



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS  
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA  
BR 226, KM 405, s/n Bairro São Geraldo - Pau dos Ferros/RN  
Telefone: (84) 3317-8512 e-mail: engambientalesanitaria.pdf@ufersa.edu.br site:  
www.paudosferros.ufersa.edu.br

1 **ATA DA QUARTA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE DOIS MIL E VINTE E DOIS DO COLEGIADO DO**  
2 **CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA (CCEAS) DO CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE**  
3 **PAU DOS FERROS (CMPF) DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO (Ufersa). -----**

4 Aos vinte e nove dias do mês de abril de dois mil e vinte e dois, às oito horas, por meio de reunião  
5 remota, realizou-se a Quarta Reunião Extraordinária do CCEAS/CMPF, da Ufersa, presidida pelo  
6 coordenador do curso, professor **Jorge Luís de Oliveira Pinto Filho**. Estavam presentes os  
7 seguintes representantes: **Alisson Gadelha de Medeiros, Cláwsio Rogério Cruz de Sousa, Wesley**  
8 **de Oliveira dos Santos e, Bruna Fernandes Martins**. Constatado o quórum, o presidente da  
9 reunião saudou os conselheiros presentes e iniciou a reunião. Foi colocada em votação a ausência  
10 da docente **Sanderlir Silva Dias**, aprovada por unanimidade. Em seguida o presidente passou para  
11 a apreciação da pauta constante de quatro pontos: **primeiro ponto** - apreciação e deliberação  
12 sobre ata da 3ª reunião extraordinária de 2022 do CCAS/CMPF; **segundo ponto** - homologação  
13 sobre atividades complementares; **terceiro ponto** - apreciação e deliberação sobre Relatório de  
14 Estágio; **quarto ponto** - apreciação e deliberação sobre Indicação Representante Discente no  
15 Colegiado de Curso. Colocada em votação a pauta, foi aprovada por unanimidade. O presidente  
16 abriu o **primeiro ponto** apresentando a ata da Terceira Reunião Extraordinária de dois mil e vinte  
17 e dois do CCEAS /CMPF. Realizou-se a sugestão de suprimir o nome do Wesley de Oliveira dos  
18 Santos e, inserir os nomes de Sanderlir Silva Dias e Cláwsio Rogério Cruz de Sousa na lista de  
19 assinaturas. Em seguida, a ATA foi aprovada com as respectivas alterações por todos os presentes.  
20 No **segundo ponto**, foi aberto o espaço para discutir as atividades complementares do discente  
21 Tailton Telles da Silva Saraiva. O presidente apresentou a documentação e demais comprovações  
22 do processo. Sem inscrições para a discussão, o ponto foi colocado em votação e aprovado por  
23 unanimidade. No **terceiro ponto**, o presidente apresentou o Relatório de Estágio Obrigatório  
24 Supervisionado II do Discente Lucas Rego de Queiroz. Feita a conferência das assinaturas, das  
25 exigências legais de carga horária, da estrutura do relatório e, das atividades desenvolvidas, foi  
26 colocado em votação, e aprovado por todos. No **quarto ponto**, o presidente explicou que se trata  
27 sobre a representação discente do colegiado de curso, onde foi notificado pela Pró-reitoria de  
28 Graduação – PROGRAD pela proximidade do término do mandato da representação discente. Em  
29 seguida, explanou que os discentes foram comunicados via SIGAA sobre o processo, porém não  
30 aconteceu manifesto de interesse em participação dos discentes, conseqüentemente não foi  
31 possível realizar eleição. O presidente entrou em contato com o Diretório Central Estudantil (DCE)  
32 Romana Barros sobre o assunto supracitado, sendo em seguida atendido prontamente, e avisado  
33 da escolha por meio do ofício de número vinte e seis (barra) dois mil e vinte e dois, datado de  
34 vinte e um de abril do mesmo ano, com o seguinte assunto: **Indicação para Representação**  
35 **Discente do Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária**. Os nomes escolhidos  
36 foram: HELOÍSA NASCIMENTO DE ANDRADE, titular, e SAULO JOSÉ DE SOUZA FILGUEIRA, suplente,  
37 ambos para o exercício de mandato de um ano. O referido ofício foi apresentado e lido na reunião  
38 deste colegiado. O presidente agradeceu o empenho do DCE-Romana Barros, e relatou das

