

20218680	LUANA INKOTE BERTOLIN	VALOR NUTRICIONAL DE SILAGENS DE CAPIM PIONEIRO COM MILHO EM GRÃO OU PLANTA INTEIRA APÓS A ESTABILIDADE AERÓBIA
20218597	LUCAS JULIAN CRUZ GOMES	Seleção de drogas utilizadas no tratamento da COVID-19 como substratos dos transportadores ABC
20219026	LUCAS MARTINEZ BONIERSKI	Avaliação das baterias de íons de lítio operando em uma microrrede
20219046	LUCAS RAFAEL SOBRERANO	Degradação de PCBs por bactérias expressando o operon bph reconstruído in vitro
20219012	LUCIANE NOVAES TENORIO	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS PARA DEGRADAÇÃO DE MICROPOLUIENTES
20219397	LUDMYLA BITTAR LOBO	Desenvolvimento de metodologia para hidrólise de grãos de soja ardlidos
20219002	LUIS GUSTAVO CARVALHO FREIRE	Produção de soros policlonais que reconheçam os venenos totais e as fosfolipases-D das espécies <i>Loxosceles</i> intermedia, <i>L. laeta</i> e <i>L. gaucho</i> .
20218159	LUIZA PANEK MARQUES	Desenvolvimento de abordagem integrada in silico para avaliação ecotoxicológica de desreguladores endócrinos
20218335	LUIZ AUGUSTO SHIOTI TSURUKAWA	Modelagem matemática da potência de saída em amplificadores de potência
20218885	LUIZ GUSTAVO GIRARDI SCHMIDT	Desenvolvimento de ferramentas Open-DAP para automatização do sistema de modelagem
20218504	LUIZA OLIVEIRA PINHEIRO DA SILVA	Propriedades químicas e biológicas de produto da sociobiodiversidade
20218134	MARCELO DOS SANTOS CONZENTINO	Produção de kits de diagnóstico imunológico para COVID-19
20218899	MARIANA HELENA NAZARENO	Design de catalisadores multifuncionais
20218264	MARINA FERNANDES VIVAN	Desenvolvimento de produto a partir do lixo seco
20218155	MARINA HEMBECKER	Estudo de ensaios para avaliar inibidores dos transportadores ABC
20218496	MATEUS TANAKA MARTINS	Linearização de amplificadores de potência com controle de ganho discreto em tempo real
20219302	MAX VICTOR PETER SCHRAMM	Padronização e estabelecimento de uma ferramenta diagnóstica por meio de rastreamento ocular em pacientes com a Doença de Parkinson.
20218921	MAYANA EMANUELA DE OLIVEIRA MENDONÇA	Controle biológico de fungos fitopatogênicos por fungos endofíticos do gênero <i>Muscador</i>
20218464	MAYARA CATHERINE CANDIDO SILVA	Avaliação Da Incorporação Do Substrato Exaurido Da Produção De Cogumelos Ao Solo Como Método De Controle De Meloidogyne Javanica Em Plantas De Tomateiro
20219491	MAYCON RIBAS GONCALVES DOS SANTOS	AVILIDADE ANTIFUNGICA DE PLANTAS DA FAMÍLIA BIGNONIACEAE
20218442	MICCAELA ROGAZS SANTIAGO	Implementação Em Hardware De Algoritmo De Tomada de decisão
20218824	MURILLO AUGUSTO MATSUOYOSHI OYAFUSO	DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVO IOT PARA COLETA DE DADOS EM EXPERIMENTOS CIENTÍFICOS
20218845	NATALIA PEZZI FICH	Obtenção de farinha a partir de resíduos da produção de suco de uva e determinação de compostos antioxidantes
20218441	NATHALIA DORIGONI DA SILVA	Desenvolvimento de um sensor eletroquímico utilizando biochar para determinação de Dopamina
20218826	NATHALIA ZARUVNE BAPTISTA	Efeito da Ramnogalacturonana em modelo de dor visceral em animais com colite ulcerativa induzida pelo DSS
20219872	PABLO PASSOS NOGUEIRA NUNES	VOCABULÁRIO DE MOVIMENTO E POTENCIALIDADE CRIADORA
20218721	PAMELA FRANCIELA ROSA	Otimização de obtenção de dados experimentais em estudos resistência microbiana a fungicidas com análises de imagens e imagens multiespectrais para detecção de patógenos
20218524	PATRICIA SILVA RAMOS	Aprimoramento de Modelos Digitais de Elevação
20219898	PEDRO EDUARDO GALVAO CARDOSO	Educação Aberta - aplicação e Análise de diferentes recursos Tecnológicos
20218122	PEDRO GABRIEL GROCHOCKI GABRIEL	Relatório anual do Monitoramento de material particulado e variáveis meteorológicas em Curitiba
20218934	PEDRO VIDAL ATET BRITOS	Identificação Do Limiar Da Percepção De Esforço Por Meio Do Limiar De Lactato - OBLA Em tenistas
20219700	RAFAEL LINHARES E PADILHA	Outliers e outsiders em escala subnacional: mídias digitais e eleições das assembleias legislativas brasileiras
20218948	RAFAEL LUIS NOVAK	Microcápsulas biopoliméricas a base de gelatina e goma arábica contendo óleo de coco como inibidor de corrosão: síntese e caracterização para aplicação em revestimentos orgânicos inteligentes
20219100	RAFAEL SILVA RIBEIRO GONCALVES	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE UM BIORREATOR DE MICROALGAS IMOBILIZADAS
20218351	RAFAELA DE MELLO SCHINDORF	Formação científica por meio da elaboração e avaliação da eficiência do protótipo de um jogo digital para ensinar comportamentos constituintes da classe 7avaliar a confiabilidade de informações?
20219662	RAYSSA STEFANY DA SILVA RAFFO	USO DAS MÍDIAS SOCIAIS COMO ESTRATÉGIA MARKETING CIENTÍFICO NA EDUCAÇÃO ABERTA
20219404	REBECA KALITA DE OLIVEIRA RODRIGUES	Modelagem da Inativação de esporos termofílicos em concentrado de leite desnatado pelo aquecimento contínuo por micro-ondas
20218571	RENAN GONCALVES DA SILVA	Reversão da resistência de buva ao 2,4-D
20218452	BITA DE CASSIA MARQUES ALVES	Estudo químico de espécie <i>Baccharis trimeris</i> , nativa da Floresta Atlântica do litoral do PR
20218838	ROBERTO DE ASSIS DE SOUZA JUNIOR	Identificando padrões de transição do uso da terra no Vale do Ivaí - PR por meio de Sensoriamento Remoto
20219597	ROBINSON GONZALES LEAL JUNIOR	Desenvolvimento de sensores de baixo custo para monitoramento automático em bacias experimentais.
20219750	SABRINA TALITA SZULEK BERNARDES	Piano individual de trabalho do estudante Sabrina Talita Szulek Bernardes no projeto de Iniciação Científica DIAGRAMAS ANTROPOCLIMÁTICOS: FERRAMENTAS DE APOIO PARA PROJETOS DE EDIFICAÇÕES COM BAIXA DEMANDA ENERGÉTICA
20218124	SARA ZALAMANSKI	Determinação do conteúdo de compostos bioativos e potencial antioxidante de vegetais
20219454	SIDNEYA FERREIRA ANTUNES	Estudo da qualidade das sementes de soja submetida a aplicação de herbicidas em pré-emergência ou durante o estágio vegetativo da cultura
20218279	SUZANA GRAZIELLI CORTIANO STUBERT	Produção de Vacina contra o Ectima contagioso ovino
20219950	TATIELE PRICILA CINTRA DOS SANTOS	Design e produção de peças para desenvolvimento de teste de diagnóstico para COVID-19
20219445	THALLYSSON ADRIAN PEREIRA DE LIMA	Desempenho de espécies arbóreas nativas em plantio de enriquecimento voltado à restauração florestal? Fazenda Experimental Canguiri? Pinhais? PR.
20218232	THAMMY NOVAKOVSKI DOS SANTOS	Desenvolvimento de Tecnologia Educacional para os cuidados com a mucosite oral relacionada ao Transplante De Células Tronco-Hematopoiéticas de crianças e adolescentes
20218368	THOMAS ANTONIO CARDOZO MARTINS	Construção de um dispositivo microfluidico baseado em fios têxteis para detecção de tiroxina (T4)
20219539	TIAGO VARELA SCHLINGEL	Balanco hídrico e modelagem 1D de reservatórios
20218127	UGO MARANHÃO LEAL	Análise de alocação de carga para reservatórios
20219137	ULISSES NATHAN LAZZARINI	Desenvolvimento de um sistema de bolas cinemáticas visando à determinação de velocidades superficiais na massa de água.
20219682	VICTORIA LACONNO CASARIN OLIVIO	Aplicações de ontologias na gestão em saúde
20219307	VINICIUS AUGUSTO ROMAGNOLLO	Análise da influência da efetividade das pulverizações na produtividade da soja
20219886	VINICIUS GARDIN PIRES DA SILVA	Construção de Dispositivo Eletrônico Portátil para Medida de Impedância Operando de 1 kHz a 10 kHz
20219775	VINICIUS GRANDI VIEIRA	Manufatura aditiva em componentes com gradiente de composição/microestrutura
20218984	VINICIUS RICARDO NUNES	Escoamento Reativo: Experimentos com soluções de nanopartículas
20218503	VITOR ELIZEU CECHETTO	Encapsulamento de esporos de <i>Beauveria bassiana</i> e <i>Isaria javanica</i> em nanopartículas para aplicação em campo contra <i>Duponchella fovealis</i> .
20219595	VITORIA ROCHA DE OLIVEIRA	Seleção de microrganismos endofíticos produtores de compostos com atividade antitumoral e aplicações na biotecnologia
20218952	WAGNER PEREIRA FRANCO	Elaboração de catálogo de pigmentos para uso em composições poliméricas biodegradáveis
20219156	WASHINGTON CAMATARI JUNIOR	COPOLÍMEROS ACRÍLICOS COMO ADITIVOS ANTICONGELANTES PARA COMBUSTÍVEIS TERNAÍRIOS.
20219487	WILLIAN LOPES PEREIRA	CORPO, SONORIDADE E IMPROVISACAO
20218642	WILLIAN WENDLER DALLA COSTA	Desenvolvimento de embalagens ativas com nanoestruturas sustentáveis
20219563	YAN PREIFZ JOMER	AVALIAÇÃO DE METODOLOGIAS PARA OBTENÇÃO DE MODELOS DIGITAIS DE ELEVAÇÃO (DEM)
20219370	YOHAN SZLUSZKO SOARES	Desenvolvimento de um microscópio que utiliza fotodetector de elemento único
20218610	YORRANA CAROLINA MACHADO	Desenvolvimento de um método heurístico para resolução do problema de criação de escalas mensais de motoristas de Ônibus - estudo de caso de uma empresa do setor de transporte coletivo intermunicipal