



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 21 de junho de 2017, na sala 4114 do Departamento
de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF Nº 007 de
19 de junho de 2017, com a presença dos seguintes membros: professores
Cristiano Fantini Leite (Subchefe - Presidente), Antônio Sérgio Teixeira Pires,
Gilberto Medeiros Ribeiro, José Rachid Mohallem, Sebastião José Nascimento de
Pádua, André Santarosa Ferlauto, Carlos Basílio Pinheiro, Leandro Malard Moreira,
Von Braun do Nascimento e a discente Denise Ferreira Ávila -----

COMUNICAÇÃO: Proposta da Comissão Memória do Departamento de Física/UFMG: o Prof. Cristiano Fantini Leite apresentou proposta **anexa**, elaborada pelo Prof. José Marcos Andrade Figueiredo (Coordenador da comissão) e pela servidora Técnico-administrativa Shirley Maciel da Silva..-----

1. APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO DE 24/05/2017: aprovada com 02 (duas) abstenções.-----

2. HOMOLOGAÇÃO: Afastamentos do país: pedidos feitos até 19/04/2017. Homologados por unanimidade.-----

3. APROVAÇÃO DA AVALIAÇÃO FINAL DO ESTÁGIO PROBATÓRIO DO PROF. MYRIANO HENRIQUES DE OLIVEIRA JÚNIOR: a comissão foi composta pelos professores Gilberto Medeiros Ribeiro (Presidente), Carlos Basílio Pinheiro e, a convite, a Profa. Augusta Cerceau Isaac Neta, do Departamento de Engenharia Metalúrgica e dos Materiais. Foram analisados o relatório, o plano de trabalho do docente, o parecer e o relatório da comissão. Colocado em votação a avaliação do estágio probatório final do professor foi aprovada por unanimidade.-----

4. PEDIDO DE DISPENSA TOTAL DE ENCARGOS DIDÁTICOS DO PROF. MARCOS ASSUNÇÃO PIMENTA: o presidente esclareceu que o professor solicitou liberação em virtude de sua designação para o cargo de Presidente da Sociedade Brasileira de Física (SBF) a partir de agosto/2017. 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

5. PEDIDO DE DESLIGAMENTO DO COLEGIADO DE GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA DO PROF. JOÃO FRANCISCO COELHO DOS SANTOS JÚNIOR:

em substituição ao professor foi indicado Prof. Nelson de Oliveira Yokomizo para um mandato de 21/06/2017 até 31/03/2018.. Aprovado por unanimidade.-----

6. INDICAÇÃO DE NOMES DE DOCENTE PARA RECOMPOSIÇÃO DO CONSELHO DIRETOR DA BIBLIOTECA UNIVERSITÁRIA (B U): foram indicados

os professores Antônio Sérgio Teixeira Pires (Titular) e José Marcos Andrade Figueiredo (Suplente). Arprovado por unanimidade.-----

7. PROJETO INTITULADO: "DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS ALTERNATIVOS PARA REVELAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS EM SUPERFÍCIES": PARCERIAS DE PESQUISA UFMG / EMPRESA INVENTOR INDEPENDENTE. COORDENADOR: PROF. LUIZ ALBERTO CURY:

o presidente disponibilizou a documentação para análise e, após discussão, colocou em votação a seguinte proposta: aprovar o projeto quanto ao mérito, entretanto, por se tratar de projeto de extensão, solicitar ao professor para incluir a íntegra do projeto, elaborar o cronograma físico e financeiro, especificar a carga horária semanal dedicada ao projeto e apresentar o resumo executivo. Aprovada por unanimidade.-----

8. PEDIDO PARA AMPLIAÇÃO DA ÁREA EXTERNA AO LABORATÓRIO DE PROCESSAMENTO DE DISPOSITIVOS (SALA LIMPA). COORDENADOR PROF. DANIEL CUNHA ELIAS:

o Prof. Cristiano Fantini Leite, Subchefe do Departamento, apresentou as seguintes opções para ampliação do laboratório. 1a. Opção: expansão via área externa (Terceiro e quarto andares); 2a. Opção: instalação do Insuflamento na laje sobre as salas 4154 e 4155A. Após análise e votação a 2a. Opção foi aprovada por unanimidade. Ficando a Sala 4155A liberada para ampliação da Sala Limpa. -----

9. REGIMENTO DOS LABORATÓRIOS INSTITUCIONAIS DE PEQUISA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA:

o Prof. Cristiano Fantini Leite apresentou a proposta elaborada pelos professores Leonardo Cristiano Campos, Luiz Gustavo



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

de Oliveira Lopes Cançado e Rogério Magalhães Paniago. Após análise ficou decidido não aprovar o Regimento para todos os laboratórios. Entretanto, a proposta será utilizada como modelo padrão para a criação dos possíveis Laboratórios Institucionais do Departamento de Física que seguirão as regras estabelecidas na proposta **anexa**. Aprovado por unanimidade.-----

10. OUTROS ASSUNTOS: A) APROVAÇÃO DOS RELATÓRIOS INDIVIDUAIS -

INA/2016: o presidente informou que a tabela de avaliação já foi repassada aos professores para conferência. Esclareceu que todos os docentes conseguiram a pontuação necessária para aprovação e para a promoção. Após votação os relatórios foram aprovados por unanimidade.-----

B) TRANSFERÊNCIA DO OBSERVATÓRIO ASTRONÔMICO FREI ROSÁRIO

PARA A CIDADE DE CATAS ALTAS: o Prof. Cristiano Fantini Leite pediu para indicar um docente, como representante legal do Departamento de Física, para participar de uma reunião, no dia 24/06/2017, com prefeito do município de Catas Altas e discutir sobre a transferência do Observatório Astronômico. Após discussão for indicado o Prof. Sebastião José Nascimento de Pádua. Aprovado por unanimidade.-----

C) PRORROGAÇÃO DO PROJETO DE EXTENSÃO: TÍTULO: FOMENTAR O INSTITUTO NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE NANOMATERIAIS DE

CARBONO. Coordenador: Prof. Marcos Assunção Pimenta: após análise e votação a prorrogação, até 31/12/2017, foi aprovada por unanimidade.-----

D) TERMO DE COMPROMISSO DE SIGILO PARA DEFESAS DE TESES E

DISSERTAÇÕES: O Prof. José Rachid Mohallem, consultou o plenário se seria necessário abrir discussão para elaborar um modelo do termo de Compromisso de Sigilo para as defesas do Departamento de Física junto a Câmara e ao corpo docente. Após análise os membros decidiram que o assunto deve ser discutido somente pelo Colegiado de Pós-Graduação.-----

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, 21 de junho de 2017.