

TRABALHOS PREMIADOS

I SEVEN INTERNATIONAL ENGINEERING CONGRESS

1° - MAXIMIZANDO A EFICIÊNCIA DE PROJETOS WEB: UMA ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DOS FRAMEWORKS NO DESEMPENHO

2° - A LOGÍSTICA DE TRANSPORTE E SEUS MODAIS

3° - INOVAÇÃO TERRITORIAL: DINÂMICA DAS REDES DE EMPRESAS NO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

4° - APLICAÇÕES DA NANOTECNOLOGIA EM EMBALAGENS INTELIGENTES PARA ALIMENTOS

5° - MODELAGEM 3D: CUSTO DE PRODUÇÃO DE MOLDES PARA EMPESAS DE REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS TÊSTEIS

6° - ESTUDO NUMÉRICO DO RESFRIAMENTO CONJUGADO POR CONVECÇÃO FORÇADA-CONDUÇÃO DE AQUECEDORES 3D

7° - ESTUDO DAS VELOCIDADES DE VEÍCULOS ENVOLVIDOS EM COLISÕES POR MEIO DE ANÁLISE DAS DEFORMAÇÕES MECÂNICAS DE PEÇAS ESTRUTURAIS

8° - DESENVOLVIMENTO DE COMPETÊNCIAS ORGANIZACIONAIS À LUZ DOS PLANOS DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAIS: UM ESTUDO DE CASO EM EMPRESA DE CONSULTORIA

9° - THE EFFECT OF ATOMIC RADIUS MODIFICATION ON TOPOLOGICAL PARAMETERS OF HIGH-ENTROPY ALLOYS

10° - ANÁLISE SWOT PARA ABERTURA DO CANAL E-COMMERCE EM UMA LOJA DE ROUPAS E ACESSÓRIOS FEMININOS