



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

1 No dia vinte e três de julho do ano de dois mil e vinte e um, às nove horas e  
2 oito minutos, reuniu-se de forma virtual, através da plataforma GOOGLE  
3 MEET, a Assembléia do Departamento de Engenharia e Ciências Ambientais  
4 – DECAM, da Universidade Federal Rural do Semi-Árido – UFERSA, sob a  
5 presidência da Chefe do DECAM, **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos**,  
6 Estiveram presentes os docentes: **Alan Martins de Oliveira, Alexandre José  
7 de Oliveira, Almir Mariano de Sousa Junior, André Duarte Lucena,  
8 Blake Charles Diniz Marques, Breno Barros Telles do Carmo, Bruno  
9 Rodrigo Simão, Bruno Tiago Ângelo da Silva, Christiane Mylena  
10 Tavares de Menezes Gameleira, Christiano Rebouças Cosme, Cristiane  
11 de Mesquita Tabosa, Daniela da Costa Leite Coelho, David Custódio de  
12 Sena, Diana Gonçalves Lunardi, Elis Regina Costa de Moraes, Eric  
13 Amaral Ferreira, Francisco Alves da Silva Júnior, Francisco Xavier de  
14 Oliveira Filho, Indalécio Dutra, Joana Karolyni Cabral Peixoto, João  
15 Paulo Matos Xavier, Joaquim Odilon Pereira, John Eloi Bezerra, José  
16 Espínola Sobrinho, Luis César de Aquino Lemos Filho, Manoel Januário  
17 da Silva Júnior, Maria Aridenise Macena Fontenelle, Maria Josicleide  
18 Felipe Guedes, Marília Pereira de Oliveira, Marineide Jussara Diniz,  
19 Miriam Karla Rocha, Paulo César Moura da Silva, Raimundo Gomes de  
20 Amorim Neto, Roberto Vieira Pordeus, Saulo Tasso Araújo da Silva,  
21 Solange Aparecida Goularte Dombroski, Thomas Edson Espindola  
22 Gonçalo, Valder Adriano Gomes de Matos Rocha, Valmiro Quefren  
23 Gameleira Nunes, Vânia Christina Nascimento Porto. Justificou a  
24 ausência os docentes **John Eloi Bezerra, Rafael Oliveira Batista, Suedêmio****



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

25 **de Lima Silva.** Colocadas em votação, as justificativas foram aprovadas por  
26 unanimidade. A professora **Cybelles Barbosa e Lima Vasconcelos** sugeriu a  
27 retirada do Quarto ponto da pauta: Deliberação acerca de Programas Gerais  
28 de Componentes Curriculares, pois nenhum foi apresentado. Na sequência a  
29 pauta foi aprovada por unanimidade, com a retirada do ponto, ficando da  
30 seguinte forma: **Primeiro ponto:** Deliberação sobre as atas de reuniões  
31 anteriores do DECAM; **Segundo ponto:** Deliberação acerca da carga horária  
32 dos docentes do DECAM no semestre 2021.1; **Terceiro ponto:** Deliberação  
33 acerca dos Planos de Curso das disciplinas ofertadas pelo DECAM no  
34 semestre 2021.1; **Quarto ponto:** Parecer do DECAM acerca de cotas  
35 (quantidade/valor) em edital temático de extensão "Ecosistemas de inovação  
36 sustentável do semiárido" a ser lançado, com recursos da PROEC em parceria  
37 com os centros acadêmicos; **Quinto ponto:** Deliberação acerca de  
38 interposição de recurso ao edital nº 06/2021 processo seletivo interno de  
39 movimentação de servidores docentes entre os campi da UFERSA; **Sexto**  
40 **ponto:** Perfil Docente para a vaga decorrente da aposentadoria do Prof. José  
41 de Arimatea de Matos; **Sétimo ponto:** Outras ocorrências. **No ponto um,** a  
42 professora **Cybelles Barbosa e Lima Vasconcelos** disponibilizou as atas das  
43 3ª, 4ª, 5ª e 6ª reuniões extraordinárias na pasta compartilhada da reunião. Em  
44 relação à ata da 3ª Reunião Extraordinária disse que já havia sido submetida  
45 para apreciação, mas foi retirada da pauta para inclusão da fala do professor  
46 **Bruno Rodrigo Simão.** Nenhuma outra observação em relação às atas foi  
47 feita. Colocadas em votação as atas foram aprovadas com 36 votos favoráveis  
48 e 05 abstenções. **No ponto dois,** a professora **Cybelles Barbosa e Lima**



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

49 **Vasconcelos** falou que disponibilizou na pasta compartilhada da reunião um  
50 relatório gerado pelo Sigaa com a carga horária e turmas que cada docente do  
51 departamento vai ter no semestre 2021.1. Nenhuma observação foi feita.  
52 Colocado em votação a distribuição da carga horária docente foi aprovado por  
53 unanimidade. **No ponto três**, a professora **Cybelle Barbosa e Lima**  
54 **Vasconcelos**, disse que solicitou por e-mail para que os professores do  
55 DECAM e de outros departamentos que lecionam disciplina do DECAM  
56 incluíssem na pasta compartilhada da reunião o plano de curso de suas  
57 disciplinas. Disse que pela manhã havia verificado os planos já enviados e  
58 disse que alguns só tinham o cronograma das atividades. O professor **José**  
59 **Espínola Sobrinho** disse que enviou os planos de suas disciplinas para o  
60 Centro de Ciências Exatas e Naturais – CCEN, pois é lá que elas estão  
61 alocadas. Foram aprovados por unanimidade os seguintes planos de curso:  
62 MEA1807 - Ambiente, Energia e Sociedade, Turma 05, do professor **Alan**  
63 **Martins de Oliveira (60h)**; MEA1807 - Ambiente, Energia e Sociedade,  
64 Turma 06, do professor **Alan Martins de Oliveira (60h)**; MEA2265 -  
65 Engenharia da Qualidade, Turma 01, do professor **Alexandre José de**  
66 **Oliveira (60h)**; AMB0316 - Engenharia da Qualidade I, Turma 01, do  
67 professor **Alexandre José de Oliveira (60h)**; AMB1096 – Engenharia da  
68 Qualidade II, Turma 01, do professor **Alexandre José de Oliveira (60h)**;  
69 MEA2264 - Engenharia da Qualidade, Turma 01, do professor **Alexandre**  
70 **José de Oliveira (60h)**; AMB1067 – Orçamento, Planejamento e Controle de  
71 Obras, Turma 01, do professor **Almir Mariano de Sousa Junior (60h)**;  
72 MEA2118 - Sistema De Gestão De Saúde E Segurança Do Trabalho, Turma



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

73 03, do professor **Almir Mariano de Sousa Junior (60h)**; AMB0319 –  
74 Engenharia de Métodos e Processos (1200770), Turma 01, do professor  
75 **André Duarte Lucena (30h)**; MEA1920 – Engenharia de Métodos e  
76 Processos, Turma 01, do professor **André Duarte Lucena (30h)**; AMB1122  
77 - Tópicos Avançados em Engenharia da Produção, Turma 01, do professor  
78 **André Duarte Lucena (30h)**; AMB1944 - Trabalho de Conclusão De Curso  
79 I, Turma 01, do professor **André Duarte Lucena (30h)**; **AMB0336** –  
80 Automação da Produção (1200793), Turma 01, do professor **André Pedro**  
81 **Fernandes Neto (30h)**; **MEA1914** – Automação da Produção, Turma 01, do  
82 professor **André Pedro Fernandes Neto (30h)**; **AMB0323** - Gestão da  
83 Manutenção e Confiabilidade (1200777), Turma 01, do professor **André**  
84 **Pedro Fernandes Neto (60h)**; AMB1098 – Ergonomia, Turma 01, do  
85 professor **Blake Charles Diniz Marques (30h)**; MEA1988 – Ergonomia,  
86 Turma 01, do professor **Blake Charles Diniz Marques (30h)**; AMB5012 –  
87 Gestão da Sustentabilidade, Turma 01, do professor **Blake Charles Diniz**  
88 **Marques (60h)**; **Breno Barros Telles Do Carmo**, AMB1097 - Planejamento  
89 e Controle de Operações I, Turma 01, do professor **Breno Barros Telles Do**  
90 **Carmo (20h)**; AMB1097 - Planejamento e Controle de Operações I, Turma  
91 02, do professor **Breno Barros Telles Do Carmo (20h)**; MEA2125 -  
92 Planejamento e Controle de Operações I, Turma 01, do professor **Breno**  
93 **Barros Telles Do Carmo (20h)**; MEA2125 - Planejamento e Controle de  
94 Operações I, Turma 02, do professor **Breno Barros Telles Do Carmo (20h)**;  
95 MEA2363 - Planejamento e Controle de Operações I, Turma 01, do professor  
96 **Breno Barros Telles Do Carmo (20h)**; MEA2363 - Planejamento e Controle



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

97 de Operações I, Turma 02, do professor **Breno Barros Telles Do Carmo**  
98 **(20h)**; MEA2129 - Projeto Auxiliado por Computador, Turma 01, do  
99 professor **Bruno Rodrigo Simão (60h)**; MEA2132 - Projeto Auxiliado por  
100 Computador II, Turma 01, do professor **Bruno Rodrigo Simão (60h)**;  
101 AMB1064 - Estruturas de Aço, Turmas 01, da professora **Christiane Mylena**  
102 **Tavares de Menezes Gameleira (60h)**; AMB1090 - Tópicos Especiais em  
103 Engenharia Civil na Área de Estruturas, Turmas 01, da professora **Christiane**  
104 **Mylena Tavares de Menezes Gameleira (60h)**; AMB1127 - Gestão de  
105 Projetos II da professora **Cristiane de Mesquita Tabosa (30h)**; AMB1112 -  
106 Modelagem de Custos, Preços e Lucros Para Tomada de Decisão da  
107 professora **Cristiane de Mesquita Tabosa (60h)**; AMB0099 – Expressão  
108 Gráfica (1200557), Turma 04, do professor **Christiano Rebouças Cosme (60**  
109 **h)**; MEA1824 – Expressão Gráfica, Turma 06, do professor **Christiano**  
110 **Rebouças Cosme (60 h)**; MEA1824 - Expressão Gráfica, Turma 02, da  
111 professora **Cybelles Barbosa e Lima Vasconcelos (20h)**; MEA2129 – Projeto  
112 Auxiliado por Computador, Turma 02, da professora **Cybelles Barbosa e**  
113 **Lima Vasconcelos (60h)**; AMB0661 – Projeto Auxiliado por Computador,  
114 Turma 01, da professora **Cybelles Barbosa e Lima Vasconcelos (60h)**;  
115 MEA1824 – Expressão Gráfica , Turma 04, da professora **Daniela da Costa**  
116 **Leite Coelho (60h)**; MEA1824 – Expressão Gráfica, Turma 05, da professora  
117 **Daniela da Costa Leite Coelho (60h)**; AMB0854 - Geoprocessamento da  
118 professora, Turma 01, **Daniela da Costa Leite Coelho (45h)**; AMB0019 -  
119 Geoprocessamento (1200065), Turma 01, da professora **Daniela da Costa**  
120 **Leite Coelho (45h)**; AMB1111 - Gestão de Projetos I, Turma 01, do



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

121 professor **David Custodio de Sena (60h)**; AMB1116 - Modelagem  
122 Probabilística e Simulação de Sistemas de Produção, Turma 01, do professor  
123 **David Custodio De Sena (60h)**; MEA1807 - Ambiente, Energia e Sociedade,  
124 Turma, 01 da professora **Diana Gonçalves Lunardi (30h)**; MEA1807 -  
125 Ambiente, Energia e Sociedade, Turma 02, da professora **Diana Gonçalves**  
126 **Lunardi (60h)**; AMB0076 - Ambiente, Energia e Sociedade, Turma 01 da  
127 professora **Diana Gonçalves Lunardi (30h)**; MEA2129 - Projeto Auxiliado  
128 Por Computador, Turma 03, do professor **Indalecio Dutra (60h)**; MEA2131  
129 - Projeto Auxiliado Por Computador, Turma 01, do professor **Indalecio**  
130 **Dutra (60h)**; AMB1114 - Planejamento e Controle de Operações II, Turma  
131 01, da professora **Joana Karolyni Cabral Peixoto (60h)**; AMB0594 -  
132 Projeto e Desenvolvimento do Produto (1200791), Turma 01, da professora  
133 **Joana Karolyni Cabral Peixoto (60h)**; AMB1065 - Estruturas de Concreto  
134 Armado I, Turma 01, do professor **João Paulo Matos Xavier (60h)**;  
135 AMB1073 - Estruturas de Concreto Pretendido, Turma 01, do professor **João**  
136 **Paulo Matos Xavier (60h)**; AMB0249 - Hidrologia e Recursos Hídricos  
137 (1200713), Turma 01, do professor **Luis Cesar de Aquino Lemos Filho**  
138 **(60h)**; AMB1137 - Manejo de Bacias Hidrográficas, Turma 01, **Luis Cesar**  
139 **de Aquino Lemos Filho (20h)**; AMB7343 - Manejo de Bacias Hidrográficas,  
140 Turma 01, do professor **Luis Cesar de Aquino Lemos Filho (20h)**;  
141 AMB0022 - Manejo de Bacias Hidrográficas (1200068) , Turma 01, do  
142 professor **Luis Cesar de Aquino Lemos Filho (20h)**; MEA1824 – Expressão  
143 Gráfica, Turma 01, do professor **Manoel Januário da Silva Júnior (60h)**;  
144 MEA1824 – Expressão Gráfica, Turma 03, do professor **Manoel Januário da**





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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

145 **Silva Júnior (60h)**; AMB1074 - Gestão da Produção na Construção Civil,  
146 Turma 01, da professora **Maria Aridenise Macena Fontenelle (60h)**;  
147 AMB1062 - Tecnologia das Edificações, Turma 01, da professora **Maria**  
148 **Aridenise Macena Fontenelle (60h)**; AMB1034 - Hidrologia, Turma 01, da  
149 professora **Maria Josicleide Felipe Guedes (60h)**; AMB1031 – Saneamento,  
150 Turma 01, da professora **Maria Josicleide Felipe Guedes (60h)**; MEA2159 -  
151 Materiais de Construção I, Turma 01, da professora **Marília Pereira de**  
152 **Oliveira (60h)**; AMB1030 - Materiais de Construção II, Turma 01, da  
153 professora **Marília Pereira De Oliveira (30h)**; MEA2160 - Materiais de  
154 Construção II, Turma 01, da professora **Marília Pereira De Oliveira (30h)**;  
155 AMB1140 - Armazenamento de Produtos Agrícolas, Turma 01, da professora  
156 **Marineide Jussara Diniz (60h)**; AMB1094 - Fundamentos de Engenharia de  
157 Produção, Turma 01, da professora **Miriam Karla Rocha (30h)**; MEA2104 -  
158 Fundamentos de Engenharia de Produção, Turma 01, da professora **Miriam**  
159 **Karla Rocha (30h)** AMB0250 – Geoprocessamento Aplicado a Engenharia,  
160 Turma 01, do professor **Paulo César Moura da Silva (60h)**; AMB2352 –  
161 Geoprocessamento, Turma 01, do professor **Paulo César Moura da Silva**  
162 **(60h)**; AMB0071 – Introdução a Engenharia Agrícola e Ambiental, Turma  
163 01, do professor **Pedro Ramualyson Fernandes Sampaio**; AMB0047 -  
164 Poluição e Impacto Ambiental (1200147), Turma 01, do professor **Rafael**  
165 **Oliveira Batista (30h)**; AMB1744 - Poluição e Impacto Ambiental, Turma  
166 01, do professor **Rafael Oliveira Batista (30h)**; AMB1139 - Saneamento  
167 Ambiental, Turma 01, do professor **Rafael Oliveira Batista (60h)**;  
168 AMB0761 - Mecânica das Estruturas do professor **Raimundo Gomes de**



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

169 **Amorim Neto (30h); MET2168 - Mecânica das Estruturas I do professor**  
170 **Raimundo Gomes de Amorim Neto (30h); AMB1032 - Mecânica das**  
171 **Estruturas II do professor Raimundo Gomes de Amorim Neto (60h);**  
172 **AMB0082 – Indicadores de Sustentabilidade Ambiental (1200452), Turma**  
173 **01, do professor Rudah Marques Maniçoba (60h); AMB1143 – Tratamento**  
174 **de Resíduos, Turma 01, do professor Rudah Marques Maniçoba (60h);**  
175 **MEA2111 – Hidráulica, Turma 01, do professor Sergio Weine Paulino**  
176 **Chaves (20h); AMB0034 - Hidráulica (1200018), Turma 01, do professor**  
177 **Sergio Weine Paulino Chaves (20h); AMB0034 - Hidráulica (1200018),**  
178 **Turma 02, do professor Sergio Weine Paulino Chaves (30h); MEA2698 –**  
179 **Hidráulica, Turma 01, do professor Sergio Weine Paulino Chaves (20h);**  
180 **MEA2698 - Hidráulica, Turma 02, do professor Sergio Weine Paulino**  
181 **Chaves (30h); AMB1118 - Gestão de Operações em Serviços, Turma 01, da**  
182 **professora Silvanete Severino da Silva; AMB1117 – Projeto Integrado de**  
183 **Sistemas de Produção, Turma 01, da professora Silvanete Severino da Silva;**  
184 **MEA2118 – Sistema de Gestão de Saúde e Segurança do Trabalho, Turma 04,**  
185 **da professora Silvanete Severino da Silva; MEA1807 - Ambiente, Energia e**  
186 **Sociedade, Turma 03, da professora Solange Aparecida Goularte**  
187 **Dombroski (60h); MEA1807 - Ambiente, Energia e Sociedade, Turma 04, da**  
188 **professora Solange Aparecida Goularte Dombroski (60h); AMB1095 -**  
189 **Fundamentos da Modelagem Econômico-Financeira, Turma 01, do professor**  
190 **Thiago Costa Carvalho (30h); MEA2266 - Matemática Financeira, Turma**  
191 **01, do professor Thiago Costa Carvalho (30h); AMB1113 – Engenharia**  
192 **Econômica e Finanças, Turma 01, do professor Thiago Costa Carvalho**





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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

193 **(30h)**; AMB0596 – Tópicos Especiais em Engenharia de Produção, Turma  
194 01, do professor **Thiago Costa Carvalho (30h)**; AMB1115 - Gestão da  
195 Tecnologia da Informação, Turma 01, do professor **Thomas Edson Espínola**  
196 **Gonçalo (60h)**; AMB5011 – Logística e Gestão de Redes de Suprimentos II,  
197 Turma 01, do professor **Thomas Edson Espínola Gonçalo (60h)**; AMB1071  
198 - Alvenaria Estrutural, Turma 01, do professor **Valmiro Quefren Gameleira**  
199 **Nunes (60h)**; AMB1068 - Estruturas de Concreto Armado II, Turma 01, do  
200 professor **Valmiro Quefren Gameleira Nunes (60h)**; AMB0038 – Estrutura  
201 para Edificações Rurais (1200136), Turma 01, do professor **Valmiro**  
202 **Quefren Gameleira Nunes (60h)**; AMB0099 - Expressão Gráfica  
203 (1200557), Turma 01, da professora **Vânia Christina Nascimento Porto**  
204 **(60h)**; AMB0099 - Expressão Gráfica (1200557), Turma 02, da professora  
205 **Vânia Christina Nascimento Porto (60h)**; AMB0099 - Expressão Gráfica  
206 (1200557), Turma 03, da professora **Vânia Christina Nascimento Porto**  
207 **(60h)**. Colocadas em votação, os planos de cursos foram aprovados por  
208 unanimidade. **No ponto quatro**, o professor **Blake Charles Diniz Marques**,  
209 vice-diretor do Centro de Engenharias - CE, disse que a idéia da Pró-Reitoria  
210 de Extensão e Cultura - PROEC é dividir cotas de R\$ 20.000,00 para cada  
211 centro acadêmico e que os Centros entrem com um complemento desse valor,  
212 sendo retirado do orçamento do custeio de passagens. Disse que o CE vai  
213 complementar com R\$ 40.000,00, o que totalizam R\$ 60.000,00, e o que tinha  
214 que ser definido era o valor de cada cota por projeto. A professora **Cybelle**  
215 **Barbosa e Lima Vasconcelos** disse que o dinheiro era para custeio de bolsas  
216 e para materiais que já tenha na UFERSA. O professor **Alan Martins de**



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

217 **Oliveira** disse que em anos anteriores enquanto era diretor do CE ele já  
218 inseria a sobra dos recursos do Centro para os editais de pesquisa. Achou o  
219 valor de R\$ 40.000,00 bastante substancial e queria saber se o mesmo  
220 procedimento adotado para o edital de extensão será adotado para um  
221 eventual edital de pesquisa. O professor **Blake Charles Diniz Marques**  
222 respondeu que antes de deliberar o valor, o Diretor do CE, professor **Manoel**  
223 **Quirino da Silva Júnior** solicitou informação para a Pró-Reitoria de  
224 Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG e recebeu como resposta que não teria  
225 edital para pesquisa. A professora **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos**  
226 sugeriu 4 cotas de R\$ 15.000,00 ou 3 cotas de R\$ 20.000,00. A professora  
227 **Diana Gonçalves Lunardi** perguntou se caso sobre recursos, se o próprio  
228 Centro não teria autonomia de criar um edital interno para a utilização desse  
229 recurso. Colocada em votação a proposta de 4 cotas de R\$ 15.000,00 foi  
230 escolhida com 25 votos contra 01 voto para a proposta de 3 cotas de R\$  
231 20.000,00 e demais abstenções. **No ponto cinco** o professor **Manoel**  
232 **Januário da Silva Júnior** disse que o processo de Rafaely Angélica Fonseca  
233 Bandeira, docente da UFERSA de Pau dos Ferros, chegou ao núcleo de  
234 desenho com o argumento que o perfil dos atuais docentes não é restritiva ao  
235 curso de arquitetura, apresentou também os componentes curriculares  
236 cadastrados no Sigaa e das competências do engenheiro civil e por fim  
237 solicitou acrescentar o perfil de Engenharia civil no edital de remoção. O  
238 professor **Manoel Januário da Silva Júnior** falou que em reunião com os  
239 integrantes do Núcleo de Desenho e Geoprocessamento – NDG foi deliberado  
240 pela manutenção do perfil que eles sugeriram inicialmente Graduação:



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

241 Engenheiro ou Arquiteto ou Desenhista industrial, Título de graduação:  
242 Doutorado. Lembrou que esse perfil foi sugerido, porém foi alterado em  
243 assembléia departamental e posteriormente referendado no Conselho do  
244 Centro de Engenharias - CCE. Continuou dizendo que esse perfil é utilizado  
245 pela UFERSA em processos seletivos para os professores da área. O professor  
246 **Paulo César Moura da Silva** disse que esse é o terceiro recurso que chega e  
247 que prevê mais problemas em relação a esse edital. Disse que se o Conselho  
248 Universitário - CONSUNI não intervier e decidir a questão, inevitavelmente a  
249 questão deixará de ir para esfera judicial. Disse que o núcleo continua com a  
250 mesma opinião desde o início. O professor **Valder Adriano Gomes de**  
251 **Matos Rocha** sugeriu acrescentar o perfil de engenheiro civil. O professor  
252 **Alan Martins de Oliveira** lamentou não ter participado da reunião que  
253 discutiu a questão. Disse que o perfil deveria ser mais amplo e que concorda  
254 com o parecer do NDG. Falou que a resolução que trata de remoção precisa  
255 ser adaptada, pois a mesma trata de apenas de remoção entre campi, o que na  
256 sua visão é equivocado e que em casos como decorrente da aposentadoria da  
257 professora Maria Zuleide de Medeiros um edital deveria ter sido aberto  
258 inclusive para professores do campus central concorrer. Finalizou solicitando  
259 que o parecer do NDG seja deferido. O professor **Paulo César Moura da**  
260 **Silva** disse que o ponto não tratava de rediscutir o perfil já deliberado pela  
261 assembleia e sim o parecer em relação ao recurso da candidata. O professor  
262 **Bruno Rodrigo Simão** disse que concorda com a palavra de **Alan Martins**  
263 **de Oliveira** em relação à resolução. Falou que adicionando o perfil de  
264 engenheiro civil ainda vão causar injustiça em relação aos demais que já



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

265 tiveram recurso negado. A professora **Miriam Karla Rocha** vê com muita  
266 preocupação o fato do parecer reverter uma decisão já tomada pela assembleia  
267 departamental. O professor **Alan Martins de Oliveira** disse que caso a  
268 assembleia acate o parecer do NDG, a decisão já tomada anteriormente perde  
269 a validade e passa-se a ter uma nova decisão. Colocado em votação, o parecer  
270 do NDG foi aprovado por 19 votos, 06 votos favoráveis a manutenção do  
271 perfil e 16 abstenções. **No ponto seis** a professora **Cybelle Barbosa e Lima**  
272 **Vasconcelos** disse que fez uma reunião com os coordenadores dos cursos e  
273 áreas para definir o perfil da vaga. Na ocasião ficou decidido que a vaga iria  
274 para o curso de Engenharia Civil. A professora **Marineide Jussara Diniz**  
275 pediu para que antes de votar o perfil da vaga a assembleia decidisse pelo  
276 destino da vaga. Disse que a vaga será em decorrência da aposentadoria do  
277 professor **José de Arimatea de Matos** que sempre fez parte do curso de  
278 Engenharia Agrícola e Ambiental. Falou também que os professores do curso  
279 estão com carga horária elevada. A professora **Cybelle Barbosa e Lima**  
280 **Vasconcelos** disse que quando assumiu a chefia de departamento estava em  
281 andamento o processo de escolha do perfil da vaga que acabou indo para a  
282 área de Ambiente, Energia e Sociedade e que utilizou o mesmo procedimento  
283 para a vaga em questão. Disse que cinco dias antes da reunião solicitou aos  
284 coordenadores de cursos e área que verificassem a carga horária docente e que  
285 mostrassem na reunião o perfil e área pretendida. Finalizou dizendo que  
286 conseguiu contato com todos os coordenadores de curso, com exceção de  
287 **Suedêmio de Lima Silva**, coordenador do curso de Engenharia Agrícola e  
288 Ambiental, que se limitou a dizer que iria participar da reunião. O professor



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

289 **Paulo César Moura da Silva** disse que o professor **Suedêmio de Lima Silva**  
290 passou para ele a demanda do curso e gostaria de apresentar os dados para a  
291 assembleia. Disse que decidir o destino de vaga é atribuição da assembleia  
292 departamental e solicitou que a questão seja decidida conforme regimento.  
293 Não entende o motivo pelo qual a vaga saiu de Engenharia Agrícola e  
294 Ambiental e ir para o curso Engenharia Civil. O professor **Valder Adriano**  
295 **Gomes de Matos Rocha** disse que essa comissão que decidiu a ida da vaga  
296 para a civil foi criada, por unanimidade, pela assembleia departamental do  
297 DECAM. Disse que durante a reunião que determinou o destino da vaga, cada  
298 coordenador apresentou seus dados e demandas e que não faz sentido  
299 simplesmente a questão do destino da vaga ser rediscutida. Falou que a hora  
300 de apresentar a demanda era na reunião e que se for pra apresentar os dados  
301 agora, que fosse colocado em votação. O professor **Paulo César Moura da**  
302 **Silva** disse que era membro da assembleia e assim teria direito de mostrar os  
303 dados. O professor **Alan Martins de Oliveira** disse que a comissão foi criada  
304 de forma legítima pela assembleia departamental, e que não acha justo que  
305 todo o trabalho que os coordenadores tiveram para participar da reunião seja  
306 em vão. Disse que era contra a apresentação da demanda. O professor  
307 **Roberto Vieira Pordeus** falou que o professor **José de Arimatea de Matos**  
308 foi um dos primeiros professores do curso e que os atuais professores estão  
309 sobrecarregados, o que gera a impossibilidade de ofertas de disciplinas  
310 optativas. Falou que não podem tirar a vaga de um curso e colocar em outro e  
311 que caberia ao departamento deliberar apenas sobre novos códigos de vagas.  
312 Finalizou dizendo que o curso está com professores com tempo de se



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

313 aposentar e que, desta forma, teme pelo futuro do curso. O professor **Alan**  
314 **Martins de Oliveira** disse que o intuito da reunião foi discutir de forma  
315 técnica e em nenhum momento outros fatores foram considerados. Todas as  
316 informações para a tomada de decisão foram apresentadas durante a reunião.  
317 Disse que mesmo quando o professor **José de Arimatea de Matos** estava na  
318 administração, o seu professor substituto era deslocado para outros cursos  
319 devido à falta de demanda no curso de Engenharia Agrícola e Ambiental.  
320 Finalizadas as discussões. A professora **Cybelle Barbosa e Lima**  
321 **Vasconcelos** colocou em votação. A primeira opção era aceitar o parecer da  
322 comissão e a segunda rejeitar o parecer da comissão. O professor **Paulo**  
323 **César Moura da Silva** pediu para que se incluía a opção “retirar de pauta”. A  
324 professora **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos** disse que não iria adicionar  
325 a nova opção, pois ela teria a mesma consequência da opção “Rejeitar” que é  
326 o retorno para a comissão. O perfil da vaga definido pela comissão foi  
327 aprovado com 19 votos, 11 rejeitaram e os demais abstenções. **No ponto sete**  
328 o professor **José de Arimatea de Matos** disse que se aposentou e queria  
329 agradecer a todos os momentos em que viveu na ESAM/UFERSA e que  
330 estava prestes a completar 40 anos de serviço público. O professor **Alan**  
331 **Martins de Oliveira** falou que saiu na página da UFERSA uma matéria com  
332 o título “Engenharias da UFERSA precisam conquistar excelência  
333 acadêmica” e achou ela muito mal redigida. Disse que a matéria se refere a  
334 promessas muito vagas que a Reitora fez em instituições. Sugeriu que nas  
335 próximas vezes que a UFERSA publicasse em sua página notícias  
336 relacionadas às Engenharias, em seu âmbito, as instâncias do Centro de





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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

337 Engenharia se posicionem oficialmente corrigindo eventuais falhas e se for o  
338 caso elogiar. O professor **Bruno Rodrigo Simão** disse que o Conselho de  
339 Administração - CONSAD deliberou que não haverá mais pagamento para  
340 quem trabalhasse em concursos seletivos para professor substituto. Solicitou  
341 que os professores fiquem mais atentos às decisões dos conselhos superiores.  
342 Não havendo mais nada a ser discutido, a Presidente da Assembléia, **Cybelle**  
343 **Barbosa e Lima Vasconcelos**, agradeceu a participação de todos e deu por  
344 encerrada a reunião às onze horas e trinta e dois minutos. E eu, **Luiz Djalma**  
345 **Dias Filho**, secretário do DECAM, lavrei a presente ata que será assinada por  
346 mim e pelos demais presentes, quando aprovada.

347 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

348 **Chefe do DECAM:**

349 Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos \_\_\_\_\_

350 **Docentes:**

351 Alan Martins de Oliveira \_\_\_\_\_

352 Alexandre José de Oliveira \_\_\_\_\_

353 Almir Mariano de Sousa Junior \_\_\_\_\_

354 André Duarte Lucena \_\_\_\_\_

355 Blake Charles Diniz Marques \_\_\_\_\_

356 Breno Barros Telles do Carmo \_\_\_\_\_

357 Bruno Rodrigo Simão \_\_\_\_\_



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

- 358 Bruno Tiago Ângelo da Silva \_\_\_\_\_
- 359 Christiane Mylena Tavares de Menezes Gameleira \_\_\_\_\_
- 360 Christiano Rebouças Cosme \_\_\_\_\_
- 361 Cristiane de Mesquita Tabosa \_\_\_\_\_
- 362 Daniela da Costa Leite Coelho \_\_\_\_\_
- 363 David Custódio Sena \_\_\_\_\_
- 364 Diana Gonçalves Lunardi \_\_\_\_\_
- 365 Elis Regina Costa de Moraes \_\_\_\_\_
- 366 Eric Amaral Ferreira \_\_\_\_\_
- 367 Francisco Alves da Silva Júnior \_\_\_\_\_
- 368 Francisco Xavier de Oliveira Filho \_\_\_\_\_
- 369 Indalécio Dutra \_\_\_\_\_
- 370 Joana Karolyni Cabral Peixoto \_\_\_\_\_
- 371 João Paulo Matos Xavier \_\_\_\_\_
- 372 Joaquim Odilon Pereira \_\_\_\_\_
- 373 John Eloi Bezerra \_\_\_\_\_
- 374 José Espínola Sobrinho \_\_\_\_\_
- 375 Luis César de Aquino Lemos Filho \_\_\_\_\_



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

**ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM  
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

- 376 Manoel Januário da Silva Júnior \_\_\_\_\_
- 377 Maria Aridenise Macena Fontenelle \_\_\_\_\_
- 378 Maria Josicleide Felipe Guedes \_\_\_\_\_
- 379 Marília Pereira de Oliveira \_\_\_\_\_
- 380 Marineide Jussara Diniz \_\_\_\_\_
- 381 Miriam Karla Rocha \_\_\_\_\_
- 382 Paulo César Moura da Silva \_\_\_\_\_
- 383 Raimundo Gomes de Amorim Neto \_\_\_\_\_
- 384 Roberto Vieira Pordeus \_\_\_\_\_
- 385 Saulo Tasso Araújo da Silva \_\_\_\_\_
- 386 Solange Aparecida Goularte Dombroski \_\_\_\_\_
- 387 Thomas Edson Espindola Gonçalo \_\_\_\_\_
- 388 Valder Adriano Gomes de Matos Rocha \_\_\_\_\_
- 389 Valmiro Quefren Gameleira Nunes \_\_\_\_\_
- 390 Vânia Christina Nascimento Porto \_\_\_\_\_
- 391 **Secretário:**
- 392 Luiz Djalma Dias Filho \_\_\_\_\_