



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA INSTITUTO DE FÍSICA

Campus Universitário de Ondina – 40170-115 - Salvador – Bahia
Fone:(071)3283-6600/6603/6604 Fax: + 55 71 3283-6606
e-mail: fis@ufba.br



ATA da 385ª Reunião da Congregação do Instituto de Física realizada em 29 de setembro de 2016.

Às quatorze horas e trinta minutos do dia vinte nove de setembro, do ano de dois mil e dezesseis, na sala de reuniões deste Instituto, reuniu-se a Congregação do Instituto de Física, em sessão pública, sob a presidência do Prof. Ricardo Carneiro de Miranda Filho, Diretor do Instituto de Física. Estiveram presentes os Professores: Alexandre Leite Gadelha, vice-diretor; Alexandre Barreto Costa, Chefe do Departamento de Física da Terra e do Meio Ambiente; Antonio Moreira de Cerqueira Sobrinho, Chefe do Departamento de Física do Estado Sólido; Flora Souza Bacelar, Chefe do Departamento de Física Geral; Maria das Graças Reis Martins, Coordenadora do Colegiado dos Cursos de Pós-Graduação em Física; Hebe Queiroz, Coordenadora do Colegiado dos Cursos de Graduação em Física; Carlos da Silva Vilar, representante do Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Pesquisa e Extensão; André Telles da Cunha Lima, representante do Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Ensino; Luciano Melo Abreu, coordenador do Núcleo de Pesquisa e Inovação; Esdras Santana dos Santos, coordenador do Núcleo de Extensão; Marcos Paulo Santos da Silva, representante do corpo Técnico-Administrativo; Rafael Menezes, Luiz Felipe Reis e Luan Orion Oliveira, representantes Estudantis. O senhor Presidente deu início à sessão, informando que uma candidata entrou com um recurso contra o resultado do último concurso na área de Ensino de Física e que estava tomando as devidas providências. Em seguida informou sobre a instalação do NUPI (Núcleo de Pesquisa e Inovação), coordenado pelo professor Luciano Abreu e do NUE (Núcleo de Extensão), coordenado pelo professor Esdras Santana dos Santos. Com a palavra o prof. Luciano Abreu, fez uma explanação das metas do núcleo e informou que está sendo elaborado o seu regulamento. Em seguida o professor Esdras, também, fez uma explanação das metas e ações de extensão. Continuando o prof. Ricardo deu boas vindas a profa. Flora, nova chefe do Departamento de Física Geral, que na oportunidade falou sobre a VII Escola de Física da UFBA. O Estudante Rafael Externou a posição contrária dos estudantes em relação a Medida Provisória que trata do Ensino Médio e, comunicou sobre as eleições do Diretório Acadêmico. A professora Maria das Graças informou sobre uma carta assinada pelos professores se manifestando sobre o quadro político atual, encaminhada à Reitoria. Seguindo, a profa. Maria das Graças solicitou a inclusão na pauta do ponto: Processo nº 23066.026133/2016-12 – Alteração de Componentes Curriculares em Oceanografia Física para o Curso de bacharelado em Oceanografia, o que foi aprovado. Passando ao **1º ponto da pauta**: Projeto de Extensão – Semana de Ciência e Tecnologia: Ciência, Alimentando o Brasil. O Professor Esdras informou sobre a semana de Ciência e Tecnologia da UFBA. Após algumas considerações do plenário, a proposta foi aprovada. **No 2º ponto da pauta**: Processo nº 23066.038011/2016-79 – Solicitação do prof. Luiz Augusto Carvalho Malbouisson para participar do PROPAP - Relator, Prof. Alexandre Barreto Costa. O professor Alexandre leu seu parecer favorável ao pleito do professor Luiz. Colocado em votação, foi aprovado por unanimidade. **No 3º ponto da pauta**: Processo nº

031381/2016-85 – recurso interposto pelo estudante **Elvis Santos de Jesus** de decisão do Colegiado dos Cursos de Graduação em Física – Relator, prof. Antonio Moreira de Cerqueira Sobrinho. O Professor Moreira leu seu parecer favorável ao solicitado pelo estudante. Com a palavra o Prof. André Telles esclareceu porque deu parecer contrário neste processo antes do recurso à Congregação. Após algumas discussões do plenário, o parecer do relator foi aprovado.

No 4º ponto da pauta: Processo nº 031382/2016-20 – recurso interposto pelo estudante **Álvaro Santos de Jesus** de decisão do Colegiado dos Cursos de Graduação em Física – Relator, prof. Antonio Moreira de Cerqueira Sobrinho. O senhor presidente informou tratar-se de processo do mesmo teor do anterior. O professor Moreira leu seu parecer favorável ao pleito do estudante.

Colocado em discussão, foi aprovado. **No 5º ponto da pauta:** Processo nº 23066.026133/2016-12 – Alteração de Componentes Curriculares em Oceanografia Física para o Curso de Bacharelado em Oceanografia, - relatora professora Maria das Graças Reis Martins. Após explanação da relatora que deu parecer favorável, o mesmo foi aprovado por unanimidade. **No 6º ponto da**

pauta: Critérios de escalonamento para inscrição em componentes curriculares dos cursos de graduação – etapa WEB. O Professor Ricardo esclareceu que tratava-se de uma minuta e passou a palavra ao professor André que fez os esclarecimentos sobre o assunto. Ficou definido que a minuta seria levada ao plenário dos departamentos para discussão. No que ocorrer o professor Ricardo propôs que fosse realizado uma discussão ou debate sobre a Medida Provisória do Ensino Médio. Nada mais havendo a ser tratado, o senhor presidente deu por encerrada a sessão, e eu, Conceição de Maria Santos, Assistente em Administração, lavrei a presente ata, que após lida e achada conforme, será assinada pelos presentes. Salvador, 29 de setembro de 2016.