



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Instituto de Física – UFBA

Programa de Pós-Graduação em Física

**REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO 12/02/2025**

Aos doze de fevereiro de 2025, às quatorze horas e trinta minutos, na sala da Congregação do Instituto de Física, sob a presidência da Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Física (PPGFIS), prof.<sup>a</sup> Suani Tavares Rubim de Pinho e com a presença dos professores Eliel Gomes da Silva Neto, Rodrigo Fernando Lugon Cornejo von Marttens, Roberto Rivelino de Melo Moreno e Saulo Carneiro de Souza Silva e do representante técnico-administrativo, Marcos Paulo Santos da Silva, realizou-se a reunião ordinária deste colegiado com os seguintes pontos de pauta: **1. Planejamento para captação de recursos para projetos de pesquisa; 2. Reprogramação do II Workshop do PPGFIS-UFBA; 3. Atualização sobre a avaliação quadrienal 2021-2024; 4. Informes sobre a reformulação do regulamento do PPGFIS-UFBA; 5. Distribuição de bolsas dos candidatos selecionados para o semestre 2025.1; 6. Processos de homologação: Carlos Pietro Rebouças e Filipe Gomes Menezes; 7. Banca de Projeto de Tese: Pablo Amorim; 8. Processo de Qualificação: Marcelo Cassiano dos Santos, Welbert Silvério Magalhães e Processo de Trancamento de Eric Matos de Assis Pinto; 9. Solicitação de auxílio financeiro: Luciano Abreu; 10. Aproveitamento de estudos: Rodrigo Oliveira Magalhães; 11. O que ocorrer.** A prof.<sup>a</sup>. Suani Pinho, coordenadora do Programa, deu início à reunião, cumprimentando os presentes e passando ao primeiro ponto da pauta, **1. Planejamento para captação de recursos para projetos de pesquisa.** A professora Suani Pinho propôs convidar os

professores Iuri Muniz Pepe, José Garcia Vivas Miranda, Elizane Efigenia de Moraes e Rodrigo Fernando Lugon Cornejo von Marttens para compor uma Comissão do Programa relacionada ao tema. O professor Rodrigo von Marttens, caso aceite o convite, integrará a comissão até o retorno da professora Elizane Efigenia de Moraes do seu estágio pós-doutoral. Além disso, ficou decidido que o professor Eliel Gomes da Silva Neto será responsável por elaborar uma mensagem a ser encaminhada a todo o corpo docente do programa. Por fim, a coordenadora do Programa, Suani Pinho, agendará uma reunião com o diretor da unidade, professor Ricardo Carneiro de Miranda, para discutir os recursos provenientes do Ressarcimento dos Recursos Indiretos (RCI). **No ponto 2. Reprogramação do II Workshop do PPGFIS-UFBA**, a professora Suani Pinho, após consulta aos membros do colegiado, deliberou que as novas datas para o II Workshop do PPGFIS-UFBA serão os dias 8 e 9 de maio de 2025. Além disso, a plenária decidiu que o processo seletivo para ingresso de alunos regulares no semestre 2025.2 também ocorrerá no mês de maio de 2025. **A seguir, no ponto 3, referente atualização sobre a avaliação quadrienal 2021-2024**, a professora Suani Pinho informou que a primeira importação foi realizada e que alguns ajustes se mostraram necessários após a análise do relatório parcial. **Na sequência, no ponto 4, sobre os informes relacionados à reformulação do regulamento do PPGFIS-UFBA**, a coordenadora comunicou que discutiu o assunto com os professores Frederico Vasconcelos e Luciano Melo Abreu e que, após a reunião, encaminhará o texto final para apreciação da Congregação do Instituto de Física da UFBA. **A seguir, no 5º ponto da pauta, Distribuição de bolsas dos candidatos selecionados para o semestre 2025.1**, após discussão entre os membros do colegiado, ficou decidido que as bolsas serão concedidas aos candidatos aprovados, seguindo a ordem de classificação no processo seletivo. **No ponto seguinte, 6, Processos de homologação**: Carlos Pietro Rebouças e Filipe Gomes Menezes, ambos foram aprovados de forma unânime pelos presentes. **No 7º ponto, Banca de Projeto de Tese: Pablo Amorim**, a decisão da coordenadora, *ad referendum*, foi aprovada e referendada pela plenária. **No 8º ponto da pauta, Processo de Qualificação: Marcelo Cassiano dos Santos, Welbert Silvério Magalhães e Processo de Trancamento de Eric Matos de Assis Pinto**, foi analisado e aprovado o pedido para que o Programa não atribua o conceito de reprovação na atividade Exame de

Qualificação do discente Marcelo Cassiano, uma vez que ele apresentou o texto à banca dentro do prazo estipulado. Em relação à indicação da banca de qualificação de Welbert Silvério Magalhães, o colegiado aprovou a composição nos termos encaminhados pelo orientador, professor Humberto de Almeida Borges. Na sequência, o colegiado analisou e aprovou a solicitação de trancamento total de estudos no semestre 2024.2, por motivo de saúde, do discente Eric Matos de Assis Pinto. No item **9, Solicitação de auxílio financeiro: Luciano Abreu**, considerando que o Programa de Apoio à Pós-Graduação (PROAP) de 2025 ainda não foi liberado e que os recursos do AUXPE estão sendo utilizados com cautela para aquisições não contempladas pelo PROAP, bem como para a concessão criteriosa de auxílios financeiros aos estudantes, o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Física decidiu indeferir a solicitação do professor Luciano Abreu. A seguir, no ponto de pauta **nº 10, Aproveitamento de Estudos: Rodrigo Oliveira Magalhães**, após análise do pleito e debate entre os membros do Colegiado, foi aprovada a convalidação de 4 (quatro) créditos em disciplinas optativas no curso de doutorado do discente Rodrigo Magalhães, com base no aproveitamento do artigo intitulado "*Interaction of Exotic States in a Hadronic Medium: The Zc(3900) Case*". No item **11, O que ocorrer**, foram analisadas e aprovadas as seguintes bancas: **1. Banca de defesa de Dissertação do discente André Jackson Ramos Simões**. A plenária referendou a decisão da coordenadora Suani Pinho, que, em 07 de fevereiro, realizou a análise *ad referendum* da sugestão de banca para a defesa do mestrado do discente. Dessa forma, foram aprovados a data, o horário e o local da defesa, bem como a indicação dos professores Iuri Pepe, Marcus Vinícius Silva e Germano Guedes como membros da banca. No entanto, foi observado que os professores Victor Mancir da Silva Santana, Itã Teodoro da Silva e Ivanoé João Rodowanski não atendem aos critérios estabelecidos pelo regulamento vigente do PPGFIS. Em continuidade à análise, registrou-se que, embora o professor Victor Mancir esteja lotado no IF-UFBA, ele não é credenciado ao Programa, sendo, portanto, considerado membro externo. Diante disso, o Colegiado do Programa solicitou a revisão da composição da banca para garantir sua conformidade com o regulamento, especialmente no que se refere à indicação de suplentes, caso os professores já aprovados sejam mantidos como membros titulares. Por fim, deliberou-se que os professores não aprovados para

compor a banca poderão participar na condição de convidados, com direito à palavra, mas sem a prerrogativa de assinar parecer ou deliberar sobre a aprovação ou reprovação da dissertação. **2. Banca de defesa de Tese de Doutorado do discente Erick Rohan Santos Oliveira Magalhães**, nos termos indicados pelo orientador, professor Eliel Gomes da Silva Neto. **Por fim, o colegiado do Programa aprovou a indicação do professor Caio Porto para aplicar a prova do Exame Unificado de Física (EUF), que será realizada no dia 15 de abril, das 14h às 18h, no Instituto de Física da UFBA.** Não havendo mais assuntos a tratar e não havendo pronunciamentos, a reunião foi encerrada. Para registro, eu, Marcos Paulo Santos da Silva, técnico-administrativo, lavrei a presente ata, que, após leitura, será submetida à aprovação do Colegiado e assinada por mim e pelos demais presentes. Salvador, 12 de fevereiro de 2025.



Emitido em 03/03/2025

ATA Nº 1412/2025 - CEAPG/IFIS (12.01.55.14)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 17/03/2025 16:33 )

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

(Assinado eletronicamente em 04/03/2025 22:29 )

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

(Assinado eletronicamente em 10/03/2025 18:18 )

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

(Assinado eletronicamente em 05/03/2025 10:36 )

RODRIGO FERNANDO LUGON CORNEJO VON  
MARTTENS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DFG/IFIS (12.01.55.04)  
Matrícula: ###252#4

(Assinado eletronicamente em 18/03/2025 13:50 )

SAULO CARNEIRO DE SOUZA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DFG/IFIS (12.01.55.04)  
Matrícula: ###966#0

(Assinado eletronicamente em 11/03/2025 21:46 )

SUANI TAVARES RUBIM DE PINHO  
COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR  
PPGFIS (12.01.55.07)  
Matrícula: ###72#3

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **1412**, ano: **2025**, tipo: **ATA**, data de emissão: **03/03/2025** e o código de verificação: **e2bf9d01b8**