

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO – PROITI

EDITAL Nº 052/2022 – DIRPES

A Diretoria de Pesquisa da Universidade Estadual do Centro-Oeste, UNICENTRO, no uso das suas atribuições legais, torna público o resultado das avaliações realizadas pelo Comitê Assessor de Iniciação Tecnológica, CAITI, referente aos projetos de pesquisa e planos de atividades, das inscrições deferidas ao **Programa Institucional de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – PROITI**, com vigência de 1º de agosto de 2022 a 31 de julho de 2023.

O resultado das distribuições de bolsas será divulgado após o repasse pelas Agências de Fomento.

Guarapuava, 14 de junho de 2022.



Prof. Dr. Luciano Farinha Watzlawick,
Diretor de Pesquisa.

UNICENTRO

ANEXO I, DO EDITAL Nº 052/2022 DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PROITI, DA UNICENTRO

RELAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE ATIVIDADES APROVADOS

	ORIENTADOR	ORIENTANDO	PROJETO
1	ADRIANA KNOB	ALÍCIA BATISTA DE ALMEIDA BARBOSA	PROPRIEDADES BIOQUÍMICAS DAS ASPARAGINASES PRODUZIDAS PELA LEVEDURA T-01
2	ADRIANA KNOB	RAQUEL DE OLIVEIRA VAZ	POTENCIAL DE TRICHODERMA SPP. COMO AGENTES DE BIOCONTROLE
3	ANDRE LAZARIN GALLINA	ANA BEATRIZ HORTMANN	INCORPORAÇÃO DE ANTIOXIDANTES DA CASCA DE HB EM BIODIESEL
4	CACILDA MARCIA DUARTE RIOS FARIA	EDENILSON ALBINO JUNIOR	EFEITO ANTAGONISTA DOS METABÓLITOS VOLÁTEIS PRODUZIDOS PELA ESPÉCIE DE TRICHODERMA TOMENTOSUM NO MANEJO DE SCLEROTINIA SCLEROTIURUM.
5	CACILDA MARCIA DUARTE RIOS FARIA	KAUAN HENRIQUE PEDROSO	VIABILIDADE E PRODUÇÃO DE CONÍDIOS A PARTIR DE MICROESCLERÓDIOS DE TRICHODERMA TOMENTOSUM APÓS SECAGEM E ARMAZENAMENTO
6	CARLOS RICARDO MANECK Malfatti	GUILHERME ANDERSON	CARACTERIZAÇÃO DO EXTRATO, PRODUÇÃO DE CERVEJA ARTESANAL E ANÁLISE SENSORIAL.
7	CARLOS RICARDO MANECK Malfatti	MARIANA LUDWICHAK	CARACTERIZAÇÃO DO EXTRATO E PRODUÇÃO DE MÁSCARAS CONTRA RAIOS UV
8	CHRISTIANE RIEDI DANIEL	CAIO KLINPOVOUS KERPPERS	PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA CLÍNICA ESCOLA DE FISIOTERAPIA DA UNICENTRO
9	CHRISTIANE RIEDI DANIEL	RICARDO SHOJI OKAMOTO ODAKE	DESENVOLVIMENTO DE E-BOOK INTERATIVO COM OS PROTOCOLOS OPERACIONAIS PADRÃO DOS EQUIPAMENTOS UTILIZADOS E AVALIAÇÃO REALIZADA N ATENDIMENTO DE PACIENTES PÓS-COVID
10	CLEBER DANIEL DE GOES MACIEL	LUCAS CAMARGO MATHEUS	USO DE REGULADOR VEGETAL NA RECUPERAÇÃO DE ESTRESSE CAUSADO A SOJA PELO HERBICIDA S-METOLACHLOR EM SOLO ARGILOSO COMPACTADO
11	CLEBER DANIEL DE GOES MACIEL	THIAGO SIMON FRANÇA	RECUPERAÇÃO DE ESTRESSE QUÍMICO CAUSADO À SOJA PELO HERBICIDA S-METOLACHLOR EM SOLO ARENOSO COMPACTADO COM REGULADOR VEGETAL
12	CLODOGIL FABIANO RIBEIRO DOS SANTOS	GELIANDRA LOPES ALVES PEREIRA	ACELERADORES DE ELÉTRONS PARA TRATAMENTO DE ÁGUA: UM ESTUDO DE VIABILIDADE E EFETIVIDADE
13	CRISTIANO ANDRE POTT	GUSTAVO KARPINSKI SZENDELA	CALIBRAÇÃO E VALIDAÇÃO DE UM INFILTRÔMETRO DE ASPERSÃO PORTÁTIL
14	CYNTHIA BEATRIZ FURSTENBERGER	FERNANDA ISABELE BARBOSA PEREIRA	HIDRÓLISE ENZIMÁTICA DE AGUAPÉ (EICHHORNIA CRASSIPES) PARA OBTENÇÃO DE ETANOL DE SEGUNDA GERAÇÃO.
15	DANIEL DE PAULA	ELLEN SHAIANY NEUMANN	ESTRUTURAÇÃO DE ATENDIMENTO EM SAÚDE MENTAL USANDO MODELO ESCALÁVEL PARA O ANTIDEPRESSIVO FLUOXETINA
16	DANIEL DE PAULA	LETÍCIA DAL SANTOS	ESTRUTURAÇÃO DE ATENDIMENTO EM SAÚDE MENTAL USANDO MODELO ESCALÁVEL PARA O ANTIDEPRESSIVO AMITRIPTILINA
17	EVERSON DO PRADO BANCZEK	CAROLINE SIMÃO	ESTUDO CINÉTICO DA OXIDAÇÃO DO BIODIESEL UTILIZANDO ANTIOXIDANTES NATURAIS
18	FABRICIO WILLIAM DE AVILA	CHARLENS EDUARDO DA LUZ CAMINHA	CRESCIMENTO DE MUDAS DE ERVA MATE (ILEX PARAGUARIENSIS ST. HIL.) EM DIFERENTES DOSES DE RESÍDUO SÓLIDO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES DE UMA INDÚSTRIA DE CELULOSE E PAPEL

19	FABRICIO WILLIAM DE AVILA	EDUARDA ALVES DA LUZ	PRODUÇÃO DE MUDAS DE ESPÉCIES ARBÓREAS NATIVAS A PARTIR DO USO DE LODO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES DE UMA INDÚSTRIA DE CELULOSE E PAPEL
20	HERTA STUTZ	ARTUR SCHMITZ BORSATO CAVAGNARI	DESENVOLVIMENTO DE RAÇÃO À BASE DE RESÍDUOS DE COGUMELO
21	HERTA STUTZ	WALDOMIRO CARNEIRO NETTO	FORMULAÇÃO DE GRANOLA COM COGUMELOS
22	JULIANA SARTORI BONINI	GABRIELE KACHUBA BARTLE	CRIAÇÃO DE CALCULADORA PARA PRESSÃO DE PULSO E SUA CORRELAÇÃO COM ESCALA DE COGNIÇÃO EM IDOSOS COM DOENÇA DE ALZHEIMER
23	LUCI LONGO	TAIZA CRISOSTIMO FERREIRA	UMA PROPOSTA DE ANÁLISE DOS GASTOS/INVESTIMENTOS EM VEÍCULOS ELÉTRICOS: ADOTANDO OS FUNDAMENTOS DO TOTAL COST OF OWNERSHIP
24	MARCOS VENTURA FARIA	CESAR GABRIEL KUTZMY	DESENVOLVIMENTO DE INDUTORES GIMNOGENÉTICOS DE HAPLOIDIA EM MILHO SUBTROPICAL
25	MARINA PEGORARO BARONI	KAUANE VANDRESEN DOS SANTOS	VIABILIDADE, USABILIDADE E ACEITABILIDADE DOS USUÁRIOS DO E-BOOK EDUCADOR.
26	NAJEH MAISSAR KHALIL	WILLER CEZAR BRAZ	VALIDAÇÃO DE MÉTODO ANALÍTICO PARA CONTAGEM DE UNIDADES FORMADORAS DE COLÔNIA DE CANDIDA ALBICANS PARA AVALIAÇÃO ANTIFÚNGICA DA ANFOTERICINA B.
27	PAULO RENATO DE OLIVEIRA	RAFAELA CRISTINA BRANCALIONE	ESTUDO DE PERMEAÇÃO CUTÂNEA IN VITRO DE SISTEMAS BIOADESIVOS FILMÓGENOS PARA LIBERAÇÃO TÓPICA DO AGENTE BIOLÓGICAMENTE ATIVO PTEROSTILBENO VISANDO O TRATAMENTO DO CÂNCER DE PELE.
28	PAULO ROBERTO DA SILVA	ELOISA BAGGIO DEL-CANALLE	IDENTIFICAÇÃO DE ISOLADOS NATIVOS DE TRICHODERMA SPP. INDUTORES DE RESISTÊNCIA AO RHOPALOSIPHUM PADI EM TRIGO
29	PAULO ROGERIO PINTO RODRIGUES	GUILHERME CZEKSTER ALEXANDRE	ANÁLISE DA INSERÇÃO DE TOLITRIAZOL COMO COADSORVENTE EM CÉLULA SOLAR SENSIBILIZADA POR CORANTE
30	RENATO VASCONCELOS BOTELHO	PAULO DONIZETE DA CRUZ FILHO	AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DA NOGUEIRA PECÁ EM SISTEMA ORGÂNICO
31	RENATO VASCONCELOS BOTELHO	YURI GABRIEL ZEVEVICOSK	AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DE MACIEIRAS CULTIVAR FUJI SOBRE DIFERENTES PORTA-ENXERTOS EM SISTEMA ORGÂNICO
32	ROBERTA LETICIA KRUGER	RAFAEL PENTEADO	DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DOS PRODUTOS A BASE DE SEMENTE DE HB
33	RUBIANA MARA MAINARDES	ANDRESSA ZAGO	DESENVOLVIMENTO DE HIDROGEL NANOESTRUTURADO PARA MODULAÇÃO HORMONAL
34	SILVIO ROBERTO STÉFANI	ANA LÍVIA BOBATO PROCIDONIO	CIDADES SUSTENTÁVEIS E OS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: A VISÃO DOS MUNICÍPIOS DE GUARAPUAVA
35	SILVIO ROBERTO STÉFANI	KAMILA FERNANDES CORREA	CIDADES SUSTENTÁVEIS E OS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: A VISÃO DOS MUNICÍPIOS DO PINHÃO
36	TAIANA GABRIELA MORETTI BONADIO	LUÍS HENRIQUE MOGNON	SISTEMA DE LIBERAÇÃO CONTROLADA PARA FTALOCIANINA CONSTITUÍDO DE NANOFIBRAS POLIMÉRICAS
37	TANIA TOYOMI TOMINAGA	PIETRO MARQUETE THOMAZOTTI	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE UMA FONTE DE LUZ PARA APLICAÇÃO CLÍNICA DA TERAPIA FOTODINÂMICA PARTE 2
38	VALDIRLEI FERNANDES FREITAS	RUBIA EDUARDA BORGES	DESENVOLVIMENTO DE UM PROTOCOLO DE USO PARA A AUTOMAÇÃO DA OXIGENOTERAPIA