



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

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

1 No dia dois de fevereiro do ano de dois mil e vinte e três, às nove horas e cinquenta
2 e dois minutos, reuniu-se de forma presencial, no auditório do Centro de Engenharias
3 II, a assembleia do Departamento de Engenharia e Ciências Ambientais – Decam, da
4 Universidade Federal Rural do Semi-Árido – Ufersa, sob a presidência da chefe do
5 departamento, **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos**. Estiveram presentes os
6 docentes **Alan Martins de Oliveira, Alexandre José de Oliveira, Alisson Gadelha**
7 **de Medeiros, Almir Mariano de Sousa Junior, André Duarte Lucena, André**
8 **Pedro Fernandes Neto, Bruno Rodrigo Simão, Cybelle Barbosa e Lima**
9 **Vasconcelos, Daniela da Costa Leite Coelho, David Custódio de Sena, Diana**
10 **Gonçalves Lunardi, Edna Maria Mendes Aroucha, Eric Amaral Ferreira,**
11 **Fabília Nascimento de Oliveira, Francisco Alves da Silva Júnior, Indalécio**
12 **Dutra, Janaína Cortêz de Oliveira, Joana Karolyni Cabral Peixoto, João Paulo**
13 **Matos Xavier, Joaquim Odilon Pereira, John Eloi Bezerra, José Espínola**
14 **Sobrinho, Luis César de Aquino Lemos Filho, Manoel Januário da Silva Júnior,**
15 **Maria Aridenise Macena Fontenelle, Maria Josicleide Felipe Guedes, Miriam**
16 **Karla Rocha, Paulo César Moura da Silva, Rafael Oliveira Batista, Raimundo**
17 **Gomes de Amorim Neto, Roberto Vieira Pordeus, Sâmea Valensca Alves Barros,**
18 **Saulo Tasso Araújo da Silva, Solange Aparecida Goularte Dombroski, Talita**
19 **Dantas Pedrosa, Thomas Edson Espindola Gonçalo, Valder Adriano Gomes de**
20 **Matos Rocha, Vânia Christina Nascimento Porto e Wesley de Oliveira Santos.**
21 Verificada a existência do *quórum* legal, a professora **Cybelle Barbosa e Lima**
22 **Vasconcelos** deu início à reunião lendo as justificativas de ausência dos docentes
23 **Blake Charles Diniz Marques, Bruno Tiago Ângelo da Silva, Christiane Mylena**
24 **Tavares de Menezes Gameleira, Christiano Rebouças Cosme, Cristiane de**
25 **Mesquita Tabosa, Elis Regina Costa de Moraes, Francisco Aécio de Lima**
26 **Pereira, Francisco Xavier de Oliveira Filho, Marília Pereira de Oliveira,**
27 **Marineide Jussara Diniz, Thiago Costa Carvalho e Valmiro Quefren Gameleira**
28 **Nunes**. Colocadas em votação, as justificativas foram aprovadas por unanimidade. A
29 pauta foi lida e em seguida foi aprovada por unanimidade, ficando da seguinte forma:
30 **primeiro ponto:** apreciação e deliberação acerca do processo de renovação do



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

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

31 afastamento parcial da prof. Talita Dantas Pedrosa; **segundo ponto:** apreciação e
32 deliberação acerca do perfil docente para o código de vaga nº 0933489; **terceiro**
33 **ponto:** Informes. **No ponto um,** a professora **Cybele Barbosa e Lima Vasconcelos**
34 falou que a solicitação é de afastamento parcial para cursar doutorado na Ufersa,
35 explicou que a renovação deve ser feita todo semestre. A professora **Talita Dantas**
36 **Pedrosa** disse que solicitou o afastamento pois está na fase de escrita da tese e que
37 precisa defender até novembro. Colocado em votação, a renovação foi aprovada por
38 unanimidade. **No ponto dois,** a professora **Cybele Barbosa e Lima Vasconcelos**
39 disse que a comissão criada com os coordenadores de cursos de graduação e áreas de
40 conhecimento decidiram que o código de vaga nº 0933489 iria para o Curso de
41 Engenharia de Produção. Explicou que houve uma disputa pela vaga entre o Núcleo
42 de Desenho e Geoprocessamento - NDG e o curso de Engenharia de Produção. Na
43 ocasião, ficou também decidido que o professor substituto, do professor Marco
44 Antônio Dantas de Souza, irá contribuir com disciplinas de desenho e ficou
45 conversado que quando surgir o próximo código de vaga, o NDG teria prioridade. O
46 professor **Bruno Rodrigo Simão** disse que pelos critérios técnicos a vaga iria para o
47 NDG mas que houve uma mudança nos critérios. A professora **Cybele Barbosa e**
48 **Lima Vasconcelos** disse que o critério numérico realmente favorecia ao NDG, mas
49 analisando a situação momentânea, a comissão percebeu que o Curso de Engenharia
50 de Produção estava com demandas mais urgentes, como atualização de Projeto
51 Pedagógico de Curso - PPC e também necessidade em abrir mais turmas de
52 disciplinas optativas, assim, por 3 x 2 a comissão decidiu pelo curso de Engenharia
53 de Produção. O professor **Manoel Januário da Silva Júnior** achou importante que
54 constem em ata as decisões da comissão: 1- o professor substituto de Engenharia de
55 Produção iria ministrar, também, disciplinas de desenho e 2 - quando surgir um
56 código de vaga no Decam, o NDG teria prioridade. Citou ainda que recentemente foi
57 discutido sobre dois códigos de vagas. A primeira se tratava de um novo código de
58 vagas, na ocasião o NDG estava com muita demanda e disputaram a vaga com a Área
59 de Ambiente, Energia e Sociedade (AES). O critério adotado então foi o numérico, e
60 assim o AES ficou com o código de vaga. Na vaga seguinte, oriunda da aposentadoria



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

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

61 do professor **José de Arimatea de Matos**, eles abriram mão de concorrer por
62 entenderem que a vaga seria natural do curso de Engenharia Agrícola e Ambiental.
63 Na ocasião a disputa ficou entre o curso de Engenharia Civil e a Engenharia Agrícola
64 e Ambiental, e que, também, por critérios numéricos, o Curso de Engenharia Civil
65 ficou com a vaga. Não entende o motivo pelo qual o curso de Engenharia de Produção
66 apresentou outros critérios que foram levados em conta em detrimento ao critério
67 numérico. A professora **Joana Karolyni Cabral Peixoto**, coordenadora do curso de
68 Engenharia de Produção, explicou que, em nenhum momento, nas reuniões da
69 comissão, ficou definido que a decisão seria apenas pelos dados numéricos; que a
70 comissão solicitou o compartilhamento dos dados com todos para que os mesmos
71 fossem analisados. Falou que o NDG apresentou dados que não estavam batendo com
72 a apresentação e então foi pedido mais tempo para correção e análise dos novos
73 dados. Os dados brutos foram apresentados, mas a professora disse que não é
74 possível, simplesmente, analisar os dados brutos sem outros parâmetros e sem
75 analisar o contexto no qual os dados foram obtidos. Reforçou que o Curso de
76 Engenharia de Produção estava com uma demanda elevada. Em relação aos dois
77 códigos de vagas anteriores citados, disse que já tinham demanda que justificaria uma
78 nova vaga para o curso, porém, analisaram que outros cursos estavam precisando
79 mais e não insistiram na disputa. A professora **Cybele Barbosa e Lima Vasconcelos**
80 disse que fará a solicitação de aumento da carga horária do professor substituto de
81 20h para 40h, mesma carga horária do professor que ele substituiu. O professor **Paulo**
82 **César Moura da Silva** disse que iria respeitar todas as decisões tomadas pela
83 comissão, falou ainda que o NDG já está na fila há bastante tempo. Explicou que os
84 dados que ele recebeu veio com erros e que não foram manipulados de má-fé. O
85 professor **Alexandre José de Oliveira** perguntou ao professor **Paulo César Moura**
86 **da Silva** se na reunião do NDG houve a discussão de que o próximo código de vagas
87 iria para eles. O professor **Paulo César Moura da Silva** respondeu que não houve
88 essa discussão. Explicou que a sugestão de compartilhar o professor substituto de
89 Engenharia de Produção e priorizar o NDG com o próximo código de vaga foi do
90 professor **Alan Martins de Oliveira**, que representava a área de Ambiente, Energia



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

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

91 e Sociedade na comissão. A professora **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos** disse
92 que a área de desenho ministra disciplinas para ingressantes de vários cursos e que é
93 exigido que sejam ofertadas vagas para todos. O professor **Manoel Januário da Silva**
94 **Júnior** disse que vem tentando ao longo dos últimos semestres reduzir o número de
95 turmas de desenho. Porém, por serem turmas grandes e os horários entre os cursos
96 não coincidirem, fica impossível a redução. O professor **Wesley de Oliveira Santos**
97 disse que no concurso 25/2022, ainda vigente, há candidatos aprovados com o mesmo
98 perfil e que só muda os componentes curriculares. A professora **Joana Karolyni**
99 **Cabral Peixoto** relatou que tiveram problemas em relação ao concurso 25/2022.
100 Disse que o edital do concurso demorou para ser lançado, e nesse período, alguns
101 docentes demonstraram interesse em serem removidos para o Campus de Mossoró, e
102 teme que aconteçam problemas novamente para esta vaga. O professor **Manoel**
103 **Januário da Silva Júnior** disse que tanto os aprovados no concurso 25/2022 quanto
104 os docentes de outros campus, que desejam remoção, irão reivindicar o direito de
105 concorrer à vaga. A professora **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos** sugeriu
106 consultar a Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas - Progepe sobre a situação. Por fim,
107 colocou em votação o perfil, deliberado pelo colegiado de Curso de Engenharia de
108 Produção, de Graduação em Engenharia de Produção com Doutorado, com posterior
109 consulta à Progepe. Com 33 votos favoráveis e 05 abstenções, o perfil apresentado
110 foi aprovado. No **ponto três** nenhum informa foi dado. Não havendo mais nada a ser
111 discutido, a Presidente da Assembleia, **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos**,
112 agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a reunião às dez horas e trinta
113 e oito minutos. E eu, **Luiz Djalma Dias Filho**, secretário do Decam, lavrei a presente
114 ata que será assinada por mim e pelos demais presentes, quando aprovada. xxxxxx.

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

116 Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos _____

117 **Docentes:**

118 Alan Martins de Oliveira _____

119 Alexandre José de Oliveira _____



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

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

- 120 Alisson Gadelha de Medeiros _____
- 121 André Duarte Lucena _____
- 122 André Pedro Fernandes Neto _____
- 123 Bruno Rodrigo Simão _____
- 124 Daniela da Costa Leite Coelho _____
- 125 David Custódio Sena _____
- 126 Diana Gonçalves Lunardi _____
- 127 Edna Maria Mendes Aroucha _____
- 128 Eric Amaral Ferreira _____
- 129 Fabrícia Nascimento de Oliveira _____
- 130 Francisco Alves da Silva Júnior _____
- 131 Indalécio Dutra _____
- 132 Janaína Cortêz de Oliveira _____
- 133 Joana Karolyni Cabral Peixoto _____
- 134 João Paulo Matos Xavier _____
- 135 Joaquim Odilon Pereira _____
- 136 John Eloi Bezerra _____
- 137 José Espínola Sobrinho _____
- 138 Luis César de Aquino Lemos Filho _____
- 139 Manoel Januário da Silva Júnior _____
- 140 Maria Aridenise Macena Fontenelle _____
- 141 Maria Josicleide Felipe Guedes _____
- 142 Miriam Karla Rocha _____
- 143 Paulo César Moura da Silva _____
- 144 Rafael Oliveira Batista _____
- 145 Raimundo Gomes de Amorim Neto _____



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

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

- 146 Roberto Vieira Pordeus _____
- 147 Sâmea Valensca Alves Barros _____
- 148 Saulo Tasso Araújo da Silva _____
- 149 Solange Aparecida Goularte Dombroski _____
- 150 Talita Dantas Pedrosa _____
- 151 Thomas Edson Espindola Gonçalo _____
- 152 Valder Adriano Gomes de Matos Rocha _____
- 153 Vânia Christina Nascimento Porto _____
- 154 Wesley de Oliveira Santos _____
- 155 **Secretário:**
- 156 Luiz Djalma Dias Filho _____