



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 10h do dia 12 de novembro de 2013, na sala 4114 do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF Nº: 013 de 06 de novembro de 2013, com a presença dos seguintes membros: professores Ariete Righi (Presidente), Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado (Subchefe), Carlos Henrique Monken, Ricardo Schwartz Schor, André Santarosa Ferlauto, Edmar Avellar Soares, Ubirajara Agero Batista, Wagner Nunes Rodrigues, e o discente Tiago Campolina Barbosa.-----

1. DEFINIÇÃO DA COMISSÃO EXAMINADORA E DA DATA DE REALIZAÇÃO DO CONCURSO PARA PROFESSOR ADJUNTO A PARA A ÁREA DE FÍSICA EXPERIMENTAL: a Profa. Ariete Righi colocou em discussão a definição da comissão e data de realização do concurso referente a seguinte **Área de conhecimento: Física Experimental. Especialidades: Física da Matéria Condensada; Física de Sistemas Biológicos; Física de Superfícies; Óptica.** Informou que se tem um prazo de 30 a 90 dias para a realização das provas, conforme publicado no edital. Discutiu-se então a melhor data para se realizar o concurso e aprovou-se, por unanimidade, que se tente sua realização, preferencialmente, nos dias 03 a 07 de fevereiro de 2014, de acordo com a disponibilidade da comissão. Colocou-se a seguir em discussão a proposta dos nomes para comporem a banca examinadora. Após discussão os membros da Câmara concordaram com a indicação da seguinte lista com 03 membros titulares externos à UFMG: ANDREA BRITO LATGE (Universidade Federal Fluminense - Instituto de Física); PAULO HENRIQUE SOUTO RIBEIRO (Universidade Federal do Rio de Janeiro - Instituto de Física) e STANISLAV MOSHKALEV (Universidade Estadual de Campinas).-----

Em seguida colocou-se em discussão a proposta dos nomes do corpo docente do departamento. Após alguma discussão surgiu a seguinte proposta para MEMBROS TITULARES: professores MARCOS ASSUNÇÃO PIMENTA e GILBERTO MEDEIROS RIBEIRO. Como MEMBROS SUPLENTEs foram indicados os professores RICARDO WAGNER NUNES e RICARDO SCHWARTZ SCHOR. Colocada em votação a composição da comissão com os nomes acima sugeridos foi aprovada por unanimidade--



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

2) INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO PROBATORIO PARCIAL DA PROFESSORA MARIA CRISTINA DE ASSIS RABELO SOARES:

foram sugeridos nomes dos professores Maria Carolina Nemes (Presidente), João Francisco Coelho do Santos Júnior e Pedro Licínio de Miranda Barbosa. Aprovado por unanimidade.-----

3) SOLICITAÇÃO DO REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO PARA O PROFESSOR JOSÉ RACHID MOHALLEM PRESTAR COLABORAÇÃO TÉCNICA PELO PERÍODO DE 02 (DOIS) ANOS:

foram apresentados o plano de trabalho e o OF.CPPD.380/2013 solicitando manifestação sobre o assunto. Após análise e discussão o pedido não foi aprovado, porque a liberação comprometerá a distribuição dos encargos didáticos ministrados pelo departamento.-----

4) PROJETO DE EXTENSÃO: PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS: "Caracterização de Materiais por Espectroscopia Raman". Coordenador: Prof. Marcos Assunção Pimenta.

Após análise e votação foi aprovado por unanimidade.-----

5) MINUTA DO COMODATO DE EQUIPAMENTO ATRAVÉS DO CONVÊNIO CNPEM/ICEx. Coordenador: Prof. Gilberto Medeiros Ribeiro.

Foi apresentada minuta para comodato dos equipamentos especificados a seguir: a) Patrimônio: 12/0012. Descrição do Bem (Marca, Modelo, Serial Number) GERADOR DE PULSOS MOD. HP8160A. Valor (R\$) 0,01 (Um centavo) e b) Patrimônio: 12/0047. Descrição do Bem (Marca, Modelo, Serial Number) PADRÃO DE FREQUÊNCIA ESTABILIZADO A RUBIDIO, SAÍDAS DE 10 E 5MHZ, MOD. FS725, COM DISTRIBUIDOR DE SAÍDA, 6 CANAIS E RACK SIMPLES PARA MONTAGEM, SÉRIE 65524. Valor (R\$) 2.130,25 Dois mil, cento e trinta reais e vinte e cinco centavos). Após análise e votação foi aprovado por unanimidade. O período do contrato será por 24 (vinte e quatro) meses.-----

Em seguida a presidente declarou palavra franca como não houve nenhuma manifestação agradeceu a participação de todos e encerrou a sessão 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, 12 de novembro de 2013.