



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Física
Caixa Postal 702
30.161-970 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 14:30hs do dia 28 de abril de 2009, na sala 4114 do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF Nº 006 de 23 de abril de 2009 com a presença dos seguintes membros: Professores José Marcos Andrade Figueiredo (Presidente), Hélio Chacham, Oscar Nassif de Mesquita, Ricardo Schwartz Schor, Maria Carolina de Oliveira Aguiar, Bernardo Ruegger Almeida Neves, Pedro Licínio de Miranda Barbosa, Paulo Sérgio Soares Guimarães, o servidor técnico-administrativo Érick de Souza Ávila e o discente Manassés Ferreira Neto.-----

1. ANÁLISE DO “CONVÊNIO DE COOPERAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA QUE ENTRE SI CELEBRAM A UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS – UFMG E O CENTRO DE INOVAÇÕES CSEM BRASIL. INTERVENIÊNCIA: FUNDEP E BNDES”. Coordenadores: **professores Wagner Nunes Rodrigues, Flávio Orlando Plentz Filho e José Marcos Andrade Figueiredo, Departamento de Física/UFMG:** o presidente da sessão convidou o Prof. Wagner Nunes Rodrigues para prestar esclarecimentos sobre o projeto. O professor informou que o presente convênio constitui de cooperação mútua entre os participantes para o desenvolvimento do “Projeto de Desenvolvimento de Sistemas Baseados em Micro e Nanotecnologias destinados à Agricultura de Precisão e da Pesquisa, Desenvolvimento e Produção de Tecnologias Estratégicas para o Setor de Energia Renovável, Biotecnologia, Semicondutores e Agropecuário”. O projeto prevê a consolidação, modernização e aperfeiçoamento do Laboratório de Nanotecnologia, Microtecnologia e Sistemas – LNMS da UFMG. Terminadas as discussões e colocada em votação o projeto foi aprovado com 09 votos a favor e 01 abstenção do Prof. José Marcos Andrade Figueiredo -----

2. ANUÊNCIA DE DISCIPLINA PARA AO CURSO BACHARELADO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA – NOTURNO: foi apresentado o pedido da coordenadora do curso Profa. Ana Lúcia Americano B. de Souza. Terminadas as discussões e após verificar que a anuência para as disciplinas envolvidas já estava proposta no projeto REUNI do Departamento de Física foi aprovada por unanimidade. **(formulário anexo)**.-----

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, 28 de abril de 2009.