



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

REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO 29/08/2023

Aos vinte e nove dias do mês de agosto do ano de 2023, às dezesseis horas, 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 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 07 de julho de 2023; 2. Mudança de Orientação do discente Welberth Silvério Magalhães; 3. Solicitações de coorientação pelos discentes: 3.1 Arthur Ramos; 3.2 Leonardo Cerqueira Ribeiro; 3.3 Erick Soares Rosa; 3.4 Welberth Silvério Magalhães. 4. Processo de Homologação: 4.1 Rodrigo Magalhães; 4.2 Cícero Thiago dos Santos; 5. Processo de Trancamento de Eric Matos de Assis Pinto; 6. Processo de Aproveitamento de Estudos: 6.1 Rodrigo Neves; 6.2 Tales Carneiro dos Santos; 7. Projeto de Dissertação de Caio Rauh; 8. Apreciação de Bancas Aprovadas ad referendum: 8.1 Mônica Caroline Lemos; 8.2 Erick Soares Rosa; 8.3 Leonardo Cerqueira Ribeiro; 8.4 Mariana Bezerra Mangabeira. 9. Indicação de Banca de Projeto de Tese de Thárcio Adelino; 10. Solicitações de recursos PROAP: 10.1 Reembolso Professora Suani; 10.2 Passagens, diárias e reembolso Inscrição Prof. Saulo; 10.3 Passagens e diárias Prof. Rodrigo; 10.4 Reembolso de Inscrição Prof. Garcia. 11. O que ocorrer. **Nos expedientes**, o professor Ernesto Borges deu boas-vindas ao

mais novo servidor no Centro de Atendimento a Pós-Graduação (CEAPG), Marcos Santana e o apresentou aos demais presentes. A seguir, registrou a presença na reunião do discente de doutorado do Programa Tales Carneiro dos Santos. Ainda com a palavra, o professor Ernesto abordou o tema do Exame Unificado de Pós-Graduação em Física, EUF 2-2023, que tem previsão de aplicação da prova no dia 10 de outubro de 2023 e o Instituto de Física da UFBA, mais uma vez, sediará a realização do certame. Por fim, após sugestão inicial do prof. Eliel Neto, o professor Ernesto Borges apresentou uma sugestão de reorganização dos pontos da pauta que foi aprovada por todos. A pauta reordenada ficou com a seguinte configuração: 1. Processo de Aproveitamento de Estudos: 1.1 Rodrigo Neves; 1.2 Tales Carneiro dos Santos; 2. Mudança de Orientação do discente Welberth Silvério Magalhães; 3. Processo de Homologação: 3.1 Rodrigo Magalhães; 3.2 Cícero Thiago dos Santos; 4. Apreciação da Ata da Reunião Ordinária do dia 07 de julho de 2023; 5. Processo de Trancamento de Eric Matos de Assis Pinto; 6. Apreciação de Bancas Aprovadas ad referendum: 6.1 Mônica Caroline Lemos; 6.2 Erick Soares Rosa; 6.3 Leonardo Cerqueira Ribeiro; 6.4 Mariana Bezerra Mangabeira. 7. Projeto de Dissertação de Caio Rauh; 8. Solicitações de coorientação pelos discentes: 8.1 Arthur Ramos; 8.2 Leonardo Cerqueira Ribeiro; 8.3 Erick Soares Rosa; 8.4 Welberth Silvério Magalhães. 9. Indicação de Banca de Projeto de Tese de Thárcio Adelino; 10. Solicitações de recursos PROAP: 10.1 Reembolso Professora Suani; 10.2 Passagens, diárias e reembolso Inscrição Prof. Saulo; 10.3 Passagens e diárias Prof. Rodrigo; 10.4 Reembolso de Inscrição Prof. Garcia. 11. O que ocorrer. No **primeiro** ponto de pauta, foram apreciados os processos de aproveitamento de estudos dos discentes Rodrigo Neves (23066.049373/2023-14) e Tales Carneiro dos Santos (23066.052063/2023-87). Nos dois processos o parecer foi produzido pelo professor Ernesto Borges atendendo o pleito dos estudantes. Posto em votação, o parecer do professor Ernesto foi aprovado por todos os presentes. No **segundo** item, a Mudança de Orientação do discente do doutorado Welberth Silvério Magalhães foi analisada pela plenária e aprovada por todos. O discente será orientado pelo professor Humberto de Almeida Borges. No **terceiro** ponto de pauta, foram julgados os processos de homologação dos discentes Rodrigo Oliveira Magalhães (23066.042203/2023-17) e Cícero

Thiago Gomes dos Santos (23066.054447/2023-34). Ambos foram aprovados de maneira unânime. A seguir, no **quarto** item, foi lida e aprovada por todos a Ata da Reunião Ordinária do dia 07 de julho de 2023. No **quinto** ponto de pauta, Processo de Trancamento por Motivo de Saúde de Eric Matos de Assis Pinto no semestre 2023.1 (23066.043025/2023-33), o professor Ernesto Borges fez a leitura do seu parecer que foi favorável ao pleito do discente. Todos os presentes acompanharam o voto do parecerista. Continuando a reunião, o item **sexto** foi apreciado pelo colegiado, as bancas aprovadas *ad referendum* dos interessados Mônica Caroline Lemos, Erick Soares Rosa, Leonardo Cerqueira Ribeiro e Mariana Bezerra Mangabeira foram referendados por todos os presentes. No **sétimo** ponto de pauta, Projeto de Dissertação de Caio Rauh, o professor Ernesto Pinheiro Borges fez a leitura do seu parecer, posicionando-se favorável a homologação do projeto de dissertação. Todos os presentes seguiram o parecerista. No **oitavo** item, foram apreciadas as solicitações de coorientação dos discentes Arthur Ramos, Leonardo Cerqueira Ribeiro, Erick Soares Rosa e Welberth Silvério Magalhães. A solicitação de coorientação do discente Arthur Ramos foi aprovada. O discente será coorientado pelo professor Jorge Manuel Campos Marques. A seguir, foram apreciadas duas solicitações de coorientação do discente Leonardo Cerqueira Ribeiro, pelos professores Manoel Gustavo Petrucelli Homem e Manuela Souza Arruda. Com base no Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Física de 2016, Art. 36, que tem traz a seguinte redação: “*O estudante regularmente matriculado no Programa terá um Orientador Acadêmico e, eventualmente, um co-orientador*”, a solicitação foi negada, já que o regulamento só faculta a possibilidade de uma coorientação. Logo depois foi apreciado o pedido de coorientação do discente Erick Soares Rosa, pelo professor Wanderson de Jesus. Após o debate entre os membros do colegiado, constatou-se que o discente já é coorientado pela professora Manuela Souza Arruda. Mais uma vez, com fundamento no Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Física de 2016, Art. 36, redação já citada, a solicitação foi negada. A seguir, o colegiado analisou e aprovou o pedido de coorientação do discente Welberth Magalhães. O discente será coorientado pelo professor Rodrigo von Marttens. No **nono** ponto da pauta, a Indicação de Banca de Projeto de Tese de Thárcio Adelino Cerqueira foi aprovada nos termos indicados pelo seu orientador, professor

Cássio Bruno Magalhães Pigozzo. A seguir, devido ao adiantado da hora, o coordenador do Programa propôs o encerramento da reunião. 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, 29 de agosto de 2023.



Emitido em 31/08/2023

ATA Nº 7165/2023 - PPGFIS (12.01.55.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 31/08/2023 18:51)

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

(Assinado eletronicamente em 04/09/2023 17:22)

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

(Assinado eletronicamente em 31/08/2023 18:31)

MARCOS PAULO SANTOS DA SILVA
CHEFE - TITULAR
CEAPG/IFIS (12.01.55.14)
Matrícula: ###799#3

(Assinado eletronicamente em 31/08/2023 19:21)

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

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **7165**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **31/08/2023** e o código de verificação: **19e457934b**