



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3499-5633
Telex 31 2308
Fax (031) 3499-5600
e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA, realizada às 10:00h do dia 25 de abril de 2007, na sala 4114 do Departamento de Física, ICEx, conforme CONVOCAÇÃO No. 003/2007 de 23 de abril de 2007, com a presença dos seguintes membros: professores Agostinho Aurélio Garcia Campos (presidente), Luiz Alberto Cury (Sub-chefe), Antônio Sérgio Teixeira Pires, Oscar Nassif de Mesquita, Ricardo Schwartz Schor, Abá Israel Cohen Persiano, Ado Jório de Vasconcelos, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Paulo Sérgio Soares Guimarães, o servidor Técnico-Administrativo Erick de Souza Ávila e a discente Júlia Esteves Parreira.-----

1. APROVAÇÃO DA ATA DE 23/03/2007: Aprovada por unanimidade.-----

2. HOMOLOGAÇÕES: Afastamentos do País: O presidente do plenário apresentou os seguintes pedidos: **a) Prof. Hélio Chacham:** participar da “Sixth International Conference on Low Dimensional Structures and Devices – LDSD”, no arquipélago de San Andres, Colômbia, no período de 14/04/2007 a 21/04/2007 e do “International Symposium on the Theory of Atomic and Molecular Clusters – TAMC5”, em Richmond, EUA, no período de 12/05/2007 a 18/05/2007, **b) Prof. João Antônio Plascak:** realizar estudos experimentais e teóricos das propriedades magnéticas de ligas ternárias, na Universidade del Valle, em Cali, Colômbia, no período de 27/05/2007 a 01/06/2007, **c) Juan Carlos González Perez:** participar de sessão de trabalho na fábrica da FEI Europe B.V., em Brno, República Tcheca, no período de 21/04/2007 a 27/04/2007, **d) Profa. Maria Carolina de Oliveira Aguiar:** participar da Conferência Internacional sobre Sistemas de Elétrons Fortemente Correlacionados – SCES’07, em Houston, EUA, no período de 12/05/2007 a 20/05/2007, **e) Profa. Silvia Helena Paixão Alencar:** participar do Simpósio 243 da IAU “Interação Estrela-Disco em Estrelas Jovens”, em Grenoble, França, no período de 19/05/2007 a 26/05/2007 e **f) Prof. Wagner Nunes Rodrigues:** participar de sessão de trabalho na fábrica da FEI Europe B.V., em Brno, República Tcheca, no período de 21/04/2007 a 27/04/2007. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos aos professores não foram ou serão prejudicados, os pedidos foram homologados por unanimidade.-----

3. PROJETOS DE PESQUISA – COLTEC: atendendo exigência do Comitê de Ética na Pesquisa da UFMG, foram apresentados para apreciação os seguintes projetos de pesquisa do COLTEC **a) Prof. Arnaldo de Moura Vaz:** “*Aprendizagem Colaborativa e Engajamento Escolar em Grupos Colaborativos – Relações com a Compreensão dos Propósitos Pedagógicos e Objetivos da Atividade*”. O parecer foi emitido pelo professor Antônio Tarcísio Borges e **b) Prof. Oto Néri Borges:** “*O Interesse dos Estudantes do Ensino Fundamental de uma Escola Pública da Cidade de Belo Horizonte por Temas de Ciências: um Estudo de Caso Transversal e Longitudinal*”. O parecer foi emitido pelo professor Sérgio Luiz Talim. Após análise foi colocada em votação a seguinte proposta: “A Câmara ratifica os termos dos referidos pareceres e aprova os projetos analisados”. Aprovada por unanimidade.-----

4. PEDIDO PARA REALIZAÇÃO DE PROGRAMA SABÁTICO: **a) Prof. José Guilherme Martins Alves Moreira:** o professor retirou seu pedido desta reunião. **b) Prof. Sebastião José Nascimento de Pádua:** realização de pós-doutorado na Universidad de Concepción, em Concepción, Chile, no período de 01/08/2007 a 31/01/2008. Após análise os membros da Câmara Departamental verificaram que o pedido está conforme Resolução 10/96 do Conselho Universitário. Colocada em votação a liberação foi aprovada por unanimidade.-----

5. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COMISSÕES: *a. Comissão para Aplicação de Avaliação de Aproveitamento de Estudos:* Foram indicados os professores Luiz Paulo Ribeiro Vaz (presidente),



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3499-5633
Telex 31 2308
Fax (031) 3499-5600
e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

Edmar Avelar Soares, Sílvia Helena Paixão Alencar e Gabriel Armando Pellegatti Franco (suplente) para aplicação da avaliação de aproveitamento de estudos da disciplina Fundamentos de Mecânica para o aluno Roberto Campos Frossard, no. 2007400701, **b. Comissão de Elaboração e Correção das Provas de Reopção, Transferência e Obtenção de Novo Título:** Foi reconduzido o Prof. Fernando Augusto Batista (presidente), **c. Comissão de Espaço Físico e Obras:** Foi indicada a Profa. Ariete Righi, em substituição ao Prof. Agostinho Aurélio Garcia Campos, **d) Comissão para Análise dos Pedidos de Dispensa de Disciplina para Candidatos à Reopção, Transferência, Obtenção de Novo Título e Rematrícula:** Foram reconduzidos os professores Leonardo Fonseca e Carlos Heitor D'Ávila Fonseca. Após votação os nomes foram aprovados, por unanimidade, para um mandato de 02 anos a partir desta data.-----

6. PROJETO DE EXTENSÃO: “Quarta Crescente”: foi apresentado o parecer do professor Domingos Sávio Lima Soares sobre o projeto envolvendo os professores Renato Las Casas (coordenador), Carlos Heitor D'Ávila Fonseca, Fernando Augusto Batista e Túlio Jorge dos Santos. O projeto, envolvendo a divulgação da Física, é uma parceria entre a Fundação Zôo-Botânica de Belo Horizonte/Parque Ecológico da Pampulha e a UFMG/Departamento de Física. O parecer recomendando a aprovação do projeto foi aprovado por unanimidade.-----

7. ANÁLISE DO RELATÓRIO DA COMISSÃO DE ESPAÇO FÍSICO: foram apresentados para apreciação os seguintes pareceres da Comissão de Espaço Físico: **a) Ampliação da Biblioteca – Prof. Vagner Eustáquio de Carvalho e Shirley Maciel da Silva:** Após análise, o presidente apresentou a seguinte proposta para votação: “Aprovar o parecer de 22/04/2007 da Comissão de Espaço Físico que concede o espaço correspondente à sala 3064 para a expansão da Biblioteca do DF. Entretanto, a ocupação só deve ser realizada quando se puder transferir a sala de computação dos alunos de graduação para outro lugar adequado. Caso haja urgência por parte da biblioteca, metade da sala 3064 poderá ser ocupada de imediato, ficando a metade restante com os computadores da graduação”. Proposta aprovada por unanimidade.-----

b) Espaço para Desenvolvimento de Projetos de Ensino – Oficina de Desenvolvimento – na sala 2068 - Prof. Eduardo de Campos Valadares: Após análise do parecer da Comissão de Espaço Físico, a liberação do espaço foi aprovada por unanimidade com as seguintes condições: 1) O Curso de Farmácia terá ainda suas aulas práticas de física na sala 2068 até o 1º semestre de 2008. Assim a ocupação desse espaço só poderá ser feita a partir do 2º semestre de 2008. Caso haja necessidade de uma ocupação anterior a esta data, deve-se viabilizar, juntamente com a chefia do Departamento, um espaço adequado para a realização das aulas práticas para o Curso de Farmácia e 2) Como consta na solicitação, uma das funções previstas para a Oficina de Desenvolvimento, é oferecer uma estrutura de apoio ao desenvolvimento de projetos para as disciplinas básicas de física do ICEX - como Introdução à Física Experimental e Física Experimental MT, ME e EO - e disciplinas profissionais do Curso de Física – como Física Experimental I e II e Instrumentação para o Ensino de Física A e B. Caso em algum momento, a oficina pare de desempenhar esta função, o uso do espaço correspondente deverá ser novamente discutido pela Câmara Departamental. Em seguida foi colocado em votação o nome do Prof. Eduardo de Campos Valadares como responsável pela implantação e coordenação da oficina. Aprovado por unanimidade.-----

8. SOLICITAÇÕES DE ESPAÇO FÍSICO: **a) Liberação de parte do prédio referente a Casamata / “No Break” – Professores Rodrigo Gribel Lacerda e Luiz Orlando Ladeira:** Primeiramente, o presidente da sessão informou que os professores Abá Israel Cohen Persiano e José



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 3499-5633
Telex 31 2308
Fax (031) 3499-5600
e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

Francisco de Sampaio foram indicados, em reunião de 28/09/2006, para negociarem com o Departamento de Química a liberação do espaço físico Casamata/No-break, pertencente ao Departamento de Física, para instalação do LEC (Laboratório de Ensaio de Combustível da UFMG). Em seguida o Prof. Abá Israel Cohen Persiano fez um relato das negociações comunicando que, há alguns meses, foi feita proposta verbal ao Departamento de Química sugerindo a construção de um prédio de área equivalente, em troca do espaço solicitado. Até o presente nenhuma resposta foi obtida. Tendo em vista a necessidade imediata de ocupação do espaço pelo Departamento de Física, o presidente colocou em discussão os pedidos dos professores Rodrigo Gribel Lacerda e Luiz Orlando Ladeira de liberação de parte do prédio Casamata/no-break para ampliação do Laboratório de Nanomateriais. O parecer da Comissão de Espaço Físico foi analisado e sua recomendação de aprovar a concessão do espaço foi aprovada por unanimidade. Considerando que o parecer da Comissão de Espaço Físico não detalha a área a ser ocupada. A Câmara indica a área de aproximadamente 70 m² correspondente às três salas detalhadas na planta anexa.-----

b) Criação de Espaço para Secretaria de Eventos: o presidente comunicou que a chefia do Departamento está encaminhando à Comissão de Espaço Físico um pedido de liberação de espaço no 2º Andar, próximo ao Auditório III para uma Secretaria de Eventos. -----

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 Souza Cruz que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 25 de abril de 2007.