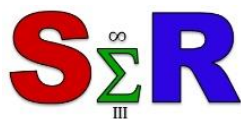




III Seminário Internacional de Estatística com R
R for Science Integration Challenge
Niterói-RJ-Brasil 22, 23 e 24 de maio de 2018

SELEÇÃO DE TRABALHOS

A Comissão Organizadora e Científica do III SER, torna público o resultado da seleção de trabalhos para exposição na sessão pôster e comunicação oral a ser realizada no dia 24/05/2018 no horário de 8h30 às 10h30 sessão oral e de 10h30 às 12h30 sessão pôster.



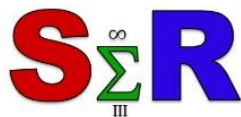
III Seminário Internacional de Estatística com R

R for Science Integration Challenge

Niterói-RJ-Brasil 22, 23 e 24 de maio de 2018

Sessão de Comunicação Oral – dia 24/5/2018 às 08h30
Salas do Instituto de Computação – campus Praia Vermelha

Título	Autores
ESTILOS DE APRENDIZAGEM E O DESEMPENHO ACADÊMICO	Alessandra dos Santos Simão et al
AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO CURSO DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA EAD ICHS-UFF: A VISÃO DISCENTE	Alessandra dos Santos Simão et al
MULTIVARIATE CONDITIONAL QUANTILE DEPENDENCE BETWEEN ENERGY PRICES AND CLEAN ENERGY STOCK RETURNS	Andrea Ugolini, Juan Carlos Reboredo
ANÁLISE DE FLUTUAÇÃO DESTENDENCIADAS PARA OS ÍNDICES BOVESPA E S&P500 DE 1999 A 2018	Ariel Levy et al
APLICAÇÃO EM SHINY: INTERSECÇÃO ENTRE GÊNERO, CLASSE E RAÇA NO ENEM DE 2016	Arthur Rios de Azevedo et al
MODELO ARIMA PARA COMPREENSÃO DAS VARIAÇÕES DE OFERTA E DEMANDA DO GÁS NATURAL LIQUEFEITO NO BRASIL	Bruno Michelena, Karla Esquerre, Tarssio Barreto
Análise Comparativa de Tempos de Execução de Código R Interpretado e Compilado em Sistemas Windows e Linux	Ciniro Nametala, Petrucio Júnio do Amaral, Gustavo Henrique Nunes
UMA ANÁLISE MULTIVARIADA DO VALOR MÉDIO DE PROJETOS APROVADOS NA LEI ROUANET, 2013-2017	Daniele Cristina Dantas
EMPREGO DE PACOTES PARA R NA CONDUÇÃO DE UM PROJETO BLACK BELT LEAN SIX SIGMA	David Souza Pinto, Ana Paula Barbosa Sobral, Robisom Damasceno Calado
Momentos da Classe de Distribuições Misturas da Escala Normal Truncadas	Eraldo Barbosa dos Anjos Filho, Aldo Medina Garay
DETERMINANTES ECONÔMICOS E SOCIAIS DE IMPACTO NAS EMISSÕES DE CO ₂ : O CASO DA AMÉRICA LATINA.	Fillipe Guedes
ANÁLISE DOS EXAMES DO ENADE PARA OS CURSOS DE COMPUTAÇÃO UTILIZANDO O SOFTWARE R	Flávio Barreiro Landes, Laci Mary Barbosa Manhães
A INFLUÊNCIA DA GOVERNANÇA NA PERCEPÇÃO DA CORRUPÇÃO: UMA ANÁLISE POR PAÍSES EM 2016	Gisele do Nascimento Aguiar Martins, Steven Dutt Ross
A EDUCAÇÃO BRASILEIRA E SUAS VERTENTES ECONÔMICAS	Gustavo Tavares Corte, Beatriz Valentim Mendes, Steven Dutt Ross
UTILIZAÇÃO DE CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS E REDES NEURAIS DE KOHONEN PARA IDENTIFICAÇÃO DE PADRÕES DE PROVADORES DO SORVETE SEM LACTOSE	Isabella da Silva Ramos et al
DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÃO PARA PROBLEMA UNIDIMENSIONAL DE ADVEÇÃO E DIFUSÃO BI-FLUXO	Jader Lugon Junior et al
MAPA PERCEPTUAL DOS CRIMES CONTRA A VIDA NAS UPP ANTES E DEPOIS DA COPA DO MUNDO 2014	Jorge Luiz de Jesus Goulart, Marcello Montillo Provenza, Paulo Henrique Couto Simões
ANÁLISE DE SENTIMENTOS EM MENSAGENS DE E-MAILS SOBRE RESOLUÇÃO DE INCIDENTES DE TI	Júlio Campos et al
ANÁLISE DE TRAJETÓRIA SOCIAL DE DIRIGENTES DE BANCOS CENTRAIS: UMA ANÁLISE COMPARATIVA UTILIZANDO O PACOTE FACTOMINER	Márcio Rogério Silva
SEGREGADOS E DOENTES: COMO OCORRE ESSA RELAÇÃO	Maria Beatriz Assunção Mendes Cunha, Antônio Carlos Monteiro Ponce de Leon
BIG DATA NO MERCADO DE SEGUROS DE VEÍCULOS: ESTUDO DE CASO PARA A REGIÃO METROPOLITANA DO RIO DE JANEIRO	Orlando Fonseca Guilarte, Rodrigo dos Santos Targino, Pedro Guilherme Costa Ferreira
APLICAÇÃO DA ANÁLISE ENVOLTÓRIA DE DADOS EM EMPRESAS DO SETOR AGROFLORESTAL	ROBERT ESPEJO et al
SURVIVAL ANALYSIS OF THE BRAZILIAN SPOTIFY RANKING: DIFFERENCES BETWEEN NATIONAL AND INTERNATIONAL ARTISTS	Silvio Augusto Jr., Vinicius Basseto Félix
UM NOVO MODO DE VISUALIZAR A DÍVIDA PÚBLICA	Steven Dutt Ross, Janaina Mendonça Fernandes, Gabriel Alves
ANÁLISE DO ESPECTRO DUAL, FREQUÊNCIA-TEMPO, DAS VAZÕES AFLUENTES E DEFLUENTES DO RESERVATÓRIO DE SOBRADINHO	Tarssio Barreto, Karla Patrícia Santos Oliveira Rodrigues Esquerre
ACEITAÇÃO DO SORVETE SEM LACTOSE: UM ESTUDO BASEADO EM CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS E ANÁLISE DE COMPONENTES PRINCIPAIS	Vinicius Sampaio Andrade et al



III Seminário Internacional de Estatística com R

R for Science Integration Challenge

Niterói-RJ-Brasil 22, 23 e 24 de maio de 2018

Sessão Pôster – dia 24/5/2018 às 10h30

Hall do Instituto de Computação – campus Praia Vermelha

Título	Autores
CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE INSTRUMENTO PARA AFERIR A SATISFAÇÃO DO ESTUDANTE COM A UNIVERSIDADE	Adriana dos Santos Lima, Hugo Henrique Kegler dos Santos
É POSSÍVEL REDUZIR O NÚMERO DE QUESTÕES DO ENEM POR MEIO DE UMA TESTAGEM ADAPTATIVA COMPUTADORIZADA?	Alexandre Jaloto
ANÁLISE DA PEGADA ECOLÓGICA EM RELAÇÃO ÀS ÁREAS DE ATUAÇÃO	Aline Rodrigues et al
ESTUDOS AVANÇADOS EM R: VISUALIZAÇÃO DE DADOS	Beatriz Rodrigues Pinna, Larissa Alves, Gustavo Rocha
PREVISÃO DO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA UTILIZANDO MÁQUINA DE VETORES DE SUPORTE (SVM)	Daniel de Oliveira Ribeiro
INFLUÊNCIA DO SANEAMENTO BÁSICO E SEUS COMPONENTES EM 2000 NA TAXA DE MORTALIDADE INFANTIL POR A.P. DO RIO DE JANEIRO EM 2005	Gabriel Alves, Amanda Arias, Bianca Batista
IDENTIFICAÇÃO DE PARÂMETROS DE MODELO ARIMA PARA DISPONIBILIDADE PER CAPITA DE CARNES NO BRASIL	Gabriel Gonçalves da Costa, Bruno Francisco Teixeira Simões
Caracterização do envelhecimento populacional no município de Natal/RN: uma análise de espacial	Giulia Sepeda Martins Silveira, Stephanie Monnerat Magalhães, ALEXANDRE SOUSA DA SILVA
UTILIZAÇÃO DO SOFTWARE R COMO FERRAMENTA PARA ENSINO APRENDIZAGEM DE ANÁLISE COMBINATÓRIA	Hugo Henrique Oliveira, Adriane Caroline Portela, Denise Nunes Viola
O USO DO LAVAAN PARA ANÁLISE FATORIAL CONFIRMATÓRIA DA ESCALA DE VALORES RELATIVOS AO TRABALHO REVISADA	Jaqueline Milhome, Diva Rowe
VISUALIZAÇÃO EM MAPAS DE ASSALTOS À ENCOMENDAS DO SERVIÇO POSTAL NO LESTE DA REGIÃO METROPOLITANA FLUMINENSE	Jerônimo José da Silva Junior et al
Classificação multirrótulo de documentos de texto utilizando a relevância binária e o algoritmo Naïve Bayes	José Maurício Karl Ururahy et al
AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO ENTRE SOFWARES R PROJECT E MATLAB APLICADA À MODELAGEM DE BIODIGESTORES	Júlia Carolina Braz de Freitas Bljos et al
Modeling burnout syndrome's latent trait of nurses using the graded response model	Juliana Marambaia Maia et al
DETECÇÃO DE ANOMALIAS ATRAVÉS DO MONITORAMENTO DO CONSUMO DE ÁGUA	Lívia Menezes da Paz, Karla Esquerre, Isabel Sartori
CRIPTOMOEDAS E UMA APLICAÇÃO PARA MODELOS LINEARES HIPERBÓLICOS	Lucas José Gonçalves Freitas, Marcelo dos Santos Ventura
ANÁLISE DA SIMILARIDADE DE GÊNEROS MUSICAIS BRASILEIROS UTILIZANDO WEB SCRAPING E MINERAÇÃO DE TEXTOS NO R	Luiz Fernando Guilhem Nassif Maia, Alinne de Carvalho Veiga, Renata Souza Bueno
USE OF R TO CONSTRUCT A CHOROPLETH MAP TO EVALUATE BOVINE RABIES CASES IN RIO DE JANEIRO STATE	Nathalie Costa da Cunha et al
RECONCILIAÇÃO DE DADOS REFERENTES À OPERAÇÃO DOS RESERVATÓRIOS DO RIO SÃO FRANCISCO	Pedro Vinícius Martins Costa, Tarssio Barreto, Karla Esquerre
Integração PostgreSQL e RStudio para Análise Exploratória de Emissões em CO ₂ e provenientes de metano na Agricultura	Rafael Stavale, Bruno Francisco Teixeira Simões
Estimação Pontual para Modelos de Captura-Recaptura a Tempo Discreto.	Ruan Vianna, Hugo Henrique Kegler dos Santos, Douglas Rodrigues
SELEÇÃO DO MODELO DE SOBREVIVÊNCIA PARAMÉTRICO POR MÉTODO GRÁFICO PARA AVALIAÇÃO DA EVASÃO EM CURSO DA UFBA	Sandra Pinheiro, Karla Esquerre, Márcio Martins
CONSTRUÇÃO DE UM APLICATIVO EM SHINY PARA ANÁLISE EXPLORATÓRIA DE DADOS	Sílvio Silva et al
ESTUDOS AVANÇADOS EM R: A ANÁLISE DE DADOS ESPACIAIS DE FORMA INTEGRADA	Vítor De Souza Silva, Gustavo da Silva Ferreira