

1 **Ata da Décima Quinta Reunião Ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de**

2 **Física**

3 Aos treze dias do mês de junho de dois mil e dezoito, às quatorze horas e vinte minutos,
4 na sala C 3.14 do prédio do Departamento de Ciências Naturais (DCNAT), no *Campus*
5 Dom Bosco, teve início a décima quinta Reunião Ordinária do Núcleo Docente Estruturante
6 (NDE) do Curso de Física. Estavam presentes, sob a presidência do Prof. Alessandro
7 Damásio Trani Gomes, os seguintes membros: Prof. Edson Wander Dias e Profa. Erika de
8 Carvalho Bastone. O Prof. Alessandro deu início à reunião submetendo a pauta à
9 aprovação dos presentes. A pauta foi aprovada por unanimidade, conforme se descreve.

10 **Item 01: Leitura e aprovação da ata da décima quarta Reunião Ordinária do Núcleo**

11 **Docente Estruturante do Curso de Física:** A ata foi aprovada por unanimidade. **Item 02:**

12 **Discussão sobre os objetivos e ementas das disciplinas criadas para atendimento à**

13 **Resolução CNE/CP 02/2015:** O Prof. Alessandro salienta que, em atendimento à

14 Resolução CNE/CP nº 02 de 01 de Julho de 2015, o Projeto Pedagógico de Licenciatura

15 em Física vai ser reformulado considerando as discussões e sugestões da última reunião

16 do Núcleo Docente Estruturante. Prof Alessandro apresentou sugestões das ementas das

17 disciplinas que serão criadas e oferecidas pelo DCNAT para o curso de Licenciatura em

18 Física para serem analisadas e também as ementas das disciplinas criadas e que serão

19 oferecidas pelo Departamento de Ciências da Educação - DECED. Após discussões e

20 pequenas alterações, as ementas das disciplinas foram aprovadas e serão encaminhadas

21 ao Colegiado do Curso para parecer final e aprovação. **Item 03: Discussão sobre a**

22 **reformulação do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Física,**

23 **considerando a Resolução CNE/CP 02/2015:** Profa. Erika sugere que na reformulação

24 do Projeto Pedagógico para Licenciatura, em lugar de criar uma disciplina de Modelagem,

25 seja ministrada a Unidade Curricular Métodos da Física Teórica A como forma de

26 aumentar a eficiência e qualidade do Curso de Licenciatura. Com relação as alterações no

27 Curso de Bacharelado, a sugestão é que o conteúdo de métodos matemáticos seja

28 dividida em três disciplinas, a saber: Métodos da Física Teórica A (quinto período);

29 Métodos da Física Teórica B (sexto período) e Métodos da Física Teórica C (sétimo

30 período). Prof. Alessandro coloca que está trabalhando na redação do projeto pedagógico

31 e, em linhas gerais, relata que as principais ações foram: (i) acréscimo das resoluções

32 atuais na parte de legislação, (ii) revisão e atualização das bibliografias. **Item 04: Informes:**

33 Não foram tratados assuntos neste item de pauta. **Item 05: Espaço Livre:** Não foram

34 tratados assuntos neste item de pauta. Não havendo mais assuntos para ser tratado nessa

35 reunião, o presidente declarou encerrada a reunião às dezesseis horas e dez minutos, da

36 qual eu, Maria Lúcia da Silva, secretária da Coordenadoria do Curso de Física, lavrei a

37 presente ata, que após ser lida, e aprovada será assinada pelo presidente e demais

38 membros presentes.

39


40

41

São João del Rei/MG, 13 de Junho de 2018.

42

43

44 Prof. Alessandro Damásio Trani Gomes (Presidente)  _____

45 Prof. Wagner Souza Machado _____

46 Profa. Érika de Carvalho Bastone  _____

47 Profa. Ana Cláudia Monteiro Carvalho  _____

48 Prof. Edson Wander Dias  _____