



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 9 horas do dia 10 de setembro de 2015, na sala 4114, do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF No. 013 de 09 de setembro de 2015, com a presença dos seguintes membros: professores: Ado Jório de Vasconcelos (Presidente), Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado (Subchefe), Antônio Sérgio Teixeira Pires, Gilberto Medeiros Ribeiro, Ricardo Schwartz Schor, Roberto Luiz Moreira, André Santarosa Ferlauto, Gustavo de Almeida Magalhães Sáfar, Leandro Malard Moreira e Ricardo Wagner Nunes, o servidor técnico-administrativo Érick de Souza Ávila e a discente Denise Ferreira Ávila.-----

COMUNICAÇÃO: o Prof. Ado Jório de Vasconcelos informou que, conforme solicitado em reunião de 21/08/2015, enviou carta aos professores eméritos consultando sobre a possibilidade em disponibilizar seus gabinetes para a reestruturação de espaço físico do departamento e que todos foram favoráveis.-----

1. INDICAÇÃO DE NOMES PARA COMPOR A COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DOS PEDIDOS DE PROMOÇÃO PARA A CLASSE E - PROFESSOR TITULAR:

o Prof. Ado Jório de Vasconcelos apresentou a ata da reunião de 15/07/2015 que aprovou a lista de nomes indicados para compor a comissão de avaliação para o 2o. semestre de 2015. Após análise, foram indicados os seguintes professores nesta ordem de prioridade e disponibilidade: Sylvio Roberto Accioly Canuto (IF-USP), Área: Astronomia: Kepler de Souza Oliveira Filho (UFRGS), Laerte Sodrê Júnior (USP) e José Renan de Medeiros (UFRN); Área: Física da Matéria Condensada: Fernando Alvarez (UNICAMP), Fernando Lázaro Freire Junior (PUC-RIO), Ivan dos Santos Oliveira Júnior (CBPF), Ivo Alexandre Hümmelgen (UNICAMP), Marcelo Knobel (UNICAMP); Vanderlei Salvador Bagnato (IFSC); Área: Física Atômica e Molecular: Sérgio Carlos Zilio (USP - São Carlos), Luiz Nunes de Oliveira (IFSC); Área: Física Estatística: Francisco Castilho Alcaraz (IFSC), Mário José de Oliveira (USP), Tânia Tomé Martins de Castro (USP). Colocada em votação a composição da comissão com os nomes acima propostos foi aprovada por unanimidade.-----



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

Discutiu-se, então, a melhor data para se realizar o processo foi aprovado, por unanimidade, que se tente sua realização, preferencialmente, entre os dias 03/11/2015 a 13/11/2015, de acordo com a disponibilidade da comissão.-----

3. RESOLUÇÃO PARA NORMATIZAR AS ATIVIDADES DE EXTENSÃO REMUNERADAS NO ÂMBITO DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA:

o Prof. Ado Jório de Vasconcelos comunicou as decisões tomadas em reunião anterior referente à taxa, o percentual e à modalidade de projetos de extensão que serão taxados. Em seguida colocou em discussão as três resoluções que foram discutidas em reunião anterior. Após alguma discussão e não havendo nenhuma decisão formal, o Prof. Ado Jório de Vasconcelos apresentou proposta indicando o Prof. Gilberto Medeiros Ribeiro para apresentar uma nova proposta para a próxima reunião, agendada para o dia 24/09/2015. Aprovado por unanimidade..-----

4. DISCUSSÃO DO RELATÓRIO DA COMISSÃO DE PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO:

o Prof. Ado Jório de Vasconcelos informou que foram feitas 05 reuniões com os membros da comissão composta pelos professores Antônio Sérgio Teixeira Pires, Carlos Henrique Monken, Hélio Chacham, Roberto Luiz Moreira, Ronald Dickman e o Chefe do Departamento. Em seguida apresentou o relatório e proposta **anexa**, para análise e discussão. O presidente consultou aos membros da Câmara sobre a melhor maneira de se discutir e analisar o relatório. Foi aprovado por unanimidade que fossem discutidos, separadamente, todos os pontos do relatório e iniciou-se, então, a apreciação de cada ponto a saber: 1a. Missão, Aprovado por unanimidade. Visão, Aprovado incluindo a palavra "extensão". Valores, Aprovado por unanimidade. 1b. Objetivos, no Item 2: aprovado incluindo o item "trabalhar pelo aumento da inserção do físico no setor industrial e de serviços"; 3. Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI): aprovado por unanimidade; 4. Política de Contratação Docente: Considerar uma faixa (entre 70 e 80) para o tamanho adequado do corpo docente; não há clareza em manter Astrofísica ($A = 1/10$), portanto, isto deve ser analisado; deve-se incluir um também item sobre a possibilidade de preocupação específica por área; 5. Comissão de Busca: aprovado trocando o termo "responsável pela garantia", pelo termo "que trabalhe pela qualidade"; 6. Avaliação Docente:



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

Aprovado por unanimidade; 7. Ensino: a câmara avalia que este item não foi abordado de forma satisfatória. A qualidade do ensino, novas metodologias, atratividade, revisão do ciclo básico, interdisciplinaridade são alguns itens importantes que não foram abordados. É preciso uma melhoria do ciclo básico visando tornar liderança em interdisciplinaridade e aumentar a visibilidade do curso no país; 8. Estratégias de Informação e Publicidade: manter a Escola de Inverno. Procurar incentivar a participação de empresas privadas para dar aporte financeiro e patrocinar eventos e outras programações do departamento; 9. Extensão e Divulgação Científica: incluir o termo "apenas" no texto, para que se busque estratégias que não visem "apenas" o financiamento, sem excluí-lo; 10. Infraestrutura de Pesquisa: fica proibida a recondução do coordenador de "laboratório de multiusuário", devendo haver permuta após 03 anos. O coordenador será responsável pela gestão financeira do laboratório. Enfatizar a preocupação com os resíduos variados, considerando as peculiaridades de produtos químicos. Buscar espaço físico para montagem de um almoxarifado para estes resíduos.-----

Terminada esta discussão, os professores Antônio Sérgio Teixeira Pires e Roberto Alves Moreira solicitaram autorização e se retiraram.-----

12. Corpo Técnico: criar política de contratação para o pessoal técnico; 13. Criação de Novos Cursos: retirar a primeira frase, porque inibe ações que podem ser positivas. Focar no que se pretende ser realizado.-----

Em virtude do horário para término da reunião o presidente transferiu a sequência das discussões para a próxima reunião, marcada para o dia 24/09/2015.-----

Encerrada a sessão o Prof. Ado Jório de Vasconcelos 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 10 de setembro de 2015.