



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

Telefone (31) 3409-5633

Fax (31) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA, realizada às 14h30 do dia 14 de abril de 2016, na sala 4114, do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF No. 006 de 11 de abril de 2016, com a presença dos seguintes membros: professores Ado Jório de Vasconcelos (Presidente), Simone Silva Alexandre (Subchefe), Gilberto Medeiros Ribeiro, Roberto Luiz Moreira, Emmanuel Araújo Pereira, Mário Sérgio de Carvalho Mazzoni, Leandro Malard Moreira, Klaus Krambrock, o servidor técnico-administrativo Alex Goursand Macedo e os discentes Denise Ferreira Ávila e Regiley Pimenta Ramos de Oliveira.-----

COMUNICAÇÕES: Processo Referente à Penalidade de Advertência Aplicada ao Prof. Valeri Kokchenev: o presidente informou que encaminhou ao Procurador Chefe da Procuradoria Federal na UFMG, Dr. Donizete Itamar Godinho, o OF.DF/011/2016, prestando esclarecimentos sobre o andamento do processo. Informou que o ICEx está dando continuidade ao processo.-----

1. APROVAÇÃO DAS ATAS DAS REUNIÕES DE 17/03/2016 E 01/04/2016: A ata de 17/03/2016 foi aprovada com 01 abstenção. A ata de 01/04/2016 foi aprovada por unanimidade.-----

2. PROGRESSÃO FUNCIONAL: professores: a) Myriano Henriques de Oliveira Júnior; b) Maria Cristina de Assis Rabelo Soares. Após verificar que os pedidos estavam de acordo com as normas vigentes, foram aprovados por unanimidade.-----

c) Luis Eugênio Fernandez Outón: após verificar que o professor não obteve a pontuação necessária para a promoção ficou aprovado que o pedido deverá ser encaminhado para análise da Comissão de Avaliação de Relatórios Docentes. A comissão emitirá a nota definitiva e as considerações necessárias.-----

3. INDICAÇÃO DO COORDENADOR DOS SEMINÁRIOS GERAIS DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA: foi indicado o Prof. Ronald Dickman. O mandato



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

Telefone (31) 3409-5633

Fax (31) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

será de 02 anos a partir desta data. Aprovado por unanimidade.-----

4. DEFINIÇÃO DA COMISSÃO E DATAS DE REALIZAÇÃO DA AVALIAÇÃO DA PROMOÇÃO À CLASSE E, PROFESSOR TITULAR - REFERENTE AO 1o/2016 E DA AVALIAÇÃO DOS PROCESSOS DOS PROFESSORES QUE OBTIVERAM PROVIMENTO DO RECURSO - REFERENTE A 2014:

o Prof. Ado Jório de Vasconcelos informou que a comissão, após confirmação, ficou com a seguinte composição: Membros titulares: professores Adalberto Fazzio (Instituto de Física USP); Amir Ordacgi Caldeira (Instituto de Física Gleb Wataghin - UNICAMP); Ivo Alexandre Hümmelgen - UFPR e Roberto Mendonça Faria (Instituto de Física de São Carlos - USP). Membros suplentes: professores Osvaldo Novais de Oliveira Júnior (Instituto de Física de São Carlos - USP) e Vanderlei Salvador Bagnato (Instituto de Física de São Carlos - USP). A data de realização foi confirmada para os dias 10 a 13 de novembro de 2015.-----

5. SOLICITAÇÃO DO PROF. MARCOS PIMENTA PARA REVISÃO DO PERÍODO RELATIVO À DECISÃO DA CÂMARA, DO ITEM 08, DA PAUTA DA REUNIÃO DO DIA 17/03/2016:

o presidente do plenário fez leitura do e-mail encaminhado pelo Prof. Marcos Pimenta pedindo para desconsiderar mensagem anterior e fez novo pedido para divulgação dos valores das bolsas de pesquisa e extensão, exceto bolsas do CNPq, recebidas pelo professores do departamento no período de 2005 a 2016. O presidente informou aos membros do plenário que entrou em contacto a professora Maria Aparecida Moura, Diretora de Governança Informacional da UFMG (DGI/UFMG), Ouvidora da LAI na UFMG. A Senhora Moura informou que fará consulta formal à Procuradoria Federal para saber se cabe às chefia de departamento divulgar dados financeiros referentes às bolsas. Em seguida colocou o assunto em discussão. O Prof. Emmanuel Araújo Pereira manifestou-se argumentando que o departamento deveria ter mais transparência em sua política e estratégias deixando as informações acessíveis para consulta. O Prof. Gilberto Medeiros Ribeiro esclareceu que é preciso ter clareza sobre o funcionamento dos processos na UFMG, conhecer e entender as competências de cada Órgão e verificar se é competência do Chefe



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

Telefone (31) 3409-5633

Fax (31) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

do Departamento ou da Câmara Departamental a divulgação destes dados e informações. Terminadas as discussões o Prof. Ado Jório de Vasconcelos colocou a seguinte proposta em votação: "Estender o prazo do levantamento das bolsas de pesquisa e extensão, exceto bolsas do CNPq, recebidas pelo professores do departamento para todo o período da profissão, ficando os dados disponíveis para a LAI. Aprovado por unanimidade. 2) "Quanto à divulgação dos valores o acesso às informações, poderá ser feito pelo Portal de Transparência da UFMG". Aprovado por unanimidade.-----

6. CRITÉRIOS E PROCEDIMENTOS PARA ANÁLISE DE DESEMPENHO DE DOCENTES PARA PROCESSOS DE PROMOÇÃO À CLASSE D - PROFESSOR ASSOCIADO:

o Prof. Ado Jório apresentou proposta encaminhada pelo Diretor do ICEX, Prof. Antônio Flávio de Carvalho Alcântara, para análise e discussão da Câmara Departamental. Após verificar a importância do documento, os membros do plenário sugeriram ao presidente encaminhá-lo, na íntegra, para discussão via e-mail. O presidente estabeleceu que os membros da câmara devem enviar suas manifestações até o dia 20/04/2016, com seguintes propostas: a) aprovar; b) aprovar com modificações. Esclareceu que, as modificações devem ser relatadas.-----

7. OUTROS ASSUNTOS: A) QUÓRUM PARA REUNIÃO DA CÂMARA:

o presidente informou que tendo em vista a participação de novos membros na composição da Câmara Departamental: professores José Rachid Mohallem (T) e Emmanuel Araújo Pereira (S), que lecionam nas quintas-feiras consultou os membros do plenário sobre a possibilidade de re-agendar reuniões para as sextas-feiras, durante o primeiro semestre de 2016. Todos os presentes concordaram com a proposta.-----

B) CREDENCIAMENTO DO PROFESSOR EDUARDO DE CAMPOS VALADARES COMO MEMBRO DO CORPO DOCENTE DO MESTRADO PROFISSIONAL EM INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E PROPRIEDADE INDUSTRIAL DO DEPARTAMENTO DE FISILOGIA E BIOFÍSICA DO



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

Telefone (31) 3409-5633

Fax (31) 3409-5600

e-mail adfisica@fisica.ufmg.br

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICA: após discussão e votação foi aprovado, por unanimidade, entretanto, não haverá dispensa dos encargos didáticos normais do professor no Departamento de Física.-----

C) PROJETO DE EXTENSÃO INTITULADO: "ENACTUS UFMG".
COORDENADOR PROF. CARLOS BASÍLIO PINHEIRO: após análise detalhada do projeto os membros da Câmara Departamental solicitaram as seguintes informações quanto a: a) Carga horária e uso da infra-estrutura necessária; b) Número de participantes; c) local; d) Especificar o envolvimento dos alunos de graduação; e) Descrever a metodologia com maiores detalhes; e) Explicar a razão pra sua participação como coordenador.-----

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, Secretária do Departamento de Física, que vai assinada por todos os membros presentes. Belo Horizonte, 14 de abril de 2016.