



**Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG**

**Diretoria de Pesquisa e Inovação - DPI**

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC) E NAS AÇÕES AFIRMATIVAS (PIBIC-Af)

**EDITAL Nº 19 - PROPPG/IFG, de 23 de maio de 2023.**

**RESULTADO PRELIMINAR DAS INSCRIÇÕES HOMOLOGAÇÃO E NÃO-HOMOLOGAÇÃO**

A Reitoria do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação (PROPPG), no uso de suas atribuições legais, torna público o resultado preliminar da homologação das inscrições para o processo de seleção de projetos do EDITAL Nº 19 - PROPPG/IFG, de 23 de maio de 2023, referente a seleção de projetos de estudantes dos cursos de graduação do IFG candidatos ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/PIBIC-Af).

**PROJETOS HOMOLOGADOS EDITAL nº 19/2023 PIBIC/PIBIC-Af**

<b>Título</b>	<b>Orientador(a)</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Câmpus</b>
Sinergia artístico-cerebral: a intercessão da arte no processo neural de aprendizagem de Ciências da Natureza	Paulo Alves da Silva	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Racismo científico e ensino de Ciências da Natureza nos anos finais do Ensino Fundamental: desafios e perspectivas para uma educação antirracista	Paulo Alves da Silva	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Jogos Digitais no Ensino de Ciências nos Anos Finais do Ensino Fundamental	Paulo Alves da Silva	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Prevalência de Parasitoses Intestinais em Crianças Assistidas pelas Escolas Municipais da Cidade de Águas Lindas de Goiás – GO.	Helio de Souza Junior	PARASITOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Museu Entomológico aplicado ao Ensino de Ciências e Biologia	Herick Soares de Santana	ZOOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Mapeamento das zonas de maiores potenciais de recarga hídrica Bacia do Rio Descoberto em Águas Lindas de Goiás	Renato Welmer Veloso	ENGENHARIA SANITÁRIA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Conexões entre Artes e Ciências da Natureza: a ficção científica no cinema e no teatro para uma formação omnilateral	Marcos Frizzarini	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Análise histológica e sintomática da interação <i>Musa spp.</i> e <i>Fusarium oxysporum f. sp. cubense</i>	Fernando Campos de Assis Fonseca	MICROBIOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
A FORMAÇÃO DOCENTE EM EDUCAÇÃO EM DIREITOS HUMANOS A PARTIR DE UMA EXPERIÊNCIA EXTENSIONISTA	Alice de Barros Gabriel	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Relações de gênero e hierarquia nos espaços virtuais de práticas sexuais desviantes da comunidade BDSM	Andreia Farina de Faria	ANTROPOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Redes metalorgânicas com polioxometalatos para aplicações ambientais	Lucas Hoffmann Greghi Kalinke	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Ligantes oxamatos na síntese de redes metalorgânicas	Lucas Hoffmann Greghi Kalinke	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Quantificação do Viés Racial sobre Técnicas de Aprendizado de Máquina em Documentos de Texto Jurídico	Sergio Daniel Carvalho Canuto	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ANÁPOLIS
PRODUÇÃO CIENTÍFICA REALIZADA NO PERÍODO DE 2010 A 2023 NO ÂMBITO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS, CÂMPUS ANÁPOLIS	Simone Maria Moura Mesquita	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
AVALIAÇÃO DAS QUALIFICAÇÕES DOS OCUPANTES DE CARGOS DE GESTÃO DA ÁREA DA LOGÍSTICA EM EMPRESAS SEDIADAS NO DISTRITO AGROINDUSTRIAL DE ANÁPOLIS - GOIÁS	Simone Maria Moura Mesquita	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Misoginia nas redes: Como os movimentos dos denominados "Incels" e "Redpill" se comportam no contexto on-line	Enrico Paternostro Bueno da Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Militarização de escolas públicas em Goiás e políticas de remuneração de gestores	Eduardo Junio Ferreira Santos	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Inteligência Artificial e Trabalho Docente: O que dizem as pesquisas?	Claudia Helena dos Santos Araujo	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
		CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	

Inclusão de Rede de Coautoria nos Modelos de Sistemas de Recomendação em Instituições de Pesquisa Científica	Daniel Xavier de Sousa	(CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Estudo do concreto projetado como alternativa de recuperação estrutural	Valeria Conceicao Mouro Costa	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Educação ambiental e sustentabilidade em um protótipo para comunidades em vulnerabilidade social	Alessandro Silva de Oliveira	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Análise do "novo" ensino médio na cidade de Anápolis	Lidiane de Lemos Soares Pereira	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Análise do Perfil dos Alunos Cotistas dos Cursos de Ensino Médio e da EJA do Campus Aparecida de Goiânia Entre os Anos de 2015 a 2023.	Wellington Cardoso de Oliveira	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Educação e terceira idade: Inserção e conclusão de curso de estudantes idosos/as no IFG	Alciane Barbosa Macedo Pereira	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
ENVELHECIMENTO E EDUCAÇÃO SOB A ÓTICA DAS TEORIAS DO DESENVOLVIMENTO HUMANO NAS PUBLICAÇÕES BRASILEIRAS DE 2018 A 2023	Alciane Barbosa Macedo Pereira	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
A implantação da EJATEC (Educação de Jovens e Adultos em EaD) nas escolas estaduais em Aparecida de Goiania	Giovani Vilmar Comerlato	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Dimensionamento de sistemas fotovoltaicos on grid, off grid e híbridos. Análise de estudos de caso e elaboração de material didático aplicado.	Moises Gregorio da Silva	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Patologia das construções - Estudo de caso na Prefeitura Municipal de Aragoiânia-GO	Jessica Azevedo Coelho	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Milho: análise da produção de grãos com diferentes tipos de adubação	Gabriel Caymmi Vilela Ferreira	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS
Indicadores de qualidade do solo para avaliação de sistemas agroecológicos de produção de alimentos.	Elaine Ferrari de Brito	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS
ANÁLISES DE COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E CAROTENÓIDES NAS "FAROFAS DO CERRADO: UM PRODUTO DA SOCIOBIODIVERSIDADE"	Diogo de Souza Pinto	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS
Teoria quadrinística aplicada na elaboração de crítica às obras de autores nacionais	Breno Dutra Serafim Soares	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS
Mãos que modelam uma educação antirracista: itinerários de criação de máscaras africanas nas escolas do município de Goiás.	Ana Rita da Silva	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS
Ventre livre: experiência pedagógico-artística de arte-dança na construção de novas imagens do ventre	Suzane Ribeiro Milhomem	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS
Uso de bioinsumos no solo para geração de ambiente produtivo para cultura da soja, em área experimental	Patricia de Castilhos	BIOLOGIA GERAL (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS FORMOSA
Quando a cidade é um personagem: A verticalização das metrópoles no Cinema literário a partir da obra "Ela"	Lemuel da Cruz Gandara	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS FORMOSA
Prospecção de uma cultura microbiana resistente a alumínio a partir de solo de Cerrado	Gustavo Antonio Teixeira Chaves	BIOLOGIA GERAL (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS FORMOSA
Efeitos celulares do Ayahuasca – uma revisão bibliográfica	Gustavo Antonio Teixeira Chaves	BIOLOGIA GERAL (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS FORMOSA
Otimização Contínua e métodos numéricos com programação	Pedro Bonfim de Assuncao Filho	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS FORMOSA
O Planímetro com um Exemplo do Teorema de Green	Laredo Rennan Pereira Santos	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS FORMOSA
O IMPACTO DO NOVO ENSINO MÉDIO PARA O ENSINO-APRENDIZAGEM DE BIOLOGIA EM FORMOSA	Kaithy das Chagas Oliveira	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS FORMOSA
O hipotálamo como centro integrador do controle cardiovascular e respiratório	Marina Conceicao dos Santos Moreira	FISIOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS FORMOSA
Entre o inconsciente e o consciente - correlações entre hipotálamo e sistema límbico para o controle das emoções e do comportamento motivado	Marina Conceicao dos Santos Moreira	FISIOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS FORMOSA
Interesse de meninas secundaristas da rede pública de ensino nos cursos superiores de computação	Uyara Ferreira Silva	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS FORMOSA
As identidades tecnológicas do publico EJA do Instituto Federal de Goiás, campus Formosa.	Uyara Ferreira Silva	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS FORMOSA
Iconografia das Tradições: um estudo acerca da Arte Rupestre formosense com vistas à criação de um Banco de Imagens - a Lapa da Pedra (ou Toca da Onça)	Edson Rodrigo Borges	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS FORMOSA
Determinação da composição química de Néctares Florais e Extraflorais por RMN e suas implicações nas relações entre planta e inseto	Vinicius Silva Pinto	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS FORMOSA
Comunidade LGBTQIAPN+ presente! Análise da experiência de formação de discentes no Bacharelado em Engenharia Civil do IFG campus Formosa.	Kenia Erica Gusmao Medeiros	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS FORMOSA
Criação de Código tipo QR-Code para Identificação de Animais Taxidermizados do Laboratório de Zoologia do IFG Câmpus Formosa	Leandro Santos Goulart	ZOOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS FORMOSA
Proposição de normatização dos limites de emissões atmosféricas globais	Aldo Muro Junior	ENGENHARIA SANITÁRIA	CÂMPUS GOIÂNIA

Propagação de ondas eletromagnéticas em meios com índice de refração negativo	Claudio Jose da Silva	(ENGENHARIAS) FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Preparação e caracterização de extratos da casca do jatobá ( <i>Hymenaea stigonocarpa</i> ) para aplicação na biossíntese de nanopartículas de prata	Waleria Rodovalho	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Biossíntese e caracterização de nanopartículas de prata a partir de extratos da folha e da casca da <i>Guazuma Ulmifolia</i> Lam (mutamba) e avaliação da atividade antitumoral	Waleria Rodovalho	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Práticas linguísticas de biletamentos e multiletamentos de estudantes bilíngues dos cursos técnicos integrados ao Ensino Médio do IFG – Campus Goiânia (OBS: Fonte de recursos: próprio, ou seja, recursos do prof. pesquisador responsável pelo projeto)	Liberato Silva dos Santos	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
PENETRAÇÃO DE GERAÇÃO DISTRIBUÍDA NAS REDES DE BAIXA TENSÃO	Paulo Sergio Zanin Junior	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
O papel da linguagem na formação da identidade e da subjetividade: uma leitura de Deleuze e Guattari	Maria Eliane Rosa de Souza	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
A construção da subjetividade contemporânea: minorias, singularidades, multiplicidades e diferenças	Maria Eliane Rosa de Souza	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
O MOVIMENTO LÓGICO-HISTÓRICO NA ROBÓTICA PEDAGÓGICA NA EDUCAÇÃO MATEMÁTICA NA PERSPECTIVA DA TEORIA HISTÓRICO-CULTURAL	Duelci Aparecido de Freitas Vaz	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Olhares possíveis de conquistadores sobre os povos indígenas da América portuguesa no século XVIII	Paulo Miguel Moreira da Fonseca	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
O Diretório dos Índios e a reorganização do trabalho indígena sob o reformismo pombalino	Paulo Miguel Moreira da Fonseca	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Modelagem Matemática no Estudo de Funções de uma Variável Real usando o Software GeoGebra	Regina Celia Bueno da Fonseca	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Leis Trigonométricas: Lei do Cosseno e Lei do Seno no Triângulo Qualquer - Interpretações e Aplicações	Regina Celia Bueno da Fonseca	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Modelagem Matemática das Equações Diferenciais Ordinárias de Primeira Ordem e suas Aplicações	Regina Celia Bueno da Fonseca	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Estudo da aplicação da trigonometria na Geodésia para a determinação de coordenadas geodésicas	Regina Celia Bueno da Fonseca	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
MAPEAMENTO DE DANOS DAS FACHADAS ART DÉCO DOS EDIFÍCIOS DO IFG (CÂMPUS GOIÂNIA) POR TÉCNICA DE AEROFOTOGRAMETRIA	Marcus Vinicius Araujo da Silva Mendes	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Livros didáticos e prática docente: desafios para o ensino de História no Ensino Fundamental I	Maria Abadia Cardoso	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Escritas do tempo presente: A produção do conhecimento histórico e a utilização das linguagens artísticas (Cinema, Teatro e Literatura) em sala de aula	Maria Abadia Cardoso	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Entrelinhas do passado: Explorando a Estética como Ferramenta para o Ensino de História - Investigação em um Projeto de Iniciação Científica	Maria Abadia Cardoso	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Levantamento da logística reversa de resíduos sólidos no Brasil	Antonio Pasqualetto	ENGENHARIA SANITÁRIA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
DIAGNÓSTICO DA DEVOLUÇÃO DE EMBALAGENS VAZIAS DE PESTICIDAS EM GOIÁS	Antonio Pasqualetto	ENGENHARIA SANITÁRIA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Leituras e interpretações da experiência docente: livros didáticos, usos de fontes e linguagens artísticas em sala de aula, abordagens da dimensão temporal e os desafios da aprendizagem em História.	Maria Abadia Cardoso	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Introdução à Programação Python Através do Estudo e Desenvolvimento de Algoritmos para Representação Gráfica de Fractais.	Uender Barbosa de Souza	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Técnicas de Machine Learning e Estatística para Estimção de Receita no Jogo League of Legends	Uender Barbosa de Souza	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
INSERÇÃO DE RECURSOS ENERGÉTICOS DISTRIBUÍDOS NAS REDES DE MÉDIA TENSÃO	Alana da Silva Magalhaes	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Elaboração e Padronização de Template de Trabalho de Conclusão de curso via LaTeX.	Alana da Silva Magalhaes	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Carga não Linear para Geração de Harmônicos	Alana da Silva Magalhaes	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
IMPLEMENTAÇÃO DA FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL (CFD) PARA A ANÁLISE DA PERDA DE CARGA DURANTE A SECAGEM DE GRÃOS	Ricardo Vitoy	ENGENHARIA MECÂNICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Estado da Arte: Métodos e Adaptações da Educação Matemática para Alunos Autistas - Uma Análise dos Últimos Cinco Anos	Ana Cristina Gomes de Jesus	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
ANÁLISE DESCRITIVA DE DADOS: UM ESTUDO SOBRE A EVASÃO E O ABANDONO ESCOLAR NO ENSINO MÉDIO NOS 14 CÂMPUS DO INSTITUTO FEDERAL DE GOIÁS	Ana Cristina Gomes de Jesus	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Efeito seleção: uma análise aprofundada do processo seletivo dos cursos técnicos do IFG - Câmpus Goiânia	Karoline Victor Fernandes	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Desenvolvimento de recursos didáticos direcionados à deficientes visuais para dar suporte ao ensino de cartografia e geografia.	Nilton Ricetti Xavier de Nazareno	GEOCIÊNCIAS (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Desafios do uso da bicicleta como meio de transporte: o deslocamento de estudantes do IFG no caminho casa-escola	Luciana Araujo Azevedo	ENGENHARIA DE TRANSPORTES (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Centro Cultural Martim Cererê: Entrelaçamentos entre a Memória da Ditadura Militar e a Oralidade na sua Ressignificação	Dianina Raquel Silva Rabelo	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
A Península Ibérica entre o Oriente e o Ocidente: Uma reflexão sobre o ensino da Astronomia medieval castelhana na Educação Básica	Dianina Raquel Silva Rabelo	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
AVALIAÇÃO E CÁLCULO DA DISTÂNCIA MÍNIMA DE SEGURANÇA DE LINHAS DE TRANSMISSÃO AÉREAS EM CONDIÇÕES DE PARALELISMO DE LINHAS A LUZ DA NBR-	Leovir Cardoso Aleluia	ENGENHARIA ELÉTRICA	CÂMPUS GOIÂNIA

5422 E DAS NORMAS INTERNACIONAIS	Junior	(ENGENHARIAS)	
AVALIAÇÃO E ADEQUAÇÃO DAS METODOLOGIAS USUAIS DE CÁLCULO DO DIMENSIONAMENTO DOS SERVIÇOS AUXILIARES E EMERGENCIAIS DE UMA SUBESTAÇÃO DE TRANSMISSÃO.	Leovir Cardoso Aleluia Junior	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Tecnologias na Licenciatura em Matemática: Apropriação de Tecnologias por professores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás.	Arianny Grasielly Baiao Malaquias	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Políticas Educacionais de Formação de Professores (IFG/Campus Goiânia): Estudo e análise dos processos de criação, implantação e consolidação do Curso de Licenciatura em Matemática.	Marcelo Lira Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Políticas Educacionais de Formação de Professores (IFG/Campus Goiânia): Estudo e análise dos processos de criação, implantação e consolidação do Curso de Licenciatura em Letras.	Marcelo Lira Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Políticas Educacionais de Formação de Professores (IFG/Campus Goiânia): Estudo e análise dos processos de criação, implantação e consolidação do Curso de Licenciatura em Física.	Marcelo Lira Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
A Participação da Mulher Negra na Constituição do PT de Luziânia-GO, na década de 1980.	Yanglely Adriano Marinho	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Análise temporal da vazão da bacia do rio Araguaia e sua relação com a precipitação e uso e ocupação do solo	Edipo Henrique Cremon	GEOCIÊNCIAS (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Análise Espacial e tomada de decisão para identificação de locais potencialmente aptos em Goiás a receberem Usinas Fotovoltaicas utilizando modelagem e descoberta em banco de dados	Giovanni de Araujo Boggione	GEOCIÊNCIAS (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Análise dos aspectos tribológicos da conformação incremental.	Ecio Naves Duarte	ENGENHARIA MECÂNICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Análise ambiental comparativa entre Edificações Sustentáveis e Convencionais: do projeto à utilização	Patricia Layne Alves Traldi	ARQUITETURA E URBANISMO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
A construção da representação brasileira por meio do axé music nos programas de televisão dos anos 90	Rainer Goncalves Sousa	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Sistema inteligente de identificação de anomalias em placas solares fotovoltaicas a partir de imagens do espectro visível e térmico	Carlos Roberto da Silveira Junior	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Avaliação da Qualidade das Calçadas do Entorno do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás - Campus Goiânia	Mariana de Paiva	ENGENHARIA DE TRANSPORTES (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
PROJETO DE UMA MÁQUINA A RELUTÂNCIA CHAVEADA APLICADA NA PROPULSÃO DE BICICLETAS ELÉTRICAS	Renato Jayme Dias	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Projeto Eletromecânico de uma Máquina a Relutância Chaveada	Renato Jayme Dias	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Simulação e Modelagem de um Veículo Elétrico Utilizando Máquina a Relutância Chaveada com MATLAB.	Renato Jayme Dias	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Estudo de Fatores que Influenciam as Vibrações Magnéticas na Máquina a Relutância Chaveada Através do Software FEMM	Renato Jayme Dias	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Proposta de uma ferramenta para planejamento de aplicações visando eficiência energética	Raphael de Aquino Gomes	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
O ensino de Português como Língua de Acolhimento: um projeto em colaboração com uma escola da rede municipal de educação de Goiânia	Maria Eugenia Sebba Ferreira de Andrade	LINGÜÍSTICA (LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
O ensino de Português como Língua de Acolhimento: um projeto em colaboração com uma escola da rede municipal de educação de Goiânia	Maria Eugenia Sebba Ferreira de Andrade	LETRAS (LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
Proposta de um material didático sobre calorimetria para alunos com deficiência visual	Lucas Bernardes Borges	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS GOIÂNIA
Vozes-Mulheres: o feminino em Conceição Evaristo e Dina Salústio	Poliane Vieira Nogueira	LETRAS (LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
O duplo em Lygia Fagundes Telles	Poliane Vieira Nogueira	LETRAS (LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
Ancestralidade e fé: representações do candomblé na contística de Mãe Beata e Mestre Didi	Poliane Vieira Nogueira	LETRAS (LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
Uso de Machine Learning aplicado a modelagem de dados ambientais	Fernando Schimidt	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
O corpo e a anatomia humana na obra "Chirurgia Magna" de Guy de Chauliac (sécs. XIII-XIV)	Andre Costa Aciole da Silva	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Curar e tratar a peste: uma análise do "Regimen Sanitatis" redigido pelo licenciado Vázques (Valência/século XV)	Andre Costa Aciole da Silva	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
A saúde e a doença das mulheres na obra médica de Trótula de Salerno (século XI-XII)	Andre Costa Aciole da Silva	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Metodologia para Fabricação de Máquina de Relutância Chaveada e seus Conversores	Charles dos Santos Costa	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Análise Econômica da Segurança do Trabalho para Empresas de Pequeno, Médio e Grande Porte.	Charles dos Santos Costa	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Influência da intensidade da precipitação no comportamento de condutores no meio urbano: Um Estudo Naturalístico de Direção	Jose Gustavo Venancio da Silva Ramos	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	CÂMPUS GOIÂNIA

Hospitalidade e turismo sustentável: formas de exclusão social e busca de soluções sustentáveis.	Renan Goncalves Rocha	(ENGENHARIAS) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
EVOCAÇÃO POÉTICA, MÚSICA E IMAGEM EM PRÉLÚDIOS DE DEBUSSY: O CASO DE LA FILLE AUX CHEVEAUX DE LIN	Luana Uchoa Torres	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
ESTUDO DAS INTERCONEXÕES MÚSICO-LITERÁRIAS EM CIRCULADÔ DE FULÔ DE CAETANO VELOSO	Luana Uchoa Torres	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
Estudo de caso: Aplicação e análise de gestão da manutenção em indústria metalúrgica	Marco Aurelio Brazao Costa Badan	ENGENHARIA MECÂNICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Estudo da qualidade da água do lago Beija-Flor no município de Goiânia-GO.	Sandro Morais Pimenta	ENGENHARIA SANITÁRIA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Estado e educação em Goiás: discursos e ações (1930-1945)	Luciene Maria Bastos	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
ENSINO DESENVOLVIMENTAL: UMA POSSIBILIDADE PARA O ENSINO-APRENDIZAGEM DOS CONCEITOS MATEMÁTICOS.	Simone Ariomar de Souza	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Características e Propriedades Geotécnicas de um Solo Residual Jovem de Quartzito-Mica-Xisto de Goiânia – GO	Joao Carlos de Oliveira	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Avaliação de desempenho organizacional: um estudo aplicado as empresas hoteleiras na cidade de Goiânia/GO à luz do Balanced Scorecard	Selma Maria da Silva	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
ANÁLISE ESTRUTURAL DE UMA TORRE AUTOPORTANTE SUBMETIDA A EFEITOS EXTERNOS UTILIZANDO SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS NO SAP2000	Marcus Vinicius Araujo da Silva Mendes	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
ANÁLISE DOS PLANOS DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DOS MUNICÍPIOS DO ESTADO DE GOIÁS	Thomas Leonardo Marques de Castro Leal	ENGENHARIA SANITÁRIA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Análise de investimentos utilizando a linguagem de programação Python: explorando eficiência e viabilidade financeira	Marcio Dias de Lima	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Multiletramentos dos alunos ingressantes nos cursos técnicos integrados ao Ensino Médio do IFG – Câmpus Goiânia Oeste – perfil cultural e apontamentos de novas estratégias de ensino.	Mabel Pettersen Prudente	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
Configurações dos repertórios bilíngues de estudantes de cursos técnicos integrados ao Ensino Médio do IFG - Campus Goiânia Oeste	Mabel Pettersen Prudente	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
Produção de bolo a partir da farinha obtida do subproduto do processamento do abacaxi	Simone Silva Machado	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS INHUMAS
Obtenção, caracterização e aplicação de farinha de resíduos do processamento de abacaxi (Ananas comosus L.Merril) em biscoitos	Simone Silva Machado	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS INHUMAS
Aproveitamento sustentável de frutos de pequi, na obtenção de ingredientes funcionais e sua aplicação em filmes de desintegração oral	Simone Silva Machado	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS INHUMAS
Preparo e análise de solo do cerrado goiano por meio da aplicação da torta de esgoto, como uma alternativa para fertilizante ecológico	Elisangela Cardoso de Lima Borges	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Inteligência artificial aplicada à indicação de leitura baseado no perfil de estudantes usuários da biblioteca (PIBIC/AF - recurso IFG)	Maria Aparecida Rodrigues de Souza	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS INHUMAS
Identificação de artefatos nas imagens de cintilografia de perfusão do miocárdio utilizando inteligência artificial	Viviane Margarida Gomes	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Análise de métricas de qualidade de imagens médicas utilizando redes neurais convolucionais	Wesley Pacheco Calixto	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS INHUMAS
Letramento politécnico através de mangás e animês: o que há para a educação em ciências no ensino médio (integrado ao técnico)?	Daniella de Souza Bezerra	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS INHUMAS
Identificação de Fungos toxigênicos em grãos de arroz comercial	Angel Jose Vieira Blanco	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS INHUMAS
ESTUDO DA BIODIGESTÃO AERÓBIA DE RESÍDUOS ORGÂNICOS ALIMENTARES: UMA ALTERNATIVA PARA APROVEITAMENTO ENERGÉTICO DE RESÍDUOS SÓLIDOS	Fernando Pereira de Sa	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Desenvolvimento de bebida de baixo custo com características inovadoras utilizando insumos nativos do cerrado	Igor Savioli Flores	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Remoção de corantes da indústria coureira por adsorção em cinzas residuais de caldeiras	Katiuscia Daiane Ferreira	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ITUMBIARA
OPERAÇÃO DE INVERSORES FOTOVOLTAICOS COM FATOR DE POTÊNCIA DIFERENTE DA UNIDADE E OS IMPACTOS TÉCNICOS EM REDES DE DISTRIBUIÇÃO – ANÁLISE TÉCNICA DO CONTROLE VOLT/VAR	Olívio Carlos Nascimento Souto	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
ANÁLISE DA QUALIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA DO IFG – CÂMPUS ITUMBIARA	Olívio Carlos Nascimento Souto	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
AValiação dos impactos da inserção de recursos energéticos distribuídos em rede de distribuição de média e baixa tensão e em uma microrredes de distribuição	Olívio Carlos Nascimento Souto	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Modelagem do Gerador Imã permanente com Fluxo Axial (GIPFA) para Aproveitamento de Sistemas Eólicos de Pequeno Porte	Victor Regis Bernardeli	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
		ENGENHARIA ELÉTRICA	

Explorando Bases de Dados em Energia Solar Fotovoltaica: Uma Abordagem Inicial	Marcelo Escobar de Oliveira	(ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Análise da estabilidade no contexto de integração de fontes intermitentes às redes de transmissão	Marcelo Escobar de Oliveira	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
ESTUDO E DESENVOLVIMENTO DE UM CARACTERIZADOR AUTOMÁTICO DE CURVAS IxV e PxV PARA MÓDULOS FOTOVOLTAICOS UTILIZANDO SISTEMA MICROCONTROLADO DE BAIXO CUSTO ASSISTIDO POR SUPERVISÓRIO	Ghunter Paulo Viajante	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Dispositivo para automação residencial de baixo custo	Josemar Alves dos Santos Junior	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Desenvolvimento e montagem do it yourself de strandbeest como forma de aprendizado para diferentes tipos de energia na engenharia	Giovani Aud Lourenco	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Avaliação do efeito de matriz na quantificação de carbendazim em matrizes de tomate	Adilson Correia Goulart	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ITUMBIARA
ANÁLISE DO EFEITO DE MATRIZ NA DETERMINAÇÃO DO AGROTÓXICO CLORPIRIFÓS EM CENOURA	Simone Machado Goulart	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ITUMBIARA
Estudo de viabilidade técnica da construção com terra utilizando o solo de Jataí-GO.	Marina Augusta Malagoli de Almeida	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS JATAÍ
INTERCAMBIO TÉCNICO-LINGUÍSTICO: GLOSSÁRIO PORTUGUÊS-FRANCÊS DE TERMOS TÉCNICOS DA ENGENHARIA DE ESTRUTURAS	Monica Maria Emerenciano Bueno	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS JATAÍ
Inspeção de pontes na cidade de Jataí/GO	Eulher Chaves Carvalho	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS JATAÍ
Flores para Algemon: Uma discussão sobre Deficiência Intelectual na escola e no trabalho (PIBIC-AF/ Recursos da Instituição)	Rita Rodrigues de Souza	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS JATAÍ
Caracterização de pesticidas em meio gasoso e aquoso empregando a Teoria do Funcional da Densidade – Uma investigação teórica computacional das moléculas 2,4 D, Atrazina e Glifosato.	Rodrigo Aparecido Lemos Silva	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS JATAÍ
Uso de caneta 3D no ensino de química para pessoas com deficiência visual	Manoel Lucas da Silva	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Teatro de temática científica: Roteirista, cenógrafo e contra regra de dramatizações da História da Química visando letramento científico e tecnológico	Anderson Jesus da Silva	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Teatro de temática científica: Atores e atrizes de dramatizações da História da Química visando letramento científico e tecnológico	Anderson Jesus da Silva	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Síntese verde de nanopartículas de prata: uma nova abordagem sustentável na terapia oncológica	Francylli Mariana dos Santos Mello Andrade	BIOTECNOLOGIA (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Citotoxicidade do extrato bruto do angico vermelho	Francylli Mariana dos Santos Mello Andrade	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Aproveitamento dos resíduos da palmeira de gueroba para síntese verde de nanopartículas	Francylli Mariana dos Santos Mello Andrade	BIOTECNOLOGIA (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Psicanálise, educação e transferência: um estudo da obra freudiana	Patricia de Oliveira Machado	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
PRODUÇÃO E ADAPTAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA APOIAR ALUNO DEFICIENTE VISUAL NO ENSINO DA COMPUTAÇÃO EM CURSO DE GRADUAÇÃO	Wendell Bento Geraldês	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
OBJETOS DE APRENDIZAGEM DESPLUGADOS PARA ENSINO DA COMPUTAÇÃO	Wendell Bento Geraldês	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
O PRIVILÉGIO DA BRANQUITUDE E A LUTA ANTIRRACISTA NA FORMAÇÃO DOCENTE: desafios para a Licenciatura em Química	Tania Mara Vieira Sampaio	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
O PAPEL DAS TECNOLOGIAS DIGITAIS NA COMUNICAÇÃO FUNCIONAL PARA A INCLUSÃO SOCIAL DE PESSOAS COM O TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA	Andre Luiz dos Santos	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
INTERFACES PARA INTEGRAÇÃO ENTRE O ENSINO E A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL	Regina de Carvalho Oliveira Machado	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Elaboração de uma proposta de metodologia de implementação de segurança física e do ambiente em Segurança da informação	Ulisses Rodrigues Afonseca	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Criação e Avaliação de um Novo Jogo Didático Visando o Ensino de Ácidos e Bases para o Ensino Médio	Diego Arantes Teixeira Pires	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Aprendizado de Máquina Aplicado à Detecção de Fake News em Língua Portuguesa	Daniel Rosa Canedo	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Mapeamento do crescimento radicular utilizando visão computacional	Marcio Rodrigues da Cunha Reis	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Modelagem de Processos do Instituto Federal de Goiás - Macroprocesso Extensão e Cultura	Mariana do Prado e Silva	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (ENGENHARIAS)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
REDUÇÃO NAS PERDAS DE ÁGUA DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NO MUNICÍPIO DE URUAÇU/GO	Raissa Faria de Araujo	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS URUAÇU
Sistema rodoviário nordestino e a SUDENE: crise do Plano Diretor, golpe de 1964 e a Aliança para o Progresso	Gustavo Louis Henrique Pinto	CIÊNCIA POLÍTICA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS URUAÇU
Análise espacial do local de residência dos alunos do IFG/Campus: contribuições para políticas institucionais	Danielle Pereira da Costa	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS VALPARAISO
Uma abordagem combinada com modelagem molecular, inteligência artificial e experimental para avaliar a cinética de degradação de poluentes orgânicos	Flavio Olimpio Sanches Neto	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS VALPARAISO
Formação dos Engenheiros Eletricistas em Goiás: um breve estudo dos currículos de	Larissa Rezende Assis	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS)	CÂMPUS

Engenharia Elétrica vigentes nas instituições de ensino superior de Goiás.	Ribeiro	HUMANAS)	VALPARAISO
Estudo sobre aplicação do conceito de medição inteligente na diminuição das perdas não técnicas no contexto de Smart Grids	Alisson Lima Silva	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS VALPARAISO
Estudo de métodos numéricos para a obtenção de soluções de problemas que possam ser representados por modelos matemáticos	Daiane Soares Veras	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS VALPARAISO
Construção e estudo dos números p-ádicos	Bruno de Paula Miranda	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS VALPARAISO

**PROJETOS NÃO-HOMOLOGADOS\* EDITAL n° 19/2023 PIBIC/PIBIC-Af**

<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Câmpus</b>
HIP HOP: Sua influência nos jovens de Águas Lindas	Pollyanna de Oliveira Brito Melo	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
DESFECHOS DA CONTAMINAÇÃO POR COVID-19 EM ALUNOS DE DIFERENTES NÍVEIS DE ENSINO: HÁ ASSOCIAÇÃO COM A COMPOSIÇÃO CORPORAL?	Lourenzo Martins de Brito	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
A experiência escolar de estudantes LGBTQIAP+ do/no IFG/Câmpus Águas Lindas	Rafael de Melo Monteiro	BIOLOGIA GERAL (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
O impacto do Novo Ensino Médio para o ensino de Biologia em Formosa	Kaithy das Chagas Oliveira	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS FORMOSA
Séries de Fourier: método para resolver problemas que envolvem equações diferenciais	Claudio Jose da Silva	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Investigação da Qualidade de Energia dos Serviços Auxiliares da Firminópolis Transmissora na Subestação SE Trindade (500 kV).	Leovir Cardoso Aleluia Junior	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Estrutura e fotoluminescência de cristais de TiO <sub>2</sub> com nanopartículas metálicas	Lidiane Maria dos Santos	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Avaliação do Potencial de Sistemas Embarcados e IoT para a Transformação Digital de Residências	Priscila Branquinho Xavier	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Políticas Educacionais de Formação de Professores (IFG/Campus Goiânia): Estudo e análise dos processos de criação, implantação e consolidação do Curso de Licenciatura em Letras.	Marcelo Lira Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Animes: das plataformas de streaming à sala de aula do ensino médio (integrado)	Daniella de Souza Bezerra	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS INHUMAS
Automação de bancada experimental para experiências práticas	Marcelo Escobar de Oliveira	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Mulheres Cientistas no Jornal da Ciência: histórias, destaques e desafios (PIBIC-EM - Recursos da Instituição/Próprio)	Rita Rodrigues de Souza	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS JATAÍ
Modelagem de Processos do Instituto Federal de Goiás - Macroprocesso Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação	Mariana do Prado e Silva	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (ENGENHARIAS)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Modelagem de Processos do Instituto Federal de Goiás - Macroprocesso Ensino	Mariana do Prado e Silva	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (ENGENHARIAS)	CÂMPUS SENADOR CANEDO

\* A justificativa de não homologação consta no Módulo Pesquisa do SUAP em "Dados do Projeto". O prazo de recurso é dia 14/07 e deverá ser feito em "Interposição de Recurso" no Módulo Pesquisa.

Goiânia, 13 de Julho de 2023.

**Gustavo de Assis Costa**  
Presidente do Comitê Interno do PIBICTI/IFG  
(Assinado eletronicamente)

**Lorena Silva Oliveira Costa**  
Pró-Reitora Substituta de Pesquisa e Pós-graduação/IFG  
(Assinado eletronicamente)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Gustavo de Assis Costa, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 13/07/2023 16:12:23.
- **Lorena Silva Oliveira Costa, DIRETOR(A) - CD3 - REI-DPI**, em 13/07/2023 16:06:19.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 13/07/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifg.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 430905

Código de Autenticação: 09490a5e0d



---

**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás**  
Rua C-198, Quadra 500, Jardim América, GOIÂNIA / GO, CEP 74270-040  
(62) 3612-2235 (ramal: 2235)