



14º EINTI - Evento de Inovação Tecnológica



NÚMERO	SUBMISSOR	TÍTULO
202211246	ADRIANA JUNKERFEURBOM	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE ISOLADOS DE CAMA DE AVIÁRIO DO LABIOGEN
202212480	ALEXANDRE SOKOLOSKI DE AZEVEDO DELDUQUE DE MACEDO	DESENVOLVIMENTO DE ARMADILHAS DE SEDIMENTO PARA MEDIÇÃO DE SEDIMENTAÇÃO EM RESERVATÓRIOS
202212235	ALEXIA DE ALMEIDA IGNATOWICZ	DESENVOLVIMENTO DE GÉIS DE QUITOSANA E NANOQUITOSANA PARA UTILIZAÇÃO NA CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS DE PELE
202211950	ALEXIA ZOPPO WALTACH	METAVERSO EM AMBIENTE CORPORATIVO
202211747	ALMIR SAMOLENKO DA ROCHA JUNIOR	INOVAÇÕES SOCIAIS: UMA INCLUSÃO POR IDEIAS, TENDÊNCIAS E EXPERIÊNCIAS NAS UNIVERSIDADES BRASILEIRAS
202212657	AMANDA INCA	CLONAGEM DE GENE CLUSTER PARA A EXPRESSÃO HETERÓLOGA DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS
202211236	ANA BEATRIZ MENDES	CONSTRUÇÃO UM SISTEMA MINIATURIZADO DE ANÁLISE PARA DETERMINAÇÃO DE SULFANILAMIDA
202211411	ANA CAROLINA APARECIDA GONCALVES	DESENVOLVIMENTO DE TESTES DIAGNÓSTICO PARA COVID-19
202212151	ANA PAULA ANDRADE SODRE	COVIDIUR: LIGANDO PROCESSOS JUDICIAIS RELACIONADOS À COVID-19
202211926	ANA PAULA TEIXEIRA	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DE SOLVENTES VERDES PARA EXTRAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS DE MATRIZ VEGETAL.
202211967	ANDERSON FAGUNDES	INFORMATIZAÇÃO DO PROCESSO DE ENFERMAGEM: DE ONDE PARTIR?
202211144	ANDRESSA APARECIDA DA SILVA	EFEITO DO MEDICAMENTO HOMEOPÁTICO PULSATILLA 200CH NO TRATAMENTO DA ANSIEDADE E DO ESTRESSE PÓS-DESMAME DE RATOS WISTAR
202211796	ARI RIBEIRO JUNIOR	INSTRUMENTAÇÃO PARA ESTUDOS POR SAXS
202211307	ARTHUR ARAUJO DE MENEZES	TRATAMENTO DE DADOS PESSOAIS SENSÍVEIS NA CRIAÇÃO E MANUTENÇÃO DE BANCOS DE DNA.
202211225	AUGUSTO MATHIAS ADAMS	ESTUDO DA FORMA DE ONDA DE DESCARGAS COMPACTAS INTRA-NUVEM PARA MODELO PREDITOR DE OCORRÊNCIA DE RAIOS CG
202212111	BEATRICE CRISTINA DOS SANTOS ARAUJO	ESTADO DA ARTE DA UTILIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO DA ANÁLISE DO CONTEÚDO NO BRASIL
202211961	BEATRIZ RODRIGUES FACHINI	EXPRESSÃO, PURIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DAS NOVAS VARIANTES DE LIPIC2: ENZIMAS COM PROPRIEDADES MELHORADAS PARA APLICAÇÃO EM PROCESSOS BIOCATALÍTICOS
202211426	BIANCA FONTANA RODRIGUES	CRIAÇÃO DE JOGO DIDÁTICO PARA O APRENDIZADO DE MODELOS DE SISTEMAS DE PRODUÇÃO
202211730	BRENDA CAMILA FERREIRA	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA UTILIZANDO IMAGENS DE SATÉLITE NO RESERVATÓRIO BILLINGS, SP
202212117	BRENO TRAMONTINI STEFFEN	MODELAGEM COMPUTACIONAL DA DISPERSÃO DE EFLUENTES URBANOS PARA AVALIAÇÃO DE RISCO NO LITORAL PARANENSE
202211734	BRUNA ESTELITA RUGINSK DE VASCONCELOS LIMA DA SILVA	IDENTIFICAÇÃO DE UM NOVO INIBIDOR DO TRANSPORTADOR ABCG2
202211400	BRUNA MACHADO	ESTUDO ENVOLVENDO DIFERENTES TÉCNICAS PARA DESSULFURIZAÇÃO DO BIOGÁS
202212489	BRUNO LUIZ VIEIRA	DESENVOLVIMENTO DE EMBALAGENS ATIVAS COM NANOESTRUTURAS SUSTENTÁVEIS
202212138	CAMILA MOROSINI DE LIMA	CRIAÇÃO DE VÍDEOS DIDÁTICOS COMO FORMA DE APRENDIZADO EM TÉCNICA OPERATÓRIA VETERINÁRIA
202211806	CAMILLA KRUPA BOARON	ESTUDO DA CAPACIDADE DE ADSORÇÃO DE MATERIAIS HÍBRIDOS BASEADOS EM POLÍMEROS CONDUTORES E SÍLICA
202212270	CAMILLE ALESSANDRA DA SILVA	BUSCA DA MELHORA NO POSICIONAMENTO POR PONTO APLICANDO CORREÇÕES.
202211592	CARENIN CRISTINA DE CARVALHO RAYMUNDO	DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO ALTERNATIVO A SINGLE-USE PLASTIC CONSIDERANDO QUESTÕES DE CIRCULARIDADE E SUSTENTABILIDADE
202211124	CAROLINE DE MEDEIROS	INDEPENDÊNCIA FUNCIONAL E CAPACIDADE VENTILATÓRIA EM PACIENTES SUBMETIDOS A CIRURGIAS ABDOMINAIS E UROLÓGICAS.
202212092	CASSIANE MAYARA FRANCO DA SILVA	APLICAÇÃO DE CORANTE NATURAL DE PITAYA EM BOLOS SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE
202212687	CECILIA KAWATA BARBOSA	FOTOAGUA - TRANSFERÊNCIA DE OD COM CELULAS FOTOVOLTAICAS FLUTUANTES
202211641	CHRISTIAN FELIPE RODRIGUES DE ANDRADE	NOVO PROCESSO PARA A OBTENÇÃO DO EFLUENTE FINAL CONTENDO LANTÂNIO A PARTIR DA REMEDIAÇÃO ELETROQUÍMICA DE CATALISADOR DE CRAQUEAMENTO CATALÍTICO DE LEITO FLUIDIZADO (FC) CONHECIDOS COMO ECAT.
202211607	CRISTIANO STEFANI SELEGRIN	MONTAGEM DE AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA (RPA) PARA MAPEAMENTO AGRÍCOLA
202212158	DANIEL SAVI	AVALIAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO LONGITUDINAL DAS SEMENTES DE SOJA EM RAZÃO DA VELOCIDADE OPERACIONAL
202212690	DANIELA DOS PASSOS CAVALLARI	OBTENÇÃO DE DADOS DE PROTESTOS ATRAVÉS DE DATA CRAWLING
202212323	DANIELA MILENA HARTMANN	DESIGN PARA O COMPORTAMENTO SUSTENTÁVEL
202211337	DANIELE DA SILVA CAMPAGNOLA	CONSTRUÇÃO DE SISTEMAS ELETRÔNICOS COM GRAFENO INDUZIDO POR LASER
202212593	DANIELLY SAYUMI KNEBEL MATSUZAKI	SÍNTESE DE COPOLÍMEROS ACRÍLICOS COMO ADITIVOS PARA COMBUSTÍVEIS TERNÁRIOS.
202211703	EDERSON SEBASTIAO MONTEIRO	DESENVOLVIMENTO DE UMA METODOLOGIA SIMPLIFICADA DE AVALIAÇÃO DE UNIFORMIDADE PARA SISTEMAS DE ASPERSÃO
202212589	EDUARDA PROENCA	GUIA DE ELABORAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA O ENSINO DE ANATOMIA COM IMAGENS TRIDIMENSIONAIS EM FORMATO DE DOCUMENTO PORTÁTIL (PORTABLE DOCUMENT FORMAT, PDF)
202212346	EDUARDO CHIARELLO	CONSTRUÇÃO DE UM PROTÓTIPO DE ATUADOR ELETROMAGNÉTICO ÓTIMO PARA MELHORAR O AQUECIMENTO EM MANEJAS MAGNÉTICAS
202211869	EDUARDO PERUQUI RUFINO	USO DE MEMBRANAS SELETIVAS BASEADAS EM ÓXIDO DE GRAFENO PARA A DESSALINIZAÇÃO DA ÁGUA
202212388	EMERSON AUGUSTO ABREU	SÍNTESE DE COMPOSTOS DE UGI GRAOX COM POTENCIAL ATIVIDADE HERBICIDA A PARTIR DE ISOCIANIPIRIDINAS
202211616	ERIC AUGUSTO SALMAZO	ATUALIZAÇÃO DA INTERFACE EM JAVA NO PROJETO DE NEUTRALIZADORES DINÂMICOS PARA COMUNICAÇÃO COM A SAÍDA DO SOFTWARE COMERCIAL ANSYS: VERSÃO VII - CONTINUAÇÃO
202211852	ERIC ZANDER PALMA BAILO	PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DA ESTUDANTE ERIC ZANDER PALMA BAILO NO PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DIAGRAMAS ANTROPOCLIMÁTICOS: FERRAMENTAS DE APOIO PARA PROJETOS DE EDIFICAÇÕES COM BAIXA DEMANDA ENERGÉTICA
202212322	ÉRIK BONICI DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO E APRIMORAMENTO DE TORRES HIDROPÔNICAS APLICADAS EM AQUAPONIA
202212433	FABIANA DE BRITO	CONSTRUÇÃO DE DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS ORGÂNICOS COM ELETRODOS DE ÓXIDOS METÁLICOS EM SUBSTRATOS FLEXÍVEIS BIOSUSTENTÁVEIS.
202212258	FABIO DA SILVA ROSA	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA PULVERIZAÇÃO UTILIZANDO TÉCNICA DE ?MACHINE LEARNING?
202211136	FELIPE BRASIL FELICIO	EDUCAÇÃO AMBIENTAL E A FORMAÇÃO DE PROFESSORES: ESTUDO SOBRE OS IMPACTOS DA PROTOTIPAGEM ELETRÔNICA E OS ARGUMENTOS CIENTÍFICOS
202211810	FELIPE EDUARDO BUENO SILVA	SÍNTESE DE NANOPARTÍCULAS DE PRATA E QUITOSANA PARA USO COMO AGENTES ANTIMICROBIANOS
202211972	FELIPE GODOFREDO SOKULSKI	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE MITIGAÇÃO DE ESPÉCIES FORRAGEIRAS SOBRE A EMISSÃO DE N2O A PARTIR DO SOLO
202211610	FELIPE SCHWARZER PAZ	PROSPECÇÃO DE INICIATIVAS DE DEMOCRACIA DIGITAL II
202211550	FERNANDA MOTA DE SOUZA ROSSI	DESENVOLVIMENTO DE TROCADORES DE CALOR DE TUBOS CONCÊNTRICOS, ANÁLISES EXPERIMENTAIS E MODELAGEM DA TRANSFERÊNCIA DE CALOR
202212184	FRANCESCO MATHIAS GALLON	EFEITO DE HERBASPILLUM SEROPEDICAE SMR1 E SEU MUTANTE EXCRETOR DE AMÔNIO P349L NO CRESCIMENTO DE SETARIA VIRIDIS A10.
202212300	FRANCYNE AKIKO TANAKA JULIAO DO NASCIMENTO	PROPAGAÇÃO DE LUPULEIRO COM USO DE AZOSPIRILLUM
202211615	GABRIEL COELHO DE MOURA	DIFERENTES FONTES DE COBRE NA DIETA INFLUENCIAM OS PARÂMETROS SANGUÍNEOS DE ALEVINOS DE TILÁPIA DO NILO?
202211392	GABRIEL DE SOUZA IGNACIO	ESTUDO DO USO DA FARINHA DE FOLHAS DO ORA-PRO-NOBIS (PERESKIA ACULEATA) PARA A FABRICAÇÃO DE RAÇÕES PARA O PACÚ (PIARACTUS MESOPOTAMICUS) - DIGESTIBILIDADE
202212406	GABRIEL FELIPE MOREIRA DE SOUZA	APRIMORAMENTO DE APLICATIVOS DE ENSINO DE FISIOLÓGIA HUMANA E EDUCAÇÃO EM SAÚDE
202212387	GABRIEL RAO VOLPATO	AVALIAÇÃO DE MEMBRANAS DE QUITOSANA E NANOQUITOSANA PARA UTILIZAÇÃO NA CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS DE PELE
202211128	GABRIELA BOSÁ	IDEALIZAÇÃO, PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE COMPOSTOS PARA FINS CATALÍTICOS DIVERSOS BASEADOS EM COMPOSTOS DE INCLUSÃO E MELALARES: ESTRATÉGIAS DE SÍNTESE, CARACTERIZAÇÃO E INVESTIGAÇÃO CATALÍTICA
202212503	GABRIELA DE BONA SARTOR	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIFUNGICA DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS PRODUZIDOS POR ACTINOBACTERIAS ENDOPÍTICAS
202212670	GABRIELA DOS SANTOS FRANCO	NEUROCIÊNCIA E MAPEAMENTO ARQUETÍPICO: PERCEÇÃO E ESTRATÉGIAS DE MARCAS DE TECNOLOGIA
202211975	GABRIELA ZIBETI DA SILVA	OTIMIZAÇÃO PARAMÉTRICA E CONFIABILIDADE DE ELEMENTO ESTRUTURAL COSTEIRO
202211859	GABRIELLE ARTENER DE ANDRADE	CONSTRUÇÃO UM SISTEMA MINIATURIZADO DE ANÁLISE PARA DETERMINAÇÃO DE ESPÉCIES DE INTERESSE AMBIENTAL
202211911	GABRIELLE GOMES COZER	ESTUDO DA COPOLIMERIZAÇÃO DE MONÔMEROS VINÍLICOS COM ALCOOL ALÍLICO. PARTE 1.
202211642	GABRIELLY BALSARIN PINTO	DEEP LEARNING NA INDÚSTRIA 4.0
202212161	GIOVANA FILARTIGA QUISTER	EFEITO DE POLISSACARÍDEOS ISOLADOS DE PRODUTOS NATURAIS NO MODELO DE COLITE ULCERATIVA INDUZIDA POR DSS EM CAMUNDONGOS - UMA BREVE REVISÃO
202211011	GIOVANA LEANDRA CORREIA GARCIA	DETERMINAR A CAPACIDADE PROMOTORA DE CRESCIMENTO VEGETAL DE 200 BACTÉRIAS ISOLADAS DE SOLO DA MATA ATLÂNTICA .
202212344	GIULIA MARINA CHIARELLO ROCHA	INTENSIFICAÇÃO DA LIOFILIZAÇÃO DA POLPA DE AÇAÍ COM O USO DO CONGELAMENTO A VÁCUO
202211801	GUILHERME BUCALAO PATEL	TESTE COMPARATIVO ENTRE METODOLOGIAS DE OBTENÇÃO DE DADOS DE MODELOS DIGITAIS DE ELEVAÇÃO (DEM)
202211875	GUILHERME FELIX PEREIRA	GINÁSTICA, DANÇA E RÍTMICA HÍBRIDAS NA DIMENSÃO DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL
202211855	GUSTAVO NIANO LINDOLM	DESENVOLVIMENTO DE UM SUPERVISÓRIO PARA CONTROLE DA MICORREDE DELT
202212327	GUSTAVO SIMONI PETRELLI	WIKI HOUSE: TECNOLOGIA OPEN SOURCE E UNIVERSAL VOLTADA PARA EDIFICAÇÕES DE PEQUENO PORTE



14º EINTI - Evento de Inovação Tecnológica



202211024	ISABELA DALL OGLIO BUCCO	DESENVOLVIMENTO DE PAINEL DE EXOMA DE GENES DO COMPLEMENTO
202212096	ISABELLE CAVAGNOLI WUSTRO	CARACTERIZAÇÃO E SELEÇÃO DE BACTÉRIAS PROMOTORAS DE CRESCIMENTO VEGETAL ISOLADAS DA RIZOSFERA DE FEIJOÃO COMUM, FEIJOÃO CAUPI, ERVILHA E MILHO.
202211327	IURI PAVANI DE SOUZA	DESCRIÇÃO EM VHDL DE PRÉ-DISTORCEDOR DIGITAL DE BANDA TRIPLA CONCORRENTE COM MULTIPLICIDADE ENTRE PORTADORAS
202211489	IZABELLE CRISTINE ROSVADOSKI DIEZNER	MOTIVOS QUE OS ALUNOS EVADEM NO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS
202211771	IZADORA PISKE GUARDIANO	USO DE STIFFNESS DAMAGE TEST (SDT) AND THE DAMAGE RATING INDEX (DRI) PARA AVALIAR CONCRETOS COM REAÇÕES EXPANSIVAS INSTALADA
202211147	JENEFER SEGATTO BRAGA	MATERIAIS PARA ENFRENTAMENTO DA DISSEMINAÇÃO DA COVID-19 NAS ILPI
202211041	JOAO CLAUDIO NASCIMENTO DA SILVA	AVALIÇÃO DA DURABILIDADE DE MATERIAIS CIMENTÍCIOS EXPOSTOS EM AMBIENTE DE ELEVADA AGRESSIVIDADE
202211205	JOÃO DOS REIS NETO	ROBÓTICA E BOTÂNICA: A MULTIDISCIPLINARIDADE NO ENSINO DA BOTÂNICA A PARTIR DO DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS INTERATIVOS
202211676	JOAO FELIPE KAHALI LUIZ	GOVERNANÇA DEMOCRÁTICA E PROMOÇÃO DE ENGAJAMENTO NO ESPAÇO PÚBLICO ATRAVÉS DO USO DE APLICATIVOS
202212228	JOAO VICTOR PADILHA	APLICAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS PRESENTES EM ESPÉCIES NATIVAS BRASILEIRAS DE INTERESSE DA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS
202212234	JOAO VITOR RIBEIRO MANFROI	ANÁLISE E PROCESSAMENTO DE DADOS ELETROMIOGRÁFICOS PARA ACIONAMENTO DE PRÓTESES
202211249	JULIA BEATRIZ VAZ DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO DE MODELOS BASEADOS EM CULTURAS DE CÉLULAS DE PEIXE PARA AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE AQUÁTICA DE COSMÉTICOS
202211648	JULIA LETICIA VASCONCELLOS	SELEÇÃO DE GENE CLUSTERS PARA CLONAGEM E EXPRESSÃO HETERÓLOGA DE METABOLITOS SECUNDÁRIOS
202212696	JULIA MARIA HOROKOSKY MIRANDA E SILVA	MODERNIZAÇÃO DE METODOLOGIA ANALÍTICA PARA O ANTÍGENO DE MONTENEGRO: ATIVIDADE CLÍNICA/POTÊNCIA
202212227	JULIA ROSA LOCH PIMENTEL	LEVANTAMENTO DE ESTADO DA ARTE SOBRE SOLUÇÕES BASEADAS NA NATUREZA (SBN) VOLTADAS PARA A GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS
202212289	JULIA SILVA RODRIGUES	EFEITO DE FERTILIZANTES SOBRE O CRESCIMENTO DE TRITHRINAX ACANTHOCOMA, ARECACEAE, EM CONDIÇÕES DE VIVEIRO.
202212208	JULIANA CAMPANHOLO LINHARES	AVALIÇÃO DA EFICÁCIA DE AGENTES DE CONTROLE BIOLÓGICO NO CONTROLE DO MOFO CINZENTO DO MORANGUEIRO
202212477	JULIANA DE SOUZA SURMAS	EFICIÊNCIA DE MATERIAIS DE REPARO PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO
202211363	JULIANA YUKARI TAMAMOTO	CONSTRUÇÃO DE SISTEMA CONTENDO AMBIENTE CONTROLADO DE TEMPERATURA E UMIDADES VISANDO APLICAÇÃO EM ESTUDOS DE DESENVOLVIMENTO OTIMIZAÇÃO DE SENSOR DE UMIDADE CALIBRADO A PARTIR DE IMAGENS DIGITAIS.
202211780	JULIO CESAR FAGUNDES	DESENVOLVIMENTO E CAPTAÇÃO DE INFORMAÇÕES WEB PARA APLICAÇÃO DE IA EM SISTEMAS DE TRANSPORTE
202211709	KETHLIN MARTINS RIBEIRO	LEVANTAMENTO DAS ABORDAGENS RELACIONADAS A UTILIZAÇÃO DE RECURSOS TECNOLÓGICOS NA EDUCAÇÃO AMBIENTAL.
202210890	LARA EIMY KUADA	MODELOS COMPORTAMENTAIS DE AMPLIFICADORES DE POTÊNCIA USANDO VÁRIAS FUNÇÕES POLINOMIAIS UNIDIMENSIONAIS E VÁRIOS FILTROS DE RESPOSTA AO IMPULSO FINITA
202211635	LARISSA BULEK SANT ANNA DE OLIVEIRA	AVALIÇÃO DA ESTABILIZAÇÃO DE EMULSÕES ÁGUA EM ÁGUA UTILIZANDO NANOFIBRILAS E MICROGEIS
202211230	LARISSA DA SILVA ARRUDA	ESTRATÉGIAS DE CONTEÚDO E NEUROMARKETING: APLICABILIDADES NA TECNOLOGIA DIGITAL
202211364	LAUANY DA SILVA DAVILA	SAÚDE DA CRIANÇA: PROMOÇÃO À ATENÇÃO INTEGRAL DA SAÚDE DA CRIANÇA E FORMAÇÃO DE REDES- EDUCAÇÃO EM SAÚDE POR MÍDIAS
202212454	LEANDRO CHADANOWICZ	IMAGEM AUDIOTÁTIL IMPRESSA EM 3D COMO MATERIAL DIDÁTICO INCLUSIVO AOS ESTUDANTES CEGOS: PROTOTIPAÇÃO
202211463	LEONARDO DA SILVA CAMARGO	LIGACARAVELA: LIGANDO DADOS DE OCORRÊNCIAS DE CARAVELA-PORTUGUESA NA COSTA BRASILEIRA
202212588	LEONARDO FABRI KLAS	A PRODUÇÃO ANIMAL EM PASTAGEM É AFETADA PELA ADOÇÃO DE SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA?
202211357	LETICIA CORDEIRO	LINEARIZAÇÃO DE CIRCUITOS DE AMPLIFICADORES DE POTÊNCIA EM TORNO DO REGIME PERMANENTE SENOIDAL COM NÃO LINEARIDADES DESCRITAS NO DOMÍNIO DA FREQUÊNCIA
202211692	LETICIA FONTANELLI STRAUBE DE SOUZA	NAVEGAÇÃO SEMÂNTICA DE ROBÓS EM AMBIENTES INTERIORES
202211878	LETICIA LAO WAGNER	ELABORAÇÃO DE FILMES BIODEGRADÁVEIS DE AMIDO DE MANDIOCA PLASTIFICADOS COM SOLVENTES EUTÉTICOS PROFUNDOS
202212126	LORENA FRANCO DALLALANA	ESTUDO DE MÉTODOS DE MONITORAMENTO EM BACIAS EXPERIMENTAIS.
202211798	LUANA SELL RICHTER	EFEITO DO COBRE NA DIETA NO MORFOMETRIA INTESTINAL DE TILÁPIA DO NILO
202211719	LUCAS HERRERO MATIAS	ENCAPSULAMENTO E CULTIVO DE MICRORGANISMOS COM APLICAÇÃO INDUSTRIAL
202211694	LUCAS JULIAN CRUZ GOMES	AVALIÇÃO DE DROGAS UTILIZADAS NO TRATAMENTO DA COVID-19 COMO SUBSTRATOS DOS TRANSPORTADORES ABC
202211435	LUCAS RAFAEL SOBERANO	MONTAGEM DO OPERON BPH E EXPRESSÃO EM ESCHERICHIA COLI PARA A DEGRADAÇÃO DE PCBs
202211995	LUCAS SONEGO CANDIOTTO	DESENVOLVIMENTO DE COMPONENTES PARA UMA LINHA DE PRODUTO DE SOFTWARE PARA APLICAÇÕES MÓVEIS EDUCACIONAIS
202212103	LUCAS TRIANOSKI PIRES	DESENVOLVIMENTO DE FILAMENTOS PLÁSTICOS RECICLADOS PARA IMPRESSORAS 3D: IDENTIFICAÇÃO DAS ROTAS DE FABRICAÇÃO A PARTIR DOS RESÍDUOS PLÁSTICOS EM JANDAIA DOS SUL - PR
202212644	LUCAS VIEIRA DA FREIRIA	PRODUÇÃO DE MUDAS DE TRITHRINAX ACANTHOCOMA, ARECACEAE ATRAVÉS DE DIFERENTES DOSAGENS DE FERTILIZAÇÃO.
202211335	LUCAS VITKOSKI DIOGO DOS SANTOS	MODELAGEM MATEMÁTICA BASEADA NO PRODUTO ENTRE DUAS SÉRIES DE VOLTERRA
202211341	LUCIANO DA SILVA CAMPAGNOLA	CONSTRUÇÃO DE SENSORES E FILTROS COM GRAFENO INDUZIDO POR LASER
202212620	LUDMYLA BITTAR LOBO	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA PARA HIDROLISE DE GRÃOS DE SOJA ARDIDOS
202212539	LUIS FERNANDO DITZEL FERRARO	AVALIAR A EFICIÊNCIA DO PROTÓTIPO DE RESFRIAMENTO DE DISPOSITIVOS MÓVEIS NO POSICIONAMENTO GNSS
202212318	LUIS GUSTAVO DA SILVA LAMEU	REVESTIMENTOS INTELIGENTES: AVALIAÇÃO DO HIDRÓXIDO DÚPLO LAMELAR, TROCADOR CATIONICO, A BASE DE MN/AL CONTENDO IONS LÍTIO E FOSFATO PARA PROTEÇÃO CONTRA A CORROÇÃO DE METAIS.
202211138	LUIZ AUGUSTO SHOITI TSURUKAWA	SÉRIE DE VOLTERRA E SUAS SIMPLIFICAÇÕES APLICADAS NA ESTIMATIVA DA POTÊNCIA DE SAÍDA DE TRANSMISSORES SEM FIO
202212206	LUIZ GUSTAVO ROMANCINI FILHO	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE CIRCUITOS PARA AQUISIÇÃO DE SINAIS ELETROMIOGRÁFICOS
202212736	LUIZ HENRIQUE NESTOR FERREIRA LUZ	TURBIDIMETRO ALTERNATIVO
202211576	LUIZA OLIVEIRA PINHEIRO DA SILVA	PROPRIEDADE SANITIZANTE DE EXTRATO E ÓLEO ESSENCIAL DE PLANTA EM HORTALIÇAS
202212176	LUMA FERNANDES BRAVO	IMOBILIZAÇÃO DE LIPASES RECOMBINANTES PARA SÍNTESE DE ÉSTERES DE INTERESSE INDUSTRIAL
202212401	MANOELA DIAS DE GOUVEA RIBAS	USO DE UM SISTEMA COMPUTACIONAL PARA ANÁLISE DA EXPRESSÃO IMUNO-HISTOQUÍMICA DE HER2/NEU NO CÂNCER DE MAMA
202211378	MARCELO JEAN MACHADO	APARATO EXPERIMENTAL PARA MEDIDAS DA CONSTANTE DE VERDET PELO EFEITO FARADAY
202212448	MARCOS GABRIEL BRITO DE MORAES	ESTUDO DE DI E TRIPEPTÍDEOS EM ALIMENTOS E RESÍDUOS PROTÉICOS
202211360	MARCOS TAVARES DO AMARAL JUNIOR	TESTAGEM DE DISPOSITIVO ELETRÔNICO PORTÁTIL PARA MEDIDA DE IMPEDÂNCIA EM SENSORES DE FORMALDEÍDO
202211597	MARIA CAROLINA KMIECK	AVALIÇÃO DO DESEMPENHO DO POSICIONAMENTO E NAVEGAÇÃO PELO GNSS PARA APLICAÇÕES EM TEMPO-REAL
202212655	MARIA EDUARDA MISCHIATTI DI MARCO	NEUROCIÊNCIA E PERCEÇÃO DE MARCA: O MAPEAMENTO ARQUETÍPICO COMO ESTRATÉGIA DIGITAL
202211458	MARIA GABRIELE DARE	PRODUÇÃO DE NANOSUSPENSÃO A PARTIR DO PINHÃO PARA DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS AMBIENTALMENTE SUSTENTÁVEIS
202211283	MARIANA FERREIRA DOS SANTOS	DESENVOLVIMENTO DE UMA ABORDAGEM INTEGRADA PARA AVALIAÇÃO DE PERIGO AMBIENTAL DE INGREDIENTES COSMÉTICOS DE FONTES RENOVÁVEIS: ESTUDO DE CASO UIGNINA
202211892	MARIANA FRENTZEL FOLLE	ANÁLISE DA QUALIDADE DE COMUNICAÇÃO COM CAPACETES DO MODELO PROTOS, EM ÁREAS COM ALTA DENSIDADE FLORESTAL
202211619	MARIANA HELENA NAZARENO	DESIGN DE CATALISADORES SUSTENTÁVEIS
202211447	MARIANA IZABELE MACHADO	AVALIÇÃO DO USO DE FOSFOLIPASES-D MUTADAS RECOMBINANTES NA PREVENÇÃO DO LOXOSCELISMO
202211134	MARIANE BORATO	ANÁLISE DA REPERCUSSÃO DE PROGRAMAS DE INTERVENÇÕES COM ATIVIDADES FÍSICAS TERRESTRES E AQUÁTICAS: GEOPROCESSAMENTO E ANÁLISE SOCIODEMOGRÁFICA DA SAÚDE DOS PARTICIPANTES.
202212610	MARINA BATISTA DA SILVA	PLANEJAMENTO TERRITORIAL, ESTUDOS FUNDIÁRIOS E AGROECOLOGIA EM ÁREAS DE CONFLITO POR TERRA E TERRITÓRIO: UMA TECNOLOGIA SOCIAL
202211005	MARINA FERNANDA DE OLIVEIRA CORDEIRO	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E CLIMÁTICA DE BACIAS DE DRENAGEM DE PRIMEIRA ORDEM
202211910	MATEUS MARCHETTO	TRATAMENTO DE EFLUENTES E ÁGUAS DEGRADADAS ATRAVÉS DO CULTIVO DE MICROALGAS EM FOTOBIOREACTORES (FBR) COMPACTOS
202211985	MAURO APARECIDO DA SILVA JUNIOR	EFEITO DE REMINERALIZADOR NAS PROPRIEDADES QUÍMICAS DO SOLO APÓS A CULTURA DA SOJA
202212663	MAX VICTOR PETER SCHRAMM	PROSPECÇÃO DE PARÂMETROS FUNCIONAIS E DE SONO EM UM BANCO DE DADOS INTERNACIONAL PARKINSON'S PROGRESSION MARKERS INITIATIVE.
202211715	MAYANA EMANUELA DE OLIVEIRA MENDONÇA	INIBIÇÃO DE CRESCIMENTO DE FUNGOS FITOPATOGÊNICOS UTILIZANDO ISOLADOS DE FUNGOS ENDÓFITOS DO GÊNERO MUSCODOOR
202211787	MAYCON RIBAS GONCALVES DOS SANTOS	EXTRAÇÃO DE POLISSACARÍDEOS DE SEMENTES DE LINHAÇA E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE
202211063	MURILO AUGUSTO MATSUYOSHI OYAFUSO	COLETA DE DADOS AMBIENTAIS ATRAVÉS DE DISPOSITIVO IOT EM AMBIENTES RESIDENCIAIS, COMERCIAIS, INDUSTRIAIS E ESPAÇOS PÚBLICOS
202212630	NATALIA GIOVANA STADLER POLICARPO	INOVAÇÃO SOCIAL, CULTURA E DESENVOLVIMENTO: TERRITÓRIO, CONDIÇÕES DE VIDA, TRABALHO E RENDA E SABERES DECOLONIAIS
202211198	NATALY ALVES CUDUH	DOENÇA DE PARKINSON E FISIOTERAPIA: ANÁLISE DA REPERCUSSÃO DE PROGRAMAS DE INTERVENÇÕES COM ATIVIDADES FÍSICAS TERRESTRES E AQUÁTICAS: IDENTIFICAÇÃO DOS EFEITOS SOBRE A CONDIÇÃO CARDIORRESPIRATÓRIA POR MEIO DA ESPIROMETRIA E MANOVACUOMETRIA.
202211204	NATHALIA DORIGONI DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DE UM SENSOR ELETRÓQUÍMICO UTILIZANDO BIOCHAR PARA DETERMINAÇÃO DE DOPAMINA



14º EINTI - Evento de Inovação Tecnológica



202212668	NEWTON BELMIRO DE LIMA	RESÍDUO DA LIMPEZA DE GRÃOS E LODO FLOTADO PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS SÓLIDOS
202212200	NICOLAS MATHEUS KRUKOWSKI	PREPARAÇÃO DE FILMES FINOS BASEADOS EM GRAFENO E POLIPIRROL PARA APLICAÇÃO EM BATERIAS E SUPERCAPACITORES
202212530	NILTON ANSCHAU JUNIOR	OTIMIZAÇÃO DOS PARÂMETROS DE QUALIDADE DE ORTESES PRODUZIDA POR MANUFATURA ADITIVA
202212519	PEDRO WEISS MATTIOLI	MANUFATURA ADITIVA POR DED-PTA NA RECUPERAÇÃO DE COMPONENTES MECÂNICOS
202212515	PRISCILA AYUMI TAKAHASHI	AValiação DA TROMBOFILIA E ALTERAÇÕES NA COAGULAÇÃO DE SANGUE DE ANIMAIS SUBMETIDOS A TRATAMENTO COM NANOPARTÍCULAS DE QUITOSANA
202211815	RAFAEL SCHUSTER TEIXEIRA	DOSADORES PNEUMÁTICOS: ACIONAMENTO MECÂNICO X ELÉTRICO
202211742	RAFAEL VERSOZA ALVES	ATUALIZAÇÃO DA INTERFACE EM JAVA NO PROJETO DE NEUTRALIZADORES DINÂMICOS VISCOELÁSTICOS CONSIDERANDO EFEITO DE TEMPERATURA: VERSÃO VII
202211883	RAFAELA BERGER PEREIRA	AS FUNÇÕES DESEMPENHADAS PELOS E-PARLAMENTOS NO BRASIL: AS CÂMARAS MUNICIPAIS DAS CAPITAIS BRASILEIRAS DE UMA PERSPECTIVA COMPARADA (2021-2022)
202212116	RAFAELA COSTA MIRABILE	COMPARAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE PROCESSOS DE BIORREMEDIAÇÃO ATRAVÉS DE MICROALGAS CULTIVADAS EM FOTOBIOREATORES OU IMOBILIZADAS EM MATRIZES ORGÂNICAS
202211968	RAQUEL BETTEGA	OS IMPACTOS DA OSCILAÇÃO DE MADDEN-JULIAN SOBRE A AMÉRICA DO SUL NO QUITONO E INVERNO
202212371	REBECA KALITA DE OLIVEIRA RODRIGUES	QUANTIFICAÇÃO E MODELAGEM MATEMÁTICA DA INATIVAÇÃO DE MICRO-ORGANISMOS EM ALIMENTOS PELA APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS EMERGENTES DE PROCESSAMENTO
202211795	RENAN GONCALVES DA SILVA	EFEITO DO ESTÁDIO NA RESISTÊNCIA DE BUVA AO 2,4-D POR RAPIDA NECROSE
202212057	RENILSON LISBOA JUNIOR	MODELAGEM DA BIOMASSA UTILIZANDO JULIA
202212352	ROBERTA MARIA TELLES KULIK	EXPOSIÇÃO À POLUIÇÃO DO AR E À MORTALIDADE POR COVID-19 EM CURITIBA
202212546	ROMULO DAL BEM NUNES	AValiação EM CAMPO DE NOVAS LINHAGENS DE BEAUVERIA BASSIANA E CORDYCEPS JAVANICA NO CONTROLE DE DUPONCHIELIA FOVEALIS EM MORANGUEIRO.
202212577	SATIRATH DIANE ABEKE LIAMIDI	DESENVOLVIMENTO DE FORMULAÇÕES A PARTIR DA AGREGAÇÃO DE FRUTOS DA BIODIVERSIDADE BRASILEIRA A PRODUTOS DE CONSUMO TRADICIONAL DO BENIN
202212124	SOPHIA SALETTI CARDOSO DOS SANTOS	EFEITO DA FRAÇÃO DE POLISSACARÍDEOS PÉCTICOS ISOLADOS DA ANNONA MURICATA L. (GRAVIOLA) NA COLITE ULCERATIVA INDUZIDA POR DSS EM CAMUNDONGOS
202211109	STEPHANY FERREIRA DE SOUZA	DOENÇA DE PARKINSON E FISIOTERAPIA: ANÁLISE DA REPERCUSSÃO DE PROGRAMAS DE INTERVENÇÕES COM ATIVIDADES FÍSICAS TERRESTRES E AQUÁTICAS: DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO DE MÍDIAS DIGITAIS EM RELAÇÃO A SAÚDE FUNCIONAL.
202211880	THAIS TREVISAN WIPPEL	AValiação DE ATIVIDADES BIOLÓGICAS DE ISOFORMAS DE FOSFOLIPASE-D RECOMBINANTES DO VENENO DE L. INTERMÉDIA EM CÉLULAS DE MELANOMA MURINO (B16F10 E B16F1).
202211035	THAMMY NOVAKOVSKI DOS SANTOS	VALIDAÇÃO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES PÓS-TRANSPLANTADOS DE CÉLULAS TRONCO-HEMATOPOIÉTICAS ACOMETIDOS POR MUCOSITE ORAL
202211752	THAYNA RIBEIRO DE FONTES	DESENVOLVIMENTO DE UM PROGRAMA PARA PLANEJAMENTO DA PRODUÇÃO E PLANOS DE CORTE UNIDIMENSIONAL
202211359	THOMAS ANTONIO CARDOZO MARTINS	ELETRODOS IMPRESSOS PARA O DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS ELETROANALÍTICAS VISANDO A DETERMINAÇÃO DE BIOMARCADORES
202211711	TOSHIAKI SAITO FILHO	GESTÃO 4.0 DE TRANSPORTE PÚBLICO
202211897	UGO MARANHAO LEAL	ALOCAÇÃO DE CARGAS AFLUENTES PARA RESERVATÓRIOS
202212131	VAGNER MAURICIO DA SILVA ANTUNES	SELETIVIDADE EM NOVAS TECNOLOGIAS TRANSGÊNICAS
202212348	VALERIA MENDES DO ESPIRITO SANTO	CORPO-PINTURA-IMPROVISAÇÃO
202212172	VANESSA HORT DE OLIVEIRA	QUALIDADE DAS SEMENTES DE SOJA INTACTA RR2 SUBMETIDA A APLICAÇÃO DE HERBICIDAS VISANDO SUA DESSECAÇÃO NA PRÉ-COLHEITA
202212627	VANESSA PALHARES HADAS	PADRONIZAÇÃO DE ENSAIOS PARA ANÁLISE QUANTITATIVA DO HERBICIDA GLIFOSATO EM ÁGUA, SEDIMENTO E TECIDOS POR ESPECTROFOTOMETRIA
202212171	VICTOR SILVA PACHECO	REVISÃO DE MATERIAL DIDÁTICO NO CONTEXTO DE ENSINO DE COMPUTAÇÃO UTILIZANDO TECNOLOGIAS DIGITAIS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO
202211661	VICTORIA IACONO CASARIN OLIVO	DESENVOLVIMENTO DE ONTOLOGIA NA GESTÃO EM SAÚDE
202212006	VICTORIA MILLA PINTO	PRODUÇÃO DE CONCENTRADOS DE ÁCIDOS ÔMEGA-3 E ÔMEGA-6 A PARTIR DO ÓLEO DE CHIA E DE BORRA DE CAFÉ UTILIZANDO A COMPLEXAÇÃO COM UREIA
202212194	VINICIUS DA LUZ REDIGOLO	ISOLAMENTO DE FUNGOS ENDÓFITOS DE MACRÓFITAS AQUÁTICAS
202212622	VINICIUS GRANDO VIEIRA	VIABILIZAÇÃO DA MANUFATURA ADITIVA UTILIZANDO EQUIPAMENTO DE PLASMA POR ARCO TRANSFERIDO COM BRAÇO DE ROBÔ
202212308	VITÓRIA ROCHA DE OLIVEIRA	PROSPECÇÃO DE MICROORGANISMOS ENDÓFITOS PRODUTORES DE EXTRATOS COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E/OU ANTITUMORAL
202211572	VIVIANE DOMINGUES DA SILVA SUMNIENSKI	INFORMATIZAÇÃO DO PROCESSO DE ENFERMAGEM: COMO DIVULGAR?
202212382	WIGUERSON ARTHUR VILAR DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DE ESTRUTURAS DE APOIO AO CULTIVO PROTEGIDO DE PLANTAS