, já foi concluída com sucesso. Por se tratar de um curso nacional com material didático inovador, a plataforma digital do mesmo está sendo construída pela Universidade Federal de São Carlos – UFSCar, a qual também é responsável pela capacitação dos professores que atuarão no curso. A prof.<sup>a</sup> Suzi informou que todos os professores da universidade receberam um e-mail da SEaD com um convite para participar de uma reunião sobre o curso. A Adriana foi a única diretora que compareceu na reunião, e na ocasião sugeriu que o curso ficasse lotado no IMEF, o que foi aceito. O curso é interdisciplinar e no momento está em fase de adaptação para atender as normas internas da FURG. A presidente Adriana acrescentou que, como o instituto já possui o curso de Licenciatura em Ciências EaD, é importante que nossos alunos possam ter uma continuação na pós-graduação. A prof.<sup>a</sup> Suzi finalizou dizendo que o curso tem previsão de iniciar somente em fevereiro de 2020 e que no segundo semestre de 2019 serão realizadas a seleção de estudantes e a capacitação dos docentes que atuarão no curso. Não havendo discussão o projeto de criação do curso foi aprovado por unanimidade pelos conselheiros com a seguinte distribuição de encargos didáticos: Módulo I: Para perguntar e experimentar é só começar – Ciência é 10 – Uma introdução: docentes Maria do Carmo Galiuzzi (EQA), Ana Laura de Medeiros (EQA) e Valmir Heckler (IMEF); TCC1: Ciência é 10! - Começando a experimentar e a pensar no TCC: docentes Emanuela Garbin Martinazzo Aumonde (ICB) e Rafaele Rodrigues de Araujo (IMEF); Ciência é 10! - Hora de perguntar e propor: docentes Narjara Mendes Garcia (IE) e Charles dos Santos Guidotti (IMEF); Ciência é 10! - Na sala de aula: docentes Ana Laura Salcedo de Medeiros (EQA) e Berenice Vahl Vaniel (IMEF); Módulo II: Para perguntar e responder, melhor saber! - TCC2: Fundamentos do projeto de investigação: docentes Tanise Paula Novello (IMEF), Vanessa Carratu Gervini (EQA), Carla Amorim Neves Goncalves (ICB) e Berenice Vahl Vaniel (IMEF); Investigação para o Ensino de Ciências: docentes Aline Dorneles (EQA), Joanalira Corpes Magalhaes (IE) e Charles Guidotti (IMEF); Módulo III - TCC3: Projeto de investigação em sala de aula: docentes Maria do Carmo Galiuzzi (EQA) e Daniel da Silva Silveira (IMEF). **Sétimo Ponto:** Solicitação do Prof. Tobias de Oliveira para atuar no Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física da UFRGS: A presidente fez a leitura do formulário de autorização da instituição de origem. A conselheira Daiane perguntou qual a carga horária que o professor vai atuar na pós-graduação. O conselheiro Matheus sugeriu que o documento especifique que o professor vai atuar em ensino, pesquisa e orientação. A presidente respondeu que o formulário veio pronto da UFRGS e é um anexo da documentação necessária para que o prof. Tobias possa atuar no programa. O conselheiro Juliano perguntou se o prof. Tobias atuará como professor colaborador ou permanente do programa, visto que cada categoria possui atribuições diferentes. Além disso, perguntou se o grupo de SAP está ciente. Seria importante a opinião do grupo de professores de Física de SAP, uma vez que nenhum documento foi enviado para o conselho além do termo de autorização. Após a discussão, foi decidido baixar a solicitação em diligência para consultar o grupo de professores de SAP e solicitar ao prof. Tobias a carga horária no curso e se atuará como professor permanente ou colaborador. **Oitavo Ponto:** Aprovação da comissão eleitoral e do cronograma para a consulta para coordenador e coordenador adjunto do Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física – MNPEF: A presidente fez a leitura do memorando 108/2019 – IMEF que aprova *ad referendum* a nomeação da comissão eleitoral. A presidente Adriana leu o cronograma da consulta proposto pela comissão e lembrou que as normas para consulta já foram aprovadas pelo conselho e tem validade 2019-2020. A conselheira Daiane, presidente da comissão eleitoral, informou que as normas foram específicas para cada programa de pós-graduação e que o MNPEF ainda está elaborando um regimento. Não havendo mais discussão os conselheiros aprovaram a comissão eleitoral e o cronograma com a utilização das normas dos programas

*strictu sensu* para a consulta do MNPEF. **Nono Ponto:** Inclusão de docente na oferta de disciplina do curso de Licenciatura em Ciências EaD. A presidente realizou a leitura do memorando 107/2019- IMEF que se refere a solicitação de inclusão do professor Charles dos Santos Guidotti como professor na disciplina Atividades Experimentais para o Ensino (código 01410D) do curso de Licenciatura em Ciências EaD. Colocado em discussão, não havendo, aprovado por unanimidade. **Décimo Ponto:** Solicitação de Marco Paulsen Rodrigues para trabalho voluntário docente: A presidente fez a leitura do plano de trabalho do prof. Marco e lembrou que o mesmo foi substituto do IMEF durante o período de licença maternidade da prof.<sup>a</sup> Luciele. O prof. Marco quer continuar ministrando a disciplina de ALGA (01280), turma J, sob supervisão do prof. Luverci. O conselheiro Luverci disse que foi procurado pelo prof. Marco e que a turma de ALGA foi a única disponível para que ele atuasse como docente voluntário por causa do horário. Acrescentou ainda que o Marco é muito esforçado e competente. O conselheiro Eneilson disse que tem conversado com os estudantes e que eles gostaram do trabalho do prof. Marco. O conselheiro Juliano disse que não participava do conselho no ano passado, mas lembra que foi aprovada alguma norma sobre a docência voluntária. A presidente Adriana respondeu que o conselho definiu que é necessário um plano de trabalho e um professor supervisor. A conselheira Cinthya acrescentou que foi definido no máximo um voluntário por professor supervisor para evitar que um docente que tenha três disciplinas supervisione três professores voluntários. Não havendo mais discussão o conselho aprovou o trabalho voluntário docente do prof. Marco Rodrigues. **Assuntos Gerais:** A presidente informou que o IMEF possui mais um doutor. Na última segunda-feira o prof. Charles Guidotti defendeu a tese de doutorado. A presidente pediu um pouco mais de colaboração dos docentes para incentivar os estudantes nos últimos dias da ADD. A presidente manifestou insatisfação com a segurança no campus e em suas redondezas por causa de um aluno do curso de Matemática Licenciatura, que levou um tiro na entrada do campus ontem (25/06). O assalto ocorreu quando ele estava vindo a pé para uma prova com a prof.<sup>a</sup> Daiane. O aluno foi assaltado por dois homens que deram um tiro na coxa e erraram outros dois tiros. A presidente disse ainda que foi informada do ocorrido pela Pró-Reitora da PRAE. Enviará hoje um e-mail a todos os docentes do IMEF e colocará uma caixinha na secretaria para tentar ajudar o estudante que é carente e costuma vir de bicicleta do Parque Marinha à noite todos os dias para estudar. O conselheiro Everaldo acrescentou que acha importante que a imprensa seja avisada para que estes fatos não fiquem apenas no âmbito da universidade. A presidente Adriana respondeu que informará do ocorrido ao COEPEA na próxima sexta-feira, para tentar buscar mais policiamento nas redondezas do campus. O conselheiro Juliano disse é importante conversar com os órgãos superiores da universidade para que sejam lavrados boletins de ocorrência. O policiamento é baseado em estatística gerada por boletins de ocorrência. Nada mais havendo a tratar, às 9h52min a presidente encerrou a reunião, da qual foi lavrada a presente ata, que vai assinada pela Diretora em do Instituto de Matemática, Estatística e Física, Professora Doutora Adriana Elisa Ladeira Pereira e por mim, Fernando Carvalho Magalhães, assistente em administração, que secretariei a reunião.

Fernando Carvalho Magalhães

Secretário

Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Adriana Elisa Ladeira Pereira

Diretora do IMEF