



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 17 de fevereiro de 2016, na sala 4114, do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF No. 002 de 04 de fevereiro de 2016, com a presença dos seguintes membros: professores (Simone Silva Alexandre, Presidente (Subchefe), Antônio Sérgio Teixeira Pires, Gilberto Medeiros Ribeiro, Roberto Luiz Moreira, André Santarosa Ferlauto, Gustavo de Almeida Magalhães Sáfar, Leandro Malard Moreira, Ricardo Wagner Nunes, o servidor Técnico-Administrativo Érick de Souza Ávila e a discente Denise Ferreira Ávila -----  
-----

**COMUNICAÇÕES:** não houve comunicações a serem feitas.-----  
-----

**1. ANÁLISE E APROVAÇÃO DO PROJETO INTITULADO: "PRODUÇÃO DE GRAFENO A PARTIR DA ESFOLIAÇÃO QUÍMICA DE GRAFITE NATURAL E APLICAÇÕES".** MGgrafeno. ACORDO DE PARCERIA ENTRE CODEMIG/CDTN/UFMG/FUNDEP. COORDENADOR: PROF. FLÁVIO ORLANDO PLENTZ FILHO. A presidente do plenário informou que conforme acordado em reunião do 11/02/2016, as discussões para análise do projeto foi feita através do fórum de discussão da Câmara do Departamento de Física (lista de e-mails: [df-camara@fisica.ufmg.br](mailto:df-camara@fisica.ufmg.br)). Em seguida apresentou a íntegra do projeto para análise final e colocou em discussão sua aprovação. Após votação o projeto foi aprovado com 08 (Oito) votos a favor e 02 (Duas) abstenções.-----  
-----

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, 17 de fevereiro de 2016..