



**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 adfísica@fisica.ufmg.br

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA**, realizada às 14:00h do dia 12 de agosto de 2004 na sala 4114 do Departamento de Física, ICEx, conforme CONVOCAÇÃO No. 010 de 09 de agosto de 2004, com a presença dos seguintes membros: Professores Hans-Dieter E.K.-H. Pfannes (Presidente), Hélio Chacham, Antônio Sérgio Teixeira Pires, Alfredo Gontijo de Oliveira, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Luiz Alberto Cury, Karla Balzuweit, Marcus Vinícius Baeta Moreira, o servidor técnico-administrativo Gilberto dos Santos e o discente Ricardo de Carvalho Falcão.-----

**1. COMUNICAÇÕES:** a) **Regras de uso das chaves e cartões eletrônicos:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes fez leitura da proposta com as regras para uso das chaves e cartões eletrônicos e informou que, possivelmente, o sistema será implementado em aproximadamente duas semanas. b) **Água Pressurizada:** O professor comunicou que as obras para instalação do sistema de água pressurizada foram iniciadas com previsão para conclusão em aproximadamente 16 de setembro de 2004.-----

**2. HOMOLOGAÇÕES:** A) **Afastamentos de País:** O presidente do plenário apresentou os seguintes pedidos de afastamentos: a) **Prof. Paulo Sérgio Soares Guimarães:** participação da Conferência Internacional – ICSNN/2004 em Cancun, México, no período de 19/07 a 23/07/2004. **2. Mário Sérgio de Carvalho Mazzoni:** participação da Internacional Conference on the Science and Applications of Nanotubes, San Luis de Potosi, México, no período de 18/07 a 24/07/2004. **3. Hélio Chacham:** participação da 27th International Conference on the Physics of Semiconductors, em Flagstaff, Arizona/EUA, no período de 26/07 a 30/07/2004. **4. Ariete Righi:** Intercâmbio Científico na Universidade de Montpellier II, França, no período de 01/09 a 30/09/2004. **5. Carlos Henrique Monken:** participação na conferência “Imaging at the Limits”, em Cargèse, França, no período de 05/09 a 11/09/2004 e do “Terceiro Encontro de Óptica e Informação Quântica”, em Valle las Trancas, Chile, no período de 27/09 a 01/10/2004 e **6. Sebastião José Nascimento de Pádua:** participação na conferência “Imaging at the Limits”, em Cargèse, França, no período de 05/09 a 11/09/2004. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos aos professores não serão prejudicados e colocados em votação, os pedidos foram aprovados por unanimidade. b) **Portaria 020 e 022/2004.** Após votação foram homologadas por unanimidade. -----

**3. DISTRIBUIÇÃO DE ENCARGOS DIDÁTICOS DO SEGUNDO SEMESTRE DE 2004:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes informou que foi divulgada a proposta de distribuição dos encargos didáticos elaborada pela comissão e baseada nas solicitações individuais de disciplinas. Após alguma discussão e colocada em votação, a distribuição didática foi aprovada por unanimidade. Ficou definido que eventuais ajustes poderão ser feitos pela Chefia.-----



**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)

**4. CARTA DO PROF. JOSÉ GUILHERME (Ref. Oferta da disciplina Astrofísica Galáctica):** O presidente da sessão fez leitura da carta do professor que solicita a oferta da disciplina no segundo semestre/2004. O professor argumentou que esta disciplina é obrigatória apesar do baixo número de matriculados, aproximadamente 03(três) alunos. O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou proposta de se aprovar a oferta da disciplina de 2 em 2 anos e solicitou outras sugestões ao plenário. Terminadas as discussões os membros aprovaram a oferta da disciplina neste semestre e sugeriram à chefia analisar a possibilidade de transforma-la em optativa. Ficou definido que a chefia, juntamente com o sub-chefe, poderão discutir a solução mais adequada para manter a oferta da disciplina.-----

**5. DEFINIÇÃO DE ESPAÇO FÍSICO: Ampliação do Laboratório de Nanoscopia:** Inicialmente o presidente do plenário fez leitura da carta dos coordenadores do laboratório Bernardo Ruegger Almeida Neves e Rogério Magalhães Paniago, que decidiram por ocupar a área referente a parte interna da sala 3090 para ampliação do laboratório, conforme proposto em reunião anterior. Em seguida fez leitura da carta do Prof. José Guilherme M.A. Moreira, solicitando à Câmara reconsiderar a cessão desta sala para ampliação de laboratório de pesquisa e enfatizou que, apesar de atualmente este espaço não está sendo utilizado nos projetos de ensino, a médio prazo haverá demanda por espaço para desenvolvimento dos projetos de licenciatura. Enfatizou que os cursos de licenciatura estão fortemente priorizados nas atuais discussões da Reforma Universitária, e que o DF deverá se enquadrar nessa nova realidade. Terminadas as discussões referentes a liberação da parte interna da sala 3090 e da preocupação com a licenciatura do curso de física os membros definiram, primeiramente, analisar as solicitações consideradas urgentes e, a médio prazo, a concessão de espaço para as demandas que surgirem para a licenciatura.-----

**Laboratório de Efeito Mossbauer (4143):** Primeiramente o Prof. Hans-Dieter Pfannes fez leitura do relatório do Prof. Abá Israel Cohen Persiano justificando a utilização deste espaço conforme solicitado em reunião anterior. Em seguida colocou em discussão a análise da proposta da comissão referente ao re-aproveitamento de espaço desta sala. Terminadas as discussões o presidente apresentou a seguinte proposta para votação: Indicar 02 professores para fazerem uma visita técnica ao laboratório para analisar e avaliar sua atual utilização. Foram indicados os professores Alfredo Gontijo de Oliveira e Karla Balzuweit. Colocada em votação a proposta foi aprovada por unanimidade.-----

Em seguida o Prof. Hans-Dieter Pfannes informou que, nesta reunião, deverão ser definidos quais locais serão concedidos ao corpo técnico-administrativo e para a transferência da Oficina Eletrônica, se for aprovada a liberação da sala 3092 (atual Oficina Eletrônica) para ampliação do Laboratório de Nanoscopia. Em seguida colocou o assunto em discussão. Após alguma discussão o presidente da sessão solicitou aos membros da Câmara autorização para inversão da pauta e analisar os próximos



**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

assuntos antes colocar em votação as concessões destes espaços. Aprovado por unanimidade.-----

**6. PROPOSTA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO VOLUNTÁRIO:** O presidente da sessão apresentou as propostas dos seguintes voluntariados para prorrogação: Celson Diniz Pereira, Geraldo Mathias Ribeiro, Regina Pinto de Carvalho e Roberto Alves Nogueira. Após análise das propostas de trabalho e colocados em votação, os termos de contrato foram aprovados por unanimidade. Em referência ao contrato da Profa. Regina Pinto de Carvalho decidiu-se solicitar à professora um relatório referente à cláusula 2ª. – Item C) Outras atividades: Manutenção da Fimoteca esclarecendo sobre sua utilização, seu patrimônio e apresentar sugestões de como preservá-la. Aprovado por unanimidade.-----

**7. OUTROS ASSUNTOS: AFASTAMENTO DO PAÍS -** O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou o pedido do Prof. José Rachid Mohallem para realizar missão de trabalho dentro do programa de colaboração internacional CAPES/GRICES, em Coimbra, Portugal e participar do Evento “35 th Polish Seminar on Positron Annihilation”, em Wroclaw, Polônia, no período de 05/09 a 25/09/2004. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos ao professor não serão prejudicados foi aprovado por unanimidade.-----

**8. DEFINIÇÃO DAS DISCUSSÕES REFERENTES Á CONCESSÃO DE ESPAÇO FÍSICO:** O presidente do plenário retomou as discussões do assunto e reafirmou a necessidade de sua definição. Tendo em vista a grande demanda de solicitações os representantes decidiram, primeiramente, priorizar e atender aos pedidos considerados em caráter de urgência. Em seguida colocou-se em votação, por ordem de prioridade, os seguintes pedidos: **1) Ampliação do Laboratório de Nanoscopia:** Após discussão os representantes apresentaram a proposta de conceder toda área referente a sala 3092. Aprovado com 08 votos a favor e 02 abstenções. **2) Transferência da Oficina Eletrônica:** Foi sugerida a transferência para a parte interna da sala 3090. Aprovado com 08 votos a favor e 02 abstenções e **3) Sala dos Servidores Técnico-Administrativos e Área de Lazer:** Os locais para estas instalações serão definidos posteriormente, devendo ser alocado outro local mais adequado. Em votação foi aprovado por unanimidade.-----

Em seguida o presidente do plenário colocou em votação as seguintes propostas: a) Revogar a concessão de espaço físico deliberada em reunião anterior referente a 3092 (atual Oficina Eletrônica) e b) Liberar a área interna da sala 3090 para transferência da Oficina Eletrônica. Aprovadas 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, 12 de agosto de 2004.