



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR PAU DOS FERROS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA

ATA DA SEGUNDA ASSEMBLEIA EXTRAORDINÁRIA DE 2019 DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA – DETEC NO CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO.

1 Aos quinze dias de fevereiro de dois mil e dezenove, às nove horas e trinta minutos, o professor
2 **Rodrigo Soares Semente**, Chefe do Departamento de Engenharias e Tecnologia - DETEC, no
3 Auditório do Bloco dos Professores no Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros da UFERSA dá
4 início à assembleia. Presentes os docentes: **Adller de Oliveira Guimarães, Alex Pinheiro**
5 **Feitosa, Cecílio Martins de Sousa Neto, Claudio Andrés Callejas Olgún, Cláwsio Rogério**
6 **Cruz de Sousa, Felipe Torres Leite, Gabriela Valones Rodrigues de Araújo, Janaína Cortêz**
7 **de Oliveira, Jarbele Cassia da Silva Coutinho, Joel Medeiros Bezerra, Jorge Luís de Oliveira**
8 **Pinto Filho, José Daniel Jales Silva, José Flávio Timóteo Junior, Kytéria Sabina Lopes de**
9 **Figueredo, Laysa Mabel de Oliveira Fontes, Lenardo Chaves e Silva, Marco Diego Aurélio**
10 **Mesquita, Marília Cavalcanti Santiago, Matheus Fernandes de Araújo Silva, Pedro Thiago**
11 **Valério de Souza, Reudismam Rolim de Sousa, Vinícius Samuel Valério de Souza e Wesley**
12 **de Oliveira Santos**. Constatado o *Quorum*, dá início à assembleia. Para tratar da seguinte pauta:
13 **Primeiro ponto:** Apreciação e deliberação de atas. **Segundo ponto:** Apreciação e deliberação de
14 Processos de Aproveitamento. **Terceiro ponto:** Apreciação e deliberação de perfil e pontos para
15 concurso de professor substituto. O presidente **Rodrigo Soares Semente** saldou a todos e colocou
16 em apreciação a justificativa de ausência dos professores **Ernano Arrais Junior, Náthalee**
17 **Cavalcanti de Almeida Lima, Thiago Pereira Rique**. Aprovados por unanimidade. Em
18 apreciação a pauta. A professora **Kytéria Sabina Lopes de Figueredo** solicitou que o ponto um
19 sobre as atas fosse retirado, pois as atas não foram disponibilizadas para apreciação. Proposição
20 aprovada por quinze votos favoráveis e cinco abstenções. Votação da pauta com a retirada do
21 ponto um aprovada com dezenove votos favoráveis e quatro abstenções. Ficando apenas dois
22 pontos. **Primeiro ponto:** Apreciação e deliberação de Processos de Aproveitamento
23 23091.012570/2018-15, pleiteante Marcos André Capitulino de Barros Filho. A professora
24 **Janaína Cortêz de Oliveira** recorda que o referido processo já passou pela Assembleia do
25 DETEC e há época o código de vaga estava disponível para edital de remoção interna, por isso foi
26 negado. Em análise o Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária julgou que o
27 pleiteante não atende o perfil proposto pelo Colegiado, em vários quesitos principalmente por não
28 possuir doutorado e o processo está com erros de numeração de páginas como se houvessem sido
29 retiradas. Assim sendo Assembleia do DETEC indefere o pleito por sete votos contrários e três
30 abstenções. **Segundo ponto:** Apreciação e deliberação de perfil e pontos para concurso de
31 professor substituto. Perfil para professor substituto para o professor **Jorge Luís de Oliveira Pinto**
32 **Filho:** Graduação em Engenharia Ambiental, Agronomia, Engenharia Agrícola e Ambiental,
33 Gestão Ambiental, Tecnólogo em Controle Ambiental e Bacharelado em Geografia e com
34 Mestrado na Área de Meio Ambiente ou áreas afins. Componentes curriculares: Direito
35 Ambiental; Sistema de Gestão Ambiental; Recuperação de Áreas Degradadas; Recursos Hídricos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR PAU DOS FERROS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA

36 Salinização e Drenagem. **Pontos:** Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos; Princípios da
37 Gestão de Recursos Hídricos; Recuperação de Solos Salinos Sódicos; Sistemas de Drenagem no
38 Meio Rural; Evolução do Direito Ambiental Brasileiro; Princípios do Direito Ambiental;
39 Ferramentas de Gestão Ambiental Empresarial; Sistema de Gestão Ambiental; Aspectos Legais
40 de Recuperação de Áreas Degradadas; Técnicas de Bioengenharia. Aprovado condicionado a não
41 possibilidade de renovação do professor substituto **Luiz Eduardo Vieira de Arruda** por quinze
42 votos favoráveis e quatro abstenções. O professor **Wesley de Oliveira Santos** abriu a discussão
43 sobre duas vagas de professor substituto para o curso de Engenharia Civil e apresentou o perfil das
44 vagas aprovadas mediante apreciação pelo Colegiado de Curso de Engenharia Civil, sendo uma
45 para professor substituto do professor **Leonardo Henrique Borges de Oliveira**, com o seguinte
46 perfil: Disciplinas/Área: Estruturas, perfil do candidato: Graduação em Engenharia Civil com Pós-
47 Graduação em Engenharia Civil. E a outra para professor substituto do professor **Adelson**
48 **Menezes Lima**, com o seguinte perfil: Disciplinas/Área: Instalações Prediais. Geotecnia. Perfil do
49 candidato: Graduação em Engenharia Civil com Pós-Graduação em Engenharia Civil. A
50 professora **Marília Cavalcanti Santiago** propõe que seja aprovado como está o perfil e os pontos
51 da vaga do professor **Leonardo Henrique Borges de Oliveira**. Proposição aprovada por catorze
52 e votos favoráveis e cinco abstenções. A professora **Marília Cavalcanti Santiago** propõe que a
53 vaga do professor **Adelson Menezes Lima** seja aprovada o perfil e os pontos voltem para o
54 Colegiado do Curso de Engenharia Civil para discussões e deliberação e sejam apresentados na
55 Assembleia do Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros. O professor **Felipe Torres Leite** propõe
56 adicionar Graduação em Engenharia Elétrica. A favor da proposta da professora **Marília**
57 **Cavalcanti Santiago** dez votos e do professor **Felipe Torres Leite** sete votos e quatro abstenções.
58 Fica aprovado o perfil como apresentado e os pontos retornam para o Colegiado do Curso de
59 Engenharia Civil para discussões e deliberação, ficando acordado que deve ser apresentado na
60 próxima reunião do Conselho do CMPF. Em relação ao processo de substituição do professor
61 **Paulo Henrique Araújo Bezerra** não vai poder voltar e vai solicitar renovação do afastamento.
62 O professor **Paulo Henrique Araújo Bezerra** solicitou por três anos e isso deve ser bem
63 observado quando for da análise do pleito. Concluída a pauta, o Presidente e secretário *ad hoc*,
64 professor **Rodrigo Soares Semente** agradece a presença de todos e declara encerrada a
65 assembleia, lavro a presente ata, que dato e assino, após ser lida, aprovada e assinada pelos demais
66 docentes do DETEC no Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros da UFERSA. XXXXXXXXXX
67 **Presidente e secretário ad hoc:** XXX
68 Rodrigo Soares Semente _____
69 **Docentes:**XX
70 Adller de Oliveira Guimarães _____
71 Alex Pinheiro Feitosa _____
72 Cecílio Martins de Sousa Neto _____
73 Claudio Andrés Callejas Olguín _____
74 Cláwsio Rogério Cruz de Sousa _____
75 Felipe Torres Leite _____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR PAU DOS FERROS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA

- 76 Gabriela Valones Rodrigues de Araújo _____
77 Janaína Cortêz de Oliveira _____
78 Jarbele Cassia da Silva Coutinho _____
79 Joel Medeiros Bezerra _____
80 Jorge Luís de Oliveira Pinto Filho _____
81 José Daniel Jales Silva _____
82 José Flávio Timóteo Junior _____
83 Kytéria Sabina Lopes de Figueredo _____
84 Laysa Mabel de Oliveira Fontes _____
85 Lenardo Chaves e Silva _____
86 Marco Diego Aurélio Mesquita _____
87 Marília Cavalcanti Santiago _____
88 Matheus Fernandes de Araújo Silva _____
89 Pedro Thiago Valério de Souza _____
90 Reudismam Rolim de Sousa _____
91 Vinícius Samuel Valério de Souza _____
92 Wesley de Oliveira Santos _____
93 Pau dos Ferros-RN, sexta-feira, quinze de fevereiro de dois mil e dezenove (15/02/2019). XXXXX