



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](mailto:adfisica@fisica.ufmg.br)

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA,** realizada às 14h30 do dia 07 de julho de 2016, na sala 4114, do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF No. 010 de 12 de julho de 2016, com a presença dos seguintes membros: professores Simone Silva Alexandre (Presidente - Subchefe), Alfredo Gontijo de Oliveira, Bernardo Ruegger Almeida Neves, André Santarosa Ferlauto, Gustavo de Almeida Magalhães Sáfar, Leandro Malard Moreira, Ricardo Wagner Nunes, o servidor técnico-administrativo Ulisses Filgueiras Emediato e os discentes Denise Ferreira Ávila e Leonardo Oliveira Machado de Souza. -----  
-----

**1. PROPOSTA DE DISTRIBUIÇÃO DOS ENCARGOS DIDÁTICOS PARA O 2o. SEMESTRE DE 2016:** a Profa. Simone Silva Alexandre apresentou a planilha com a distribuição didática e solicitou aos membros da Câmara Departamental para analisar, separadamente, as indicações de disciplinas atribuídas a cada docente. A presidente colocou em votação a distribuição dos Encargos Didáticos, **anexa**, que foi aprovada por unanimidade. Ficou aprovado também que quaisquer alterações que se considerar necessária poderão ser feitas pela presidente da sessão..-----  
-----

**2. OUTROS ASSUNTOS: PROJETO DE EXTENSÃO: REALIZAÇÃO DE EVENTO INTITULADO: "I SIMPÓSIO NACIONAL DE NANOBIOTECNOLOGIA, II WORKSHOP DE NANOBIOTECNOLOGIA DA UFMG, AVANÇOS E APLICAÇÕES". Coordenador: Prof. Luiz Orlando Ladeira.** A presidente disponibilizou a documentação para análise dos membros do plenário. Após verificar que estava de acordo com as normas vigentes foi aprovado por unanimidade.-----  
-----

Encerrada a sessão a Profa. Simone Silva Alexandre 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, 12 de julho de 2016.