



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

Campus Universitário de Ondina - 40210-340 - Salvador - Bahia  
Fone: (071) 3283-6600/6603/6604 Fax: + 55 71 3283-6606  
e-mail: [fis@ufba.br](mailto:fis@ufba.br)



ATA DA 383ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA, REALIZADA EM 9 DE AGOSTO DE 2016.

Aos nove de agosto de dois mil e dezesseis, às quatorze horas e trinta minutos, na Sala da Congregação do Instituto de Física da UFBA, reuniu-se a Congregação, sob a Presidência do Professor Ricardo Miranda de Carneiro Filho, Diretor do Instituto de Física. Estiveram presentes os professores: Alexandre Leite Gadelha, Vice Diretor; Alexandre Barreto Costa, Chefe do Departamento de Física da Terra e do Meio Ambiente; Antonio Moreira de Cerqueira Sobrinho, Chefe do Departamento de Física do Estado Sólido; Iuri Muniz Pepe, Chefe do Departamento de Física Geral; 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; Maria das Graças Reis Martins, Coordenadora do Colegiado dos Cursos de Pós-Graduação em Física; Luiz Márcio Santos Farias, Coordenador do Colegiado dos Cursos de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História; e Marcos Paulo Santos da Silva, Representante dos Servidores Técnico-Administrativos para discutir e deliberar a seguinte pauta: **1) Instalação da plataforma de monitoramento ambiental na cobertura do Instituto de Física, demandada pelo professor Edson Pereira Marques Filho; 2) Regulamentação do CEAG e CEAPG; 3) Representação do Instituto de Física no CONSEPE ; 4) Representação do Instituto de Física nos Colegiados dos seguintes cursos: a) Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia e b) Matemática; 5) O que ocorrer.** O Senhor diretor declarou aberta a reunião, saudando todos os presentes. Nos informes, o presidente da reunião, o diretor Ricardo Miranda iniciou parabenizando o Instituto de Física pela captação de recursos para a viabilização do LIMCEBT — Laboratórios Integrados e Multifuncionais em Ciências Exatas, Biológicas e da Terra, projeto que tem como participante o professor Antônio Ferreira. O diretor apresentou também o atual estágio da comissão que está discutindo as reformas do prédio do Instituto de Física, frisando dentro deste contexto o acordo junto à SUMAI que estabeleceu o adiantamento da conclusão dos banheiros do quarto andar, assim como da biblioteca que será revertida em sala de aula, ambos de modo temporário, visando otimizar os espaços do Instituto de Física até a conclusão das obras. Ainda no âmbito das reformas, sinalizou que já encaminhou junto à SUMAI a revitalização da área no entorno da rampa de acesso para cadeirantes - recém construída na área externa ao térreo do Instituto de Física-, e como última medida informada, relacionada à SUMAI, esclareceu que a referida Superintendência já enviou

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

*Handwritten signatures and initials at the bottom of the page*

técnicos que analisaram a rede de esgotos do Instituto de Física, tendo mapeado os principais problemas e que a mesma estaria elaborando projetos emergenciais para evitar eventuais complicações na rede de esgoto. Continuando, o diretor comunicou aos presentes sobre a nomeação do professor Luciano Melo Abreu como coordenador do Núcleo de Pesquisa e Inovação, e o professor Esdras Santana dos Santos como coordenador do Núcleo de Extensão do Instituto de Física. Foi dito ainda sobre a audiência dos diretores das Unidades Universitárias da UFBA, junto à Reitoria, para discutir a volta das dotações orçamentárias para as respectivas unidades. E por fim, anunciou que a Pró-Reitoria de Planejamento da UFBA liberou a compra de móveis para o Instituto de Física. Aproveitando a ocasião do expediente, a professora Maria das Graças Reis Martins informou que apresentou projeto da Olimpíada Brasileira de Físicas das Escolas Públicas – OBFEP, para o edital junto à FAPESB para seleção de propostas de apoio à Organização de Olimpíadas de Ciências no Estado da Bahia. E por último, o professor Antonio Moreira solicitou a manutenção dos condicionadores de ar dos laboratórios de Físicas 3 e 4, e obteve a informação do professor Alexandre Gadelha que a devida manutenção dos aparelhos já havia sido solicitada à SUMAI, e aproveitou a fala para sinalizar que uma remessa de lâmpadas novas estão chegando para o Instituto de Física, para substituir as antigas. Encerrado o expediente,

abordou-se o **1º Ponto da Pauta – Instalação da plataforma de monitoramento ambiental na cobertura do Instituto de Física, demandada pelo professor Edson Pereira Marques Filho**. O professor Ricardo Miranda leu o ofício enviado à Congregação pelo professor Edson Pereira para solicitação do espaço e explanação do projeto de monitoramento. Após a leitura, a solicitação foi aprovada por unanimidade. No **2º ponto da pauta – Regulamentação do CEAG e CEAPG**. Com a palavra, o técnico-administrativo Marcos Paulo apresentou os pontos discutidos na reunião com a categoria de técnicos administrativos do Instituto de Física e procedeu à leitura dos pontos que foram alterados. Com a vez da palavra, o professor Vilar questionou a retirada do relatório anual por parte dos referidos centros, a ser encaminhado à comunidade, diretamente pelos setores do IFUFBA. Foi então sugerida a seguinte redação para se fazer inserir no artigo segundo, parágrafo segundo, inciso sexto: “fornecer à Direção do IF-UFBA o relatório das atividades realizadas pelo centro, necessárias para compor o relatório anual da unidade.”. Após o acréscimo a regulamentação foi aprovada por unanimidade. No **3º ponto da pauta - Representação do Instituto de Física no CONSEPE**. O professor Carlos da Silva Vilar foi eleito por unanimidade para ser o representante do Instituto de Física no CONSEPE. No **4º ponto da pauta - Representação do Instituto de Física nos Colegiados dos seguintes cursos: a) Bacharelado**

*[Handwritten signatures and initials]*

**Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia e b) Matemática.** Foi decidido por unanimidade que o professor Raimundo Muniz Teixeira Filho será o representante titular do Instituto de Física no colegiado de Bacharelado interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, e terá como suplente o professor Tiago Franca Paes. Também por unanimidade decidiu-se reconduzir o professor Jorge Mário Carvalho Malbouisson e a professora Alanna Costa Dutra, ambos como representantes titulares do instituto de Física no colegiado de Matemática. **No 5º ponto de pauta - O que ocorrer,** discutiu-se a representação do IF-UFBA nos colegiados de Engenharia de Produção e Engenharia Sanitária. Por unanimidade foram escolhidos como representantes para o colegiado de Engenharia de Produção os nomes de Eduardo Reis Viana Rocha Júnior, como titular e Luiz Antônio Vieira Mendes como suplente. Para a representação no colegiado de Engenharia Sanitária, firmou-se o nome de Esdras Santana dos Santos, como titular, e Tiago Franca Paes como suplente. Não havendo mais quem quisesse se pronunciar, deu-se por encerrada a reunião, e para constar, eu, **Diego Batista dos Santos**, assistente em administração do Centro de Atendimento à Graduação do Instituto de Física, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai por todos e todas ser assinada.

Salvador, 9 de agosto de 2016.

*Raimundo Muniz Teixeira Filho*  
*Diego Batista dos Santos*  
*Jorge Malbouisson*  
*Alanna Costa Dutra*  
*Eduardo Reis Viana Rocha Júnior*  
*Luiz Antônio Vieira Mendes*  
*Esdras Santana dos Santos*  
*Tiago Franca Paes*