



**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 setembro de 2004 na sala 4114 do Departamento de Física, ICEX, conforme CONVOCAÇÃO No. 011 de 27 de setembro 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, Ricardo Schwartz Schor, Ronald Dickman, 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. PEDIDO DE VAGAS PARA O SEGUNDO SEMESTRE DE 2004:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes fez um breve relato dos pedidos anteriores e informou que pretende solicitar 05 (cinco) vagas neste semestre e, em seguida, fez leitura do pedido a ser encaminhado à CPPD. Após análise e alguma discussão foi aprovado por unanimidade.-----

-----  
**2. APROVAÇÃO DAS ATAS DE 08/07 E 12/08/2004:** Após alguma discussão e colocadas em votação foram aprovadas por unanimidade.-----

-----  
**3. HOMOLOGAÇÕES: Férias em período letivo:** O presidente da sessão apresentou os pedidos dos professores Pedro Licínio de Miranda Barbosa, Roberto Magalhães Paniago e Ronald Dickman. Após verificar que os encargos didáticos dos professores não serão prejudicados foram homologados por unanimidade.-----

-----  
**4. PROGRAMA SABÁTICO DO PROF. EDMAR AVELLAR SOARES:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou o pedido do professor para realização de Programa Sabático – Pós-doutorado no Centre for Particle Theory, da Universidade de Durban no período de 01/01/2005 a 31/12/2005, mérito já aprovado em reunião de 08/07/2004. Após análise do plano de trabalho e do projeto de pesquisa do professor o assunto foi colocado em votação sendo homologado por unanimidade.-----

-----  
**5. RELATÓRIO DA COMISSÃO PARA REESTRUTURAÇÃO DAS DISCIPLINAS FUNDAMENTAIS DO CURSO DE FÍSICA:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou o relatório elaborado pela comissão indicada pela chefia, composta pelos professores Agostinho Aurélio Garcia Campos, Elmo Salomão Alves e José Guilherme M.A. Moreira. Informou que conforme determinação da Câmara de Graduação esta reestruturação deverá ser implementada a partir de 2005. Em seguida fez leitura do relatório com a proposta da Comissão indicada pelo Colegiado do Curso de Física, composta pelos professores José Guilherme M.A. Moreira, José Francisco de Sampaio e João Antônio Plascak. Após alguma discussão o presidente da sessão apresentou a seguinte proposta para



**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)

reformulação das disciplinas básicas: Extinção de 04 (quatro) disciplinas de 01 e 02 créditos: Fundamentos de Mecânica dos Sólidos e Flúidos, Fundamentos de Termodinâmica, Fundamentos de Mecânica Ondulatória e Fundamentos de Óptica. Não alterar as disciplinas de Fundamentos de Mecânica e de Fundamentos de Eletromagnetismo. A disciplina de Fundamentos de Física Moderna passa a ter 03 créditos. Serão criadas as seguintes disciplinas: a) Fundamentos de Mecânica dos Fluidos e de Termodinâmica e b) Fundamentos de Oscilações, Ondas e Ópticas, com 03 créditos cada. (quadro anexo). Após votação a proposta foi aprovada com 11 votos a favor e 01 abstenção. Ficou decidido que a proposta deverá ser encaminhada aos colegiados dos cursos envolvidos para manifestação. Enviar justificativa à PROGRAD informando que está sendo aguardada resposta dos colegiados. Estas alterações deverão ser divulgadas a todo o corpo docente do departamento para conhecimento.-----

O presidente da sessão solicitou aos representantes inversão da pauta para discutir os assuntos menos polêmicos e de discussão rápida. Aprovado por unanimidade.-----

**6. PROGRAMA SABÁTICO DO PROFESSOR MARCOS DONIZETI RODRIGUES SAMPAIO:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes apresentou o pedido do professor para realização de Programa Sabático – Pós-doutorado no Centre for Particle Theory, da Universidade de Durbam no período de 01/01/2005 a 31/12/2005. Em seguida colocou o assunto em discussão. Após análise do plano de trabalho e do projeto de pesquisa do professor, o assunto foi colocado em votação sendo aprovado por unanimidade.-----

**7. SOLICITAÇÃO PARA LIBERAÇÃO DE DISCIPLINA NO 1º. SEM/2005 – Pedido da Profa. Maria Carolina Nemes:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes fez leitura da carta e relatou que a professora teve seus encargos didáticos aumentados durante o 1º. Sem/2004 e que, conforme acordado com a chefia, este aumento seria recompensado no 2º semestre/2004. Informou que em virtude da insuficiência de mão-de-obra docente não foi possível a liberação. O presidente colocou em votação proposta para diminuir uma disciplina dos encargos didáticos da professora no próximo semestre. Aprovado por unanimidade.-----

**8. PEDIDO DE INSTALAÇÃO DE RAMAL NA SALA 3101:** O Prof. Hans-Dieter Pfannes fez leitura do pedido dos professores Karla Balzuweit, Wagner José Corradi Barbosa e José Guilherme M.A. Moreira. Após discussão foi aprovado por unanimidade condicionado que futuramente, se necessário, seja reestudada sua retirada para atender à novas demandas do departamento. -----



**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)

**09. PEDIDO DO PROF. SABINO JOSÉ FERREIRA NETO:** O presidente da sessão fez leitura da carta do professor do Departamento de Estatística, que solicita liberação para acesso pela porta de entrada do estacionamento do Departamento de Física. Após alguma discussão e colocado em votação o pedido foi indeferido com 09 abstenções e 03 votos contra, por não se enquadrar às novas regras para essa liberação.-----

-----  
Em virtude do horário limite para encerramento da sessão ter sido ultrapassado os assuntos referentes à Espaço Físico, indicação de novos membros para comissões, serviço voluntário e critérios para alocação de gabinetes na parte de ampliação do prédio foram transferidos para próxima reunião.-----

-----  
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 setembro de 2004.