



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

**ATA DA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO
CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE TRÊS**

1 Aos quinze dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte três, com
2 início às quatorze horas, de forma presencial, na sala de reuniões da
3 direção, no bloco administrativo, na sede do Campus da Universidade
4 Federal Rural do Semiárido – UFRSA, situada na Avenida Universitária
5 Leto Fernandes, s/n, Sítio Esperança II, zona rural, nesta cidade de
6 Caraúbas, aconteceu a Terceira Reunião Ordinária do Núcleo Docente
7 Estruturante, com participação, de forma presencial, dos conselheiros:
8 **Adiana Nascimento Silva, Ana Claudia de Melo Caldas Batista,**
9 **Dorgival Albertino da Silva Júnior, Rudson de Souza Lima e Rudson**
10 **de Souza Lima.** A reunião foi aberta e presidida pela presidente do
11 Núcleo Docente Estruturante, a Professora Ana Claudia de Melo Caldas
12 Batista. Verificado o quórum legal, iniciou sua fala agradecendo a
13 presença de todos e colocou em votação a participação, de forma *online*,
14 do conselheiro **Rafael Luz Espindola**, que foi aprovada por
15 unanimidade. Dando sequência, a coordenadora do curso colocou em
16 discussão a pauta com os seguintes pontos: **primeiro ponto** –
17 Apreciação e deliberação das atas pendentes de aprovação; **segundo**
18 **ponto** – Repasse das informações da reunião que ocorreu com a
19 PROGRAD a respeito das atualizações do PPC e curricularização da
20 extensão com o Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia
21 (ICT) e Engenharias; **terceiro ponto** – Discussão a respeito da demanda
22 solicitada pelo Departamento de Engenharias; **quarto ponto** –
23 Apreciação e deliberação a respeito da definição da quantidade e dos
24 nomes dos laboratórios da Engenharia Mecânica; **quinto ponto** – Outras
25 ocorrências. Posta em votação, a pauta foi aprovada por unanimidade.
26 Dando início ao **primeiro ponto**, sobre a apreciação e deliberação da
27 ata da 5ª reunião extraordinária do NDE de 2022 e da ata da 2ª Reunião
28 Ordinária do NDE de 2023, ambas foram aprovadas por unanimidade. No



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

29 **segundo ponto**, o professor Rafael Luz Espíndola prestou
30 esclarecimentos acerca da reunião com a PROGRAD, informando que,
31 infelizmente, até agora, a grade curricular do curso ICT não foi definida,
32 mas a ideia é incluir 04 unidades de extensão, cada uma com 60h. A
33 coordenadora do curso ICT em Caraúbas repassou que as discussões
34 estavam caminhando para a seguinte solução: retirar disciplinas
35 obrigatórias e reduzir atividades complementares para tentar minimizar
36 os efeitos do aumento da carga horária devido à inclusão das unidades
37 de extensão. No **terceiro ponto**, a professora Ana Claudia explicou que
38 a chefia do Departamento de Engenharias encaminhou e-mail, no dia 07
39 de agosto de 2023, solicitando que sejam apresentadas informações
40 acerca das discussões sobre o andamento dos Projetos Pedagógico dos
41 Cursos (PPCs), especialmente quanto aos seguintes pontos: Grade
42 curricular, carga horária total em 2º Ciclo, carga horária de estágio
43 curricular, modo de curricularização da extensão, mudança de turno e
44 formas de ingresso no curso. A respeito da grade curricular, foi aprovado
45 por unanimidade que seja enviada a grade curricular definida até então
46 pelo NDE e apresentada na pasta da convocação da presente reunião.
47 No intuito de unificar disciplinas com as demais engenharias do campus
48 Caraúbas, o professor Dorgival Albertino da Silva Júnior propôs que seja
49 apresentado ao Departamento de Engenharias uma possível divisão da
50 disciplina de sistemas hidropneumáticos, que tem carga horária de 60h,
51 em duas disciplinas de 30h cada. A primeira é Introdução a Sistemas
52 hidropneumáticos (30h), com pré-requisito em Mecânica dos Fluidos; e a
53 segunda é Laboratório de Circuitos Hidropneumáticos (30h), com pré-
54 requisito em Algoritmo ou disciplina similar. Posta em votação, a proposta
55 foi aprovada por unanimidade. Acerca da carga horária total em 2º Ciclo,
56 os professores chegaram ao consenso de que a carga horária será de
57 1.680 (mil seiscientos e oitenta) horas. Destaque-se, contudo, que até o
58 momento não foram fornecidas informações sobre a grade do ICT. No
59 tocante à carga horária de estágio curricular, foi aprovada por



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

60 unanimidade a proposta de manter a carga de horária de 360h. Quanto
61 ao modo de curricularização da extensão, decidiu-se por unanimidade
62 pela manutenção das 03 unidades de extensão de 60h cada uma,
63 totalizando 180h. Em relação à mudança de turno, os docentes decidiram
64 manter a proposta de mudança do curso para o turno integral. Sobre as
65 formas de ingresso no curso, decidiu-se pela manutenção da proposta de
66 entrada no curso de forma mista, sendo 50% via ICT e 50% por entrada
67 direta. No **quarto ponto**, a respeito da definição da quantidade e dos
68 nomes dos laboratórios da Engenharia Mecânica, o professor Dorgival
69 Albertino da Silva Júnior apresentou a seguinte proposta: Laboratório de
70 Ensaios Mecânicos e Metalografia, Laboratório de Metrologia,
71 Laboratório de Projetos e Sistemas Mecânicos, Laboratório de
72 Termofluidos, Laboratório de Processos de Fabricação. Posta em
73 votação, a proposta foi aprovada por unanimidade. No **quinto ponto**,
74 outras ocorrências, a coordenadora Ana Claudia Melo Caldas Batista
75 informou que, com a ampliação das vagas para o pós-doutorado, a
76 professora Adiana Nascimento foi contemplada. No entanto, ela pretende
77 permanecer até novembro, que é o mês de encerramento do prazo
78 estabelecido na Portaria NDE que a designou como conselheira. Em
79 seguida, a coordenadora destacou que amanhã, 16/08, ocorrerá a
80 eleição do colegiado de Curso. Ademais, mencionou que três professores
81 foram contemplados no edital de 2023 de bolsas de iniciação científica,
82 ressaltando a importância de que os docentes participem do edital, ainda
83 que não acreditem que ganharão a bolsa, pois ter bolsas PIVIC é muito
84 importante para o curso e para o currículo do docente. O professor
85 Dorgival Albertino da Silva Júnior ressaltou que tem um projeto com a
86 professora Simone Maria da Rocha, e um aluno do curso de Engenharia
87 Mecânica será contemplado com uma bolsa. Por fim, a coordenadora
88 Ana Claudia Melo Caldas Batista parabenizou os docentes do curso
89 Engenharia Mecânica pela realização do curso preparatório para o
90 ENADE e da Semana de Engenharia Mecânica (SEMEC). Encerrando a



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

91 ordem do dia e nada mais havendo a tratar, a Presidente do NDE,
92 professora Ana Claudia de Melo Caldas Batista, agradeceu a presença
93 de todos, deu por encerrada a reunião e lavrou a presente ata, que
94 depois de lida e achada conforme, foi aprovada e segue assinada pelo
95 Presidente do NDE e pelos demais conselheiros presentes na referida
96 reunião.

97 **Presidente do NDE:**

98 Ana Claudia de Melo Caldas Batista

99 **Membros do NDE:**

100 Adiana Nascimento Silva

101 Dorgival Albertino da Silva Júnior

102 Jackson de Brito Simões

103 Rafael Luz Espindola

104 Rudson de Souza Lima



ATA Nº 2/2023 - CCEMC-CAR (11.01.29.12.12.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 26/01/2024 07:19)

ADIANA NASCIMENTO SILVA

PROFESSOR 3 GRAU

DE (11.01.29.12.07)

Matrícula: ###645#1

(Assinado digitalmente em 23/01/2024 09:19)

ANA CLAUDIA DE MELO CALDAS BATISTA

PROFESSOR 3 GRAU

DE (11.01.29.12.07)

Matrícula: ###447#5

(Assinado digitalmente em 23/01/2024 13:38)

DORGIVAL ALBERTINO DA SILVA JUNIOR

PROFESSOR 3 GRAU

DE (11.01.29.12.07)

Matrícula: ###158#9

(Assinado digitalmente em 23/01/2024 10:08)

RAFAEL LUZ ESPINDOLA

PROFESSOR 3 GRAU

DE (11.01.29.12.07)

Matrícula: ###524#9

(Assinado digitalmente em 08/02/2024 18:11)

RUDSON DE SOUZA LIMA

PROFESSOR 3 GRAU

DE (11.01.29.12.07)

Matrícula: ###701#6

Visualize o documento original em <https://sipac.ufersa.edu.br/documentos/> informando seu número: 2, ano: 2023, tipo: ATA, data de emissão: 23/01/2024 e o código de verificação: f8cac7e6fd