



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

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA, realizada às 09 horas do dia 27 de agosto de 2010, na sala 4114 do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF N° 012 de 23 de agosto de 2010, com a presença dos seguintes membros: Professores José Marcos Andrade Figueiredo (Presidente), Gabriel Armando Pellegatti Franco (Subchefe), Hans-Dieter Pfannes, Marcos Assunção Pimenta, Ricardo Schwartz Schor, Ana Maria de Paula, Bernardo Rugger Almeida Neves, Edmar Avellar Soares, Paulo Sérgio Soares Guimarães, o servidor técnico-administrativo Rubens Ribeiro Menezes e a discente Ana Cristina R. de Oliveira.-----

1. APROVAÇÃO DAS ATAS DE 20/05/2010, 01/06/2010, 08/06/2010, 19/07/2010, 20/07/2010 E 04/08/2010: aprovadas por unanimidade.-----

2. HOMOLOGAÇÃO: AFASTAMENTOS DO PAÍS: a) **Prof. Ado Jório de Vasconcelos** participar da "International Conference on Raman Spectroscopy" em Boston, EUA, no período de 07/08/2010 a 14/08/2010, b) **Prof. Ado Jório de Vasconcelos:** participar da "European Materials Research Society" em Estrasbourg, França, no período de 08/06/2010 a 15/06/2010, c) **Prof. Ado Jório de Vasconcelos:** participar da "4th International workshop on Metrology," em Montreal, Canadá, no período de 25/06/2010 a 05/07/2010, d) **Prof. Emmanuel Araújo Pereira:** participar da Conferência "Granada Seminar on Computational and Statistical Physics," em Granada, Espanha, no período de 10/09/2010 a 20/09/2010, e) **Prof. Gabriel Armando Pellegatti Franco:** realizar visita técnica ao Instituto de Ciências do Espaço, em Barcelona, Espanha, no período de 15/09/2010 a 15/12/2010, f) **Prof. Hélio Chacham:** participar do "International Symposium on the Theory of Atomic and Molecular Clusters", na cidade do México, México, no período de 13/06/2010 a 18/06/2010, g) **Prof. José Rachid Mohallem:** participar da "European Conference on Dynamics of Molecular Systems," em Curia, Portugal, no período de 05/09/2010 a 10/09/2010, h) **Prof. Juan Carlos Gonzáles Pérez:** visita científica à Universidade de Aveiro, em Aveiro, Portugal, no período de 08/07/2010 a 28/07/2010, i) **Prof. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado:** participar do "IV Workshop Internacional de Metrologia, Normatização e Qualidade Industrial de Nanotubos", em Montreal, Canadá, no período de 25/06/2010 a 04/07/2010, j) **Prof. Marcos Assunção Pimenta:** participar da "Conferência ECI sobre Avanços Recentes sobre Grafenos e Materiais Relacionados", em Singapura, Singapura e da "International Conference on Raman Spectroscopy", no período de 30/07/2010 a 15/08/2010, l) **Prof. Nivaldo Lúcio Speziali:** participar do Encontro Latino Americano de Magnetismo e Materiais Magnéticos", em Cali, Colômbia, no período de 22/07/2010 a 31/07/2010, m) **Prof. Roberto Luiz Moreira:** realizar pesquisa no "Laboratório Fótons d Matéria" na Escola Superior de Física e Química Industriais", em Paris, França, no período de 10/07/2010 a 15/08/2010, n) **Prof. Rodrigo Gabriel Lacerda:** participar da "11th Conferência Internacional sobre Ciência e Aplicação de Nanotubos 2010", em Montreal, Canadá, no período de 26/06/2010 a 04/07/2010, o) **Prof. Ronald Dickman:** participar da "4th Annual French Complex System Summer School, Institut Des Systemes Complexes, em Paris, França, no período de 05/08/2010 a 14/08/2010, p) **Profa. Silvia Helena Paixão Alencar:** participar da reunião de trabalho no "Laboratoire d'Astrophysique" em Grenoble, França, no período de 30/06/2010 a 11/07/2010, q) **Profa. Simone Silva Alexandre:** realizar intercâmbio científico na "Universidade Autónoma de Madrid", em Madri, Espanha, no período de 09/07/2010 a 25/07/2010, r) **Prof. Valeri Kokshenev:** participar do "Congresso Internacional MOLMAT 2010", em



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

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

Montpellier, França, no período de 04/07/2010 a 08/07/2010, **s) Prof. Valeri Kokshenev:** participar da “8ª. Conferência sobre Cryocristais e Cristais Quânticos 2010”, e apresentar trabalho no Instituto de Física do Estado Sólido da Academia de Ciências da Rússia”, em Chernogolovka, Rússia, no período de 24/07/2010 a 02/08/2010. Após verificar que os encargos didáticos atribuídos aos professores não serão ou foram prejudicados os pedidos foram homologados por unanimidade.-----

3. PEDIDO DE AFASTAMENTO NO PAÍS DO PROF. JOÃO ANTÔNIO PLASCAK: o presidente fez leitura da carta do professor solicitando afastamento para realizar intercâmbio científico, no Departamento de Física da Universidade de Sergipe, durante os meses de fevereiro a julho de 2011. Após alguma discussão foi colocada em votação a seguinte proposta: aprovar a liberação do professor no período solicitado concedendo 03 (três) meses de afastamento no país e o restante em período férias acumuladas. Após votação a proposta foi aprovada condicionada à reposição, em dobro, dos encargos didáticos atribuídos ao professor no 2º. semestre de 2011.-----

4. EDITAIS DE CONCURSOS PARA 03 (TRÊS) VAGAS PARA PROFESSOR ADJUNTO (PROGRAMA REUNI): o presidente da sessão informou que conforme especificado no (OF.CPPD-056/2010), datado de 27/01/2010, da Comissão Permanente de Pessoal Docente foram alocadas 03(três) vagas de magistério, na classe de professor adjunto dentro do Programa REUNI. Informou ainda que, em função dos prazos definidos pela CPPD, os editais para abertura dos concursos deverão ser encaminhados até 03 de setembro de 2010. Em seguida apresentou propostas dos editais para análise e discussão. Esclareceu que, conforme definido no Planejamento Estratégico do DF 02(duas) vagas serão para área de Física Experimental e 01(uma) para área de Física Teórica. Terminadas as discussões os editais foram colocados em votação sendo aprovados por unanimidade.-----

5. APROVAÇÃO DOS RELATÓRIOS DAS COMISSÕES DE AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO PROBATÓRIO: 5.1) FINAL: Prof. Carlos Basílio Pinheiro: o presidente apresentou o relatório elaborado pela comissão composta pelos professores Elmo Salomão Alves (Presidente), Klaus Wilhelm H. Krambrock e o Prof. Nelson Gonçalves Fernandes do Departamento de Química. Após análise e discussão foi aprovado por unanimidade.-----

5.2) PARCIAIS: a) Prof. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Caçado: o presidente disponibilizou para análise do plenário o relatório da comissão composta pelos professores Hélio Chacham (presidente), Oscar Nassif de Mesquita e Marcos Assunção Pimenta. Aprovado por unanimidade. **b) Prof. Roberto Luiz Moreira:** após análise do relatório da comissão composta professores Ado Jório de Vasconcelos (presidente), Ricardo Wagner Nunes e Rogério Magalhães Paniago foi aprovado por unanimidade.-----

6. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COLEGIADOS: a) Colegiado do Curso de Graduação em Geologia: foi reconduzido o Prof. Abá Israel Cohen Persiano. **b) Colegiado do Curso de Graduação em Ciência da Computação:** foi reconduzido o Prof. Gabriel Armando Pellegatti Franco (Titular) e indicado o Prof. Gerald Weber (Suplente) para um mandato de 02 anos a partir desta data.-----

7. APROVAÇÃO DO PROJETO INTITULADO: “RENASIC – Rede Nacional de



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

Telefone (031) 3409-5633

Fax (031) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

Excelência em Segurança da Informação e Criptografia”, a ser apresentado à FINEP. Coordenador: professor Wagner Nunes Rodrigues: o presidente da sessão apresentou o plano de trabalho e o projeto acima referido e, em seguida, disponibilizou a documentação para análise dos membros da Câmara Departamental. Após análise e discussão foi colocado em votação sendo aprovado por unanimidade.-----

8. RELATÓRIO DE OCORRÊNCIA DA DIVISÃO DE SEGURANÇA UNIVERSITÁRIA: o presidente da sessão relatou que houve tentativa de arrombamento à porta de acesso à Cantina Pitangas. A tentativa ocorreu na data de realização da Festa Junina do Departamento de Física, em vista disso o diretor do ICEx encaminhou cópia do relatório de ocorrência para conhecimento da chefia. Após discussão os membros da Câmara Departamental ficaram cientes do ocorrido e concluíram que não é necessário tomar outras providências.-----

9. CORRESPONDÊNCIA DO MAGNÍFICO REITOR REFERENTE AO CONTRATO FIRMADO ENTRE A UFMG E O SANTUÁRIO DE NOSSA SENHORA DA PIEDADE (REFERENTE AO ESPAÇO UTILIZADO PELO OBSERVATÓRIO FREI ROSÁRIO): o Prof. José Marcos Andrade Figueiredo comunicou que participou de uma reunião juntamente com o Prof. Renato Las Casas na PUC/MG e com representantes da Curia Metropolitana onde foi discutido os termos do contrato atual. Informou que os representantes da Curia estão satisfeitos com o contrato e com as atividades desenvolvidas no local. Concluiu que não é necessário, a princípio, fazer alterações contraturais.-----

10. CORRESPONDÊNCIA DA DIRETORA CIENTÍFICO-CULTURAL DO ESPAÇO TIM UFMG DO CONHECIMENTO, RELATIVOS À COORDENAÇÃO DAS ATIVIDADES DE ASTRONOMIA DO ESPAÇO: o presidente fez leitura da carta da diretora e, em seguida, colocou o assunto para discussão. Os membros da Câmara Departamental decidiram, por unanimidade, encaminhar a carta ao Prof. Renato Las Casas para prestar esclarecimentos, por escrito, à Câmara Departamental. O assunto será discutido em próxima reunião.-----

11. OUTROS ASSUNTOS: a) Pedido de Progressão Horizontal do Prof. Carlos Heitor D’Avila Fonseca: após verificar que o pedido atendia às condições internas do Departamento para a progressão horizontal e estava conforme com as normas vigentes, foi aprovado por unanimidade.-----

b) Curso de Astronomia para Iniciantes: coordenador Prof. Renato Las Casas: após análise e verificar que o pedido está em acordo com as normas vigentes foi aprovado por unanimidade.-----

c) Relatório do Programa Sabático do Prof. Bernardo Rugger Almeida Neves: o relatório do professor foi disponibilizado para análise do plenário. Após votação foi aprovado por unanimidade.-----

O Prof. José Marcos Andrade Figueiredo 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 de Souza Cruz que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 27 de agosto de 2010.