

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS  
COLEGIADO DE CURSO DE BACHARELADO INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E  
TECNOLOGIA

BR 226, KM 405, s/n Bairro São Geraldo - Pau dos Ferros/RN  
Telefone: (84) 3317-8512 e-mail: [cetnoturno.pdf@ufersa.edu.br](mailto:cetnoturno.pdf@ufersa.edu.br) / site:  
<https://pauferros.ufersa.edu.br/>

**ATA DA SEGUNDA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS DO COLEGIADO DE CURSO DE BACHARELADO INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA (BICT) DO CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS (CMPF) DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO (Ufersa).**

-----

Aos trinta do mês de junho de dois mil e vinte e três, sexta-feira, às dezesseis horas, por meio de reunião remota, realizou-se a segunda Reunião Extraordinária do Colegiado de Curso de BICT, do CMPF/Ufersa, presidida pela coordenadora do curso, professora **Kytéria Sabina Lopes de Figueredo**. Estavam presentes: a vice coordenadora do curso de BICT, a professora **Aline Mara Maia Bessa**; o representante docente do núcleo básico, o professor **Sharon Dantas da Cunha**, e a representante discente **Lara Beatriz Pereira de Lima**. Sem justificativa de ausência para apreciar, a presidente constatou o quórum, saudou a todos e deu início à reunião comunicando a ausência de secretário. A professora **Aline** se disponibilizou a redigir a ata. A professora **Kytéria** informou que a composição do colegiado ainda era a anterior devido a portaria de nomeação dos novos membros eleitos não ter sido expedida até a data da reunião. A professora **Kytéria** apresentou os seguintes pontos de pauta: **primeiro ponto** - Ata da 3ª reunião Ordinária de 2023; **segundo ponto** - Calendário de Atividades 2023.1; **terceiro ponto** - Apreciação e Deliberação dos processos de Quebra de Pré-requisitos; **quarto ponto** - Apreciação e Deliberação solicitação de turma extra de Eletricidade e Magnetismo; **quinto ponto** - Informes e outras ocorrências. **No primeiro ponto** a Ata da 3ª Reunião Ordinária 2023 foi aprovada por unanimidade. **No segundo ponto** a professora **Kytéria** apresentou uma proposta de datas para o calendário de atividades do curso para o semestre 2023.1, sendo esta proposta aprovada por unanimidade com alteração na data proposta para a solicitação de quebra de pré-requisito de projeto de TCC. **No ponto 3** foram analisados os pedidos dos alunos **Anderson Augusto Bezerra de Freitas Pinto, Denilson Gabriel Freitas de Carvalho, Ingridy Duarte Costa, José Da David de Araújo, Maria Lucinara da Silva Paiva** sobre a quebra de pré-requisito para o componente curricular Circuitos Elétricos. Os pedidos foram aprovados por unanimidade. A solicitação da aluna **Stefany Gomes Dantas** para quebra de pré-requisito para o componente curricular Geologia aplicada a Engenharia foi aprovada por unanimidade. A solicitação do aluno **Henrilly de Sousa Maciel** para quebra de pré-requisito para o Trabalho de Conclusão de Curso foi aprovada por unanimidade. **No ponto quatro** os membros do colegiado avaliaram os pedidos dos alunos Mateus Alves de Souza, Francisco Luan Barbosa, Fernando De Sousa Almeida para abertura de turma especial da componente curricular Eletricidade e Magnetismo código PEN1869. Considerando que os alunos solicitantes atendem aos critérios recomendados pela instituição e a disponibilidade do professor **Glaydson Francisco Barros de Oliveira**, a abertura da turma foi aprovada por unanimidade. **No quinto ponto** a professora **Kytéria** informou o curso está passando por processo de atualização do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) e por isso, posteriormente, o colegiado precisará avaliar os índices do curso. A professora **Kytéria** também informou que os alunos estão apresentando dificuldade na matrícula de disciplinas optativas no turno noturno devido a falta de oferta insuficiente de

