



**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](mailto:adfisica@fisica.ufmg.br)

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA**, realizada às 14:00h do dia 30 de outubro de 2003 na sala 4114 do Departamento de Física, ICEX, conforme CONVOCAÇÃO No. 009 de 24 de outubro de 2003, com a presença dos seguintes membros: Professores Hans-Dieter E.K.-H. Pfannes (Presidente), Hélio Chacham, Antônio Sérgio Teixeira Pires, Oscar Nassif de Mesquita, Ricardo Schwartz Schor, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Luiz Alberto Cury, Karla Balzuweit, Marcus Vinícius Baeta Moreira, o servidor técnico-administrativo Gilberto dos Santos e o discente Thiago Gomes de Mattos. -----

**1. APROVAÇÃO DAS ATAS DE 05/06/03 E 26/06/2003:** Após alguma discussão o Prof. Hans-Dieter Pfannes colocou em votação as atas que foram aprovadas por unanimidade.-----

**2. COMUNICAÇÕES: a) LIBERAÇÃO DE ESPAÇO FÍSICO:** O presidente da sessão informou que a antiga sala 4123 da Profa. Maria Sylvania Silva Dantas está disponível para alocação de outros pesquisadores e que a professora não formalizou seu contrato como voluntário. Comunicou que o Prof. Francisco César deverá efetivar a liberação da sala 4196, conforme decisão em reunião anterior.---

-----  
**b) CONCESSÃO DE VAGAS PARA PROFESSOR ADJUNTO:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes informou que foram liberadas 03 vagas referentes ao pedido do 2o. Sem/2002, efetuado pelo Prof. José Francisco de Sampaio. Com esta concessão o departamento passa a ter 05 vagas concedidas para professor adjunto, entretanto, é necessário aguardar autorização do MEC para serem colocadas em concurso.-----

**c) IX ESCOLA JORGE ANDRÉ SWIECA DE ÓPTICA QUÂNTICA:** O presidente da sessão comunicou que o evento ocorrerá no período de 09/02 a 20/02/2004 nas dependências do Departamento de Física e será coordenado pelos professores Carlos Henrique Monken e Sebastião José Nascimento de Pádua.-----

**3. HOMOLOGAÇÕES: a) FÉRIAS EM PERÍODO LETIVO:** O Prof. Hans-Dieter apresentou o pedido de férias dos professores Wagner José Corradi Barbosa e Ronald Dickman. Após verificar que os encargos didáticos dos professores não serão prejudicados no período foram homologados por unanimidade.-----

**b) PORTARIAS 035 E 036/2003:** O presidente da sessão apresentou as portarias que designou *Ad-referendum* da Câmara os professores Agostinho Aurélio Garcia Campos e Maurílio Nunes Vieira, Fernando Augusto Batista e Rogério Magalhães Paniago como membros da Comissão de Revisão de Provas das disciplinas Física Experimental EO e MT, respectivamente. Encerradas as discussões e votação, a homologação das portarias foi indeferida com 07 votos a favor, 01 contra e 01 abstenção. Em seguida o presidente da sessão tornou sem efeito as referidas portarias.-----



**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](mailto:adfisica@fisica.ufmg.br)

c) **AFASTAMENTOS DO PAÍS:** O presidente do plenário apresentou os seguintes pedidos de afastamentos: **1. Prof. Marcos Donizeti Rodrigues Sampaio:** participação do Encontro de Hadron Physics and Effective Theories of Low Energy QCD, no período de 17/10 a 31/10/2003, na Universidade de Coimbra, Portugal. **2. Profa. Maria Carolina Nemes:** colaboração científica junto Universidade de Coimbra, Portugal, no período de 01/11 a 30/11/2003. **3. Prof. Ricardo Wagner Nunes:** participação de Workshop no Centre Européen de Calcul Atomique et Moléculaire, Lyon, França, no período de 29/09 a 01/10/2003. **4. Prof. Rogério Magalhães Paniago:** realização de experiências junto ao Laboratório Advanced Light Source, Califórnia, EUA, no período de 20/10 a 29/10/2003, **5. Prof. Sebastião José N. de Pádua:** colaboração científica na Université Pierre et Marie Curie, Paris IV, França, no período de 12/10 a 26/10/2003 e **6. Prof. Vagner Eustáquio de Carvalho:** participação da XI Conferência Latino Americana de Ciência de Superfícies, Púcon, Chile, no período de 07/12 a 13/12/2003. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos aos professores não serão prejudicados e colocados em votação foram aprovados por unanimidade.-----

d) **PROJETOS DA SECRETARIA DE CONVÊNIOS:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou os seguintes projetos para aprovação: 1. *Estroboscópio Laríngeo* do Prof. Maurílio Nunes Vieira dentro do convênio PATME/SEBRAE; 2. *Bolsa de Recém-doutor de Aline Duarte Lúcio*, a ser desenvolvido dentro do programa PADCTIII/Milênio; 3. *Programa de Auxílio para a Pesquisa dos Recém-doutores/PRPq* dos professores Ado Jório de Vasconcelos, Arieti Righi e Edmar Avellar Soares, com os seguintes projetos: Estrutura Computacional para o Cálculo do Espectro Ótico envolvendo Interação Elétron-Fônon Ressoante, Propriedades Vibracionais e Estruturais de Nanotubos de Carbono e Estudo das Propriedades Estruturais e Eletrônicas da Superfícies dos Óxidos Metálicos, respectivamente e 4. *Apoio Financeiro do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico junto a FINEP do Prof. Paulo Sérgio Soares Guimarães* para desenvolvimento do projeto “*Desenvolvimento de Sensores de Infravermelho utilizando a Tecnologia de Poços Quânticos*”. Após análise e discussão todos os projetos foram homologados por unanimidade.-----

**4. PEDIDO DE VAGAS PARA O SEGUNDO SEMESTRE DE 2003:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes fez um levantamento dos pedidos anteriores e informou que pretende solicitar 05 vagas neste semestre, em seguida, apresentou a justificativa elaborada pela chefia e relatou seu conteúdo. Encerradas as discussões o pedido foi aprovado por unanimidade.-----

**5. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO PARCIAL DO ESTÁGIO PROBATÓRIO DO PROF. MARCOS DONIZETI RODRIGUES SAMPAIO:** Foram indicados os professores Maria Carolina Nemes (Presidente), Emmanuel Araújo Pereira e Antônio Sérgio Teixeira Pires. Após votação as indicações foram aprovadas por unanimidade.-----



**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](mailto:adfisica@fisica.ufmg.br)

**6. COORDENAÇÃO DE SETORES:** **a) BIBLIOTECA:** Foi indicado o Prof. Vagner Eustáquio de Carvalho para um mandato de 02 anos. **b) OFICINA MECÂNICA:** Os representantes sugeriram indicar 02 docentes para a coordenação. Foi colocado em votação os nomes dos professores Ariete Righi e Luiz Alberto Cury que foram aprovados por unanimidade.-----

**7. INDICAÇÕES DE REPRESENTANTES JUNTO A COLEGIADOS E COMISSÕES:** **a) Colegiado do Curso de Graduação em Física:** Foram reconduzidos os professores Marcus Vinícius Baeta Moreira (titular) e Bernardo Ruegger Almeida Neves (Suplente). **b) Colegiado do Curso de Graduação em Ciência da Computação:** Foi indicado o Prof. Marcos Donizeti Rodrigues Sampaio (Suplente). **c) Comissão de Avaliação de Relatórios Docentes e representante do Departamento de Física junto à Comissão de Verificação e Aprovação das Produções Científicas do INA/OPUS:** Foi indicado o Prof. Alfredo Gontijo de Oliveira, para um mandato até 30 de outubro de 2006. **d) Comissão para estudar a liberação de Espaço Físico para o Departamento de Matemática:** Foram indicados os professores José Francisco de Sampaio, Roberto Alves Nogueira, Elmo Salomão Alves e Nivaldo Lúcio Speziali. **e) Comissões para Aplicação de Avaliação de Aproveitamento de Estudos:** Foi indicado o Prof. José Guilherme M.A. Moreira na disciplina Instrumentação para o Ensino de Física C para o aluno Vinícius de Miranda e os professores Sebastião José Nascimento de Pádua, Ricardo Wagner Nunes, Hélio Chacham e José Rachid Mohallem, respectivamente, para as seguintes disciplinas: Eletromagnetismo I, Física Quântica, Introdução à Física Quântica e Mecânica I, para o aluno Fernando Guadalupe Santos Lins Brandão. **f) Comissão para elaborar normas para realização de festas nos Espaços Internos do ICEx:** Foi indicado o Prof. Flávio Orlando Plentz Filho como representante do Departamento de Física.-----

Após votação todas as indicações foram aprovadas por unanimidade.-----

**8. SOLICITAÇÃO DO PROF. RENATO LAS CASAS: (Autorização para a realização de novas obras no Observatório Astronômico Frei Rosário):** O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou o Projeto Básico e informou que os recursos serão liberados pelo FUNDO/FUNDEP/2002. Terminadas as discussões, foi aprovado por unanimidade.-----

**9. SOLICITAÇÕES DE ESPAÇO FÍSICO:** O presidente da sessão apresentou os pedidos, que foram adiados em reunião anterior, e informou que a Comissão de Espaço Físico e Obras solicitou análise do mérito à Câmara Departamental para, posteriormente, alocar os professores. Em seguida colocou em discussão e votação a análise do mérito dos seguintes pedidos: **a) Prof. José Guilherme M.A. Moreira – (sala 3101 / antiga sala do PET/FIS) .** Os representantes decidiram conceder o espaço para o professor, especificamente, até a conclusão deste projeto. Aprovado por unanimidade. **b) Bismarck Vaz da Costa – ( sala 4173A e 4173B - antigo depósito da biblioteca):** Aprovado por unanimidade. **c) Reinaldo Oliveira Vianna:** O Prof. Hans-Dieter fez leitura da carta do professor que



**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](mailto:adfisica@fisica.ufmg.br)

solicita espaço físico para montagem de Laboratório Computacional para o Grupo de Informação Quântica. Foi sugerida a liberação da sala 4194. Após votação foi aprovado por unanimidade. **e) Sala de Estudos para alunos de Graduação do Curso de Física (sala 4161 - antiga biblioteca):** O presidente da sessão fez leitura da carta encaminhada pelos discentes e, após discussão, decidiram por liberar o espaço, em caráter experimental, por um período de 30 dias. Aprovado por unanimidade.-----

**f) Prof. Wagner Nunes Rodrigues – (sala 3064, sala de informática dos alunos de Iniciação Científica):** O presidente da sessão fez leitura da carta do professor e, em seguida, relatou que a Congregação está estudando a transferência das bibliotecas departamentais para o prédio da Biblioteca Central. Informou que está sendo feito um estudo para a centralização ou desvinculação das bibliotecas setoriais em definitivo. Após alguma discussão, os representantes decidiram aguardar a decisão sobre o assunto e se ficar decida a transferência do acervo, atualmente mantido na biblioteca Central, para os departamentos, autorizar a liberação do espaço pleiteado e alocar outra sala de computadores para os alunos de iniciação científica. Esta decisão foi colocada em votação sendo aprovada por unanimidade.-----

**10. OUTROS ASSUNTOS: A) AFASTAMENTO DO PAÍS:** o presidente da sessão apresentou o pedido de afastamento do Prof. Roberto Magalhães Paniago, para participar da XI Conferência Latino Americana de Ciências de Superfícies (CLACSA XI), no período de 07 a 13 de dezembro de 2003, em Púcon, Chile. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos ao professor não serão prejudicados o pedido foi aprovado por unanimidade.-----

**B) SOLICITAÇÃO DO PROF. MAURÍLIO NUNES VIEIRA PARA PARTICIPAR DE MINI-CURSO:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou o pedido do professor para participar do mini-curso “Fundamentos de Áudio e Acústica”, a ser ministrado na FIAT, nesta data, sem prejuízo de seus encargos didáticos. Após votação foi aprovado por unanimidade.-----

O Prof. Hans-Dieter Pfannes 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, 30 de outubro de 2003.