



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Instituto de Física – UFBA

Programa de Pós-Graduação em Física

REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO

30/09/2021

No trigésimo dia do mês de setembro do ano de 2021, em modelo de trabalho remoto, em razão da pandemia Covid-19, sob a presidência do coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física (PPGFIS), professor Dr. Thiago Albuquerque de Assis, com a presença dos professores: Dr. Ernesto Pinheiro Borges, Dr. Fernando de Brito Mota, Dr. José Garcia Vivas Miranda, do representante discente João Ricardo Pessoa de Araújo, do servidor técnico-administrativo Marcos Paulo Santos da Silva e, por fim, secretariando a reunião, a servidora técnico-administrativa, Ana Lúcia de Almeida, realizou-se a reunião ordinária deste Colegiado com os seguintes pontos de pauta: **1. Apreciação de ata de reunião anterior; 2. Banca aprovada ad referendum: Pedro Davi Matos Pereira (Dissertação de Mestrado); 3. Processo 23066.044860/2021/29 - Aproveitamento de Estudos no Doutorado - João Ricardo Pessoa de Araújo; 4. Processo 23066.009855/2020-99 - Jubilação do Curso de Mestrado - Marcos Antônio Gonçalves Fontes; 5. Recursos PROAP; 6. O que ocorrer.** Professor Thiago Albuquerque saudou todos os presentes e abriu a palavra para os informes iniciais. Marcos Paulo Silva informou da entrada em exercício do servidor técnico-administrativo, Anderson Carlucho dos Santos, em concurso para outro cargo no estado de Sergipe e a vacância do seu cargo na UFBA. Nos pontos de pauta, **primeiro item**, foi lida a ata Reunião Ordinária do Colegiado do dia 01 de setembro de 2021 pelo professor Thiago Albuquerque, a qual foi aprovada por unanimidade pelo colegiado. Partindo para o **segundo ponto** da pauta, foi aprovado, pelo colegiado, o Ad Referendum concedido a banca de defesa de dissertação de mestrado do discente Pedro Davi Matos Pereira, que ocorrerá no dia 07 de outubro de 2021. **No terceiro item** foi aprovado por unanimidade o pedido de aproveitamento das disciplinas cursadas no mestrado pelo discente João Ricardo Pessoa de Araújo – Processo 23066.044860/2021/29. **No quarto item** da pauta, foi

avaliado o Processo 23066.009855/2020-99 – Jubilação do Curso de Mestrado – interessado Marcos Antônio Gonçalves Fontes. Foi lido pelo coordenador Thiago Albuquerque o parecer do professor Massimo Ostilli. A plenária, por unanimidade, aprovou o parecer do relator. No quinto ponto, Programa de Apoio à Pós-Graduação (PROAP), foi informado pelo coordenador do Programa, professor Thiago de Assis, que o PPGFIS recebeu demandas como solicitações de compra de materiais de informática, materiais de laboratórios e solicitação de apoio para participação em congressos. As solicitações foram encaminhadas pelos professores Frederico Prudente, José Garcia, Luciano Abreu e Roberto Andrade. Continuando, o professor Thiago explicou que historicamente o PROAP era utilizado para compras de passagens e concessão de diárias para membros externos das bancas e também para concessão de auxílio financeiro para estudantes e professores do PPGFIS participantes de eventos científicos. Após a pandemia, com adoção do trabalho remoto, a demanda diminuiu bastante. Diante desta nova demanda, o coordenador consultou a plenária a respeito da utilização dos recursos para atendimentos das novas demandas que surgiram. O colegiado aprovou de forma unânime. A seguir, foi franqueada a palavra aos membros e não havendo mais nada a ser tratado deu-se por encerrada a reunião e para constar eu, Ana Lúcia Santos de Almeida, servidora técnico-administrativa, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim e pelos presentes. Salvador, 30 de setembro de 2021.



Emitido em 30/09/2021

ATA N° 9093/2021 - PPGFIS (12.01.55.07)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 14/10/2021 18:21)

THIAGO ALBUQUERQUE DE ASSIS

COORDENADOR

1876752

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/documentos/> informando seu número:
9093, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **14/10/2021** e o código de verificação: **6124540bf3**