



**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 384ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA, REALIZADA EM 23 DE AGOSTO DE 2016.

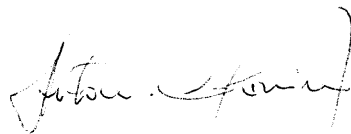
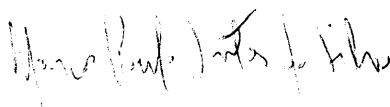
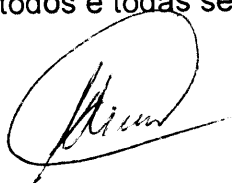
Aos vinte e três de agosto de dois mil e dezesseis, às quatorze horas e trinta minutos, na Sala da Congregação do Instituto de Física da UFBA, reuniu-se a Congregação, sob a Presidência do Professor Ricardo Miranda de Carneiro Filho, Diretor do Instituto de Física. Estiveram presentes os professores: 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; Denis Gilbert Francis David, Vice-Chefe do Departamento de Física Geral; 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; Marcos Paulo Santos da Silva, Representante dos Servidores Técnico-Administrativos e Luan Orion de Oliveira Baraúna Ferreira, Representante Estudantil; para discutir e deliberar sobre a seguinte pauta: **1) Remanejamento de recursos entre rubricas referente ao projeto “Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências”; 2) Remanejamento de recursos entre rubricas referente ao projeto “Arranjos Técnicos e Comerciais para Inserção da Geração Solar Fotovoltaica na Matriz Energética Brasileira”; 3) Aditivo para uso de reembolso de custos operacionais referente ao projeto “Arranjos Técnicos e Comerciais para Inserção da Geração Solar Fotovoltaica na Matriz Energética Brasileira”; 4) Processo 23066.045392/2016-12 – Extensão de prazo referente ao projeto “Desenvolvimento de Modelos Numéricos de Circulação Oceânica e Estudos de Processos Oceanográficos no CPGG/UFBA para Atender Demandas da Indústria do Petróleo” – Relator, prof. Carlos da Silva Vilar; 5) Processo 23066.026133/2016-12 – Análise de alteração de componentes curriculares em Oceanografia Física para o curso de Bacharelado em Oceanografia – Relatora, profa. Maria das Graças Reis Martins; 6) O que ocorrer.** O senhor presidente da sessão, professor Ricardo Carneiro de Miranda Filho, declarou aberta a reunião, saudando a todos os presentes. Nos informes, o senhor presidente externou sua preocupação com o possível fim da geração automática de vagas para concursos nos casos de vacância de docentes, devido à nova interpretação da legislação por parte do governo federal interino. Em seguida, a professora Maria das Graças Reis Martins pediu a palavra e informou que recentemente o Programa de Pós-Graduação em Física perdeu duas bolsas de mestrado devido aos cortes orçamentários do governo federal interino. Retomando a palavra, o senhor presidente

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

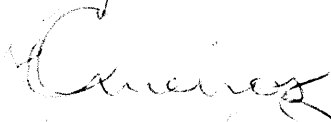
informou que, conforme fora anunciado na reunião do COSUNI, a UFBA teria dezoito por cento a menos em seu orçamento de custeio para o ano de 2017. Em seguida, o professor Carlos da Silva Vilar pediu a palavra e disse que na última reunião do Conselho Acadêmico de Pesquisa e Extensão (CAPEX) houve uma discussão preliminar sobre a caracterização das atividades de extensão na UFBA e foi sugerido encaminhar essa discussão às Unidades de Ensino. Com a palavra, o senhor presidente sugeriu que esse tema fosse levado ao Núcleo de Extensão do IF-UFBA. Em seguida, o senhor presidente informou que a Direção do Instituto de Física autorizou o uso da antiga sala da Biblioteca do IF-UFBA como alojamento para os participantes do II Encontro de Formação Pan-Africanista, que aconteceria de 26 a 28 de agosto de 2016. Novamente com a palavra, a professora Maria das Graças Reis Martins informou que o edital para processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Física da UFBA, para o semestre letivo 2016.2, já estava pronto e deveria ser publicado no dia seguinte. Em seguida, o senhor presidente apresentou a ata da 383ª Reunião Ordinária da Congregação do IF-UFBA e a pôs sob apreciação, sendo a mesma aprovada por unanimidade. Depois, apresentou a ata Reunião Extraordinária da Congregação do IF-UFBA, ocorrida em 09/08/2016, e a pôs sob apreciação, sendo a mesma aprovada por unanimidade. Após isso, o senhor presidente submeteu ao plenário o pedido do professor Carlos da Silva Vilar de apreciar, antes dos demais pontos, o **quarto ponto da pauta**: *Processo 23066.045392/2016-12 – Extensão de prazo referente ao projeto “Desenvolvimento de Modelos Numéricos de Circulação Oceânica e Estudos de Processos Oceanográficos no CPGG/UFBA para Atender Demandas da Indústria do Petróleo” – Relator, prof. Carlos da Silva Vilar.* Havendo a concordância do plenário para a mudança da ordem de apreciação dos pontos, o senhor presidente passou a palavra para o professor Carlos Vilar, que apresentou o referido projeto e leu o seu parecer favorável à concessão da extensão do prazo para finalizar o projeto, conforme fora solicitado. Posto o parecer em discussão e encaminhada a votação, este foi aprovado por unanimidade. Passando à apreciação do **primeiro ponto da pauta**: *Remanejamento de recursos entre rubricas referente ao projeto “Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História das Ciências”,* o senhor presidente apresentou o Ofício PPGEFHC IF- 119/2016 e distribuiu cópias das planilhas de valores que detalham o remanejamento de recursos solicitado e os rendimentos de aplicação financeira. Após apresentação a referida planilha, foi encaminhada a votação, sendo aprovado por unanimidade o remanejamento de recursos conforme solicitado no referido ofício. Passando ao **segundo ponto da pauta**: *Remanejamento de recursos entre rubricas referente ao projeto “Arranjos Técnicos e Comerciais para Inserção da Geração Solar Fotovoltaica na Matriz Energética Brasileira”,* o senhor presidente apresentou o Ofício FESP/SP 118/2016, do Setor de Projetos da Fundação Escola Politécnica da Bahia (FESP), e distribuiu cópias de planilha que detalha o remanejamento de recursos solicitado. Em seguida, passou a palavra ao

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

professor Denis Gilbert Francis David, coordenador do projeto, que apresentou a planilha e salientou a importância do referido remanejamento. Encaminhada a votação, foi aprovado por unanimidade o remanejamento de recursos conforme solicitado. Passando ao **terceiro ponto da pauta**: *Aditivo para uso de reembolso de custos operacionais referente ao projeto "Arranjos Técnicos e Comerciais para Inserção da Geração Solar Fotovoltaica na Matriz Energética Brasileira"*, o senhor presidente apresentou o Ofício FESP/SP 119/2016, no qual solicita aprovação de termo aditivo para uso de reembolso de custos operacionais (RCO), que tem a finalidade de acordar entre a UFBA e a FESP o reembolso de despesas operacionais, conforme termo de Cooperação N° 4600024957, assinado entre a UFBA, FESP e Companhia de Eletricidade do Estado da Bahia (COELBA). Após isso, o senhor presidente distribuiu cópias da planilha RCO, enviada anexa ao referido ofício. Com a palavra, o professor Denis David, coordenador do projeto, apresentou a planilha distribuída. Em seguida, foi encaminhada a votação e o termo aditivo foi aprovado, conforme solicitado no referido ofício. Como o **quarto ponto da pauta** fora apreciado no início da reunião, o senhor presidente passou ao **quinto ponto da pauta**: *Processo 23066.026133/2016-12 – Análise de alteração de componentes curriculares em Oceanografia Física para o curso de Bacharelado em Oceanografia – Relatora, profa. Maria das Graças Reis Martins*. Com a palavra, a profa. Maria das Graças Reis Martins sugeriu a retirada do processo da pauta, pois não fora possível analisá-lo em virtude de, devido a um equívoco na instrução deste, não haver as ementas nem as cargas horárias dos componentes curriculares. O plenário acatou a sugestão da professora Maria das Graças e o ponto não foi apreciado. No **sexto ponto da pauta** - *O que ocorrer*, não houve tema a ser tratado. Não havendo mais quem quisesse se pronunciar, deu-se por encerrada a reunião, e para constar, eu, André Luiz Pires de Souza Leal, assistente em administração do Instituto de Física, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai por todos e todas ser assinada. Salvador, **23 de agosto de 2016**.



Regina Maria



12/08/2016

