

1 ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2011 DA COORDENAÇÃO DO CURSO DE  
2 BACHARELADO EM FÍSICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E HUMANAS DA  
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC. Aos vinte e cinco dias do mês de outubro de dois mil e  
4 onze, às 11h00, na sala 312-3, na Torre 3, do Bloco A, reuniram-se os membros da referida  
5 coordenação, sob presidência do Prof. Eduardo Peres Novais de Sá, Coordenador do curso  
6 de Bacharelado em Física. Estiveram presentes os professores Denise Criado Pereira de  
7 Souza, Flávio Leandro Souza, Luciano Soares da Cruz, Marcelo Augusto Leigui de Oliveira, e  
8 o assistente administrativo Fernando D'Agostini Y Pablos.

9 O Prof. Eduardo Novais cumprimentou os presentes e iniciou a reunião. O Prof. Eduardo  
10 Novais deu início aos pontos da pauta. **1. Proposta para as disciplinas fenômenos: situação**  
11 **atual.** Começou apresentando como possivelmente seriam alocados os professores nos  
12 laboratórios das disciplinas de fenômenos. O Prof. Eduardo Novais desenhou uma tabela no  
13 quadro apresentando os horários de terça-feira das 08:00 às 12:00h e de quinta-feira das  
14 10:00 às 12:00h. Acrescentou que a alocação dos professores nos laboratórios seria cíclica,  
15 para todas as disciplinas de fenômenos (térmicos, mecânicos e eletromagnéticos). Em  
16 acréscimo, disse que o recomendado e o que está tentando ser feito é a alocação de 18  
17 créditos/ano por docente. Então, o Prof. Eduardo Novais perguntou a opinião dos presentes  
18 sobre a separação das aulas de Fenômenos Térmicos em uma aula de 2(duas) horas e uma  
19 aula de 1(uma) hora; ou apenas uma aula de 3(três) horas. O Prof. Leigui interveio,  
20 informando que, para ele, a melhor alternativa seria a separação em duas aulas de  
21 01:30h(uma hora e meia) cada, respondido pelo Prof. Eduardo Novais que *isso aumentaria*  
22 *em muito as horas de aula que precisariam ser ministradas aos sábados*. O Prof. Eduardo  
23 Novais então informou que, para as próximas alocações, os docentes devem ficar alocados  
24 em, aproximadamente, 18 créditos, sendo destes, 12 créditos de disciplinas do BC&T e, após,  
25 expôs algumas previsões de alocação didática aos presentes. Também acrescentou que é  
26 possível aos docentes negociarem com outros para algumas alterações, e que essas  
27 alterações devem ser informadas a ele. O Prof. Eduardo expôs que será posto em prática um  
28 projeto piloto de forma a testar as alterações de T-P-I da disciplina de Fenômenos  
29 Eletromagnéticos, de forma a reduzir a carga horária de prática para 1(uma) hora semanal e  
30 aumentar a carga horária de teoria para 4(quatro). O Prof. Leigui questionou se é possível  
31 essa atitude, uma vez que no projeto pedagógico a T-P-I não foi alterada. O Prof. Eduardo  
32 Novais respondeu que futuramente isso será feito *e que dentro do tempo de prática está*  
33 *contemplado aulas de exercício. Esse fato dá base legal para o projeto piloto*. **2. Site do curso**  
34 **de Física.** O Prof. Eduardo Novais informou a todos que foram solicitadas pela EGC(Equipe de  
35 Gestão de Comunicação) algumas informações para serem colocadas no site específico dos  
36 cursos do CCNH. O Prof. Leigui se dispôs a realizar esse trabalho. **3. Prisma quebrado e a**  
37 **disciplina de Óptica - o que fazer...?** O Prof. Leigui sugeriu que a disciplina não fosse ofertada,  
38 pois não considera adequado dar essa aula sem os equipamentos adequados, já que algumas  
39 experiências são realizadas apenas uma vez, e nessa disciplina. **4. Professores para laboratório**  
40 **e coordenação de disciplina do próximo ano.** Não fez anotações sobre isso. **5. Laboratórios da**  
41 **Física (projeto/relatório).** O Prof. Eduardo Novais informou que na tentativa de reservar os  
42 laboratórios da Física, os mesmos já haviam sido reservados pela Engenharia, já que algumas de  
43 suas disciplinas têm base comum com o BC&T e, por isso, tem prioridade. **6. Corpo consultivo**  
44 **ao centro.** Não fez anotações sobre isso. **7. Política de cancelamento de disciplinas.** O Prof.  
45 Eduardo falou que é necessário fazer um planejamento para tentar evitar o cancelamento de  
46 disciplinas, por mais que as turmas tenham poucos alunos. O Prof. Leigui informou que é cabível,

47 pois o curso de Física não é um curso tão procurado, em comparação com alguns outros e que  
48 normalmente as turmas não terão tantos alunos. Os professores então citaram casos de  
49 disciplinas que foram canceladas por falta de alunos. O Prof. Luciano informou que acha  
50 interessante divulgar informações sobre as disciplinas no site para aumentar a procura. **8. Uso**  
51 **dos auxiliares didáticos.** O Prof. Eduardo Novais levantou a questão de como utilizar os alunos  
52 de pós-graduação na Física. O Prof. Leigui perguntou se não existe uma Resolução sobre isso e  
53 que devem seguir apenas o que consta da resolução, não sendo atribuição da coordenação  
54 deliberar sobre isso. **9. Mudança nos editais para monitores.** O Prof. Eduardo Novais informou  
55 que haverá uma mudança nos editais para monitores e que, resumidamente, será implementado o  
56 sistema anual(monitores contratados anualmente) e que os monitores, ao contrário do que  
57 acontece no momento, também trabalharão nos recessos. **10. Professores visitantes e**  
58 **temporários.** O Prof. Eduardo informou que foram encaminhados para discernimento alguns  
59 currículos de professores interessados em vir ministrar aulas na UFABC, como *visitantes*. O Prof.  
60 Flávio informou que já houve, no passado, professores visitantes e que estes assinavam um  
61 contrato com possível renovação e ingressavam no corpo docente. **11. Projeto pedagógico.** A  
62 Profª Denise levantou o problema de falta de recomendações no projeto pedagógico acerca das  
63 disciplinas, o que muitas vezes deixa o discente sem maiores informações e, constantemente,  
64 alguns se matriculam em disciplinas que não correspondem aos conhecimentos adquiridos até  
65 então. Os professores acharam interessante informar no site informações mais detalhadas e  
66 entrar em contato com a Prograd para tentar mudar o modelo utilizado. **12. Oferecimento de**  
67 **disciplinas do BC&T.** Os professores discutiram sobre o oferecimento acima do número de  
68 vagas definido no SiSU. O Prof. Leigui considerou que não acha possível oferecer disciplinas além  
69 do estipulado, por conta de alunos que não cursaram essas disciplinas, já que isso teria um  
70 impacto negativo na alocação em disciplinas do curso específico do Bacharelado em Física.

71 Nada mais havendo a tratar, o Prof. Eduardo Peres Novais de Sá agradeceu a todos e  
72 declarou encerrada a reunião às doze horas e cinquenta minutos, da qual eu, Fernando  
73 D'Agostini Y Pablos, assistente administrativo do CCNH, lavrei a presente ata, assinada pelo  
74 Prof. Eduardo Peres Novais de Sá, Coordenador do Curso de Bacharelado em Física, a ser  
75 submetida para aprovação na próxima reunião. Santo André, 25 de outubro de 2011.

76

77

78

79

---

Prof. Eduardo Peres Novais de Sá  
Coordenador do Curso de Bacharelado em Física