



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Departamento de Física

Cidade Universitária “José Aloísio de Campos”

Tel.: +55-79-2105-6630

49.100-000 - São Cristóvão - SE - Brasil

Ata da 8ª Reunião Ordinária do Conselho
Departamental de Física realizada em 30 de
Novembro de 2018.

No dia 30 de Novembro de 2018, às 10:00h, reuniu-se ordinariamente em assembleia o Conselho Departamental de Física sob a presidência do professor Nelson Orlando Moreno Salazar, com a presença da representante técnica Babilisa Layane de Souza Viana, do representante discente Vitor Breno Oliveira dos Santos e dos professores: André Mauricio

5 Conceição de Souza, Andrei Smirnov, César Moura Nascimento, Divanizia Nascimento Souza, Emerson Luís de Santa Helena, Francisco Gois Assis de Almeida, Frederico Guilherme de Carvalho Cunha, Gerson Crotês Duarte Filho, Jhon Fredy Martinez Avilá, Marcelo Medeiros Guimarães, Marcia Regina Pereira Attie, Marcio André Rodrigues Cavalcante de Alencar, Marcos Vinicius dos Santos Rezende, Milan Lalic, Nilson dos Santos Ferreira, Osmar de

10 Souza e Silva Júnior, Raimundo Lopes de Oliveira Filho Rogério Machado, Ronaldo Santos da Silva, Samuel Rodrigues de Oliveira Neto e Sergio Scarano Junior. Justificaram suas ausências: Ana Figueiredo Maia, Edvaldo Alves de Souza Junior, Laélia Pumilla Botelho Campos dos Santos, Marcelo Andrade Macêdo, Stoian Ivanov Zlatev e Susana de Souza Lalic. Havendo quórum legal o senhor presidente deu início a sessão solicitando as seguintes

15 alterações na pauta: Inclusão do ponto: “14. Estágio docência das disciplinas Laboratório de Física 1 e B no semestre 2018.2 do aluno de doutorado Francisco Almeida Santos orientado do Prof. José Joatan Rodrigues”. Com as alterações aprovadas o presidente deu inicio a sessão com a seguinte pauta. **Item 1 – Informes.** O presidente da sessão começou dando alguns informes: **1.** Sobre a visita do MEC, segundo prof, Jhon Fredy ainda não temos

20 resposta definitiva, mas eles deram algumas indicações como a oferta de mais atividades de extensão pelo departamento. **2.** Recebemos um convite para uma reunião discutir a possibilidade de utilização da impressora 3D do Departamento de Física Médica, para a confecção de materias palpaveis para tornar as aulas mais acessíveis para os alunos. Será Segunda-Feira 03/12/2018 as 15:00 na Divisão de Ações Inclusivas-DAIN, as professoras

25 Divanizia e Ana Maia participaram para ver como podemos ajudar o projeto. **3.** Recebemos um memorando sobre o recolhimento de bens ociosos e estamos fazendo um levantamento para encaminhar alguns entulhos para o almoxarifado. **4.** O CONPE esta criando uma resolução sobre norma que define cancelamento de matrícula por recorrência e encaminhou uma Consulta Pública aos Docentes; as sugestões devem ser encaminhadas à Direção do

30 CCET por e-mail até 04 de dezembro de 2018 (terça-feira). **Item 2 – Aprovação da Ata da Reunião Ordinária de Setembro. Em apreciação, a ata aprovada unanimemente. Item 3 – Ad Referendum: Aprovação Banca de trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Astronomia do aluno Ulisses.** Em apreciação, o *ad referendum* foi aprovado unanimemente. **Item 4 – Ad Referendum: Aprovação Banca de trabalho de**

35 **Conclusão de Curso de Bacharelado em Astronomia do aluno Nahum Rosa Cruz Sá, em 27/11/2017.** Em apreciação, o *ad referendum* foi aprovado unanimemente. **Item 5 – Apreciação da solicitação de Afastamento do país da Profa. Susana de Souza Lalic, Proc. Nº23113.050480/2018-15.** O presidente da sessão informou que o afastamento da professora



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Departamento de Física

Cidade Universitária “José Aloísio de Campos”

Tel.: +55-79-2105-6630

49.100-000 - São Cristóvão - SE - Brasil

será para participar de **reuniões de trabalho com grupos** com os quais colabora, **no Japão e**
40 **na Itália**, entre 3 e 7 de dezembro; Em seguida participar do “*14th International Workshop on Ionizing Radiation Monitoring*” a ser realizado em **Oarai, Japão**, entre 07 e 11 de dezembro de 2018, no qual apresentará o trabalho intitulado “*Development of PVC OSL films with mgb4o7:ce,li for in-vivo entrance dose measurements*”; Continua o afastamento para
45 **participar do curso sobre “Emergências radiológicas e nucleares em áreas territoriais e hospitalares” que acontecerá em Salerno, Itália**, no dia 14 de dezembro e por fim participar das **atividades de pesquisa que acontecerão na Universidade de Pisa**, de 16 a 19 de dezembro, desenvolvendo atividades com o grupo com o qual colaboro na Itália, juntamente com o prof. José Joatan. Ao todo o afastamento solicitado é de **03 a 21 de dezembro de 2018**, não havendo prejuízo para os discentes, visto houve um remanejamento das aulas do curso de
50 graduação durante o período do afastamento, conforme planejamento nos planos de ensino e a disciplina ministrada na pós-graduação seguirá com o Prof. Nilson dos Santos Ferreira. Em apreciação, o afastamento foi aprovado unanimemente. **Item 6 – Anuência para incorporação de disciplina do DFI no novo currículo de Eng. Civil.** O presidente da sessão informou que a situação da oferta atual para o DEC, de disciplinas obrigatórias, está disposta
55 da seguinte forma: vespertino: Física 1, Física 2 (período par) e Física 3 e Laboratório de Física 1 (período ímpar). A solicitação de alteração não acarreta alteração em número de créditos por semestre pares e ímpares. Em apreciação, a anuência constante no Memorando Eletrônico N°236/2018 – DEC foi aprovada unanimemente. **Item 7 – Apreciação da solicitação do Prof. Raimundo Lopes de Oliveira Filho para anuência de sua condição**
60 **como Visiting Assistant Research Scientist do Center for Space Science and Technology, Department of Physics, da University of Maryland, Baltimore County, nos Estados Unidos.** O prof. Raimundo tomou a palavra para explicar as condições da solicitação e informou que fez uma carta ao conselho com mais detalhes essa carta foi encaminhada junto com a convocação e esta disponível. Explicou que “*A condição de pesquisador visitante a quem não é americano e não está em solo americano é incomum em instituições americanas. A aceitação do convite, que muito me honrou por entendê-lo como reconhecimento profissional e pelos benefícios da condição para o desenvolvimento de minhas atividades profissionais, está de acordo com a minha vontade de servir o meu país, comigo estando em meu país. Sem delongas, significa oferta a mim de direitos dados a pesquisadores americanos. Por exemplo, (i) permite que eu solicite uso de telescópios que são exclusivos de pesquisadores americanos ou com reservas para pesquisadores americanos; e (ii) que eu participe de projetos da NASA, como já participo, além de permitir que a NASA participe formalmente em projetos conduzidos por mim no Brasil, como já participa. A University of Maryland estava e continuará a estar como afiliação adicional em meus artigos científicos*”.
70 Continuou dizendo “*A minha condição como Visiting Research Scientist da University of Maryland Baltimore County (UMBC): 1. Não prejudica ou prejudicará o desenvolvimento de minhas obrigações profissionais com a UFS; 2. Não gerará demandas a colegas docentes a menos que pré-acordadas com colega(s) que queira(m) dar algum suporte que eventualmente seja necessário; 3. Não exige contrapartidas por parte da UFS; 4. Não acarreta ônus adicional para a UFS além do pagamento do meu salário usual; 5. Traz benefícios profissionais para mim que consequentemente repercutem positivamente para a UFS – por*
80



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Departamento de Física

Cidade Universitária “José Aloísio de Campos”

Tel.: +55-79-2105-6630

49.100-000 - São Cristóvão - SE - Brasil

exemplo, com contribuição adicional para a internacionalização da instituição e com aporte de resultados científicos que carregarão o nome da instituição e 6. É de minha responsabilidade”. Finalizou se colocando disposição do Conselho para eventuais dúvidas.

- 85 Em apreciação, a solicitação de anuência foi aprovada unanimemente. **Item 8 – Apreciação da Comissão do PAD. O presidente da sessão informou que conforme** Instrução Normativa e aprovada em reunião de agosto e de acordo com a Resolução N° 35 005/2015/CONEPE, precisamos nomear os membros da comissão do PAD (RAD), que analisará o preenchimento do PAD (RAD) submetido ao DFI por cada docente. Continuou apresentando os indicados: *André Maurício de Souza (Presidente), Marcos Vinícius dos Santos Rezende e Rogério Machado.* Em apreciação a comissão foi aprovada unanimemente.
- 90 **Item 9 – Indicação de Coordenadores de Estágio de Curso.** O presidente da sessão informou que em resposta a solicitação do centro, via memorando n° 127/2018/DFI, sobre a indicação de coordenadores titulares e suplentes; os indicados são os nomes dos seguintes docentes: **Estágio obrigatório curso Física Médica** - Coordenador Titular: Profa. DIVANIZIA DO NASCIMENTO SOUZA, Coordenador Suplente: Profa. MARCIA REGINA PEREIRA ATTIE; **Estágio obrigatório curso Licenciatura em Física** – Coordenador, Titular: Prof. JHON FREDY MARTINEZ AVILA, Coordenador Suplente: Prof. CESAR MOURA NASCIMENTO; **Estágio não obrigatório curso Astrofísica** - Coordenador Titular:
- 95 Profa. DIVANIZIA DO NASCIMENTO SOUZA, Coordenador Suplente: Profa. MARCIA REGINA PEREIRA ATTIE; **Estágio não obrigatório curso Física Bacharelado** - Coordenador Titular: Prof. JHON FREDY MARTINEZ AVILA, Coordenador Suplente: Prof. CESAR MOURA NASCIMENTO. Em apreciação, os indicados foram aprovados unanimemente. **Item 10 – Apreciação dos Planos de Ensino 2018-2.** O prof. Samuel
- 100 apresentou os planos entregues, mas informou que por falta de tempo não havia avaliado ainda. O presidente da sessão então sugeriu que fossem apreciados na próxima reunião quando o conselheiro os tivesse avaliado. Por unanimidade, a apreciação dos planos foi adiada para próxima reunião. **Item 11 – Apreciação dos nomes dos novos membros dos colegiados dos cursos de física.** O presidente da sessão apresentou os indicados com os quais tinham falado previamente e que aceitavam a indicação para que formassem 05 membros
- 110 junto com o chefe e o vice-chefe do departamento que são membros natos em todos os colegiados: **FÍSICA MÉDICA:** *Nelson (presidente), Marcelo Guimaraes (vice-presidente), Marcia Attie, Albérico Blohem e Ana Maia;* **LICENCIATURA:** *Nelson (presidente), Marcelo Guimaraes (vice-presidente), Osmar de Souza, Jhon Fredy e César Moura;* **ASTROFÍSICA:**
- 115 *Nelson (presidente), Marcelo Guimaraes (vice-presidente), Sergio Scarano, Raimundo Lopes, André Maurício;* **BACHARELADO:** *Nelson (presidente), Marcelo Guimaraes (vice-presidente), Gerson Cortês, Márcio Alencar, Ronaldo Santos.* Continuou questionando se mais alguém teria interesse em fazer parte de algum dos colegiados para que fosse posto em votação. Os conselheiros Andrei e Emerson se candidataram ao colegiado de Bacharelado. Foi
- 120 posto em votação por colegiado: **Física Médica** - *Marcia Attie, Albérico Blohem e Ana Maia.* Em apreciação, aprovado unanimemente. **Licenciatura** - *Osmar de Souza, Jhon Fredy e César Moura.* Em apreciação, aprovado unanimemente. **Astrofísica** - *Sergio Scarano, Raimundo Lopes, André Maurício* Em apreciação, aprovado unanimemente. Em seguida foi posto em votação o nome dos indicados para o colegiado de **Bacharelado** - Gerson Cortês (18



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Departamento de Física

Cidade Universitária “José Aloísio de Campos”

Tel.: +55-79-2105-6630

49.100-000 - São Cristóvão - SE - Brasil

125 votos), Márcio Alencar (16 votos), Ronaldo Santos (14 votos), Andrei Smirnov (06 votos) e Emerson de Santa Helena (01 voto). Em apreciação, os membros *Gerson Cortês*, *Márcio Alencar*, *Ronaldo Santos* foram aprovados pela maioria. **Item 12 – Oferta CESAD 2018.2.** A conselheira Marcia, coordenadora do CESAD, tomou a palavra para apresentar à oferta, que seguindo o calendário foram ofertadas as disciplinas regulares de 5º período e

130 explicou que as que não são regulares estão sendo ministrada voluntariamente pelos docentes. Em apreciação a oferta foi aprovada unanimemente. **Item 13 – Processo de extinção do curso. Relator: Profa. Márcia Regina Pereira Attie.** A Conselheira Márcia apresentou os dados do curso de Licenciatura EAD, nos quais desde a criação do curso, todos os anos tem em média entrada de 30 novos discentes e a que até hoje apenas 02 discentes foram formados,

135 atualmente menos da metade dos alunos estão regulares e com pelo menos 40% do curso concluído com entradas de antes de 2015. Em reunião com o pessoal do CESAD, a informação é que a próxima entrada será de 250 vagas. Diante dessas informações a conselheira julgou necessário trazer para o conselho a discursão sobre a continuidade do curso visto a baixa produtividade do mesmo. O prof. André Mauricio, concordou com a

140 coordenadora, explicou que o gasto de recursos públicos não está sendo bem aplicado nesse caso, segundo ele o projeto não deu certo e precisa ser repensado. O prof. Ronaldo esclareceu que em sua experiência como docente do curso e visitante dos polos no interior do estado é de que o aluno não têm conhecimento das disciplinas básicas de cálculo e que por isso tem muita dificuldade de evoluir no curso. O prof. Milan tomou a palavra para informar que discorda da

145 extinção do curso, não acha que acabar com essa oportunidade vai melhorar a produtividade do curso. O prof. Francisco concordou com o prof. Milan e completou dizendo que de certa forma o curso presencial não vai tão melhor que a distância e assim como melhoramos o presencial devermos fazer no EAD, como diminuir as vagas para tentar aumentar a concorrência e melhorar a qualidade dos alunos na entrada. O presidente da sessão encerrou a

150 discursão abrindo a votação para a extinção da abertura de vagas, extinguindo o curso gradualmente e para redução das vagas de 250 para 30. Em apreciação, a abertura de vagas mantendo a quantidade de 250 foi aprovada pela maioria. **Item 14 – O que ocorrer.** Sem mais assuntos a tratar, o Presidente do Conselho do Departamento de Física, Prof. Nelson Orlando Moreno Salazar, deu por encerrada a sessão, da qual foi lavrada a presente ata que,

155 após lida e achada conforme, será assinada pelos presentes à reunião de aprovação. Cidade Universitária “Prof. José Aloísio de Campos”, 30 de Novembro de 2018.