



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

1 No dia dezoito do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte e três, às nove horas e
2 dois minutos, de forma virtual através da ferramenta GOOGLE MEET, reuniu-se a
3 assembléia do Departamento de Engenharia e Tecnologia – DET, da Universidade
4 Federal Rural do Semi-Árido – UFERSA, sob a presidência do chefe de
5 departamento, **Zoroastro Torres Vilar**. Estiveram presentes os docentes **Álvaro**
6 **Daniel Teles Pinheiro, André Luis Novais Mota, Andréa Francisca Fernandes**
7 **Barbosa, Antônio Robson Gurgel, Bruno Emmanuel de Oliveira Barros Luna,**
8 **Carlos Eduardo Aguiar Lima Rodrigues, Cláudio Costa dos Santos, Cristian**
9 **Kelly Morais de Lima, Daut de Jesus Nogueira Peixoto Couras, Edwin Luize**
10 **Ferreira Barreto, Fabiana Karla de Oliveira Martins Varella Guerra, Fabrício**
11 **José Nóbrega Cavalcante, Fernanda Alves Ribeiro, Francisco Evaristo Uchôa**
12 **Reis, Francisco Wilton Miranda da Silva, Frederico Ribeiro do Carmo, Gecílio**
13 **Pereira da Silva, Geraldine Angélica Silva da Nóbrega, Humberto Dionísio de**
14 **Andrade, Idalmir de Souza Queiroz Júnior, Isaac Barros Tavares da Silva,**
15 **Jardel Dantas da Cunha, Kalyanne Keyly Pereira Gomes, Keila Regina Santana**
16 **Fagundes, Luiz Ferreira da Silva Filho, Manoel Reginaldo Fernandes, Marcelo**
17 **Roberto Bastos Guerra Vale, Marcio Furukava, Marcus Vinicius Silverio Costa,**
18 **Maria Izabel da Silva Guerra, Melinda Cesianara Silva da Cruz, Mônica**
19 **Rodrigues de Oliveira, Olympio Cipriano da Silva Filho, Ramsés Otto Cunha**
20 **Lima, Ricardo Henrique de Lima Leite, Ricardo Henrique Rocha de Carvalho,**
21 **Ricardo Paulo Fonseca Melo, Rodrigo Nogueira de Codes, Romênia Gurgel**
22 **Vieira, Rômulo Pierre Batista dos Reis, Samanta Mesquita de Holanda e Victor**
23 **Wagner Freire de Azevedo**. Verificada a existência do “*quorum legal*”, o presidente
24 da assembléia, o professor **Zoroastro Torres Vilar** deu início à reunião lendo as
25 justificativas de ausência dos docentes **Adriano Aron Freitas de Moura,**
26 **Alessandro Alisson Lemos de Araújo, Alex Sandro de Araújo Silva, Álvaro**
27 **Daniel Teles Pinheiro, Cláudio Costa dos Santos, Ednardo Pereira da Rocha,**
28 **Francisco Edson Nogueira Fraga, Idalmir de Souza Queiroz Júnior, Luis Morão**
29 **Cabral Ferro e Marta Lígia Pereira da Silva**. As justificativas foram aprovadas. O
30 professor **Zoroastro Torres Vilar** leu a pauta e solicitou a inclusão do ponto
31 **Apreciação e deliberação sobre processo de solicitação de licença para tratar de**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

32 assuntos particulares. O professor **Victor Wagner Freire de Azevedo** solicitou que
33 o ponto sugerido não entrasse na pauta para que o colegiado do Curso de Engenharia
34 Mecânica pudesse apreciar antes. A inclusão do ponto não foi aprovada pela
35 assembleia. A pauta, aprovada, ficou da seguinte forma: **Primeiro ponto:** Apreciação
36 e deliberação sobre distribuição do serviço docente para o período 2022.2; **Segundo**
37 **ponto:** Apreciação e deliberação sobre projetos de pesquisa e ações de extensão;
38 **Terceiro ponto:** Apreciação e deliberação sobre Programa Geral de Componentes
39 Curriculares - PGCC's; **Quarto ponto:** Apreciação e deliberação sobre a Pauta do
40 CONSEPE (Pontos de interesse do DET); **Quinto ponto:** Outras ocorrências. No
41 **ponto um**, o professor **Zoroastro Torres Vilar** disse que disponibilizou o relatório
42 com a distribuição da carga horária docente na pasta compartilhada da reunião.
43 Explicou que nenhum docente ficou com carga horária inferior a 8 créditos, com
44 exceção de **Manoel Quirino da Silva Júnior** que, em função do cargo de Diretor de
45 Centro Acadêmico que ocupa, pode ficar com carga horária inferior, conforme
46 previsto em resoluções da Ufersa. Colocada em votação, a distribuição de carga
47 horária docente para o semestre 2022.2 foi aprovada, ficando da seguinte forma:
48 **Adriano Aron Freitas de Moura:** AMB0714 - Captação e Utilização de Energia
49 Eólica, turma 01 (60h) e AMB0511 - Análise de Sistemas de Energia, turma 01 (60h),
50 **Alessandro Alisson de Lemos Araújo:** MET1835 - Fundamentos de Ciências dos
51 Materiais, turma 01 (60h); MET1835 - Fundamentos de Ciências dos Materiais,
52 turma 03 (60h); ACS1011 – Laboratório de Engenharia Química II, turma 01 e
53 ACS1011 – Laboratório de Engenharia Química II, turma 02 (30h), **Alex Sandro de**
54 **Araújo Silva:** MET2365 - Cinemática e Dinâmica de Sistemas Mecânicos, turma 01
55 (60h) e MET2173 - Mecânica Geral II, turma 01 (60h), **Álvaro Daniel Teles**
56 **Pinheiro:** ACS0523 - Engenharia Bioquímica, turma 01 (60h); ACS1007 –
57 Modelagem e Simulação de Processos, turma 01 (60h) e ACS0398 - Laboratório de
58 Química Básica (1200748) , turma 01 (30h), **Andréa Francisca Fernandes**
59 **Barbosa:** ACS0518 – Laboratório de Química Orgânica, turma 01 (30h); MET2481
60 - Química do Petróleo, turma 01 (60h); MET1832 - Química Geral, turma 04 (30h)
61 e MET1832 - Química Geral, turma 11 (30h), **André Luís Novais Mota:** MET2489
62 - Escoamento Multifásico do Petróleo, turma 01 (60h); MET2501 - Tratamento de



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

63 Resíduos da Indústria do Petróleo, turma 01 (60h) e ACS0587 - Refino e
64 Petroquímica, turma 01 (60h), **Antônio Robson Gurgel**: MET2487 - Propriedades
65 dos Fluidos e das Rochas, turma 01 (60h) e MET2510 – Reservatórios não
66 Convencionais, turma 01 (60h), **Antônio Rodolfo Paulino Pessoa**: AMB1343 -
67 Introdução a Engenharia do Petróleo, turma 01 (60h); AMB1060 - Tópicos Especiais
68 em Engenharia de Petróleo, turma 01 (60h); MET2496 - Métodos de Elevação
69 Artificial, turma 01 (60h) e MET2491 - Processamento do Petróleo, turma 01 (60h),
70 **Bruno Emmanuel de Oliveira Barros Luna**: AMB0712 - Controle Analógico,
71 turma 01 (60h); AMB0668 - Sistemas Digitais, turma 01 (60h) e AMB1430 –
72 Programação para Engenharia Elétrica, turma 01 (60h), **Carlos Eduardo Aguiar**
73 **lima Rodrigues**: MET1860 - Mecânica Geral I, turma 04 (60h) e MET2167 -
74 Materiais de Construção Mecânica II, turma 01 (60h), **Cláudio Costa dos Santos**:
75 ACS0399 - Laboratório de Química Orgânica (1200749) turma 01 (60h); ACS0027
76 – Química Geral, turma 01 (30h); MET1832 - Química Geral, turma 05 (30h) e
77 ACS0374 - Química Orgânica II, turma 01(60h), **Cristian Kelly Moraes de Lima**:
78 MET1835 - Fundamentos de Ciências dos Materiais, turma 02 (60h); ACS1005 -
79 Processos Químicos Industriais, turma 01 (60h) e MET1835 - Fundamentos de
80 Ciências dos Materiais, turma 04 (60h), **Daut de Jesus Nogueira Peixoto Couras**:
81 MET2362 - Motores de Combustão Interna, turma 01 (60h) e MET2360 -
82 Refrigeração e Ar Condicionado, turma 01 (60h), **Ednardo Pereira da Rocha**:
83 AMB0709 - Captação e Utilização de Energia Solar, turma 01 (60h) e AMB0717 -
84 Proteção de Sistemas de Energia, turma 01 (60h), **Edwin Luize Ferreira Barreto**:
85 MET1977 - Eletricidade Básica, turma 01 (60h) e AMB0736 – Instalações Elétricas
86 Industriais, turma 01 (60h), **Fabiana Karla de Oliveira Martins Varella Guerra**:
87 AMB0504 - Técnicas de Conservação e Uso Eficiente de Energia (1200349), turma
88 01 (60h) e MET2117 - Usinas Geradoras de Energia I, turma 01 (60h), **Fabrcio José**
89 **Nóbrega Cavalcante**: MET2358 - Elementos de Máquinas I, turma 01 (60h) e
90 MET2366 - Manutenção Industrial, turma 01 (60h), **Fernanda Alves Ribeiro**:
91 MET2170 - Mecânica dos Fluidos, turma 01 (60h) e MET2368 - Sistemas
92 Hidropneumáticos, turma 01 (60h), **Francisco Edson Nogueira Fraga**: MET2166 -
93 Materiais de Construção Mecânica I, turma 01 (60h); MET1866 - Resistência dos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

**ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

94 Materiais I, turma 02 (60h) e MET2386 - Introdução a Engenharia Automobilística,
95 turma 01 (60h), **Francisco Evaristo Uchoa Reis:** MET1973 - Desenho de Máquinas
96 e Instalações, turma 01 (60h) e MET2364 - Usinagem e Conformação, turma 01
97 (60h), **Francisco Wilton Miranda da Silva:** MET1833 - Laboratório de Química
98 Geral, turma 11 (30h); ACS0360 - Química Aplicada a Engenharia, turma 01 (60h) e
99 ACS1010 - Reatores II, turma 01 (60h), **Frederico Ribeiro do Carmo:** ACS0627 -
100 Biocombustíveis, turma 01 (60h); MET1833 - Laboratório de Química Geral, turma
101 10 (30h) e ACS1008 - Operações Unitárias II, turma 01 (60h), **Gecílio Pereira da**
102 **Silva:** ACS1021 – Corrosão, turma 01 (60h); MET1833 - Laboratório de Química
103 Geral, turma 13 (30h) e ACS0853 - Físico-química, turma 01 (60h), **Geraldine**
104 **Angélica Silva da Nóbrega:** ACS1006 – Laboratório de Engenharia Química I,
105 turma 01 (30h); ACS1006 – Laboratório de Engenharia Química I, turma 02 (30h);
106 ACS1009 - Operações Unitárias III, turma 01 (60h) e MET1833 - Laboratório de
107 Química Geral, turma 07 (30h), **Humberto Dionísio de Andrade:** AMB0745 –
108 Antenas e Propagação, turma 01 (60h) e AMB0713 – Subestação de Energia Elétrica,
109 turma 01 (60h), **Idalmir de Souza Queiroz Junior:** MET2064 - Circuitos
110 Eletrônicos, turma 01 (60h); AMB1423 - Princípios de Comunicação, turma 01 (60h)
111 e AMB0747 - Métodos Numéricos para Engenharia I, turma 01 (60h), **Isaac Barros**
112 **Tavares da Silva:** AMB1422 - Análise de Sinais e Sistemas, turma 01 (60h);
113 MET1961 - Teoria Eletromagnética I, turma 01 (60h); AMB0520 - Laboratório de
114 Medidas Elétricas e Instrumentação, turma 01 (30h) e AMB0520 - Laboratório de
115 medidas Elétricas e Instrumentação, turma 02 (30h), **Izabelly Larissa Lucena:**
116 ACS1015 – Laboratório de Engenharia Química III, turma 01 (30h); ACS1015 –
117 Laboratório de Engenharia Química III, turma 02 (30h); ACS0564 - Termodinâmica
118 Para Engenharia Química, turma 01 (60h) e ACS0565 - Princípios de Processos
119 Químicos, turma 01(60h), **Jardel Dantas da Cunha:** MET1835 - Fundamentos de
120 Ciências dos Materiais, turma 05 (60h) e MET2507 - Tubulações Industriais na
121 Indústria do Petróleo, turma 01 (60h), **José Gustavo Lima de Almeida:** MET1833 -
122 Laboratório de Química Geral, turma 02 (30h); MET1833 - Laboratório de Química
123 Geral, turma 03 (30h); MET1832 - Química Geral, turma 06 (60h) e MET1832 -
124 Química Geral, turma 07 (60h), **Kalyanne Keyly Pereira Gomes:** ACS0560 -



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

125 Laboratório de Química Analítica, turma 01 (30h); ACS1003 - Operações Unitárias
126 I, turma 01 (60h) e ACS0403 - Laboratório de Química Analítica (1200753), turma
127 02 (30h), **Keila Regina Santana Fagundes:** MET2488 - Engenharia de Poço II,
128 turma 01 (60h) e MET2484 - Fluidos de perfuração e Completação, turma 01 (60h),
129 **Luis Morão Cabral Ferro:** MET2359 – Máquinas de Fluxo, turma 01 (60h) e
130 MET2119 – Transferência de Calor, turma 01 (60h), **Luiz Ferreira Da Silva Filho:**
131 MET1833 - Laboratório de Química Geral, turma 12 (30h); MET1832 - Química
132 Geral, turma 01 (60h) e MET1832 - Química Geral, turma 03 (60h), **Manoel**
133 **Reginaldo Fernandes:** ACS0379 – Laboratório de Química Geral, turma 01 (30h);
134 ACS1002 - Termodinâmica Para Engenharia Química II, turma 01 (60h) e MET1833
135 - Laboratório de Química Geral, turma 08 (30h), **Marcelo Prata Vidal:** MET1833 -
136 Laboratório de Química Geral, turma 04 (30h); MET1833 - Laboratório de Química
137 Geral, turma 05 (30h); ACS1004 - Reatores I, turma 01 (60) e ACS0591 - Tratamento
138 de Efluentes Industriais, turma 01 (60h), **Marcelo Roberto Bastos Guerra Vale:**
139 AMB0715 - Controle Digital, turma 01 (60h); AMB0743 - Microprocessadores e
140 Microcontroladores, turma 01 (60h) e AMB1427 – Inteligência Artificial, turma 01
141 (60h), **Marcílio Nunes Freire:** MET1860 - Mecânica Geral I, turma 01 (60h);
142 MET1860 - Mecânica Geral I, turma 03 (60h) e MET1860 - Mecânica Geral I, turma
143 05 (60h), **Marcio Furukava:** MET1866 - Resistência dos Materiais I, turma 02 (60h),
144 MET1866 - Resistência dos Materiais I, turma 04 (60h), **Marcus Vinícius Silverio**
145 **Costa:** AMB0551 - Automação e Controle de Processos Energéticos, turma 01 (60h)
146 e MET2357 - Sensores e Transdutores, turma 01 (60h), **Maria Izabel da Silva**
147 **Guerra:** AMB0669 - Laboratório de Sistemas Digitais, turma 01 (30h); Laboratório
148 de Sistemas Digitais, turma 02 (30h) e MET2057 - Análise de Circuitos Elétricos II,
149 turma 01 (60h), **Marta Ligia Pereira Da Silva:** ACS0361 - Laboratório de Química
150 Aplicada a Engenharia, turma 01 (30h); ACS1001 - Transferência de Calor e Massa,
151 turma 01 (90h) e MET1833 - Laboratório de Química Geral, turma 09 (30h), **Melinda**
152 **Cesianara Silva da Cruz:** AMB0716 – Sistemas de Transmissão e Distribuição de
153 Energia Elétrica, turma 01 (60h) e AMB0670 – Sistemas Elétricos, turma 01 (60h),
154 **Mônica Rodrigues de Oliveira:** ACS0560 - Laboratório de Química Analítica,
155 turma 02 (30h); ACS0403 - Laboratório de Química Analítica (1200753), turma 01



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

156 (30h) e ACS0397 - Química Básica(1200747), turma 01 (60h), **Olympio Cipriano**
157 **da Silva Filho:** AMB0297 - Eletrônica de Potência, turma 01 (60h) e MET2112 -
158 Instalações Elétricas, turma 01 (60h), **Paula Katherine Leonez Da Silva Valença:**
159 MET1832 - Química Geral, turma 02 (60h) e MET1987 - Química Inorgânica, turma
160 01 (60h), **Rafael Barbosa Rios:** ACS1013 - Instrumentação e Controle, turma 01
161 (60h); MET1833 - Laboratório de Química Geral, turma 06 (30h) e ACS1014 -
162 Projeto de Processos, turma 01 (60h), **Ramsés Otto Cunha Lima:** MET2356 -
163 Fundição e Soldagem, turma 01 (60h) e MET2127 - Metrologia , turma 01 (60h),
164 **Ricardo Henrique de Lima Leite:** ACS1012 - Engenharia de Processos, turma 01
165 (60h); ACS0566 - Fundamentos de Análise Química, turma 01 (60h) e ACS0567 -
166 Laboratório de Análise Química, turma 01 (30h), **Ricardo Henrique Rocha de**
167 **Carvalho:** MET2505 – Combustíveis e Biocombustíveis, turma 01 (60h); MET1870
168 - Fenômenos de Transporte, turma 04 (60h) e MET2479 - Introdução à Engenharia
169 de Petróleo, turma 01 (30h), **Ricardo Paulo Fonseca Melo:** ACS0564 –
170 Termodinâmica Para Engenharia Química, turma 02 (60h) e MET2485 - Engenharia
171 de Poço I, turma 01 (60h), **Richelly Nayhene de Lima:** MET1833: - Laboratório de
172 Química Geral, turma 14 (30h); MET2546 - Química Orgânica, turma 01 (30h);
173 ACS0396 - Química Orgânica (1200746), turma 03 (30h) e MET1988 - Química
174 Orgânica I, turma 01 (60h), **Rodrigo Nogueira de Codes:** MET2123 - Resistência
175 dos Materiais II, turma 01 (60h) e MET2123 - Resistência dos Materiais II, turma 02
176 (60h), **Romênia Gurgel Vieira:** MET2102 - Eletrotécnica Para Engenharia
177 Mecânica, turma 01 (60h); MET2115 -Laboratório de Circuitos Eletrônicos, turma
178 01 (30h) e MET2115 -Laboratório de Circuitos Eletrônicos, turma 02 (30h), **Rômulo**
179 **Pierre Batista dos Reis:** MET2367 - Transportadores Industriais e Máquinas de
180 Elevação, turma 01 (60h) e MET2369 - Vibrações Mecânicas, turma 01 (60h),
181 **Samanta Mesquita de Holanda:** MET2055 – Análise de Circuitos Elétricos I, turma
182 01 (60h); MET2101 - Eletrotécnica Para Construção, turma 02 (30h) e MET0301 -
183 Instalações Elétricas, turma 01 (30h), **Tatiana de Gois Santos:** MET2486 - Geologia
184 e Geofísica do Petróleo, turma 01 (60h) e MET2483 - Geologia Geral da professora,
185 turma 01 (60h), **Theógenes Silva de Oliveira:** MET1870 - Fenômenos de Transporte,
186 turma 01 (60h); MET1870 - Fenômenos de Transporte, turma 02 (60h) e MET1870



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

187 - Fenômenos de Transporte, turma 03 (60h), **Victor de Paula Brandão Aguiar:**
188 AMB0512 - Conv. Eletrom. de Energia II, turma 01 (60h) e MET1970 - Conversão
189 Eletromecânica de Energia I, turma 01 (60h), **Victor Wagner Freire de Azevedo:**
190 MET2482 – Máquinas de Fluxo para Engenharia do Petróleo, turma 01 (60h) e
191 MET1929 – Termodinâmica Aplicada, turma 01 (60h), **Zilyam Melo dos Santos:**
192 MET1833 - Laboratório de Química Geral, turma 01 (30h); ACS0399 - Laboratório
193 de Química Orgânica (1200749), turma 02 (30h); ACS0399 - Laboratório de Química
194 Orgânica (1200749), turma 03 (30h) e MET1988 - Química Orgânica I, turma 02
195 (60h), **Zoroastro Torres Vilar:** MET2361 - Elementos De Máquinas II, turma 01
196 (60h) e MET1860 - Mecânica Geral I, turma 02 (60h). No **ponto dois**, foram
197 apresentados os seguintes projetos de pesquisa: *AB-Diesel (álcool + biodiesel +*
198 *diesel): avaliação de matérias-primas promissoras, formulações, mensuração*
199 *termofísicas e avaliação de desempenho e emissões em motores*, pelo professor
200 **Frederico Ribeiro do Carmo**, *Desenvolvimento e Aplicação de Técnicas de*
201 *Controles Robustos e Desenvolvimento e aplicação de IA, RNA e heurísticas*
202 *aplicadas*, pelo professor **Marcus Vinicius Silverio Costa**. A professora **Fabiana**
203 **Karla de Oliveira Martins Varella Guerra** apresentou a ação de extensão *Uso*
204 *eficiente de energia Ufersa*. O professor **Daut de Jesus Nogueira Peixoto Couras**
205 apresentou a ação de extensão *PegAzuls Aerodesign 2023* e disse que a Pró-Reitoria
206 de Extensão e Cultura - Proec não está renovando mais o seu projeto, assim todo ano
207 ele tem que reescrever todo o projeto. O motivo alegado foi que pelo fato do projeto
208 envolver muitos alunos isso melhora os índices da Ufersa. Disse ainda que na última
209 competição nacional, eles atingiram a melhor colocação, sexto lugar, de todo o Brasil
210 e América Latina. Falou que esse ano estavam com perspectivas ainda melhores.
211 Colocados em votação, os projetos de pesquisa e ações de extensão apresentados
212 foram aprovados por unanimidade. No **ponto três**, o professor **Zoroastro Torres**
213 **Vilar** disse que disponibilizou o PGCC's da disciplina AMB0747 - Métodos
214 Numéricos Para Engenharia I na pasta compartilhada da reunião, após ter sido
215 revisado pela biblioteca. Solicitou que os professores verificassem a situação de suas
216 disciplinas nas listas disponibilizadas na pasta e concluíssem o cadastro dos mesmos.
217 Colocado em votação, o PGCC foi aprovado por unanimidade. No **ponto quatro**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

**ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

218 **(pauta do Consepe)**, o professor **Rodrigo Nogueira de Codes** sugeriu a discussão
219 do ponto 2 da pauta do Consepe que trata sobre o calendário acadêmico dos semestres
220 2023.1 e 2023.2 da graduação. Disse que algumas instituições como a Universidade
221 Federal do Ceará - UFC e Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN já
222 regularizaram seus calendários acadêmicos, enquanto a gestão atual da Ufersa nada
223 fez para tentar regularizar. Falou que quando era Pró-reitor de Graduação na gestão
224 passada, entre 2016 e 2020, passaram por situação de atraso de calendário e
225 conseguiram regularizar 30 dias por ano, mantendo as férias em janeiro e recessos
226 entre semestres de 3 semanas, tempo necessário para a realização de colação de grau,
227 seleção para engenharia no segundo ciclo e matrículas. Sugeriu antecipar as colações
228 de grau e diminuir o recesso entre os semestres 2022.2 e 2023.1, assim o semestre
229 2023.1 reinicia no dia 12 de junho e terminaria no dia 23 de outubro, com outro
230 recesso de 3 semanas, seria possível iniciar o semestre 2023.2 no dia 13 de novembro,
231 mantendo recesso do Natal e escolar, retornando em 25 de janeiro de 2024. O
232 professor **Zoroastro Torres Vilar** disse que o calendário veio sem a parte descritiva
233 e não teria como apreciá-lo dessa forma. Falou que comunicou a Katia Cilene da Silva
234 Moura, Pró-reitora de Graduação, da situação e que ela havia dito que iria adicionar
235 as informações na pasta do Consepe, mas que até o momento não fez. Por fim, sugeriu
236 o seguinte encaminhamento: Negar os calendários propostos pela Prograd, sugerir as
237 datas propostas por Rodrigo e solicitar que o calendário venha com a parte descritiva
238 para a apreciação na próxima reunião. Colocada em votação, a proposta foi aprovada
239 por unanimidade. No **ponto cinco (outras ocorrências)**, o professor **Zoroastro**
240 **Torres Vilar** disse que quando o Consepe e o Colegiado do centro de engenharias
241 aprovarem seus calendários de reuniões ele trará uma proposta para o calendário de
242 reuniões do DET. Falou ainda que na próxima reunião irá pautar sobre o formato de
243 reuniões do DET., conforme foi acordado na 3ª Reunião Extraordinária de 2022. Não
244 havendo mais nada a ser discutido, o presidente da assembléia, **Zoroastro Torres**
245 **Vilar**, agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a reunião às nove horas
246 e cinquenta e oito minutos, e eu, Luiz Djalma Dias Filho, secretário do DET, lavrei a
247 presente ata que será assinada por mim e demais presentes, quando aprovada. xxxxx
248 **Chefe do DET:**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

**ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

- 249 Zoroastro Torres Vilar _____
- 250 **Docentes:**
- 251 Álvaro Daniel Teles Pinheiro _____
- 252 André Luis Novais Mota _____
- 253 Andréa Francisca Fernandes Barbosa _____
- 254 Antônio Robson Gurgel _____
- 255 Bruno Emmanuel de Oliveira Barros Luna _____
- 256 Carlos Eduardo Aguiar Lima Rodrigues _____
- 257 Cláudio Costa dos Santos _____
- 258 Cristian Kelly Moraes de Lima _____
- 259 Daut de Jesus Nogueira Peixoto Couras _____
- 260 Edwin Luize Ferreira Barreto _____
- 261 Fabiana Karla de Oliveira Martins Varella Guerra _____
- 262 Fabrício José Nóbrega Cavalcante _____
- 263 Fernanda Alves Ribeiro _____
- 264 Francisco Evaristo Uchôa Reis _____
- 265 Francisco Wilton Miranda da Silva _____
- 266 Frederico Ribeiro do Carmo _____
- 267 Gecílio Pereira da Silva _____
- 268 Geraldine Angélica Silva da Nóbrega _____
- 269 Humberto Dionísio de Andrade _____
- 270 Idalmir de Souza Queiroz Júnior _____
- 271 Isaac Barros Tavares da Silva _____
- 272 Jardel Dantas da Cunha _____
- 273 Kalyanne Keyly Pereira Gomes _____
- 274 Keila Regina Santana Fagundes _____
- 275 Luiz Ferreira da Silva Filho _____
- 276 Manoel Reginaldo Fernandes _____
- 277 Marcelo Roberto Bastos Guerra Vale _____
- 278 Marcio Furukava _____
- 279 Marcus Vinicius Silverio Costa _____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA

**ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS
DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

- 280 Maria Izabel da Silva Guerra _____
- 281 Melinda Cesianara Silva da Cruz _____
- 282 Monica Rodrigues de Oliveira _____
- 283 Olympio Cipriano da Silva Filho _____
- 284 Ramsés Otto Cunha Lima _____
- 285 Ricardo Henrique de Lima Leite _____
- 286 Ricardo Henrique Rocha de Carvalho _____
- 287 Ricardo Paulo Fonseca Melo _____
- 288 Rodrigo Nogueira de Codes _____
- 289 Romênia Gurgel Vieira _____
- 290 Rômulo Pierre Batista dos Reis _____
- 291 Samanta Mesquita de Holanda _____
- 292 Victor Wagner Freire de Azevedo _____
- 293 **Secretário do DET**
- 294 Luiz Djalma Dias Filho _____