

Classificação dos resumos apresentados na I Semana de Ciências Exatas e Naturais - I SECEN

Artigo	Título	Autores	Instituição	Classificação
1	A MATEMÁTICA COMO FERRAMENTA DE ESTUDO PARA A CRIPTOGRAFIA	Anderson Picasso Linhares da Silva; Mariana de Brito Maia; Antônio Alisson Alencar Freitas	UFERSA	1 ^a
14	O CONHECIMENTO DE MATRIZES E O ENVIO DE MENSAGENS CODIFICADAS	Igor Sthaynny Costa do Nascimento; Elizieb Luiz Liberato Pereira; Mônica Paula de Sousa Martins	UFERSA	2 ^o
15	USO DE MATRIZES NA DISTRIBUIÇÃO DE PESTICIDAS	Jefferson Murillo Lopes Moreira; João Pedro de Souza Lins; Robert Wagner Oliveira dos santos; Vitor Mateus Moraes Dantas; Mônica Paula de Souza Martins	UFERSA	3 ^o
9	O TEATRO NO ENSINO DE QUÍMICA: UMA EXPERIÊNCIA EXITOSA DESENVOLVIDA NA EEEP PROFESSORA MARIA CÉLIA PINHEIRO FALCÃO	Felipe de Araújo Silva; Conceição Francismeyre Feitosa Oliveira; Luciane Kely Gonçalves de Lima Martins; Francisco Vanderli de Araújo	IFRN/ UECE/ UERN	4 ^o
16	BASTÃO AMBIENTAL PARA SOLO COM POTENCIAL EM ARMAZENAR DADOS EM MEMÓRIA EXTERNA	José Luan Nunes de Oliveira; Yago Daniel Souto; Maycon Wanderson Oliveira Alexandre; Marco Diego Aurélio Mesquita; Hidaly Theodory Clemente Mattos de Souza	UFERSA	
4	EFICIÊNCIA PARALELA E ESCALÁVEL DA CORRENTROPIA	Natan Almeida de Lima; Ana Alice Figueiredo Maniçoba; Maria Jakeline Freitas da Silva; Aluísio Igor Rego Fontes; Leandro Luttiane da Silva Linhares	IFRN	5 ^o
2	ANTENA PLANAR DE BAIXO PERFIL APLICADA EM VANT'S PARA A AGRICULTURA DE PRECISÃO	Édson Fernandes Chaves Filho; Leonardo Marques de Freitas; Humberto Dionísio de Andrade; Isaac Barros Tavares da Silva, José Lucas da Silva Paiva	UFERSA	6 ^o
7	PROJETO PARA SIMULAÇÃO DA INTERAÇÃO ENTRE O CAMPO MAGNÉTICO DE EXOPLANETAS E VENTOS ESTELARES	Dayane Cynthia Pinto Oliveira; Mackson Matheus França Nepomuceno	UFERSA	7 ^o
3	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA SUPERVISÓRIO PARA SISTEMA DIDÁTICO DE NÍVEL VOLTADO PARA O ENSINO DE CONTROLE	Maurício Ferreira Fernandes; Francisco Francineudo Paulino Bezerra; Maria Gírlene Lucas da Silva; Aluisio Igor Rêgo Fontes; Leandro Luttiane da Silva Linhares	IFRN	8 ^o
6	FÍSICA NO ÔNIBUS: O TEATRO CIENTÍFICO COMO UMA FERRAMENTA DE ENSINO APRENDIZAGEM	Francisco Vanderli de Araújo; Conceição Francismeyre F. Oliveira; Lucianne Kely G. de Lima Martins; Felipe de Araújo Silva.	EEEP Professora Maria Célia Pinheiro Falcão	9 ^o
10	UMA PROPOSTA PEDAGÓGICA PARA TRABALHAR A TABELA PERIÓDICA ATRAVÉS DO TEATRO	Fernanda Maria da Silva Artur; Lucas Vinícius de Oliveira; Francisco Bruno de Queiroz; Késia Kelly Vieira de Castro; Felipe de Araújo Silva	IFRN/ UFERSA	
11	AS MATRIZES ESTÃO PRESENTES NA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO AO SE REALIZAR UMA ROTAÇÃO	Caio Alberto Nunes Marques; Emmanuel Clemente David; Jorge Edson da Costa Oliveira; Luiz Joseano dos Santos Silva; Rosendo Lucas Santana da Costa	UFERSA	10 ^o
5	PROPOSTA DE IMPLEMENTAÇÃO DA TECNOLOGIA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO COM REDE LORA PARA MONITORAMENTO DO CAMPUS UFERSA	Leonardo Marques de Freitas; Édson Fernandes Chaves Filho; Humberto Dionísio de Andrade, Isaac Barros Tavares da Silva, José Lucas da Silva Paiva	UFERSA	11 ^o
18	USO DE SISTEMA ANAERÓBIO-AERÓBIO PARA TRATAMENTO DE ESGOTO DE UMA RESIDÊNCIA UNIVERSITÁRIA NO SEMIÁRIDO NORDESTINO	Jessica Rafaelly Almeida Lopes; Alana Ticiane Alves do Rêgo; Gabriela Valones	UFRPE/ UFERSA	12 ^o

17	PERCEPÇÃO DOS IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS EM UMA INDÚSTRIA DE CERÂMICA VERMELHA À LUZ DA PRODUÇÃO MAIS LIMPA	Vinícius José Correia Arlindo; Alana Ticiane Alves do Rêgo; Gabriela Valones	UFERSA	13º
12	COMO AS FUNÇÕES POLINOMIAIS APARECEM NO LANÇAMENTO VERTICAL E COMO SERIA APRESENTADA ESSA RELAÇÃO PARA PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO NO SEMI-ÁRIDO POTIGUAR	João Hugo Cadeira Brandão; David Dutra Ribeiro	UFERSA	14º