



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

**ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DE
LABORATÓRIOS DA ENGENHARIA MECÂNICA DO ANO DE DOIS MIL E DEZOITO.**

1 Ao quarto dia do mês de Abril do ano de dois mil e dezoito, com início às dez
2 horas, no Laboratório de Projetos Mecânicos, na sede do Câmpus da Universidade
3 Federal Rural do Semiárido – UFERSA, situada na RN 233 (duzentos e trinta e
4 três), km 01(um), Sítio Esperança II, zona rural, nesta cidade de Caraúbas,
5 realizou-se a Primeira Reunião Ordinária dos Responsáveis Técnicos de
6 Laboratórios da Engenharia Mecânica, conforme lista de participantes, em anexo e
7 assinada no final. A reunião foi aberta pelo professor Jackson de Brito Simões, que
8 agradeceu a presença dos servidores. Em seguida, passou a dispor sobre os pontos
9 de pauta, os quais foram: **primeiro ponto:** Procedimentos de convocação das
10 reuniões e divulgação oficial das decisões; **segundo ponto:** Definição das Funções
11 do Técnico Samir Adson; **terceiro ponto:** Montagem de procedimento de
12 empréstimo ou não de equipamento interno e externo ao centro; **quarto ponto:**
13 Procedimentos do uso dos laboratórios fora do horário de trabalho do técnico;
14 **quinto ponto:** Outros encaminhamentos. No primeiro ponto de pauta:
15 **Procedimentos de convocação das reuniões e divulgação oficial das decisões**, o
16 prof. Dorgival Albertino da Silva Júnior, informou que é importante todos os
17 professores do curso saberem os pontos que serão discutidos nas reuniões para que
18 estes possam contribuir, caso seja necessário. Os professores acharam
19 desnecessários copiar os demais professores do curso na convocação das reuniões,
20 uma vez que cada laboratório tem um professor responsável por estas atividades,
21 tendo total autonomia pela portaria que foi designada. Propõe também que a
22 divulgação dos resultados da discussão seja feita via email ou ata. Os professores
23 concordam em realizar a divulgação quando for pertinente. Iniciando o segundo
24 ponto de pauta: **Definição das Funções do Técnico Samir Adson**, ficou definido
25 que o Samir deverá confirmar a reserva de horário no laboratório e acompanhar
26 apenas um laboratório por vez. O Samir pode dar autorização para a utilização dos
27 equipamentos no seu horário de expediente. O prof. Francisco de Assis Brito Filho
28 informou que o Técnico está exercendo suas funções, e não está havendo desvio de
29 função. Informou também que o Técnico pode auxiliar nas demandas de qualquer

(Handwritten signatures in blue ink)



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

30 material de laboratório. Ficou definido que uma das funções de Samir, vai ser
31 acessorar as demandas de material de consumo de cada laboratório e problemas de
32 manutenção dos equipamentos, sempre se reportando ao responsável técnico
33 correspondente. No terceiro ponto de pauta: **Montagem de procedimento de**
34 **emprestimo ou não de Equipamento Interno e Externo ao Centro**, os
35 equipamentos permidos para o empréstimo interno serão definidos pelos
36 responsáveis, os quais montarão a lista que será divulgada a comunidade interna, e
37 externamente a solicitação de empréstimo será feita via direção de centro. Em
38 sequência, no quarto ponto de pauta: **Procedimentos do uso dos laboratórios**
39 **fora do horário de trabalho do técnico**, o prof. Wendell Albano se propõe a
40 reformular a ficha de solicitação de utilização dos laboratórios de engenharia
41 mecânica e divulgar essa ficha aos demais professores. O prof. Jackson Simões
42 propõe formar uma lista de equipamentos em que somente o técnico ou professor
43 pode operar. Essa lista será definida pelo responsável técnico vigente. No quinto
44 ponto de pauta: **Outros encaminhamentos**, o prof. Francisco de Assis Brito
45 Filho, informou que na licença da prof. Ana Claudia de Melo Caldas Batista é
46 importante haver a modificação da responsabilidade técnica de laboratório de
47 Ensaios Mecânicos e Metalografia. O técnico pode atuar em outro horário que não
48 seja o regulamentado e a autorização da compensação de horas fora do horário de
49 trabalho está sendo feita via memorando pelo coordenador de graduação.
50 Esgotando a ordem do dia e nada mais havendo a tratar, o professor Dorgival
51 Albertino da Silva Júnior, encerrou as discussões, e lavrou a presente ata que,
52 depois de lida na reunião e achada conforme, é assinada e rubricada em todas as
53 suas páginas pelos participantes, para ser amplamente divulgada aos discentes, via
54 sua representação, e aos docentes do curso.

55
56
57
58
59
60
61



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

62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93

Prof. Wendell Albano.

Responsável Técnico pelos laboratórios de Usinagem e Soldagem.

Profa. Ana Claudia de Melo Caldas Batista.

Responsável Técnico pelos laboratórios de Ensaio Mecânicos e Metalografia.

Prof. Jackson de Brito Simões.

Responsável Técnico pelos laboratórios de Metrologia e Projetos.

Prof. Rudson de Souza Lima.

Responsável Técnico pelos laboratórios de Térmica e Fluidos.

Tec. Samir Adson Ferreira de Sena.

Responsável Técnico pelos laboratórios de Térmica e Fluidos.

Profa. Italla Bezerra de Medeiros.

Campus Caraúbas/RN.



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

94

95

Prof. Francisco de Assis Brito Filho.

96

Campus Caraúbas/RN.

97

98

Dorgival A. da Silva Júnior

99

Prof. Dorgival Albertino da Silva Júnior.

100

Campus Caraúbas/RN.