



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30.161-970 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 14:30hs do dia 04 de junho de 2009, na sala 4114 do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF N° 008 de 01 de junho de 2009 com a presença dos seguintes membros: Professores José Marcos Andrade Figueiredo (Presidente), Hélio Chacham, José Francisco de Sampaio, Ricardo Schwartz Schor, Ana Maria de Paula, Rodrigo Gribel Lacerda, Nivaldo Lúcio Speziali, Paulo Sérgio Soares Guimarães, o servidor técnico-administrativo Érick de Souza Ávila e o discente Breno Marques Gonçalves Teixeira.----

1. COMUNICAÇÕES: **A) Eleição para Subchefe do Departamento:** o presidente solicitou o apoio aos membros da Câmara Departamental para discutir com o corpo docente da importância do cargo, a fim de incentivar candidatos a se inscreverem. **B) Situação do Programa REUNI:** foi apresentada a planilha anexa, com a situação da demanda real de professores, já aprovada pelo programa REUNI, para análise e conhecimento dos membros da Câmara.-----

2. Aprovação das atas de 07/04/2009: Aprovada com 02 abstenções.-----

3. ANUÊNCIAS DE DISCIPLINAS: foram apresentados os pedidos para os seguintes cursos:
a) Curso de Graduação em Engenharia Elétrica: Aprovado por unanimidade. Anexo: formulário de anuências. **b) Curso de Graduação em Ciência da Computação:** alteração curricular, exclusão das seguintes disciplinas optativas: Estrutura da Matéria I (FIS112), Física Experimental MT (FIS055), Física Experimental EO (FIS060), Fundamentos de Física Moderna (FIS071), Fundamentos de Mecânica Ondulatória (FIS068), Fundamentos de Óptica (FIS070), Fundamentos de Termodinâmica (FIS066), Fundamentos de Mecânica dos Sólidos e Fluidos (FIS067), Semicondutores (FIS005). Aprovada por unanimidade. **c) Curso de Graduação de Biomedicina Noturno e Curso de Graduação de Engenharia de Sistemas:** as anuências para esses cursos foram indeferidas por não estarem incluídas na liberação de professores já considerada na demanda do Programa REUNI.-----

3. HOMOLOGAÇÃO: Afastamentos do país: **a) Prof. Bernardo Ruediger Almeida Neves:** participar da Conferência "V Latin America Symposium on Scanning Probe Microscopy", em Vina del Mar, Chile, no período de 26/05/2009 a 31/05/2009, **b) Prof. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado:** participar do "3º. Workshop Internacional sobre Óptica de Nanotubos de Carbono e Espectroscopia (WONTON 2009)", em Sendai, Japão, no período de 05/06/2009 a 21/06/2009, **c) Prof. Marcelo Paleólogo E. de França Santos:** participar da Conferência "Quantum Information 2009", em Benasque, Espanha, no período de 06/06/2009 a 28/06/2009, **d) Prof. Paulo Sérgio Soares Guimarães:** realizar visita científica na



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30.161-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

Universidad de Antioquia, em Medellin, Colômbia, no período de 15/06/2009 a 21/06/2009 e **e) Prof. Roberto Luiz Moreira:** visita científica na Escola Superior de Física e Química Industriais da Cidade de Paris, em Paris, França, no período de 29/06/2009 a 01/08/2009. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos aos professores não serão ou foram prejudicados os pedidos foram homologados por unanimidade.-----

4. PEDIDO DE PROGRESSÃO HORIZONTAL DO PROF. BERNARDO RUEGGER ALMEIDA NEVES: O Prof. José Marcos Andrade Figueiredo apresentou o pedido do professor aos membros da Câmara que verificaram a pontuação e confirmaram que o relatório estava de acordo com as normas vigentes. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade.-----

5. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO PROBATÓRIO FINAL: **a) Maria Carolina de Oliveira Aguiar:** foram indicados os professores, José Rachid Mohallem (presidente), Roberto Luiz Moreira e, a convite, o Prof. Marcelo de Oliveira Terra Cunha do Departamento de Matemática e **b) Silvia Helena Paixão Alencar:** foram indicados os professores Oscar Nassif de Mesquita (presidente), Wagner José Corradi Barbosa e, a convite, o Prof. Luiz Henrique Duczmal do Departamento de Estatística. Após votação as indicações foram aprovadas por unanimidade.-----

6. AFASTAMENTO DO PAÍS DA PROFESSORA ARIETE RIGHI: pedido para realizar colaboração científica internacional no Centre d'Élaboration de Matériaux et d'Études (CEMES) – CNRS da Universidade de Toulouse Paul Sabatier, em Toulouse, França no período de 01/09/2009 a 31/10/2009. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos à professora não serão prejudicados foi aprovado por unanimidade.-----

7. PRORROGAÇÃO DO PRAZO DE VALIDADE DO CONCURSO PARA PROFESSOR ADJUNTO PARA A SEGUINTE ÁREA DE CONHECIMENTO: *Física Teórica em uma das seguintes especialidades: Física Matemática na área de Mecânica Estatística, Teoria e Simulação em Física da Matéria Condensada, Física Atômica e Molecular, Mecânica Estatística, Teoria em Óptica Quântica, Sistemas Quânticos Abertos, Computação Quântica.* Edital no. 460 de 19 de setembro de 2008. Foi colocada em discussão a prorrogação do prazo de validade do concurso. Após votação foi aprovada com 10 votos a favor e 01 abstenção da Profa. Ana Maria de Paula.-----

8. CARTA ABERTA DOS PROFESSORES DO DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA À CÂMARA DEPARTAMENTAL: o presidente fez leitura da carta, **anexa**, abaixo assinada pelos professores do Departamento de Matemática solicitando esclarecimentos sobre o conteúdo



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30.161-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

programático do curso de extensão “Einstein no 3º. Milênio”, coordenado pelo Prof. Abá Israel Cohen Persiano. Em seguida fez leitura da carta resposta do Prof. Abá Israel C. Persiano ao questionamento dos professores. Após esclarecimentos prestado pelo presidente e do conteúdo da carta resposta do professor, os membros da Câmara consideraram que o assunto foi resolvido entre os professores envolvidos .-----

9. OUTROS ASSUNTOS: A) Oficina Mecânica: o presidente solicitou ao Prof. Rodrigo Gribel Lacerda, coordenador da oficina, para fazer um relato da atual situação dos bolsistas do setor. O professor esclareceu da inviabilidade para manter o pagamento da bolsa do responsável pela Oficina Mecânica e solicitou à Câmara Departamental sugestões e alternativas para o problema. Após alguma discussão os membros da Câmara concordaram que uma solução, a curto prazo, seria a contratação do encarregado da oficina como prestador de serviços de terceiros e, posteriormente, tentar a contratação de funcionários do quadro efetivo da UFMG, especificando o perfil necessário para o cargo. Terminadas as discussões, os membros do plenário aprovaram que a chefia envie e-mail ao corpo docente pedindo colaboração, sugestões e encaminhamento de propostas para solucionar o problema a curto prazo.-----

B) Demanda de Encargos Didáticos do Noturno: o presidente da sessão argumentou sobre a proposta de se revogar a regra antiga referente aos critérios para alívio dos encargos didáticos dos professores do noturno. Em seguida colocou em votação a seguinte proposta: revogar a regra antiga e apresentar outra negociação à Câmara para nova discussão e aprovação.-----

C) Afastamento do País: Marcelo Paleólogo E. de França Santos: visita científica no Institute Néel, em Grenoble, França, no período de 17/07/2009 a 09/08/2009. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos ao professor não serão prejudicados o pedido foi aprovado por unanimidade.-----

O Prof. José Marcos Andrade Figueiredo 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 Souza Cruz que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 04 de junho de 2009.