



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

REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO 04/12/2024

Aos quatro dias do mês de dezembro do ano de 2024, às quinze horas e trinta minutos, em modalidade remota, sob a presidência da Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Física (PPGFIS), prof.^a 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, do representante discente Nadson de Jesus da Silva Trindade e de seu assessor Robert Gabriel Santos de Araújo, e do representante técnico-administrativo, Marcos Paulo da Silva Santos, realizou-se a reunião ordinária deste colegiado com os seguintes pontos de pauta: **1. Expedientes; 2. Credenciamento do Professor Arturo Samana; 3. Solicitação de Prorrogação de Prazo para Qualificação - Marcelo Cassiano; 4. Solicitação de Aproveitamento de Estudos - Pablo Amorim; 5. Processo de Trancamento de Inscrição em Componente Curricular - Vitor Primoli; 6. Processo de Homologação - João Vitor Cerqueira; 7. Solicitação de Aceitação de 2 (duas) Coorientações - Carlos Pietro; 8. Requerimento de Auxílio Financeiro - Yago Emanuel; 9. Definições Sobre o Workshop; 10. Recredenciamento Docente; 11. Regulamento e Estrutura Curricular; 12. Critérios para Concessão de Bolsa RCI.** A prof.^a Suani Pinho, coordenadora do Programa, deu início à reunião, cumprimentando os presentes e passando ao **primeiro ponto da pauta, 1. Expedientes.** Informou que a ata da reunião ordinária do dia 18 novembro reunião de 2024 já estava no SIPAC para assinatura. No segundo ponto de pauta, **2. Credenciamento do Professor Arturo Samana,** a coordenadora contextualizou o requerimento e passou a palavra ao prof. Rodrigo Fernando

Lugon Cornejo von Marttens. O prof. Rodrigo von Marttens manifestou o seu parecer favorável ao credenciamento do prof. Arturo Samana. O ponto foi posto em votação e foi aprovado por todos os presentes. Ainda sobre o tema, o colegiado debateu em que condição o professor seria credenciado. Após pequena discussão, de forma unânime, o colegiado definiu o credenciamento na condição de professor colaborador. Avançando sobre os pontos de pauta, **3. Solicitação de Prorrogação de Prazo para Qualificação - Marcelo Cassiano**, a profª. Suani Pinho tratou da prorrogação e passou a palavra para o sr. Marcos Paulo Silva para complementar as informações. Após discussão entre os membros do colegiado, foi deliberado que o prazo para entrega da versão da tese para qualificação será o dia 20 de janeiro de 2025, a banca de qualificação podendo acontecer até três semanas depois. Caso o prazo não seja cumprido, será lançado o conceito de “reprovado” no histórico escolar do discente. No quarto ponto da pauta, **4. Solicitação de Aproveitamento de Estudos - Pablo Amorim**, o pedido formulado pelo discente foi lido pelo sr. Marcos Paulo Santos da Silva, em ato contínuo, foi lida a anuência do orientador, prof. Thiago Albuquerque de Assis. Após debate entre os membros, aprovou-se 4 (quatro) créditos em disciplinas optativas, por conta do artigo científico intitulado “Role of finite probe size in measuring growth exponent in film deposition”. A seguir, no quinto ponto da pauta, **5. Processo de Trancamento de Inscrição em Componente Curricular - Vitor Primoli**, o sr. Marcos Paulo explanou sobre o pedido do discente do mestrado. Após votação, o pedido foi aprovado de forma unânime. No ponto seguinte, **6. Processo de Homologação - João Vitor Cerqueira**, mais uma vez com a palavra, o sr. Marcos Paulo traçou um breve resumo do processo de homologação de mestrado que foi aprovado por todos. No sétimo ponto de pauta, **7. Solicitação de Aceitação de 2 (duas) Coorientações - Carlos Pietro**, a professora Suani Pinho comentou sobre a necessidade da aprovação das coorientações solicitadas decorrente de motivos intrínsecos a realização do trabalho de Carlos Pietro. Ainda com a palavra, a coordenadora informou que no âmbito da comissão de mudança do Regulamento a proposição é de que a mudança do artigo que limita o número de coorientador a apenas 1 (um), seja retirada. O professor Eliel Neto informou que as últimas decisões do colegiado do programa, foram no sentido de seguir o regulamento em vigor na sua interpretação literal. Com a palavra, o prof. Rivelino Moreno alegou que com a mudança da composição do colegiado, a plenária poderia se debruçar novamente sobre o tema e efetuar a modificação de seu entendimento. Posto em votação, a solicitação foi atendida, votou

contrário o prof. Eliel Gomes da Silva Neto. No ponto de número **8. Requerimento de Auxílio Financeiro - Yago Emanuel**, a solicitação do discente foi lida, apreciada e indeferida. O discente solicitou diárias e um reembolso para realizar um teste de inglês que é pré-requisito para ingresso em outra instituição estrangeira. Diante do cenário de recursos escassos, a opção do colegiado é oportunizar outras solicitações, como reembolso e diárias para participação em eventos científicos. No nono ponto da pauta, **9. Definições Sobre o Workshop**, a prof^a. Suani Pinho explicou que foi convencida pelo prof. Rodrigo von Marttens da importância da realização do Workshop ainda neste semestre. Ele ocorrerá no auditório de Geociências nos dias 6 e 7 de fevereiro de 2025. Majoritariamente será composto por apresentações dos discentes do Programa de Pós-Graduação em Física (PPGFIS/UFBA), também com uma apresentação da coordenadora do Programa para comunidade explicitando dados PPGFIS/UFBA no ano anterior. Por conta do tempo de reunião e do cansaço dos membros do colegiado, os dois últimos pontos foram adiados. Não havendo mais nada a ser tratado, deu-se por encerrada a reunião e para constar, eu, Marcos Paulo da Silva Santos, técnico administrativo, lavrei a presente ata que, após lida, será sujeita à aprovação pelo colegiado e assinada por mim e pelos presentes. Salvador, 04 de dezembro de 2024.



Emitido em 17/12/2024

ATA Nº 9670/2024 - PPGFIS (12.01.55.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 18/12/2024 17:36)

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

(Assinado eletronicamente em 17/12/2024 16:25)

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

(Assinado eletronicamente em 17/12/2024 09:47)

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

(Assinado eletronicamente em 17/12/2024 13:38)

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

(Assinado eletronicamente em 18/12/2024 12:54)

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

(Assinado eletronicamente em 17/12/2024 19:38)

NADSON DE JESUS DA SILVA TRINDADE
DISCENTE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA (PPGFIS)
Matrícula: 2024#####6

(Assinado eletronicamente em 19/12/2024 08:21)

ROBERT GABRIEL SANTOS DE ARAUJO
DISCENTE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA (PPGFIS)
Matrícula: 2024#####0

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **9670**, ano: **2024**, tipo: **ATA**, data de emissão: **17/12/2024** e o código de verificação: **0a2301f823**