



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 392ª Reunião Ordinária da Congregação do Instituto de Física, realizada em 6 de julho de 2017

Às quatorze horas e trinta minutos do dia seis de julho do ano de dois mil e dezessete, na sala de reuniões deste Instituto, reuniu-se a Congregação do Instituto de Física, sob a presidência do Prof. 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; Antonio Moreira de Cerqueira Sobrinho, Chefe do Departamento de Física do Estado Sólido; Flora Souza Bacelar, Chefe do Departamento de Física Geral; Frederico Vasconcelos Prudente, Coordenador do Colegiado dos Cursos de Pós-Graduação em Física; Carlos da Silva Vilar, representante do Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Pesquisa e Extensão; André Telles da Cunha Lima representante do Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Ensino; José Roberto Bispo de Souza, Vice-coordenador do Colegiado dos Cursos de Graduação em Física; Antonio Ferreira da Silva, representante do Corpo Docente; Diego Batista dos Santos, representante dos servidores técnico-administrativos; Luan Órion Baraúna, representante estudantil, para discutir a seguinte pauta: 1) Aprovação, *ad referendum* da Congregação, do projeto de ação de extensão: *Modelagem na pesquisa científica em ecologia e evolução*; 2) Projeto de ação de extensão: *Escola de Física da UFBA*; 3) Processo nº 23066.024048/2017-09 - remanejamento de recursos entre rubricas referente ao projeto DINTER oferecido pela UFBA ao IFBA; 4) Processo nº 23066.023393/2016-36 - regulamento do Programa de Pós-Graduação em Geofísica (relator - Frederico Vasconcelos Prudente); 5) Processo nº 23066.036621/2017-19 - Redistribuição do cargo de Professor do Magistério Superior, ocupado por Sérgio André Fontes Azevedo, da Universidade Federal da Paraíba (UFPB) para Universidade Federal da Bahia (UFBA), com a respectiva contrapartida - (relator - Carlos da Silva Vilar); 6) Orçamento e aplicação dos recursos para o ano de 2017; 7) Propostas de alteração do REGPG - expositor: André Telles da Cunha Lima; 8) O que ocorrer. Verificado o quorum, deu-se início à reunião. No Expediente, o presidente da congregação parabenizou e deu as boas vindas à Professora Maria do Rosário Zucchi, chefe, recém eleita, do Departamento de Física da Terra e Meio Ambiente. Em seguida, lembra, ao plenário, informação passada na última reunião da Congregação, da solicitação ao CONSUNI para que fosse realizado um escalonamento das obras a serem realizadas na UFBA, solicitação que foi encampada pelo Reitor e acatada pelo plenário daquele órgão. Informa que foi finalizado e aprovado o relatório sobre o tema na Comissão de Patrimônio do CONSUNI e que este será apresentado em reunião no dia 13 de julho e que o referido relatório está à disposição dos membros da Congregação. Informa em seguida que o Reitor relatou que, no último encontro da ANDIFES, o MEC havia sido convidado e que o seu representante colocou como panorama a redução de verbas para as IFES bem como a cobrança de mensalidades. O Presidente abriu então a palavra para informes dos demais membros da congregação. O professor Vilar informou que seu mandato no CAPEX encerrar-se-á no dia 09 de julho e sugere que se decida se a indicação para o próximo mandato ocorrerá nesta

Thales

[Handwritten signatures]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

reunião ou se mantém o suplente até a escolha em uma próxima reunião. O Presidente sugere que a eleição não ocorra nesta reunião para que a devida divulgação seja feita em pauta da próxima reunião. Com a palavra o Professor Frederico informou que a inscrição na Pós-graduação em Física encerrar-se-á, amanhã, dia 7 de julho, e que até o momento havia 7 inscrições no mestrado e 1 no doutorado. O Professor Antonio Ferreira se manifestou informando sobre a revista Pesquisa da FAPESP que publicou uma entrevista com a astrofísica Thaisa Storchi Bergmann, onde um panorama sobre o tema pode ser observado e recomendou a leitura do referido texto. Continuando, professor Ferreira reforça a informação sobre as dificuldades a serem encontradas pelas IFES do ponto de vista de financiamento, citando a uma reunião da qual participou recentemente em Campinas, no CNPEN, onde estavam presentes representantes da FINEP, MCT, CAPES e BNDES, onde se buscava uma alternativa para estabelecer linha de crédito com este último, uma vez que os financiamentos advindos de petróleo e aço haviam simplesmente desaparecido. Informou ainda que busca estabelecer uma linha de microscopia de transmissão na UFBA para operar remotamente no centro. Encerrado o expediente o Presidente inicia uma explanação sobre solicitação da CPPD acerca de informações sobre determinados elementos que deveriam constar na ata da 386ª reunião ordinária da Congregação que tratou dos concursos públicos nas áreas de Física da Atmosfera e Meio Ambiente e de Física Estatística e Sistemas complexos, referentes a **Classe, Regime de Trabalho e Número de vagas**. Em seguida, foi feita a leitura do Termo de Retificação da Ata da referida reunião com a inclusão das informações solicitadas pela CPPD, cuja cópia segue em anexo à presente ata. Posto em votação o mesmo foi aprovado por unanimidade dos presentes. Em seguida, foi posto em votação a aprovação da ata da 391ª reunião ordinária que havia sido enviada por e-mail para todos os membros da Congregação. A mesma foi aprovada por unanimidade. **Passando ao 1º ponto da pauta: 1)** Aprovação, ad referendum da Congregação, do projeto de ação de extensão: Modelagem na pesquisa científica em ecologia e evolução; Após a introdução da situação pelo Presidente, ele passa a palavra a interessada, Professora Flora, para apresentar as informações sobre o projeto, justificando a necessidade da aprovação ad referendum. Foi aberta a discussão sobre o ponto e em seguida posto em votação, foi referendada, por unanimidade, a aprovação do diretor. Antes de entrar no 2º ponto da pauta, o senhor presidente deu boas vindas a Diego Batista, novo membro da Congregação, eleito como representante dos Servidores Técnico-Administrativos. **Passando ao 2º ponto da pauta:** Escola de Física, o Presidente informa que a realização da Escola já foi aprovada nos plenários dos departamentos de Física Geral e Física do Estado Sólido, nos quais os membros da comissão organizadora estão lotados. O professor Frederico faz uma breve explanação sobre o evento, historiando e apresentando os objetivos e a relevância do mesmo e, informa que não foi obtido o financiamento do CNPq e que a solicitação de apoio à CAPES foi aprovada no Mérito, mas não havia, ainda, uma disponibilidade de verba para financiamento do evento. Colocado em discussão a proposta de realização da escola foi aprovada por unanimidade. **Passando ao terceiro ponto 3º da pauta:** Processo nº 23066.024048/2017-09 - remanejamento de recursos entre rubricas referentes ao projeto DINTER oferecido pela UFBA ao IFBA; O Presidente apresenta o processo pormenorizando a seqüência de eventos nele constante e em seguida passa a palavra a Frederico para a leitura do parecer e voto. Após a leitura do parecer, o relator vota pela aprovação do remanejamento de

Th. J.
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

verba solicitado pela coordenação do projeto. As solicitações de esclarecimento feitas pelos professores José Roberto Bispo, Antonio Moreira e André Telles foram devidamente atendidas. Em seguida o Presidente salienta que o pedido de vistas foi importante para que todas as informações necessárias para uma tomada de decisão estivessem presentes no processo. Com todos esclarecidos sobre o tema o parecer do relator foi colocado em votação e aprovado por manifestação dos membros da congregação por unanimidade. **Passando ao 4º ponto da pauta:**

4) Processo nº 23066.023393/2016-36 – regulamento do Programa de Pós-Graduação em Geofísica (relator – Frederico Vasconcelos Prudente); Com a palavra o professor Frederico, relator do processo, solicita a retirada do ponto da pauta para que possa se inteirar mais do assunto, indicando a necessidade de ter mais uma semana para produção do parecer. A solicitação do relator foi aprovada pelo plenário. **Passando ao 5º ponto da pauta:**

Processo nº 23066.036621/2017-19 – Redistribuição do cargo de Professor do Magistério Superior, ocupado por Sérgio André Fontes Azevedo, da Universidade Federal da Paraíba (UFPB) para Universidade Federal da Bahia (UFBA), com a respectiva contrapartida – (relator – Carlos da Silva Vilar); O presidente passa a palavra ao professor Vilar, relator do processo, que faz a leitura do seu parecer, favorável a redistribuição do cargo com a respectiva contrapartida. Fazendo uso da palavra, o professor Antonio Ferreira inquiriu sobre a motivação que originou o processo, tendo o professor Antonio Moreira prestado os devidos esclarecimentos, corroborados pelos professores Frederico e Ricardo. Colocado em votação, o parecer do relator foi aprovado por unanimidade.

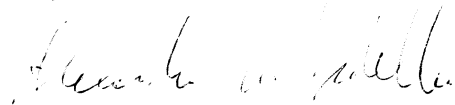
Passando ao 6º ponto da pauta: Orçamento e aplicação dos recursos para o ano de 2017; O professor Ricardo fez uma explanação sobre o montante dos recursos e a previsão de utilização. O plenário se manifestou trazendo reivindicações, a saber: Luan Orion apresentou demandas do Diretório Acadêmico; Professora Flora ventilou a possibilidade de aquisição de carteiras, por outros meios; Solicitou também a inclusão de itens na lista para mobiliar a sala de uso comum dos professores no 5º andar e melhorar a sala de seminários. Argumentou também sobre a possibilidade de disponibilizar algum recurso para apoiar a participação de docentes do Instituto em eventos externos e de docentes externos em eventos no Instituto. O professor Frederico lembrou que são necessários pregões vigentes para que determinados itens possam ser adquiridos. Ressaltou a necessidade de se destinar algum recurso para a Escola de Inverno. Continuando, informou que está previsto a aquisição de equipamentos para a sala de seminários, através de projeto já aprovado pela FAPESB e, o dinheiro já está disponível, aguardando, apenas, a aprovação da solicitação de remanejamento por parte da referida fundação. Com a palavra, o professor Moreira informou sobre solicitação do professor Marcus Vinicius, referente à compra de material para o laboratório de fotoacústica. O professor Ricardo propôs que fosse retirada do planejamento a compra de carteiras para a sala de seminários e fossem contempladas as demandas do Diretório Acadêmico, e, se possível a aquisição de cadeiras para a sala dos professores e uma verba para apoio à Escola de Física. Assim, segundo a proposta do presidente, a Congregação autoriza a compra do material listado na planilha anexa, totalizando o valor de R\$ 20.924,51 (vinte mil, novecentos e vinte e quatro reais e cinqüenta e um centavos). O valor restante, R\$ 4.075,49 (quatro mil e setenta e cinco reais e quarenta e nove centavos), será utilizado para atender as demandas do Diretório Acadêmico e aquisição de cadeiras para a sala dos professores. A proposta foi aprovada por unanimidade. **Passando ao 7º ponto da pauta:** O

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

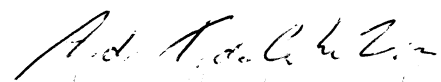
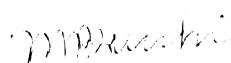
professor André Telles fazendo uso da palavra, expôs a situação em que se encontra a revisão do REGPG em andamento no Conselho Acadêmico, e solicita que as propostas de modificação sejam enviadas aos departamentos e que sugestões fossem enviadas a ele. O professor Ricardo solicitou ao professor André, focar nas grandes questões que apresentam possíveis mudanças no espírito do REGPG e que apresentasse para a Congregação na próxima reunião. Nada mais havendo a ser tratado, o senhor presidente deu por encerrada a reunião, e para constar, eu, Alexandre Leite Gadelha, lavrei a presente ata, que após, lida, discutida e achada conforme, será assinada pelos presentes.



Frederico Vanzello Inanaka



Duque Zetser dos Santos



Ministerio de Educação

Universidade Federal de Juiz de Fora



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



**TERMO DE RETIFICAÇÃO DA ATA DA 386ª REUNIÃO ORDINÁRIA
DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE FÍSICA**

Vimos através deste instrumento retificar a ata da 386ª reunião da Congregação do Instituto de Física, realizada em três de novembro de dois mil e dezesseis, que por um equívoco não foi registrado a Classe, o Regime de Trabalho e a quantidade de vagas nos concursos para Docente do Departamento de Física da Terra e do Meio Ambiente, conforme aprovação no plenário do Departamento. Na página dois, no 3º ponto da pauta, onde se lê "**Área do Conhecimento:** Física da Atmosfera... ou áreas afins", leia-se "**Área do Conhecimento:** Física da Atmosfera e Meio Ambiente, **Titulação:** Graduação em Física e Doutorado em Física, Geofísica ou áreas afins, **Classe:** Professor Adjunto A, **Regime de Trabalho:** Dedicção Exclusiva, **Vaga:** 01 (uma)". No 4º ponto da pauta, onde se lê "**Área do Conhecimento:** Física Estatística... ou áreas afins", leia-se "**Área do Conhecimento:** Física Estatística e Sistemas Complexos, **Titulação:** Graduação em Física e Doutorado em Física, Geofísica ou áreas afins, **Classe:** Professor Adjunto A, **Regime de Trabalho:** Dedicção Exclusiva, **Vaga:** 01 (uma)". E, não havendo mais nada a ser retificado, para constar, eu, Conceição de Maria Santos, Assistente em Administração, lavrei o presente termo, que será assinado por todos os membros da Congregação e anexada a ata original. Salvador, 6 de julho de 2017.

Fredson Vasconcelos Presidente



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE FÍSICA
Campus Universitário de Ondina
Rua Barão de Jeremoabo 40170-115 - Salvador - Bahia
Fone: (071)3283-6600/6603/6604 Fax: + 55 71 3283-6606
e-mail: fis@ufba.br



Planejamento de material permanente do exercício de 2017 do IF

Material	Qt	Valor Unit.	Total	Setor/Destino
ARMÁRIO ALTO FECHADO	3	R\$ 750,00	R\$ 2.250,00	Gabinete de professor
ESTAÇÃO DE TRABALHO EM L	3	R\$ 810,00	R\$ 2.430,00	Gabinete de professor
POLTRONA MÉDIA	3	R\$ 590,00	R\$ 1.770,00	Gabinete de professor
FOGÃO GÁS	1	R\$ 591,98	R\$ 591,98	Copa
FORNO MICROONDAS	3	R\$ 455,33	R\$ 1.365,99	Sala dos professores/Copa/Lab. LFNA
FRIGOBAR, 80 L	2	R\$ 892,00	R\$ 1.784,00	SECRETARIA / CEAG
REFRIGERADOR 351 A 382 L	2	R\$ 2.009,03	R\$ 4.018,06	Sala dos professores/Lab. LFNA
CARRINHO TRANSPORTE	1	R\$ 195,48	R\$ 195,48	Apoio do IF
CARRINHO TRANSPORTE, TIPO ARMAZÉM	1	R\$ 481,00	R\$ 481,00	Apoio do IF
TELA DE PROJEÇÃO	2	R\$ 254,00	508,00	Salas de aula
GRAVADOR/REPRODUTOR, SISTEMA	2	R\$ 145,00	R\$ 290,00	Secretaria (Concursos)
VENTILADOR	2	R\$ 120,00	R\$ 240,00	Sala de convivência
SOFÁ 3 LUGARES	2	R\$ 2.500,00	R\$ 5.000,00	Sala dos professores/Diretório Acadêmico
TOTAL			R\$ 20.924,51	

[Handwritten signatures and initials]

Minat
JIA
FV
Th. G.
Stilo
S. Silva
S. Silva
J.P.
J.P.