



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

1 Ao décimo sexto dia do mês de novembro 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 sexta sessão ordinária do exercício de 2017.  
4 A pauta constava de: 1 – Informes: a) Encontro Potiguar de Física. (Carlos Chesman); b) III Workshop  
5 de Gravitação e Cosmologia: Celebrando os 100 anos da Cosmologia Moderna. (Nilza Pires); c) Novo  
6 Laboratório e Nova Sala de Discente do PPGCEM (Wilson Acchar); d) Nova Sala de Discente do  
7 PPGF e Nova Oficina Mecânica (José Humberto); 2 – Discussão sobre o funcionamento da Cantina do  
8 DFTE a partir de 2018; 3 – Processo de homologação de estágio probatório do Prof. Milton Schivani e  
9 Prof. Tommaso Macri; 4 - Indicação de nomes para compor a Banca de Concurso de Titular Livre do  
10 Edital 012/2017; 5 - Indicação de nomes para compor a Banca da Comissão Especial para avaliar  
11 Defesa de Memorial para progressão de Titular do Prof. João da Mata; 6 - Edital 035/2017 Anexo II  
12 (programa, temas e expectativa de atuação profissional) das 4 vagas do DFTE. Fizeram-se presentes:  
13 Adriano de Oliveira Sousa, Auta Stella de Medeiros Germano, Bruno Ricardo de Carvalho, Carlos  
14 Chesman de Araújo Feitosa (Chefe de Departamento e conseqüente Presidente de plenária), Ciclamio  
15 Leite Barreto, Claudionor Gomes Bezerra, Dory Hélio Aires de Lima Anselmo, Felipe Bohn, João da  
16 Mata Costa, João Medeiros de Araújo, José Dias do Nascimento Júnior, José Humberto de Araújo,  
17 Juliana Hidalgo Drummond, Laura Teresa Corredor Bohorquez, Leonardo Dantas Machado, Luciano  
18 Rodrigues da Silva, Luiz Felipe Cavalcanti Pereira, Madras Viswanathan Gandhi Mohan, Matthieu  
19 Sebastien Castro, Nilza Pires, Raimundo Silva Júnior, Suzana Nóbrega de Medeiros e Wilson Acchar.  
20 Justificou sua ausência o Professor Milton Thiago Schivani Alves. Quanto aos que não constam como  
21 presentes à reunião – conforme apontado acima, bem como em lista de presença anexada -, nem  
22 justificaram suas ausências - conforme também discriminado acima -, constarão como ausentes à  
23 reunião sem justificativa, quais sejam, os Professores, Artur da Silva Carriço, Francisco Alexandre da  
24 Costa, José Wilson de Paiva Macedo, Márcio Assolin Correa, Marco Antônio Morales Torres e Sylvio  
25 Quezado de Magalhães. No primeiro ponto de pauta, informes, o Presidente informou a inclusão de  
26 mais 2 pontos de pauta, um tratando sobre o Projeto Tecnologia Sustentável para fins de dessalinização  
27 por meio de nanofiltros de grafeno” com financiamento da FUNASA e outro cuidando da remoção do  
28 Prof. Francisco Alexandre para a Escola Agrícola de Jundiá – EAJ. Posto em votação o acréscimo  
29 destes dois novos pontos, a maioria foi favorável, havendo apenas uma abstenção. Sobre o Encontro  
30 Potiguar de Física, o Prof. Carlos Chesman disse que haviam poucos estudantes inscritos. Relembrou  
31 que haverá um ônibus saindo do DFTE em direção ao evento, em Caicó. Depois o Prof. Raimundo se  
32 pronunciou sobre o III Workshop de Gravitação e Cosmologia: Celebrando os 100 anos da Cosmologia  
33 Moderna. (Nilza Pires). Passo adiante foi anunciado o Novo Laboratório e Nova Sala de Discente do  
34 PPGCEM, coordenado pelo Prof. Wilson Acchar, espaço antes ocupado pelo grupo de Geofísica, em


Suzana Nóbrega de Medeiros

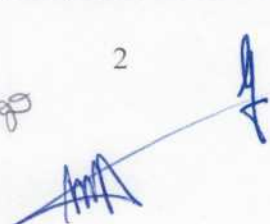
Autista

35 contra-partida serão disponibilizadas 3 novas salas para estudantes do PPGF. Adiante, tratando da Nova  
36 Sala de Discente do PPGF e Nova Oficina Mecânica, essas salas foram organizadas com recursos de  
37 projeto do Prof. José Humberto, e que a nova oficina se localizará no antigo estacionamento, localizado  
38 no Lab. de Pesquisa. Ressaltou que as instalações elétricas desses novos laboratórios estão sendo  
39 atualizadas conforme ampliação de suas funcionalidades. O Presidente destacou, ainda, que a  
40 confraternização do DFTE se dará no dia 15/12, com banda, cadeiras e mesas ofertadas, sendo que  
41 posteriormente será enviado email a todos questionando sobre as opções de haver pagamento de buffet  
42 ou de cada um levar algo para o evento, opções estas que já foram postas em prática pelo DFTE em  
43 outras oportunidades. Por fim, para finalizar os informes, o Prof. Luiz Felipe falou sobre reunião do  
44 CONSEC e sobre a carga horária com 240h de extensão, ocasião em que pediu, via CONSEC,  
45 explicação da PROGRAD de como isto deveria ser implementado, uma vez que foram eles os  
46 idealizadores. No segundo ponto de pauta, que tratou da Discussão sobre o funcionamento da Cantina  
47 do DFTE a partir de 2018, o Prof. Chesman disse que a atual locatária da cantina do DFTE perdeu a  
48 cessão da cantina da biblioteca central e que, por isso, estava pedindo para sair da cantina do DFTE que,  
49 segunda ela, apenas lhe traz prejuízo, sendo a cantina da biblioteca central a que lhe garantia maior  
50 retorno financeiro. Disse o Presidente que entrou em contato com o pessoal de contratos da UFRN e  
51 uma opção passada foi a de contratar copeira, com custos para o DFTE de aproximadamente  
52 R\$2.300,00 por mês e que, caso contrário, a cantina/copa ficaria fechada. Salientou que já existem copa  
53 e refeitório, mas pequenos, no Lab. de Ensino e que sua sugestão, como Chefe, era que tentassem a  
54 contratação de copeira por teste de um ano, para depois decidir o que será feito. Por sua vez, o Prof.  
55 Claudionor disse que a PPGF pode dividir os custos da copeira, caso esta atenda, também, às demandas  
56 da pós-graduação. Contrapondo, pronunciaram-se as Professores Laura e Nilza, que questionaram no  
57 sentido de se gastar todo este dinheiro com alguém para servir café e água, principalmente em tempo de  
58 crise. Posto em votação, decidiu-se por 15 votos favoráveis, 2 contra e 5 abstenções, que será contratada  
59 copeira para se encarregar do café e troca de mercadorias por 6 meses, por teste, para 2018. No terceiro  
60 ponto de pauta - Processo de homologação de estágio probatório do Prof. Milton Schivani e Prof.  
61 Tommaso Macri, foi dito que o Prof. Tommaso não entregou ainda a documentação necessária. Quanto  
62 ao processo do Prof. Milton, o Prof. Dory Hélio, Presidente da comissão, se pronunciou, leu o parecer  
63 da comissão formada por ele mais os Professores Márcio e Matthieu, favorável à homologação e, por  
64 unanimidade, a plenária foi favorável ao Parecer da comissão. O Presidente fez uma observação após a  
65 votação, no sentido de que a CPDI havia aprovado 6 substitutos para o DFTE em 2018. No quarto  
66 ponto - Indicação de nomes para compor a Banca de Concurso de Titular Livre do Edital 012/2017, foi  
67 dito pelo Presidente que os inscritos foram 4 (quatro), à saber: Ana Dantas Lucia, Ismael Andre  
68 Heisler, Jailson Souza de Alcaniz e Roberto Lazaro Rodrigues Suarez. Salientou que todos os membros  
69 da Comissão devem ser externos e sugeriu que fossem indicados de 3 a 4 nomes para cada área. Para  
70 iniciar, o Prof. Raimundo sugeriu os nomes de: 1 – Beatriz Barbuy - IAG-USP; 2 – Valdir Bezerra -  
71 DF-UFPA ; e 3 – Gilberto Kremer - DF-UFPR, todos para a área de Cosmologia Observacional. Por  
72 usa vez, o Prof. José Dias sugeriu o nome do Prof. Reinaldo de Carvalho – INPE, também para a área  
73 de Cosmologia, salientando que este é o único especialista em cosmologia observacional dentre os 4  
74 nomes indicados. Posto em votação, para a área da cosmologia, foi decidido que seriam chamados para  
75 formar a Comissão, como titular e suplente respectivo da área, os Professores na sequência apresentada

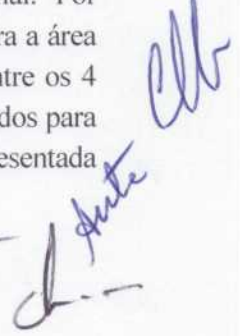






2  






76 (13 votos favoráveis) em detrimento da escolha de candidato por candidato (2 votos favoráveis) e 5  
77 abstenções. Quanto à área de Física do Estado Sólido - Teoria foram sugeridos os nomes de 1 - Múcio  
78 Continentino – CBPF; 2 - Raimundo Rocha - UFRJ; 3 - Raimundo Costa – UFC; e 4 - Eduardo  
79 Miranda – UNICAMP. Posto em votação, decidiu-se, mais uma vez, pela indicação para composição  
80 da comissão na área respectiva na ordem estabelecida (supra). No que toca à área de Física  
81 Experimental, foram apontados e aprovados na ordem dada os nomes de 1 - Anderson Gomes – UFPE;  
82 2 - Antônio Gomes – UFC; 3 – Rubem L. Sommer – CBPF; e 4 - Paulo Nussenzweig – USP. O convite  
83 aos indicados pela plenária fica a cargo da Chefia do DFTE para, posteriormente, emissão da portaria de  
84 nomeação da banca do referido concurso. No que toca ao quinto ponto de pauta - Indicação de nomes  
85 para compor a Banca da Comissão Especial para avaliar Defesa de Memorial para progressão de Titular  
86 do Prof. João da Mata, o Prof. Chesman disse que a resolução diz que quem deve indicar os nomes é o  
87 Diretor do Centro sendo que este vem pedindo para que a plenária do respectivo Departamento faça tal  
88 indicação. Após, o próprio Prof. João da Mata sugeriu os nomes, conforme seguem: Membro titular  
89 interno à instituição: Prof. Ciclamio Leite Barreto (UFRN) - Presidente da Banca; Membros titulares  
90 externos à instituição: Prof. Nilson Sena de Almeida (UERN), Prof. Marcelo Rebouças (CBPF) e Prof.  
91 Marcos Antônio da Silva (USP); Membros suplentes: Interno: Marly Amarilha (UFRN) e Externo: José  
92 Alzamir Pereira da Costa (UERN). Posto em votação, houve 13 votos favoráveis e 4 abstenções. Já no  
93 sexto ponto de pauta - Edital 035/2017 Anexo II (programa, temas e expectativa de atuação  
94 profissional) das 4 vagas do DFTE o Prof. Chesman apresentou os anexos com temas, programas e  
95 expectativas de atuação profissional. Posto em votação, Astronomia Estelar foi aprovado do jeito que  
96 foi apresentado. Cosmologia também. Quanto à Ensino, foi dito pelo Presidente que a Coordenadoria de  
97 Concurso sugeriu que fosse acrescentada bibliografia, então ausente, no que foi respondido pelo Prof.  
98 Ciclamio que, sobre a ausência de bibliografia, explicou ser assim para que se evitassem pessoas de  
99 outras áreas, sendo rebatido pelo Prof. João Medeiros que disse que se fosse assim não seria preciso  
100 indicar nenhuma bibliografia pra nenhuma área. Por sua vez a Profª. Juliana esclareceu que na área de  
101 Ensino não é estranho a ausência de bibliografia bem como que não seria curta uma lista de livros e  
102 periódicos. Posta em votação proposta de incluir, ou não, bibliografia na área de Ensino, foi decidido  
103 que deveria, sim, ser incluída bibliografia por 10 votos favoráveis, 5 contra e 4 abstenções. Quanto à  
104 area restante, de Matéria Condensada Experimental, foram acrescentados detalhes aos temas e  
105 programas e, posto em votação, aprovada por unanimidade. No sexto ponto de pauta – Projeto,  
106 “Tecnologia Sustentável para fins de dessalinização por meio de nanofiltros de grafeno” com  
107 financiamento da FUNASA foi dito pelo Prof. Chesman que o mesmo é orçado em 2 milhões de reais  
108 para a UFRN e que envolve recursos financeiros para os Laboratórios do DFTE e pessoal, professores,  
109 servidores técnicos e discente, apesar de não oferecer bolsas. Explicou como funcionará o Projeto,  
110 esclarecendo acerca dos procedimentos de filtragem e purificação de água por nanoestruturas para as  
111 comunidades do interior. Posto em votação, todos foram favoráveis. No último ponto de pauta –  
112 Remoção do Prof. Francisco Alexandre, foi dito pelo Presidente que o código foi gerado e a remoção já  
113 é possível, mas apenas depois de muita negociação, em que restou estabelecida condição de que uma  
114 vaga da ECT iria para o DFTE e o código de vaga gerado pela remoção do Prof. Francisco iria para a  
115 ECT, tendo em vista a necessidade de um Prof. do CCET retornar para a ECT. Salientou, entretanto,  
116 que o código ainda não veio para o DFTE, estando, ainda, com a EAJ, mas que será cedida depois de

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page, including a large signature on the left, a stylized signature in the center, and several smaller initials and signatures on the right.

117 resolvida esta negociação. O Prof. Dory contra argumentou, no que foi respondido pelo Prof. Chesman  
118 que o acordado pode ser desfeito pela plenária. Por sua vez, o Prof. Luciano sugeriu que, caso se  
119 concretizasse a negociação como exibida, que viesse alguém da física estatística no próximo concurso,  
120 para fins recompor o grupo. A Prof. Nilza sugeriu que fosse realizado um pequeno concurso interno do  
121 ECT para o DFTE, bem como a cessão de futura vaga de concurso voltada para física estatística. Para  
122 pôr fim à longa discussão o Presidente sugeriu que fosse debatido via e-mail e que o encaminhamento  
123 seja finalizado na próxima reunião do DFTE. Não tendo mais nada a debater, foi encerrada a sessão, e  
124 eu, Max Acquaviva Fernandes Cardoso, lavei a presente Ata que, se aprovada, será assinada pelo  
125 presidente e demais presentes.

*Max Acquaviva Fernandes Cardoso*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*Ata*

*Suzanne*

*[Signature]*

*[Signature]*

*ch...*

*elb*