



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

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

1 No dia onze de agosto do ano de dois mil e vinte e dois, às nove horas e dez minutos,
2 reuniu-se de forma presencial, no auditório do Centro de Engenharia II, a Assembleia
3 do Departamento de Engenharia e Ciências Ambientais – Decam, da Universidade
4 Federal Rural do Semi-Árido – UFRSA, sob a presidência da Chefe do Decam,
5 **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos**. Estiveram presentes os docentes: **Alan**
6 **Martins de Oliveira, Alexandre José de Oliveira, Alisson Gadelha de Medeiros,**
7 **Almir Mariano de Sousa Junior, André Duarte Lucena, Blake Charles Diniz**
8 **Marques, Bruno Rodrigo Simão, Christiane Mylena Tavares de Menezes**
9 **Gameleira, Christiano Rebouças Cosme, David Custódio de Sena, Diana**
10 **Gonçalves Lunardi, Edna Maria Mendes Aroucha, Elis Regina Costa de Moraes,**
11 **Fabília Nascimento de Oliveira, Francisco Aécio de Lima Pereira, Francisco**
12 **Alves da Silva Júnior, Indalécio Dutra, Joana Karolyni Cabral Peixoto, Joaquim**
13 **Odilon Pereira, John Eloi Bezerra, José Espínola Sobrinho, Maria Aridenise**
14 **Macena Fontenelle, Maria Josicleide Felipe Guedes, Marília Pereira de Oliveira,**
15 **Marineide Jussara Diniz, Miriam Karla Rocha, Paulo César Moura da Silva,**
16 **Rafael Oliveira Batista, Raimundo Gomes de Amorim Neto, Roberto Vieira**
17 **Pordeus, Saulo Tasso Araújo da Silva, Solange Aparecida Goularte Dombroski,**
18 **Suedêmio de Lima Silva, Talita Dantas Pedrosa, Thomas Edson Espindola**
19 **Gonçalo, Valder Adriano Gomes de Matos Rocha, Vânia Christina Nascimento**
20 **Porto e Wesley de Oliveira Santos**. Justificaram as ausências os docentes **Cristiane**
21 **de Mesquita Tabosa, Manoel Januário da Silva Júnior, Thiago Costa Carvalho**
22 **e Valmiro Quefren Gameleira Nunes**. Colocadas em votação, as justificativas
23 foram aprovadas por unanimidade. A professora **Cybelle Barbosa e Lima**
24 **Vasconcelos** colocou em votação a participação do diretor do Centro de Engenharias,
25 professor **Manoel Quirino da Silva Júnior**. A participação foi aprovada por
26 unanimidade. Em seguida colocou a pauta em discussão. O professor **Alan Martins**
27 **de Oliveira** sugeriu não aprovar a pauta por entender que a aprovação do curso, da
28 forma que está acontecendo, contraria os artigos 61 do Estatuto Geral da Ufersa e os
29 artigos 167 e 204 do Regimento. Comentou que o curso de Arquitetura e Urbanismo
30 deveria ser alocado no Centro de Ciências Sociais e Humanas - CCSAH. Disse que a



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

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

31 única documentação recebida foi a proposta pedagógica e citou a ausência de
32 documentos essenciais como matriz financeira, ausência de previsão de laboratoristas
33 (embora conste na proposta a criação de laboratórios) e clareza sobre o elevado
34 número de disciplinas por professores. O professor **Roberto Vieira Pordeus** disse
35 que o curso de Arquitetura é ligado às engenharias e que muitas atribuições do
36 arquiteto são idênticas às do engenheiro civil. Falou que o curso de Arquitetura e
37 Urbanismo só traria contribuição ao Centro de Engenharias. O professor **Paulo César**
38 **Moura da Silva** falou que a criação do curso vai de encontro ao estatuto, mas que
39 inúmeros precedentes já foram abertos e que é contra a retirada do ponto pois acha
40 importante a discussão. O professor **Valder Adriano Gomes de Matos Rocha** disse
41 que faz parte da comissão de criação do PPC do curso e que recebeu, por parte da
42 Reitoria, promessa das outras nove vagas docentes e da infraestrutura necessária.
43 Falou que é importante a discussão da pauta pois tem muitos aspectos a esclarecer. O
44 professor **André Duarte Lucena** falou ser bastante preocupante a ausência de
45 informações relativas à infraestrutura e financeira. O professor **Alexandre José de**
46 **Oliveira** disse que o Regimento e estatuto da Ufersa devem ser respeitados e defende
47 que o curso não pode ficar no Centro de Engenharia - CE e sim no Centro de Ciências
48 Sociais e Humanas - CCSAH. Após discussão, a pauta foi aprovada com 28 (vinte e
49 oito) votos favoráveis, 05 (cinco) votos contrários e 06 (seis) abstenções, ficando da
50 seguinte forma: **Primeiro ponto:** Apreciação e deliberação acerca da criação do
51 curso de Arquitetura e Urbanismo no âmbito do Centro de Engenharias; **Segundo**
52 **ponto:** Informes. O professor **Alexandre José de Oliveira** se retirou da reunião por
53 não concordar com a pauta. **No ponto um,** o professor **Almir Mariano de Sousa**
54 **Júnior** disse que o Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI da Ufersa prevê a
55 criação de 03 (três) novos cursos para o ano de 2022, 02 (dois) novos cursos para
56 2023 e 02 (dois) para 2024, por isso estavam discutindo a criação de um novo curso
57 e não a reestruturação de cursos já existente. Disse que o curso de Arquitetura e
58 Urbanismo no Campus Ufersa de Pau dos Ferros, devido à localização, atende
59 predominantemente a alunos da Paraíba e Ceará, enquanto os estudantes da região de
60 Mossoró buscam o curso em Natal. Sobre a alocação do curso no Centro de



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

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

61 Engenharias - CE, o professor disse que pesquisou em outras universidades federais,
62 a alocação do curso, e a grande maioria estava em Departamentos/Centros de
63 tecnologias. Citou a forma que o Curso de Arquitetura e Urbanismo se integrava com
64 cada um dos cursos do CE. Mostrou a estrutura curricular e apontou que basicamente
65 todas as disciplinas são da área de tecnologia. Falou que a Reitoria já disponibilizou
66 11 (onze) códigos de vagas, para provimentos imediatos, e prometeu lutar por mais
67 09 (nove) vagas para o curso. Sobre a infraestrutura listou os prédios que a Reitoria
68 prometeu reformar para atender as demandas do no curso. O professor **Valder**
69 **Adriano Gomes de Matos Rocha** disse que o curso de Arquitetura e Urbanismo é o
70 que tem menor evasão depois de Medicina e falou que o curso trará muitos projetos
71 de pesquisa e extensão. A professora **Miriam Karla Rocha** falou que todos os
72 espaços físicos listados para o curso de Arquitetura e Urbanismo terão que passar por
73 adaptação. Disse que sofre com a falta de recursos atualmente e que percebe a
74 desmotivação dos seus alunos com a infraestrutura da Ufersa. Falou ainda que a
75 Universidade deveria ter mais preocupação com o que já tem. Finalizou dizendo que
76 era a favor da expansão universitária, mas não da forma precarizada que está se
77 desenhando. A professora **Elis Regina Costa de Moraes** falou da precariedade dos
78 prédios atuais da Ufersa, disse que muitas vezes tem que comprar material para uso
79 com recursos próprios e teve que trazer pessoas para realizarem trabalho na Ufersa.
80 Disse que o laboratório que coordena passou muito tempo sem nenhum técnico e
81 agora que chegou um tem que dividir com vários outros laboratórios. O professor
82 **Almir Mariano de Sousa Júnior** disse que os códigos de vagas vieram
83 exclusivamente para a criação do curso de Arquitetura e que não podem ser utilizados
84 nos cursos já existentes. O professor **Paulo César Moura da Silva disse que** o curso
85 de medicina foi criado sem nenhum prédio pronto e que quando entrou na Ufersa
86 todos os laboratórios eram adaptados, mas que agora possuem uma estrutura definida.
87 Lembrou que o planejamento deve ser feito a médio e longo prazo. Colocou o
88 laboratório de geoprocessamento à disposição do curso de Arquitetura e Urbanismo.
89 O professor **Alan Martins de Oliveira** disse que tudo no papel é fácil, mas que a
90 criação do curso não era exequível. Falou que o prédio de Engenharia IV, prometido



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

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

91 ao curso de Arquitetura e Urbanismo está em ruínas, e que seria mais barato para a
92 Ufersa a demolição e criação de um novo prédio. Disse ainda que quando o curso for
93 criado em Mossoró, os professores de Pau dos Ferros migrarão em massa para
94 Mossoró, prejudicando em muito o curso em Pau dos Ferros. A professora **Diana**
95 **Gonçalves Lunardi** disse que votou contra a pauta pois gostaria que a proposta
96 voltasse para discussão com respostas às questões levantadas na assembleia. Falou
97 que era favorável a criação do curso e sugeriu que solicitassem à Pró-reitora de
98 Planejamento – Proplan e Pró-reitora de Administração - Proad uma previsão de
99 matriz orçamentária. Perguntou se a carga horária docente não iria ficar elevada. O
100 professor **Almir Mariano de Sousa Júnior** respondeu que não vê problemas em
101 condicionar a aprovação do curso à apresentação de uma matriz orçamentária. Disse
102 ainda que participou da criação do curso de Arquitetura e Urbanismo em Pau dos
103 Ferros e que o curso nasceu fragilizado pois na época havia a repactuação de apenas
104 02 (dois) cursos, mas que na verdade foram criados 03 (dois) cursos com estrutura de
105 02 (dois). Falou que ainda que qualquer curso que seja criado demandará elevado
106 investimento financeiro. O professor **Manoel Quirino da Silva Júnior** explicou que
107 para a criação de curso ou de um novo campus deve haver tal previsão no PDI e
108 enviado ao MEC. Assim, é feita uma pactuação com o MEC, onde ele entra como
109 parceira no investimento. Disse que é preciso definir no plano de expansão o que é
110 necessário para que o orçamento do MEC seja o mais assertivo possível. Solicitou a
111 inclusão da necessidade de constar no PPC do curso a necessidade dos 20 (vinte)
112 códigos de vaga de docente, de um projeto de reforma dos espaços físicos com e a
113 previsão orçamentária para investimento em equipamentos e reforma. O professor
114 **Alan Martins de Oliveira** voltou a perguntar sobre a situação dos técnicos
115 laboratoristas, pois não há previsão de contratação. O professor **David Custódio de**
116 **Sena** perguntou como está o andamento desse processo de criação do curso de
117 Arquitetura e Urbanismo. A professora **Cybele Barbosa e Lima Vasconcelos**
118 respondeu que no momento estavam sendo discutidos nos Departamento de
119 Engenharia e Tecnologia - DET e Decam, depois iria, na sequência, para o Conselho
120 do Centro de Engenharia - CCE, Pró-Reitoria de Graduação - Prograd, Conselho de



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

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

121 Ensino, Pesquisa e Extensão - Consepe e Conselho Universitário - Consuni. O
122 professor **Roberto Vieira Pordeus** explicou que nunca na Ufersa se criou um curso
123 com códigos de vagas e infraestrutura garantida, como por exemplo, recentemente, o
124 Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS aprovou a criação do curso de
125 Psicologia dessa forma. Disse que desde a sua entrada na Ufersa, em 2004, existem
126 problemas de Infraestrutura. O professor **Blake Charles Diniz Marques** disse
127 também que quando entrou, em 2009, na Ufersa, o curso de Engenharia de Produção
128 tinha uma estrutura precária e sugeriu que a assembleia se limitasse a discutir apenas
129 a questão acadêmica, pois a parte orçamentária caberia às instâncias superiores. O
130 professor **Bruno Rodrigo Simão** disse que antes do curso de Arquitetura e
131 Urbanismo ser criado em Pau dos Ferros, era favorável à criação do curso em
132 Mossoró. Relatou as dificuldades que encontra no laboratório de PAC onde os
133 computadores precisam de atualizações, para que tenham um melhor desempenho, e
134 de manutenção constante. Não vê sentido criar novos laboratórios quando tem outros
135 que precisam passar por melhorias. O professor **Almir Mariano de Sousa Júnior**
136 respondeu que o laboratório que será criado é de pranchetas e não de computadores
137 como alegado. Finalizou dizendo que não tem nenhum interesse pessoal na criação
138 do curso. Finalizadas as discussões, a criação do curso de Arquitetura e Urbanismo
139 foi aprovada com 30 (trinta) votos favoráveis, 7 (sete) votos contrários e 1 (uma)
140 abstenção. Não havendo mais nada a ser discutido, a Presidente da Assembleia,

141 **Cybele Barbosa e Lima Vasconcelos**, agradeceu a participação de todos e deu por

142 encerrada a reunião às onze horas e quarenta e três minutos. E eu, **Luiz Djalma Dias**

143 **Filho**, secretário do DECAM, lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos

144 demais presentes, quando aprovada. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

145 **Chefe do Departamento de Engenharia e Ciências Ambientais:**

146 Cybele Barbosa e Lima Vasconcelos _____

147 **Docentes:**

148 Alan Martins de Oliveira _____

149 Alexandre José de Oliveira _____

150 Alisson Gadelha de Medeiros _____



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

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

- 151 Almir Mariano de Sousa Junior _____
- 152 André Duarte Lucena _____
- 153 Blake Charles Diniz Marques _____
- 154 Bruno Rodrigo Simão _____
- 155 Christiane Mylena Tavares de Menezes Gameleira _____
- 156 Christiano Rebouças Cosme _____
- 157 David Custódio Sena _____
- 158 Diana Gonçalves Lunardi _____
- 159 Edna Maria Mendes Aroucha _____
- 160 Elis Regina Costa de Moraes _____
- 161 Fabrícia Nascimento de Oliveira _____
- 162 Francisco Aécio de Lima Pereira _____
- 163 Francisco Alves da Silva Júnior _____
- 164 Indalécio Dutra _____
- 165 Joana Karolyni Cabral Peixoto _____
- 166 Joaquim Odilon Pereira _____
- 167 John Eloi Bezerra _____
- 168 José Espínola Sobrinho _____
- 169 Maria Aridenise Macena Fontenelle _____
- 170 Maria Josicleide Felipe Guedes _____
- 171 Marília Pereira de Oliveira _____
- 172 Marineide Jussara Diniz _____
- 173 Miriam Karla Rocha _____
- 174 Paulo César Moura da Silva _____
- 175 Rafael Oliveira Batista _____
- 176 Raimundo Gomes de Amorim Neto _____
- 177 Roberto Vieira Pordeus _____
- 178 Saulo Tasso Araújo da Silva _____
- 179 Solange Aparecida Goularte Dombroski _____
- 180 Suedêmio de Lima Silva _____



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

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

- 181 Talita Dantas Pedrosa _____
- 182 Thomas Edson Espindola Gonçalo _____
- 183 Valder Adriano Gomes de Matos Rocha _____
- 184 Vânia Christina Nascimento Porto _____
- 185 Wesley de Oliveira Santos _____
- 186 **Secretário:**
- 187 Luiz Djalma Dias Filho _____
- 188