



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



ATA da 406ª Reunião Ordinária da Congregação do Instituto de Física, realizada em 25 de setembro de 2018

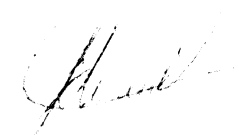
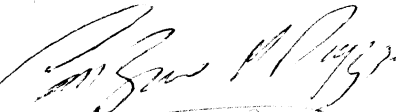

Às quatorze horas e trinta minutos do dia 25 de setembro do ano de dois mil e dezoito, na sala de reuniões deste Instituto, reuniu-se a Congregação do Instituto de Física para a 406ª reunião ordinária da Congregação, sob a presidência do professor Ricardo Carneiro de Miranda Filho, Diretor do Instituto de Física, com a presença dos professores: Alexandre Leite Gadelha, Vice-Diretor; Maria do Rosário Zucchi, Chefe do Departamento de Física da Terra e do Meio Ambiente; Mario Cezar Ferreira Gomes Bertin, Chefe do Departamento de Física do Estado Sólido; Marcílio Nunes Guimarães, Coordenador do Colegiado dos Cursos de Graduação em Física; Frederico Vasconcelos Prudente, Coordenador do Colegiado dos Cursos de Pós-Graduação em Física; Andreia Maria Pereira Oliveira, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências; André Telles da Cunha Lima, representante do Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Ensino; Carlos da Silva Vilar, representante do Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Pesquisa e Extensão; Cássio Bruno Magalhães Pigozzo, Chefe do Departamento de Física Geral; Diego Batista dos Santos, representante dos técnicos administrativos; Professor Fábio Velame, Superintendente de Meio Ambiente e Infraestrutura da UFBA; e sua equipe, Marco Antônio Lima de Oliveira e Sara Rangel; para discutir a seguinte pauta: **1)** Medidas adotadas para recuperação do sistema de esgotos do IF e controle da infestação de mosquitos; expositor convidado: Prof. Fábio Velame (Superintendente de Meio Ambiente e Infraestrutura da UFBA); **2)** Ampliação do quadro de servidores da secretaria do instituto; **3)** Aplicação dos recursos do IF: a) contratação de empresa para tradução simultânea (LISHEP 2018); b) fabricação do *martelo de Thor*; c) aquisição de computadores; **4)** Pedido de manutenção, no DFES, do cargo anteriormente ocupado pela Professora Aline Medina; **5)** Relatório da atividade de extensão intitulada Workshop de Redes Complexas (nº 10734); **6)** Proposta de alteração das regras de distribuição das bolsas de monitoria; **7)** O que ocorrer. No expediente, **o professor Ricardo Miranda** deu as boas vindas ao professor Cássio Pigozzo, novo Chefe do Departamento de Física Geral. Em seguida, devido à agenda de compromissos do convidado Fábio Velame, o professor Ricardo solicitou que o primeiro ponto de pauta fosse apreciado antes dos informes. Não havendo oposição, a solicitação do presidente foi atendida. No ponto de pauta **1) Medidas adotadas para recuperação do sistema de esgotos do IF e controle da infestação de mosquitos; expositor convidado: Prof. Fábio Velame (Superintendente de Meio Ambiente e Infraestrutura da UFBA)**, o professor Velame fez uma breve explicação sobre como se dará a recuperação dos esgotos do Instituto e, após algumas considerações do plenário, o Superintendente estabeleceu o seguinte calendário de atividades: levantamento da situação da rede de esgotos atual (até 01/10/18); finalização do projeto de junção da rede preexistente com a rede nova (05/10/18); finalização do orçamento (11/10/18); compatibilização do projeto com o orçamento (15/10/18); ordem de serviço (16/10/18); início das obras (22/10/18). A previsão de término da obra, segundo o professor

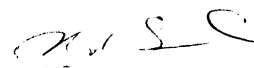

[Handwritten signatures and notes at the bottom of the page]

39 Fábio Velame, é de 90 dias. Passando aos informes, **o professor Frederico informou** que o
40 recurso apresentado à CAPES em relação a nota do Programa de Pós-Graduação em Física foi
41 deferido, mantendo a nota 3, e o mesmo poderá continuar funcionando normalmente. Em
42 seguida, **o professor Marcílio informou** sobre a realização de duas colações de grau, no dia
43 26/09/2018, sendo uma no IF, sem solenidade e outra no Instituto de Geociências, com
44 solenidade. **Continuando com palavra, o professor Marcílio relatou** a dificuldade dos alunos
45 que desejam realizar a colação de grau com solenidade, mais não recebem o apoio da
46 universidade, e sugeriu que futuramente o tema fosse colocado em discussão. **Tomando a**
47 **palavra, o professor Ricardo** concordou com a colocação do professor Marcílio e sugeriu a
48 normatização da colação de grau. Em seguida, as atas da 403ª e 405ª reuniões da Congregação
49 foram apreciadas, e aprovadas por unanimidade. No ponto de pauta **2) Ampliação do quadro de**
50 **servidores da secretaria do instituto**, o professor Ricardo informou que, devido a necessidade de
51 pessoal neste setor, ele alocou o servidor Wilian da Silva Santos de Cerqueira, ad referendum do
52 plenário, na secretaria administrativa do IF. Em seguida, colocou o tema em votação, sendo a
53 referida alocação aprovada por unanimidade. **Tomando a palavra, Diego Batista** chamou
54 atenção para a importância de se realizar um curso de capacitação para os novos servidores que
55 estão ingressando no IF. **Fazendo uso da palavra, a professora Andréia** também ressaltou a
56 importância do treinamento aos servidores e sugeriu o envio do tema para a Pró-Reitoria
57 específica. Em seguida, **o professor Frederico sugeriu** a realização de discussão sobre a
58 quantidade necessária de servidores em cada setor. **Tomando a palavra, o professor Ricardo**
59 **relembrou** o trabalho de normatização dos setores do IF, que foi realizado a partir do novo
60 regimento, e também da dificuldade que houve para a reposição do quadro de servidores do
61 instituto. Além disso, **o Diretor também reforçou** a necessidade da realização do mapeamento
62 de cada setor em relação a sua quantidade de servidores. No ponto de pauta **3) Aplicação dos**
63 **recursos do IF: a) contratação de empresa para tradução simultânea (LISHEP 2018); b)**
64 **fabricação do martelo de Thor; c) aquisição de computadores**, o professor Ricardo informou que
65 durante a realização da LISHEP foi necessária a contratação de uma empresa de tradução
66 simultânea, no valor de R\$ 3.800,00 (três mil e oitocentos reais). Embora o Instituto dispusesse
67 de recursos, não tinha como realizar o pagamento, face às especificidades de sua utilização.
68 Assim, foi acordado com o Instituto de Geociências, com a intermediação da FAPEX, o referido
69 pagamento. Em contrapartida, o Instituto propôs remanejar esse valor para o Instituto de
70 Geociências. Em seguida, o Diretor apresentou a planilha de saldos empenhados e a empenhar no
71 ano de 2018 e, após algumas considerações do plenário, a aplicação dos recursos remanescentes
72 do IF foi aprovada, por unanimidade, conforme a seguir: a) remanejamento de R\$ 3.800,00 (três
73 mil e oitocentos reais) para o Instituto de Geociências; b) R\$ 2.440,00 (dois mil quatrocentos e
74 quarenta reais) para fabricação do martelo de Thor, que já havia sido autorizada pela
75 Congregação, para o CEALDIP; c) R\$ 3.140,32 (três mil cento e quarenta reais e trinta e dois
76 centavos) para aquisição de novos computadores. No ponto de pauta **4) Pedido de manutenção,**
77 **no DFES, do cargo anteriormente ocupado pela Professora Aline Medina**, o Presidente apresentou
78 o ofício nº 30/2018, da chefia do departamento, solicitando a manutenção do referido cargo no
79 DFES. Colocada em votação, a solicitação do Departamento de Física do Estado Sólido foi
80 aprovada por unanimidade. No ponto de pauta **5) Relatório da atividade de extensão intitulada**

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like "Aline Medina" and "Diego Batista".

81 **Workshop de Redes Complexas (nº 10734)**; o professor Ricardo apresentou o ofício nº 022/2018
82 da chefia do Departamento de Física Geral, informando a aprovação, pelo plenário do
83 departamento, do relatório da atividade de extensão, que foi coordenada pela professora Flora
84 Souza Bacelar. Em seguida, colocou em apreciação evotação, sendo o mesmo aprovado por
85 unanimidade pela Congregação. No ponto de pauta **6) Proposta de alteração das regras de**
86 **distribuição das bolsas de monitoria**, o professor André Telles fez um breve resumo sobre o
87 trabalho que está sendo realizado para a apresentação de novos critérios de distribuição das
88 bolsas de monitoria e em seguida solicitou que o plenário desse sugestões de texto que
89 pudessem ser apresentadas ao CAE em nome do Instituto. **Fazendo uso da palavra, o**
90 **professor Ricardo apresentou**, como colaboração, o seguinte texto: "A quantidade de
91 monitores destinada a cada unidade universitária será proporcional ao valor médio, calculado nos
92 dois últimos semestres, da soma das cargas horárias docentes efetivas oferecidas para os
93 componentes curriculares envolvidos nos projetos apresentados pela unidade. Define-se carga
94 horária docente efetiva para um componente curricular da seguinte maneira: $CHE = \sum_i CHE_i$,
95 em que CHE_i é a carga horária efetiva da i-ésima turma do componente curricular, assim
96 definida: $CHE_i = \frac{NA_i}{MOD_i} CH_i$, em que NA_i é o número de alunos matriculados na i-ésima turma;
97 MOD_i é o módulo da i-ésima turma, conforme definido pela resolução 02/2009 do CONSEPE, e CH_i
98 é a carga horária semestral da i-ésima turma". Em seguida, **o professor Frederico sugeriu** que
99 anteriormente à apreciação das regras pelo CAE, a PROGRAD realize uma simulação de como
100 ficará a situação das unidades, já que dispõe de todos os dados necessários para isso. No ponto
101 de pauta **7) O que ocorrer**; como ninguém mais quis fazer uso da palavra, o presidente,
102 professor Ricardo de Carneiro Miranda Filho, deu por encerrada a reunião e eu, Wilian da Silva
103 Santos de Cerqueira, Assistente em Administração, lavrei a presente ata que, após lida, discutida
104 e achada conforme pelos demais membros da Congregação, será assinada pelos presentes.




M.B. Quintão
M.B. Quintão
ITPEO COSAR ITON COSTA
Alicionete de Falella
Juscelino Luis P. de S. Costa
Rumbert de Almeida By


Roberto Gabriel Junho de Souza
The Luis de Costa

Cristiano Pereira