



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 DE CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA, realizada no dia vinte e cinco de agosto de hum mil novecentos e noventa e oito, na sala 4114 do Departamento de Física, ICEX, conforme Convocação 009.08/98, de 24 de agosto de 1998, com a presença dos seguintes membros: Professores José Rachid Mohallem (Presidente), Bismarck Vaz da Costa, Antônio Sérgio Teixeira Pires, José Francisco de Sampaio, Oscar Nassif de Mesquita, Ricardo Schwartz Schor, Nivaldo Lúcio Speziali, Ulisses Azevedo Leitão e Túlio Jorge dos Santos.-----

1. COMUNICAÇÕES: A) O prof. José Rachid informou o término de seu mandato na chefia do departamento e que uma nova eleição está marcada para o dia 03/09/98. Propôs a realização de uma reunião departamental antes desta data.

2. ATAS DAS REUNIÕES DOS DIAS 25.09.98 E 13.07.98: Foram colocadas em votação e aprovadas por unanimidade.

3. HOMOLOGAÇÕES DE ATOS ADMINISTRATIVOS DA CHEFIA: A) PLANO DE TRABALHO PARA CONTRATAÇÃO DO PROF. WAGNER CORRADI BARBOSA: O prof. José Rachid apresentou o plano de trabalho do professor. Foi colocado em votação e homologado por unanimidade.

B) SOLICITAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DE EVENTOS DA PROFA. MARIA CAROLINA NEMES: Foi apresentado o pedido de auxílio encaminhado à FAPEMIG para realização do II Encontro em Óptica Quântica e Decoerência da UFMG, a se realizar no período de 14/10/98 a 16/10/98, no DF/UFMG. Após conhecimento da programação, foi colocado em votação e homologado por unanimidade.-----

C) SOLICITAÇÃO DE FÉRIAS EM PERÍODO LETIVO DO PROF. ROBERTO MAGALHÃES PANIAGO: O Prof. Roberto Magalhães solicitou férias durante o período de 05/10/98 a 03/11/98, tendo indicado como substituto o Prof. Vagner Eustáquio de Carvalho. Aprovado por unanimidade.

4. A) MANUTENÇÃO DE REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA DO PROFESSOR FLÁVIO ORLANDO PLENTZ FILHO: O prof. José Rachid apresentou avaliação do Relatório e do Plano de Trabalho, feita pelo prof. Elmo Salomão Alves. Foram analisadas as



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

atividades desenvolvidas pelo professor e sua proposta para os próximos anos. Colocado em votação o parecer e o pedido para manutenção do regime DE foram aprovados por unanimidade.-----

B) PEDIDO DE PROGRESSÃO HORIZONTAL DOS PROFESSOR JOSÉ MARCOS A. FIGUEIREDO E LUIZ ORLANDO LADEIRA: Foi conferida a pontuação dos relatórios de atividades docentes nos últimos dois anos. Colocado em votação as solicitações foram aprovadas por unanimidade.-----

C) AFASTAMENTO DO PAÍS DO PROFESSOR PEDRO LICÍNIO M. BARBOSA: O prof. José Rachid apresentou documentação com a solicitação do professor para participar do "8th Tohwa University International Symposium on Slow Dynamics in Complex Systems", a se realizar em Fukuoka - Japão, no período de 09/11/98 a 14/11/98. Foi indicado como substituto para encargos didáticos a profa. Maria Sylvia S. Dantas. Aprovado por unanimidade.-----

D) NOTAS DIDÁTICAS DO PROFESSOR MÁRCIO QUINTÃO MORENO: O prof. José Rachid leu carta do professor onde submete e solicita a publicação de 100 exemplares de sua Nota Didática "Avaliação da Aprendizagem em Física". O prof. José Rachid fez um relato verbal sobre o conteúdo da apostila concordando com a sua publicação. Mediante ao exposto pelo professor, os membros da câmara homologaram seu parecer. Colocado em votação, foi aprovado por unanimidade sua publicação.-----

5) INDICAÇÃO DE COORDENADOR DO PROJETO FINEP EM SUBSTITUIÇÃO AO PROF. HANS-DIETER PFANNES: Foi sugerido o nome do prof. Roberto Alves Nogueira para dar continuidade aos trabalhos do prof. Hans-Dieter. Os membros da Câmara avaliaram as fases de andamento do projeto e as experiências do professor. Após discussão, os membros da câmara decidiram pela indicação do professor para conclusão do projeto FINEP, em andamento, e elaboração do relatório final. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade.-----

6. SOLICITAÇÃO DE PROGRAMA SABÁTICO PARA 1º SEMESTRE DE 1999: Em virtude de haver ainda prazo hábil, para análise futura pela Câmara Departamental, o assunto foi retirado de pauta. Devendo ser analisado conjuntamente com as solicitações de Licença Prêmio para o mesmo período.-----

7. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA BANCAS DE CONCURSO: A) **Estrutura Eletrônica de Sólidos e Superfícies:** O prof. José Rachid apresentou a sugestão de nomes de professores de outras instituições, elaborada pelo prof. Hélio Chacham. Após análise e discussão foram indicados os seguintes nomes: Titulares: Profa. Belita Koiller (UFRJ), Prof.



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

Armando C. Ferraz (USP), Prof. Hélio Chacham (UFMG), Prof. José Rachid Mohallem (UFMG) e Prof. Wagner Nunes Rodrigues (UFMG). Membros suplentes: Prof. José Luiz A. Alves (FUNREI) e Profa. Heloisa Schor (UFMG). **B) Simulação da Matéria Condensada:** Após análise da sugestão dos nomes de professores externos, indicados pelo Prof. Jafferson K. Leal da Silva e posterior discussão, a banca foi composta pelos seguintes professores: Titulares - Prof. Francisco C. Alcaraz (UFSCar), Prof. Silvio Vittielo (UNICAMP), Prof. Bismarck Vaz da Costa (UFMG), Prof. Oscar Nassif de Mesquita (UFMG) e Prof. João Antônio Plascak; Membros suplentes - Prof. Evaldo Curado (CBPF), Prof. José Marcos de Andrade Figueiredo (UFMG). Colocado em votação as composições das bancas foram aprovadas por unanimidade-----

8. ABERTURA DE CONCURSO PARA 01 VAGA DE PROF. ADJUNTO NA ÁREA DE NANOSCOPIA: O prof. José Rachid informou a disponibilização de uma vaga na classe de professor adjunto para o Departamento, cujo edital deverá ser publicado até 31 de dezembro do corrente ano. Esclareceu que os grupos coordenados pelos professores Roberto Luiz Moreira e Maria Carolina Nemes não se interessaram na realização do concurso em suas áreas de atuação. Foi solicitada a elaboração de um compromisso por escrito aos coordenadores dos grupos. Portanto, ficou definido o concurso para área de Nanoscopia por AFM, STM, MFM e Óptica de Campo Próximo, cujas inscrições deverão acontecer até 45 dias após a publicação do edital. Foi apresentada a sugestão do texto para o referido edital. Foram colocados em votação a proposta da vaga e o texto do edital, sendo aprovados por unanimidade.-----

09. MINUTA DO REGIMENTO DO CENEX: O assunto foi retirado de pauta, para uma avaliação mais criteriosa e será apresentado em próxima reunião.-----

10. RECLAMAÇÕES RELATIVAS AOS PROFESSORES EDUARDO DE CAMPOS VALADARES E VALERI KOKSHENEV: A) FALTAS DO PROFESSOR EDUARDO VALADARES RELATIVAS AOS SEUS ENCARGOS DIDÁTICOS: O Chefe do Departamento relatou que, tendo sido encerrada a greve dos professores da UFMG e reiniciado o semestre letivo em 13/07/98 (incluindo o cancelamento de férias pelo Reitor), e estando o Prof. Eduardo Valadares no exterior em férias, solicitou ao professor recém concursado, Prof. Wagner Corradi Barbosa, que substituísse o Prof. Eduardo Valadares em sua aula de laboratório de Física Geral III, no dia 15/07/98. Na semana seguinte, após o retorno do Prof. Eduardo Valadares, o Prof. Wagner Corradi, por zelo, dirigiu-se ao laboratório e, como encontrou os estudantes sem professor, iniciou a aula. Em seguida comunicou o fato ao coordenador da disciplina Prof. Elmo Salomão Alves, sendo que ambos verificaram a presença do Prof. Eduardo Valadares em seu gabinete, em horário de aula. Nas semanas seguintes, o Chefe do Departamento foi alertado pelo Prof. Roberto Luiz Moreira, que leciona em mesmo horário no laboratório anexo, que o Prof. Eduardo Valadares não estava cumprindo o seu horário de aulas, atrasando sistematicamente o início das mesmas e não permanecendo no



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

laboratório para atender seus estudantes. Trata-se aqui de estudantes que não compareceram às aulas durante a greve e que tiveram seus direitos a reposição reconhecidos na elaboração do novo calendário. No dia 19/08/98 o Chefe do Departamento dirigiu-se ao Laboratório de Física Geral III, às 13:30, e encontrou cinco estudantes aguardando a abertura do mesmo, sendo que a aula deveria ter se iniciado às 13:00 hs. Na presença do Prof. Roberto Luiz Moreira, o Chefe do Departamento ouviu, por aproximadamente 15 minutos, a confirmação pelos estudantes, do comportamento citado anteriormente a respeito do Prof. Eduardo Valadares. Três dos estudantes, (os nomes estão disponíveis na Secretaria) dirigiram-se à sala da chefia e relataram ainda que, mesmo nas aulas em período normal, o professor não permanecia no laboratório durante a aula. Em 18/08/98, o Chefe do Departamento encaminhou ofício ao Prof. Eduardo Valadares solicitando explicações para esse comportamento. Considerando a resposta do Prof. Eduardo Valadares, anexa, não convincente e a sua atitude em franca desobediência ao calendário escolar aprovado pelo Conselho Universitário, o Chefe do Departamento levou o assunto à Câmara Departamental. A Câmara, na discussão do assunto, também considerou as explicações não satisfatórias e, diante da gravidade da falta considerou que deveria ser aplicada ao Prof. Eduardo Valadares a penalidade máxima cabível, que, em leitura do Regimento Geral da UFMG, foi definida como a pena de **advertência**, a ser aplicada pelo Chefe do Departamento, com o total respaldo da Câmara. Colocada em votação, a sugestão da aplicação da pena disciplinar de **advertência** para o Prof. Eduardo Valadares foi aprovada por unanimidade. Os membros da Câmara resolveram que esta decisão será anexada ao Relatório de Atividades do professor envolvido, para conhecimento da Comissão de Avaliação de Relatórios Docentes. O procedimento foi aprovado por unanimidade.

B) FALTAS DO PROFESSOR VALERI KOKSHENEV RELATIVAS AOS SEUS ENCARGOS DIDÁTICOS: O Chefe do Departamento relatou que foi informado pelo coordenador do Laboratório de Física Geral I, Prof. Nivaldo L. Speziali, que o Prof. Valeri Kokshenev estaria descumprindo as suas obrigações didáticas, não permanecendo no laboratório durante o período integral das suas aulas, em três turmas. O Prof. Nivaldo observou que, por várias vezes, o prof. Kokshenev, após dar início às aulas, abandonava o laboratório deixando os estudantes sozinhos. O Prof. Nivaldo relatou que chamou a atenção do Prof. Kokshenev quanto à incorreção do seu procedimento, tanto em relação à parte didática, quanto em relação à segurança dos estudantes e do laboratório mas que, no entanto, o Prof. Kokshenev insistiu no seu procedimento. No dia 20/08/98, o Chefe do Departamento, juntamente com o Prof. Nivaldo, dirigiu-se ao Laboratório de Física Geral I, às 16:30 hs, horário da segunda turma, de início às 15:45 hs, encontrando 15 estudantes no laboratório sem o professor. **Todos** os estudantes confirmaram, inclusive fornecendo os seus nomes, o procedimento do professor Kokshenev, informando ser normal os estudantes deixarem o laboratório na ausência do professor, após conclusão de suas atividades. No dia 21/08/98, o Chefe do Departamento solicitou, em ofício, explicações ao Prof. Kokshenev, informando sua decisão de levar o assunto à Câmara Departamental. Na resposta, anexa, escrita à mão e entregue por volta de 15 minutos do início da reunião, e assinada pelo Prof. Kokshenev como “Professor Titular”, ele



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

nega ter conhecimento de quais seriam as suas faltas, demonstrando não aceitar a autoridade do seu colega e Coordenador da disciplina, Prof. Nivaldo, e garante que cumpre normalmente suas obrigações didáticas. A Câmara passou à discussão do assunto e, em vista do exposto e considerando a falta bastante grave, deliberou pela aplicação da penalidade disciplinar máxima cabível, o que se concluiu ser, no caso, a **advertência**, a ser aplicada pelo Chefe do Departamento. Colocada em votação, a penalização do Prof. Kokshenev com **advertência**, respaldada pela Câmara Departamental, foi aprovada por unanimidade. Os membros da Câmara resolveram que esta decisão será anexada ao Relatório de Atividades do docente envolvido, para conhecimento da Comissão de Avaliação de Relatórios Docentes. O procedimento foi aprovado por unanimidade.

C) SOBRE COORDENAÇÃO DA INCUBADORA DE EMPRESAS: O Chefe do Departamento relatou que obteve informação de que o Prof. Eduardo Valadares estaria tratando com o Diretor do ICEx a absorção, pelo Instituto, da Incubadora de Empresas, sem dar conhecimento ao departamento. O Chefe do Departamento encaminhou em 18/08/98 correspondência solicitando explicações do Prof. Eduardo Valadares sobre o assunto, e que o mesmo seria levado em reunião da Câmara Departamental. O Prof. Eduardo Valadares encaminhou à Câmara Departamental a carta, anexa. Foram iniciadas as discussões sobre o procedimento do Prof. Eduardo Valadares. Foi observado que o projeto pertence ao Departamento de Física e que o Prof. Eduardo Valadares é **atualmente** o coordenador do mesmo, não tendo autonomia para negociar sua transferência. Os membros da Câmara decidiram cobrar relatório de atividades no qual o professor demonstre o progresso do projeto da Incubadora de Empresas e que, apresente relatórios semestrais com o mesmo teor. Foi solicitado ao Prof. Eduardo Valadares a elaboração do estatuto do Projeto de Incubadora de Empresas para ser analisado pela Câmara Departamental. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade.

11. ENCARGOS DIDÁTICOS DA PÓS-GRADUAÇÃO: A) O Prof. José Rachid apresentou ofício do prof. Wagner N. Rodrigues, coordenador do curso de Pós-Graduação, com a seguinte distribuição: Mecânica Analítica: Profª. Maria Carolina Nemes, Mecânica Estatística: Prof. Antônio Sérgio Teixeira Pires, Mecânica Quântica I: Prof. Ricardo Schwartz Schor, Mecânica Quântica II: Prof. Ricardo Schwartz Schor, Teoria Eletromagnética: Prof. João Antônio Plascak, Teoria Eletromagnética II: Prof. Igor Loukiantchouk. Os membros da Câmara concordaram com a distribuição feita pelo Colegiado, devido ao início das atividades do curso mas cobraram a notificação ao coordenador de que não cabe ao Colegiado de Pós-Graduação decidir sobre encargos didáticos do Departamento de Física. Colocada em votação 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) 499-5633
Telex 31 2308
Fax (031) 499-5600
e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

B) OFERTA DA DISCIPLINA FÍSICA-QUÂNTICA: O Prof. José Rachid leu ofício do Prof. Wagner N. Rodrigues, solicitando oferta da disciplina Física Quântica I para o 2o semestre de 1998. Colocado em discussão, os membros da Câmara decidiram aguardar o quadro de ofertas de disciplinas do departamento para se manifestar.

Nada mais havendo a tratar, o Prof. José Rachid Mohallem declarou encerrada a sessão da qual eu, Edina de Souza Cruz, lavrei a presente ata que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 25 de agosto de 1998
