



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA, realizada às 14 horas do dia 19 de abril de 2018, do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF Nº 004/2018 de 13 de abril de 2018, com a presença dos seguintes membros: professores Rogério Magalhães Paniago, Cristiano Fantini Leite, Eduardo de Campos Valadares, Emmanuel Araújo Pereira, Luiz Alberto Cury, Carlos Basílio Pinheiro, Karla Balzuweit, Leonardo Cristiano Campos, Lucas Álvares da Silva Mól e os discentes Lucas Lafetá Prates da Fonseca e Leonardo Oliveira Machado de Souza.-----

COMUNICAÇÕES: **a) Presidente da FUNDEP:** o presidente comunicou que recebeu o ofício da Magnífica Reitora, Sandra Regina Goulart Almeida, solicitando dispensa parcial dos encargos didáticos do Prof. Alfredo Gontijo de Oliveira que assumirá o cargo de Presidente da Fundação de Desenvolvimento à Pesquisa (FUNDEP) em seguida informou que a carga didática do professor já está reduzida. **b) Alocação de vagas para Professor Adjunto A - Nível I:** o Prof. Rogério Magalhães Paniago informou que a Comissão Permanente de Pessoal Docente através do OF.CPPD/084/2018, de 04 de abril de 2018, aprovou a alocação de 02 (duas) vagas em caráter de reposição pelas perdas dos professores André Santarosa Ferlauto e Marcos Donizeti Rodrigues Sampaio.-----

1. APROVAÇÃO DAS ATA DAS REUNIÕES DE 23/03/2018 E 09/04/2018 (VIRTUAL): aprovadas por unanimidade.-----

2. HOMOLOGAÇÃO: Afastamentos do País (Pedidos feitos até 17/04/2018): homologados por unanimidade.-----

Antes de iniciar a discussão do próximo item o presidente solicitou autorização para inversão da pauta e analisar o item 04 - Planejamento Estratégico. Aprovado por unanimidade.-----

3. PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO: o Prof. Rogério Magalhães Paniago, iniciou as discussões informando que a Câmara em reunião realizada no dia 07/02/2018 analisou o relatório da atual Comissão de Planejamento Estratégico especificando as áreas para os próximos concursos. Entretanto, nesta mesma reunião a recomendação da comissão não foi aprovada, exceto a área do concurso que será para Física Experimental. Em



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

vista disso, os Professores: Sebastião José Nascimento de Pádua (Presidente), Eduardo de Campos Valadares e José Rachid Mohallem foram indicados para definir as sub-áreas do próximo concurso. O relatório dos professores foi aprovado na reunião do dia 23/03/2018. Informou que o Edital foi aprovado pela Câmara, em 09/04/2018 e encaminhado à CPPD (Comissão Permanente de Pessoal Docente) para publicação. Em seguida colocou em discussão a proposta para indicar uma nova Comissão de Planejamento Estratégico e dissolver a comissão atual. Os membros do plenário iniciaram as discussões esclarecendo que uma das principais funções da Comissão de Planejamento Estratégico é repensar a estrutura departamental e fazer análise dos parâmetros necessários para que o Departamento de Física tenha maior relevância. Ressaltaram que para alcançar os objetivos propostos deve-se realizar uma ampla discussão com toda a comunidade do departamento (Corpo docente, Corpo técnico-administrativo e Estudantes) para traçar um conjunto de estratégias e reunir o maior número possível de idéias, visões, sugestões e possibilidades que levem a um denominador comum e eficaz para definir as estratégias com ampla visão do futuro. Os membros do plenário concluíram que para conduzir as discussões é preciso contratar uma empresa especializada em aplicar as técnicas de *Brainstorming*.----- Terminadas as discussões o Prof. Rogério Magalhães Paniago colocou em votação a proposta para contratar a empresa. Aprovado por unanimidade.----- Para traçar as diretrizes e organizar o evento foram indicados os professores Carlos Basílio Pinheiro, Emmanuel Araújo Pereira ou José Rachid Mohallem, o discente Leonardo Oliveira Machado de Souza, juntamente com o Chefe do Departamento.-----

Em seguida o presidente retomou as discussões relativas a proposta para desfazer a Comissão de Planejamento Estratégico atual e indicar de novos membros. Terminadas as discussões e votação os membros do plenário decidiram não aprovar a proposta, neste momento. O assunto será analisado após a realização do evento.-----

4. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COLEGIADOS E COMISSÕES: a) **Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Civil:** foram reconduzidos o Prof. Carlos Heitor d'Ávila e indicar o Prof. Luiz Alberto Cury como membros Titular e Suplente, respectivamente; b) **Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica:** foram reconduzidos os professores Luis Eugênio Fernández Outon e Lucas Álvares da Silva Mol, como membros Titular e Suplente, respectivamente; c) **Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Minas:** foram indicados os professores Pablo Lima



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

Saldanha e Gustavo Andrés Guerrero Eraso como membros Titular e Suplente, respectivamente; **d) Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Metalúrgica:** foram indicados os professores Fernando Augusto Batista e Daniel Cunha Elias como membros Titular e Suplente, respectivamente; **e) Curso de Graduação em Matemática:** foram reconduzidos os professores Nelson de Oliveira Yokomizo e Emmanuel Araújo Pereira, como membros titular e suplente, respectivamente; **f) Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Química:** foram indicados os professores João Francisco Coelho dos Santos Júnior e Leonardo Teixeira Neves, como membros Titular e Suplente, respectivamente; **g) Colegiado do Curso de Graduação em Química e Química Tecnológica:** foram indicados os professores Gustavo Almeida Magalhães Sáfar e Eduardo de Campos Valadares, como membros de Titular e Suplente, respectivamente; **h) Comissão de Espaço Físico:** foram indicados os professores Ariete Righi e Roberto Luiz Moreira e reconduzidos o professor Ubirajara Agero Batista (Presidente) e o servidor Técnico-administrativo Alexandre de Melo Moreira; **i) Coordenador do NAPq/FÍSICA:** foi indicado o Prof. Lucas Lages Wardil; **j) CENEx/FIS (Centro de Extensão do Departamento de Física:** foi reconduzido o servidor Técnico-Administrativo Ulisses Filgueiras Emediato; **k) Coordenador dos Seminários Gerais do Departamento de Física:** foi reconduzido o Prof. Ronald Dickman; **l) Coordenador da Biblioteca:** foi reconduzido o Prof. Mário Sérgio de Carvalho Mazzoni. Todas as indicações foram aprovadas por unanimidade. Os mandatos serão de 02 (dois) anos a partir de 19/04/2018.-----

5. PRORROGAÇÃO DO PRAZO DE VALIDADE DO PROJETO DE PESQUISA INTITULADO: "IMPLEMENTAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA DE NANOTUBOS DE CARBONO (CTNanotubos). DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA DE NANOTUBOS DE CARBONO APLICADA A MATERIAIS CIMENTÍCIOS E POLIMÉRICOS". Coordenador: Prof. Marcos Assunção Pimenta: após verificar que o pedido estava em acordo com as normas vigentes foi aprovado por unanimidade. A prorrogação será até março de 2021-----

6. AFASTAMENTO DO PAÍS PARA REALIZAÇÃO DE PÓS-DOCTORADO DO PROF. UBIRAJARA AGERO BATISTA: o Prof. Rogério Magalhães Paniago apresentou o pedido do professor para realizar Pós-doutorado no Politécnico de Torino, em Torino, Itália, no período de 01/08/2018 a 30/07/2019. Aprovado por unanimidade.-----



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

7. PARECER CONSUBSTANCIADO ELABORADO PELO PROF. ROGÉRIO MAGALHÃES PANIAGO DO PROJETO INTITULADO: "IMPLEMENTAÇÃO DE SISTEMA PARA SONIFICAÇÃO DE MICROSCÓPIO DE VARREDURA POR SONDA". Professor Responsável: Ado Jório de Vasconcelos. Pesquisador Mestrando: o presidente informou que o projeto será analisado pelo Comitê de Ética da UFMG e fez leitura do parecer sobre o projeto. Após análise e discussão foi aprovado por unanimidade.-----

8. OUTROS ASSUNTOS: a) Pedido de desligamento do Prof. Leonardo Cristiano Campos do NAPq/FISICA: após discussão foi indicado o Prof. Lucas Lages Wardil em substituição ao professor. O mandato será de 19/04/2018 até 18/04/2020. Aprovado por unanimidade.-----

b) Carta do Prof. José Rachid Mohallem solicitando alteração da Composição da Câmara Departamental: o Prof. Rogério Magalhães Paniago fez leitura da carta do professor sugerindo alteração da atual estrutura da Câmara Departamental. A proposta consiste em indicar os coordenadores dos cursos de graduação, pós-graduação, coordenador e/ou funcionário responsável pela Extensão. Terminadas as discussões os professores Karla Balzuweit e Lucas Álvares da Silva Mól foram indicados para verificar junto à Diretoria do ICEx os procedimentos necessários a alteração. O assunto voltará a ser discutido em próxima reunião.-----

Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião da qual foi lavrada a presente ata por mim Edina de Souza Cruz, Secretária do Departamento de Física, que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 19 de abril de 2018.