

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO EDITAL DPPG 24/2024 - PIBIC/PIBITI/PIBIC-Af

PROPOSTAS HOMOLOGADAS			
Nº	Código da Proposta	Título da Proposta	Proponente
1	PIC570-2024	Sistema de Orientação, Navegação e Controle para um Catamarã colaborativo com Veículos Aéreos	ACCACIO FERREIRA DOS SANTOS NETO
2	PIC631-2024	Projeto e implementação do Módulo de Controle para Transmissão de Dados IoT (MCTD-IoT)	ADELSON DE PAULA SILVA
3	PIC517-2024	Estudo comparativo de MOSFETs Si, SiC e GaN aplicado em um conversor boost clássico	ALENCAR FRANCO DE SOUZA
4	PVC640-2024	Um Estudo Comparativo de Modelos de Detecção de Arritmias Cardíacas em Sinais de ECG Baseados em Inteligência Artificial	ALEXANDRE RODRIGUES FARIAS
5	PVC644-2024	Detecção e Classificação de Câncer de Mama em Imagens Mamográficas Utilizando Algoritmo Faster R-CNN Aplicado a Diferentes Bases de Dados	ALEXANDRE RODRIGUES FARIAS
6	PIC551-2024	A Dinâmica Populacional Exerce Influências na Captação e no Desempenho de Fundos de Investimento?	ANDERSON ROCHA DE JESUS FERNANDES
7	PIC524-2024	Metodologia de Recapacitação Não Convencional Multiobjetivo de Linhas de Transmissão de Energia Elétrica Usando o Método Adjunto	ANDRE LUIZ PAGANOTTI
8	PVC584-2024	ESTUDO DE POLIFENÓIS DE BANCO DE DADOS ESPECÍFICOS POR MEIO DE ANÁLISE EXPLORATÓRIA E TEORIA DO FUNCIONAL DE DENSIDADE	ANDRE MAURICIO DE OLIVEIRA
9	PIC504-2024	Desenvolvimento de uma plataforma experimental microcontrolada para testes em conversores CC-CC e inversores fonte de tensão	ANDREI DE OLIVEIRA ALMEIDA
10	PIC514-2024	DESEMPENHO GEOTÉCNICO E ESTRUTURAL DE ANCORAGENS DE CORTINAS ATIRANTADAS EXISTENTES	ARMANDO BELATO PEREIRA
11	PIC520-2024	MODELAGEM COMPUTACIONAL DE CORTINAS ATIRANTADAS	ARMANDO BELATO PEREIRA
12	PIC522-2024	EFICIÊNCIA DO FERRAMENTAL RÁPIDO IMPRESSOS EM 3D (DLP) PARA INJEÇÃO DE POLI(ÁCIDO LÁCTICO) (PLA)	ARTUR CARON MOTTIN
13	PIC516-2024	Previsão das propriedades estruturais e catalíticas de nanoligas por cálculos de estrutura eletrônica	BRENO RODRIGUES LAMAGHERE GALVAO
14	PIC495-2024	Simulação Comparativa de Construção de Alvenaria com Construção Light Steel Framing: Uma Análise Multifacetada	CARLOS ALBERTO CARVALHO CASTRO
15	PIC498-2024	Desenvolvimento de Planilhas Eletrônicas como Ferramenta no Ensino de Resistência dos Materiais	CARLOS ALBERTO CARVALHO CASTRO
16	PIC565-2024	Análise de Sistemas Dinâmicos em Reações Químicas Complexas	CARLOS ALBERTO SALAZAR MERCADO
17	PIC576-2024	O Método das Diferenças Finitas e Suas Aplicações	CARLOS MAGNO MARTINS COSME
18	PIC510-2024	O uso da Inteligência Artificial na intensificação da prática de abusos sexuais contra crianças e adolescentes na internet: um estudo à luz da Ética e da Filosofia da Tecnologia	CATARINA BARBOSA TORRES GOMES
19	PIC600-2024	Modelo de Percolação com Grau Restrito	CHARLES SOUZA DO AMARAL
20	PIC567-2024	Conversores Controlados por Fase via Algoritmo FB-PLL	CLAUDIO HENRIQUE GOMES DOS SANTOS

21	PVC624-2024	Desenvolvimento do sistema de detecção de campo H e indução magnética B para determinação de perdas magnéticas	DANIEL LEANDRO ROCCO
22	PIC521-2024	Project-SBSE: Um Sistema baseado em Otimização para a Elaboração de Cronogramas em Projetos de Software	DANIELA CRISTINA CASCINI KUPSCH
23	PIC606-2024	PLANEJAMENTO DA OPERAÇÃO DO TRANSPORTE PÚBLICO URBANO: DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA A PARTIR DE DADOS GTFS	DIEGO CAMARGO
24	PIC503-2024	Simulação com Autômatos Celulares para Estudo de Controle de Epidemia e Minimização de Danos	EDUARDO CELIO BOAVENTURA
25	PVC613-2024	Algoritmos de aprendizado de máquina para predição de potenciais locais de criadouros do Aedes aegypti	EDUARDO GOMES CARVALHO
26	PIC554-2024	Modelagem Computacional de Fenômenos Eletromagnéticos Associados às Linhas de Transmissão de Energia	EDUARDO HENRIQUE DA ROCHA COPPOLI
27	PIC630-2024	As versões freudianas: um estudo editorial das obras (in)completas de Sigmund Freud publicadas no Brasil	ELAINE AMELIA MARTINS
28	PIC531-2024	Influência das Características da Deformação Plástica no Comportamento Mecânico e na Estabilidade da Austenita Retida de um Aço TRIP	ELAINE CARBALLO SIQUEIRA CORREA
29	PIC533-2024	Automação de uma Planta Industrial Integrada à Nuvem com Separação de Caixas e seu Armazenamento em Galpão	ELDER DE OLIVEIRA RODRIGUES
30	PIC539-2024	Sistemas Embarcados Iot para Estacionamento: Maquete com Monitoramento Mobile em Tempo Real	ELDER DE OLIVEIRA RODRIGUES
31	PIC593-2024	Sistema automatizado para controle de entrada/saída de veículos no CEFET-MG Campus Divinópolis	EMERSON DE SOUSA COSTA
32	PIC622-2024	Uso da Robótica Educacional no processo de ensino aprendizagem	EMERSON DE SOUSA COSTA
33	PVC620-2024	Acoplamento de um Espectrofotômetro de Absorção Visível em Equipamentos de Síntese Automatizada	EMERSON FERNANDES PEDROSO
34	PIC499-2024	ACTIVEAPP: Aplicativo Móvel para Monitoramento e Gestão de Atividades Físicas	ERIKA TIEMI ANABUKI
35	PVC599-2024	ESTRUTURAS METALORGÂNICAS DE FERRO E ÁCIDO TEREFTÁLICO PARA APLICAÇÃO COMO RETARDANTE DE FOGO EM INCÊNDIOS FLORESTAIS	EUDES LORENCON
36	PIC637-2024	Adaptação Remota Aplicada ao Controle de Drone via Redes IoT	EVERTHON DE SOUZA OLIVEIRA
37	PIC530-2024	AVALIAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA DAS NASCENTES URBANAS DO MUNICÍPIO DE BELO HORIZONTE-MG	FABIANA DA CONCEICAO PEREIRA TIAGO
38	PIC557-2024	Sistema de Vídeo Monitoramento Inteligente com Detecção e Rastreamento de Objetos Utilizando Inteligência Artificial	FABIANO PEREIRA BHERING
39	PVC486-2024	Análise da Evasão nas Engenharias: Aspectos Socioeconômicos e Motivações dos Estudantes	FABIO ROCHA DA SILVA
40	PIC543-2024	SIMULADOR PARA O DIMENSIONAMENTO DE TRANSFORMADORES DE CORRENTE PARA PROTEÇÃO	FELIPE DE SOUZA DELGADO
41	PVC601-2024	Modelagem, simulação e compilação de firmware para operação de conversor de energia tolerante a falhas	FERNANDO VENANCIO AMARAL
42	PIC653-2024	COMPÓSITOS DE ÓXIDOS DUPLOS DE ZINCO E ALUMÍNIO E PENTÓXIDO DE NÍOBIO PARA CONVERSÃO DE ENERGIA	FLAVIO SANTOS FREITAS

43	PIC594-2024	CANETA LEITORA DE TEXTOS IMPRESSOS: TECNOLOGIA ASSISTIVA AO ALCANCE DE ESTUDANTES DISLÉXICOS(AS) DA REDE PÚBLICA BRASILEIRA	FREDERICO DUARTE FAGUNDES
44	PIC502-2024	Desenvolvimento do Módulo Pesquisador do IPAQ Mobile: Sistema para monitoramento do nível de atividade física de indivíduos: Campus Aberto	GABRIELA REZENDE DE OLIVEIRA VENTURINI
45	PIC505-2024	Desenvolvimento do Módulo Pesquisador de um sistema web para monitoramento do nível de atividade física de indivíduos: Campus Aberto	GABRIELA REZENDE DE OLIVEIRA VENTURINI
46	PVC645-2024	Processo e Ferramental de Apoio para Desenvolvimento de Software em Ambiente Acadêmico	GABRIELLA CASTRO BARBOSA COSTA DALPRA
47	PVC661-2024	Cibersegurança e Desenvolvimento Ágil de Sistemas para Desenvolvimento de Aplicações	GABRIELLA CASTRO BARBOSA COSTA DALPRA
48	PIC508-2024	Avaliação de Desempenho de Malhas de Controle de Nível com Monitoramento na Nuvem	GIOVANI GUIMARAES RODRIGUES
49	PIC553-2024	Produção de uma coluna de biolixiviação para recuperação de Cobre (Cu) provenientes de resíduos de eletroeletrônicos.	GIULIANO SINISCALCHI MARTINS
50	PIC548-2024	Definição de Prioridades para Padronização da Metodologia de Manutenção dos Acessos em uma Mina	GUILHERME ALZAMORA MENDONCA
51	PIC555-2024	Avaliação da Influência da Vibração Proveniente do Desmonte de Rochas por Explosivos na Estabilidade de Escavações Subterrâneas	GUILHERME ALZAMORA MENDONCA
52	PIC497-2024	Desenvolvimento de algoritmos para predição de risco em crimes de violência doméstica em Minas Gerais	GUILHERME LOPES DE OLIVEIRA
53	PIC569-2024	Algoritmos Ótimos para Solucionar Variantes do Problema do Reparador Viajante Orientados por Machine Learning	HENRIQUE BARROS LOPES
54	PIC571-2024	Inferência de Gramáticas Livres de Contextos Inspirada no Lema do Bombeamento	HENRIQUE BARROS LOPES
55	PIC683-2024	Filtro de Kalman e fusão de sensores aplicado ao posicionamento de um robô móvel	HENRIQUE JOSE AVELAR
56	PVC552-2024	Modelos de otimização de priorização de remoção da barragens	HERSILIA DE ANDRADE E SANTOS
57	PVC559-2024	Modelos numéricos de processos sedimentológicos para reservatórios	HERSILIA DE ANDRADE E SANTOS
58	PIC607-2024	Migração e Colaboração Científica: Desvendando as Redes de Colaboração de Pesquisadores Brasileiros	HIGOR ALEXANDRE DUARTE MASCARENHAS
59	PIC589-2024	GÊMEO DIGITAL NA MINERAÇÃO: UM ESTUDO UTILIZANDO TECNOLOGIAS DE REALIDADE VIRTUAL	HILDOR JOSE SEER
60	PIC623-2024	Comparação do uso dispositivo para Extração em Fluxo no Tubo (IT-Fex) em relação a dispositivos comerciais de microextração em fase sólida (SPME) para análise de hidrocarbonetos policíclicos aromáticos (HPAs) em águas superficiais.	ILDEFONSO BINATTI
61	PIC639-2024	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE REDES METALORGÂNICAS PARA PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO COMBUSTÍVEL	ILDEFONSO BINATTI
62	PIC518-2024	Sobre aprender e ensinar História nas redes: os novos hábitos de estudos dos estudantes do CEFET-MG	ISIS PIMENTEL DE CASTRO
63	PIC511-2024	WikiOLAP: Plataforma para Análise Colaborativa de Dados Abertos	ISMAEL SANTANA SILVA
64	PIC541-2024	Biblioteca de código aberto para a avaliação automática de modelos supervisionados de aprendizado de máquina	ISMAEL SANTANA SILVA

65	PIC681-2024	Análise das Relações de Amizade e Desempenho Acadêmico em Matemática utilizando Modelagem de Redes Multiplex: Um Estudo de Caso no CEFET-MG	IZABELA MARQUES DE OLIVEIRA
66	PVC635-2024	Os materiais metálicos ferrosos utilizados na construção da cidade de Belo Horizonte, em 1897: foram importados ou foram obtidos por fabricação no estado de Minas Gerais?	JOAO BOSCO DOS SANTOS
67	PIC566-2024	Supercapacitores de alta densidade de potência baseadas em eletrodos de grafeno incorporados com fases eletroativas hierárquicas	JOAO PAULO CAMPOS TRIGUEIRO
68	PIC528-2024	Base de regras fuzzy e aplicações	JONATHAS DOUGLAS SANTOS DE OLIVEIRA
69	PVC636-2024	INTELLICHAIN: UMA INVESTIGAÇÃO DOS BENEFÍCIOS DO USO DO LANGCHAIN PARA DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	LAZARO EDUARDO DA SILVA
70	PIC656-2024	Saponificação de óleos amazônicos para aplicação industrial como coletores em sistemas de flotação de minério fosfático	LEANDRO HENRIQUE SANTOS
71	PIC513-2024	ANÁLISE DO DO ESCOAMENTO FLUIDODINÂMICO MULTIFÁSICO E DATRANSFERÊNCIA DE CALOR NO DESGASEIFICADOR Á VÁCUO RURSTHAL HERAEUS	LEONARDO NEVES
72	PVC625-2024	ANÁLISE DAS PROPRIEDADE MECANICAS NA SOLIDIFICAÇÃO DE LIGAS DE COBRE COM DIFERENTES TEORES DE DESOXIDANTES	LEONEL MUNIZ MEIRELES
73	PIC677-2024	Aplicação sistemática da deconvolução via Transformada Z para fins de obtenção de perfis de campos elétricos medidos pela nova rede de sensores de raios de Minas Gerais	LITZ SIMOES DE ARAUJO
74	PIC564-2024	Desenvolvimento e Caracterização de Materiais Avançados para Impressão 3D de Concreto	LUCIANA BOAVENTURA PALHARES
75	PIC610-2024	PRODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DE ÓLEO DE COZINHA USADO POR TRANSESTERIFICAÇÃO	LUCIANA BOAVENTURA PALHARES
76	PIC643-2024	Bilhares convexos em Superfícies de curvatura constante	LUCIANO COUTINHO DOS SANTOS
77	PVC556-2024	A precarização do trabalho feminino a partir da prática empreendedora na contemporaneidade	LUDMILA DE VASCONCELOS MACHADO GUIMARAES
78	PVC529-2024	Controle de sistemas não lineares via rede com acionamento por eventos	LUIS FILIPE PEREIRA SILVA
79	PIC603-2024	Modelo Didático de Controle de Posição	LUIS PAULO FAGUNDES
80	PIC664-2024	AVALIAÇÃO DE UM NOVO TROCADOR DE CALOR PARA RECUPERAÇÃO DE COPRODUTOS DA CARBONIZAÇÃO DA MADEIRA	LUZIA SERGINA DE FRANCA NETA
81	PIC682-2024	APLICAÇÃO DE MEMBRANAS HÍBRIDAS PARA REMOÇÃO DE CONTAMINANTES DO PETRÓLEO	LUZIA SERGINA DE FRANCA NETA
82	PIC581-2024	Desenvolvimento de materiais mesoporosos aplicados em células a combustível de óxido sólido	MARCELLO ROSA DUMONT
83	PIC537-2024	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE TÉCNICAS PARA ESTIMAÇÃO DE ESTADOS DE BATERIAS	MARCELO MARTINS STOPA
84	PIC642-2024	GEOPROCESSAMENTO UTILIZADO EM UM APLICATIVO DE MONITORAMENTO DE PARAMETROS DE TRAJETO APLICADOS COM COPARTICIPAÇÃO DE PLANO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA DE BICICLETAS.	MARCIO ALVES DE AGUIAR
85	PIC597-2024	Estudo teórico e experimental de eletrodos baseados em redes metalorgânicas/nanomateriais de carbono aplicados ao armazenamento de energia	MARCIO OLIVEIRA ALVES
86	PVC612-2024	CRIAÇÃO COLETIVA DE INTERFERÊNCIAS NA MATÉRIA-PRIMA E MANIPULAÇÕES TÊXTEIS EM PROJETOS EXPERIMENTAIS: O DESIGN DE SUPERFÍCIE	MARIA DE LOURDES COUTO NOGUEIRA

87	PIC573-2024	Desenvolvimento de um kit de jogos adaptáveis e de baixo custo para o ensino de língua inglesa em escolas públicas	MARIA ISABEL RIOS DE CARVALHO VIANA
88	PVC671-2024	Sacerdotisas africanas nas encruzilhadas da memória: uma análise discursiva	MARIANA JAFET CESTARI
89	PIC605-2024	Aplicação da visão computacional para identificação de fases nas análises metalográficas de materiais ferrosos	MARLON ANTONIO PINHEIRO
90	PIC619-2024	ANÁLISE DO IMPACTO DA TEMPERATURA E DO TEMPO DE PERMANÊNCIA NA EVOLUÇÃO MICROESTRUTURAL DOS GRÃOS EM AÇO AISI 430 LAMINADO A QUENTE	MATHEUS MELLO PEREIRA
91	PIC672-2024	Síntese e caracterização de estruturas metal-orgânicas de cobalto a partir de resíduos de baterias íon-lítio	MAYRA APARECIDA NASCIMENTO
92	PVC604-2024	Reuso da água na flotação de minério fosfático após seu tratamento a partir da flotação por ar dissolvido	MICHELLY DOS SANTOS OLIVEIRA
93	PIC617-2024	Desenvolvimento de algoritmos para processamento de dados de campos elétricos medidos durante a ocorrência de raios	MIGUEL DE BRITO GUIMARAES NETO
94	PIC588-2024	Desenvolvimento de plataforma de gerenciamento de veículo aéreo para uso em agricultura de precisão	MURILLO FERREIRA DOS SANTOS
95	PVC632-2024	CARTOGRAFIA SOCIAL: O USO DA CARTOGRAFIA COLABORATIVA PARA MAPEAMENTO DOS ESPAÇOS DE VIVÊNCIA DOS ALUNOS DE GRADUAÇÃO DO CEFET-MG CAMPI DIVINÓPOLIS E VARGINHA	NADIA CRISTINA DA SILVA MELLO
96	PIC633-2024	Desenvolvimento de software para automatização de exames laboratoriais veterinários	NATALIA COSSE BATISTA
97	PIC638-2024	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA PARA ANÁLISE DE DADOS DE PARTÍCULAS SUSPENSAS NA ATMOSFERA UTILIZANDO RECONHECIMENTO DE FALA	NATALIA COSSE BATISTA
98	PIC660-2024	ASSISTÊNCIA TÉCNICA PARA HABITAÇÃO DE INTERESSE SOCIAL: Estudo de caso das ações do escritório público que atua nos municípios de Curvelo e Inimutaba - MG	PATRICIA BHERING FIALHO
99	PVC515-2024	PREPARO E CARACTERIZAÇÃO DE UM COMPÓSITO BASEADO EM MoS ₂ E ÓXIDO DE FERRO PARA REMOÇÃO DE CONTAMINANTES EM MEIO AQUOSO	PATRICIA ELIZABETH DE FREITAS
100	PIC501-2024	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E ÓPTICA DE ARGILAS APLICADAS EM COBERTURA DE PAPEL	PAULO RENATO PERDIGÃO DE PAIVA
101	PIC500-2024	pHmetro SENSORIAL	PRISCILA FERREIRA DE SALES AMARAL
102	PVC665-2024	Desenvolvimento de nanossistemas poliméricos gastroretentivos para liberação controlada de gálio(III) para tratamento do cancer	PRISCILA PEREIRA SILVA CALDEIRA
103	PIC527-2024	Metodologia para Detecção e Classificação de Falhas em Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica	RAPHAEL PAULO BRAGA POUBEL
104	PIC534-2024	Reconstrução 3D de edificação com drone de baixo custo para modelagem BIM	RAQUEL DINIZ OLIVEIRA
105	PIC550-2024	Determinação do IBUTG interno de galpões industriais para avaliação da exposição ocupacional	RAQUEL DINIZ OLIVEIRA
106	PVC609-2024	Obtenção de ferritas de Cobalto e Magnésio Nanoestruturadas para Remoção De Contaminantes Emergentes	RAQUEL VIEIRA MAMBRINI
107	PVC618-2024	WASH-IoT: medir para expressar valor e orientar tomadas de decisão do contexto WASH	RENATO ZANETTI
108	PVC652-2024	DESENVOLVIMENTO DE UM WEBSITE PARA FORMAÇÃO DE PROFESSORES/AS DE DISCIPLINAS TÉCNICAS EM CURSOS DE EPTNM DE ENFERMAGEM	RODRIGO ALVES DOS SANTOS

109	PVC649-2024	(RE)DESIGN INCLUSIVO: UMA COLEÇÃO DE ROUPAS ADAPTADAS ATRAVÉS DO PROCESSO UPCYCLING COM FOCO NAS MULHERES COM MOBILIDADE REDUZIDA DO CENTRO-OESTE DE MINAS	RODRIGO BESSA
110	PVC667-2024	Design Gráfico, Diagramação e Edição do Caderno de Resumos e Anais da 8ª edição do SEMGED (Seminário de Moda, Gestão e Design)	RODRIGO BESSA
111	PVC590-2024	A paisagem do medo e a arquitetura urbana	ROMERITO VALERIANO DA SILVA
112	PIC657-2024	Cantos negros em Carlos Drummond de Andrade e Edmilson de Almeida Pereira	RONIERE SILVA MENEZES
113	PIC592-2024	Impacto dos jogos eletrônicos na vida acadêmica de jovens estudantes	SAMUEL DA COSTA ALVES BASILIO
114	PIC658-2024	INFLUÊNCIA DA INDÚSTRIA 4.0 NA FORMAÇÃO PROFISSIONAL DO ENGENHEIRO	SANDRO DA COSTA SILVA
115	PIC659-2024	PLANEJAMENTO E IMPLEMENTAÇÃO DE CELULA DE MANUFATURA FLEXIVEL INTEGRADA A INDÚSTRIA 4.0	SANDRO DA COSTA SILVA
116	PIC519-2024	Otimização de Transformador com Entreferro Duplo para Transmissão de Energia sem Fio.	SANDRO TRINDADE MORDENTE GONCALVES
117	PVC674-2024	PRODUZIR, EDITAR E DIVULGAR CIÊNCIA EM REVISTA PESQUISA FAPESP	SUELEN ERICA COSTA DA SILVA
118	PIC585-2024	Projeto, rebobinagem e análise de um motor multifásico a partir de um motor trifásico já existente para aplicações em propulsão elétrica	TAMIRES SANTOS DE SOUZA
119	PIC591-2024	Mergulhando na Diversidade Ictícola do Parque Nacional da Serra do Gandarela: Uma Jornada para a Conservação e Gestão Sustentável	THIAGO COTTA RIBEIRO
120	PIC546-2024	Física de Sistemas Granulares	THIAGO GOMES DE MATTOS
121	PVC666-2024	Impacto e Evolução das Pesquisadoras Mineiras: Uma Abordagem Bibliométrica e Cientométrica	THIAGO MAGELA RODRIGUES DIAS
122	PVC628-2024	Técnicas de modulação para máquinas elétricas alimentadas em enrolamento aberto como solução de melhor custo-benefício para aplicações de eletrificação veicular e geração eólica	THIAGO MORAIS PARREIRAS
123	PVC583-2024	Seleção de Fluidos Refrigerantes para Retrofit do R22 em Chillers operando no Brasil	TIAGO DE FREITAS PAULINO
124	PVC547-2024	PROJETO DE UMA ANTENA A BASE DE GRAFENO PARA APLICAÇÃO EM RECTENAS	URSULA DO CARMO RESENDE
125	PVC561-2024	Cyberpunk 2077: um corpo dócil cibernético	WAGNER JOSE MOREIRA
126	PVC577-2024	Tecnologia, simbiose e existência em Scavengers Reign	WAGNER JOSE MOREIRA
127	PIC626-2024	Uso e cobertura do solo na bacia hidrográfica do rio Pará-MG: um olhar para as Reservas Legais	WANDERSON LOPES LAMOUNIER