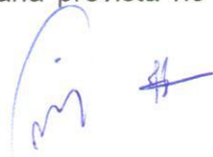


1 Ata da Oitava Reunião Ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Física

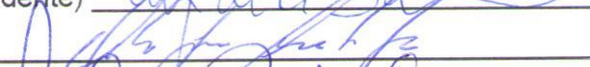
2 Aos dezoito dias do mês de dezembro dois mil e treze, às treze horas e quarenta e cinco
3 minutos, na sala A 2.09 do prédio do Departamento de Ciências Naturais (DCNAT), no
4 Campus Dom Bosco, teve início a Oitava Reunião Ordinária do Núcleo Docente
5 Estruturante (NDE) do Curso de Física. Estavam presentes, sob a presidência da Profa.
6 Erika de Carvalho Bastone, os seguintes membros: Prof. Clébio Soares Nascimento Júnior,
7 Prof. Juan Carlos Paredes Campoy e Prof. Fernando Otávio Coelho. Prof. João Antônio
8 justificou sua ausência uma vez que se encontra em férias. A Profa. Erika deu início à
9 reunião apresentando a pauta da mesma, sendo essa aprovada por unanimidade,
10 conforme se descreve. **Item 01: Leitura e aprovação da Ata da Sétima Reunião**
11 **Ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Física:** Este item ficou para ser
12 discutido na próxima reunião. **Item 02: Continuidade dos trabalhos de adequação do**
13 **Projeto Pedagógico do Curso de Física à Resolução nº 027 de 11 de setembro de**
14 **2013 - CONEP:** A Profa. Erika apresentou um fluxograma dos cursos de licenciatura e
15 bacharelado em Física, elaborado a partir das propostas discutidas na reunião anterior, e
16 salientou as prováveis mudanças que devem ocorrer em algumas unidades curriculares,
17 são elas: em "Tópicos em Educação Científica" será retirada da grade do curso de
18 Licenciatura e em seu lugar será colocada a unidade curricular "Física Conceitual", que
19 passa a ser ministrada no primeiro período, tanto no grau acadêmico de Bacharelado como
20 no de Licenciatura. A Profa. Erika colocou que o Chefe do Departamento das Ciências da
21 Computação - DCOMP - concordou com a alteração proposta para a unidade curricular
22 "Programação de Computadores", que passa a ser ministrada no 2º período. Já no
23 Departamento de Matemática e Estatística - DEMAT- que também ministra a referida
24 unidade curricular, a proposta de mudança ainda não foi analisada. A unidade curricular
25 "Física do Estado Sólido" será ministrada no 8º período. A unidade curricular "Química dos
26 Materiais" será ministrada no 3º período em substituição a unidade curricular "Química dos
27 Elementos", que sai da grade dos cursos de Física. A ementa da referida unidade
28 curricular será trabalhada pelo membro do NDE, Prof. Clébio. A unidade curricular
29 "Introdução à Natureza da Ciência e à Investigação Científica" será transformada em
30 "Prática de Ensino", devendo com isso ter sua ementa alterada. Essa alteração já ocorreu
31 no Curso de Química. Como é uma unidade curricular trabalhada em conjunto, a alteração
32 se faz necessária também no Curso de Física. A unidade curricular "Formação
33 Universitária e Profissional em Química e em Física" permanece na grade dos cursos, uma
34 vez que os temas referentes à Educação das Relações Étnico-raciais e Políticas de
35 Educação Ambiental exigidos pelo MEC no reconhecimento do Curso do grau acadêmico
36 Bacharelado serão abordados na referida unidade curricular. A Profa. Erika colocou que no
37 primeiro período sobriam os encargos didáticos da unidade curricular "Programação de
38 Computadores" e a carga horária prevista no fluxograma a ser trabalhada com Tutoria.

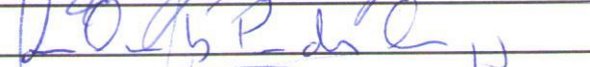


39 Segundo a Profa. Erika, a Universidade já possui recurso para trabalhar com os Tutores,
 40 mas ainda existem questões pendentes com relação aos coordenadores a serem
 41 resolvidas para que o programa com os tutores seja implementado. A Profa. Erika lembrou
 42 ainda que o objetivo da Tutoria é proporcionar aos alunos uma assistência didática,
 43 buscando com isso um melhor desempenho no processo de aprendizagem. Na
 44 oportunidade, o Prof. Fernando falou a respeito da proposta de criação da Orientação
 45 Acadêmica para acompanhar os alunos, principalmente aqueles que estão nos períodos
 46 iniciais. Os professores de Física seriam responsáveis por acompanhar determinado
 47 número de alunos, dando-lhes orientação de como fazer a caminhada dentro do curso.
 48 Ainda em relação às mudanças no Projeto Pedagógico do Curso, a Profa. Erika irá montar
 49 um novo fluxograma com as alterações aprovadas por este núcleo. As alterações nas
 50 ementas das unidades curriculares serão efetuadas em janeiro. Ficou decidido que a
 51 próxima reunião será no dia 16 de janeiro de 2014, às 13h30min. Não havendo mais
 52 assuntos para serem tratados nessa reunião, a presidente declarou encerrada a reunião às
 53 quatorze horas e cinquenta minutos, da qual eu, Maria Lúcia da Silva, secretária da
 54 Coordenadoria do Curso de Física, lavrei a presente ata, que após ser lida, e aprovada
 55 será assinada pela presidente e demais membros presentes.

56
 57 São João del Rei/MG, 19 de dezembro de 2013.

58
 59 Profa. Erika de Carvalho Bastone (Presidente) 

60 Prof. Clébio Soares Nascimento Júnior 

61 Prof. Juan Carlos Paredes Campoy 

62 Prof. Fernando Otávio Coelho 