



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE FÍSICA

Campus Universitário de Ondina – 40170-115 - Salvador – Bahia

Fone:(071)3283-6600/6603/6604/6605/6606

e-mail: fis@ufba.br



**ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE FÍSICA,
REALIZADA EM 21 DE DEZEMBRO DE 2021**

1 Às oito horas e trinta minutos do dia vinte e um de dezembro do ano de dois mil e vinte e
2 um, no Portal do Serviço de Conferência Web da RNP, na comunidade virtual denominada
3 “Congregação IFUFBA”, reuniu-se a Congregação do Instituto de Física(IF) para reunião
4 extraordinária, sob a presidência do professor Ricardo Carneiro de Miranda Filho, Diretor do
5 instituto; com a presença de: Cássio Bruno Magalhães Pigozzo, Vice-Diretor; Thiago
6 Albuquerque de Assis, Coordenador do Colegiado dos Cursos de Pós-Graduação em Física;
7 Carlos Alexandre Domingos Lentini, Chefe do Departamento de Física da Terra e do Meio
8 Ambiente (DFTMA); Micael Dias de Andrade, Vice-Chefe do Departamento de Física do
9 Estado Sólido (DFES); Humberto de Almeida Borges, Chefe do Departamento de Física
10 Geral (DFG); Maria das Graças Reis Martins, Representante do Corpo Docente; Maria do
11 Rosário Zucchi, Representante do Corpo Docente (suplente); Esdras Santana dos Santos,
12 representante do Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Ensino (CAE); André Luiz
13 Pires de Souza Leal, representante dos servidores técnico-administrativos; Robert Gabriel
14 Santos de Araújo e Mateus Souza Silva, representantes estudantis; para discutir a seguinte
15 pauta: **1) Apreciação dos relatórios exarados pelos grupos de trabalho constituídos
16 pelas portarias 15/2021, 16/2021 e 17/2021, objetivando propor plano de ação,
17 logística, normas e protocolo de biossegurança visando à retomada progressiva das
18 atividades presenciais, nos âmbitos dos setores técnico-administrativos, dos
19 departamentos e atividades didáticas no semestre 2022-1 e dos laboratórios de
20 pesquisa, respectivamente.** Dando início à reunião, o Diretor agradeceu a todos pela
21 presença e, logo na sequência, concedeu a palavra ao servidor André Leal para que ele
22 pudesse apresentar ao plenário o relatório do Grupo de Trabalho ao qual pertencia, atendo-
23 se esse ao âmbito dos setores técnico-administrativos. Com a palavra, Leal procedeu à
24 apresentação do documento, fazendo um apanhado geral do seu conteúdo. Entre outras
25 coisas, o referido documento apresentava medidas gerais e específicas de biossegurança,
26 condições dos ambientes de trabalho e planos de ação. Além disso, atreladas ao controle da
27 situação epidemiológica da Covid-19, foram sugeridas as seguintes datas para o retorno dos
28 setores técnico-administrativos às atividades presenciais: CEAG e CEAPG – a partir de 03
29 de março de 2022; CEALDIP – a partir do início do primeiro semestre letivo do ano de 2022;
30 secretaria do instituto – às terças e quintas-feiras, das 8h às 12h, de maneira presencial
31 escalonada, até o início do semestre letivo. Após esse período, a secretaria voltaria a
32 funcionar, de maneira presencial, de segunda a sexta-feira, nos turnos matutino e
33
34

Robert Gabriel Santos de Araújo

Mateus Souza Silva -

35 vespertino. Na sequência, a palavra foi concedida ao professor Humberto Borges para que
36 ele pudesse apresentar ao plenário o relatório do Grupo de Trabalho do qual fazia parte, que
37 realizara o referido documento visando à retomada progressiva, no semestre letivo seguinte,
38 das atividades presenciais, no âmbito dos departamentos, bem como das atividades
39 didáticas. O relatório em questão apresentava um tópico com normas de caráter geral, além
40 de normas específicas relativas aos seguintes tópicos: Do acesso aos laboratórios didáticos
41 e salas de aula; Das atividades didáticas, teóricas e experimentais no âmbito do
42 planejamento acadêmico; Da ocupação dos espaços no Instituto de Física; e Em caso de
43 suspeita ou confirmação de contaminação por Covid-19. Em seguida, a professora Maria
44 Zucchi apresentou ao plenário o relatório elaborado pelo Grupo de Trabalho do qual fazia
45 parte, tendo ele o intuito de estabelecer protocolos para garantir um ambiente seguro aos
46 estudantes, aos técnicos e aos docentes que viessem a desenvolver atividades presenciais
47 no âmbito dos laboratórios de pesquisa do Instituto de Física, no semestre 2022.1. O
48 documento em questão tratava dos seguintes tópicos: Controle de utilização do laboratório;
49 Capacidade permitida e tempo de permanência; Medidas de segurança a serem adotadas
50 pelos estudantes/pesquisadores; e Rotinas de higienização. Após ampla discussão, o
51 plenário passou à votação dos relatórios acima apresentados. Nesse sentido, o primeiro
52 deles a ser votado fora aquele exibido pelo servidor André Leal, sendo ele aprovado pelo
53 plenário, por unanimidade. Acerca desse documento, fora acordado que as sugestões nele
54 apontadas objetivando uma melhor adequação das condições de trabalho do CEAG teriam a
55 sua viabilidade verificada junto à SUMAI. Na sequência, o plenário aprovou, também por
56 unanimidade, o relatório apresentado pelo professor Humberto Borges, destacando que,
57 diferente do que estava contido no referido documento, o número máximo de estudantes a
58 serem alocados nas salas de aula do Instituto de Física deveria ser o indicado no plano de
59 contingência e medidas de biossegurança para o semestre 2022-1, elaborado pelo Comitê
60 de Assessoramento do Coronavírus da UFBA. Logo após, o plenário também aprovou, de
61 maneira unânime, o relatório exibido pela professora Maria Zucchi, não apresentando
62 destaques a ele. Em seu último ato do dia, o plenário acatou, ainda, a sugestão do professor
63 Ricardo Miranda para a criação de um comitê de centralização das informações acerca de
64 possíveis suspeitas ou casos de Covid-19 no Instituto de Física. O comitê citado seria
65 composto por um integrante de cada Grupo de Trabalho até aqui mencionado e, também,
66 contaria com a participação de um estudante. Como ninguém mais quis fazer uso da
67 palavra, o Presidente deu por encerrada a reunião, e eu, Wilian da Silva Santos de
68 Cerqueira, Assistente em Administração, lavrei a presente ata, que, após lida, discutida e
69 achada conforme, será assinada pelos presentes.

Robert Gabriel Santos de Azevedo

Matheus Souza



Emitido em 21/12/2021

ATA Nº 12558/2021 - IFIS (12.01.55)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 19/05/2022 15:16)

ANDRE LUIZ PIRES DE SOUZA LEAL

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

CEAG/IFIS (12.01.55.13)

Matrícula: 1476526

(Assinado eletronicamente em 19/05/2022 14:00)

CARLOS ALESSANDRE DOMINGOS LENTINI

CHEFE - TITULAR

DFTMA/IFIS (12.01.55.05)

Matrícula: 1562309

(Assinado eletronicamente em 18/05/2022 15:19)

CASSIO BRUNO MAGALHAES PIGOZZO

VICE-DIRETOR - SUBSTITUTO

IFIS (12.01.55)

Matrícula: 2582577

(Assinado eletronicamente em 18/05/2022 15:55)

ESDRAS SANTANA DOS SANTOS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DFS/IFIS (12.01.55.11)

Matrícula: 2345166

(Assinado eletronicamente em 23/05/2022 12:29)

HUMBERTO DE ALMEIDA BORGES

CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR

DFG/IFIS (12.01.55.04)

Matrícula: 2582868

(Assinado eletronicamente em 18/05/2022 21:42)

MARIA DAS GRACAS REIS MARTINS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DFS/IFIS (12.01.55.11)

Matrícula: 279908

(Assinado eletronicamente em 03/06/2022 09:47)

MICHAEL DIAS DE ANDRADE

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DFS/IFIS (12.01.55.11)

Matrícula: 2484461

(Assinado eletronicamente em 24/05/2022 10:54)

RICARDO CARNEIRO DE MIRANDA FILHO

DIRETOR - TITULAR

IFIS (12.01.55)

Matrícula: 286700

(Assinado eletronicamente em 24/05/2022 17:33)

THIAGO ALBUQUERQUE DE ASSIS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DFG/IFIS (12.01.55.04)

Matrícula: 1876752

(Assinado eletronicamente em 19/05/2022 16:39)

WILIAN DA SILVA SANTOS DE CERQUEIRA

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

IFIS (12.01.55)

Matrícula: 3061450

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/documentos/> informando seu número: **12558**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **18/05/2022** e o código de verificação: **a852f473b7**