



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 499-5633
Telex 31 2308
Fax (031) 499-5600
e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA, realizada às 09:00h do dia 06 de junho de 2002 na sala 4114 do Departamento de Física, ICEX, conforme CONVOCAÇÃO 009 de 04 de junho de 2002, com a presença dos seguintes membros: Professores José Francisco de Sampaio (Presidente), Antônio Sérgio Teixeira Pires, Oscar Nassif de Mesquita, Ricardo Schwartz Schor, Hélio Chacham, Wagner José Corradi Barbosa, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Maurílio Nunes Vieira, o funcionário técnico-administrativo Gilberto dos Santos e o discente Thiago de Carvalho Falcão.-----

1. DEFINIÇÃO DA BANCA E DATA DE REALIZAÇÃO DO CONCURSO PARA

PROFESSOR ADJUNTO: O Prof. Sampaio relatou que com o término das inscrições para o concurso restavam no máximo 20 dias para a realização das provas, pois o edital prevê que seja realizadas no período entre 19/06/02 a 26/06/02. Discutiu-se então a melhor data para se realizar o concurso e aprovou-se por unanimidade que se tente sua realização no início desse período, de acordo com a disponibilidade da banca. Colocou-se a seguir em discussão a proposta dos nomes para comporem a banca examinadora. O Prof. Sampaio apresentou os nomes de representantes externos sugeridos pelos Professores Marcos Assunção Pimenta e Roberto Luiz Moreira. Após discussão os membros da Câmara concordaram com a indicação da seguinte lista em ordem de prioridade para membros titulares, externos à UFMG: ROBERTO MENDONÇA FARIA (USP-São Carlos), IVO ALEXANDRE HUMMELGEN (UFPR), e DANIEL UGARTE (LNLS), nesta ordem de prioridades. Em seguida colocou-se em discussão a proposta dos nomes do pessoal interno ao departamento. O Prof. Marcos Pimenta apresentou a seguinte proposta para MEMBROS TITULARES: Professores Hélio Chacham, Luiz Alberto Cury e Oscar Nassif de Mesquita. Como MEMBROS SUPLENTEs foram indicados os nomes dos professores FLÁVIO ORLANDO PLENTZ FILHO E LUIZ ORLANDO LADEIRA, nesta ordem de prioridades. Colocada em votação a composição da banca com os nomes acima sugeridos foi aprovada por unanimidade. -----

2) ACERTOS DE ENCARGOS DIDÁTICOS: O Prof. Sampaio informou que foi necessário fazer pequenos acertos nas atribuições dos encargos didáticos do primeiro semestre de 2002. Entre os quais mencionou que designou a Profa. Maria Sylvia para a disciplina de Fundamentos de Sólidos e Flúidos porque sua licença prêmio está prevista para apenas 3 meses. Relatou também que não foi preciso a abertura de novas turmas conforme se previa e com isto adiou o estágio docente de 4 alunos de pós-graduação. O professor informou que está em andamento a contratação de um professor substituto para o qual estão destinadas 4 turmas experimentais e que no caso de não se concluir o processo de contratação utilizará os alunos de pós-graduação para estes encargos. Após discussão o Prof. Sampaio colocou em votação estes acertos mencionados que foram aprovados 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) 499-5633
Telex 31 2308
Fax (031) 499-5600
e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

3) RELATÓRIO DO CURSO FUNDAMENTOS DE MECÂNICA PARA CONHECIMENTO:

O Prof. Sampaio apresentou o relatório encaminhado pela equipe de professores do curso de Fundamentos de Mecânica no 2o. semestre/2001 que foi relatado pelo Prof. Bernardo Ruegger seguindo-se então uma discussão do assunto. O Prof. Wagner Corradi mencionou que estão ocorrendo reclamações referentes ao livro adotado no curso, "Física – vol. 1 – Mecânica – Alaor S. Chaves. alguns alunos vêm tendo dificuldades com a abordagem e domínio do conteúdo, uma vez que o livro adotado anteriormente era mais detalhado e demonstrava passo a passo a matéria, com a mudança muitos alunos acostumados com a abordagem e enfoque dos tradicionais livros texto de física sentiram dificuldades em acompanhar a nova metodologia aplicada. O Prof. Maurílio Nunes Vieira questionou se havia sido feito um questionário de avaliação a ser respondido pelos estudantes e qual seria o volume destas reclamações ao que o Prof. Wagner Corradi respondeu não existir estatísticas neste assunto. O Prof. Oscar declarou que, pela sua experiência, o livro adotado não influenciou no percentual de alunos aprovados e que portanto defendia que se continuasse a adotar o livro do Prof. Alaor. Salientou que este livro é excelente e elaborado de forma clara. O Prof. Sampaio acrescentou que se o livro do Prof. Alaor apresenta a Física com um estilo mais bem elaborado, e que se a média de aprovação não está sendo alterada prefere que se continue a adotá-lo. Após discussões os representantes da Câmara decidiram que deveria ser feita uma análise mais apurada de resultados comparativos entre os dois livros adotados, devendo-se entretanto aguardar o período de adaptação dos estudantes e adequação ao novo livro antes de se tomar qualquer decisão oficial.-----

4) AFASTAMENTOS DO PAÍS: O Prof. Sampaio solicitou aos representantes autorização para alteração da pauta e analisar pedidos de afastamentos de professores. Aprovado por unanimidade. **A) Prof. Roberto Luiz Moreira:** O professor solicita autorização para afastamento no período de 02/09 a 05/09/2002, para participar no Congresso "6th European Conference on Polar Dielectrics, Aveiro, Portugal, sendo seu substituto para encargos didáticos o Prof. Nivaldo Lúcio Speziali. **B) Prof. Paulo Sérgio Soares Guimarães:** O professor solicita autorização para participar da 26th International Conference on the Physics of Semiconductors e 15th International Conference on High Magnetic Fields in Semiconductor Physics, o período do afastamento é de 28/07 a 03/08/2002, foi indicado como substituto de seus encargos didáticos o Prof. Roberto Luiz Moreira. Após discussões e análise dos pedidos ambos foram aprovados por unanimidade.-----

4) SITUAÇÃO DO PROFESSOR ROGÉRIO PANIAGO NO LNLS: O Prof. Sampaio relatou que como havia sido solicitado ao professor Rogério Paniago maiores informações sobre sua situação de trabalho no LNLS este apresentou carta do diretor da instituição que especifica as atividades do professor. A carta foi relatada pelo Prof. Hélio Chacham e o assunto foi colocado em discussão tendo havido uma discussão intensa, onde ocorreram várias intervenções, com o intuito de se encontrar a melhor resposta da Câmara ao Professor Paniago. Várias sugestões foram apresentadas, entre as quais,



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30123-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

Telefone (031) 499-5633
Telex 31 2308
Fax (031) 499-5600
e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

a de que o assunto fosse resolvido através de um acordo entre a reitoria de UFMG e o LNLS, no estilo dos que existem entre este órgão e outras universidades, ou então que o referido professor tentasse realizar seus projetos ou tarefas no LNLS dentro do espírito da prestação de serviços, já regulamentada pelo Conselho Universitário, ou então através de alguma licença, para sabático ou licença prêmio. O Prof. Maurílio salienta as atividades, como descritas pelo diretor do LNLS, se enquadram mais dentro das atividades de extensão ou Prestação de Serviços e que pela legislação vigente a ausência do professor deveria se restringir ao máximo de um dia por semana, em média. O Prof. Ricardo Schor argumentou que seria melhor o professor solicitar licença prêmio ou outro afastamento autorizado pela universidade como por exemplo pós-doutoramento. Ao final da discussão o Prof. Sampaio encaminhou a seguinte proposta: O professor Rogério Paniago deverá solicitar sua liberação para realização de Programa Sabático (Pós-doutoramento) ou apresentar projeto de extensão enquadrando-se na modalidade de prestação de serviços, de acordo com o que lhe for mais conveniente. A proposta foi aprovada por unanimidade. -----
O Prof. José Francisco de Sampaio 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, 06 de junho de 2002.