

No decorrer dos anos, a pesquisa científica vem tomando um papel cada vez mais importante, buscando sempre a multidisciplinaridade e o avanço tecnológico. Assim, é com muito orgulho e satisfação que anunciamos mais uma edição da revista *Tekhne e Logos*.

Nesta edição, mantendo o perfil de multidisciplinaridade, abordam-se temas de várias áreas de interesse listados a seguir:

- APLICAÇÃO DE MODELOS DE PREVISÃO DE DEMANDA PARA A GESTÃO DE ESTOQUES DE UM PROCESSO PRODUTIVO DE UMA INDÚSTRIA MADEIREIRA
- MANUFATURA ENXUTA: MELHORIA CONTÍNUA DE PRODUTIVIDADE UTILIZANDO A FILOSOFIA KAIZEN 3P EM UMA EMPRESA DE GRANDE PORTE NA CIDADE DE BOTUCATU
- A IMPORTÂNCIA DA GESTÃO DO CONHECIMENTO PARA AS EMPRESAS
- LEGIBILIDADE DOS ARTIGOS DA ÁREA DE GENÉTICA E MELHORAMENTOS PUBLICADOS EM UMA REVISTA CIENTÍFICA
- AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE MUDAS DE *SCHIZOLOBIUM PARAHYBAEM* FUNÇÃO DE DIFERENTES APLICAÇÕES DE ADUBO FOSFATADO
- COMPUTAÇÃO EM NUVEM: UMA ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA DOS ESTUDOS PUBLICADOS EM EVENTOS E PERIÓDICOS NO BRASIL
- PROTÓTIPO DE CONTROLE DE ENTRADA E SAÍDA DE PRODUTOS EM UM CARRINHO DE COMPRAS
- INTEGRAÇÃO FUNCIONAL NO DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS EM UMA INDÚSTRIA DE GRANDE PORTE
- UTILIZAÇÃO DA TÉCNICA COM NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PORTAS PANTOGRÁFICAS DE UMA EMPRESA AUTOMOTORA
- ASPECTOS DE NEUROCIÊNCIAS, SIMULAÇÕES E HABILIDADES COGNITIVAS APLICÁVEIS AO ENSINO SUPERIOR TECNOLÓGICO.

É de vital importância agradecer o esforço realizado pelos autores, avaliadores, membros do comitê editorial para a realização desta edição. Também agradecemos nossos leitores pela busca de conhecimentos através de nossa revista. Que esta leitura seja de muito proveito e que sirva de estímulo para a realização de novas pesquisas!

Prof. Dr. Luis Alberto Domingo Francia Farje