



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

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

1 Aos vinte e sete dias de outubro do ano de dois mil e vinte um, com início
2 às catorze horas, via webconferência, aconteceu a quarta reunião
3 ordinária do Colegiado do Curso da Engenharia Mecânica, conforme lista
4 de participantes: **Rafael Luz Espindola; Adiana Nascimento Silva;**
5 **Daniel Freitas Freire Martins; Ítalla Medeiros Bezerra; Sammuell do**
6 **Carmo Paiva Carvalho.** A reunião foi aberta e presidida pelo
7 Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica, o professor Rafael Luz
8 Espindola, que, verificado o quórum legal, começou sua fala
9 agradecendo a presença de todos. Em seguida, fez-se a leitura da pauta:
10 **primeiro ponto - Apreciação e deliberação sobre a ata da 2ª Reunião**
11 **Extraordinária de 2021; segundo ponto - Apreciação e deliberação**
12 **sobre o processo nº 23091.012996/2021-47, que solicita**
13 **aproveitamento de projeto de iniciação científica como estágio**
14 **obrigatório; terceiro ponto - Apreciação e deliberação sobre as**
15 **solicitações de banca de defesa de TCC de 2021.1; quarto ponto -**
16 **Apreciação e deliberação sobre as solicitações de banca de defesa**
17 **de Estágio Curricular Obrigatório de 2021.1; quinto ponto -**
18 **Apreciação e deliberação sobre ajustes de equivalência e pré-**
19 **requisito entre as disciplinas CEX0248 – Fundamentos de Ciência**
20 **dos Materiais e CEN2158 – Materiais de Construção Mecânica I, e**
21 **entre as disciplinas CEX0254 – Materiais de Construção Mecânica e**
22 **CEN2159 – Materiais de Construção Mecânica II; sexto ponto -**
23 **Outras ocorrências.** A pauta foi posta em votação e aprovada por todos.
24 Em seguida, deu-se início ao **primeiro ponto**, no qual o professor Rafael
25 informou que havia enviado a ata da 2ª Reunião Extraordinária na pasta
26 da reunião e que não havia recebido até àquele momento nenhuma
27 sugestão de alteração. Não havendo sugestões de alteração, a ata foi
28 colocada em votação e aprovada por unanimidade. Na sequência, deu-se



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

29 início ao **segundo ponto**, onde o professor Rafael explicou a natureza
30 do processo. A professora Adiana Nascimento Silva solicitou a palavra e
31 comentou sobre o aluno ter conseguido publicar o trabalho desenvolvido
32 na iniciação científica. Na sequência, o processo foi colocado em votação
33 e a solicitação realizada pelo discente Carlos Costa de Carvalho, de
34 aproveitamento da iniciação científica como estágio supervisionado
35 obrigatório, foi aprovada por unanimidade. No **terceiro ponto**, foram
36 apresentadas as solicitações de banca de defesa de TCC do semestre
37 2021.1. Durante a discussão do ponto foi questionado se a data da banca
38 da discente Joyce Cristhiny Almeida estava correta. Foi sugerido que se
39 fizesse consulta ao orientador para fazer a verificação. Também foram
40 apontados pequenos erros em algumas solicitações, mas que não
41 comprometiam a análise. Finda a discussão, as solicitações foram
42 colocadas em votação e aprovadas por unanimidade. No **quarto ponto**,
43 foram apresentadas as solicitações de banca de defesa de estágio do
44 semestre 2021.1. Inicialmente, foi colocado em votação e aprovado o
45 aceite da solicitação do discente Carlos Costa de Carvalho fora do prazo,
46 tendo em vista a aprovação do processo de aproveitamento da iniciação
47 científica como estágio, no segundo ponto de pauta desta reunião. O
48 professor Rafael informou que as datas das bancas das discentes
49 Rosemary Kenida Coringa Silva e Luana da Silva Ferreira teriam que ser
50 alteradas, pois elas só terminariam o estágio após a data solicitada. Após
51 mais alguns questionamentos, as solicitações foram colocadas em
52 votação e aprovadas por unanimidade. No **quinto ponto**, o professor
53 Rafael explicou a necessidade do ajuste de pré-requisitos e
54 equivalências entre as disciplinas do ponto para adequar a grade atual do
55 curso de engenharia mecânica com a grade nova do BCT. Algumas
56 dúvidas sobre os pré-requisitos foram respondidas, e colocado em
57 votação, o ponto de pauta foi aprovado por unanimidade. No sexto ponto,
58 outras ocorrências, foi questionado a real necessidade de colocar o
59 SIAPE dos membros da banca nos formulários de solicitação de estágio



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

60 e TCC. O professor Rafael respondeu que para docentes da UFRSA,
61 não há necessidade, pois só pelo nome dá para fazer a busca no
62 sistema. A necessidade é do CPF quando tem um membro externo.
63 Porém, o formulário usado não dá a opção de alterar os parâmetros
64 solicitados quando for feita a escolha entre membro externo e interno.
65 Assim, como o campo CPF é necessário para cadastrar um membro
66 externo, optou-se por solicitar um dos dois no mesmo campo e tornar a
67 resposta obrigatória. Ainda nas outras ocorrências, foi questionado ao
68 representante discente qual era a opinião dos alunos sobre uma possível
69 blocagem das disciplinas do curso em um possível ajuste do horário,
70 para se adequar à resolução de retorno presencial que está sendo
71 elaborada, onde o representante afirmou não ter discutido esse assunto
72 com os colegas, e que, portanto, não tinha como dar uma visão geral do
73 grupo. A professora Ítalla Medeiros Bezerra sugeriu que fosse feito
74 levantamento junto aos alunos para verificar a opinião deles sobre a
75 blocagem das disciplinas. Foi questionado ao professor Daniel Freitas
76 Freire Martins como o DCT estava se organizando, onde ele respondeu
77 que o departamento ainda iria se reunir para discutir essas questões de
78 horário. Encerrando a ordem do dia e nada mais havendo a tratar, o
79 Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica, o Professor Rafael Luz
80 Espindola agradeceu a presença de todos, deu por encerrada a reunião,
81 e lavrou a presente ata, cuja lista de presença segue em anexo,
82 contendo as assinaturas dos presentes, que depois de lida e achada
83 conforme, foi aprovada e segue assinada pelo Coordenador do Curso de
84 Engenharia Mecânica e pelos demais conselheiros presentes na referida
85 reunião.

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

87 Rafael Luz Espindola _____

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

89 Ana Claudia de Melo Caldas Batista _____

90 **Representantes docentes:**



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

- 91 Adiana Nascimento Silva _____
- 92 Daniel Freitas Freire Martins _____
- 93 Italla Medeiros Bezerra _____
- 94 **Representantes discentes:**
- 95 Sammuel do Carmo Paiva Carvalho _____
- 96 Gíneton Heber Mota Moura (suplente) _____