

Títulos	Autores	Área	Tipo do trabalho
A IMPORTÂNCIA DO ENSINO DE LIBRAS EM UMA PERSPECTIVA INTERDISCIPLINAR PARA ALUNOS SURDOS NA ESCOLA	EZEQUIEL ADNEY LIMA DA PAIXÃO	ARTES, LETRAS E LINGUÍSTICA - Letras	Artigo Científico - Apresentação Oral
LITERATURA E ENSINO: O GÊNERO CORDEL NAS AULAS DE LÍNGUA PORTUGUESA	ANA BEATRIZ SILVA SANTOS MARIANA MIKAELLY DA COSTA FREITAS MARINALBA MARIA DE MEDEIROS MORAIS	ARTES, LETRAS E LINGUÍSTICA - Letras	Artigo Científico - Apresentação Oral
ABORDAGEM SOBRE RECICLAGEM E PRÁTICA DE REUTILIZAÇÃO COM CRIANÇA DO ENSINO FUNDAMENTAL I NA CIDADE DE AREIA BRANCA-RN	EDICLEIDE NEVES DOS REIS BARBOSA FERNANDA RAQUEL SILVA CAMPOS SARA LUIZA DE LIMA BARBOSA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Ecologia e Meio Ambiente	Artigo Científico - Apresentação Oral
ANÁLISE DA ÁGUA POTÁVEL EM CONTATO COM REJEITO DE SCHEELITA.	JAIR CARDOSO CAVALCANTE JULIANA RICARDO DE SOUZA SAMANTHA JOYCE BEZERRA FAUSTINO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Ecologia e Meio Ambiente	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
CONTEXTUALIZAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS EM ÁREAS DE EXTRAÇÃO DE GEMAS DE ÁGUA MARINHA NO MUNICÍPIO DE TENENTE ANANIAS, RN	ELOISA DAMASIO DE AZEVEDO HANNA MARIA DE OLIVEIRA LÚCIO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Ecologia e Meio Ambiente	Artigo Científico - Apresentação Oral
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA WEB PARA GERENCIAMENTO DE CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO UTILIZANDO A METODOLOGIA ÁGIL	ANA CAROLINA ALVES DE OLIVEIRA LEANDRO SILVA FERREIRA VITÓRIA DANYELLA DOS SANTOS CORREIRA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Ciências da Computação	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA WEB PARA GERENCIAMENTO DE LOCADORA DE VEÍCULOS UTILIZANDO A METODOLOGIA ÁGIL	EDUARDO SIDNEY MARQUES DE ANDRADE FILHO FELÍCIA SASKIA DO AMARAL VASCONCELOS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Ciências da Computação	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
DESENVOLVIMENTO DE UM JOGO USANDO JAVA	LÁZARO DE OLIVEIRA MENDES ABRAHÃO CHRISTOPHE BEZERRA LOPES GABRIEL OLIVEIRA BARBOSA MAGNO ARIEL ALVES BALBINO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Ciências da Computação	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
IMPLEMENTAÇÃO DO ZABBIX SERVER COMO GERENCIADOR DE REDE EM LABORATÓRIO ACADÊMICO	RARY EMANUEL GONÇALVES CORINGA RAUL VITOR DE LIMA BARRA RODRIGO RONNER TERTULINO DA SILVA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Ciências da Computação	Artigo Científico - Apresentação Oral

OTIMIZAÇÃO DO PLANEJAMENTO DA MOBILIDADE URBANA - UM ESTUDO DE CASO NA CIDADE DE MOSSORÓ-RN	ELISA DE FátIMA ANDRADE SOARES LEONARDO BANDEIRA DE LUCENA SEBASTIÃO MATEUS MARQUES DE MENEZES	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Ciências da Computação	Artigo Científico - Apresentação Oral
PROMOVENDO CAPACITAÇÃO PROFISSIONAL ATRAVÉS DO CENTRO DE CERTIFICAÇÃO NO IFRN – CAMPUS MOSSORÓ	FRANCISCO SOARES RODRIGO RONNER TERTULINO DA SILVA SARA MELO DA SILVEIRA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Ciências da Computação	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
A FUNÇÃO QUADRÁTICA E O MRUV: CONECTANDO SABERES DA MATEMÁTICA, DA DIDÁTICA E DA FÍSICA	ANA CLARA GURGEL AQUINO DéBORA AMÉLIA NUNES DE LIRA JOSIMAR LIANDERSON RIBEIRO COSTA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Matemática	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
APLICAÇÃO DA FUNÇÃO AFIM NO MOVIMENTO RETILÍNEO UNIFORME	ALLYSSON MICHEL DOS SANTOS SILVA DéBORA AMÉLIA NUNES DE LIRA HERBERT DANTAS SOARES	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Matemática	Artigo Científico - Apresentação Oral
AS CONTRIBUIÇÕES DE AUSUBEL PARA O ENSINO DA MATEMÁTICA EM UMA ESCOLA PÚBLICA DO RN	ALLYSSON MICHEL DOS SANTOS SILVA ANA CLARA GURGEL AQUINO DéBORA AMÉLIA NUNES DE LIRA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Matemática	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
CAMINHO DA QUÍMICA: A UTILIZAÇÃO DA LUDICIDADE NO ENSINO	JOAO VITOR ALVES DE ABREU MATHEUS VICTOR DA FONSECA FORTE MICHELE ASLEY ALENCAR LIMA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA - Química	Artigo Científico - Apresentação Oral
A PÓS-GRADUAÇÃO NO IFRN E A FORMAÇÃO DOCENTE	MARIA JULIANA DE MACÊDO SILVA VERÔNICA MARIA DE ARAÚJO PONTES	CIÊNCIAS HUMANAS - Educação	Artigo Científico - Apresentação Oral
PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO NOS NÚCLEOS DE EXTENSÃO E PRÁTICA PROFISSIONAL (NEPP'S): O CASO DO NÚCLEO DE CRIATIVIDADE, EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (NUCREITEC) – LAJES/RN	ALDO BATISTA GONÇALVES FILHO ANDRIELY KARINE DE OLIVEIRA SOUZA THALITA THALIANE SILVA	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS - Administração	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
ANÁLISE DE ÁGUAS	EDMONDSON REGINALDO MOURA FILHO MARIA GABRIELA FERREIRA DA ROCHA TÂMARA TICYANA OLIVEIRA SILVA DA FONSÊCA	ENGENHARIAS - Engenharia Civil	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
COMPARATIVO ENTRE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO E METÁLICAS EM MOSSORÓ	JOSé DOUGLAS DOS SANTOS SIQUEIRA SILVA MARIA LUISA FIRMINO DE MORAIS SILVIA GABRIELLY SOUZA NÓBREGA	ENGENHARIAS - Engenharia Civil	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster

FORNOS SOLARES: UMA COMPARAÇÃO DA EFICIÊNCIA E CARACTERÍSTICAS DOS TIPOS EXISTENTES	CRISTIANE DO NASCIMENTO FERNANDES ÍNGRID HELOISA DA SILVA ALVES REBECA GOMES PAIVA	ENGENHARIAS - Engenharia Civil	Artigo Científico - Apresentação Oral
PATOLOGIAS ENCONTRADAS EM IMÓVEIS RESIDENCIAIS RECÉM CONSTRUÍDOS PELO PROGRAMA MINHA CASA MINHA VIDA	BÁRBARA FLAYANE MARQUES FERREIRA JOSÉ DOUGLAS DOS SANTOS SIQUEIRA SILVA MATHEUS VICTOR DA FONSECA FORTE	ENGENHARIAS - Engenharia Civil	Artigo Científico - Apresentação Oral
REJEITOS DE SCHEELITA PROVENIENTES DA MINA BREJÚ/RN COM APLICAÇÃO NA INDÚSTRIA DO CIMENTO PORTLAND: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA	ELOISA DAMASIO DE AZEVEDO HANNA MARIA DE OLIVEIRA LÚCIO	ENGENHARIAS - Engenharia Civil	Artigo Científico - Apresentação Oral
CONTROLE E MONITORAMENTO DE CONDICIONADORES DE AR ATRAVÉS DE INTERFACE WEB E APLICAÇÃO ANDROID COM ARDUINO	JOSÉ FRANCISMAR DE MEDEIROS JÚNIOR JOSÉ GOMES DE LIMA NETO PEDRO ARTHUR DA CUNHA MEDEIROS FLÁVIO COSME DA SILVA	ENGENHARIAS - Engenharia Elétrica	Artigo Científico - Apresentação Oral
DETECTOR DE METAIS POR INDUÇÃO DE PULSO	JONAS RODRIGO DA SILVA SOUSA LEONARDO ADRIANO DOMINGOS	ENGENHARIAS - Engenharia Elétrica	Artigo Científico - Apresentação Oral
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA COM A OTIMIZAÇÃO NO USO DOS CONDICIONADORES DE AR DO CAMPUS MOSSORÓ	JONATHAN PAULO PINHEIRO PEREIRA THAIS MORAIS DE ASSIS DÉBORA COSME DA SILVA	ENGENHARIAS - Engenharia Elétrica	Artigo Científico - Apresentação Oral
IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA AUTOMÁTICO DE IRRIGAÇÃO UTILIZANDO ÁGUA PROVENIENTE DOS APARELHOS CONDICIONADORES DE AR DO IFRN CAMPUS-MOSSORÓ	MARIA YASMIM FERNANDES DE HOLANDA MATHEUS DE SOUSA MATOS MEDEIROS	ENGENHARIAS - Engenharia Elétrica	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
INSTALAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA NAS PEQUENAS EMPRESAS E FAMÍLIAS DE BAIXA RENDA	KELY CRISTINA FONSÊCA RITA BEATRIZ ROCHA CAETANO	ENGENHARIAS - Engenharia Elétrica	Artigo Científico - Apresentação Oral
KIT DIDÁTICO PARA AULAS DE ELETÔNICA DIGITAL	JONAS DE OLIVEIRA FREIRE FILHO VITOR DANIEL RAFAEL SILVA CLAYTON ANTONIO	ENGENHARIAS - Engenharia Elétrica	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
MOTOR MAGNÉTICO	FRANCISCO ALVES FIRMINO NETO JONAS RODRIGO DA SILVA SOUSA FELIPE NASCIMENTO RIBEIRO JONATHAN PAULO PINHEIRO PEREIRA	ENGENHARIAS - Engenharia Elétrica	Resumo Expandido - Apresentação em Pôster
SISTEMA WEB PARA GERENCIAMENTO DE SIRENE DE TOQUE		ENGENHARIAS - Engenharia Elétrica	Artigo Científico - Apresentação Oral

OBTENÇÃO DE GESSO A PARTIR DE RESÍDUO DA
INDÚSTRIA SALINEIRA

CHANGLEYSOM GUSTARF FERNANDES
LIBERATO
DIEGO ANGELO DE ARAUJO GOMES

ENGENHARIAS - Engenharia Química

Artigo Científico - Apresentação Oral