



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CAMPUS CARAÚBAS/RN

ATA DA SEGUNDA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE  
ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA DO ANO DE DOIS MIL E  
DEZENOVE

1 Aos vinte dias do mês de novembro do ano de dois mil e dezenove, com  
2 início às quinze horas, na sala 26 do Bloco de Salas de Professores I, na  
3 sede do Campus da Universidade Federal Rural do Semiárido –  
4 UFRSA, situada na Avenida Universitária Leto Fernandes, s/n, Sítio  
5 Esperança II, zona rural, nesta cidade de Caraúbas, aconteceu a  
6 segunda reunião extraordinária do Núcleo Docente Estruturante,  
7 conforme lista de participantes em anexo. A reunião foi aberta e presidida  
8 pelo presidente do Núcleo Docente Estruturante, o Professor Rafael Luz  
9 Espindola, que, verificado o quórum legal, começou sua fala  
10 agradecendo a presença de todos. Logo após, fez a leitura da pauta, com  
11 os seguintes pontos: ponto único - discussão e proposição de  
12 encaminhamentos para atualização do PPC. A pauta foi colocada em  
13 votação e aprovada pelo NDE. Em seguida, deu-se início ao **ponto -**  
14 **discussão e proposição de encaminhamentos para atualização do**  
15 **PPC** -, no qual foi mencionado a presença de representante do CREA na  
16 11ª Reunião Ordinária do Departamento de Engenharia. Comentou-se  
17 que o CREA está tentando implementar uma análise dos currículos dos  
18 cursos de engenharia para determinar, dentre as competências definidas  
19 pelo CREA, quais as atividades que os egressos vão poder desempenhar  
20 profissionalmente. O professor Jackson de Brito Simões comentou que  
21 achava desnecessário o curso se preocupar, quando fosse definir a nova  
22 grade curricular, se iria atender ou não todas as competências do CREA.  
23 A professora Ana Claudia de Melo Caldas Batista apresentou comentário  
24 contrário, dizendo achar importante que o curso pudesse abranger o  
25 máximo de competências possíveis. O professor Dorgival Albertino da  
26 Silva Júnior pediu a palavra e sugeriu que os conteúdos necessários para  
27 garantir a aptidão do aluno em determinada competência, fossem  
28 inseridos nas disciplinas já existentes. A professora Adiana Nascimento

Dorgival

PSD: R



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CAMPUS CARAÚBAS/RN

29 Silva sugeriu que fosse verificado quais são as competências exigidas  
30 pelo CREA e quais delas já são atendidas pela grade curricular atual.  
31 Assim, foi colocado em votação se o NDE deveria enviar a grade  
32 curricular atual para verificar quais competências são atendidas, tendo a  
33 sugestão apresentado 4 (quatro) votos favoráveis ao envio e 1 (uma)  
34 abstenção. Na sequência, foi questionado se a nova grade curricular do  
35 curso de engenharia mecânica de Mossoró atendia todas as  
36 competências. O professor Jackson informou que buscaria essa  
37 informação junto ao professor Fabrício do curso de Mossoró, que é  
38 representante no CREA. Em seguida passou-se a analisar as  
39 modificações que o curso de engenharia mecânica de Mossoró fez na  
40 grade curricular. Verificou-se que houve redução do número de  
41 disciplinas para uma quantidade próxima a que existe no campus  
42 Caraúbas. Foram discutidas as mudanças por área, principalmente a de  
43 materiais, que teve redução do número total de disciplinas para apenas  
44 cinco e da área de projeto que teve acréscimo da disciplina de Máquinas  
45 de Elevação. Foi comentado também a inclusão da disciplina Sensores e  
46 Transdutores, a qual o prof. Jackson informou que apresentava ementa  
47 idêntica a uma disciplina que a engenharia elétrica pretende ofertar  
48 quando da modificação da sua grade curricular. O professor Rafael  
49 comentou também da disciplina de eletrotécnica para engenharia  
50 mecânica, informando que achava que a disciplina deveria ser ministrada  
51 pelo BCT, e que ela deveria ter sido incluída no processo seletivo que  
52 está sendo realizado para ocupar a vaga deixada após a saída do  
53 professor André Moreira. Além disso, comentou achar que o perfil  
54 escolhido pelo Departamento de Ciência e Tecnologia foi inadequado,  
55 pois um engenheiro civil teria dificuldade de ministrar essa disciplina.  
56 Aproveitando o ensejo, o professor Rudson de Souza Lima questionou se  
57 o NDE não poderia solicitar a alteração do perfil caso não houvesse  
58 nenhum interessado na primeira etapa, de forma que atendesse melhor  
59 as demandas de todas as engenharias, uma vez que elas acabaram

Daniel

Rudson

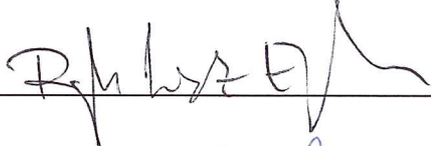
Rafael



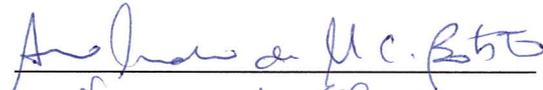
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CAMPUS CARAÚBAS/RN

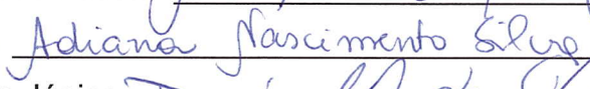
60 sendo prejudicadas com a reformulação do PPC do BCT. Foi sugerido  
61 pedir um ponto de pauta na próxima reunião do departamento para fazer  
62 essa solicitação ao centro. Posta em votação, a sugestão foi aprovada  
63 por unanimidade. Em seguida, foram realizadas mais algumas  
64 discussões. Encerrando a ordem do dia e nada mais havendo a tratar, o  
65 Presidente do NDE, o Professor Rafael Luz Espindola agradeceu a  
66 presença de todos e deu por encerrada a reunião e lavrou a presente ata,  
67 cuja lista de presença segue em anexo, contendo as assinaturas dos  
68 presentes, que depois de lida e achada conforme, foi aprovada e segue  
69 assinada pelo Presidente do NDE e pelos demais conselheiros presentes  
70 na referida reunião.

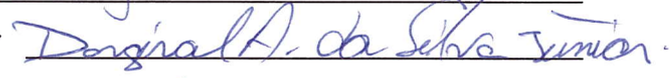
71 **Presidente do NDE:**

72 Rafael Luz Espindola 

73 **Membros do NDE:**

74 Ana Claudia de Melo Caldas Batista 

75 Adiana Nascimento Silva 

76 Dorgival Albertino da Silva Júnior 

77 Jackson de Brito Simões 

78 Rudson de Souza Lima 