



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CÂMPUS PAU DOS FERROS

COLEGIADO DE CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

**ATA DA SEGUNDA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA 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 seis de maio de dois mil e vinte, terça-feira, às oito horas e trinta minutos, por meio de  
2 reunião remota, utilizando ferramenta *Google Meet*, conforme estabelecido pela orientação normativa  
3 UFERSA/GAB Nº 1/2020, de 27 de abril de 2020, realizou-se a Segunda Reunião Extraordinária do  
4 Colegiado de Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, localizado no Centro Multidisciplinar de  
5 Pau dos Ferros, na Universidade Federal Rural do Semi-Árido, situada na BR duzentos e vinte e seis,  
6 quilômetro quatrocentos e cinco, na cidade de Pau dos Ferros, do Estado do Rio Grande do Norte,  
7 presidido pelo coordenador do curso, professor **Alex Pinheiro Feitosa**. Estiveram presentes os  
8 seguintes representantes docentes: **Sanderlir Silva Dias, Janaína Cortez de Oliveira e Joseane**  
9 **Dunga da Costa**. Esteve presente a representante discente **Bruna Fernandes Martins**. Também  
10 participaram desta reunião como convidados os docentes **Kyteria Sabina Lopes de Figueredo,**  
11 **Claudio Andrés Callejas Olgún, Ricardo Paulo Fonseca Melo e Vinícius Samuel Valério de**  
12 **Souza**. Constatado o *quorum*, o presidente da reunião saudou os representantes presentes e colocou  
13 em discussão a seguinte PAUTA: **Primeiro ponto:** Apreciação e Deliberação sobre a ata 1ª reunião  
14 extraordinária de 2020. **Segundo ponto:** Apreciação e Deliberação sobre o pedido de aproveitamento  
15 em concurso público do candidato Francisco das Chagas Costa Filho, processo Nº  
16 23091.000691/2020-60. **Terceiro Ponto:** Deliberação sobre proposta de perfil docente decorrente da  
17 redistribuição da Profa. Gabriela Valones Rodrigues de Araújo. **Quarto ponto:** Discussão sobre a  
18 oferta de componentes curriculares pelo corpo docente do curso de Eng. Ambiental e Sanitária para o  
19 semestre Suplementar Excepcional 2020.3 de acordo com a RESOLUÇÃO CONSEPE/UFERSA Nº  
20 002/2020. O professor **Alex Pinheiro Feitosa** pediu que o ponto três torna-se o segundo ponto.  
21 Colocado em votação, a pauta foi aprovada com alterações por três votos a favor e uma abstenção. A  
22 pauta após sua aprovação ficou na seguinte forma: **Primeiro ponto:** Apreciação e Deliberação sobre  
23 a ata 1ª reunião extraordinária de 2020. **Segundo ponto:** Deliberação sobre proposta de perfil docente  
24 decorrente da redistribuição da Profa. Gabriela Valones Rodrigues de Araújo. **Terceiro Ponto:**  
25 Apreciação e Deliberação sobre o pedido de aproveitamento em concurso público do candidato  
26 Francisco das Chagas Costa Filho, processo Nº 23091.000691/2020-60. **Quarto ponto:** Discussão  
27 sobre a oferta de componentes curriculares pelo corpo docente do curso de Eng. Ambiental e Sanitária  
28 para o semestre Suplementar Excepcional 2020.3 de acordo com a  
29 RESOLUÇÃO CONSEPE/UFERSA Nº 002/2020. Em discussão o **primeiro ponto** de pauta:  
30 Apreciação e Deliberação sobre a ata da 1ª reunião extraordinária de 2020. O professor **Alex Pinheiro**  
31 **Feitosa**, apresentou as alterações sugeridas por ele e pela professora Janaína Cortez de Oliveira.  
32 Colocado em votação, os membros do colegiado aprovaram por unanimidade a ata da Primeira  
33 Reunião Extraordinária do ano de dois mil e vinte do Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental e  
34 Sanitária com as alterações sugeridas. **Segundo ponto:** Deliberação sobre proposta de perfil docente  
35 decorrente da redistribuição da Profa. Gabriela Valones Rodrigues de Araújo. O professor **Alex**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CÂMPUS PAU DOS FERROS

COLEGIADO DE CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

36 **Pinheiro Feitosa** disse que o chefe do Departamento de Engenharias e Tecnologias (DETEC) do  
37 câmpus de Pau dos Ferros, professor Vinícius Samuel Valério de Souza, solicitou um momento nessa  
38 reunião para apresentar quais as implicações da questão do perfil docente que foi deliberado em reunião  
39 ocorrida neste colegiado de curso. O colegiado colocou em votação a permissão das falas do professor  
40 Vinícius Samuel Valério de Souza, como também, do diretor do Centro Multidisciplinar de Pau dos  
41 Ferros, professor Ricardo Paulo Fonseca Melo que foram aprovadas por unanimidade. O professor  
42 **Vinícius Samuel Valério de Souza** começou saudando a todos os presentes, em seguida disse que na  
43 segunda Assembleia ordinária do DETEC desse ano foi proposto pela chefia de retornar o ponto sobre  
44 perfil docente para a coordenação do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária com a participação  
45 da chefia departamental, no intuito de encontrar um perfil mais maduro. O professor **Vinícius Samuel**  
46 **Valério de Souza** comentou que surgiu uma ideia entre ele, a coordenação do curso e a direção do  
47 câmpus, que, para atender essa demanda que o curso está querendo de mudança de grade, é necessário  
48 um novo código de vaga, e que esta vaga será buscada por eles. O professor convidou o colegiado  
49 presente que debatessem uma solução alternativa, que revejam a nova estrutura de grade curricular  
50 considerando um cenário de que não seja possível conseguir esse novo código de vaga, pois, segundo  
51 disse, uma vez não o conseguindo, a vida do professor que substituirá a professora Gabriela Valones  
52 Rodrigues de Araújo não vai ser fácil, pois terá uma carga horária pesada de disciplinas obrigatórias.  
53 Em seguida foi passada a palavra para o diretor do câmpus, professor **Ricardo Paulo Fonseca Melo**,  
54 que começou dizendo que não há uma garantia para obtenção de um código de vaga, pelo menos,  
55 segundo ele, no primeiro momento. Disse ser muito importante o trabalho realizado para atualizar o  
56 Projeto Pedagógico do Curso (PPC). Entretanto, disse que será muito pesado e até desequilibrado a  
57 carga horária em relação aos outros membros do departamento. Propôs que a mudança no PPC ocorra  
58 somente quando tiver garantido um código de vaga, caso não seja possível, que o perfil para o concurso  
59 seja idêntico ao da professora Gabriela Valones Rodrigues de Araújo. O presidente da reunião,  
60 professor **Alex Pinheiro Feitosa** abriu neste momento para as inscrições. A professora **Sanderlir Silva**  
61 **Dias** começou questionando qual foi a implicação da não aprovação no departamento, que no curso de  
62 Engenharia Ambiental e Sanitária existe a necessidade de código de vaga há uma constante dificuldade  
63 em conseguir código de vaga, pediu mais empenho da gestão para ver se resolve essa situação. Disse  
64 que na nova formulação no PPC está sendo levado em consideração muitas disciplinas em se tratando  
65 sobre água, que pode estar servindo para “tapar o buraco” que existe no curso em relação a área de  
66 saneamento. Perguntou ao presidente da reunião, que também é o coordenador do curso, professor  
67 Alex Pinheiro Feitosa, como está o andamento dessa atualização por parte do Núcleo Docente  
68 Estruturante (NDE) do curso, e há quanto tempo isto vem sendo discutido no colegiado do curso.  
69 Questionou que essa discussão chega já direcionado no colegiado do curso que acaba por dificultar a  
70 tomada de decisão por ser baseada num resumo de uma proposta. O professor **Alex Pinheiro Feitosa**  
71 respondeu que o retorno dessa discussão ocorreu em assembleia departamental do DETEC, no que se  
72 refere ao NDE, disse que encaminhou tanto a proposta do perfil docente como a da estrutura curricular,  
73 e que foi aprovada em reunião do NDE. O professor **Vinícius Samuel Valério de Souza** respondeu  
74 aos questionamentos da professora Sanderlir Silva Dias. Primeiro comentou a respeito dos trâmites  
75 entre o colegiado de curso e o DETEC, que recebe as decisões para em seguida convocar uma



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CÂMPUS PAU DOS FERROS

COLEGIADO DE CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

76 assembleia para apreciação, e de que é função da Assembleia departamental deliberar em primeira  
77 instância sobre o preenchimento de vagas efetivas da carreira docente, o professor disse que enquanto  
78 chefe do departamento, sempre encaminha para as coordenações de curso para que elaborem as  
79 propostas sobre perfil docente. O professor também comentou que foi ele que propôs que fosse  
80 encaminhada para o colegiado de curso com a sugestão de que participaria dessa discussão no  
81 colegiado. O professor **Alex Pinheiro Feitosa** passou a fala para a representante discente **Bruna**  
82 **Fernandes Martins** que perguntou quando vai ser prioridade um código de vaga para o curso de  
83 Engenharia Ambiental e Sanitária. Em seguida a professora **Janaína Cortez de Oliveira** que está no  
84 curso de Engenharia Ambiental e Sanitária há quase quatro anos e oito meses, e que desde que chegou  
85 no Câmpus Pau dos Ferros que questiona essa necessidade de códigos de vagas para o curso, relembra  
86 vários momentos em que fez essas colocações desde as Assembleias de Câmpus, Colegiado de Curso,  
87 NDE e até no Conselho Superior durante o período que foi conselheira e que depois de muitas  
88 indagações e apresentação de demandas o curso recebeu um código de vaga, que atualmente encontra-  
89 se ocupado. A professora Janaína Cortez de Oliveira também destaca que há mais de dois anos que o  
90 curso vem trabalhando no PPC, com muito esmero, que foram estudados diversos documentos que  
91 balizam a estrutura curricular das Engenharias entre muitas reuniões da comissão e do Núcleo Docente  
92 Estruturante (NDE). Destacou que o trabalho vem sendo desenvolvido com muito zelo, e por isso deve-  
93 se mantê-lo para o bom desenvolvimento do curso, a professora disse que espera de fato que se  
94 encontre uma solução sem estar alterando toda hora as componentes ~~em~~ do curso de Engenharia  
95 Ambiental e Sanitária, relata ainda que a implicação de código de vaga não é meramente pela criação  
96 de novas componentes incorporadas a estrutura curricular mas também pela necessidade de  
97 ministração das componentes optativas que os discentes necessitam cursar. Professor **Alex Pinheiro**  
98 **Feitosa** agradeceu a fala da professora Janaína e passou a fala para o professor **Ricardo Paulo Fonseca**  
99 **Melo** que respondeu à representante discente dizendo que para a atual gestão do câmpus o curso de  
100 Engenharia Ambiental e Sanitária não fica em segundo plano, que não há primeiro ou terceiro plano,  
101 que trata todos os cursos igualmente. Disse que há um código de vaga novo que pertence à professora  
102 **Joseane Dunga da Costa**. Sobre a carga horária disse que é o suficiente para que cada professor fique  
103 com doze créditos que está na média em relação aos outros cursos do câmpus que está bem ajustado.  
104 O professor comentou que também é responsabilidade da Assembleia departamental em definir a  
105 distribuição de carga horária e da aprovação do perfil docente. Convidou a representante discente a ver  
106 com ele o material que foi levantado sobre a carga horária dos docentes no câmpus. O professor  
107 **Vinícius Samuel Valério de Souza** disse que em relação a chefia de departamento existe um respeito  
108 muito grande em relação ao trabalho realizado da reformulação do PPC, que esse trabalho foi muito  
109 bem elaborado. O professor disse que verificou diversas vezes junto com os professores Ricardo Paulo  
110 Fonseca Melo e Alex Pinheiro Feitosa, a nova grade curricular com a demanda para um novo código  
111 de vaga que atenda as disciplinas que serão implementadas. Ele também convidou o Colegiado de  
112 Curso e o NDE a verificarem um cenário onde não exista a disponibilidade de um código de vaga, que  
113 analisem uma solução alternativa próxima ao cenário ideal que não sobrecarregue os docentes. Disse  
114 que prioriza o curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, se alguém tiver alguma outra sugestão que  
115 o informe, que tem o compromisso em buscar resolver a situação do curso. O professor se



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CÂMPUS PAU DOS FERROS

COLEGIADO DE CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

116 comprometeu de imediato para quem precisar, de elaborar uma planilha com os dados da carga horária  
117 que levantou no Sistema de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA), e depois enviar pelo *e-mail*  
118 do departamento respondendo a solicitação. Professor disse o que for aprovado nesta reunião é o que  
119 será encaminhado para a próxima assembleia do Departamento de Engenharia e Tecnologia (DETEC).  
120 A professora **Janaina Cortez de Oliveira** perguntou se as duas turmas do componente curricular  
121 Ambiente, Energia e Sociedade que foi decidida em assembleia departamental será implementada, o  
122 presidente da reunião, professor **Alex Pinheiro Feitosa** disse que a proposta que veio é que seja  
123 somente uma turma. O professor apresentou uma proposta de manter os componentes curriculares  
124 Gestão de Resíduos Sólidos, Projeto de Engenharia Ambiental e Sanitária, Gerenciamento e Manejo  
125 de Águas, Ambiente, Energia e Sociedade/Salinização e Modelagem de Sistemas Ambientais. Diante  
126 do cenário exposto em que a componente Ambiente Energia e Sociedade seria incorporada ao perfil  
127 do código de vaga proveniente da redistribuição da docente Gabriela Valones Rodrigues de Araújo e  
128 que nenhum outro código de vaga seria disponibilizado ao curso nesse momento sugeriu remover o  
129 componente curricular Salinização. Em votação, foi aprovada a alteração dos componentes  
130 curriculares que ficaram na seguinte forma: Gestão de Resíduos Sólidos, Projeto de Engenharia  
131 Ambiental e Sanitária, Gerenciamento e Manejo de Águas, Ambiente, Energia e Sociedade (uma  
132 turma) e Modelagem de Sistemas Ambientais. **Terceiro Ponto:** Apreciação e Deliberação sobre o  
133 pedido de aproveitamento em concurso público do candidato Francisco das Chagas Costa Filho,  
134 processo Nº 23091.000691/2020-60. O professor **Alex Pinheiro Feitosa** disse que esse processo foi  
135 encaminhado direto para o departamento, mas que ele solicitou a retirada do ponto de pauta, no intuito  
136 que o processo fosse discutido neste colegiado. Disse que o perfil que o professor tem não é compatível  
137 para substituir a professora Gabriela Valones Rodrigues de Araújo. O professor **Vinicius Samuel**  
138 **Valério de Souza** informou que só irá encaminhar o processo supracitado para apreciação na plenária  
139 do departamento, depois que seja realizado o trâmite inicial de remoção do servidor. O presidente da  
140 reunião, professor **Alex Pinheiro Feitosa**, colocou em votação, aprovada por unanimidade este ponto  
141 de pauta. **Quarto ponto:** Discussão sobre a oferta de componentes curriculares pelo corpo docente do  
142 curso de Eng. Ambiental e Sanitária para o semestre Suplementar Excepcional 2020.3 de acordo com  
143 a RESOLUÇÃO CONSEPE/UFERSA Nº 002/2020. O professor **Alex Pinheiro Feitosa** apresentou o  
144 calendário do período suplementar excepcional. Ele disse que vai entrar em contato com o professor  
145 Wesley de Oliveira Santos para saber quais são os componentes curriculares que ele vai ofertar e  
146 repassar para os discentes do curso de engenharia ambiental e sanitária. A professora **Sanderlir Silva**  
147 **Dias** parabenizou a coordenação do curso pela iniciativa de discutir este ponto no colegiado, ela disse  
148 que pretende ofertar o componente curricular de Química Orgânica. A professora **Kyteria Sabina**  
149 **Lopes de Figueredo** disse que vai ofertar Química Ambiental. Ela perguntou se a coordenação de  
150 curso tem alguma informação sobre as disciplinas que estão faltando docentes para o semestre 2020.1,  
151 questionou se a professora substituta irá ministrar ou os outros docentes alguma disciplina no semestre  
152 2020.3. A professora **Sanderlir Silva Dias** também fez uma pergunta, assim como o discente pode se  
153 matricular até duas disciplinas, se o docente também poderá fazer o mesmo. A professora **Kyteria**  
154 **Sabina Lopes de Figueredo**, disse que poderá ter vários calendários de oferta do período suplementar  
155 dependendo das questões da pandemia, e não somente o que está sendo proposto. O professor **Alex**

