



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**  
**INSTITUTO DE FÍSICA**

Campus Universitário de Ondina – 40170-115 - Salvador – Bahia  
Fone: (071)3283-6600/6603/6604 Fax: + 55 71 3283-6606  
e-mail: [fis@ufba.br](mailto:fis@ufba.br)



**ATA da Reunião extraordinária da Congregação do Instituto de Física, realizada em 4 de janeiro de 2024**

1  
2  
3  
4 Às nove horas do dia quatro de janeiro de dois mil e vinte e quatro, reuniu-se a Congregação,  
5 do Instituto de Física, em sessão extraordinária, sob a presidência do professor Ricardo  
6 Carneiro de Miranda Filho, Diretor do Instituto de Física, com a presença dos professores:  
7 Cássio Bruno Magalhães Pigozzo, Vice-diretor; Alexandre Domingos Lentini (em período de  
8 férias), Chefe do Departamento de Física da Terra e do Meio Ambiente; Humberto de Almeida  
9 Borges, Chefe do Departamento de Física Geral; Micael Dias de Andrade, Chefe do  
10 Departamento de Física do Estado Sólido; Alanna Costa Dutra, Vice-Coordenadora do Colegiado  
11 dos Cursos de Graduação em Física; Marcus Vinicius Santos da Silva, Representante do Corpo  
12 Docente; Eliel Gomes da Silva Neto, Vice-Coordenador do Colegiado dos Cursos de Pós-  
13 Graduação em Física; e Manuela Souza Arruda, Representante suplente do Instituto de Física  
14 no Conselho Acadêmico de Ensino; para discutir a seguinte pauta: 1 - Concurso para a área de  
15 Física Atômica e Molecular Experimental (Edital 01/2023), realizado no período de 4 a 8 de  
16 dezembro de 2023: I – apreciação da ata da sessão contínua da Congregação e II – apreciação  
17 do relatório final da Banca Examinadora. 2 - Concurso para a área de História e Filosofia da  
18 Física (Edital 01/2023), realizado no período de 13 a 16 de novembro de 2023: I – apreciação da  
19 ata da sessão contínua da Congregação e II – apreciação do relatório final da Banca  
20 Examinadora. 3 - Concurso para a área de Física Experimental: Propriedades Ópticas, Térmicas  
21 e Espectroscópicas de Materiais Semicondutores (Edital 01/2024): I – baremas e II – normas  
22 complementares. O senhor Presidente deu início à sessão, consultando o plenário sobre a  
23 necessidade de proceder à leitura das atas e dos relatórios em tela, tendo em vista que esses  
24 documentos foram previamente enviados a todos os membros da Congregação. Por  
25 unanimidade, o plenário dispensou a leitura dos referidos documentos, já que todos tiveram a  
26 oportunidade de lê-los previamente. Na sequência, o Presidente passou ao **1º ponto da pauta:**  
27 **Concurso para a área Física Atômica e Molecular Experimental (DFES), aberto pelo edital**  
28 **01/2023.** – I - apreciação da ata da sessão contínua da Congregação e II - Apreciação do  
29 relatório final da Banca Examinadora. O presidente franqueou a palavra aos presentes para se  
30 pronunciarem sobre a ata. Não havendo inscritos, colocou-a em votação e a **mesma foi**  
31 **aprovada por unanimidade dos presentes aptos a votar.** Em seguida, o Presidente franqueou a  
32 palavra aos presentes para se pronunciarem acerca do Relatório Final da Banca Examinadora,  
33 no qual consta a aprovação de dois candidatos: Anderson Herbert de Abreu Gomes em 1º lugar

34 com três indicações da Banca e Italo Prazeres do Nascimento Dias em 2º lugar, com três  
35 indicações da Banca. Não havendo inscritos, colocou-o em votação e o **mesmo foi aprovado**  
36 **por unanimidade dos presentes aptos a votar**. Esgotado o primeiro ponto da ordem do dia, o  
37 Presidente passou ao **2º ponto da pauta: Concurso para a área de História e Filosofia da Física**  
38 **(DFG) aberto pelo edital 01/2023**. I – Apreciação da ata da sessão contínua da Congregação e II  
39 - apreciação do relatório final da Banca Examinadora. O presidente franqueou a palavra aos  
40 presentes para se pronunciarem sobre a ata. Não havendo manifestações, colocou-a em  
41 votação e a **mesma foi aprovada por unanimidade dos presentes aptos a votar**. Na sequência,  
42 o Presidente franqueou a palavra aos presentes para se pronunciarem acerca do Relatório Final  
43 da Banca Examinadora, que indicou a candidata Carla Rodrigues Almeida aprovada em 1º lugar  
44 pelos três membros da banca. Não havendo inscritos, colocou-o em votação e o **mesmo foi**  
45 **aprovado por unanimidade dos presentes aptos a votar**. **Passando ao 3º ponto da pauta -**  
46 **Concurso para a área de Física Experimental: Propriedades Ópticas, Térmicas e**  
47 **Espectroscópicas de Materiais Semicondutores (Edital 01/2024):** I – baremas e II – normas  
48 complementares – O Presidente abriu a discussão informando que foi publicado no dia 2 de  
49 janeiro o edital nº 01/2024, referente ao concurso para a Carreira do Magistério Superior, com  
50 a inclusão do concurso em tela para o Departamento de Física do Estado Sólido, esclarecendo  
51 sobre a exigência do Edital para a publicação dos baremas e das normas complementares. Não  
52 havendo sugestões de modificações dos baremas, foi proposta a utilização neste concurso dos  
53 mesmos baremas e normas complementares aprovadas para o edital 01/2023. Após colocar em  
54 votação, a proposta foi aprovada por unanimidade dos presentes aptos a votar. Nada mais  
55 havendo a ser tratado, o senhor presidente deu por encerrada a sessão e, para constar, eu  
56 Conceição de Maria Santos, lavrei a presente ata que depois de lida, discutida e achada  
57 conforme será assinada pelos presentes. Salvador, 04 de janeiro de 2024.



Emitido em 04/01/2024

**ATA DE CONCURSO PÚBLICO Nº 1/2024 - IFIS (12.01.55)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado eletronicamente em 05/01/2024 11:21 )*

ALANNA COSTA DUTRA  
COORDENADOR(A) - TITULAR  
CCLFN/IFIS (12.01.55.03)  
Matrícula: ###761#6

*(Assinado eletronicamente em 04/01/2024 11:47 )*

CASSIO BRUNO MAGALHAES PIGOZZO  
DIRETOR(A) - SUBSTITUTO  
IFIS (12.01.55)  
Matrícula: ###825#7

*(Assinado eletronicamente em 05/01/2024 08:18 )*

CONCEICAO DE MARIA SANTOS  
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO  
SEC/IFIS (12.01.55.10)  
Matrícula: ###54#1

*(Assinado eletronicamente em 04/01/2024 12:11 )*

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

*(Assinado eletronicamente em 05/01/2024 09:00 )*

HUMBERTO DE ALMEIDA BORGES  
CHEFE - TITULAR  
DFG/IFIS (12.01.55.04)  
Matrícula: ###828#8

*(Assinado eletronicamente em 04/01/2024 12:10 )*

MANUELA SOUZA ARRUDA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DFS/IFIS (12.01.55.11)  
Matrícula: ###090#8

*(Assinado eletronicamente em 04/01/2024 12:00 )*

MARCUS VINICIUS SANTOS DA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DFS/IFIS (12.01.55.11)  
Matrícula: ###538#5

*(Assinado eletronicamente em 04/01/2024 14:09 )*

MICAEL DIAS DE ANDRADE  
CHEFE - TITULAR  
DFS/IFIS (12.01.55.11)  
Matrícula: ###844#1

*(Assinado eletronicamente em 05/01/2024 08:57 )*

RICARDO CARNEIRO DE MIRANDA FILHO  
DIRETOR(A) - TITULAR  
IFIS (12.01.55)  
Matrícula: ###67#0

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2024**, tipo: **ATA DE CONCURSO PÚBLICO**, data de emissão: **04/01/2024** e o código de verificação: **60b7affbf3**