

Editorial

Revista Tecnologia, um lugar no desenvolvimento tecno-científico nacional

A seleção de artigos neste trigésimo sexto número da Revista Tecnologia destaca o caráter democrático e plural que vem acompanhando a trajetória do periódico desde o seu lançamento, em 1980. Dessa forma, apresenta artigos sobre o comportamento eletromagnético e mecânico de uma antena *offset*, uma análise da eficiência na produção de energia eólica nos principais estados brasileiros, a aplicação de um modelo matemático para estudar a qualidade de água de um rio, a operacionalização da logística reversa entre uma empresa eólica e uma cooperativa de catadores e, por último, a aplicação do modelo *Hammerstein* na identificação de um motor de indução trifásico aplicado para posicionamento. Ademais, a multidisciplinaridade de olhares e saberes, integrando pesquisadores e acadêmicos de diversas instituições.

A Revista vem consolidando o seu papel vinculado, especialmente, à pesquisa e inovação na área tecnológica, aplicada às realidades locais e nacionais, interligando o conhecimento acadêmico ao crescimento e desenvolvimento econômico, social e ambiental.

Este espaço está aberto para dar visibilidade à produção tecnocientífica nacional e internacional, na busca de disseminar e refletir sobre grandes temas e desafios no campo da ciência e tecnologia.

Professora Márcia Thelma Rios Donato Marino, Dra.
Editora Executiva

Feliz aquele que transfere o que sabe e aprende o que ensina. (Cora Coralina)