



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30161-970 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, na sala 4114, do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF No. 004/2015 de 23 de março de 2015, com a presença dos seguintes membros: professores Ariete Righi (Presidente), Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado (Subchefe), Antônio Sérgio Teixeira Pires, Carlos Henrique Monken, Ricardo Schwartz Schor, André Santarosa Ferlauto, Gustavo de Almeida Magalhães Sáfar, Simone Silva Alexandre, Wagner Nunes Rodrigues, o servidor Técnico-Administrativo Alex Goursand Macedo e a discente Denise Fonseca Ávila.-----

1. COMUNICAÇÕES: não houveram comunicações a serem feitas.-----

2. APROVAÇÃO DAS ATAS DAS REUNIÕES DE 16/12/2014, 26/02/2015, 09/03/2015 E 18/03/2015: as atas foram analisadas separadamente e após votação foram aprovadas por unanimidade.-----

3. HOMOLOGAÇÕES: afastamentos do/no país/; solicitações feitas até 23/03/2015. Homologados por unanimidade.-----

4. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA O COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA METALÚRGICA: foram indicados os professores Fernando Augusto Batista e Daniel Cunha Elias como membros Titular e Suplente, respectivamente. O mandato será até 25 de março 2017.-----

4.1. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA A COMISSÃO DE PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO: foi indicado o professor Ado Jório de Vasconcelos e reconduzidos os professores Hélio Chacham, Ronald Dickman, Roberto Luiz Moreira e Antônio Sérgio Teixeira Pires, juntamente com o Chefe do Departamento, para comporem a Comissão de Planejamento Estratégico do Departamento de Física para o período de 26/03/2015 a 25/03/2019.-----

5. SOLICITAÇÃO DE PROGRESSÃO HORIZONTAL DOS PROFESSORES ÂNGELO MALACHIAS DE SOUZA E EDMAR AVELLAR SOARES: após verificar que os pedidos para progressão atendiam às condições internas do Departamento e estavam



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30161-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

de acordo com as normas vigentes foram aprovados por unanimidade. -----

6. APROVAÇÃO DOS RELATÓRIOS FINAL E INDIVIDUAL DO PROGRAMA DE MONITORIA DE GRADUAÇÃO (PMG) E PQEG: aprovados por unanimidade.-----

7. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COMISSÃO DE ESTÁGIO PROBATÓRIO FINAL DA PROFESSORA MARIA CRISTINA DE ASSIS RABELO SOARES: foram indicados os professores Gabriel Armando Pellegatti Franco (Presidente), José Marcos de Andrade Figueiredo e, a convite, o Prof. Gastão Almeida Braga do Departamento de Matemática. -----

8. PROJETO DE EXTENSÃO: PRESTAÇÃO DE SERVIÇO PARA REALIZAÇÃO DE MEDIDAS XPS EM MATERIAL DE NANOCARBONO COM LAUDO TÉCNICO. RESPONSÁVEL: PROF. ROBERTO MAGALHÃES PANIAGO: a presidente informou que o professor fez as alterações solicitadas pela Câmara, em reunião do dia 25/11/2014 e cadastrou o novo projeto para receber o pagamento da prestação de serviço realizada. Entretanto, o saldo referente ao pagamento já tinha sido depositado no Projeto no. 4900 - subprojeto 4 - Oficina Mecânica e, conforme as normas da FUNDEP, a transferência não pode ser efetivada. Após discussão a Profa. Ariete Righi colocou em votação a seguinte proposta: pagar o Professor Roberto Magalhães Paniago com os recursos do projeto no. 4900 e o saldo restante aplicar em compras de material de consumo para a Oficina Mecânica. A proposta foi aprovada com 10 (Dez) votos a favor e 01 (Um) contra.-----

9. PRESTAÇÃO DE CONTAS E RENOVAÇÃO DOS PROJETOS DE EXTENSÃO: Astronomia, Criogenia, Oficina Mecânica, Cristalografia, Micro Raman, Consultoria em Microscopia Eletrônica, Caracterização de Memristores e CENEx-Chefia: primeiramente, a presidente colocou em votação a proposta para alterar o prazo atual de vigência desses projetos de 12 para 14 meses. Esclareceu que como a renovação deve ser feita nos meses de dezembro, janeiro ou fevereiro, período em que não há reuniões da Câmara Departamental, portanto, provocando atrasos. A proposta foi colocada em votação sendo aprovada por unanimidade. Após o término os prazos de



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30161-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

vigência retornarão a ser de 12 meses.-----

Em seguida a Profa. Ariete Righi colocou em votação a aprovação da prestação de contas dos seguintes projetos: Criogenia, Oficina Mecânica, Cristalografia, Consultoria em Microscopia Eletrônica, Caracterização de Memristores e CENEx-Chefia. Aprovadas por unanimidade.-----

Os projetos de Astronomia e Micro-Raman foram retirados da pauta para complementação de dados.-----

10. ALTERAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DOS ENCARGOS DIDÁTICOS DO 1o. SEMESTRE DE 2015: a presidente apresentou a distribuição **anexa**, com a relação dos professores que tiveram seus encargos didáticos reduzidos. Após análise e discussão foi aprovada por unanimidade.-----

11. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA A COMISSÃO AVALIADORA DA PROMOÇÃO À CLASSE DE PROFESSOR TITULAR: a Profa. Ariete Righi solicitou sugestão de nomes para compor a comissão avaliadora. Após discussão foi elaborada a seguinte lista: João Carlos Alves Barata (Universidade de São Paulo), Luiz Nunes de Oliveira (Universidade de São Paulo, Instituto de Física de São Carlos), Marcus Aloizio Martinez de Aguiar (Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Física Gleb Wataghin), Paulo Murilo Castro de Oliveira (Universidade Federal Fluminense), Mário José de Oliveira (Instituto de Física Universidade de São Paulo, Amir Ordacgi Caldeira (Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Física Gleb Wataghin, Mucio Amado Continentino (Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas), Eduardo Miranda (Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Física Gleb Wataghin), Adalberto Fazzio (Universidade de São Paulo, Instituto de Física), Andrea Brito Latge (Universidade Federal Fluminense, Instituto de Física), Daniel Mario Ugarte (Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Física Gleb Wataghin), Carlos Frederico de Oliveira Graeff (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho), Prof. Miguel Alexandre Novak (Universidade Federal do Rio de Janeiro), Marcelo Knobel (Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Física Gleb Wataghin), Fernando Lázaro Freire Junior (Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro), José Roberto Rios Leite (Universidade Federal de Pernambuco), Cid Bartolomeu de Araújo (Universidade Federal de



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30161-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

Pernambuco), Paulo Alberto Nussenzveig (Universidade de São Paulo, Instituto de Física), Wido Herwig Schreiner (Universidade Federal do Paraná), Ivan dos Santos Oliveira Junior (Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas). -----

A definição da comissão e data de realização será confirmada após consulta aos indicados e verificada sua disponibilidade dos professores.-----

12. PROJETO DE PESQUISA "CONCENTRADORES DE MICRO-ONDAS: PROJETO E PROTOTIPAGEM" EM COLOBARAÇÃO COM A HEWLETT-PACKARD.

CORDENADOR: PROF. GILBERTO MEDEIROS RIBEIRO: a presidente disponibilizou o projeto para análise do plenário. Após discussão e verificar que estava conforme as normas do departamento foi aprovado por unanimidade.-----

A Profa. Ariete Righi agradeceu a participação de todos e encerrou a sessão da qual foi lavrada a presente ata por mim Edina de Souza Cruz que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 26 de março de 2015.