

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 24 de maio de 2017, na sala 4114 do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF Nº 006 de 19 de maio de 2017, com a presença dos seguintes membros: professores: Rogério Magalhães Paniago, (Chefe do Departamento), Cristiano Fantini Leite (Subchefe), Antônio Sérgio Teixeira Pires, Bernardo Ruegger Almeida Neves, José Rachid Mohallem, Roberto Luiz Moreira, Marcos Donizeti Rodrigues Sampaio, Leandro Malard Moreira, Von Braun do Nascimento e o discente Leonardo Oliveira Machado de Souza.

-----

- B) Entrada em Exercício do Prof. Lucas Lages Wardil: o Prof. Rogério Magalhães Paniago comunicou que o professor entrou em exercício no dia 18/05/2017.-----

- **E) Mudanças das disciplinas do Núcleo Comum:** o Prof. Rogério Magalhães Paniago informou que encaminhou ofício aos coordenadores dos colegiados envolvidos com disciplinas ofertadas pelo departamento e agendou para o próximo dia 30/05/2017, reunião para esclarecer sobre as alterações das disciplinas experimentais a partir do 1o. semestre de 2018. A idéia principal é substituir as

Fax (031) 3409-5600 e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

disciplinas de Física Experimental, ME/EO/MT e Introdução à Física Experimental de 03 créditos por disciplinas de 02 créditos e reduzir o número de créditos das disciplinas ofertadas pelo Departamento de Física de 12 para 07 créditos.------

Antes de iniciar a discussão dos itens da pauta, o Prof. Rogério Magalhães Paniago pediu autorização para inversão dos itens da pauta e discutir, primeiramente, os Itens 9 e 5. Aprovado por unanimidade.------

.....

1. DETALHAMENTO DO PLANO DE OBRAS DO LABORATÓRIO DE PROCESSAMENTO DE DISPOSITIVOS (SALA LIMPA). COORDENADOR: PROF. DANIEL CUNHA ELIAS: o presidente informou que convidou os professores Daniel Cunha Elias e Flávio Orlando Plentz Filho para prestarem esclarecimentos sobre a obra. Todos concordaram com o presidente. Em seguida os professores convidados compareceram para participar da discussão deste item. O Prof. Rogério Magalhães Paniago disponibilizou o relatório (anexo) elaborado pelo Prof. Daniel Cunha Elias (conforme solicitação da Câmara em reunião de 19/04/2017) e pediu aos professores para relatar sobre o andamento do projeto de ampliação da Sala Limpa. O Prof. Daniel Cunha Elias informou que foi contratada uma empresa para realizar o projeto arquitetônico e que, conforme previsto no projeto pretende-se fazer a expansão utilizando a área externa da Sala Limpa (em frente à casa de máquinas). O Prof. Rogério Magalhães Paniago informou que os professores Daniel Elias e Flávio Plentz deveriam iniciar, no primeiro momento, a ampliação interna utilizando a Sala 4155B, atual Laboratório de Transição de Fase, que será transferido para parte da Sala 3090 (Decisão aprovada pela Câmara Departamental em 19/04/2017) e, posteriormente, pensar em novas alterações. O Prof. Daniel Elias rebateu informando que por motivos emergenciais, a 1a. etapa da ampliação deverá ser para a área externa, próxima à Casa de Máguinas (Proposta apresentada no projeto da companhia contratada para realizar a obra), sendo primordial a instalação do sistema de insulflamento novo em substituição ao atual que se encontra absolutamente obsoleto. O presidente manifestou-se contrário à utilização da área externa dos 3o. e 4o. andar e enfatizou que a ampliação deve ser feita para a sala 4155A por considerar que existe conflito de interesses na proposta. O Prof. Flávio Orlando Plentz Filho esclareceu que é indispensável fazer a



## 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

-----

## 2) TRANSFERÊNCIA DO OBSERVATÓRIO ASTRONÔMICO FREI ROSÁRIO PARA A REGIÃO DA SERRA DO CARAÇA, NO MINICÍPIO DE CATAS ALTAS,

------

Terminadas as discussões destes itens o Prof. Rogério Magalhães Paniago comunicou que irá ser retirar do plenário devido a compromissos assumidos com o Magnífico Reitor Professor Jaime Arturo Ramírez. Em seguida informou aos membros que o Prof. Cristiano Fantini Leite (Subchefe) irá presidir a sessão.-------

.....



Fax (031) 3409-5600 e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

por unanimidade
4. HOMOLOGAÇÃO: Afastamentos do país. Pedidos feitos até 23/05/2017. Homologados por unanimidade
5. APROVAÇÃO DA AVALIAÇÃO FINAL DE ESTÁGICO PROBATÓRIO: A) LUIS
EUGÊNIO FERNANDES OUTON: a comissão foi composta pelos professores
Roberto Luiz Moreira (Presidente), Antônio Sérgio Teixeira Pires e, a convite, o
Prof. Herman Sander Mansur, do Departamento de Engenharia Metalúrgica e dos
Materiais. B) GUSTAVO DE ALMEIDA MAGALHÃES SÁFAR: a comissão
composta pelos professores Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado (Presidente),
Wagner Nunes Rodrigues e, a convite, a Profa. Nelcy Della Santina Mohallem, do
Departamento de Química. Foram analisados os relatórios, os planos de trabalhos
dos docentes e os pareceres e os relatórios das comissões. Colocado em votação
as avaliações do estágio probatório final dos professores foram aprovadas por
unanimidade
6. PEDIDO DE LICENÇA PRÊMIO ASSIDUIDADE DO PROF. GABRIEL
ARMANDO PELLEGATTI FRANCO: o professor solicitou licença pelo período de
03 (três) meses a partir de 01/10/2016. Aprovada por unanimidade. Será atribuída
ao docente uma carga didática de 04 créditos, correspondentes a metade dos
encargos didáticos normais do semestre
7. PEDIDO DO PROF. JOSÉ RACHID MOHALLEM PARA CONCESSÃO DE
CÁTEDRA AO PROF. ALEXANDER ALIJAH, DA UNIVERSITÉ DE REIMS,
FRANÇA: Após análise o pedido foi aprovado com 08(oito) votos a favor e 01(uma)
abstenção. O Chefe do Departamento fará o parecer sobre o projeto de cátedra
Franco-Brasileira na UFMG referente a esta solicitação
8. PROJETOS DE EXTENSÃO - PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS: A) "Serviços de
Síntese e Caracterização de Nanoestruturas de Ouro e Carbono". Coordenador:
Prof. Ubirajara Agero Batista. Foi solicitada prorrogação até 31/12/2018 e alteração
do coordenador e da equipe. Aprovadas por unanimidade. B) "Caracterização de



Fax (031) 3409-5600 e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

grafite e grafeno para a CBG Mineração S/A". Coordenador: Prof. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado. Foi solicitada prorrogação até 01/07/2018. Aprovada por unanimidade. C) "ENACTUS UFMG". Coordenador: Prof. Carlos Basílio Pinheiro. Foi solicitada prorrogação até 01/05/2018. Aprovada por unanimidade.-----

------

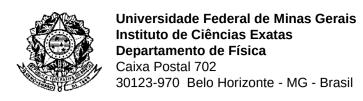
-----

10. TERMO DE ADESÃO DE CONTRATO VOLUNTÁRIO DA PROFESSORA SUBSTITUTA ANA PAULA GOMES PEREIRA: o presidente informou que o término do contrato da professora será em 19/05/2017, entretanto, a docente gostaria de encerrar o semestre letivo. Em vista disso solicitou firmar contrato de professor voluntário. O Prof. Cristiano o Fantini Leite apresentou a proposta da professora e após examinar os termos do contrato foi aprovado por unanimidade.---

11. PROGRESSÃO FUNCIONAL DOS PROFESSORES ARIETE RIGHI E WAGNER JOSÉ CORRADI BARBOSA DE ASSOCIADO III PARA IV: Foram analisados os relatórios, os planos de trabalho e a pontuação dos docentes. Após verificar que os pedidos estavam de acordo com as normas vigentes foram aprovados por unanimidade.------

\_\_\_\_\_\_

12. COMISSÃO AVALIADORA DE DESEMPENHO DOCENTE PARA PROGRESSÃO FUNCIONAL: A) Comissão para análise dos pedidos dos professores Adjuntos - Classe C: foram indicados os professores: Maria Carolina de Oliveira Aguiar (Presidente), Juan Carlos González Perez e Maurício Veloso Brant Pinheiro, como membros titulares, e o Prof. João Francisco Coelho, como



Fax (031) 3409-5600 e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

de Graduação em Ciência da Computação: foram indicados os professores Gerald Weber e Gabriel Armando Pellegatti Franco, como membros Titular e Suplente, respectivamente. O mandato será de 24/05/2017 até 23/05/2019.------

\_\_\_\_\_

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, 24 de maio de 2017.