



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Instituto de Física – UFBA
Programa de Pós-Graduação em Física

REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO 26/10/2023

Aos vinte e seis dias do mês de outubro do ano de 2023, às quinze horas e trinta minutos, em modalidade remota, sob a presidência do Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física (PPGFIS), Professor Ernesto Pinheiro Borges e com a presença dos Professores Massimo Ostilli, Eliel Gomes da Silva Neto, Roberto Rivelino de Melo Moreno e do representante técnico administrativo Marcos Paulo Santos da Silva, realizou-se a reunião ordinária deste Colegiado com os seguintes pontos de pauta: **1. Apreciação da ata da reunião ordinária do dia 31 de agosto de 2023; 2. Definição da comissão de autoavaliação do PPGFIS; 3. Solicitação de credenciamento da Professora Elizane Efigenia de Moraes; 4. Definição do PPGFIS a respeito da Portaria CAPES 133/2023 e da Portaria UFBA 412/2023 que dispõem sobre acúmulo de bolsas de mestrado, doutorado e pós-doutorado concedidas pela CAPES no País com atividade remunerada ou outros rendimentos; 5. Solicitação de bolsa de doutorado - Rodrigo Magalhães; 6 Solicitações de recursos PROAP; 7. Banca de projeto de tese, Interessado: Carlos Pietro C. L. G. Rebouças; 8. Banca de doutorado, Interessado: João Ricardo Pessoa de Araújo; 9. Projeto de pesquisa, Interessado: João Vitor Cerqueira Oliveira; 10. Exame de qualificação, Interessado: Vinícius Mendonça Conceição; 11. Solicitação de coorientação, Interessado: Yago Emanuel Ramos Silva; 12. Processos de aproveitamento de estudos; 13. Processos de interesse de Antônio Érico Batista Alves Soares: 13.1.**

Matrícula fora do prazo; 13.2. Dilatação do prazo máximo; 14. O que ocorrer. Nos informes, o professor Ernesto tratou do Exame Unificado de Pós-Graduações em Física. A aplicação da prova do segundo semestre ocorreu no dia 10 de Outubro de 2023. O Instituto de Física da UFBA foi local de aplicação de prova; 24 candidatos estavam inscritos e 16 compareceram para fazê-la. **No primeiro ponto de pauta** foi apreciada a ata da reunião ordinária que ocorreu no dia 31 de agosto de 2023, que foi aprovada por todos os membros. **No segundo item da pauta**, após debate entre os membros do colegiado, a Comissão de Autoavaliação do PPGFIS foi definida com os seguintes nomes: Profa. Suani Tavares Rubim de Pinho (presidente da comissão), Eliel Gomes da Silva Neto e Rodrigo Fernando Lugon Cornejo Von Marttens. **No terceiro ponto da pauta**, foi apreciada a Solicitação de Credenciamento da Professora Elizane Efigenia de Moraes. O parecer do Prof. Massimo Ostilli foi lido e aprovado por unanimidade e a professora Elizane Moraes foi credenciada ao Programa de Pós-Graduação em Física na condição de Professor Permanente. **No quarto ponto de pauta**, após breve discussão, o Colegiado do Programa decidiu por aderir à Portaria CAPES 133/2023 e da Portaria UFBA 412/2023, permitindo acúmulo de bolsa e atividade remunerada. **No quinto ponto da pauta**, foi analisado o processo 23066.065941/2023-24, Solicitação de Bolsa de Doutorado – Rodrigo Oliveira Magalhães. O pedido do discente foi aprovado de forma unânime. **No sexto item**, solicitações PROAP, foram analisadas e aprovadas as seguintes solicitações: Pedro Carvalho Santos Brandão (doutorado), reembolso de inscrição em evento Ligth-Cone 2023: Hadrons and Symmetries, valor R\$ 550,00; Luciano Melo Abreu (docente), reembolso de inscrição em evento XXXVII Encontro de Física do Norte e Nordeste (EFNNE), valor R\$ 245,00; Yago Emanuel Ramos Silva (mestrado), reembolso de inscrição em evento Conference on Complex Systems 2023, valor R\$ 687,35; Cassio Bruno Magalhães Pigozzo (docente), passagens e diárias para XIX Reunião Anual do J-PAS, valor R\$ 4.971,75; Tertius Lima da Fonseca (docente da UFG, participará do EFNNE 2023 e visitará o PPGFIS no dia 30/nov/2023 como consultor externo), passagens e diárias, valor R\$ 2.653,66; Carlos Jacinto da Silva (docente da UFAL, participará do EFNNE 2023 e visitará o PPGFIS no dia 30/nov/2023 como consultor externo), passagens e diárias, valor R\$ 3.880,11; Caio Souza Rauh (mestrado), reembolso de inscrição em evento XXXVII

Encontro de Física do Norte e Nordeste (EFNNE), valor R\$ 290,00; Washington Emetério de Santana Leite (doutorado), auxílio financeiro, valor R\$ 3.360,00, evento Missão Científica no Grupo de Espectroscopia Raman e Nanomateriais do Departamento de Física da Universidade Federal do Ceará; Eliel Gomes da Silva Neto (docente): 1) diárias, valor R\$ 1.595,49, evento XV Workshop em Física Molecular e Espectroscopia; 2) diárias, valor R\$ 3.717,63, experimentos na área de Espectroscopia Raman, Laboratório do Departamento de Física da UFMG; 3) reembolso de inscrição em evento, valor R\$ 450,00 XV Workshop em Física Molecular e Espectroscopia; 4) reembolso de inscrição em evento XXI B-MRS Meeting, valor R\$ 1.100,00; 5) reembolso de inscrição em evento XXXVII Encontro de Física do Norte e Nordeste (EFNNE), valor R\$ 245,00. **No sétimo item**, foi aprovada a indicação de Banca de Projeto de Tese de Carlos Pietro C. L. G. Rebouças, nos termos encaminhados pelo orientador, Prof. José Garcia Vivas Miranda. **No oitavo ponto de pauta**, foi aprovada a Banca de Doutorado de João Ricardo Pessoa de Araújo, exatamente como indicada pelo orientador, Prof. José Garcia Vivas Miranda. **Avançando para o nono ponto de pauta**, foi analisado o Projeto de Dissertação do discente João Vitor Cerqueira Oliveira. O Prof. Ernesto Pinheiro Borges elaborou parecer analisando o projeto, aprovado em plenário, que indicou a necessidade de realização de correções a serem feitas no Projeto. Ainda no nono item, foi apreciado o Processo de Trancamento Total de Inscrição em Disciplinas no Semestre 2023.2, número 23066.071071/2023-22, cujo interessado também é o aluno João Vitor Cerqueira Oliveira. Após análise do colegiado a solicitação do discente foi aprovada por todos presentes. **No décimo item**, foi analisada a sugestão de temas encaminhada pelo discente Vinícius Mendonça Conceição, para cumprimento da atividade Exame de Qualificação. A profundidade da abordagem depreendida pelos resumos e pela bibliografia proposta pelo discente foi considerada inadequada ou insuficiente para um doutoramento em física. Assim, o Colegiado indicou que o discente refaça sua sugestão, reescrevendo os resumos e revendo a bibliografia. **A seguir, no décimo primeiro item**, o colegiado aprovou a indicação de coorientação do discente de mestrado Yago Emanuel Ramos Silva. O discente será coorientado pela professora Cecília Bastos da Costa Accioly, Escola de Dança da Universidade Federal da Bahia sendo o Prof. José Garcia Vivas Miranda o orientador principal. **No décimo segundo ponto da pauta**, o colegiado analisou

e aprovou dois processos de aproveitamento de estudos de discentes do doutorado que cursaram o mestrado no programa: 1) número 23066.065931/2023-99, interessado Rodrigo Oliveira Magalhães e 2) número 23066.064625/2023-35, interessado Antônio Érico Batista Alves Soares. **No décimo terceiro ponto da pauta**, foram analisados e aprovados dois processos cujo interessado é Antônio Érico Batista Alves Soares: 1) número 23066.064603/2023-75, solicitação de inscrição em Pesquisa Orientada no semestre 2023.1, fora do prazo e 2) 23066.064611/2023-11, pedido de dilatação de um semestre (2014.1), para conclusão do curso de doutorado. Por fim, foi franqueada a palavra aos presentes e não havendo mais nada a ser tratado, deu-se por encerrada a reunião e para constar eu, Marcos Paulo Santos da Silva, servidor técnico-administrativo, lavrei a presente ata que, após lida, será sujeita à aprovação pelo Colegiado. Salvador, 26 de outubro de 2023.



Emitido em 26/10/2023

ATA Nº 12342/2023 - PPGFIS (12.01.55.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 26/12/2023 10:26)

ELIEL GOMES DA SILVA NETO
COORDENADOR(A) DE CURSO - SUBSTITUTO
PPGFIS (12.01.55.07)
Matrícula: ###599#0

(Assinado eletronicamente em 21/12/2023 21:54)

ERNESTO PINHEIRO BORGES
COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR
PPGFIS (12.01.55.07)
Matrícula: ###72#5

(Assinado eletronicamente em 21/12/2023 14:05)

MARCOS PAULO SANTOS DA SILVA
AUX EM ADMINISTRACAO
CEAPG/IFIS (12.01.55.14)
Matrícula: ###799#3

(Assinado eletronicamente em 21/12/2023 12:26)

MASSIMO OSTILLI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DFTMA/IFIS (12.01.55.05)
Matrícula: ###216#3

(Assinado eletronicamente em 22/12/2023 21:22)

ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DFS/IFIS (12.01.55.11)
Matrícula: ###746#5

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **12342**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **21/12/2023** e o código de verificação: **6ede6a982e**