

EDITORIAL

IGNIS

Periódico Científico de Arquitetura e Urbanismo, Engenharias e Tecnologia da Informação

Maio 2017



Prezados,

A presente edição da IGNIS, Volume 06, Nº 01, refere-se a primeira edição de 2017, apresentando 10 artigos com diferentes áreas de conhecimento, contemplando as áreas de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo, Engenharia Elétrica e Sistemas de Informação.

A IGNIS, é uma revista eletrônica de acesso livre e gratuito,

É um periódico científico eletrônico dirigido à comunidade científica das áreas das ciências exatas, da terra e correlatas. Tem a missão de disseminar o debate científico, divulgar pesquisas, informações voltadas a práticas profissionais, por meio da publicação de artigos, resultados de pesquisas técnico-científicas e comunicações sobre a produção de ciência que contribuam para o avanço do conhecimento.

Atenciosamente desejo uma boa leitura a todos!

Liane da Silva Bueno

EDUCAÇÃO

- O ENSINO DO SANEAMENTO – DESAFIOS PEDAGÓGICOS E FORMATIVOS

CONSTRUÇÃO CIVIL

- PRÉ-DIMENSIONAMENTO DE UM TERMINAL RODOVIÁRIO PARA A CIDADE DE CAÇADOR – SC
- O DIAGNÓSTICO JURÍDICO DAS OBRAS CIVIS

ESTRUTURA

- PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA DE PASSARELA PARA TRAVESSIA DE PEDESTRES
- PROJETO DE EDIFICAÇÃO EM ESTRUTURA METÁLICA DESTINADA A ESTACIONAMENTO VERTICAL AUTOMATIZADO
- ESTUDO DE DIMENSIONAMENTO DE TERÇAS DE MADEIRA: UMA COMPARAÇÃO A PARTIR DE CRITÉRIOS TÉCNICOS E MÉTODOS EMPÍRICOS

URBANISMO

- DESIGN URBANO: A INSERÇÃO DAS CONSTRUÇÕES SUSTENTÁVEIS
- LOGÍSTICA DO COMÉRCIO VAREJISTA NA REGIÃO CENTRAL DE RIO DO SUL

ENERGIA RENOVÁVEL

- SISTEMA FOTOVOLTAICO AUTÔNOMO INTELIGENTE EM ÁREAS RURAIS PARA FAMÍLIAS DE BAIXA RENDA

DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE

- COMBINAÇÃO DE MÉTODOS ÁGEIS NO PROCESSO DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE: UM ESTUDO DE CASO