



ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA  
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE NO  
EXERCÍCIO DE 2017.

1 Ao quinto dia do mês de setembro de dois mil e dezessete, às 14h45min (quatorze horas e  
2 quarenta e cinco minutos), realizou-se, no Auditório do Departamento de Física - DFTE, da  
3 Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN, a quarta sessão ordinária do exercício de  
4 2017. A pauta constava de: 1 – Informes: a) Assinatura da ata da 3ª reunião ordinária do DFTE; 2  
5 – Discussão sobre a reforma na estrutura curricular do Bacharelado em Física; 3 – Processo de  
6 regularização de turnos contínuos dos servidores técnico-administrativo do DFTE; 4 - Resultados  
7 das eleições para Chefe e vice do DFTE, bem como para Coordenador e Vice do PPGF. Fizeram-  
8 se presentes: Bruno Ricardo de Carvalho, Carlos Chesman de Araújo Feitosa (Chefe de  
9 Departamento e conseqüente Presidente de plenária), Ciclamio Leite Barreto, Dory Hélio Aires  
10 de Lima Anselmo, Felipe Bohn, José Renan de Medeiros, Juliana Hidalgo Drummond, Laura  
11 Teresa Corredor Bohorquez, Leonardo Dantas Machado, Luiz Felipe Cavalcanti Pereira, Madras  
12 Viswanathan Gandhi Mohan, Neymar Pererira da Costa, Raimundo Silva Júnior, Suzana Nóbrega  
13 de Medeiros e Wilson Acchar. Justificaram suas ausências os Professores Auta Stella de  
14 Medeiros Germano, Claudionor Gomes Bezerra, João da Mata Costa, José Dias do Nascimento  
15 Júnior, Márcio Assolin Correa, Matthieu Sebastien Castro, Milton Thiago Schivani Alves e  
16 Tommaso Macri. Quanto aos que não constam como presentes à reunião – conforme apontado  
17 acima, bem como em lista de presença anexada -, nem justificaram suas ausências - conforme  
18 também discriminado acima -, constarão como ausentes à reunião sem justificativa, quais sejam,  
19 os Professores Adriano de Oliveira Sousa, Artur da Silva Carriço, Francisco Alexandre da Costa,  
20 José Humberto de Araújo, José Wilson de Paiva Macedo, Marco Antônio Morales Torres, Nilza  
21 Pires e Sylvio Quezado de Magalhães. No primeiro ponto de pauta – informes – foi entregue aos  
22 presentes a ata da 3ª reunião ordinária do DFTE, para assinatura pelos presentes àquela ocasião.  
23 Posteriormente, foi dada a palavra à Profª. Laura que relatou ter sido agredida verbalmente por  
24 um discente e que, por isso, estaria precisando de apoio do DFTE. Contou sobre o fato, ocorrido  
25 em 25 de maio de 2017, na aula de Física Experimental II, ocasião em que um discente teria se  
26 valido de palavras xenófobas e ofensivas para com ela. Informou que referido fato foi isolado,  
27 que nunca teve este tipo de problema com outros estudantes, e que alguns discentes presentes ao  
28 fato o denunciaram à ouvidoria da UFRN, ocasião em que teria sido aberto um processo  
29 administrativo disciplinar. Portanto, sugeriu envio de carta para a comissão disciplinar  
30 encarregada do referido processo, em nome do DFTE, se posicionando sobre o ocorrido. Em  
31 complemento, o Prof. Chesman disse que acreditava cabível carta de apoio, tanto à Professora  
32 Laura, quanto a todos, de forma geral, se posicionando contra a discriminação e xenofobia, no  
33 que foi imediatamente apoiado pelos Professores Gandhi e Renan, que inclusive se prontificou –  
34 este último - a ajudar na produção de referido documento, junto ao Prof. Chesman, em seguida

JB

JHidalgo



35 Carta de Apoio foi apresentada e aprovada por todos. Após, no ponto dois, houve Discussão  
36 sobre a reforma na estrutura curricular do Bacharelado em Física, ocasião em que foi lembrado  
37 pelo Prof. Chesman que referida discussão havia se iniciado na reunião passada, com  
38 apresentação do Prof. Luiz Felipe, que fez comparações da estrutura curricular do DFTE com as  
39 de outras Universidades no Brasil e no mundo, salientando que tal tema já fora discutido no NDE  
40 do bacharelado. Seguindo, o Prof. Luiz apresentou a todos, via projeção, a nova estrutura  
41 curricular que está sendo por ele trabalhada, tanto a que já se encontra votada e está sendo  
42 oferecida, bem como as demais que formam o todo da estrutura curricular. Apresentou as  
43 bibliografias e falou das várias versões da mesma disciplina, como das físicas básicas, que têm  
44 varias versões ofertadas inclusive no próprio Departamento de Física, na ECT e em outros  
45 departamentos de outras universidades, o que enseja diversos pedidos de aproveitamento de  
46 estudos e de equivalência de disciplina que poderiam ser evitados, uma vez corrigida estas  
47 incongruências. Neste ínterim o Presidente chamou atenção para o fato que aluno proveniente da  
48 ECT, depois de sua formação de 3 anos por lá, não pode mais vir para os cursos ofertados pelo  
49 CCET, bem como que já intercedeu para que tal fato fosse revertido, para que os alunos de lá  
50 proveniente pudessem voltar a se matricular no curso de Física também, uma vez que este curso  
51 foi retirado do leque de opções sem ser consultado. Adiante, o Prof. Dory questionou se, após os  
52 levantamentos e estudos feitos, foi constatado que as disciplinas poderiam ser encaixadas em  
53 apenas 4 créditos, no que foi respondido positivamente pelo Prof. Felipe Bohn e complementado  
54 pelo Prof. Ciclamio, que ressaltou que mesma regra se aplica aos cursos de física oferecido à  
55 distância. Continuando sua explanação, o Prof. Luiz falou também sobre as físicas gerais e sobre  
56 as físicas experimentais, citando os laboratórios e as disciplinas neles ministradas, expondo sua  
57 proposta de readequação dos laboratórios e respectivas disciplinas ministradas, de forma que  
58 melhor acomodasse os interesses do alunado e da instituição. Neste tocante, foi novamente  
59 ressaltado pelo Prof. Chesman que os equipamento dos laboratórios do DFTE são datados de  
60 1998, com quase 20 anos sem investimento. Por fim, acrescentou que toda a documentação ali  
61 apresentada já havia sido enviada ao Diretor do CCET e, posto em votação, foi aprovado por  
62 unanimidade o exposto e explanado pelo Prof. Luiz Felipe. Seguindo para o ponto 3, que tratou  
63 do Processo de regularização de turnos contínuos dos servidores técnico-administrativo do  
64 DFTE, o Presidente fez um resumo do trâmite do processo até o momento, destacando o  
65 organograma de servidores técnico-administrativos e respectivos locais e horários de trabalho,  
66 apontando que, a despeito de no último plano trienal o DFTE ter sido dividido em 4 setores  
67 internos, estes foram reduzidos para 3, para fins de atender ao processo em comento, unindo-se a  
68 secretaria geral com a secretaria de graduação. Continuou falando das necessidades dos  
69 laboratórios, locais em que seria interessante mais servidores atuando, principalmente nos de  
70 pesquisa. Complementou informando que a PROGESP está realizando dimensionamento dos  
71 servidores da UFRN, ao fim do qual ficará mais clara a possibilidade de solicitação de mais  
72 servidores, no que foi apoiado pelo Prof. Luiz Felipe, que sugeriu mais um servidor para a  
73 coordenação de graduação. Posto em votação o organograma e planos apresentados, alcançou-se  
74 unanimidade dos presentes favorável ao todo exposto. Por fim, no quarto ponto de pauta, qual  
75 seja, Resultados das eleições para Chefe e Vice do DFTE, bem como para Coordenador e Vice do

2

76 PPGF, foi explanado sobre os resultados obtidos e sobre a necessidade de os mesmos passarem  
77 pela plenária. Eleitos os Professores Claudionor e Gandhi, como Coordenador e Vice do  
78 Programa de Pós-Graduação em Física, e os Professores Carlos Chesman e Tommaso, como  
79 Chefe e Vice do DFTE, foram postos em votação os resultados exibidos, no que se alcançou  
80 unanimidade favorável. Não tendo mais nada a debater, foi encerrada a sessão, e eu, Max  
81 Acquaviva Fernandes Cardoso, lavrei a presente Ata que, se aprovada, será assinada pelo  
82 presidente e demais presentes.

Max Acquaviva Fernandes Cardoso