



**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)

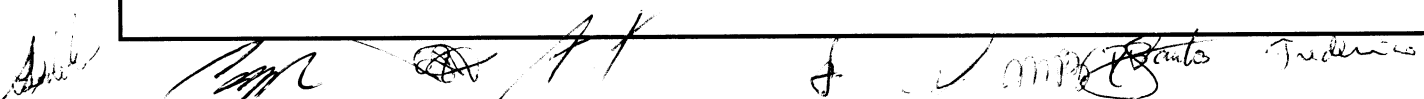


**ATA da 403ª Reunião Ordinária da Congregação do Instituto de Física, realizada em 17 de julho de 2018**

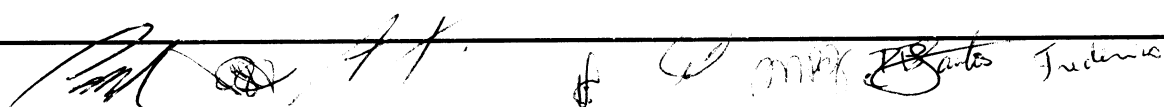
Às quatorze horas e trinta minutos do dia 17 de julho do ano de dois mil e dezoito, na sala de reuniões deste Instituto, reuniu-se a Congregação do Instituto de Física para a 403ª reunião ordinária da Congregação, sob a presidência do professor Ricardo Carneiro de Miranda Filho, Diretor do Instituto de Física, com a presença dos professores: Alexandre Leite Gadelha, Vice-Diretor do Instituto de Física, Maria do Rosário Zucchi, Chefe do Departamento de Física da Terra e do Meio Ambiente; Flora Souza Bacelar, Chefe do Departamento de Física Geral; 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 Vasconcellos Prudente, Coordenador do Colegiado dos Cursos de Pós-Graduação em Física; 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; Diego Batista dos Santos, representante técnico-administrativo e os representantes estudantis Carlos Pietro Rebouças e Matheus Lima, para discutir a seguinte pauta: **1)** Concurso para a área de *Física de Superfícies; Morfologia, Crescimento e Caracterização*, proposto pelo Departamento de Física do Estado Sólido; **2)** Concurso para a área de Física Nuclear Aplicada, proposto pelo Departamento de Física da Terra e do Meio Ambiente; **3)** Aprovação *ad referendum* da proposta de ação de extensão nº 12349: 1º Seminário do LEMFF; **4)** Representação do IF-UFBA nos seguintes colegiados de curso: B.I. em Ciência e Tecnologia (titular e suplente), Engenharia de Produção (titular e suplente), Engenharia Sanitária e Ambiental (suplente); **5)** Utilização dos recursos referentes à primeira parcela da quota destinada ao IF-UFBA pela administração central e ao aluguel do espaço em que opera a cantina; **6)** Proposta de alteração das regras de distribuição das bolsas de monitoria; **7)** O que ocorrer. No expediente, o professor Ricardo Miranda informou sobre a condução do professor Mario Cezar Bertin à chefia do Departamento de Física do Estado Sólido, estendendo-lhe as boas vindas à Congregação do IF-UFBA; informou, também, sobre a realização de uma conversa com o Almirante Othon Luiz Pinheiro da Silva sobre a política de energia brasileira e a soberania nacional, a se realizar no auditório do LFNA, no dia 25 de julho de 2018, às 14h30min, seguida de palestra no auditório Leopoldo Amaral da Escola Politécnica da UFBA, às 19 horas. O professor Frederico Prudente informou sobre a data esperada para o resultado final do recurso do Programa de Pós-Graduação em Física, 01 de agosto de 2018, e comentou sobre a sinalização pela CAPES da apreciação da PCN apenas após o julgamento deste recurso. A professora Maria das Graças relata que a OBF não tem obtido recursos suficientes para sua realização, mas que ainda assim tem sido implementada com cortes severos nas atividades práticas e nos pontos de aplicação das provas. O professor Carlos Vilar informa que o CAPEX tem discutido sobre o novo regimento interno da CPPD, e requisita mais informações da direção do IF-UFBA sobre o assunto. O professor Ricardo

Assinaturas manuscritas:

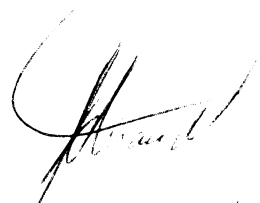
38 Miranda comprometeu-se a coletar as informações sobre o assunto. Ainda no expediente, o  
39 professor Ricardo Miranda faz a leitura da Ata da 402ª reunião da Congregação, que após  
40 discussão foi submetida a votação, sendo aprovada por unanimidade dos presentes. No ponto de  
41 pauta **1) Concurso para a área de Física de Superfícies; Morfologia, Crescimento e**  
42 **Caracterização, proposto pelo Departamento de Física do Estado Sólido**, o professor Mario  
43 Cezar Bertin procedeu à leitura do ofício do DFES à direção do IF-UFBA, contendo a Matéria,  
44 Requisitos dos Candidatos, Período de Inscrição e Pontos, para apreciação pela Congregação do  
45 IF-UFBA. Em discussão, o professor André Telles consulta a Congregação sobre a exigência de  
46 graduação em física. O professor Mario Bertin informa que a exigência de graduação e pós-  
47 graduação em física foi discutida no DFES e que este, por unanimidade, decidiu pelos requisitos  
48 aprovados. A professora Maria Zucchi aponta que o requisito para a graduação deve ser apenas o  
49 de graduação em física, em razão da preocupação pedagógica com os cursos de graduação do IF-  
50 UFBA. O professor Frederico Prudente afirma que a congregação nunca tomou decisão geral sobre  
51 os perfis dos candidatos a concurso, tendo aprovado diferentes perfis. Afirma, ainda, que há a  
52 preocupação com outras áreas, como oceanografia, em que docentes não se dispuseram, no  
53 passado, a dar aulas em física básica. Argumenta que os pontos do concurso garantem o  
54 conhecimento necessário na área de física e que esta foi a razão pela qual o DFES decidiu pelos  
55 requisitos. Continuando, o professor Frederico também aponta a necessidade de discussão sobre  
56 os baremas, para reavaliar principalmente o barema de títulos, que já passou por discussão em  
57 comissão. Lembra também, que a resolução nº 02/2017 que dispõe sobre o ingresso na Carreira  
58 do Magistério Superior da UFBA, exige que os baremas sejam publicados junto ao edital,  
59 diferentemente da Resolução 03/2013, segundo a qual, os baremas deveriam ser publicados  
60 posteriormente, quando da homologação das inscrições. Nesse sentido, é desejável, que os  
61 baremas sejam aprovados com os demais requisitos para os concursos. A professora Flora  
62 Bacelar diz que maioria do DFG concorda que cada concurso deve abrir uma discussão sobre o  
63 barema. Com relação ao questionamento de André, Flora afirma que há a preocupação de que o  
64 docente seja capaz de ministrar as disciplinas da graduação em física, portanto, sugere  
65 graduação em física ou doutorado em Física, acreditando que não se deve abrir para outras  
66 áreas. A professora Graça sugere que a graduação deve ser em física. Exemplifica que outros  
67 cursos da UFBA e em outros lugares do país não dão o ciclo básico completo de física, e que a  
68 abertura para outras áreas não é interessante para o IF-UFBA. Sobre os requisitos, o professor  
69 Frederico Prudente argumenta que os muito restritos podem causar a perda de bons quadros  
70 para o IF-UFBA, que requisitos mais restritivos devem ser aplicados quando o assunto do  
71 concurso é mais distante da física. Argumenta que, com relação a este concurso, os pontos do  
72 concurso garantem domínio satisfatório da física. O professor Carlos Vilar argumenta que entende  
73 que a decisão passa como política interna do departamento e se posiciona respeitando sua  
74 decisão. Ao mesmo tempo, considera a discussão como relevante para o futuro, como proteção  
75 institucional da carreira do físico. O professor Alexandre Gadelha argumenta que a congregação  
76 nunca deliberou sobre requisitos gerais para concursos. Defende também que os pontos do  
77 concurso garantem a qualidade do docente contratado. O professor André Telles diz que, em seu  
78 departamento, há pressão para que seja revisto o tema em discussão, mas argumenta que uma



79 decisão abrangente não deve ser tomada agora. O professor Marcílio Guimarães fala primeiro  
80 sobre o curso de física. Acha que é precipitado falar em crise do curso sem analisar a UFBA como  
81 um todo. Argumenta que a discussão ocorreu no departamento, com menos polêmica e pondera  
82 que o que importa ser garantido seja o conhecimento, não o diploma, e que a restrição pode  
83 impedir que pessoas competentes possam concorrer. Esgotadas as inscrições, o professor Ricardo  
84 Miranda propõe que a questão dos requisitos dos candidatos seja rediscutida pelo DFES, o que foi  
85 aprovado por unanimidade pelos presentes. No ponto de pauta **2) Concurso para a área de**  
86 **Física Nuclear Aplicada, proposto pelo Departamento de Física da Terra e do Meio**  
87 **Ambiente**; o professor André Telles propõe a retirada de ambos os concursos desta reunião,  
88 para rediscussão dos requisitos e baremas pelo DFTMA, o que foi aprovado por unanimidade  
89 pelos presentes. Passando-se ao ponto **3) Aprovação ad referendum da proposta de ação de**  
90 **extensão nº 12349: 1º Seminário do LEMFF**, o professor Ricardo Miranda requisita retirada  
91 deste ponto da pauta, por não ter repassado o Projeto aos membros da Congregação, o que foi  
92 aprovado por unanimidade dos presentes. No ponto **4) Representação do IF-UFBA nos**  
93 **seguintes colegiados de curso: B.I. em Ciência e Tecnologia (titular e suplente),**  
94 **Engenharia de Produção (titular e suplente), Engenharia Sanitária e Ambiental**  
95 **(suplente)**; o professor Ricardo Miranda sugere a recondução dos seguintes membros: Tiago  
96 Franca Paes como suplente do colegiado do B.I. em Ciência e Tecnologia, Eduardo Reis Viana  
97 Rocha Junior como titular do colegiado do curso de Engenharia de Produção, Luiz Antônio Vieira  
98 Mendes como suplente do colegiado do curso de Engenharia de Produção e Tiago Franca Paes  
99 como suplente do colegiado do curso de Engenharia Sanitária e Ambiental. A proposta foi  
100 aprovada por unanimidade dos presentes. Passando-se ao ponto **5) Utilização dos recursos**  
101 **referentes à primeira parcela da quota destinada ao IF-UFBA pela administração central**  
102 **e ao aluguel do espaço em que opera a cantina**; o professor Ricardo Miranda informa que o  
103 IF-UFBA dispõe de recursos nos valores de R\$ 25.000,00 (vinte e cinco mil reais), advindos da  
104 administração central, e R\$ 5.000,00 (cinco mil reais) referentes ao contrato de concessão da  
105 cantina. O IF-UFBA também disporá do valor mensal de R\$ 3.000,00 (três mil reais) do aluguel  
106 do espaço da cantina. Para a utilização dos recursos de R\$ 25.000,00, Ricardo propõe uma tabela  
107 para compra de material de uso permanente. Informa, ainda, que há uma demanda para apoio  
108 ao LISHEP, de vinte diárias, parte com apoio da PROPCI. Ricardo sugere que o dinheiro da  
109 cantina seja utilizado para parte dessas diárias. O representante técnico-administrativo Diego  
110 Batista apresenta a demanda de um balcão de atendimento para o CEAPG. A professora Maria  
111 Zucchi lembra, também, que os laboratórios de ensino estão em más condições de manutenção e  
112 que precisam de recursos. O professor Frederico Prudente perguntou se haveria previsão de  
113 outros recursos financeiros que pudessem satisfazer outras demandas do IF. Ricardo esclarece  
114 que o ponto de pauta foi sugerido para a utilização específica destes recursos e que as  
115 solicitações de Zucchi e Diego poderiam ser atendidas por outras fontes. A professora Flora  
116 Bacelar informa, também, sobre as propostas de Tiago Paes para compra de materiais e  
117 realização de experimentos como atividades de extensão do IF-UFBA. Ricardo sugere que se  
118 vejam as propostas existentes de ações de extensão para que estas também sejam contempladas  
119 com recursos do IF-UFBA. Após algumas considerações do plenário, foi aprovada a distribuição



120 dos recursos, conforme planilha em anexo. Para o ponto **6) Proposta de alteração das regras**  
121 **de distribuição das bolsas de monitoria**; o professor André Telles fez uma explanação sobre a  
122 minuta em discussão no CAE. Informou, também, que o REGPG passará por novas discussões em  
123 breve. Após destacar alguns pontos da minuta, pediu aos presentes que a analisassem, para  
124 retornar o assunto à discussão. Passando ao ponto **7) O que ocorrer**, não houveram  
125 manifestações de pauta. Como ninguém mais quisesse fazer uso da palavra o presidente  
126 professor Ricardo Carneiro de Miranda Filho deu por encerrada a reunião e eu, Mario Cezar  
127 Ferreira Gomes Bertin, lavrei a presente ata que, após lida, discutida e achada conforme pelos  
128 demais membros da Congregação, será assinada pelos presentes.



André Telles

Juogo Batista dos Santos

Fredirico Linsaltes Pereira

Paulo José Mayer Siqueira

Roberto de Jesus da Costa

André K de Castro

Alcides de Jesus

Alcides de Jesus

Alcides de Jesus

**Material Permanente 07/2018**

Descrição	Setor	Quantidade	Valor Unit. (R\$)	Valor Total
Roteador Wireless	LFNA	1		2.600,00
Bancada para manutenção de equipamentos	CEALDIP	1	2.000,00	2.000,00
Bancada para manutenção eletrônica	CEALDIP	1	800,00	800,00
Armário em aço com 4 (8) portas (tipo escaninho)	CEALDIP	1	1.000,00	1.000,00
Cadeira altura regulável	CEALDIP	2	800,00	1.600,00
Carrinho de Bancada em aço com rodas 2 tampos	CEALDIP	1	800,00	800,00
Mesa com gavetas (chave)	CEALDIP	2	600,00	1.200,00
Computadores		3	5.000,00	15.000,00
<b>Total</b>				<b>25.000,00</b>

*Approved in 17/07/2018*



Prof. Ricardo C. de Miranda Filho  
Instituto de Física - UFBA  
Diretor