

SUMÁRIO	01
EQUIPE EDITORIAL	02
EDITORIAL	03
FICHA CATALOGRÁFICA	04

ARTIGOS

ESTUDO PARA O DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO BASEADO EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA CAPTAÇÃO DE VOLUNTÁRIOS PARA ATUAÇÃO NO 3º SETOR COM DISPONIBILIZAÇÃO DE AÇÕES NO 2º SETOR. Diego Leal Souza, Aline Gonçalves Sousa, Daniel Colantuano Messias, Henrique Rodrigues Almeida	05
ESTUDO DA ESTATÍSTICA DE ANÁLISE TEMPORAL COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA APLICAÇÃO EM ROBÔS DE INVESTIMENTO NO AUXÍLIO DOS INVESTIDORES PARA OTIMIZAÇÃO DE GANHOS NA BOLSA DE VALORES DE SÃO PAULO. Marcos Alcantara Duarte, Stephany Santana Gomes, Vinicius Lima, Vitor Ferreto, Edgard Ambrósio	12
ESTUDO COMPARATIVO SOBRE A COMPUTAÇÃO UBÍQUA E SUAS APLICAÇÕES. Fabio Fonseca Barbosa Gomes, Leandro Fernandes de Oliveira, Danilo de Jesus Santos	19
DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA DE GERENCIAMENTO DE FUNCIONALIDADES DE SWITCHES, ROTEADORES E CME DA CISCO PARA OTIMIZAÇÃO DE PROCESSO DE CONFIGURAÇÃO PARA GARANTIA DE QUALIDADE COM USO DA LINGUAGEM PYTHON. Gabriel de Souza Campos, Filipe Carvalho da Paixão	27
OBTENDO SUCESSO EM MÉTODOS ÁGEIS COM SCRUM: ESTUDO SOBRE FATORES RELACIONADOS AO TRABALHO EM EQUIPE. Vinicius Santos Andrade.....	37
DESENVOLVIMENTO DO SOFTWARE GERADOR DE EDITAIS PARA GANHO DE QUALIDADE E TEMPO NO PROCESSO DE LICITAÇÕES DE ÓRGÃO PUBLICOS: ESTUDO DE CASO NA FUNDAÇÃO FLORESTAL. Matheus Carvalho Dorth.....	45