



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

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA, realizada às 14:00h do dia 07 de novembro de 2002 na sala 4114 do Departamento de Física, ICEx, conforme CONVOCAÇÃO 15 de 05 de novembro 2002, com a presença dos seguintes membros: Professores José Francisco de Sampaio (Presidente), Marcos Assunção Pimenta (Sub-chefe), Alfredo Gontijo de Oliveira, Antônio Sérgio Teixeira Pires, Oscar Nassif de Mesquita, Ricardo Schwartz Schor, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Hélio Chacham, Karla Balzuweit, Marcus Vinícius Baeta Moreira, o funcionário técnico-administrativo Gilberto dos Santos.-----

1. APROVAÇÃO DAS ATAS DE 08/10/02 e 31/10/2002. O assunto foi retirado de pauta devendo ser apresentado em próxima reunião.-----

2. VAGAS DOCENTES: a) Titular: O Prof. Sampaio fez um relato dos concursos já realizados conforme distribuição elaborada pela Comissão de Planejamento Estratégico. Informou que solicitou 06 vagas docentes no primeiro semestre e teve 03 vagas para professor adjunto aprovadas, 01 garantida para publicação de edital já em dezembro próximo, pois faz parte do lote de vagas já concedidas pelo MEC à UFMG e 02 ficarão aguardando novas concessões de vagas pelo MEC. Informou também que foi consultado pela CPPD sobre o interesse do Departamento em concorrer à possibilidade de que esta vaga, que já está liberada para concurso de professor adjunto, possa ser colocada primeiro em concurso para professor titular. Neste caso se o vencedor do concurso de titular for alguém que já é professor do Departamento então a vaga poderia de novo vir a ser colocada em concurso para professor adjunto. Esclareceu que existem alguns departamentos que, por terem na UFMG vagas de titular e de adjunto, podem concorrer a este privilégio e que existem apenas 3 vagas nesta categoria; portanto o CEPE decidirá quais dos concorrentes irão receber as 3 vagas privilegiadas. Esclareceu que o Departamento, se concorrer e obtiver uma destas vagas, poderá tentar aproveitá-la para indicar o Prof. Ronald Dickman que obteve o segundo lugar no concurso de titular já ocorrido em 18/06/2002. Esclareceu ainda que se isto não fosse possível restaria duas opções, caso o Departamento obtivesse esta vaga para titular: declinar do direito de a vaga ser para titular destinando-a a concurso para adjunto ou abrir um novo concurso para titular, e neste caso poderia ser aprovado em primeiro lugar alguém da casa, e a vaga voltaria para um concurso para adjunto, ou alguém de fora, caso em que ela não mais voltaria para o concurso de adjunto. Após alguma discussão foram colocadas em votação as seguintes propostas: 1) **“Que o Departamento de Física deveria concorrer ao direito de que sua vaga pudesse ser aberta no nível de Prof. Titular”**. Aprovada por unanimidade. 2) **“Em caso de este direito ser concedido ao Departamento, pelo CEPE, tentar-se a indicação do prof. R. Dickman para a vaga de titular”**. Aprovada por unanimidade. Seguiu-se então uma discussão sobre o que fazer no caso de se conseguir a vaga de titular mas não se conseguir reaproveitar o concurso já realizado, indicando o Prof. R. Dickman. Diante das duas possibilidades existentes, a primeira de se fazer outro concurso para titular, e a segunda de se declinar do direito de vaga para titular e usar a vaga apenas



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

para professor adjunto. Por sugestão do Prof. Marcos Pimenta colocou-se então em votação a seguinte proposta: **“Que esta decisão fosse adiada para o momento em que se tivesse a informação real sobre o andamento das vagas pois ela deveria ser tomada somente no caso em que realmente se fizesse necessária”**. Após a votação esta proposta de adiamento foi rejeitada tendo recebido três votos favoráveis, seis votos contrários e duas abstenções. Em seguida então o presidente colocou em votação a seguinte proposta: **“Em caso de se obter a vaga de titular e não se conseguir reaproveitar o concurso de titular já realizado anteriormente dever-se-ia abrir outro concurso para professor de titular (em vez de declinar deste direito e aproveitar a vaga diretamente para professor adjunto)”**. Após a votação esta proposta de abrir um novo concurso para titular foi aprovada com 10 votos favoráveis tendo havido uma abstenção. -----

b) Adjunto: Em seguida o Prof. Sampaio esclareceu que se a vaga de titular for ocupada por alguém que já seja professor do Departamento, seja por reaproveitamento do concurso já ocorrido ou por novo concurso, a vaga poderá ser reutilizada para a contratação de um novo professor adjunto. Apresentou então carta dos professores Vagner E. de Carvalho e Roberto L. Moreira solicitando que, caso isto ocorra, que se estude a possibilidade de reaproveitar o concurso de adjunto que irá ocorrer no dia 18/novembro/2002 indicando para esta vaga o candidato que vier a se classificar em segundo lugar. Para auxiliar a discussão sobre este pleito foi lido parte do relatório da Comissão de Planejamento Estratégico, aprovado em Câmara no dia 03/julho/2001, de onde se vê que a próxima vaga a se colocar em concurso preencherá a indicação de 4ª.prioridade da proposta do referido relatório. E de acordo com esse documento o edital para esta vaga deveria especificar as mesmas áreas e técnicas experimentais relacionadas no edital do concurso anterior, isto é, o que ocorrerá no dia 18/novembro, excetuando-se as técnicas experimentais do candidato que vier a ser aprovado em primeiro lugar no referido concurso. Após alguma discussão para a qual contribuiu o material dos candidatos inscritos no concurso do dia 18/novembro, de onde se percebia que os candidatos tinham perfis bastante diferentes, colocou-se em votação o pleito dos professores Vagner e Roberto Moreira, na seguinte proposta: **“Que se a vaga em discussão viesse a ser utilizada para o nível de adjunto que se tentasse indicar o segundo lugar do concurso que se realizará no dia 18/novembro/2002”**. Colocada em votação esta proposta foi aprovada por unanimidade. -----

3. INDICAÇÃO DE CÁTEDRAS PARA O IEAT: O Prof. Sampaio consultou o plenário se seria conveniente que o Departamento de Física indicasse um nome para estas cátedras e como sugestão mencionou o nome do Professor Pierre G. de Gennes, do College de France (Paris), já agraciado com o prêmio Nobel em física. Argumentou que o Prof. de Gennes trabalhou em várias áreas da física, o que o caracteriza como multidisciplinar. Após alguma discussão e considerando que não houve manifestação para outra indicação o presidente colocou em votação a proposta de a Câmara Departamental sugerir o nome do pesquisador, que foi aprovada 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) 3499-5633
Telex 31 2308
Fax (031) 3499-5600
e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

4. TRANSFERÊNCIA DO CIM PARA O CT&IT: Neste momento da discussão o Prof. Alfredo Gontijo se retirou da reunião por entender que o assunto seria de seu interesse, por ser o diretor da CT&IT. O Prof. Sampaio fez leitura das cartas encaminhadas pelo Prof. Alfredo e pelo Prof. Eduardo Valadares. Relatou que o Prof. Alfredo fez convite ao Prof. Eduardo Valadares para a direção do programa de incubação da UFMG, tendo sido aceito pelo mesmo. A seguir o presidente apresentou as solicitações do professor: a) que o CIM deixe de constituir um projeto de extensão do Departamento de Física para estar ligado diretamente à CT&IT, considerando ainda a proposta de troca do nome; b) Transferência da infraestrutura e das empresas atualmente em processo de incubação no CIM e c) que o espaço hoje destinado ao CIM seja preservado como o ponto da Incubadora da UFMG no ICEX. Apresentadas as reivindicações o Prof. Sampaio colocou o assunto em discussão. Após alguma discussão foram apresentadas as seguintes propostas para votação: a) Que o CIM deixe de ser um projeto de extensão do Departamento de Física e se vincule à CT&IT; entretanto todas as verbas captadas até o momento da transferência continuem sujeitas às regras do departamento inclusive no que se refere às taxas da UFMG, do ICEX e do departamento. b) No momento em que a transferência se realizar, automaticamente as empresas incubadoras também devem se transferir para o CT&IT. c) O espaço físico onde atualmente funciona o CIM deve ser totalmente liberado no momento da transferência. Futuramente a Câmara poderá analisar, caso o departamento opte por ter projetos de incubação através da nova proposta da CT&IT, o espaço adequado. d) A transferência deve se realizar com a alteração de todos os contratos assinados em nome do Departamento de Física com a elaboração de termos aditivos de modo que a chancela seja transferida para a CT&IT. Após votação todas as propostas foram aprovadas 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, 07 de novembro de 2002.