

ÁREA: ENSINO

APROVADOS

Título do Trabalho
AÇÕES NEABI RIO GRANDE 2020/2021: INTERCULTURALIDADE, ACOLHIMENTO E EMPODERAMENTO
Atendimento Educacional Especializado para Jovens e Adultos Cegos
Experimentação simulada em química orgânica: titulação do ácido acético no vinagre comercial
Ferramenta de Auxílio para deficientes visuais na mobilidade dentro do IFRS - Campus Rio Grande
Fortalecimento do processo de ensino e aprendizagem através do desenvolvimento de materiais didáticos relacionados a realidade dos discentes
Kahoot como estratégia significativa de revisão de conteúdos nas aulas de língua inglesa
MOTIVAÇÃO DOS ESTUDANTES NO ENSINO REMOTO: UMA NOVA PERCEPÇÃO SOBRE MATERIAIS DE ENSINO
O papel da motivação pessoal na aprendizagem de língua inglesa: uma proposta a partir da internacionalização acadêmica
PLANEJAMENTO E CONTROLE DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA NO LABORATÓRIO DE USINAGEM DO IFRS
RECAPITULANDO CONCEITOS MATEMÁTICOS BÁSICOS À DISTÂNCIA POR MEIO DE FERRAMENTAS DIDÁTICAS DIVERSIFICADAS

APROVADOS, PORÉM SUGERIDA REVISÃO

Título do Trabalho
CIÊNCIA ABERTA E HIPEROBJETOS COMO ESTRATÉGIAS INTEGRADORAS NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
Cultura Maker

DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS TEÓRICOS E PRÁTICOS PARA AUXÍLIO NA DISCIPLINA DE CORRENTE ALTERNADA DO CURSO TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA
ESTUDANTES EM PANDEMIA: UM OLHAR POÉTICO SOBRE O ISOLAMENTO SOCIAL SOB UMA PERSPECTIVA SOCIOLÓGICA
Metrologia, fácil como ela é
O aluno cotista racial negro: possibilidades de empoderamento por meio da língua inglesa a partir do desenvolvimento da Competência Simbólica
O JÚRI SIMULADO COMO ESTRATÉGIA DIDÁTICO-METODOLÓGICA PARA O ENSINO DE LÍNGUA INGLESA
PORTUGUÊS COMO LÍNGUA DE ACOLHIMENTO: UMA PROPOSTA PEDAGÓGICA DE ENSINO DE LÍNGUAS PARA IMIGRANTES
SIMULADOR DE CÉLULAS GALVÂNICAS COMO AUXILIAR NO ENSINO DA ELETROQUÍMICA
TECNOLOGIA ASSISTIVA DA AUDIODESCRIÇÃO E A PROVA DE LINGUAGENS DO ENEM: IMPACTO DE MATERIAIS MULTIMODAIS NA DEMOCRATIZAÇÃO DO ACESSO AO ENSINO SUPERIOR
USO DE SIMULADORES NO ESTUDO DE ATOMÍSTICA E POLARIDADE MOLECULAR

APROVADOS MEDIANTE CORREÇÃO

Título do Trabalho
APLICATIVO DE BOOKMARKING
AUTOMATIZAÇÃO DE PLANILHAS DA COGEP COM GOOGLE APPS SCRIPT
Desenvolvimento Metodológico para Maximizar a Aprendizagem na Disciplina de Dimensionamento
ENSINO E APRENDIZAGEM DE GRÁFICA DIGITAL APLICADO AO AMBIENTE CONSTRUÍDO
Mapeamento da Tuberculose no município do Rio Grande
Sociologia urbana, arte e produção audiovisual: imagens e reflexões sobre a cidade de Rio Grande

Tempo de pandemia; tempo de aprendizagem

Whatsava: Ambiente Virtual de Aprendizagem Inspirado no WhatsApp

ÁREA: EXTENSÃO

APROVADOS

Título do Trabalho
A CONSTRUÇÃO DE UM WEBSIG PARA O MONITORAMENTO DE OBRAS MUNICIPAIS
ATUAÇÃO REMOTA DO PROJETO DE EXTENSÃO COMPOSTA RIO GRANDE
Cine Clube - O Audiovisual Nacional e a Construção de um Pensamento Crítico
Identificação e análise de resposta de sinais provenientes de interface homem-máquina durante o uso de simuladores empresariais
Laboratório de Matemática: Aplicativos para auxiliar no ensino da matemática em meio a uma pandemia
LETRAMENTO CIENTÍFICO ATRAVÉS DA PARTICIPAÇÃO EM OLIMPÍADAS DE CONHECIMENTOS
Pesquisa científica e laborações dinâmicas no ensino fundamental
PROGRAMA GEOTECNOLOGIAS NA GESTÃO MUNICIPAL
PROGRAMAÇÃO NA ESCOLA ATRAVÉS DO SCRATCH
Prototipagem e concepção de um vídeo laringoscópio open source: uma abordagem para facilitar a intubação endotraqueal em regime de pandemia da COVID-19

APROVADOS, PORÉM SUGERIDA REVISÃO

Título do Trabalho
2ª MOSTRA DE CINEMA LATINO-AMERICANO DE RIO GRANDE E 3º CINEMÁRIO
Elaboração de um Indicador de Vulnerabilidade Social no município do Rio Grande
EXPERIÊNCIA DE EVENTO ONLINE DO PROJETO

PENSAMENTO COMPUTACIONAL, CULTURA MAKER E ROBÓTICA EDUCACIONAL NO CONTEXTO DA ECONOMIA 4.0: UMA PROPOSTA PARA O ENSINO FUNDAMENTAL DA CIDADE DE RIO GRANDE/RS

PERCEPÇÕES DA CIDADE, DA RUA E DO EXTERNO

PROGRAMA GEOSAÚDE E AS CONTRIBUIÇÕES PARA O ENFRENTAMENTO DA COVID-19 EM SÃO JOSÉ DO NORTE, RS

PROGRAMA GEOSAÚDE: COMPORTAMENTO ESPACIAL DA SARS-COV-2 NO MUNICÍPIO DO RIO GRANDE NO ANO DE 2020

Projeto de plataforma robótica para competições educacionais

SISTEMAS DE INTELIGÊNCIA TERRITORIAL E SUAS APLICAÇÕES EM CADASTROS MULTIFINALITÁRIOS: ESTUDO DE CASO NO MUNICÍPIO DE RIO GRANDE

APROVADOS MEDIANTE CORREÇÃO

Título do Trabalho
ACESSIBILIDADE ESPACIAL: ESTUDO DE PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO PÓS-OCUPAÇÃO DE ESPAÇOS ABERTOS
EXTENSÃO NA PODOSFERA: A EXPERIÊNCIA DO PODCAST RÁDIO NA MÃO
OFCINE: UMA TRAJETÓRIA DE CINCO ANOS E A RELEVÂNCIA DO AUDIOVISUAL

ÁREA: PESQUISA

APROVADOS

Título do Trabalho
Acessibilidade para todos Desenvolvimento de um sistema open source para a propulsão de cadeira de rodas
ANDADOR INTELIGENTE PARA IDOSOS
Aplicativo para reforço de Língua Portuguesa para a comunidade Surda
Aquisição de Dados em Dispositivo Assistivo Para Deficientes Visuais
Avaliação da influência de anteparos em um tanque misturador aplicando a dinâmica dos fluidos computacional
AVALIAÇÃO POTENCIAL DE DURABILIDADE DO CONCRETO: ANÁLISE PRELIMINAR DAS DIFERENÇAS ENTRE OS METODOS ASTM1202 E NT BUILD 492.
DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA PARA DESCONTAMINAÇÃO UV DE MÁSCARAS DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA: UMA ABORDAGEM PARA CONTENÇÃO DE SUPRIMENTOS DURANTE A PANDEMIA DO COVID-19
DESENVOLVIMENTO DOS SISTEMAS EMBARCADOS DISTRIBUÍDOS DE UM VEÍCULO DE SUPERFÍCIE NÃO TRIPULADO
IMAGEM SEM FIO: UMA ATIVIDADE LÚDICA NAS AULAS DE LÍNGUA INGLESA
O USO DOS FUNDAMENTOS DO ROLE-PLAYING GAME (RPG) NA APRENDIZAGEM DE LÍNGUA INGLESA

APROVADOS, PORÉM SUGERIDA REVISÃO

Título do Trabalho
ANÁLISE DA DINAMICA TERRITORIAL DA SILVICULTURA PARA CELULOSE E PAPEL NO RIO GRANDE DO SUL: DA EXPANSÃO AOS EFEITOS DA CRISE DE 2008

As diferenças entre os métodos ASTM1202 e NT Build 492
Criação de recursos para a formação de equipes para competições de robótica educacional
DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA EMBARCADO PARA ALINHAMENTO EFICIENTE ENTRE CAMINHÕES E GUINDASTES DE UM TERMINAL PORTUÁRIO
ESTUDO DE UMA INTERFACE GRÁFICA PARA DEFICIENTES VISUAIS
EXPRESSÕES IDIOMÁTICAS E APRENDIZAGEM DE INGLÊS: UMA PROPOSTA BASEADA EM SÉRIES TELEVISIVAS
IFECO - PROJETO DE UM VEÍCULO PARA PARTICIPAR DE MARATONAS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA
PRÁTICAS CONTEXTUALIZADAS DE LEITURA E ESCRITA EM INGLÊS: O USO DE FANFICS COMO RECURSO METODOLÓGICO
RACISMO E SEGREGAÇÃO ESPACIAL HISTÓRICOS: ONDE RESIDEM ESTUDANTES NEGROS DO IFRS CAMPUS RIO GRANDE?
Validação do método da superfície de resposta para análise probabilística do índice de confiabilidade de pilares de concreto armado em função do tempo de carregamento
VISÃO COMPUTACIONAL APLICADA À ROBÓTICA EDUCACIONAL

APROVADOS MEDIANTE CORREÇÃO

Título do Trabalho
COMPARAÇÃO TEÓRICA ENTRE TEMPOS DO PROCESSO DE CONGELAMENTO DE PRODUTOS CÁRNEOS
O Geoprocessamento como ferramenta para o reconhecimento dos bairros potenciais de candidatos às cotas: um estudo de caso com egressos do IFRS Campus Rio Grande
SORORIDADE E BRANQUITUDE CRÍTICA: ENTENDENDO A REPRESENTATIVIDADE DO CORPO FEMININO NEGRO NO CAMPUS RIO GRANDE

MPAS

APROVADOS

CNC orbital portátil para corte de tubulação

EDUCAÇÃO LINGUÍSTICA NÃO SE FAZ APENAS NA SALA DE AULA: APESQUISA COMO ESTRATÉGIA DE PERCEPÇÃO DE DESAFIOS EPROMOÇÃO DE NOVOS OLHARES

ESTUDO DE VIABILIDADE DO USO DA FOTOMETRIA EM SISTEMAIDENTIFICAÇÃO DO GRÃO DE ARROZ VERMELHO COM CASCA

HABITAÇÃO SOCIAL NA AMÉRICA LATINA: A CONTRIBUIÇÃO TEÓRICA E PROJETUAL DO ARQUITETO COLOMBIANO GERMÁN SAMPER

Implementação de ações para redução de consumo de energia elétrica em plantas frigoríficas

NEUROCIÊNCIAS EM DISCIPLINAS NA ÁREA DE GESTÃO: UMA INOVAÇÃO PEDAGÓGICA NO CAMPUS IFRS CAMPUS RIO GRANDE

Otimização da produção de exergia em um campo solar

Relações entre as estratégias sustentáveis para mobilidade urbana e a economia criativa e do conhecimento: impactos no desenvolvimento da cidade contemporânea

RELAÇÕES INTERÉTNICAS: ARQUITETURAS PRODUZIDAS PELOS IMIGRANTES EUROPEUS NÃO IBÉRICOS E SEUS DESCENDENTES NA SERRA DOS TAPES