

**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**  
**DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO EDITAL DPPG 82/2023 - PIBIC-Jr**

**PROPOSTAS HOMOLOGADAS**

<b>Nº</b>	<b>Código da Proposta</b>	<b>Título da Proposta</b>	<b>Proponente</b>
1	PIC388-2023	Diagnóstico de espaços públicos de lazer na periferia de Curvelo-MG	ADRIANO GONCALVES DA SILVA
2	PVC454-2023	Desenvolvimento de um robô autônomo para a Olimpíada Brasileira de Robótica - Mecânica/Programação	ADRIANO NOGUEIRA DRUMOND LOPES
3	PVC457-2023	Desenvolvimento de um robô autônomo para a Olimpíada Brasileira de Robótica - Eletrônica/Programação	ADRIANO NOGUEIRA DRUMOND LOPES
4	PIC461-2023	Desenvolvimento de um sistema de telemetria para um Veículo Subaquático Operado Remotamente (ROV)	ALENCAR FRANCO DE SOUZA
5	PIC230-2023	TRABALHO, IMIGRAÇÃO E PRECARIZAÇÃO EM ANTIGO FUTURO, DE LUIZ RUFATTO.	ALEX ALVES FOGAL
6	PIC333-2023	ESTUDO E AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE TÉCNICAS DE COMANDO DE ALTA FREQUÊNCIA PARA INVERSORES MULTINÍVEIS EM ACIONAMENTOS ELÉTRICOS C.A.	ALEX SANDER AMAVEL LUIZ
7	PIC431-2023	Explorando o Potencial Educativo da Unity 3D: Desenvolvimento de Jogos RPG como Ferramenta Inovadora para o Ensino de Programação	ALISSON RODRIGO DOS SANTOS
8	PIC470-2023	Análise e diagnóstico de lesões cutâneas por meio de algoritmos de Deep Learning.	ALISSON RODRIGO DOS SANTOS
9	PIC460-2023	Suporte às atividades do Laboratório de Sistemas Robóticos	ANDERSON GRANDI PIRES

<b>10</b>	PIC191-2023	Desenvolvimento de um Sistema de Medição de Condutividade Térmica para Madeira	ANDRE GUIMARAES FERREIRA
<b>11</b>	PIC262-2023	Empreendedorismo: a implementação de ações sociais em Divinópolis-MG	ANTONIO GUIMARAES CAMPOS
<b>12</b>	PIC292-2023	AVALIAÇÃO DO IMPACTO DO USO DE DIFERENTES AGENTES AERADORES E DA VARIAÇÃO DE DENSIDADE DE ESPUMA NA PRODUÇÃO DE CONCRETO CELULAR ESPUMOSO	AUGUSTO CESAR DA SILVA BEZERRA
<b>13</b>	PIC196-2023	FOGO MORTO E TORTO ARADO: ENGAJAMENTO E ESTRUTURA POLIFÔNICA EM PERSPECTIVA COMPARADA	BARBARA DEL RIO ARAUJO
<b>14</b>	PIC456-2023	DA LINGUAGEM NATURAL À LINGUAGEM ARTIFICIAL: IDENTIFICAÇÃO DE CONVENÇÕES LINGUÍSTICO-DISCURSIVAS E A PROGRAMAÇÃO DE UM CHATBOT PARA O ATENDIMENTO AO CLIENTE	BRUNA GABRIELA AUGUSTO MARCAL VIEIRA
<b>15</b>	PIC429-2023	O papel da religião no controle de massas	BRUNO LOMAS DE SOUZA
<b>16</b>	PIC449-2023	DESENVOLVIMENTO DE BANCADA DIDÁTICA PARA ENSINO E APRENDIZAGEM DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	BRUNO MACEDO GONCALVES
<b>17</b>	PIC473-2023	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO AUTOMATIZADA PARA CANTEIROS DE HORTALIÇAS DE PEQUENO PORTE	BRUNO MACEDO GONCALVES
<b>18</b>	PIC198-2023	Projeto de micro implementos agrícolas	BRYAN CASTRO CAETANO
<b>19</b>	PIC188-2023	ANÁLISE E TREINAMENTO LINGUÍSTICO DE ESTRUTURAS COGNITIVAMENTE DESAFIADORAS NA L2: A CONSTRUÇÃO DATIVA.	CANDIDO SAMUEL FONSECA DE OLIVEIRA
<b>20</b>	PIC236-2023	Acesso à "educação integral" e uso do transporte público urbano: CEFET Varginha	CARLOS GUILHERME ROCHA
<b>21</b>	PIC400-2023	Descontinuidade da educação por indivíduos negros no CEFET-MG. Uma abordagem geográfica e social na RMBH.	CARLOS WAGNER GONCALVES ANDRADE COELHO
<b>22</b>	PVC435-2023	Utilização do aplicativo Globe Observer para correlação da propagação de casos de dengue e análise geográfica da paisagem nos campis Nova Suiça e Nova Gameleira do CEFET-MG	CAROLINA DIAS DE OLIVEIRA
<b>23</b>	PIC320-2023	DESENVOLVIMENTO DE UM MÉTODO DE IDENTIFICAÇÃO DE ADULTERAÇÃO EM SUÇO DE LARANJA INTEGRAL UTILIZANDO APRENDIZADO DE MÁQUINA	CLEVERSON FERNANDO GARCIA
<b>24</b>	PIC323-2023	ANÁLISE DOS INDICADORES ODS DAS CIDADES BRASILEIRAS	DANIEL BRIANEZI

<b>25</b>	PVC332-2023	Montagem experimental para analisar o diferença de fase entre H e B e seu papel no perdas magnéticas de aços elétricos comerciais.	DANIEL LEANDRO ROCCO
<b>26</b>	PIC351-2023	Desenvolvimento do Aplicativo AthleteX	DANIEL MORAIS DOS REIS
<b>27</b>	PIC224-2023	Previsão de carga elétrica de médio a longo prazo com base em algoritmos de Machine Learning	DANIEL SOARES DE ALCANTARA
<b>28</b>	PIC417-2023	O fascículo de Limites e Derivadas produzido pelo ENCONAM: um olhar a partir dos Três Mundos da Matemática	DAVIDSON PAULO AZEVEDO OLIVEIRA
<b>29</b>	PIC327-2023	Espaços sensoriais para pessoas no espectro autista	DAYANA KEITTY CARMO GONCALVES
<b>30</b>	PIC330-2023	Tecnologia para formas para material geopolimérico	DAYANA KEITTY CARMO GONCALVES
<b>31</b>	PIC275-2023	Escrita, leitura e ludicidades: perspectivas e implementações para a educação profissional	EDILAINE GONCALVES FERREIRA DE TOLEDO
<b>32</b>	PIC195-2023	Proposta de uma cadeira de rodas inteligente para descanso dos membros posteriores de animais de pequeno porte	EGIDIO IENO JUNIOR
<b>33</b>	PIC464-2023	O estudo de Integrais nos fascículos da coleção Matemática para escolas técnicas industriais e centros de Educação Tecnológicas e a construção de uma sequência de atividades na perspectiva da Resolução de Problemas	ERICA MARLUCIA LEITE PAGANI
<b>34</b>	PIC265-2023	Estabilidade de quercetina em soluções aquosas, preparadas e armazenadas de formas diversas	ESTHER MARIA FERREIRA LUCAS
<b>35</b>	PIC279-2023	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA AUTOMÁTICO DE TROCA DE CALOR POR FLUIDO AQUECIDO PARA OPERAÇÃO DE DESIDRATADOR DE ALIMENTOS	EULER CUNHA MARTINS
<b>36</b>	PIC311-2023	Explorando a diversidade microbiana do solo e da água na Serra do Cipó: uma análise abrangente da microbiota	FABIANA DA CONCEICAO PEREIRA TIAGO
<b>37</b>	PIC228-2023	ESTUDO DA PRODUÇÃO DE PASTA MINERAL DE REJEITO DE MINÉRIO FOSFÁTICO	FABIO DE SAO JOSE
<b>38</b>	PIC336-2023	CAJADOS E CANHÕES: CRIAÇÃO DE UM JOGO DE TABULEIRO SOBRE A GUERRA DE CANUDOS	FLAVIO RAIMUNDO GIAROLA

<b>39</b>	PIC281-2023	Sistema de Monitoramento do Nível de Atividade Física de Discentes - Campus Aberto	GABRIELA REZENDE DE OLIVEIRA VENTURINI
<b>40</b>	PIC480-2023	CARACTERIZAÇÃO DE ENZIMAS COM POTENCIAL PARA DESPOLIMERIZAÇÃO ENZIMÁTICA DE RESÍDUO TEXTIL	GISELE FATIMA MORAIS NUNES
<b>41</b>	PIC422-2023	O impacto das tecnologias digitais na educação: perspectivas e implicações para a Educação Profissional Técnica de Nível Médio (EPTNM)	GLAUCIO GERALDO MOURA FERNANDES
<b>42</b>	PIC233-2023	Aplicação de técnicas de apredizagem de máquina para a simulação da adesão de barras finas de aço no concreto	GRAY FARIAS MOITA
<b>43</b>	PIC378-2023	Gerenciando aplicações IOT através de plataforma na nuvem e dispositivo móvel	GUALBERTO RABAY FILHO
<b>44</b>	PIC312-2023	Levantamento de dados sobre a prática leitora dos alunos da educação profissional técnica de nível médio do CEFET-MG de Belo Horizonte	GUILHERME LENTZ DA SILVEIRA MONTEIRO
<b>45</b>	PIC392-2023	Modelagem Computacional da Resposta Imunológica à Vacina do Sarampo	GUSTAVO MONTES NOVAES
<b>46</b>	PIC405-2023	Desenvolvimento de um sistema WEB para Simulação da Resposta do Sistema Imune Humano frente à Vacinação	GUSTAVO MONTES NOVAES
<b>47</b>	PIC355-2023	Diálogo entre Hans Jonas e Mary Shelley	HARLEY JULIANO MANTOVANI
<b>48</b>	PIC397-2023	Sistema microcontrolado para levantamento automatizado de curva de painel solar	HENRIQUE JOSE AVELAR
<b>49</b>	PIC298-2023	ESTUDO DO REGIME PLUVIOMÉTRICO E ESTUDO PARA PROPOSIÇÃO DE INTERVENÇÕES DE DRENAGEM SUPERFICIAL EM FAVELAS PRECÁRIAS	HERSILIA DE ANDRADE E SANTOS
<b>50</b>	PIC432-2023	Intelligent Biodigestion: Biotech's Control and Automation of Variables	IZA FONTE BOA E SILVA
<b>51</b>	PIC444-2023	Vestindo a proteção solar: um estudo baseado em tecidos infundidos com corantes naturais para minimizar os impactos da exposição à radiação ultravioleta	IZA FONTE BOA E SILVA
<b>52</b>	PIC376-2023	Intelligent Biodigestion: Biotech's Control and Automation of Temperature	JEAN CARLOS PEREIRA
<b>53</b>	PVC451-2023	Os museus e seus textos: expografia, leiturabilidade e divulgação do conhecimento	JOSE DE SOUZA MUNIZ JUNIOR

<b>54</b>	PIC226-2023	Avaliação da qualidade da iluminação de uma sala de aula do prédio escolar do CEFET-MG campus de Varginha, de acordo com a NBR/ISO 8995-1 (Iluminação de ambientes de trabalho)	JOSE EDUARDO SILVA GOMES
<b>55</b>	PIC390-2023	Leia mulheres: pela construção de um cânone literário feminino	JULIANE FERRAZ OLIVEIRA
<b>56</b>	PIC434-2023	Sistema de Sinalização Inteligente para Comunicação Aluno-Professor em Ambientes Educacionais	JULIANO COELHO MIRANDA
<b>57</b>	PIC283-2023	Estudo das propriedades do concreto celular espumoso com resíduos de construção e demolição	JUNIA NUNES DE PAULA
<b>58</b>	PIC287-2023	EFEITOS DA SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DO CIMENTO POR RESÍDUOS AGRÍCOLAS SOBRE AS PROPRIEDADES DO CONCRETO CELULAR ESPUMOSO	JUNIA NUNES DE PAULA
<b>59</b>	PVC306-2023	DA IDÉIA AO SOFTWARE: UMA INVESTIGAÇÃO DOS BENEFÍCIOS DO LOW CODE PARA O DESENVOLVIMENTO RÁPIDO DE SOFTWARES	LAZARO EDUARDO DA SILVA
<b>60</b>	PIC426-2023	AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO DE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO SOBRE EDUCAÇÃO AMBIENTAL COM BASE NA BNCC: Uma Investigação em Escolas Públicas e Privadas de Belo Horizonte	LEILA SADDI ORTEGA
<b>61</b>	PIC276-2023	PROPOSTA DE UMA NOVA CAMISA DE UNIFORME PARA AS ATIVIDADES DE EDUCAÇÃO FÍSICA NO CEFET-MG.	LEONARDO GOMES MARTINS COELHO
<b>62</b>	PIC277-2023	DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA WEB PARA INCENTIVAR A PROMOÇÃO DA SAÚDE NA ESCOLA.	LEONARDO GOMES MARTINS COELHO
<b>63</b>	PIC308-2023	THE LAST - JOGO DE SOBREVIVÊNCIA COM DESAFIOS DE LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO UTILIZANDO O UNITY3D	LUAN SOARES OLIVEIRA
<b>64</b>	PIC259-2023	Representações e imaginários anticomunistas no Jornal do Brasil (1935-1936)	LUCAS GUEDES VILAS BOAS
<b>65</b>	PIC414-2023	Desenvolvimento de uma membrana cerâmica com grafeno para filtração de alta eficiência em diferentes aplicações industriais e ambientais	LUCIANA BOAVENTURA PALHARES
<b>66</b>	PIC218-2023	Novas abordagens em Análise Combinatória.	LUIZ GUSTAVO MARTINS DOS SANTOS
<b>67</b>	PIC201-2023	Evolução das teorias da formação do sistema solar e o combate a pseudociência	LUIZ LAERCIO LOPES
<b>68</b>	PIC299-2023	Da fábrica aos gramados: a influência da USIMINAS no futebol da cidade de Ipatinga/MG	LUIZA AGUIAR DOS ANJOS

<b>69</b>	PIC363-2023	Engenharia Inclusiva: metodologia inovadora para produção de placas em braille e mapas táteis para acessibilidade espacial	MAIRA DOS SANTOS PIRES
<b>70</b>	PIC406-2023	Análise de livros didáticos de Cálculo Diferencial da década de 1970	MARCELA RICHELE FERREIRA
<b>71</b>	PIC370-2023	GESTÃO ESPORTIVA: Desenvolvimento de um Sistema Inovador para Organização e Planejamento das Atividades de Educação Física no CEFET-MG Varginha	MARCELO CORREA MUSSEL
<b>72</b>	PIC371-2023	EFEITO DO EXTRATO AQUOSO DE CAPIM CIDREIRA (Cymbopogon citratus) SOBRE O CRESCIMENTO DAS RAÍZES DE CEBOLA( Allium Cepa)	MARIA CRISTINA MONTEIRO DE SOUZA COSTA
<b>73</b>	PIC225-2023	OFICINAS DE CRIAÇÃO DE JOGOS E BRINQUEDOS DIDÁTICOS A PARTIR DO USO DE MATERIAIS RECICLÁVEIS	MARIA DE LOURDES COUTO NOGUEIRA
<b>74</b>	PIC295-2023	A ELABORAÇÃO DE MAPAS INTERATIVOS PARA O ENSINO DE HISTÓRIA E GEOGRAFIA A PARTIR DE RELATOS DE VIAGENS NO PERÍODO COLONIAL NA AMÉRICA PORTUGUESA.	MARIA ELIZA DE CAMPOS SOUZA
<b>75</b>	PIC274-2023	WORDS MATTER: Produção de um glossário on-line de linguagem inclusiva em inglês para a área da tecnologia	MARIA ISABEL RIOS DE CARVALHO VIANA
<b>76</b>	PIC478-2023	Fanfiction Club: Círculo de leituras e escritas de narrativas de fãs	MARINA LEITE GONCALVES
<b>77</b>	PIC255-2023	Aprendizado virtual de metrologia: desenvolvimento de um aplicativo didático para prática de medição utilizando régua sem encosto e paquímetro sistema inglês	MATEUS ANTUNES OLIVEIRA LEITE
<b>78</b>	PIC384-2023	EXPLORANDO O POTENCIAL DOS CHATBOT NO APRIMORAMENTO DO ENSINO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	MAURILIO ALVES MARTINS DA COSTA
<b>79</b>	PIC389-2023	EXPLORANDO O POTENCIAL DOS CHATBOT NO APRIMORAMENTO DO ENSINO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	MAURILIO ALVES MARTINS DA COSTA
<b>80</b>	PIC458-2023	Confecção de Modelos Didáticos para Ensino de Geografia Utilizando o Laboratório Maker	MICHAEL FERREIRA
<b>81</b>	PVC366-2023	Cartografia Social no CEFET-MG: Mapeamento Participativo e Colaborativo dos campi de Varginha e Divinópolis com o uso do OpenStreetMap	NADIA CRISTINA DA SILVA MELLO
<b>82</b>	PIC448-2023	Semioticamente afrô: conexões multimodais para cuidados com cabelos afros	NATALIA MARILOLI SANTOS GIAROLA CASTRO

<b>83</b>	PIC270-2023	IMPLEMENTAÇÃO DO NÍVEL DE MICROARQUITETURA DE UM PROCESSADOR USANDO PLATAFORMA DE FPGA	NELSON ALEXANDRE ESTEVAO
<b>84</b>	PIC291-2023	AUTOMAÇÃO DA COLETA DE DADOS ACADÊMICOS PARA APOIO À TOMADA DE DECISÃO NA GESTÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO DO CAMPUS DE TIMÓTEO DO CEFET-MG	ODILON CORREA DA SILVA
<b>85</b>	PIC303-2023	Plataforma de Correção de Gabaritos das Avaliações Somativas no Campus de Timóteo do CEFET-MG	ODILON CORREA DA SILVA
<b>86</b>	PVC379-2023	ESTUDO DA ADSORÇÃO DE CONTAMINANTES EMERGENTES UTILIZANDO BIOCÁRVÕES PRODUZIDOS A PARTIR DO RESÍDUO DE BAGAÇO DE MALTE	PATRICIA ELIZABETH DE FREITAS
<b>87</b>	PIC187-2023	Elaboração e análise de material didático Relações entre a Física e as Artes no cotidiano	PAULIANI GONCALVES VIVAS
<b>88</b>	PIC350-2023	Elaboração e análise de material didático FÍSICA NO COTIDIANO para ambiente virtual	PAULIANI GONCALVES VIVAS
<b>89</b>	PIC335-2023	Projeto e dimensionamento simultâneo de ligações de peças metálicas	PAULO CESAR MAPPA
<b>90</b>	PIC251-2023	Desenvolvimento de um conjunto de medidores integrados para auxiliar sistemas de irrigação.	PEDRO RODRIGUES DE ALMEIDA III
<b>91</b>	PIC252-2023	Desenvolvimento de Experimentos de Física na Plataforma Arduino: Oscilador Amortecido e Forçado	PEDRO RODRIGUES DE ALMEIDA III
<b>92</b>	PIC194-2023	APLICAÇÃO DA QUIMIOMETRIA NO PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO DE EXPERIMENTOS DE CINÉTICA QUÍMICA COM MATERIAIS DE BAIXO CUSTO	PRISCILA FERREIRA DE SALES AMARAL
<b>93</b>	PVC408-2023	Carbon Dots para Remoção de Fármacos em Águas Residuais	RAQUEL VIEIRA MAMBRINI
<b>94</b>	PVC477-2023	Uso de dados geoespaciais para elaboração de atlas escolar de Belo Horizonte	RICARDO JOSE GONTIJO AZEVEDO
<b>95</b>	PIC193-2023	Índice para medir o custo da cesta básica nas cidades de Nepomuceno/MG e Lavras/MG	RICARDO VITOR RIBEIRO DOS SANTOS
<b>96</b>	PIC206-2023	Índice para medir o custo da cesta básica nas cidades de Nepomuceno/MG e Lavras/MG	RICARDO VITOR RIBEIRO DOS SANTOS
<b>97</b>	PVC467-2023	DESENVOLVIMENTO DE UM JOGO DIGITAL SOBRE NORMATIZAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS DA ABNT VOLTADO PARA ESTUDANTES DA EPTNM - 2ª. EDIÇÃO	RODRIGO ALVES DOS SANTOS

<b>98</b>	PIC346-2023	ESTUDO DAS PROPRIEDADES DO CONCRETO CELULAR ESPUMOSO PRODUZIDO COM DIFERENTES TIPOS DE CIMENTO PORTLAND	ROGERIO CABRAL DE AZEVEDO
<b>99</b>	PIC373-2023	ESTUDO COMPARATIVO DE ARGAMASSAS PRODUZIDAS COM CINZAS DE BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR DE DIFERENTES ORIGENS	ROGERIO CABRAL DE AZEVEDO
<b>100</b>	PIC304-2023	Estudo do perfil do egresso no CEFET MG Nepomuceno	ROSANA AUREA TONETTI MASSAHUD
<b>101</b>	PIC358-2023	Inclusão e Aprendizado: Promovendo o Ensino de LIBRAS por meio de Oficinas e Tecnologia	ROSANA AUREA TONETTI MASSAHUD
<b>102</b>	PIC319-2023	Levantamento das plantas medicinais do Campus Contagem do CEFET/MG	ROSIANE RESENDE LEITE
<b>103</b>	PIC326-2023	EFEITO DO CHÁ DE ALFAVACA ( <i>Ocimum gratissimum</i> ) NO CRESCIMENTO DE RAÍZES DE CEBOLA ( <i>Allium cepa</i> ) INDICANDO UM POTENCIAL ANTICANCERÍGENO	ROSIANE RESENDE LEITE
<b>104</b>	PIC465-2023	ANÁLISE DOS IMPACTOS DA INDUSTRIA 4.0 NA ATIVIDADE DOCENTE DAS ESCOLAS TÉCNICAS DE BELO HORIZONTE.	SANDRO DA COSTA SILVA
<b>105</b>	PIC307-2023	O uso de redes complexas para investigar fenômenos sociais	SAULO LUIS LIMA DA SILVA
<b>106</b>	PVC440-2023	EDITAR E DIVULGAR CIÊNCIA: CARACTERÍSTICAS TEXTUAIS E DISCURSIVAS DA REVISTA CIÊNCIA HOJE E CIÊNCIA HOJE DAS CRIANÇAS	SUELEN ERICA COSTA DA SILVA
<b>107</b>	PVC208-2023	IDENTIFICAÇÃO DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS NO ESTADO DE MINAS GERAIS, A PARTIR DAS NORMAIS CLIMATOLÓGICAS	TAIZA DE PINHO BARROSO LUCAS
<b>108</b>	PIC401-2023	QUALIDADE DE VIDA DE PROFESSORES DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS	TALIA SANTANA MACHADO DE ASSIS
<b>109</b>	PIC334-2023	Inovação e sustentabilidade no ensino-aprendizagem	TELLES CARDOSO SILVA
<b>110</b>	PIC415-2023	Restauração e modernização do motor de combustão interna.	THAIRONE CONTI SERAFINI AGUIAR
<b>111</b>	PIC243-2023	ANÁLISE E CARACTERIZAÇÃO DA QUALIDADE DAS ÁGUAS DO BAIXO DO RIO CIPÓ UTILIZANDO MACROINVERTEBRADOS BENTÔNICOS	THIAGO COTTA RIBEIRO
<b>112</b>	PIC245-2023	Biomonitoramento da qualidade ambiental de recursos hídricos no Parque Nacional da Serra do Gandarela, com base em organismos aquáticos	THIAGO COTTA RIBEIRO
<b>113</b>	PIC393-2023	Potencializando Impactos: Plataforma de Análise Estratégica para Projetos de Iniciação Científica	THIAGO MAGELA RODRIGUES DIAS



<b>114</b>	PIC402-2023	A construção social da masculinidade no Brasil entre o final do século XIX e início do século XX	VIRGILIO COELHO DE OLIVEIRA JUNIOR
<b>115</b>	PIC211-2023	Estudo da Vibração em uma Operação de Fresamento Utilizando a Programação Parametrizada em Uma Ilha Retangular	WANDERLEY XAVIER PEREIRA
<b>116</b>	PIC207-2023	Análise das questões de Biologia aplicadas no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) nos anos de 2014 a 2023	WANDERSON LOPES LAMOUNIER

### PROPOSTAS NÃO HOMOLOGADAS\*

<b>Nº</b>	<b>Código da Proposta</b>	<b>Título da Proposta</b>	<b>Proponente</b>
<b>1</b>	PIC385-2023	LexiconVR: Enhancing English Language Proficiency through Virtual Reality: A Multisensory Approach	ALBERTO PENA LARA
<b>2</b>	PIC419-2023	Realidade Virtual para Auxiliar o Aprendizado de Motor Elétrico de Indução	ALLAN FERREIRA PINTO
<b>3</b>	PIC474-2023	Comparação entre o uso de Drone e a Topografia Convencional para o mapeamento de um trecho viário em Belo Horizonte	ANDRE HENRIQUE CAMPOS TEIXEIRA
<b>4</b>	PIC476-2023	PROPOSTA DE CRIAÇÃO DE UMA APOSTILA PARA A DISCIPLINA DESENVOLVIMENTO BASEADO EM FRAMEWORKS DO CURSO TÉCNICO DE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DO CAMPUS DE TIMÓTEO DO CEFET-MG	DOUGLAS NUNES DE OLIVEIRA
<b>5</b>	PIC479-2023	A autonomia no processo de ensino e aprendizagem de língua inglesa: uma questão de affordances	MARCO AURELIO COSTA PONTES

**\*Propostas não homologadas devido ao não cadastro do(s) plano(s) de trabalho, conforme o item 7.2 do Edital.**