



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR PAU DOS FERROS
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

**ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA
DO ANO DE DOIS MIL E VINTE DO
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA
AMBIENTAL E SANITÁRIA DO CENTRO
MULTIDISCIPLINAR PAU DOS FERROS DA
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-
ÁRIDO.**

1 Aos vinte e dois dias de janeiro de dois mil e vinte, às nove horas e cinquenta minutos,
2 na sala quinze da Central de Aulas II, localizada no Centro Multidisciplinar de Pau dos
3 Ferros da Universidade Federal Rural do Semi-Árido, o Colegiado do Curso de
4 Engenharia Ambiental e Sanitária, sob a presidência da professora **Joseane Dunga da**
5 **Costa**, realizou a Primeira Reunião Ordinária com os seguintes pontos de pauta:
6 **Primeiro ponto:** Elaboração de perfil, componentes curriculares, pontos e provável
7 banca para concurso destinado ao provimento do código de vaga oriundo da redistribuição
8 da servidora docente Gabriela Valones Rodrigues de Araújo. **Segundo ponto:**
9 Homologação de Relatório de Estágio. **Terceiro ponto:** Outras ocorrências. Estiveram
10 presentes para reunião os seguintes docentes: **Janaína Cortêz de Oliveira, Joel**
11 **Medeiros Bezerra e Sanderlir Silva Dias**. A representante discente não compareceu. A
12 presidente da reunião, professora **Joseane Dunga da Costa**, saudou a todos e antes de
13 colocar em discussão a pauta, colocou em apreciação a justificativa de ausência do
14 docente **Alex Pinheiro Feitosa**, que foi aprovada por unanimidade, e a justificativa de
15 ausência da representante discente **Lilian Cristina Bezerra Magalhães**, que foi
16 reprovada por unanimidade. Solicitada a inclusão de outros três pontos de pauta, todos
17 foram aprovados por unanimidade, totalizando seis pontos. A professora **Janaína Cortêz**
18 **de Oliveira** solicitou a alteração da ordem dos pontos de pauta, que foi aprovada por
19 unanimidade, ficando da seguinte forma: **Primeiro ponto:** Homologação de relatórios de
20 estágio. **Segundo ponto:** Planejamento da distribuição de componentes curriculares a
21 serem ministrados pelos docentes da área de Ambiental e Sanitária no semestre letivo de
22 2020.1. **Terceiro ponto:** Planejamento e distribuição de componentes curriculares a
23 serem ministrados pelos docentes do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária em
24 semestres letivos posteriores a aprovação da nova estrutura curricular do curso de
25 Engenharia Ambiental e Sanitária. **Quarto ponto:** Apreciação de perfil, componentes
26 curriculares, pontos e provável banca de concurso para substituto do código de vaga do
27 Professor Joel Medeiros Bezerra, que ocupará função administrativa na UFERSA
28 Campus Mossoró. **Quinto ponto:** Elaboração de perfil, componentes curriculares, pontos
29 e provável banca para concurso destinado ao provimento do código de vaga oriundo da
30 redistribuição da servidora docente Gabriela Valones Rodrigues de Araújo. **Sexto ponto:**
31 Outras ocorrências. **Primeiro ponto:** Homologação dos relatórios de estágio dos
32 discentes (i) ADRIANO DE ARAUJO AIRES, que foi aprovado condicionado às
33 seguintes correções: colocação do título da atividade na capa do relatório; indicação da
34 carga horária semanal e ajuste na data de término do estágio; que ocorreu por ocasião das
35 cento e oitenta horas de atividades completadas pelo discente; retirada do rodapé e a
36 paginação do sumário; e (ii) ANDERSON RODRIGO DA SILVA LUNES, que não foi
37 apreciado em virtude de o requerente não ter formalizado a abertura do processo
38 administrativo no Setor de Arquivo e Protocolo do Campus Pau dos Ferros. Ponto
39 aprovado por unanimidade. **Segundo ponto:** Planejamento da distribuição de



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR PAU DOS FERROS
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

40 componentes curriculares a serem ministrados pelos docentes da área de Ambiental e
41 Sanitária no semestre letivo de 2020.1. A professora **Janaína Cortêz de Oliveira**
42 informou que para o semestre 2020.1, contando com os compartilhamentos dos cursos de
43 Engenharia Civil e de Arquitetura & Urbanismo, todos os docentes do curso já estão com
44 doze horas, com exceção do substituto do professor *Jorge Luís de Oliveira Pinto Filho*,
45 que ficará com vinte horas. Ponto aprovado por unanimidade. **Terceiro Ponto:**
46 Planejamento e distribuição de componentes curriculares a serem ministrados pelos
47 docentes do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária em semestres letivos posteriores
48 a aprovação da nova estrutura curricular do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária.
49 A professora **Janaína Cortêz de Oliveira** chamou a atenção para a necessidade de se
50 discutir no Departamento de Engenharias e Tecnologia (DETEC) as discrepâncias
51 envolvendo a distribuição de carga horária docente, de modo a se evitar sobrecarga de
52 uns em detrimento de outros, para que todos fiquem com doze horas. O professor **Joel**
53 **Medeiros Bezerra** corroborou as palavras da professora *Janaína*, alertando para que este
54 colegiado leve ao DETEC o documento de projeção de disciplinas para 2020.2, que se
55 encontra anexo a esta ata, e que os demais cursos também o façam, para que se tente
56 tornar equânime a distribuição das cargas horárias. Ponto aprovado por unanimidade, nos
57 termos do documento anexo. **Quarto ponto:** Apreciação de perfil, componentes
58 curriculares, pontos e provável banca de concurso para substituto do código de vaga do
59 Professor *Joel Medeiros Bezerra*, que ocupará função administrativa na UFERSA
60 Campus Mossoró. O professor **Joel Medeiros Bezerra** apresentou proposta de perfil, que
61 se encontra em documento anexo a esta ata. A professora **Janaína Cortêz de Oliveira**
62 sugeriu a substituição de um dos pontos do concurso, a saber, Recursos energéticos
63 renováveis e seus impactos socioambientais por Economia solidária. A professora
64 **Sanderlir Silva Dias** sugeriu a inclusão da Professora Kytéria Sabina Lopes de Figueredo
65 como suplente na banca do supracitado concurso. O ponto foi aprovado por unanimidade
66 com as modificações, nos termos do documento anexo. **Quinto Ponto:** Elaboração de
67 perfil, componentes curriculares, pontos e provável banca para concurso destinado ao
68 provimento do código de vaga oriundo da redistribuição da servidora docente *Gabriela*
69 *Valones Rodrigues de Araújo*. O perfil da referida vaga (vide anexo), que foi elaborado
70 na própria reunião pelos membros do Colegiado conforme a demanda do curso, ainda a
71 será submetido ao DETEC. Quanto à composição dos componentes curriculares no
72 referido perfil, a professora **Janaína Cortêz de Oliveira** sugeriu a disciplina optativa
73 “Salinização” como uma alternativa caso a disciplina obrigatória “Ambiente, Energia e
74 Sociedade” seja removida. O professor **Joel Medeiros Bezerra** sugeriu que os pontos do
75 concurso sejam oportunamente decididos, em instância departamental, após a definição
76 dos componentes curriculares. A professora **Janaína Cortêz de Oliveira** sugeriu seu
77 nome para compor a banca do concurso na condição de titular. Ponto aprovado por
78 unanimidade, nos termos do documento anexo. **Sexto Ponto:** Outras ocorrências. A
79 professora **Janaína Cortêz de Oliveira** solicitou da Coordenação do Curso de
80 Engenharia Ambiental e Sanitária as seguintes providências: (i) informar ao DETEC
81 sobre a necessidade de realizar novas eleições para o este Colegiado no núcleo
82 profissionalizante, a fim de complementar o mandato do Professor *Joel Bezerra de*
83 *Medeiros* (titular) e da Professora *Gabriela Valones Rodrigues de Araújo* (suplente); (ii)
84 avisar aos discentes do curso, via SIGAA, sobre o prazo de validação das atividades
85 complementares do semestre corrente, que se encerra no dia trinta e um de janeiro; (iii)

