



ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE NO EXERCÍCIO DE 2020.

1 Aos trezedias do mês de fevereiro de dois mil e vinte, às 14h30min, realizou-se, no Auditório do
2 DFTE, da UFRN, a primeira sessão ordinária do exercício de 2020. A pauta constava de: 1 -
3 Informes; 2 - Banca do concurso de astropartículas; 3 - Homologação do estágio probatório Prof.
4 Bruno Ricardo de Carvalho; 4 - Aprovação e Homologação, pela plenária do DFTE, de Projeto de
5 Pesquisa, conforme estabelecido na Resolução 130/2018 - CONSEPE, atentando para as
6 orientações fornecidas no Memorando Circular nº 22/2018 – PROPESQ, do seguinte projeto: a)
7 "PVB17162-2020 - Propriedades magnéticas dinâmicas de multicamadas ferromagnéticas:
8 Controle/manipulação do fator de amortecimento" de natureza Projeto de Pesquisa, coordenado
9 pelo(a) docente MARCIO ASSOLIN CORREA; 5 - Formação de comissão eleitoral para vice-
10 coordenador do curso de física licenciatura EaD; 6 - Carga didática das Engenharias. Fizeram-se
11 presentes: Adriano de Oliveira Sousa, Alexandre Barbosa de Oliveira, Auta Stella de Medeiros
12 Germano, Bruno Leonardo Canto Martins, Bruno Ricardo de Carvalho, Carlos Chesman de
13 Araújo Feitosa, Ciclamio Leite Barreto, Claudionor Gomes Bezerra, Dory Hélio Aires de Lima
14 Anselmo, Edimilson Félix da Silva, Izan de Castro Leão, João Medeiros de Araújo (Chefe de
15 Departamento e conseqüente Presidente de plenária), José Humberto de Araújo, José Renan de
16 Medeiros, Juliana Mesquita Hidalgo Ferreira, Leonardo Dantas Machado, Luciano Rodrigues da
17 Silva, Márcio Assolin Correa, Matheus Gamino Gomes, Mathieu Sebastien Castro, Milton Thiago
18 Schivani Alves, Nilza Pires, Raimundo Silva Júnior, Rodrigo Fernandes Lira de Holanda, Suzana
19 Nóbrega de Medeiros, Uílame Umbelino Gomes e Wilson Acchar. Justificou sua ausência: Felipe
20 Bohn. Os demais Professores lotados no DFTE não se fizeram ausentes à reunião e não
21 justificaram. Antes dos informes, o Prof. João comunicou a todos que a Prof^a. Juliana havia
22 solicitado que fosse inserido o ponto de pauta denominado "Semana de planejamento", a ser
23 debatido apenas ao final, no que houve a concordância de todos. Nos informes, o Presidente
24 apresentou a todos cinco solicitações de atividades de extensão, as quais foram aprovadas por ad
25 referendum da plenária. Citou os títulos das ações, apresentando a todos, via projeção. Posto em
26 votação, unanimidade foi favorável, conforme os pareceres já dados. Após, o Prof. João falou do
27 "levantamento de necessidade de capacitação", o LNC, de preenchimento obrigatório para quem
28 quisesse se afastar em 2020, devendo se dar o preenchimento até o dia 17/02. Já em outro
29 assunto, disse o Chefe do DFTE que, a partir daquele momento, o agendamento das salas de uso
30 comum do DFTE se daria por ferramenta de calendário do Google, sendo que os Professores
31 interessados em utilizar as salas deveriam passar a acessar a página do DFTE, link salas, ocasião
32 em que o interessado pode consultar, previamente, sobre a disponibilidade daquele espaço físico
33 e, em sequência, pode enviar email à secretaria ou ao PPGF solicitando reserva. Neste ínterim, o
34 Prof. Ciclamio sugeriu que a antiga sala PROIN passasse a se chamar, apenas, sala de aula I,
35 proposta acatada pelos presentes. Por sua vez, a Prof^a. Juliana convidou todos à colação de grau
36 dos alunos da física, que viria a ocorrer no dia 14/02, no Hotel Imirá, a partir das 19h00. Com a
37 palavra, o Prof. Chesman informou que havia sido aprovado recentemente no CNPQ um projeto
38 com iniciativa, em parte, empresarial, em que o próprio Chesman ficaria três anos com uma bolsa,
39 tendo referido projeto finalidade de desenvolvimento de kits, com posterior comercialização, para

40 que o professor de física, seja ele quem for, tenha alcançado experimento em sala de aula, sem
41 necessidade de laboratório. Por fim, apresentou-se o aluno Daniel, representante discente
42 presente à reunião. Já no segundo ponto de pauta: Banca do concurso de astropartículas -, o Prof.
43 João informou que o referido concurso teve apenas dois inscritos, e que um deles fora indeferido
44 por ter comprovado apenas a graduação. Desta forma, só restou inscrito um candidato. Como
45 proposta de banca, o Chefe do DFTE citou os nomes, para titulares da banca, dos
46 Professores Dory Hélio (UFRN - para presidente), Valdir Bezerra (UFPB) e Ricardo Gomes
47 (UFG). E, como suplentes da banca, propôs os nomes dos Professores Bruno Canto (UFRN),
48 Dionízio Baseia (UFPB), Francisco Brito (UFCG) e Rodolfo Casana (UFMA). O Prof. Raimundo,
49 que auxiliou no processo de escolha dos nomes propostos, explicou acerca do porquê de tais
50 sugestões, acrescentando que o Prof. Rodrigo Holanda também poderia vir a trabalhar como
51 suplente. Neste tocante, a Prof^a. Auta confessou não aceitar bem a ideia de compor banca sem
52 pessoas da área, no que foi respondido pelo Prof. Raimundo que não há ninguém da área na
53 UFRN. Replicou a Prof^a. Auta informando que há professores que atuam em áreas similares na
54 UFRN. Posta em votação a sugestão de composição da banca na sequência apresentada, obteve-se
55 quatro abstenções, como demais posicionando-se favoravelmente. No terceiro ponto de pauta:
56 Homologação do estágio probatório Prof. Bruno Ricardo de Carvalho -, o Prof. Bruno Ricardo se
57 retirou do auditório e, após, o Prof. Márcio, presidente da comissão de análise do processo de
58 estágio probatório do Prof. Bruno, iniciou com uma crítica ao sistema mesa virtual, por não ter
59 conseguido acesso aos documentos, tendo que solicitar envio dos mesmos pela secretaria do
60 DFTE. Após, leu o Parecer a todos, posicionando-se a comissão pela homologação do estágio
61 probatório do Prof. Bruno Ricardo. Posto em votação, observou-se unanimidade favorável à
62 aprovação. No quarto ponto de pauta: Aprovação e Homologação, pela plenária do DFTE, de
63 Projeto de Pesquisa, conforme estabelecido na Resolução 130/2018 - CONSEPE, atentando para
64 as orientações fornecidas no Memorando Circular nº 22/2018 – PROPESQ, do seguinte projeto: a)
65 "PVB17162-2020 - Propriedades magnéticas dinâmicas de multicamadas ferromagnéticas:
66 Controle/manipulação do fator de amortecimento" de natureza Projeto de Pesquisa, coordenado
67 pelo(a) docente MARCIO ASSOLIN CORREA – o Prof. Márcio explanou sobre, informando
68 que referido projeto havia começado ainda no início de 2019. Posto em votação, houve uma
69 abstenção e os demais favoráveis. Quanto ao quinto ponto da pauta: Formação de comissão
70 eleitoral para vice-coordenador do curso de física licenciatura EaD -, o Prof. Bruno Canto
71 informou que o Prof. Márcio estava deixando o cargo de vice. Quanto aos membros da comissão
72 de eleição, ofereceram-se para participar os Professores José Renan, Márcio Assolin e o servidor
73 técnico administrativo Max Cardoso. Posto em votação, alcançou-se unanimidade favorável. Já
74 no sexto ponto de pauta: Semana de planejamento -, ponto este sugerido pela Prof^a. Juliana, esta
75 começou informando que o CCET havia solicitado alguma atividade para a semana de
76 planejamento. Após, apresentou a todos, via projeção, pontos de destaque do regulamento,
77 destacando-se a obrigatoriedade de o docente inserir no sistema SIGAA a nota da avaliação antes
78 que venha a ocorrer a avaliação seguinte, sob pena de o estudante pode entrar com pedido de
79 anulação da última avaliação. Neste tema, o Prof. Adriano informou que, além das notas, o
80 professor deve inserir no sistema, também, a frequência dos alunos. Por sua vez, o Prof. Chesman
81 solicitou que ficasse registrado em ata que o Prof. Chao, após seu retorno ao DFTE, já estava
82 faltando à primeira reunião, no que o Prof. Márcio questionou se havia algum documento
83 permitindo a redução de carga horária do referido Prof. Chao, fundamentando-se no fato de este
84 estar responsável apenas por 4h00/semana, pois, caso contrário, a UFRN certamente cobraria
85 uma explicação ao DFTE futuramente. Novamente com a palavra, o Prof. Chesman acrescentou
86 que o Prof. Chao tem de lecionar, no mínimo, 12h00/semana, por não ser envolvido em atividade

87 de pesquisa, nem de extensão. Em acréscimo, o Prof. Claudionor arrematou que, por decisão da
88 CGU, a UFRN terá que publicar a carga horária de cada professor na internet e que, em caso de
89 incongruência, os Chefes vão responder. Em resposta, o Prof. João informou que consultaria a
90 PROGESP novamente acerca da carga horária do Prof. Chao, para que tudo ficasse conforme as
91 normas, mas que, de toda forma, até o momento apenas vinha seguindo a recomendação da
92 PROGESP. De volta com a palavra, a Prof^a.Juliana acrescentou mais alguns pontos de destaque
93 sobre o regulamento da graduação, como o fato de que, das três avaliações semestrais, apenas
94 uma precisaria ser escrita; que o estudante tem direito de vista do instrumento de avaliação; que o
95 docente deve divulgar a expectativa de resposta da avaliação; dentre outros pontos, expostos a
96 todos via projeção e devidamente discutidos. Por fim, a Professora informou que em 2020 a
97 licenciatura fará novamente o ENADE e que o bacharelado não fará. A Profa.Juliana, então,
98 realizou uma apresentação sobre a análise elaborada pelo Núcleo Docente Estruturante da
99 Licenciatura em Física a partir dos resultados divulgados pelo INEP sobre a participação do curso
100 no exame. Informou que serão encaminhados aos respectivos professores responsáveis pelas
101 disciplinas as questões correspondentes aos conteúdos que irão ministrar, recomendando que os
102 professores as realizem em aula. No sétimo e último ponto de pauta: Carga didática das
103 Engenharias – a Prof^a. Juliana informou que a carga didática do DFTE, oferecida para as
104 engenharias, será alterada, pois as engenharias vão estruturar as disciplinas deles de uma forma
105 diferente. Explicando, o Prof. João esclareceu que a expressão base que diferenciará a nova
106 estrutura das disciplinas é “ensino integrado”, que se dará, por exemplo, entre várias disciplinas,
107 como física, matemática e estatística, de forma integrada, em uma disciplina de 120h ou 180h,
108 por exemplo, ocasião em que professores, mesmo de Departamentos distintos, irão atuar de forma
109 integrada. Em complemento, a Prof^a. Juliana acrescentou que houve por parte das coordenações
110 das engenharias o questionamento sobre quais professores gostariam de participar de comissão
111 para tratar sobre este método. O Prof. Edmilson questionou sobre o impacto, em termos de carga
112 horária, caso os docentes do DFTE não participassem de citada comissão, no que foi respondido
113 pelo Prof. João que a carga horária ficaria apenas para quem participasse. Após, deu
114 encaminhamento para que este tema voltasse a ser tratado em reunião futura, com convite aos
115 responsáveis pelas alterações nos cursos de engenharia, por se tratar de uma situação que merecia
116 mais aprofundamento. Não tendo mais nada a debater, foi encerrada a sessão, e eu, Max
117 Acquaviva Fernandes Cardoso, lavei a presente Ata que, se aprovada, será assinada pelo
118 presidente e demais presentes.