



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 14:00hs do dia 03 de outubro de 2011, na sala 4114 do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF Nº 011 de 28 de setembro de 2011, com a presença dos seguintes membros: professores Ariete Righi (Presidente), Gabriel Armando Pellegatti Franco, Antônio Sérgio Teixeira Pires, Hélio Chacham, Ricardo Schwartz Schor, Roberto Luiz Moreira, Ana Maria de Paula, Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado, Silvia Helena Paixão Alencar, Wagner Nunes Rodrigues, o servidor técnico-administrativo Rubens Menezes Ribeiro e o discente Tiago Campolina Barbosa.-----

1. COMUNICAÇÃO: cobrança para realização de medidas no Difractômetro de Raios-X para policristais do Laboratório de Cristalografia: a presidente apresentou documento elaborado pelo Prof. Nivaldo Lúcio Speziali, responsável pelo Laboratório, listando os critérios para cobrança de taxas para realização de medidas no laboratório, inclusive da comunidade do departamento. A Profa. Ariete Righi informou que o Prof. Carlos Henrique Monken discutirá no Colegiado de Pós-graduação a proposta para liberação de recursos visando cobrir as despesas do pessoal do Departamento de Física que utilizam os serviços do Laboratório de Cristalografia, não sendo portanto necessária a cobrança direta desses usuários. Os membros do plenário manifestaram-se contrários à cobrança de taxas individualizadas em laboratórios de multiusuários. Durante as discussões a Profa. Ariete Righi consultou o plenário da necessidade de se convidar o professor para relatar sobre o assunto. Todos os representantes consideram desnecessária a participação do professor. Terminada as discussões a presidente colocou em votação, encaminhar ao professor, a seguinte decisão: *“Caso o curso de Pós-Graduação, a Chefia do departamento e os coordenadores de projetos, provenham de recursos necessários à manutenção deste laboratório, assim como de outros multiusuários, a Câmara Departamental não vê a pertinência da realização de cobranças individuais a professores do Departamento de Física. A Câmara não se opõe, por outro lado, à prestação de contas (individualizada, se preferida) dos recursos fornecidos pela Pós-Graduação, chefia e projetos”*. Aprovada por unanimidade.-----

2. APROVAÇÃO DAS ATAS DAS REUNIÕES DE 17/08/2011 E 05/09/2011: aprovadas por unanimidade.-----

3. HOMOLOGAÇÕES: A) AFASTAMENTOS DO PAÍS: a) **Prof. João Antônio Plascak:** realizar colaboração científica na Universidade da Georgia, Athens, Estados Unidos, no período de 18/12/2011 a 01/03/2012, b) **Carlos Basílio Pinheiro:** participar do “XXII Congress and General Assembly of the International Union of Crystallography” e realizar visita científica à École Polytechnique Fédérale de Lausanne, em Madri e Lousanne, no período de 20/08/2011 a 04/09/2011, c) **Prof. José Guilherme M. A. Moreira:** participar do Programa de Licenciatura Internacionais, na Universidade de Coimbra, em Coimbra, Portugal, no período de 12/09/2011 a 26/09/2011, d) **Prof. José Rachid Mohallem:** participar do “10th International Workshop Positron and Positronium Chemistry”, em Smolenice, Eslováquia, no período de 04/09/2011 a 13/09/2011, e) **Ricardo Wagner Nunes:** participar da 3ª. Conferência sobre Propriedades do Grafeno, na Universidade Sungkyunkwan, em Seoul, Coréia, período de 30/09/2011 a 09/10/2011, f) **Ubirajara Agero Batista:** participar da “III School in Optics and Photonics”, na Universidade de Concepción, Chile, no período de 03/10/2011 a 07/10/2011. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos aos professores não serão prejudicados os pedidos foram homologados 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

B) PROCESSO DE MANUTENÇÃO DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA DO PROFESSOR JUAN CARLOS GONZÁLEZ PÉREZ: a presidente da sessão apresentou o processo de renovação do Regime de Dedicção Exclusiva do professor. Após análise dos relatórios referentes aos 02 últimos anos e do plano de trabalho para o próximo biênio, todos se manifestaram favoráveis à manutenção do regime de trabalho do docente. Encerradas as discussões o assunto foi colocado em votação sendo aprovado por unanimidade.-----

3. APROVAÇÃO DO RELATÓRIO DA COMISSÃO DE ANÁLISE DO ESTÁGIO PROBATÓRIO FINAL DO PROF. UBIRAJARA AGERO BATISTA: a presidente disponibilizou para análise do plenário o relatório da comissão composta pelos professores Ana Maria de Paula (Presidente), José Marcos Andrade Figueiredo e, a convite, o Prof. Gregory Thomas Kitten do Departamento de Morfologia – ICB. Aprovado por unanimidade.-----

4. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COMISSÃO DE ANÁLISE DE ESTÁGIO PROBATÓRIO FINAL: a) **Prof. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado:** foram indicados os professores Bernardo Ruegger Almeida Neves (Presidente), Luiz Orlando Ladeira e, a convite, a Profa. Nelcy Della Santina Mohallem do Departamento de Química e b) **Prof. Roberto Luiz Moreira:** foram indicados os professores Alfredo Gontijo de Oliveira (Presidente), Hans-Dieter E.-K.H Pfannes e, a convite, o Prof. Wander Luiz Vanconcelos do Departamento Engenharia Metalúrgica e de Materiais. Aprovado por unanimidade.-----

5. INDICAÇÃO DE SUPERVISORES DO ESTÁGIO PROBATÓRIO: a) **Ângelo Malachias de Souza:** foi indicado o Prof. Rogério Magalhães Paniago; b) **Fernando Guadalupe dos Santos Lins Brandão:** foi indicado o Prof. Marcelo Paleólogo E. de França Santos; c) **Leandro Malard Moreira:** foi indicada a Profa. Ana Maria de Paula; d) **Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado:** foi indicado o Prof. Marcos Assunção Pimenta. O professor Luiz Gustavo Cançado, neste momento da discussão, retirou-se do plenário por se tratar de assunto de seu próprio interesse. Após votação todas as indicações foram aprovadas por unanimidade.-----

7. CARTA DO PROF. REINALDO OLIVEIRA VIANNA REFERENTE À COORDENAÇÃO DA DISCIPLINA FUNDAMENTOS DE ELETROMAGNETISMO: a Profa. Ariete Righi fez leitura da carta do coordenador da disciplina de Fundamentos de Eletromagnetismo com sugestões para regulamentar as atividades dos coordenadores de disciplinas a seguir: a) uniformização das avaliações com aplicação de provas comum e de múltipla escolha; b) determinar que as avaliações sejam, prioritariamente, aos sábados e c) dar prerrogativas e autonomia ao coordenador para tomada de decisão. Terminadas as discussões e após votação foi aprovado, por unanimidade, implementar as propostas do professor, e aplicar também nas disciplinas de Fundamentos de Mecânica, Fundamentos de Termodinâmica e Fundamentos de Eletromagnetismo. Ficou aprovado, também, a elaboração de portaria de designação dos coordenadores das disciplinas dando-lhes autonomia para aplicar todas as prerrogativas aprovadas.-----

8. APROVAÇÃO DO RELATÓRIO DE PLANEJAMENTO DEPARTAMENTAL PARA O PEDIDO DE VAGAS DOCENTES: a presidente do plenário apresentou o OF.CPPD-CIRCULAR-007/11, com esclarecimentos sobre a alocação de vagas docentes relativas



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

à dimensão de planejamento estratégico. Em seguida disponibilizou o relatório **anexo**, elaborado pela Comissão de Planejamento Estratégico, para análise e discussão da proposta de solicitar 06(seis) vagas docentes. Após votação o relatório e o quantitativo das vagas foram aprovados por unanimidade.-----

9. AUTORIZAÇÃO DE BOLSA DE EXTENSÃO NO INMETRO DO PROF. LUIZ GUSTAVO DE OLIVEIRA LOPES CANÇADO: foi apresentado o projeto de pesquisa intitulado: "Determinação de Tamanho de Cristalito em Nanografias", a ser relaizado no INMETRO. Após análise e votação o projeto foi aprovado por unanimidade. O professor deverá apresentar o cronograma com o desembolso das taxas devidas ao Departamento de Física.-----

10. APROVAÇÃO DO PROJETO DE EXTENSÃO "DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA PELO GRUPO DE ASTRONOMIA DA UFMG": Coordenador: Prof. Renato Las Casas. Aprovado por unanimidade.-----

11. PEDIDO PARA INCLUSÃO DA PROFA. KARLA BALZUWEIT NO CURSO ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA: Aprovado por unanimidade.-----

12. OUTROS ASSUNTOS: A) **INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA BANCA EXAMINADORA PARA A AVALIAÇÃO PARA PROGRESSÃO VERTICAL PARA A CLASSE DE PROFESSOR ASSOCIADO:** neste momento da discussão a Profa. Ariete Righi retirou-se do plenário por se tratar de assunto de seu próprio interesse. O Prof. Gabriel Armando Pellegatti Franco passou a presidir a sessão. Após discussão foram indicados os professores Ronald Dickman (membro efetivo), Roberto Luiz Moreira (membro efetivo suplente) e Luiz Antônio Aguirre do Departamento de Engenharia Eletrônica (membro efetivo externo). Terminada a discussão a presidente retornou ao plenário.-----

B) PROJETO DE EXTENSÃO DO PROFESSOR BISMARCK VAZ DA COSTA: "Curso Simulação – Monte Carlo e Dinâmica Molecular": a presidente disponibilizou o projeto para análise do plenário e após discussão foi aprovado por unanimidade. Entretanto o professor deverá fazer as seguintes alterações: corrigir a carga horária do curso; descrever as despesas, separadamente, com a criação de um item Despesas e fornecer o número de registro no CENEX.-----

A Profa. Ariete Righi declarou palavra franca e 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 que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 03 de outubro de 2011.