



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CÂMPUS PAU DOS FERROS  
COLEGIADO DE CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

**ATA DA TERCEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E DEZENOVE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO – CÂMPUS PAU DOS FERROS.**

Aos vinte e sete dias de março de dois mil e dezanove, às oito horas, na sala dezessete, localizada no Central de aulas II (Bloco B) na Universidade Federal Rural do Semi-Árido, realizou-se a terceira Reunião Extraordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Civil sob a presidência do professor **Wesley de Oliveira Santos**. Estiveram presentes: a vice-coordenadora do curso, **Marília Cavalcanti Santiago**; o representante discente, **Ewerton Victor Pereira Mendonça** e os representantes docentes; **José Daniel Jales Silva, Matheus Fernandes de Araújo Silva e Mônica Paula de Souza**. Constatado quórum, o presidente da reunião, o professor **Wesley de Oliveira Santos** saudou a todos, abriu a reunião e colocou em discussão a pauta. O presidente da reunião, professor **Wesley de Oliveira Santos**, solicitou a retirada de pauta do **Ponto 1** - Apreciação e deliberação das atas da 2º Reunião Ordinária, 1º e 2º Reuniões Extraordinárias de 2019 do Colegiado de Curso de Engenharia Civil, por estarem em processo de elaboração. Colocada em votação, foi aprovada por unanimidade a sua retirada. Sem mais comentários dos membros do Colegiado de Curso, a pauta foi aprovada por unanimidade, da seguinte forma: **Ponto 1** - Apreciação sobre a organização do laboratório de Engenharia Civil e deliberações sobre a cota de capital para solicitação de compras de equipamentos, mediante o calendário de 2019 e **Ponto 2** - Apreciação sobre a resolução CONSEPE/UFERSA Nº 004/2018, que trata sobre a Avaliação da Aprendizagem nos cursos de graduação na modalidade presencial da Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA). O professor **Wesley de Oliveira Santos** esclarece sobre a cota de capital para solicitação de compras de equipamentos, do calendário de 2019, explicando qual o valor apresentado para cada curso de graduação, segundo suas demandas para atender às necessidades. O professor **Wesley de Oliveira Santos**, esclarece que foi enviado um e-mail pela direção, informando que ficou estabelecida uma cota de R\$ 32.250,00 para aquisição de equipamentos necessários ao funcionamento de cada curso do Centro. Ressaltou que a utilização dos recursos seja planejada para suprir as necessidades de graduação. Caso não haja necessidade na graduação, sugeriu considerar as pesquisas, pois ainda estamos em fase de consolidação dos cursos de graduação. Foi Sugerido aos coordenadores que planejem a aquisição baseando-se numa cota 20% maior que a real, ou seja, R\$ 38.700,00, para evitar qualquer surpresa no processo licitatório, como a falta de fornecedor para determinado material. A professora **Marília Cavalcanti Santiago** informa que está fazendo o levantamento dos equipamentos, para o laboratório da disciplina de pavimentação, faltando apenas os valores de cotação de algumas empresas, informando que pois a sua solicitação será de equipamentos que não estão cadastrados no Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos (SIPAC). Destaca ainda, que os procedimentos para solicitação de equipamentos, tornaram-se mais burocráticos e difíceis de serem preenchidos pelo professor, por requisitar previsão e probabilidade de riscos. A professora enfatizou também os prejuízos, para o curso de Graduação, caso a solicitação não seja atendida. O professor **Matheus Fernandes de Araújo Silva**, enfatiza que a solicitação dos equipamentos apresentada pela professora **Marília Cavalcanti Santiago** atende às disciplinas que ele ministra. O professor **Wesley de Oliveira Santos** apresenta uma planilha do ano de 2016, enviada pelo setor de compras e contratos, indicando o andamento das solicitações de equipamentos realizadas para o curso de Engenharia Civil. Informa que solicitou uma BANCADA HIDRÁULICA VOLUMÉTRICA, em 11/07/16 para atender as disciplinas de Hidráulica e Hidrologia, que fazem parte da estrutura curricular dos Cursos de Graduação do Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BCT), Engenharia Civil e Engenharia Ambiental e Sanitária. Porém, na mesma planilha consta que o saldo do Campus Pau dos Ferros, foi utilizado pelo Campus de Caraúbas, que também havia feito a

