



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) 3409-5620

e-mail [adfisica@fisica.ufmg.br](mailto:adfisica@fisica.ufmg.br)

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA,** realizada às 10 horas do dia 11 de fevereiro de 2019, na sala 4114 do Departamento de Física, Instituto de Ciências Exatas, conforme CONVOCAÇÃO/DF Nº 001/2019, de 07 de fevereiro de 2019 com a presença dos seguintes membros: professores Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado (Presidente), Ado Jório de Vasconcelos, Eduardo de Campos Valadares, José Rachid Mohallem, Luiz Alberto Cury, Carlos Basílio Pinheiro, Lucas Alvares da Silva Mól, e a discente Ludmila Maria Diniz Leroy

-----  
-----  
**1. INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COMPOR A COMISSÃO EXAMINADORA E DA DATA DE REALIZAÇÃO DO CONCURSO PARA PROFESSOR ADJUNTO A - NÍVEL 1. ÁREA DE CONHECIMENTO: FÍSICA TEÓRICA. EDITAL NO. 574, DE 01 DE NOVEMBRO DE 2018, PUBLICADO NO DOU (DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO) EM 07 DE NOVEMBRO DE 2018:** o presidente informou que houveram 31 (Trinta e um) candidatos e apresentou ao plenário a lista dos inscritos por áreas: Teoria Quântica de Campos - 08, Física Estatística - 03, Estrutura Eletrônica (Nanomateriais) - 04, Informação Quântica - 04 Partículas - 04, Cosmologia - 04 Dinâmica Molecular - 01, Óptica de Nanomateriais - 01 Geofísica Espacial - 01. Informou que é necessário definir até o dia 19 de fevereiro de 2019 e solicitou a indicação de nomes para a comissão. Terminadas as discussões foram indicados os seguintes professores que foram distribuídos por grupos relacionadas as especialidades dos candidatos: **GRUPO A:** Emmanuel Araújo Pereira, Departamento de Física - UFMG; Antônio Sérgio Teixeira Pires, Departamento de Física - IUFMG; Evaldo Mendonça Fleury Curado, Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas, CBPF; João Antônio Plascak, Departamento de Física - UFMG. **GRUPO B:** Júlio César Fabris, Universidade Federal do Espírito Santo, Centro de Ciências Exatas, Departamento de Física. UFES; Luís Raul Weber Abramo, Universidade de São Paulo, Instituto de Física; Alberto Saa, Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Matemática Estatística e Ciência da Computação, Departamento de Matemática Aplicada; George Emanuel Avraam Matsas, Instituto de Física Teórica, Universidade Estadual Paulista; José Abdalla Helayel-Neto, Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas; Ilya Lvovich Shapiro, Universidade Federal de Juiz de Fora,



**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) 3409-5620

e-mail [adfisica@fisica.ufmg.br](mailto:adfisica@fisica.ufmg.br)

Instituto de Ciências Exatas, Departamento de Física. GRUPO C: Reinaldo Oliveira Vianna, Departamento de Física - IUFMG; Carlos Henrique Monken, Departamento de Física - IUFMG; Marcos César de Oliveira, Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Física Gleb Wataghin, Departamento de Física do Estado Sólido e Ciência dos Materiais; Ruynet Lima de Matos Filho, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto de Física, Departamento de Física Matemática; Ernesto Galvão, Universidade Federal Fluminense, Instituto de Física. GRUPO D: Márcia Cristina Bernardes Barbosa, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Andrea Brito Latge, Universidade Federal Fluminense, Instituto de Física; Tatiana Gabriela Rappoport, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto de Física. Departamento de estado sólido, Instituto de Física; Alex Antonelli, Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Física Gleb Wataghin, Departamento de Física do Estado Sólido e Ciência dos Materiais. Instituto de Física Gleb Wataghin / UNICAMP; Rodrigo B. Capa, Instituto de Física, Universidade Federal do Rio de Janeiro; Eduardo Miranda, Universidade Estadual de Campinas, Departamento de Física da Matéria Condensada; Caio Lewenkopf, Universidade Federal Fluminense, Centro de Estudos Gerais, Instituto de Física; Ricardo Wagner Nunes, Departamento de Física - IUFMG. GRUPO E: Márcio Teixeira do Nascimento Varella, Universidade de São Paulo, Instituto de Física; Marcio Henrique Franco Bettega, Universidade Federal do Paraná, Setor de Ciências Exatas, Departamento de Física; Luis Guilherme de Carvalho Rego, Universidade Federal de Santa Catarina, Departamento de Física / CFM; José Rachid Mohallem, Departamento de Física - UFMG. A lista foi colocada em votação e aprovada por unanimidade.-----

A data de realização será nos dias 08/04/2019 a 12/04/2019. Aprovado por unanimidade.-----

-

Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião 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, 11 de fevereiro de 2019.