



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

**ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA  
MECÂNICA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM**

1       Aos dezessete dias de março do ano de dois mil e vinte um, com início  
2       às treze horas, via webconferência, aconteceu a primeira reunião  
3       ordinária do Colegiado do Curso da Engenharia Mecânica, conforme lista  
4       de participantes em anexo. A reunião foi aberta e presidida pelo  
5       Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica, o professor Rafael Luz  
6       Espindola, que, verificado o quórum legal, começou sua fala  
7       agradecendo a presença de todos. Em seguida, fez a leitura da pauta,  
8       com os seguintes pontos: **primeiro ponto - apreciação e Deliberação**  
9       **da ata da 5ª Reunião Extraordinária; segundo ponto - apreciação e**  
10       **deliberação do processo nº 23091.002494/2021-70, que solicita**  
11       **aproveitamento de atividade laboral como estágio curricular**  
12       **obrigatório; terceiro ponto - apreciação e deliberação sobre os pré-**  
13       **projetos de TCC a serem defendidos no período 2020.2; quarto**  
14       **ponto - apreciação e deliberação sobre solicitação de banca de**  
15       **defesa de estágio; quinto ponto - apreciação e deliberação do**  
16       **calendário de reuniões ordinárias para os semestre acadêmicos de**  
17       **2020.2 e 2021.1; sexto ponto - outras ocorrências.** Após leitura dos  
18       pontos, a pauta foi posta em votação e aprovada por todos. Em seguida,  
19       deu-se início ao **primeiro ponto**, no qual o professor Rafael informou  
20       que havia enviado a ata da 5ª Reunião Extraordinária na pasta da  
21       reunião e que não havia recebido até àquele momento nenhuma  
22       sugestão de alteração. Não havendo sugestões de alteração, a ata foi  
23       colocada em votação e aprovada por unanimidade. Na sequência, deu-se  
24       início ao **segundo ponto**, onde o professor Rafael começou a discussão  
25       explicando que o aluno requerente, José Celino Melo da Silva Júnior, é  
26       funcionário da Caern e que havia tentado cumprir o estágio curricular  
27       obrigatório de forma regular dentro da empresa já algumas vezes,  
28       sempre encontrando algum problema de ordem burocrática que impedia



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

29 a sua realização. A professora Ana Claudia de Melo Caldas Batista  
30 solicitou a palavra e disse que concordava com a solicitação de  
31 aproveitamento feita pelo discente, uma vez que a resolução atual que  
32 trata sobre estágios permite esse procedimento. Na sequência, o  
33 professor Rudson de Souza Lima ponderou sobre o fato da função  
34 desempenhada pelo discente na empresa ser de técnico, mas lembrou  
35 que essa discussão já havia sido feita no colegiado, e que o  
36 entendimento tinha sido que atividades técnicas seriam uma das  
37 atribuições de um engenheiro mecânico. Não havendo mais discussão, o  
38 processo foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. No  
39 **terceiro ponto**, o professor Rafael iniciou a discussão solicitando que  
40 fosse incluído o pré-projeto de TCC do discente José Celino Melo da  
41 Silva Júnior. O pré-projeto havia sido entregue dentro do prazo, mas  
42 após a convocação da reunião, por isso não tinha ido junto da pasta. A  
43 solicitação foi aprovada por unanimidade. Na sequência a discussão foi  
44 aberta e a primeira a usar a palavra foi a professora Ana Claudia, que  
45 manifestou insatisfação com os pré-projetos apresentados de uma forma  
46 geral, considerando que alguns estavam muito superficiais, com poucas  
47 referências e com problemas na metodologia. A professora Adiana  
48 Nascimento Silva pediu a palavra para concordar com a professora Ana  
49 Claudia e indicar mais alguns problemas encontradas por ela. Em  
50 seguida a professora Ana Claudia, expôs a necessidade de serem  
51 estabelecidos, pelo colegiado, critérios para aprovação dos pré-projetos.  
52 A professora Ana Claudia, então, sugeriu que fosse atualizado o modelo  
53 de pré-projeto de TCC adotado pelo curso, e mencionou a título de  
54 exemplo que o curso de BCT do campus já havia feito esse  
55 procedimento. As professoras Ana Claudia e Adiana se ofereceram para  
56 elaborar um novo modelo a ser apreciado pelo colegiado em reunião  
57 futura, o que foi aprovado por todos os presentes. A professora Adiana  
58 solicitou novamente a palavra e citou os TCCs que estavam relacionados  
59 com as atividades de Estágio cursadas por alguns alunos, questionando



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

60 se não seriam necessários critérios nesses casos para evitar que o TCC  
61 não fosse apenas um relatório de estágio expandido. Mais algumas falas  
62 foram feitas discutindo os pontos que não ficaram satisfatórios, tendo  
63 sido identificado que os seguintes alunos precisariam fazer ajustes nos  
64 seus pré-projetos: Gíneton Heber Mota Moura, Guilherme Lopes de  
65 Jorge, José Celino Melo da Silva Júnior, Maize Cibele de Lima Melo,  
66 Saymon de Sousa Silva. Colocados em votação, os pré-projetos foram  
67 aprovados com a condição dos alunos citados realizarem os devidos  
68 ajustes nos seus respectivos pré-projetos. No **quarto ponto**, foi colocado  
69 em discussão a banca de defesa de estágio do discente Maysson Kelly  
70 Brilhante Lopes. O professor Rafael explicou que o prazo de defesas de  
71 acordo com o calendário acadêmico já havia se iniciado, e que o discente  
72 havia solicitado a banca logo no início do semestre por ter recebido uma  
73 proposta de emprego, e querer concluir esta última pendência com o  
74 curso para poder solicitar colação de grau antecipada. Algumas falas  
75 foram emitidas e verificou-se que a titulação de um dos membros da  
76 banca estava equivocada, tendo sido solicitada correção. Na sequência o  
77 ponto foi colocado em votação tendo sido aprovado com uma abstenção.  
78 No **quinto ponto** foi apresentada a sugestão de calendário de reuniões  
79 ordinárias do Colegiado de Curso para o ano de 2021, seguindo a  
80 exigência regimental de duas reuniões ordinárias por semestre letivo.  
81 Colocado em votação o calendário foi aprovado com uma abstenção. No  
82 **sexto ponto**, outras ocorrências, a professora Adiana pediu a palavra e  
83 apresentou preocupação com relação ao andamento dos TCCs que  
84 demandam utilização das instalações de laboratório da UFERSA, ante as  
85 dificuldades de acesso impostas em decorrência da pandemia da Covid-  
86 19. O professor Rafael sugeriu solicitar a PROGRAD que, para evitar  
87 prejuízo aos alunos devido às proibições de acesso a laboratórios, nesse  
88 semestre o aluno de TCC pudesse ser desmatriculado sem prejuízo  
89 acadêmico. A sugestão foi aprovada, desde que a solicitação partisse do  
90 professor orientador, e que o procedimento ocorreria de forma



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

91 excepcional neste semestre e apenas para TCCs que apresentam  
92 atividade prática. Encerrando a ordem do dia e nada mais havendo a  
93 tratar, o Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica, o Professor  
94 Rafael Luz Espindola agradeceu a presença de todos, deu por encerrada  
95 a reunião, e lavrou a presente ata, cuja lista de presença segue em  
96 anexo, contendo as assinaturas dos presentes, que depois de lida e  
97 achada conforme, foi aprovada e segue assinada pelo Coordenador do  
98 Curso de Engenharia Mecânica e pelos demais conselheiros presentes  
99 na referida reunião.

100 **Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica:**

101 Rafael Luz Espindola \_\_\_\_\_

102 **Vice-Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica:**

103 Ana Claudia de Melo Caldas Batista \_\_\_\_\_

104 **Representantes docentes:**

105 Adiana Nascimento Silva \_\_\_\_\_

106 Rudson de Souza Lima \_\_\_\_\_

107 Italla Medeiros Bezerra (suplente) \_\_\_\_\_