



**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 28 de março de 2005 na sala 4114 do Departamento de Física, ICEx, conforme CONVOCAÇÃO No. 002 de 23 de março de 2005, com a presença dos seguintes membros: Professores Hans-Dieter E.K.-H. Pfannes (Presidente), Hélio Chacham, Alfredo Gontijo de Oliveira, Antônio Sérgio Teixeira Pires, Ricardo Schwartz Schor, Ronald Dickman, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Luiz Alberto Cury, Marcus Vinícius Baeta Moreira, o servidor técnico-administrativo Gilberto dos Santos e o discente Thiago Gomes de Matos.-----

Antes de iniciar as discussões o presidente da sessão consultou o plenário da possibilidade de se convidar o Prof. João Antônio Plascak (Chefe do Departamento, eleito em 14/03/2005) para participar da reunião. Todos os presentes concordaram com o presidente.-----

**1. COMUNICAÇÕES: Aprovação de Projeto para Criação do Instituto de Física (IF):** O Prof. Hans-Dieter Pfannes informou que o projeto para a criação do Instituto foi apreciado pela Congregação do ICEx no dia 16/03/2005 mas não houve decisão definitiva. Informou que foi nomeada uma comissão designada pelo diretor do ICEx para elaborar um projeto único e discutir a proposta de sub-divisão do ICEx. Como representantes do departamento foram indicados os professores José Guilherme M.A. Moreira e Wagner Nunes Rodrigues. A apreciação deste projeto está prevista para o mês de Junho/2005.-----

**2. APROVAÇÃO DA ATA DE 24/02/2005:** Após alguma discussão e colocada em votação foi aprovada por unanimidade.-----

**3. HOMOLOGAÇÕES: 3.1) Projetos da Secretaria de Convênios:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou os seguintes projetos para homologação: **a) “Investigação de Nanotubos de Carbono e suas Possíveis Aplicações em Armazenamento e uso Eficiente de Energia**, sob coordenação do Prof. Marcos Assunção Pimenta (CNPq), **b) Bolsas de Pós-Doutorado – Recém-doutor:** 1. Waldecir Paraguassu Feio (orientador: Prof. Mário Sérgio de Carvalho Mazzoni), 2. Gustavo de Almeida Magalhães Safar (orientador: Luiz Alberto Cury), 3. Marco Antônio Sagioro Leal e Marcelo Pereira de Almeida (orientador: Prof. Sebastião José Nascimento de Pádua), 4. Arthur Rodrigo Bosco de Magalhães e Ronaldo Penna Neves (orientador: Profa. Maria Carolina Nemes), 5. Maria Ivonete Nogueira da Silva (orientado: Prof. Bernardo Ruegger Almeida Neves) e 6. Rodrigo Lacerda da Silva e Holoky Abreu Albuquerque (orientador: Prof. Alfredo Gontijo de Oliveira), **c) Auxílio à Pesquisa à Recém-doutores – PRPq: 1. “Crescimento Controlado de Nanotubos de Carbono de Alta Qualidade”** (coordenador Prof. Rodrigo Gribel Lacerda) e **2. Lâmpadas de Estado Sólido Baseados em Nanofios de Nitreto de Gálio – Fabricação e**



**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)

*Estudos de NanoLEDs Brancos*” (coordenador Juan Carlos González Pérez) e **d) “Estágio Científico de Doutorando”** (CNPq). Estágio do doutorando Matteo Tonezzer, da Universidade Degli Studi di Trento, junto ao Laboratório de Nanomateriais sob a coordenação do Prof. Rodrigo Gribel Lacerda, no período de 31/12/2004 a 30/04/2005. Após análise e discussão todos os projetos e pedidos de auxílios para bolsas foram homologados por unanimidade.-----

**3.2. Afastamentos do País:** O presidente do plenário apresentou os afastamentos dos seguintes professores: **a) Prof. Flávio Orlando Plentz Filho, b) Prof. Marcos Assunção Pimenta, c) Prof. Ricardo Wagner Nunes e d) Prof. Ronald Dickman.** Participação no “March Meeting of the American Physical Society”, em Los Angeles, USA, no período de 21/03/2005 a 29/03/2005. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos aos professores não serão prejudicados e colocados em votação, os pedidos foram homologados por unanimidade.-----

**3.3. Relatórios individuais – INA/2004 dos professores em exercício no COLTEC.** O presidente da sessão apresentou os relatórios dos professores Arnaldo de Moura Vaz da Silva, Oto Néri Borges e Sérgio Luiz Talim, já aprovados pelo Colégio Técnico em reunião de 18/02/2005. Após análise foram homologados por unanimidade.-----

**4. PEDIDO DE VAGAS PARA O PRIMEIRO SEMESTRE DE 2005:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes fez um breve relato dos pedidos anteriores e informou que pretende solicitar 04 (quatro) vagas neste semestre e, em seguida, fez leitura do pedido a ser encaminhado à CPPD. Após análise e alguma discussão foi aprovado por unanimidade.-----

**5. RELATÓRIO DA AVALIAÇÃO PARCIAL DO ESTÁGIO PROBATÓRIO DO PROF. EDMAR AVELLAR SOARES:** O presidente da sessão apresentou o relatório elaborado pela comissão composta pelos professores Alfredo Gontijo de Oliveira, José Francisco de Sampaio e Ricardo Wagner Nunes. Após análise e votação foi aprovado por unanimidade.-----

**6. PROGRESSÃO HORIZONTAL DOS PROFESSORES BERNARDO RUEGGER ALMEIDA NEVES E RICARDO WAGNER NUNES:** Antes de iniciar a discussão o Prof. Bernardo Ruegger se retirou do plenário por se tratar de assunto de seu interesse. O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou os pedidos dos professores aos membros da Câmara que verificaram a pontuação e confirmaram que os relatórios estavam de acordo com as normas vigentes. Colocado em votação foram aprovados por unanimidade. Terminada a votação o Prof. Bernardo voltou a participar da reunião.-----



**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

**7. INDICAÇÃO DE SUPERVISOR E MEMBROS PARA A COMISSÃO PARA ANÁLISE DO ESTÁGIO PROBATÓRIO PARCIAL DA PROFA. ARIETE RIGHI:**

O Prof. Hans-Dieter Pfannes colocou, primeiramente, em discussão a escolha do Supervisor para análise do Estágio Probatório da professora. Após alguma discussão foi indicado o Prof. Marcos Assunção Pimenta. Aprovado por unanimidade.-----

Em seguida procedeu-se a escolha dos membros para a comissão. Foram indicados os professores Carlos Henrique Monken (presidente), Maria Carolina Nemes e Roberto Luiz Moreira. Após votação os nomes foram aprovados por unanimidade.-----

**8. CARTA DO COORDENADOR DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO (REF. DISTRIBUIÇÃO DE ENCARGOS DIDÁTICOS DA PG):**

O presidente da sessão solicitou ao Prof. Hélio Chacham para fazer leitura da carta e em seguida colocou o assunto em discussão. Terminadas as discussões o plenário sugeriu à chefia analisar e discutir juntamente com o coordenador da pós-graduação, as solicitações individuais de disciplinas do corpo docente antes de divulgar a proposta da distribuição didática a ser aprovada pela Câmara. Sugeriu-se, ainda, que as solicitações individuais de disciplinas sejam repassadas ao Colegiado de Pós-Graduação para conhecimento. Terminadas as discussões e em votação as sugestões foram aprovadas por unanimidade.-----

**9. CARTA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA (Ref. Liberação de chip para acesso pela porta do estacionamento aos professores do DMAT):**

O Prof. Hans-Dieter Pfannes fez leitura da carta e colocou o assunto em discussão. Terminadas as discussões o presidente apresentou a seguinte justificativa a ser encaminhada à chefia do DMAT: “Tendo em vista à limitação técnica para disponibilização dos chips, solicitamos à chefia elaborar uma demanda melhor qualificada, especificando o número, os nomes dos professores e a justificativa para utilização”. Após votação foi aprovada por unanimidade.-----

**10. PALAVRA FRANCA:**

O Prof. Alfredo Gontijo agradeceu a contribuição do Prof. Hans-Dieter Pfannes durante sua chefia e prestou elogios pela sua gestão. -----

Após a manifestação do Prof. Alfredo Gontijo, o Prof. Hans-Dieter Pfannes 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, 28 de março de 2005.