



**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 14:30h do dia 14 de fevereiro de 2003 na sala 4114 do Departamento de Física, ICEx, conforme CONVOCAÇÃO 003 de 11 de fevereiro de 2003, com a presença dos seguintes membros: Professores José Francisco de Sampaio (Presidente), Marcos Assunção Pimenta, Antônio Sérgio Teixeira Pires, Ricardo Schwartz Schor, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Hélio Chacham, Karla Balzuweit, Marcus Vinícius Baeta Moreira, e o discente Thiago Gomes de Mattos. -----

**1. APROVAÇÃO DA ATA DE 10/01/2003 e 30/01/2003:** O assunto foi retirado de pauta devendo ser apresentado em próxima reunião. -----

**2. COMUNICAÇÃO:** O Prof. Sampaio informou da vinda do pesquisador visitante Alejandro Pedro Ayala, do Departamento de Física da Universidade Federal do Ceará, convidado do Prof. Roberto Luiz Moreira, no período de 10/02 a 22/02/2003. Em seguida fez leitura da carta do Prof. José Guilherme M.A. Moreira referente à vinda do Dr. Alcides Volpato Carneiro, professor da Universidade Federal de Itaipava, como pesquisador-colaborador e solicita infra-estrutura administrativa como biblioteca, acesso à facilidades computacionais, etc.. Apresentou o pedido do Prof. Hans-Dieter Pfannes para a vinda do Prof. José Higino Dias Filho da UNIMONTES como professor voluntário pelo período de 01 ano. O Prof. Sampaio solicitou chancela para as aprovações que dera à estas solicitações ao que obteve a concordância de todos os presentes.-----

A seguir o Prof. Sampaio fez um relato sobre o andamento das obras e informou que será iniciada a licitação para construção da área de ampliação do prédio e que sugeriu ao DPFO que faça a licitação por partes. Explicou que isto permite a participação de pequenas empresas cujos custos operacionais são menores. Sugeriu à Câmara propor à nova chefia manter os professores Elmo Salomão Alves e Nivaldo Lúcio Speziali na Comissão de Espaço Físico e Obras, até a conclusão da mesma, uma vez que ambos participaram da definição dos projetos.-----

**3. HOMOLOGAÇÕES:** **A) Oferta de Disciplinas para o Curso de Fonoaudiologia:** O Prof. Sampaio relatou que encaminhou “ad-referendum” da Câmara autorização para oferta das disciplinas FIS063-Física Acústica e Biofísica (obrigatória) e FIS064-Análise Instrumental da Voz e da Fala (optativa). Informou que se baseou para tomar sua decisão no fato de que o Departamento já dera a anuência para estas disciplinas e que a FIS064 nunca havia sido ofertada mas que neste momento, segundo o Prof. Maurílio Nunes Vieira, seria interessante começar a ofertá-la. Após alguma discussão a autorização foi homologada por unanimidade-----

**B) AFASTAMENTOS DO PAÍS:** **1. Prof. Marcos Assunção Pimenta:** O professor solicitou liberação para participar da “International Winterschool on Electronic Properties of Novel Materials Molecular Nanostructures-2003”, a se realizar nos Estados Unidos no período de 06/03 a 18/03/2003. A Profa. Maria Sylvia Silva Dantas concordou em substituí-lo em seus encargos didáticos. **2. Prof.**



**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)

**Wagner Nunes Rodrigues:** O professor solicitou autorização para participar da Nanotech/2003, no período de 22/02 a 05/03/2003, em Tokyo, Japão. Os professores Luiz Alberto Cury e Roberto Magalhães Paniago concordaram em substituí-lo em seus encargos didáticos durante o período. Os pedidos foram aprovados por “ad-referenda” e homologados por unanimidade. -----

**4. INDICAÇÕES DE REPRESENTANTES PARA COMISSÕES: A) Comissão Permanente do Vestibular – COPEVE:** O Prof. Sampaio fez leitura do ofício encaminhado pela COPEVE informando sobre o término do mandato do Prof. Elmo Salomão Alves. Relatou que divulgou o assunto entre o corpo docente para dar oportunidade para possíveis interessados se manifestarem e informou que recebeu algumas manifestações todas sugerindo a recondução do Prof. Elmo Salomão, uma das quais vinda do Prof. José Guilherme que listou todos aqueles que já se envolveram na elaboração de provas para o vestibular. Após alguma discussão colocou-se em votação a recondução do Prof. Elmo Salomão Alves que foi aprovada por unanimidade. -----

**B) Comissão de Avaliação de Relatórios Docentes e representantes do DF junto à Comissão de Verificação e Aprovação das Produções Científicas do INA/OPUS.** O Prof. Sampaio informou que enviou à CPPD, em 2002, o parecer referente à avaliação global do departamento mas a apreciação da Câmara sobre os relatórios individuais de docentes não foi encaminhada e que esta avaliação está sendo solicitada pela CPPD. Informou então que o mandato da Comissão de Avaliação está vencido e que além disso devido às modificações nos sistemas de avaliação INA e GED o Departamento tem que indicar professores para as tarefas de “revisor” e de “verificador” dos itens de produção dos docentes que serão lançados no sistema INA/GED. Após alguma discussão foram indicados para comporem a comissão de avaliação e para exercerem as referidas tarefas os seguintes professores: Hans-Dieter E.K.-H. Pfannes, Ricardo Schwartz Schor, Elmo Salomão Alves, Valery Kokshenev, juntamente com o Chefe do Departamento. Visando uma renovação programada os mandatos terão as seguintes vigências: Professores Hans-Dieter E.K.-H. Pfannes e Ricardo Schwartz Schor: 14/02/03 a 14/02/06; Prof. Elmo Salomão Alves: 14/02/03 a 14/02/05 e Prof. Valery Kokshenev até 16/09/03, término do mandato anterior. Colocada em votação a composição da Comissão e as novas funções atribuídas foram aprovadas por unanimidade. -----

**C) Comissão para Criação do Instituto de Física da UFMG:** O Prof. Sampaio relatou que convidou extra-oficialmente alguns professores (alguns ex-chefes do Departamento e atual representante do ICEx no Conselho Universitário) para formar uma comissão para elaborar um projeto de criação de um Instituto de Física. Solicitou então que a Câmara, se concordar com a idéia deste projeto, nomear oficialmente a Comissão. Após alguma discussão propôs-se a criação da comissão com os seguintes membros: Prof. José Rachid Mohallem (Presidente), José Francisco de Sampaio, Oscar Nassif de



**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)

Mesquita e Roberto Luiz Moreira, juntamente com o Chefe do Departamento, para um mandato de 02 anos. Colocada em votação a proposta foi aprovada por unanimidade. -----

**5. OUTROS ASSUNTOS: A) PROCESSO DE MANUTENÇÃO DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA DO PROF. RONALD DICKMAN:**

O Prof. Sampaio solicitou ao Prof. Marcos Assunção Pimenta para relatar o processo de renovação de DE do professor Ronald Dickman. O professor leu o parecer emitido pelo Prof. João Antônio Plascak e fez uma pequena análise dos relatórios referentes aos 02 últimos anos e do plano de trabalho para o próximo biênio, manifestando-se favorável a manutenção do regime de trabalho do docente. Encerradas as discussões o assunto foi colocado em votação sendo aprovado por unanimidade. -----

**B) CRITÉRIOS PARA REDUÇÃO DE ENCARGOS DIDÁTICOS:**

O Prof. Sampaio apresentou aos representantes a lista dos docentes que tiveram seus encargos didáticos reduzidos nos dois últimos semestres, apresentou o percentual de cada um e enfatizou sobre a necessidade de se definir os critérios para os próximos semestres. Argumentou que é necessário criar um documento oficial e começar a depurar estes critérios e posteriormente divulgar no departamento. Após alguma discussão o Prof. Sampaio colocou em votação a proposta para que os encargos didáticos do noturno sejam reduzidos em média 25% a partir do primeiro semestre de 2003 o que foi aprovado por unanimidade. -----

O Prof. José Francisco de Sampaio 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, 14 de fevereiro de 2003.