



LISTA DOS FINALISTAS 2016

Nome do Projeto	Categoria
ESTRATÉGIAS PARA ESTIMULAR A LEITURA DE CLÁSSICOS NO ENSINO FUNDAMENTAL	CIÊNCIAS HUMANAS
DROGAS, MELHOR PREVENIR A EPIDEMIA NOS JOVENS QUE TRATAR OS ADULTOS	CIÊNCIAS DA SAÚDE
APLICAÇÃO DAS PROPRIEDADES BIOLÓGICAS DA LUETZELBURGIA AURICULATA NO CONTROLE DO DESENVOLVIMENTO DO AEDES AEGYPTI	CIÊNCIAS DA SAÚDE
OS SONHOS NÃO PODEM MORRER NO TRÂNSITO FASE II	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
APERFEIÇOAMENTO DO SISTEMA DE AVALIAÇÃO DE DADOS AMBIENTAIS COLETADOS POR PCD'S: QUALIDADE E PRECISÃO NO FOMENTO À PESQUISA E ESTUDOS DE TEMPO E CLIMA	ENGENHARIAS
SISTEMA AUTOMÁTICO DE RIEGO MEDIANTE ASPERSORES ELECTRÔNICOS	ENGENHARIAS
BENGALA ELETRÔNICA	ENGENHARIAS
DESENVOLVIMENTO DE UNGUENTO NATURAL À PARTIR DO MENTRASTO (AGERANTUM CONYZOIDE L.) PARA TRATAMENTO DA ARTRITE REUMATÓIDE	CIÊNCIAS DA SAÚDE
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LARVICIDA DOS EXTRATOS NATURAIS A BASE DO MELÃO DE SÃO CAETANO (MORMODICA CHARATIA L..) E DO ALECRIM (ROSMARINUS OFFICINALIS L.) PARA CONTROLE DO MOSQUITO AEDES AEGYPTI.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
OBTENÇÃO DE VINHO A BASE DOS FRUTOS DA AMORA (MORUS NIGRA L.) PARA FINS MEDICINAIS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DE ENERGIA DISSIPADA NO ATO DE CAMINHAR	ENGENHARIAS
EFEITO ESTUFA: UMA SIMULAÇÃO NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
RECOLHIMENTO DE RESÍDUOS DE EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS, PILHAS E BATERIAS NO MUNICÍPIO DE ALAGOINHAS – BA.	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
CULTURA AFRO-BRASILEIRA E INDÍGENA: UM OLHAR INOVADOR SOBRE A METODOLOGIA DE ENSINO DA LINGUAGEM ARTÍSTICA E IDENTITÁRIA NA ESCOLA	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS



CLASSIFICAÇÃO OPERACIONAL PREDOMINANTE EM HANSENÍASE NO MUNICÍPIO DE CAMPO MAIOR - PI	CIÊNCIAS DA SAÚDE
MULHER BRANCA E MULHER NEGRA: OPRESSÃO DE GÊNERO E CLASSE NO TRABALHO DOMÉSTICO NO BRASIL	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
A CONTRIBUIÇÃO DO MÉTODO MONTESSAORIANO NO PROCESSO DE EDUCAÇÃO	CIÊNCIAS HUMANAS
REAPROVEITAMENTO DE FRALDAS DESCARTÁVEIS COM O USO DO HIDROGEL NA AGRICULTURA FAMILIAR	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
O PSEUDOFRUTO DO ANACARDIUM OCCIDENTALE COMO BASE PARA RAÇÃO DE AVES	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
A SÍNDROME DE BURNOUT E O DOCENTE DO ENSINO MÉDIO	CIÊNCIAS DA SAÚDE
ANÁLISE DA INSERÇÃO DE FIBRAS NATURAIS DE COCO E DE CANA-DE-AÇÚCAR NA PRODUÇÃO DE BIOPLÁSTICO A PARTIR DO AMIDO DE BATATA.	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
MAPAEDES - APLICATIVO PARA MAPEAMENTO DE FOCOS DE AEDES AEGYPTI, DENGUE, ZICA VÍRUS, CHICUNGUNHA, NYONG-NYONG, GUILLAIN BARRÉ E MICROCEFALIA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
MRC MEMORIA RÍTMICA COMPUESTA	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
ALZHEIMER: ENFERMIDADE BIOLÓGICA SOCIAL, O ESQUECIMENTO QUE NÃO SAI DA MEMÓRIA	CIÊNCIAS DA SAÚDE
QUANTAS CURTIDAS VOCÊ VALE? UMA ANÁLISE SOBRE A MASSIFICAÇÃO DAS IMAGENS NAS REDES SOCIAIS A PARTIR DO PENSAMENTO DE GUY DEBORD.	CIÊNCIAS HUMANAS
SOFTWARE INTERATIVO: O USO DE RECURSOS TECNOLÓGICOS COMO AUXÍLIO NO PROCESSO DE ENSINO APRENDIZAGEM, ORGANIZAÇÃO, CONTROLE E AGENDAMENTO DOS ESPAÇOS INTEGRADOS DA ESCOLA ENÉAS OLÍMPIO DA SILVA.	CIÊNCIAS HUMANAS
ENTRELINHAS: UMA PLATAFORMA SOCIOEDUCACIONAL	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
S.O.S CASA: MELHORANDO A QUALIDADE DE VIDA EM MORADIAS DE FAMÍLIAS CARENTES	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
ENGENHOS DE MEMÓRIA: HISTÓRIA E PATRIMÔNIO CULTURAL DO PERÍODO COLONIAL À MODERNIDADE	CIÊNCIAS HUMANAS
EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO EN LOS PACIENTES CON DIAGNÓSTICO DE GLOMERULONEFRITIS MEMBRANOPROLIFERATIVA EN LA CLÍNICA DE LA COSTA DE BARRANQUILLA DESDE EL 2007 AL 2014	CIÊNCIAS DA SAÚDE



OFICINA DE MONITORIA NA ESCOLA : UMA PROPOSTA QUE INCENTIVA A PARTILHA DE SABERES E A INTERAÇÃO SOCIAL	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
IDENTIFICACIÓN DE GLICOSAMINOGLICANOS EN POBLACIONES NATURALES DE ANOPHELES Y SU PAPEL EN LA TRANSMISIÓN DE LA MALARIA	CIÊNCIAS DA SAÚDE
USOS TERAPÉUTICOS DE LAS AGUAS TERMALES DEL VOLCÁN CHILES Y BENEFICIOS EN LA POBLACIÓN USUARIA DE LAS PISCINAS DEL CORREGIMIENTO DE LA CALERA EN CUMBAL- NARIÑO, COLOMBIA.	CIÊNCIAS DA SAÚDE
DESUMIDIFICADOR DE AR CONTROLADO POR ARDUINO - UMA SOLUÇÃO ALTERNATIVA PARA A CRISE HÍDRICA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
JOVEM EXPLORADOR E O ECOMUSEU	CIÊNCIAS HUMANAS
PRODUÇÃO DE RAÇÃO-ANIMAL ALTERNATIVA A PARTIR DE COPRODUTOS AGROINDUSTRIAIS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE ELEMENTOS MATEMÁTICOS E CIENTÍFICOS NA APRENDIZAGEM ESTUDANTIL	CIÊNCIAS HUMANAS
EMPQ - EMPREENDEDORISMO EM QUÍMICA. SOLUÇÕES EFICIENTES E DE BAIXO CUSTO COM BASE EM MATERIAIS REUTILIZÁVEIS. BENEFÍCIOS PARA NOSSA COMUNIDADE.	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
REVI'S - REVITALIZAÇÕES SUSTENTÁVEIS	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
CAPONGUÊAR - SEUS LAGOS E RIOS ENTORNO DO MAR. SUAS JANGADAS A VELEJAR. SUAS HISTÓRIAS VAMOS CONTAR	CIÊNCIAS HUMANAS
REDLAB: UMA FERRAMENTA QUE QUALIFICA A REDAÇÃO DO ENEM NA EEEP JÚLIO FRANÇA	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
INCLUSÃO AUDIOVISUAL: TRANSFORMANDO IMAGENS EM PALAVRAS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
ANÁLISE QUANTITATIVA DO ARSÊNIO EM ARROZ DE DIFERENTES TIPOS BENEFICIADOS NOS MUNICÍPIOS DE JARAGUÁ DO SUL E MASSARANDUBA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
OLARIAS DO TEMPO: HISTÓRIA, MEMÓRIA E MUSEOLOGIA ENTRE MONUMENTOS, ARTEFATOS E PESSOAS	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
SISTEMA DE CAPTAÇÃO DE ONDAS ELETROMAGNÉTICAS DE BAIXO CUSTO: UMA ALTERNATIVA PARA O PROBLEMA DE TELEFONIA MÓVEL NA ZONA RURAL	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA



AGUA INFINITA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
ANÁLISE DOS EFEITOS DOS INSETICIDAS NATURAIS A BASE DO ALECRIM (ROSMARINUS OFFICINALIS L.), DO BOLDO (PNEUMUS BOLDUS MOLINA) E DA CANELA (CINNAMOMUM ZEYLANICUM BLUME) PARA CONTROLE DE ARANHAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
REDIMENSIONAMENTO DAS INSTALAÇÕES PREDIAIS COMO FORMA DE OTIMIZAR O CONSUMO DE ENERGIA, PROTEGER A INSTALAÇÃO E DIMINUIR O IMPACTO AMBIENTAL.	ENGENHARIA
SANEAMENTO BÁSICO NA CIDADE DE JUAZEIRO DO NORTE, UMA QUESTÃO DE CIDADANIA E MEIO AMBIENTE MAL RESOLVIDAS.	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
ROBÔ CABO DE GUERRA DE BAIXO CUSTO	ENGENHARIA
CORRIDA DE ROBÔS HUMANOIDE TRICICLO CASEIRO	ENGENHARIA
CARRINHO CASEIRO MOVIDO A ÁGUA - PROJETO SOCIAL	ENGENHARIA
ÓCULO PARA DEFICIENTE AUDIOVISUAL	ENGENHARIA
SISTEMA DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL DE BAIXO CUSTO	ENGENHARIA
ROBÔ SUMÔ DE BAIXO CUSTO	ENGENHARIA
EXTRATOS FLORAIS NO MUNDO DE UMA PROPOSTA PEDAGÓGICA DE QUÍMICA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
CULINÁRIA SUSTENTÁVEL	CIÊNCIAS DA SAÚDE
TECNOLOGIA ASSISTIDA APLICADA AO ENSINO DA DISCIPLINA DE COMANDOS ELÉTRICOS	ENGENHARIA
AVALIAÇÃO IN VITRO DO POTENCIAL BIOLÓGICO DO HELIOTROPIUM INDICUM (L). EM CÉLULAS TUMORAIS DE CARCINOMA EPIDERMÓIDE HUMANO.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
“UM ESTUDO SOBRE A REPRESENTATIVIDADE DE INDIVÍDUOS DA FAMÍLIA MUTILLIDAE NA CIDADE DE COTIA E SUAS RELAÇÕES COM O AMBIENTE”.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
“PROTÓTIPO DE UM ECOBRINQUEDO AUTÔMATO INDEPENDENTE DE ENERGIA ELÉTRICA”.	ENGENHARIAS
“GESTÃO DE RESÍDUOS NA CIDADE DE COTIA E IMPACTOS AMBIENTAIS PERCEPTÍVEIS NO ECOSSISTEMA URBANO”.	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
LUGAR DE MEMÓRIA: EXPLORANDO O PATRIMÔNIO HISTÓRICO-CULTURAL DA RUA GENERAL PIRAGIBE -ICÓ-CEARÁ	CIÊNCIAS HUMANAS



UTILIZAÇÃO DA ÁGUA PLUVIAL DA ESCOLA ESTADUAL CIDADÃ INTEGRAL PADRE HILDON BANDEIRA PARA O CONSUMO NÃO POTÁVEL	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
REPELENTE NATURAL COM CITRONELA	ENGENHARIA
AVALIAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DA PLANTA TINGUI (MASCAGNIA RIGIDA) NA TRANSFORMAÇÃO DE UM SORO NATURAL EM COMBATE À INTOXICAÇÃO DE BOVINOS, OVINOS E CAPRINOS FASE II.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
EFEITO ALELOPÁTICO DE AZADIRACHTA INDICA A. SOBRE SEMENTES DE LACTUCA SATIVA L, ORYZA SATIVA L. E ZEA MAYS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
CONSCIENTIZAÇÃO DOS ALUNOS DA ESCOLA ETEC DE MONTE MOR POR MEIO DA UTILIZAÇÃO DA FERRAMENTA 5S	ENGENHARIAS
DESENVOLVIMENTO DE UM BIODIGESTOR PARA GERENCIAMENTO DOS RESÍDUOS ORGÂNICOS PRODUZIDOS PELO RESTAURANTE ESTUDANTIL DO IFCE CAMPUS CEDRO	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
ANÁLISE SOCIOAMBIENTAL NA PRODUÇÃO DE GOIABA NO MUNICÍPIO DE CARIÚS - CE	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
INCLUSÃO AUDIOVISUAL: TRANSFORMANDO IMAGENS EM PALAVRAS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
OBSERVATORIO ASTRONÓMICO PRE-INCAICO TARDÍO, "CERRO MERCACHAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
SABERES E FAZERES NA COMUNIDADE ICATUENSE	CIÊNCIAS HUMANAS
RÉUSO DA ÁGUA CONDESSADA DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADOS NO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ – CAMPUS CEDRO.	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
SABORNATO: UMA ALTERNATIVA PARA A REDUÇÃO DO CONSUMO EXCESSIVO DE SAL	CIÊNCIAS DA SAÚDE
ECONOMIZADOR DE ÁGUA: REUTILIZAÇÃO COM BAIXO CUSTO	ENGENHARIAS
APLICACIÓN DE POLÍTICA PÚBLICA DE RECUPERACIÓN DE ESPACIO PÚBLICO Y REUBICACIÓN DE VENDEDORES INFORMALES EN LA CIUDAD DE SAN JUAN DE PASTO	CIÊNCIAS HUMANAS
DESENVOLVIMENTO DE UM BIODIGESTOR PARA GERENCIAMENTO DOS RESÍDUOS ORGÂNICOS PRODUZIDOS PELO RESTAURANTE ESTUDANTIL DO IFCE CAMPUS CEDRO	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL



REPELENTE NATURAL DE BAIXO CUSTO CONTRA O AEDES AEGYPTI	CIÊNCIAS DA SAÚDE
PRONACHI - PRODUÇÃO NATURAL DE SUPLEMENTOS E COMPLEMENTOS ALIMENTARES COM BASE NA SEMENTE DO CHICHÁ (STERCULIA STRIATA)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
CAPTAÇÃO DE ÁGUA: A EVOLUÇÃO DO SISTEMA DE IRRIGAÇÃO (CAESI)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
CONJUNTO DIDÁTICO DE BAIXO CUSTO PARA MOTOR DE INDUÇÃO ABERTO	ENGENHARIA
MACELA A "AMÉLIA" DO NORDESTE.	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
FRECUENCIA DE PARÁSITOS HELMINTOS EN PARQUES PÚBLICOS DE LA CIUDAD DE CARTAGENA - BOLIVAR	CIÊNCIAS DA SAÚDE
CONTROLE VISUO-MOTOR DO MANIPULADOR ROBÓTICO REDUNDANTE 5-DOF MITSUBISHI RV-2AJ ATRAVÉS DE MAPAS AUTO ORGANIZÁVEIS	ENGENHARIA
A INVENÇÃO DA MEMÓRIA NO ARQUIVO PÚBLICO DE ICÓ: UM MEIO PARA A PRESERVAÇÃO DA HISTÓRIA SOCIAL.	CIÊNCIAS HUMANAS
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	ENGENHARIA
SISTEMA DE RECONHECIMENTO FACIAL BASEADA EM ANÁLISE DE COMPONENTES PRINCIPAIS E MOMENTO HU: COMPARAÇÃO COM DIFERENTES CLASSIFICADORES.	ENGENHARIA
PROJETO: PULSOCARDIOMETRO: REANIMAÇÃO ATRAVÉS DE ONDAS ELETROMAGNÉTICAS.	CIÊNCIAS DA SAÚDE
SDFGHDF	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
UM APLICATIVO ADAPTATIVO PARA AUXILIAR ALUNOS COM DISLEXIA	CIÊNCIAS DA SAÚDE
UTILIZAÇÃO DA SEMENTE DE MORINGA OLEIFERA TRITURADA PARA O TRATAMENTO DE CONTAMINANTES QUÍMICOS E BIOLÓGICOS DA ÁGUA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
SIGMA (SISTEMA INTELIGENTE DE GERENCIAMENTO MODULAR DE ÁGUA)	ENGENHARIA
ADVICOM – DESENVOLVIMENTO DE UM AMBIENTE ONLINE PARA DENUNCIAR E ORIENTAR MULHERES EM SITUAÇÃO DE VIOLÊNCIA	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
BERLIM 1936: A CRIAÇÃO DO "MITO" JESSE OWENS	CIÊNCIAS HUMANAS
JELLYCASHEW; O USO DO CAJU (ANACARDIUM OCCIDENTALE L) E DA FOLHA DA GOIABEIRA (PSIDIUM GUAJAVA L) NA PRODUÇÃO DE UMA BALA DE GOMA ANTICÁRIE	CIÊNCIAS DA SAÚDE
ROBÔ HUMANOIDE	ENGENHARIA



INFLUÊNCIAS E CONSEQUÊNCIAS DA DIVULGAÇÃO DE FALSAS INFORMAÇÕES ONLINE OU O MAL-USO DAS INFORMAÇÕES	CIÊNCIAS HUMANAS
ASPECTOS ETNOBOTÂNICOS E ECONÔMICOS DE ESPÉCIES MEDICINAIS COMERCIALIZADAS NO MERCADO CENTRAL DE BARBALHA E JUAZEIRO DO NORTE, CE.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PRODUÇÃO DE FARINHA À BASE DO FRUTO DO JENIPAPO (GENIPA AMERICANA L.) COMO SUPLEMENTO ALIMENTAR NO TRATAMENTO DA ANEMIA.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
AGRODUÍNO: SENSORIAMENTO AGRÍCOLA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
“SCOREDAL” SMARTPHONE CONTROLADOR RESIDENCIAL PARA DEFICIENTES AUDITIVOS E LOCOMOTORES	ENGENHARIA
OTIMIZAÇÃO DA CAPTAÇÃO DA ENERGIA SOLAR COM O USO DO ARDUÍNO	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
E AÍ, COMO ESTÁ O TEMPO?	CIÊNCIAS HUMANAS
CRIASA AUTOSSUSTENTÁVEL, UMA FORMA DE ENVOLVER A ESCOLA NA SOLUÇÃO DE PROBLEMAS SOCIAIS NA CIDADE DE JUAZEIRO DO NORTE	CIÊNCIAS HUMANAS
PROGRAMA FÍSICO ESCOLAR II: SOLUÇÕES PRÁTICAS NO AUXÍLIO AO TRATAMENTO DA DEPRESSÃO JUVENIL NO ENSINO BÁSICO	CIÊNCIAS DA SAÚDE
ELIXIR DA LONGA VIDA, O SEGREDO DA LONGEVIDADE NA CIDADE DE JUAZEIRO DO NORTE	CIÊNCIAS DA SAÚDE
CRIASA AUTOSSUSTENTÁVEL, UMA FORMA DE ENVOLVER A ESCOLA NA SOLUÇÃO DE PROBLEMAS SOCIAIS NA CIDADE DE JUAZEIRO DO NORTE	CIÊNCIAS HUMANAS
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA PARA PREVISÃO DE GEADAS DE NÍVEL MICROCLIMÁTICO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
CARACTERIZAÇÃO E ANÁLISE CRÍTICA DAS PSICOPATOLOGIAS JUVENIS E SEUS EFEITOS DENTRO DO ÂMBITO ESCOLAR	CIÊNCIAS DA SAÚDE
BAFO AMIGO	ENGENHARIA
DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE DOMÓTICA SEM FIO DE BAIXO CUSTO UTILIZANDO O MICROCONTROLADOR ESP8266	ENGENHARIA
DISEÑO DE UN PROTOTIPO DE UNA RED DE ALERTA USANDO COMUNICACIONES MÓVILES PARA INFORMAR ACERCA DEL MOVIMIENTO DE NIVELES FREÁTICOS EN SUELOS DEL ALTIPLANO CUNDIBOYACENSE	ENGENHARIA
COMPOSTAGEM- SOLUÇÃO ADEQUADA PARA OS ALTOS ÍNDICES DE RESÍDUOS SÓLIDOS NAS GRANDES CIDADES	MEIO AMBIENTE E



	GESTÃO AMBIENTAL
EVOLUTION: PROPOSTA DE NOVA DESCENDÊNCIA DAS AVES	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
HIDRODINÂMICA EM UM REATOR UASB TRATANDO ÁGUA RESIDUÁRIA DOMÉSTICA: UM ESTUDO NUMÉRICO TRIDIMENSIONAL	ENGENHARIA
HIDROPUÍNO: SISTEMA DE HIDROPONIA INTELIGENTE DE BAIXO CUSTO BASEADO EM ARDUÍNO	ENGENHARIA
APLICATIVO FOCA DENGUE	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
DESPERDÍCIO NÃO ALIMENTE IV: ALIMENTOS TERMOGÊNICOS E SUA AÇÃO METABÓLICA	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
“RECURSOS DEL MAR”	MEIO AMBIENTE E GESTÃO AMBIENTAL
SÍNTESIS Y EVALUACIÓN MECÁNICA DE COMPOSITES DE FOSFATOS DE CALCIO Y DIÓXIDO DE SILICIO EXTRAÍDO DE LA CASCARILLA DE ARROZ CON POTENCIAL APLICACIÓN COMO RELLENO ÓSEO	ENGENHARIA
CONTROLE AUTOMATIZADO DE ESTUFA PARA CULTIVO DE PLANTAS	ENGENHARIA
AMBIENTE COMPUTACIONAL DE BAIXO CUSTO VOLTADO A EDUCAÇÃO DE JOVENS ENTRE 10 E 18 ANOS	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
FRESADORA CNC DE BAIXO CUSTO	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
VTRON – PLACA DE AUTOMAÇÃO UNIVERSAL	ENGENHARIA
ARTETERAPIA: NA AMBIÊNCIA DA ONCOLOGIA	CIÊNCIAS DA SAÚDE
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	ENGENHARIA