



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Instituto de Física – UFBA

Programa de Pós-Graduação em Física

REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO 09/02/2022

Aos nove dias do mês de fevereiro do ano de 2022, às quinze horas, em modalidade remota, sob a presidência do Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física (PPGFIS), professor Dr. Thiago Albuquerque de Assis e com a presença dos professores: Dr. Ernesto Pinheiro Borges, Dr. Eliel Gomes da Silva Neto e Dr Roberto Rivelino de Melo Moreno; do representante técnico-administrativo Sr. Marcos Paulo Santos da Silva e do Sr. Mateus Souza Silva, realizou-se a reunião ordinária deste Colegiado com os seguintes pontos de pauta: **1. Posse de Membros Docentes do Colegiado do PPGFIS; 2. Apreciação de Ata da Reunião Ordinária do dia 16 de dezembro de 2021; 3. Comissão Professor Visitante do PPGFIS – Edital PV001/2022; 4. Processo de Aproveitamento de Estudos (disciplinas cursadas no mestrado do PPGFIS) - Carlos Pietro Cardoso Leal Gonçalves Rebouças; 5. Solicitação de Manutenção da Bolsa CAPES – Carlos Pietro Cardoso Leal Gonçalves Rebouças; 6. Relatório de Atividades Desenvolvidas ao longo de 2021 – bolsista PNPd – Marcelo Alejandro Toloza Sandoval; 7. Processo de Homologação – Interessado: Francisco Miguel da Costa Júnior; 8. Solicitação de Candidato ao Mestrado (Edital 01/2022) - João Vítor Cerqueira; 9. O que ocorrer.** Nos informes, o coordenador Thiago de Assis traçou um panorama da eleição para os membros docentes do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Física e anunciou o resultado. Foram eleitos, como membros titulares, os professores Dr. Thiago Albuquerque de Assis, Dr. Ernesto Pinheiro Borges, Dr. Eliel Gomes da Silva Neto, Dr. Roberto Rivelino de Melo Moreno e Dr. Massimo Ostilli. Para suplentes, foram eleitos os professores Dr. Fernando de Brito Mota, Dr. Iuri Muniz Pepe, Dr. José Garcia

Vivas Miranda, Dr. Saulo Carneiro de Souza Silva e Dra. Suani Tavares Rubim de Pinho. Logo após, o coordenador solicitou ao colegiado a antecipação do primeiro ponto da pauta. O que foi aceito pela plenária. Sendo assim, foi concedida a posse aos representantes do corpo docente do Colegiado do Programa de Pós-Graduação. Continuando, o coordenador abordou o tema Edital 001/2022, Seleção de Alunos Regulares da Pós-Graduação em Física, ingresso em 2022.1. Foram observadas 2 (duas) aprovações para o mestrado: candidatos Carlos Javier Gomez Fuentes (nota 9,7) e João Vítor Cerqueira Oliveira (nota 7,9). Para o doutorado, ocorreu uma candidatura que foi reprovada, o candidato foi João Vítor Cerqueira Oliveira (nota 4,9). Ainda com a palavra, o coordenador informou que recebeu, no dia 01 de fevereiro do presente ano, comunicação da PROPG a respeito do quantitativo de cotas que serão distribuídos para os Programas de Pós-Graduação da UFBA, da agência de fomento FAPESB. De acordo com a comunicação referida, o curso de Pós-Graduação em Física, em que pese figurar com nota 3 (três) na avaliação da CAPES, será contemplado da mesma forma que os cursos de Pós-Graduação com nota 4 (quatro). Deste modo, poderá implementar ao longo de 2022, 2 (duas) cotas de bolsas de doutorado e 3 (três) cotas de bolsas no mestrado. Ademais, o coordenador tratou do recredenciamento docente, informando que nos meses de fevereiro e março deste ano será realizada esta atividade no Programa. Finalizando os expedientes, o professor Thiago Albuquerque informou que recebeu uma comunicação do Diretório Acadêmico de Física (DAFIS) com os nomes dos novos representantes discentes do Colegiado do Programa: Mateus Souza Silva (titular) e João Ricardo Pessoa de Araújo (suplente). Contudo, a coordenação verificou que os nomes indicados não se coadunam com o que é preconizado nos Art 127 e Art. 129 do REGPG-UFBA. Desta maneira, a coordenação do PPGFIS não procedeu com a posse dos indicados pelo DAFIS e, portanto, o Colegiado do PPGFIS segue sem representante discente. **Ao entrar nos pontos de pauta**, o coordenador relembrou que o **primeiro ponto** da pauta foi enfrentado nos expedientes e passaria para o segundo ponto da pauta. Em seguida, o coordenador solicitou aos presentes, a inversão dos pontos 2 (dois) e 3 (três), que foi aceita de forma unânime. **No segundo ponto**, após breve contextualização do tema, o coordenador informou que com o intuito de contemplar todas as áreas que

compõem o Programa, sugere os seguintes nomes para compor a Comissão Examinadora de Candidatos a Professor Visitante PPGFIS - Edital PV001/2022: Ernesto Pinheiro Borges, Roberto Rivelino de Melo Moreno, Saulo Carneiro de Souza Silva e Caio Mário Castro de Castilho, sendo três titulares e um suplente. Posto em votação, os nomes foram aprovados de forma unânime pelos votantes. **No terceiro ponto de pauta**, o professor Thiago de Assis fez a leitura da minuta da ata da Reunião Ordinária do dia 16 de dezembro de 2021, que em votação, foi aprovada unanimemente. **No quarto item**, Processo de Aproveitamento de Estudos (disciplinas cursadas no mestrado do PPGFIS), o coordenador do colegiado fez a leitura do pedido do discente Carlos Pietro Cardoso Leal Gonçalves Rebouças e dos documentos anexados para instrução do processo. Posto em votação, o pleito foi aprovado de forma unânime. **No quinto item**, Solicitação de Manutenção da Bolsa CAPES – interessado Carlos Pietro Cardoso Leal Gonçalves Rebouças, igualmente, o coordenador do Programa fez a leitura do processo e dos documentos anexados. Em votação, o pleito foi aprovado por todos os votantes. **No sexto ponto da pauta**, Relatório de Atividades Desenvolvidas ao longo de 2021 – bolsista PNPB – Marcelo Alejandro Toloza Sandoval, foi franqueada a palavra ao relator do processo, professor Roberto Rivelino. Este indicou a aprovação do relatório que, em votação, a referida indicação foi aprovada unanimemente pelo Colegiado. **No sétimo ponto**, Processo de Homologação – Interessado: Francisco Miguel da Costa Júnior, o coordenador fez a leitura do processo. Em votação, a homologação foi aprovada pelos presentes. **No oitavo item**, Solicitação de Candidato ao Mestrado (Edital 01/2022) - João Vítor Cerqueira, após contextualização do pedido e debate entre os presentes, foi aprovado o seguinte encaminhamento: o colegiado encaminhará um Ofício à SUPAC solicitando prorrogações de prazo de envio à CARE da documentação (via processo eletrônico) dos novos alunos selecionados da Pós-Graduação 2022.1, para homologação e arquivamento e também para Inscrição em componentes curriculares dos alunos ingressos na Pós-Graduação. **No nono ponto da pauta**, o que ocorrer, foi apreciada a solicitação do estudante da Graduação Mateus Souza Silva. O pleito era a inscrição nas disciplinas Eletrodinâmica Clássica I e Física Estatística I, disciplinas da Pós-Graduação, ministradas, respectivamente, pelos professores

Saulo Carneiro de Souza Silva e Ernesto Pinheiro Borges. Com a palavra, o professor Ernesto Pinheiro Borges se posicionou indeferindo a solicitação do discente. Em seguida, professor Thiago Albuquerque fez a leitura da mensagem do professor Saulo Carneiro Silva, também negando o pedido. O colegiado do Programa concordou com os pareceres dos professores e, de forma unânime, negou o pleito do discente. Continuando, o coordenador Thiago Albuquerque de Assis consultou o servidor técnico-administrativo Marcos Paulo Silva a respeito da seleção de alunos especiais. O sr. Marcos Silva informou que neste semestre o Programa recebeu um pedido de inscrição, do candidato Washington Emetério de Sant'ana. Por fim, foi franqueada a palavra aos membros 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 e aprovada, será assinada por todos. Salvador, 09 de fevereiro de 2022.



Emitido em 09/02/2022

ATA Nº 785/2022 - PPGFIS (12.01.55.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 23/02/2022 16:16)

THIAGO ALBUQUERQUE DE ASSIS

COORDENADOR - TITULAR

DFG/IFIS (12.01.55.04)

Matrícula: 1876752

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/documentos/> informando seu número:
785, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **23/02/2022** e o código de verificação: **5730bdeb5d**