



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Instituto de Física – UFBA

Programa de Pós-Graduação em Física

REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO

11/05/2021

Nos onze dias do mês de maio do ano de 2021, às dezesseis horas e cinquenta e quatro minutos, via videoconferência, em modelo de teletrabalho devido ao atual cenário de pandemia em que o País se encontra, 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. Massimo Ostilli, Dr. Fernando de Brito Mota, Dr. José Garcia Vivas Miranda e a presença do servidor técnico-administrativo Anderson Carlucho Oliveira dos Santos, realizou-se a reunião ordinária deste Colegiado com os seguintes pontos de pauta: **1- Seminários de Pesquisa do PPGFIS; 2- Apreciação de ata de reunião anterior; 3- PROPAP - Prof. Roberto Fernandes Silva Andrade; 4- Disciplina Eletrodinâmica Clássica I; 5- Orientações dos discentes Sérgio Nhapulo e Vinícius Mendonça; 6- Processos de homologação; 7- Sugestão de banca, dia e horário de defesa de dissertação da discente Isabela dos Santos Moraes; 8- Sugestão de banca, dia e horário de defesa de projeto de tese/exame de qualificação do discente Francisco Miguel da Costa Júnior (Ad referendum); 9- O que ocorrer.** O coordenador do Colegiado, Professor Thiago Albuquerque de Assis, abriu a reunião saudando a todos, e, nos informes, atualizou os membros sobre as novas datas de entrega do relatório Sucupira, que passou a ser até o dia 31 de maio de 2021 referente ao quadriênio de 2017 a 2020. Além disso, informou que os destaques quadrienais foram estendidos até julho deste ano. E, por fim, que o resultado da avaliação quadrienal dar-se-á entre dezembro de 2021 e janeiro de 2022. Ainda nos informes, o Coordenador anunciou que verificou, na plataforma

Carlos Chagas, que o PPGFIS tem 2 bolsas de doutorado CNPq, mas que não se consegue implementá-las por causa da nova política da entidade. As citadas bolsas foram concluídas recentemente, mas o Programa precisaria concorrer a elas. Partindo para o primeiro ponto de pauta, o professor Thiago Albuquerque de Assis concedeu a palavra ao professor Cássio Bruno Magalhães Pigozzo, que fez sugestões ao Colegiado de uso das mídias digitais para disponibilizar o acervo que vem sendo produzido pelas gravações dos seminários, de forma organizada e com a verificação das questões burocráticas e técnicas que envolvem esse tipo de atividade. Falou também sobre a necessidade de reforçar os meios de divulgação das atividades do PPGFIS, dada a baixa aderência dos discentes. Dessa forma, ressaltou entender que a implementação de tais atividades seria uma decisão do Colegiado e não de um professor específico da disciplina, pois representaria uma postura do Programa. Tal ideia foi elogiada pelos membros do Colegiado e aprovada por unanimidade com o encaminhamento de que, inicialmente, o CEAPG verificará a possibilidade de criação de conta específica na plataforma Youtube, na qual os vídeos dos seminários poderão ser disponibilizados, e um link de acesso aos seminários inserido no site do PPGFIS. No segundo ponto de pauta, foi lida a ata da reunião ordinária de 06/04/2021, que foi aprovada por unanimidade. No terceiro ponto de pauta, o professor Ernesto Pinheiro Borges leu o parecer que elaborou acerca do PROPAP do professor Roberto Fernandes Silva Andrade, no sentido de reconhecer os trabalhos relevantes do citado professor prestados ao Instituto de Física, sendo favorável à renovação do PROPAP. O parecer foi aprovado por unanimidade. No ponto seguinte, o Coordenador do Colegiado sugeriu o cancelamento da disciplina Eletrodinâmica Clássica I, tendo em vista as lamentáveis circunstâncias, com o seu oferecimento oportunamente no próximo semestre. Tal medida foi aprovada com o encaminhamento de envio de ofício à comissão de ensino informando sobre a necessidade de cancelamento da disciplina e oferecimento da mesma oportunamente. No quinto ponto de pauta, o professor Thiago Albuquerque de Assis informou que os discentes de doutorado Sérgio Leonardo Nhapulo e Vinícius Mendonça Conceição, que eram orientados pelo professor Jailton Souza de Almeida, foram contactados pela coordenação do PPGFIS. Assim, analisando as

circunstâncias da orientação acadêmica e dos trabalhos de pesquisa dos citados discentes, houve a aprovação dos seguintes encaminhamentos. Para Sérgio Leonardo Nhapulo, que seja analisada a questão burocrática para viabilizar que, por ser um trabalho de tese já finalizado, o professor Jailton Souza de Almeida siga como orientador “in memoriam”, e um professor o represente quando da realização da defesa da tese de doutorado. O encaminhamento aprovado para Vinícius Mendonça Conceição foi o de que o Colegiado entrará em contato com o mencionado estudante, tendo em vista que o seu trabalho está na fase de pesquisa, para que ele possa indicar, juntamente com o coorientador, um possível nome para a orientação com a carta de anuência, a fim de que o Colegiado delibere. No sexto ponto de pauta, os processos de homologação de Jorge Ferreira Dantas Júnior de número 23066.018963/2021-33 e de Laura Bezerra Portugal Arouca de número 23066.018981/2021-15 foram analisados e aprovados por unanimidade. No sétimo ponto de pauta, a indicação da banca de Isabela dos Santos Moraes foi avaliada e aprovada por unanimidade na data e horário sugeridos, de 08/06/2021 às 14:30, com os seguintes membros: Professor Dr. José David Manguiera Viana (Orientador), membro titular interno; Professor Dr. Antônio Ferreira da Silva, membro titular interno; professor Dr. José Garcia Vivas Miranda, membro suplente interno; professor Dr. Ricardo Gargano, membro titular externo; professora Dr.^a Amanda Amantes Neiva Ribeiro, membro suplente externo. No ponto seguinte, o professor Thiago Albuquerque de Assis explicou as circunstâncias que o levaram a aprovar “ad referendum” a banca de qualificação e projeto de tese de Francisco Miguel da Costa Júnior e que fez consulta individualmente aos membros do Colegiado. Desse modo, submeteu à aprovação do Colegiado tal decisão que foi confirmada por unanimidade. 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, Anderson Carlucho Oliveira dos Santos, servidor técnico-administrativo, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim e pelos presentes no retorno das atividades. Salvador, 11 de maio de 2021.



Emitido em 09/06/2021

ATA Nº 4158/2021 - IFIS (12.01.55)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 09/06/2021 10:12)

THIAGO ALBUQUERQUE DE ASSIS

COORDENADOR

1876752

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/documentos/> informando seu número:
4158, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **09/06/2021** e o código de verificação: **bd68119cba**