

ATA DA REUNIÃO DE CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA, realizada no dia 19 de março de 1998, na sala 4114, do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme Convocação No.: 002, de 18 de março de 1998, com os seguintes membros: Professores José Rachid Mohallem (Presidente), Bismarck Vaz da Costa, Hans-Dieter E. K. H. Pfannes, José Francisco de Sampaio, Maria Carolina Nemes, Oscar Nassif de Mesquita, José Guilherme M. A. Moreira, Karla Balzuweit, Ulisses Azevedo Leitão e o funcionário Gilberto dos Santos.

1. COMUNICAÇÕES: **A)** O Prof. José Rachid leu o ofício encaminhado à CPPD, solicitando a concessão de 7 (sete) vagas de Professor Adjunto, conforme o planejamento de expansão do Departamento de Física. **B)** Leu ofício do Colegiado de Engenharia Civil, solicitando os programas das disciplinas oferecidas no 1º semestre de 98. **C)** Comunicou a publicação do edital do concurso para Professor Adjunto na área de Astrofísica.. **D)** Leu comunicação do Reitor, Prof. Tomás, recomendando aguardar eventual decisão do Conselho Universitário sobre a aplicação do Programa de Incentivo à Docência. **E)** Leu Carta da Profa. Regina Pinto de Carvalho comunicando a sua decisão de não organizar os seminários para calouros.-----

-2. REQUERIMENTOS DOS PROFESSORES ABÁ I. C. PERSIANO E DOMINGOS SÁVIO L. SOARES E PROCEDIMENTOS DO CHEFE DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA SOBRE O RETORNO DOS PROFESSORES NO EXTERIOR - Prof. José Rachid explicou que passou a informar o retorno de Professores do exterior na data confirmada de chegada ao país, e não na data prevista, o que ocasionou problemas relativo aos retornos recentes do Prof. Abá I. C. Persiano e do Domingos Sávio de Lima Soares. Solicitou que a Câmara se posicionasse sobre o seu procedimento, em vista das queixas do Prof. Abá, expressas em cartas a serem apresentadas. Informou também que consultando a Procuradoria Jurídica foi notificado de que o abono, por parte da Chefia, de faltas no exterior é possível, desde que justificadas. Em seguida se retirou, passando a presidência para o Prof. Bismarck.Foi

lida a carta do Prof. Domingos Sávio solicitando o abono e o parecer da Procuradoria Jurídica. Em seguida foram lidas as cartas do Prof. Abá justificando a ausência e solicitando o abono. Após discussões e esclarecimentos sobre as faltas e justificativas, a Câmara resolveu que deveria ser colocado em votação o abono justificado dos referidos professores. Foi colocado em votação o abono dos Professores Abá e Domingos, aprovado por unanimidade. O Prof. Ulisses se retirou da reunião e o Prof. Plascak o substituiu.-----

3. PROPOSTA DA TRANSFERÊNCIA DOS PROFESSORES DO RECIFE - O Prof. José Rachid apresentou a proposta de transferência dos professores: Antonio Murilio Santos Macêdo, Fernando Sampaio Moraes, Mauricio Domingues Coutinho-Filho, Sandra Sampaio Vianna através da utilização das duas vagas de professor adjunto, já existentes, para o Grupo de Teoria da Matéria Condensada e de uma vaga de prof. titular e mais uma vaga de professor adjunto, a serem negociadas com a CPPD, sendo que somente a vaga de professor adjunto contaria como ônus para o Departamento. O Prof. Rachid deu informações sobre os resultados de consultas em reunião departamental e outra consulta da chefia. Devido a importância do assunto, o primeiro encaminhamento proposto foi de que a votação deveria ser com a maioria qualificada, ou seja, que a maioria considerada fosse de 2/3 (dois terços) o que aprovado pela Câmara. Em seguida, foi feita a proposta para votação que fosse de 1) utilizar as duas vagas existentes do Grupo de Teoria da Matéria Condensada; 2) negociar 1 vaga para Professor Titular, diminuindo ao máximo o ônus do Departamento de Física, ou seja, que esta vaga não influísse nas vagas futuras para concurso de Professor Titular do Departamento de Física 3) que fosse solicitada à CPPD 1 (uma) vaga de Professor Adjunto para uso imediato. Colocada em votação, a proposta teve 7 (sete) votos a favor, 1 (um) voto contra e 2 (duas) abstenções. Em seguida a Câmara sugeriu que os professores de Recife fossem contactados e que fosse solicitado a eles resposta urgente à proposta do Departamento.-----

4. RELATÓRIOS DE ATIVIDADES DE 1997 DOS PROFESSORES DO COLTEC - O Prof. José Rachid fez a leitura das avaliações feitas pelo Coltec. Os relatórios dos professores,

Arthur Eugênio Quintão Gomes, João Antonio Filocre Saraiva, Sérgio Luiz Talim, Árvuna Casteli Panzera, Oto Neri Borges, Isabel Gomes Rodrigues Martins, Arnaldo de Moura Vaz da Silva, Jesus de Oliveira e Ligia Tavares, foram colocados em votação e foram aprovados com 9 (nove) votos a favor e 1 (uma) abstenção. Foi feita sugestão de se tentar rever esta política dos professores do Coltec estarem subordinados, em alguns casos, a Câmara do Departamento de Física.-----

-

5. RECURSO DO PROFESSOR ALENCASTRO - O Prof. José Rachid relatou que acolheu o pedido do Prof. Alencastro Valle de Carvalho de Bolsa de Produtividade de Pesquisa junto ao CNPq, em nível de recurso. Em seguida leu carta do Prof. Alencastro solicitando o adiamento da decisão para a próxima reunião. Após discussões, a Câmara decide que o CNPq seja informado de que o pedido está sob recurso. É colocada em votação a retirada do assunto da reunião, aprovada por unanimidade.-----

6. RELATÓRIO ANUAL DE 1997 DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA - Colocado em votação, aprovado por unanimidade, com pequenas alterações nos itens avaliação global e plano de trabalho.-----

7. SOLICITAÇÕES DE ESPAÇO FÍSICO E APRESENTAÇÃO DE CARTA COMPROMISSO CONSÓRCIO FÍSICA/GEOLOGIA/QUÍMICA-UFMG/CDTN-CNEN -- O Prof. José Rachid informa sobre a urgência de definir o espaço físico para o Laboratório de Microanálises e de Mecânica dos Fluidos. Foi lida a carta a Comissão de Espaço Físico sugerindo as salas nº 4158 e 4157 para o Laboratório de Microanálises. Foi apresentada também, a pedido da Chefia, uma carta compromisso deste consórcio que transcrevemos a seguir."À Câmara do Departamento de Física-ICEx-UFMG Belo Horizonte, 19 de março de 1998-Prezados Senhores, O Grupo de representantes junto ao Laboratório de Microanálises do Consórcio Física/Geologia/Química-UFMG/CDTN-CNEN juntamente com seu coordenador têm o prazer de comunicar ao Departamento de Física a compra do equipamento principal do Laboratório,

Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30161-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

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

(uma microsonda eletrônica modelo 8900R e um microscópio eletrônico de varredura modelo 840A - ambos da JEOL e adquiridos com recursos da FAPEMIG) com entrega prevista para maio próximo. O Laboratório, a ser instalado nas dependências do Departamento de Física, é constituído pela associação de cerca de 60 doutores, dos quatro grupos envolvidos; dentre esses, no caso específico do Departamento de Física, participam cerca de 20 pesquisadores experimentais trabalhando nas áreas de semicondutores, materiais magnéticos, crescimento de cristais, ótica, superfícies, ressonância magnética dentre outros. Considerando as questões de ordem técnica e administrativa, este Grupo decidiu aprovar a constituição de uma Equipe Administrativa, constando de um representante de cada uma das 4 unidades consorciadas mais um coordenador. Decidiu-se também que a coordenação do Laboratório, enquanto estiver operando no Departamento de Física, seja sempre exercida por um pesquisador lotado neste Departamento, cuja indicação caberá à Equipe Administrativa. A composição atual dessa equipe é constituída pelos seguintes pesquisadores: - Dr. Aba Israel Cohen Persiano, do Dep. de Física-ICEEx-UFMG, (coordenador); Dra. Karla Balzuweit (representante do Dep. de Física-ICEEx-UFMG); Dr. Geraldo Norberto Chaves Sgarbi (representante do Dep. de Geologia- IGC-UFMG); Dra. Nelcy Della Santina Mohallem (representante do Dep. de Química-ICEEx-UFMG); Dr. Clécio Campi Murta (representante do CDTN-CNEN). O Grupo afirma seu compromisso de trabalhar nos textos de seu estatuto e regimento interno, em fase de elaboração, de forma a respeitar as normas internas de suas próprias instituições, em especial as do Departamento de Física, onde se localizará a sua sede, e cuja infra-estrutura técnica e física será utilizada no sentido de garantir as condições de trabalho do Laboratório e de seus usuários. Para isto o Laboratório se dispõe a contribuir com despesas de infra-estrutura como já vem ocorrendo no Departamento, com relação aos demais laboratórios. No caso de o Laboratório ter algum faturamento via prestação de serviços, acataremos o que for decidido por acordo entre as unidades consorciadas envolvidas. No caso de se contratar algum tipo de funcionário (no início das atividades recrutaremos bolsistas), isto poderá ser feito através de fundações do tipo da FUNDEP. Atenciosamente, Dr. Aba Israel Cohen Persiano, Coordenador - Dra. Karla Balzuweit - Departamento de Física-UFMG - Dr. Geraldo Norberto Chaves Sgarbi Departamento de Geologia- IGC-UFMG - Dra. Nelcy Della Santina Mohallem-Departamento de Química-UFMG, Dr. Clécio Campi Murta-CDTN-CNEN. Foi colocado em votação que o Laboratório de Microanálises e de Mecânica dos Fluidos fosse montado nas salas 4158 e 4157 com as adaptações sobre a responsabilidade e custas do grupo. Aprovado com 9 (nove) votos a favor e 1 (uma) abstenção. Os demais pedidos de espaço físico passaram para

próxima

reunião.-----

Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30161-970 Belo Horizonte - MG - Brasil

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

Devido ao adiantado da hora não foi possível discutir os itens 08,09, 10, 11,12,13, 14 e 15. Sendo assim, foram transferidos para a próxima reunião. Nada mais havendo a tratar, o Prof. José Rachid Molhallem declarou encerrada a sessão da qual eu, Idalina Agostinha Barbosa Pfannes, na qualidade de Secretária do Departamento de Física lavrei a presente ata que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 19 de março de 1998.-----
