



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 14:30h do dia 25 de setembro de 2008, na sala 4114 do Departamento de Física, ICEx, conforme CONVOCAÇÃO No. 009 de 22 de setembro de 2008, com a presença dos seguintes membros: professores Agostinho Aurélio Garcia Campos (presidente), José Francisco de Sampaio, Ricardo Schwartz Schor, Ana Maria de Paula, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Nivaldo Lúcio Speziali, Paulo Sérgio Soares Guimarães e o servidor Técnico-Administrativo Rubens Ribeiro Menezes.-----

**1. COMUNICAÇÃO:** O Prof. Agostinho Aurélio Garcia Campos prestou as seguintes informações:  
**A) Andamento do Programa REUNI:** o levantamento e caracterização da demanda já foram concluídos. A consolidação quantitativa das áreas de reforma e áreas de ampliações para estimativa de custo está com conclusão prevista para a primeira semana de outubro/2008. Para o departamento está prevista a liberação das seguintes áreas: **Gabinetes e laboratórios de pesquisa:** 11 gabinetes (12m<sup>2</sup>) e 11 laboratórios (38 m<sup>2</sup>) **Pós-Graduação:** 03 salas de aula e 05 gabinetes(16 m<sup>2</sup>), **Graduação em Física:** 06 salas de aula (com capacidade para 40 a 50 alunos), **Ciclo Básico:** 01 Laboratório (no prédio da física), 13 salas (com capacidade para 50 alunos) e 03 auditórios com capacidade para 150 estudantes (a ser construído no prédio novo) e **B) Encargos Didáticos para Segundo/2008:** O presidente do plenário informou que solicitou 01 vaga de professor substituto em virtude da rescisão de contrato do Prof. Eduardo Adriano Cotta, ocorrido em 31/07/2008. A vaga foi solicitada para suprir falta de professores para as turmas de Fundamentos de Termodinâmica, mas o pedido foi indeferido pela CPPD. Em vista disso, remanejou os professores Ariete Righi e Ubirajara Agero Batista, que tiveram aumento na carga didática, podendo, no próximo semestre serem aliviados. Em referência ao Prof. Marcos Assunção Pimenta, conforme sugestão da Câmara Departamental de atribuir 01 turma de física experimental, não foi possível alocar o professor nos laboratórios por isso ele continuou com os 04 créditos pré-estabelecidos.-----

**2. APROVAÇÃO DAS ATAS DE 26/08/2008 E 11/09/2008:** Aprovadas por unanimidade.-----

**3. HOMOLOGAÇÃO: Afastamentos do País:** foram apresentados os seguintes pedidos: **a) Prof. Eduardo de Campos Valadares:** participar da Conferência “Global Colloquium on Engineering Education”, na Cidade do Cabo, África do Sul, no período de 18/10/2008 a 24/10/2008 e **b) Profa. Silvia Helena Paixão Alencar:** visita científica ao Observatório Astronômico de Palermo, Palermo, Itália e ao Laboratoire d’Astrophysique de Grenoble, em Grenoble, França, no período de 30/09/2008 a 08/10/2008. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos aos professores não serão prejudicados, os pedidos foram homologados por unanimidade.-----

**4. PROGRESSÃO HORIZONTAL: Professores Carlos Heitor D’Avila Fonseca, Juan Carlos González Pérez e Leonardo Fonseca:** foram apresentados os pedidos dos professores aos membros da Câmara. Considerando que os pedidos atendiam as condições internas do Departamento para a progressão horizontal e estavam de acordo com as normas vigentes, foram aprovados por unanimidade.-----

**5. PROJETO DE PESQUISA COLTEC (COLÉGIO TÉCNICO): Prof. Sérgio Luiz Talim:** Foi apresentado o seguinte projeto: “*Indo Além da Cognição: como a Emoção e a Motivação Influenciam nos Resultados da Avaliação?*”, e, em seguida, o parecer emitido pelo professor Oto Néri Borges, do Programa de Pós-Graduação da Faculdade de Educação. Após análise foi colocada em votação a seguinte proposta: “A Câmara retifica os termos do referido parecer e aprova o projeto analisado”. 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](mailto:adfisica@fisica.ufmg.br)

**6. ANUÊNCIA PARA DISCIPLINAS DO CURSO DE FÍSICA:** o presidente do plenário sugeriu que o assunto fosse retirado de pauta e informou que o Prof. Reinaldo Oliveira Vianna (coordenador do curso) solicitará maiores esclarecimentos à PROGRAD sobre a necessidade de anuências para outras disciplinas do curso. Aprovado por unanimidade.-----

**7. RELATÓRIO DO PROGRAMA SABÁTICO DO PROF. JOÃO ANTÔNIO PLASCAK:** o Prof. Agostinho Aurélio Garcia Campos apresentou o relatório do professor para análise do plenário. Após análise e discussão foi aprovado por unanimidade.-----

**8. SOLICITAÇÃO DE LICENÇA SABÁTICA:** **a) Prof. Luiz Alberto Cury:** foi apresentado o pedido do professor para realização de pós-doutoramento no Departamento de Física da Universidade de Durham, Inglaterra, no período de 10/02/2009 a 10/02/2010. O presidente do plenário disponibilizou a documentação do professor para análise. Após análise do plano de trabalho e do projeto de pesquisa do professor e verificado que está de acordo com as normas vigentes foi aprovado por unanimidade. **b) Profa. Maria Carolina Nemes:** o pedido apresentado, como licença sabática, não estava de acordo com as normas vigentes pelo fato de não ter sido cumprido o interstício necessário. Em vista disso o pedido não foi aprovado.-----

**9. REAVALIAÇÃO DOS RELATÓRIOS – INA/2006: professores Leonardo Fonseca e Renato Las Casas:** conforme solicitado em reunião de 26/08/2008 o presidente do plenário apresentou o relatório da comissão, **anexo**. Após análise e discussão o parecer foi aprovado por unanimidade. Os relatórios foram aprovados com os 150 pontos necessários para a progressão.-----

**10. INDICAÇÃO DO TÍTULO DE DOUTOR HONORIS CAUSA PARA O PROFESSOR DAVID LANDAU:** o Prof. Agostinho Aurélio Garcia Campos consultou aos membros da Câmara da necessidade de se convidar o Prof. João Antônio Plascak para fazer a exposição dos motivos para concessão do título ao professor David Landau, o que teve a concordância de todos. O professor João Antônio Plascak descreveu as atividades de pesquisa realizadas na área de Física Computacional e sobre a colaboração feita, especificamente, com seu grupo de pesquisa. Terminados os esclarecimentos o professor retirou-se do plenário. Em seguida o presidente colocou o assunto em discussão. Os membros reconheceram a relevância da pesquisa e do intercâmbio científico, entretanto, consideraram que as justificativas e os pontos apresentados não eram relevantes o bastante para concessão do título dentro do cenário da UFMG. Colocada em votação a indicação foi indeferida.-----

O Prof. Agostinho Aurélio Garcia Campos 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, 25 de setembro de 2008.