



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Instituto de Física – UFBA

Programa de Pós-Graduação em Física

REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO 23/02/2022

Aos vinte e três dias do mês de fevereiro do ano de 2022, às quinze horas, via videoconferência 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: Ernesto Pinheiro Borges, Roberto Rivelino, Eliel Gomes da Silva Neto e a presença da servidora Ana Lúcia Santos de Almeida, realizou-se a reunião extraordinária deste Colegiado com os seguintes pontos de pauta: 1. Apreciação de Ata da Reunião Anterior; 2. Relatório da Comissão Examinadora do Edital Simplificado para Pré-Seleção de Candidatos a Professor Visitante no PPGFIS (Edital PV 001/2022). No primeiro ponto da pauta, o professor Thiago de Assis fez a leitura da minuta da ata da Reunião Ordinária do dia 09 de fevereiro de 2022 que, em votação, foi aprovada unanimemente. No segundo ponto da pauta, o coordenador do Programa, professor Thiago Albuquerque de Assis reforçou que a UFBA, através da Pró-reitora de Ensino de Pós-Graduação, em 10/01/2022, tornou pública a abertura das inscrições no processo seletivo simplificado para contratação de professores visitantes, conforme o EDITAL PV 001/2022 PRPPG/UFBA. Posteriormente, no dia 21/01/2022, o PPGFIS publicou no sítio do Programa a chamada para o processo seletivo simplificado, nas versões português e inglês, nos links https://ppgfis.ufba.br/sites/ppgfis.ufba.br/files/pv_2022_ppgfis_portugues_final_1.pdf e https://ppgfis.ufba.br/sites/ppgfis.ufba.br/files/pv_2022_ppgfis_ingles_final_1.pdf, respectivamente.

A comissão examinadora, composta pelos membros titulares, professores Caio Mário Castro de Castilho, Rivelino de Melo Moreno (Presidente) e Saulo Carneiro de Souza Silva e membro suplente o professor Ernesto Pinheiro Borges, recebeu, em 15 de fevereiro de 2022, as documentações submetidas ao PPGFIS por 05 (cinco) candidatos, a saber: Anderson Antunes Nogueira, Fernando Silveira Navarra, Leonardo Ospedal Prestes Rosas, Márcio de Moura Cunha e Ronaldo Vieira Lobato. No dia 21 de fevereiro de 2022, a comissão examinadora do PPGFIS, composta pelos professores Caio Mário Castro de Castilho, Rivelino de Melo Moreno (Presidente) e Saulo Carneiro de Souza Silva, analisou as propostas apresentadas pelos 05 (cinco) candidatos, à luz dos itens preconizados no edital simplificado do PPGFIS e regidos pelo edital PV 001/2022 PRPPG/UFBA. Todos os candidatos enviaram a documentação necessária para a inscrição, em conformidade com o solicitado no edital simplificado do PPGFIS.

A Comissão passou então à pré-seleção dos candidatos. Considerando que o Edital 001/2022 PRPPG/UFBA requer, em seu item 4 (Da Seleção e Seus Critérios), que os candidatos à vaga de Professor Visitante, obrigatoriamente, atendam às normas de credenciamento para Docentes Permanentes no PPG ao qual pretendem se vincular, a Comissão tomou como referência o regulamento do PPGFIS.

Assim, seguindo as normas para credenciamento como Docente Permanente no PPGFIS, em consonância com o item 4 (Da Seleção e Seus Critérios) do Edital PV 001/2022, também explicitado no edital simplificado do PPGFIS, foram considerados habilitados os candidatos Fernando Silveira Navarra, Leonardo Ospedal Prestes Rosas, Márcio de Moura Cunha e Ronaldo Vieira Lobato.

Os candidatos habilitados foram avaliados de acordo com os critérios propostos para seleção dos candidatos, a saber: i) currículo do candidato, considerando a produção científica, experiência profissional, sobretudo nos últimos 5 anos, e orientação acumulada de estudantes de pós-graduação; ii) planos de trabalho, observando o seu mérito, relevância e os resultados; e iii) interação com o corpo docente do PPGFIS e/ou grupos de pesquisa do IFUFBA, valorizando a formação de redes de cooperação e outras ações conjuntas.

A comissão verificou que o candidato Fernando Silveira Navarra é pesquisador PQ-1A do CNPq e Professor Titular da Universidade de São Paulo, com uma produção científica de 30 artigos nos últimos 5 anos. Além da sua produção científica qualificada (com 184 artigos publicados), possui experiência em orientação e tem colaborado com pesquisadores do IFUFBA, em particular com pesquisadores vinculados ao PPGFIS. Dessa forma, o candidato preenche todos os requisitos exigidos pelos editais da PRPPG/UFBA e do PPGFIS.

De acordo com a comissão, o candidato Ronaldo Vieira Lobato é jovem (finalizou seu doutorado em 2019), porém demonstra boa capacidade de produção científica, com 07 (sete) artigos publicados desde a sua defesa de doutorado e 10 (dez) artigos publicados nos últimos 5 anos. Todos nas áreas de Astronomia/Física e ligados a linhas de pesquisa do PPGFIS. Nota-se também uma experiência internacional por parte do candidato, embora sem experiência em orientação em programas de pós-graduação. Seu projeto é consistente e coaduna-se com as linhas do PPGFIS.

Os candidatos Leonardo Ospedal Prestes Rosas e Márcio de Moura Cunha finalizaram, ambos, o doutorado no ano de 2017 e apresentam currículos similares, atendendo uma média de 2 artigos por ano nos últimos 5 anos, embora nem todos em revistas consideradas importantes para as áreas de Astronomia/Física, de acordo com avaliações da CAPES e do CNPq.

Finalmente, o candidato Anderson Antunes Nogueira (doutorado obtido em 2016) não preenche os critérios de credenciamento no PPGFIS, tendo 06 (seis) artigos qualificados pelas áreas de Astronomia/Física, desde o seu doutoramento ou nos últimos 5 anos.

Pelas razões evidenciadas acima, a Comissão sugeriu a seguinte ordem para indicação dos candidatos a PV:

- 1. Fernando Silveira Navarra**
- 2. Ronaldo Vieira Lobato**
- 3. Leonardo Ospedal Prestes Rosas**
- 4. Márcio de Moura Cunha**

O período de contratação indicado pelo candidato Fernando Silveira Navarra, no seu respectivo plano de trabalho, foi de um ano. O período de contratação indicado pelo candidato Ronaldo Vieira Lobato, no seu respectivo plano de trabalho, foi de um ano. O período de contratação indicado pelo candidato Leonardo Ospedal Prestes Rosas, no seu respectivo plano de trabalho, foi de um ano. O período de contratação indicado pelo candidato Márcio de Moura Cunha, no seu respectivo plano de trabalho, foi de dois anos.

Posto em votação, o relatório da comissão examinadora foi aprovado de forma unânime pelo Colegiado do PPGFIS. A seguir, foi franqueada a palavra e não havendo mais nada a ser tratado, esta ata foi produzida, lida e aprovada unanimemente na própria reunião. Em seguida, deu-se por encerrada a reunião e para constar eu, Ana Lúcia Santos de Almeida, servidora técnico-administrativa, lavrei a presente ata que será assinada por todos quando do retorno das atividades presenciais. Salvador, 23 de fevereiro de 2022.



Emitido em 23/02/2022

ATA Nº 802/2022 - PPGFIS (12.01.55.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 23/02/2022 19:06)

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:
802, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **23/02/2022** e o código de verificação: **32d255b44b**



Emitido em 10/06/2022

ATA Nº 4214/2022 - CEAPG/FIS (12.01.55.14)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 10/06/2022 14:31)

ANA LUCIA SANTOS DE ALMEIDA

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

CEAPG/FIS (12.01.55.14)

Matrícula: 3054692

(Assinado eletronicamente em 21/06/2022 09:05)

ELIEL GOMES DA SILVA NETO

COORDENADOR DE CURSO - SUBSTITUTO

PPGFIS (12.01.55.07)

Matrícula: 3159910

(Assinado eletronicamente em 10/06/2022 18:28)

ERNESTO PINHEIRO BORGES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DFG/IFIS (12.01.55.04)

Matrícula: 287295

(Assinado eletronicamente em 12/06/2022 08:34)

ROBERTO RIVELINO DE MELO MORENO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DFS/IFIS (12.01.55.11)

Matrícula: 1474625

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **4214**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **10/06/2022** e o código de verificação: **e97710360a**