

3ª edição da Revista Digital da Unicrea já está no ar!



Confira a 3ª edição da

REVISTA UNICREA

REVISTA TÉCNICO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE CORPORATIVA DO CREA-SC

e acesse um mundo de aprendizado e novas descobertas!



CREA-SC
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia de Santa Catarina

 **UNICREA**
UNIVERSIDADE CORPORATIVA DO CREA-SC

Um espaço com artigos científicos de qualidade voltados para inovação e conhecimento. Esse é o foco da [Revista Técnico](#)

[Científica da Unicrea, Universidade Corporativa do Conselho, que está na sua 3ª edição. Acesse aqui](#) relevantes artigos nas diversas áreas do conhecimento dos setores da engenharia, agronomia e geociências.

“Um dos temas desta nova edição da [Revista Unicrea](#) é sustentabilidade ambiental, que significa manter nosso ecossistema natural em equilíbrio, respeitando os limites da natureza”, lembra o presidente Kita Xavier, fazendo menção também ao estado de calamidade que está o Rio Grande do Sul e o quanto as novas tecnologias, pesquisas, gestão e planejamento podem amenizar impactos desses eventos severos.

“A gestão dos recursos hídricos, a preservação das áreas florestais, o descarte adequado do lixo, são ações de sustentabilidade ambiental que poderiam amenizar e até mesmo evitar esses desastres naturais, conseqüentemente, essa tragédia no estado vizinho. Abordar este assunto é de extrema relevância, são questões técnicas que envolvem o trabalho dos engenheiros, agrônomos e geocientistas e ressaltam a importância da engenharia na solução dos problemas”, frisa Kita.

Desenvolvimento Pessoal – “A revista técnico científica da Unicrea não apenas divulga pesquisas e inovações, mas também fomenta o desenvolvimento pessoal e profissional no mundo corporativo. Ao oferecer uma plataforma para a troca de ideias e experiências, proporcionamos aos nossos leitores ferramentas

valiosas para enfrentar os desafios de um mercado cada vez mais competitivo e dinâmico”, lembra o assessor da presidência e coordenador da Universidade, Dr. Eng. Agr. Celso Albuquerque.

“Este material é um instrumento vital para o desenvolvimento de ações de cooperação com instituições de ensino, órgãos governamentais e empresas. Através dessa colaboração, buscamos não apenas difundir o aprendizado, mas também promover o acesso ao conhecimento tecnológico de ponta, essencial para o progresso de nossas áreas de atuação”, destaca.

O engenheiro agrônomo e consultor ambiental Jairo Afonso Henkes, coordenador técnico da revista, assinala: “São 15 artigos que referenciam a história da engenharia, demarcando territórios profissionais, técnicos e científicos para a resolução de problemas dos mais variados tipos. A engenharia faz parte do processo de desenvolvimento do agro, indústria, transportes e da logística, além dos trabalhos de prevenção, respeitando as questões sociais, ambientais e econômicas que fazem de do nosso estado destaque no país”.

Temas – A publicação tem sido referência aos estudantes e professores universitários por ser um espaço técnico científico para a promoção e socialização de pesquisas, habilidades e competências profissionais, de forma a promover o pensamento crítico, a comunicação e a colaboração na resolução de problemas complexos.

Entre os artigos desta edição estão, entre outros:

[ENFRENTANDO DESASTRES NATURAIS COM CONHECIMENTO E INOVAÇÃO](#)

[AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE FITOINDICADORES NA IDENTIFICAÇÃO DE CONTAMINANTES EMERGENTES EM EFLUENTES](#)

[ILUMINANDO O CAMINHO PARA UM AMANHÃ MAIS VERDE: O PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM SANTO AMARO DA IMPERATRIZ/SC COM LÂMPADAS LED, TELEGESTÃO E DIMERIZAÇÃO](#)

[INVENTÁRIOS DE GASES DE EFEITO ESTUFA PARA A GESTÃO AMBIENTAL CORPORATIVA: CENÁRIO BRASILEIRO E ESTUDO DE CASO](#)

[QUALIDADE DO AR INTERIOR E BIOSSEGURANÇA: A RESPONSABILIDADE DA ENGENHARIA E ARQUITETURA NO BEM-ESTAR DAS PESSOAS, PRODUTIVIDADE E O COMBATE A DOENÇAS CONTAGIOSAS TRANSMITIDAS PELO AR AMBIENTE](#)

[UM COMPOSTO DE BIOMASSA DE CASCA DE BANANA E LARANJA COMO ADSORVENTE PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES: OBTENÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E VIABILIDADE](#)

[Confira a edição completa aqui!](#)

[Acesse também o portal da Universidade Corporativa!](#)