

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Diretoria de Pesquisa e Inovação - DPI

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NO ENSINO MÉDIO (PIBIC-EM) E NAS AÇÕES AFIRMATIVAS (PIBIC-EM-Af)

EDITAL Nº 18 - 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 18 - PROPPG/IFG, de 23 de maio de 2023, referente a seleção de projetos de estudantes dos cursos técnicos integrados ao ensino médio do IFG, incluindo a modalidade de Educação de Jovens e Adultos, candidatos ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica no Ensino Médio (PIBIC-EM/PIBIC-EM-Af).

PROJETOS HOMOLOGADOS EDITAL nº 18/2023 PIBIC-EM/PIBIC-EM-Af

Título	Orientador(a)	Área de Conhecimento	Campus
Bioética em testes genéticos e possíveis implicações no ambiente de trabalho: Princípios éticos e legais e desafios sociais e profissionais que orientam o uso de testes genéticos	Fabio Teixeira Kuhn	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Coleta seletiva no IFG/Águas Lindas: rumo à sustentabilidade	Rafael de Melo Monteiro	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
USO DE SIMULADOR DE MONITOR MULTIPARAMÉTRICO DE BAIXO CUSTO NO		ENFERMAGEM (CIÊNCIAS DA	CÂMPUS ÁGUAS
ENSINO DE DISCENTES TÉCNICOS DE ENFERMAGEM – UM ESTUDO QUASE EXPERIMENTAL	Danielly Bandeira Lopes	SAÚDE)	LINDAS
Revisitando o CERN: explorando as fronteiras da Ciência sob a ótica do Ensino Médio),		CÂMPUS ÁGUAS
por meio da abordagem pedagógica de Ensino de Ciências por Investigação (PIBIC- EM com recurso do CNPq)	Marcos Frizzarini	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	LINDAS
Resgatando memórias do Cerrado vivido e sentido: coletânea de sentidos para alertar	Fernanda Keley Silva Pereira Navarro	ECOLOGIA (CIÊNCIAS	CÂMPUS ÁGUAS
sobre o que ainda há de belo no nosso bioma	Terrianda Neley Silva Fereira Navarro	BIOLÓGICAS)	LINDAS
Relação entre habilidades matemáticas e a prática do xadrez (PIBIC-EM-Af)	Nilson Tavares Filho	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Percepção da comunidade acadêmica sobre o descarte de pilhas e baterias: um	Leonardo Ramos da Silveira	ENGENHARIA SANITÁRIA	CÂMPUS ÁGUAS
estudo de caso no Campus Águas Lindas do IFG	Leonardo Ivanios da Silveira	(ENGENHARIAS)	LINDAS
Letramento em Saúde para o desenvolvimento social e empoderamento de mulheres	Patricia Carvalho de Oliveira	ENFERMAGEM (CIÊNCIAS DA	CÂMPUS ÁGUAS
estudantes, jovens e adultas	i atticia dai vanto de dilvena	SAÚDE)	LINDAS
Inserção de mulheres no referencial teórico em diferentes disciplinas da educação básica: reflexões sobre a invisibilização da mulher	Herick Soares de Santana	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Influência da pandemia de covid-19 na infecção primária de corrente sanguínea em neonatos críticos – uma revisão integrativa.	Helio de Souza Junior	MICROBIOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Cultura e territorialidade da culinária goiana em Águas Lindas de Goiás	Rafael de Melo Monteiro	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
Composição Gravimétrica dos Resíduos Sólidos Gerados no Instituto Federal de Goiás	s	ENGENHARIA SANITÁRIA	CÂMPUS ÁGUAS
- Campus Águas Lindas para o Desenvolvimento de um Novo Sistema de Gestão	Fernando Campos de Assis Fonseca	(ENGENHARIAS)	LINDAS
A violência sob o olhar de mulheres idosas de uma comunidade vulnerável	Patricia Carvalho de Oliveira	ENFERMAGEM (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
AVALIAÇÃO MULTICRITÉRIO NO MAPEAMENTO DE RISCO DE INCÊNDIOS, NO		,	
MUNICÍPIO DE ÁGUAS LINDAS DE GOIÁS, COM O USO DE SISTEMA DE	Renato Welmer Veloso	GEOCIÊNCIAS (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		EXATAS E DA TERRA)	LINDAS
A Representatividade da mulher negra no mundo "Geek"	Pollyanna de Oliveira Brito Melo	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
ANIME: sua influência nos adolescentes do IFG – Campus Águas Lindas. Uma	Pollyanna de Oliveira Brito Melo	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS	CÂMPUS ÁGUAS
resposta ao Bullying	r oliyanıla de Olivella billo ivlei0	E ARTES)	LINDAS
A DECOMPOSIÇÃO DE DIFERENTES MATERIAIS DE COPO DESCARTÁVEL X	Fernanda Keley Silva Pereira Navarro	ECOLOGIA (CIÊNCIAS	CÂMPUS ÁGUAS
QUALIDADE DA ÁGUA	i emanda Neley Oliva Felelia Navallo	BIOLÓGICAS)	LINDAS
CARACTERIZAÇÃO BOTÂNICA E FÍSICO-QUÍMICA DO MEL NA MESORREGIÃO DE ANÁPOLIS	Thiago Eduardo Pereira Alves	BIOTECNOLOGIA (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ANÁPOLIS
		QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS	
Síntese de óxido nanaparticulado com propriedades magneto-ópticas: Ferrita de	Thiago Eduardo Pereira Alves	Common (CILITON IO ENTITIO	CÂMPUS ANÁPOLIS

Redes metalorgânicas para aplicações ambientais	Lucas Hoffmann Greghi Kalinke	E DA TERRA)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Prospecção fitoquímica e avaliação da toxicidade de extratos de Tibouchina granulosa (quaresmeira)	-	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Parque Ambiental Doutor Luiz Caiado de Godoy (Parque da Jaiara): usos e interpretação do patrimônio ambiental.	Rangel Gomes Godinho	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
O "novo" ensino médio na cidade de Anápolis: em pauta os itinerários formativos.	Lidiane de Lemos Soares Pereira	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
LITERATURA BRASILEIRA DE AUTORIA FEMININA NEGRA: UMA ANÁLISE COMPARATIVA	Michele Siqueira	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Estudo dos compostos fenólicos do extrato das folhas do Aranto (Kalanchoe daigremontiana) com diferentes solventes.	Luciane Dias Pereira	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Cenários Ecológicos em Anápolis (Goiás) e a interpretação do patrimônio ambiental: estudo de caso do Parque Ambiental Ipiranga.	Rangel Gomes Godinho	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Adaptações de experimentos utilizando materiais de baixo custo e fácil acesso para	Carlos Rangel Neves Otto	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
aprendizagem de Quimica no Ensino Médio Análise da Relação entre as formas de ingresso e o perfil-desempenho dos estudantes dos Cursos Técnicos Integrados do IFG câmpus Aparecida de Goiânia	s Arlam Carneiro Silva Junior	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
As mulheres e o pensamento filosófico	Marisa Alves Vento	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Perfil da Saúde sexual e reprodutiva de estudantes da educação básica.	Lourival de Almeida Silva	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Antocianinas e sua aplicação como indicador ácido-base natural em titulometrias.	Carlos Rangel Neves Otto	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Entre Heráclito e Nietzsche:a ideia de eterno retorno	Marisa Alves Vento	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Uso de leite de cabra para a produção de queijo muçarela com chocolate	Renata Cunha dos Reis	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Do Livro à Prática: Utilizando o Physics Tracker para Abordar Problemas de Física no Ensino Médio	Douglas Xavier de Andrade	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Obtenção e avaliação do sistema ZnO/Ca na fotodegradação do amarelo de tartrazina	Michelly Patricia Santana de Almeida Fogia	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Aproveitamento do fruto da guariroba na formulação de biscoitos tipo cookies	Diva Mendonca Garcia	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Entre o "real" e o ficcional - Uma leitura de Histórias que os jornais não contam, de Moacyr Scliar	Alexssandro Ribeiro Moura	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA
Elaboração de queijo muçarela em conserva condimentado com especiarias e óleo		CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE	CÂMPUS APARECIDA
essencial	Renata Cunha dos Reis	ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	DE GOIÂNIA
	Renata Cunha dos Reis Diogo de Souza Pinto	,	
essencial		AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG	Diogo de Souza Pinto	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA,	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA,	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrigues	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado Estudos sobre Mecânica Relacional	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrigues Daniel Ordine Vieira Lopes	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado Estudos sobre Mecânica Relacional Estudo da estabilidade oxidativa do óleo de Baru submetido ao tratamento térmico EDUCAÇÃO PARA DEMOCRACIA SEGUNDO MARTHA NUSSBAUM Astrobiologia – Propostas interdisciplinares no curso técnico de Biotecnologia	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrigues Daniel Ordine Vieira Lopes Vinicius Silva Pinto	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS) ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado Estudos sobre Mecânica Relacional Estudo da estabilidade oxidativa do óleo de Baru submetido ao tratamento térmico EDUCAÇÃO PARA DEMOCRACIA SEGUNDO MARTHA NUSSBAUM Astrobiologia — Propostas interdisciplinares no curso técnico de Biotecnologia As mulheres nas legislações brasileiras: análise histórica de lutas pela cidadania plena.	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrigues Daniel Ordine Vieira Lopes Vinicius Silva Pinto Hans Magno Alves Ramos	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FUNION (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS) ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado Estudos sobre Mecânica Relacional Estudo da estabilidade oxidativa do óleo de Baru submetido ao tratamento térmico EDUCAÇÃO PARA DEMOCRACIA SEGUNDO MARTHA NUSSBAUM Astrobiologia — Propostas interdisciplinares no curso técnico de Biotecnologia As mulheres nas legislações brasileiras: análise histórica de lutas pela cidadania	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrigues Daniel Ordine Vieira Lopes Vinicius Silva Pinto Hans Magno Alves Ramos Daniel Ordine Vieira Lopes	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HATAS HUMANAS) ENSINO (MULTIDISCIPLINAR) HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado Estudos sobre Mecânica Relacional Estudo da estabilidade oxidativa do óleo de Baru submetido ao tratamento térmico EDUCAÇÃO PARA DEMOCRACIA SEGUNDO MARTHA NUSSBAUM Astrobiologia — Propostas interdisciplinares no curso técnico de Biotecnologia As mulheres nas legislações brasileiras: análise histórica de lutas pela cidadania plena. ARTEPOETE, INSTITUTO!: GRAFITE LITERÁRIO, LAMBE-LAMBE E POEMA VISUAL COMO FORMAS DE EXPRESSÃO Análise in silico da função de microRNAs na anorexia nervosa	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrigues Daniel Ordine Vieira Lopes Vinicius Silva Pinto Hans Magno Alves Ramos Daniel Ordine Vieira Lopes Kenia Erica Gusmao Medeiros	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HATAS HUMANAS) ENSINO (MULTIDISCIPLINAR) HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) BIOQUÍMICA (CIÊNCIAS BIOQUÍMICA (CIÊNCIAS	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado Estudos sobre Mecânica Relacional Estudo da estabilidade oxidativa do óleo de Baru submetido ao tratamento térmico EDUCAÇÃO PARA DEMOCRACIA SEGUNDO MARTHA NUSSBAUM Astrobiologia — Propostas interdisciplinares no curso técnico de Biotecnologia As mulheres nas legislações brasileiras: análise histórica de lutas pela cidadania plena. ARTEPOETE, INSTITUTO!: GRAFITE LITERÁRIO, LAMBE-LAMBE E POEMA VISUAL COMO FORMAS DE EXPRESSÃO Análise in silico da função de microRNAs na anorexia nervosa Análise da Composição do Óleo Essencial De Mesosphaerum suaveolens Ao Longo de Um Ciclo Anual	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrigues Daniel Ordine Vieira Lopes Vinicius Silva Pinto Hans Magno Alves Ramos Daniel Ordine Vieira Lopes Kenia Erica Gusmao Medeiros Vanessa Gomes Franca	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FISICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS) ENSINO (MULTIDISCIPLINAR) HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) BIOQUÍMICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) BIOLOGIA GERAL (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado Estudos sobre Mecânica Relacional Estudo da estabilidade oxidativa do óleo de Baru submetido ao tratamento térmico EDUCAÇÃO PARA DEMOCRACIA SEGUNDO MARTHA NUSSBAUM Astrobiologia — Propostas interdisciplinares no curso técnico de Biotecnologia As mulheres nas legislações brasileiras: análise histórica de lutas pela cidadania plena. ARTEPOETE, INSTITUTO!: GRAFITE LITERÁRIO, LAMBE-LAMBE E POEMA VISUAL COMO FORMAS DE EXPRESSÃO Análise in silico da função de microRNAs na anorexia nervosa Análise da Composição do Óleo Essencial De Mesosphaerum suaveolens Ao Longo	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrígues Daniel Ordine Vieira Lopes Vinicius Silva Pinto Hans Magno Alves Ramos Daniel Ordine Vieira Lopes Kenia Erica Gusmao Medeiros Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS) ENSINO (MULTIDISCIPLINAR) HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS) LETRAS E ARTES) BIOQUÍMICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) BIOLOGIA GERAL (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA
essencial A FAROFA DO CERRADO NO PNAE DO IFG Teoria dos Números e Criptografia TECENDO RELAÇÕES INTERTEXTUAIS: O DIÁLOGO ENTRE OS CONTOS DE MARINA COLASANTI E AS NARRATIVAS MÍTICAS E FEÉRICAS Regulação da expressão do microRNA miR-146 pela PKR em melanoma Produção audiovisual e formação do leitor: um estudo sobre os animes Cavaleiros do Zodíaco e Naruto Meu corpo no mundo - Analisando expressões da sexualidade pós-pandemia dos estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Identidades e sexualidades: relatos de estudantes do Ensino Médio Integral do IFG Formosa Formulações de sabonete líquido a partir de óleo de soja degomado Estudos sobre Mecânica Relacional Estudo da estabilidade oxidativa do óleo de Baru submetido ao tratamento térmico EDUCAÇÃO PARA DEMOCRACIA SEGUNDO MARTHA NUSSBAUM Astrobiologia — Propostas interdisciplinares no curso técnico de Biotecnologia As mulheres nas legislações brasileiras: análise histórica de lutas pela cidadania plena. ARTEPOETE, INSTITUTO!: GRAFITE LITERÂRIO, LAMBE-LAMBE E POEMA VISUAL COMO FORMAS DE EXPRESSÃO Análise in silico da função de microRNAs na anorexia nervosa Análise da Composição do Óleo Essencial De Mesosphaerum suaveolens Ao Longo de Um Ciclo Anual A Influência da Música em adolescentes do Ensino Médio do Instituto Federal de	Diogo de Souza Pinto Laredo Rennan Pereira Santos Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Vanessa Gomes Franca Marina Conceicao dos Santos Moreira Marina Conceicao dos Santos Moreira Diego Alves Rodrígues Daniel Ordine Vieira Lopes Vinicius Silva Pinto Hans Magno Alves Ramos Daniel Ordine Vieira Lopes Kenia Erica Gusmao Medeiros Vanessa Gomes Franca Thais Amaral e Sousa Gustavo Antonio Teixeira Chaves	AGRÁRIAS) AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) GENÉTICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FISICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HATAS E DA TERRA) FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS) ENSINO (MULTIDISCIPLINAR) HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS) LETRAS E ARTES) BIOQUÍMICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) BIOLOGIA GERAL (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS BIOLÓGICAS)	DE GOIÂNIA CÂMPUS CIDADE DE GOIÁS CÂMPUS FORMOSA CÂMPUS FORMOSA

ensinada	_Flavia Pereira Machado	_HUMANAS)	_CÂMPUS GOIÂNIA
O Fagote nas publicações científicas brasileiras: revisão sistemática de literatura	Lamartine Silva Tavares	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
"Negras Atlânticas": experiências de mulheres negras periféricas no Brasil e na diáspora Afro-Caribenha, a partir das obras de Luzia Santos Florêncio, Carolina Maria de Jesus e Françoise Ega	Yangley Adriano Marinho	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
Confecção de palhetas para fagote: revisão sistemática de literatura	Lamartine Silva Tavares	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
Avaliação da qualidade da água para consumo humano dos bebedouros do IFG - Câmpus Goiânia: contribuindo para a segurança e saúde da comunidade acadêmica	Nolan Ribeiro Bezerra	ENGENHARIA SANITÁRIA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Políticas Educacionais do Ensino Médio Integrado ao Técnico (IFG/Campus Goiânia): Estudo e análise dos processos de criação, implantação e consolidação do Curso de Eletrônica (2009-2023).	Marcelo Lira Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
"As minas na História": a atuação das mulheres na Revolução Francesa (1789-1799)"	Flavia Pereira Machado	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
A física dos barcos a vapor	Lucas Bernardes Borges	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS GOIÂNIA
Probabilidade aplicada aos jogos da loteria.	Weslley Pinheiro Barreto	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Práticas linguísticas de biletramentos e multiletramentos de estudantes bilíngues dos cursos técnicos integrados ao Ensino Médio do IFG – Campus Goiânia (OBS: Fonte d recursos: próprio, ou seja, recursos do prof. pesquisador responsável pelo projeto)	e Liberato Silva dos Santos	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
EQUAÇÕES DIOFANTINAS LINEARES COM DUAS INCÓGNITAS: UMA VIA PARA A PESQUISA NO ENSINO MÉDIO	Simone Ariomar de Souza	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Os conceitos de átomo e vazio como soluções para o problema da mobilidade ou imobilidade do ser na filosofia pré-socrática	Roni Ederson Krause de Oliveira	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
DESCOBRINDO O CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL NO NÍVEL MÉDIO: UM ESTUDO INICIAL SOBRE LIMITES, DERIVADAS E INTEGRAL	Simone Ariomar de Souza	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Vem que vem!: Análise das letras de músicas do funk pelo olhar das mulheres.	Lidia Milhomem Pereira	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Matemática e Música: A harmonia e suas relações com o estudo das Séries	Flavio Roldao de Carvalho Lelis	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
"HELP! I NEED SOMEBODY": Como relacionar a letra das músicas e o sentimento de pertencimento, sob a ótica dos estudantes migrantes externos do IFG.	Lidia Milhomem Pereira	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Desigualdade socioespacial e violência urbana: um olhar sob o conjunto Jardim Nova Esperança na região Noroeste de Goiânia.	Najla Franco Frattari	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
AVALIAÇÃO DOS HOMICÍDIOS DE TRANSGÊNEROS NO BRASIL ENTRE O PERÍODO DE 2016 A 2018 A PARTIR DA ANÁLISE ESTATÍSTICA DESCRITIVA E INFERENCIAL - PIBIC-EM - CNPq.	Rogerio Ferreira da Costa	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Políticas Educacionais do Ensino Médio Integrado ao Técnico (IFG/Campus Goiânia): Estudo e análise dos processos de criação, implantação e consolidação do Curso de Eletrotécnica (2009-2023).	Marcelo Lira Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Políticas Educacionais do Ensino Médio Integrado ao Técnico (IFG/Campus Goiânia): Estudo e análise dos processos de criação, implantação e consolidação do Curso de Edificações (2009-2023).	Marcelo Lira Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
As Políticas Educacionais do Ensino Médio Integrado ao Técnico (IFG/Campus Goiânia): Estudo e análise dos processos de criação, implantação e consolidação do Curso de Controle Ambiental (2009-2023).	Marcelo Lira Silva	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Aspectos quantitativos em projetos de ensino	Manoel Bernardes de Jesus	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Análise da expansão e dos equipamentos urbanos na região noroeste de Goiânia: um estudo sobre o bairro Jardim Primavera	Weder David de Freitas	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
A arte de viver segundo o estoicismo senequiano	Roni Ederson Krause de Oliveira	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
A tecnologia da sobrevivência no ato poético: poesia Slam no Brasil como um movimento de combate ao racismo.	Renan Goncalves Rocha	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS DE UM LATICÍNO	Thomas Leonardo Marques de Castro Leal	ENGENHARIA SANITÁRIA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Fotocatálise heterogênea para remoção de corantes	Lidiaine Maria dos Santos	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Introdução às Equações Diferenças: Equação Logística e Aplicações	Hugo Leonardo da Silva Belisario	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Números primos e alguns critérios de primalidade	Jose Eder Salvador de Vasconcelos	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Representatividade feminina no cenário musical brasileiro: arranjos e (des)compassos	s James Deam Amaral Freitas	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
Vestimentas esportivas e controle do corpo feminino	Rosangela Soares Campos	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS GOIÂNIA
A INTERFERÊNCIA DA TEMPERATURA NA AFINAÇÃO DOS INSTRUMENTOS MUSICAIS DE UMA BANDA: TROMPETE, TROMBONE, TUBA E TROMPA.	Weslei Silva de Araujo	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS GOIÂNIA
Agnotologia e pós-verdade: reflexões filosóficas sobre a natureza da ignorância.	Marcos Vinicius da Costa Meireles	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Acessibilidade dos surdos em Formosa-GO (CNPq/PIBIC-EM-Af)	Karime Chaibue	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA
7.0000.5aaa			

de cursos técnicos integrados ao ensino médio em tempo integral de uma instituição de ensino de Goiás	Hellen da Silva Cintra de Paula	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
Perfil clínico e preditores de mortalidade em adultos hospitalizados por COVID-19 do Brasil Central	Raquel Silva Pinheiro	ENFERMAGEM (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
O Caipira e a Moda de Viola: consolidação e desconstrução de movimentos culturais	Alessandro da Costa	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
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
Conhecimento de estudantes do ensino médio técnico integrado de uma Instituição goiana acerca de ações institucionais e políticas públicas de saúde mental	Hellen da Silva Cintra de Paula	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
Configurações dos repertórios bilingues 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
CENÁRIO DA EFETIVAÇÃO DO TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS E TECIDOS EM GOIÂNIA-GOIÁS	Tamiris Augusto Marinho	ENFERMAGEM (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
CARACTERIZAÇÃO SOCIOECONÔMICA, CONSUMO ALIMENTAR E SUA RELAÇÃO COM A SAÜDE MENTAL EM ESTUDANTES DO ENSINO MEDIO TÉCNICO INTEGRADO DO IFG.	Camilla Botega Aguiar Kogawa	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
A Medicina Islâmica Medieval no Romance Histórico "O Físico" (1984), de Noah Gordon	Thiago Damasceno Pinto Milhomem	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA OESTE
A língua em ação: o teatro e aprendizagem de inglês	Leticia Maria Damaceno Sateles Alves	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS INHUMAS
Avaliação da força de coloração do extrato hidroalcoólico de Rizoma de Curcuma longa L. (açafrão)	Sonia Julia Oliveira de Souza	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Avaliação da força de coloração do extrato hidroalcoólico de flor de Hibiscus sabdariffa	a Sonia Julia Oliveira de Souza	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Aplicação de corantes de flores de jardim (Ixora chinensis) em substrato têxtil	Sonia Julia Oliveira de Souza	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Na mira(gem) de práticas educativas de letramento politécnico a partir de mangás no ensino médio (integrado ao técnico)	Daniella de Souza Bezerra	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS INHUMAS
A violência de gênero nas representações das artes visuais	Monica Mitchell de Morais Braga	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS INHUMAS
Uma Abordagem sobre a Disposição de Resíduos Sólidos na Área Urbana do Município de Inhumas-GO ETAPA 1	Joao Baptista Chieppe Junior	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS INHUMAS
PREVALÊNCIA E GRAVIDADE DA DOR DE ORIGEM DENTÁRIA EM ADOLESCENTES ESCOLARES E FATORES ASSOCIADOS	Leonardo Essado Rios	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS INHUMAS
Mangás adentro: perspectivas para o letramento politécnico no ensino médio (integrado ao técnico)	Daniella de Souza Bezerra	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS INHUMAS
Literatura negra e suas escrevivências: uma análise do racismo sócio-estrutural (PIBIC-EM/AF - recurso IFG)	Maria Aparecida Rodrigues de Souza	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS INHUMAS
Influência de Parâmetros Experimentais na Fotodegradação de Corantes Utilizando Nanotubos de Titânio	Leonardo Lopes da Costa	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Feminismo, educação e contexto: um contraste entre os conselhos em "Para educar crianças feministas" e os relatos na obra "O mundo de Aisha".	Fabiane Schneider Machado	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS INHUMAS
Dispositivos, composição química e popularização do uso de cigarros eletrônicos.	Karla Ferreira Dias Cassiano	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Desenvolvimento do módulo de Reservas Semestrais para o novo Sistema de Alocação de Recursos Acadêmicos (SARA2)	Elymar Pereira Cabral	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Aplicação de metodologias físico-químicas na produção de material didático para ensino de Química Ambiental	Elisangela Cardoso de Lima Borges	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Aplicação de Cadeia de Markov e funções trigonométricas para estudos das mudanças climáticas em Inhumas para os anos de 2022 até 2023	Pablo Vandre Jacob Furlan	MATEMÁTICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS INHUMAS
Análise Comparativa de Duas Performances de Jongo no Festival de Música Afro- Brasileira do Projeto Sankofa	Kemuel Kesley Ferreira dos Santos	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS INHUMAS
Qual idioma você gostaria de aprender? Identificando as demandas da comunidade local sobre a oferta de cursos de idiomas	Pauliana Duarte Oliveira	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS ITUMBIARA
Efeito de matriz na análise de diuron em águas do rio Paranaíba	Simone Machado Goulart	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ITUMBIARA
CURSOS E FORMAS DE ACESSO AO ENSINO SUPERIOR: Levantamento de dados e análise sobre nível de conhecimento e expectativa dos estudantes do ensino médio da cidade de Itumbiara.		EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Corante reativo azul RA-19: avaliação da degradação por processos oxidativos avançados	Katiuscia Daiane Ferreira	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ITUMBIARA
Controle de Temperatura e Nível em Ambiente Simulador SIMMAQ 3D	Victor Regis Bernardeli	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Barreiras e nível de atividade física de estudantes do ensino médio integrado da Rede Federal de Educação: uma revisão sistemática	Regina Marcia Ferreira Silva	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS ITUMBIARA
Avaliação da qualidade da água de um poço artesiano em uma instituição de longa permanência para idosos no município de Itumbiara-GO.	Leonardo Magalhaes de Castro	ENGENHARIA QUÍMICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Avaliação da ação dos produtos domésticos utilizados na higienização de frutas e hortaliças na redução da carga microbiana.	Joao Paulo Victorino Santos	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
A demanda por profissionais técnicos e os perfis exigidos pelas indústrias do município de Itumbiara-GO: uma análise das áreas de Química e Eletrotécnica	o Nelson Ney Dantas Cruz	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS ITUMBIARA
Caracterização das propriedades mecânicas do espaguete para utilização em concursos de ponte de macarrão	Monica Maria Emerenciano Bueno	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS JATAÍ
Material didático em Genética e Biologia Molecular para alunos cegos e com baixa	Alline Braga Silva	GENÉTICA (CIÊNCIAS	CÂMPUS JATAÍ

visão. A Física do Outro Mundo:desvendando a ciência no universo do RPG	Marta Joao Francisco Silva Souza	_BIOLÓGICAS) ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS JATAÍ
A tradução da série "On my block": das lutas de adolescentes às produções de gírias	Thiago Andre Rodrigues Leite	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS JATAÍ
Desenvolvimento de ferramenta didática para ensino e estudos de fundamentos de eletricidade e circuitos elétricos	Kennya Resende Mendonca	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS JATAÍ
O jogo de xadrez como ferramenta auxiliar no processo de ensino-aprendizagem nas aulas de Educação Física	Alexandre Freitas de Carvalho	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS JATAÍ
O papel da morte nas obras de Albert Camus	Patricia de Oliveira Machado	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Educação Profissional e Tecnológica e Inteligência Artificial: complexos dos mundo do trabalho.	Reinaldo de Lima Reis Junior	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Análise da estratégias discursivas-argumentativos da geração Z e Alpha nas interações produzidas nas redes sociais	Andre Luiz dos Santos	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS LUZIÂNIA
A Reforma do Ensino Médio e o Movimento por sua Revogação	Reinaldo de Lima Reis Junior	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Influência da Aplicação de Resíduos Orgânicos nas Características Químicas, Físicas a Biológicas do Solo e No Crescimento de dois tipos de culturas utilizadas na agricultura familiar.	Regina de Carvalho Oliveira Machado	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Olítica Pública em Educação no Brasil: Historiografia da Educação Profissional e Tecnológica	Reinaldo de Lima Reis Junior	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Estudo de adsorventes de baixo custo para o tratamento de água.	Regina de Carvalho Oliveira Machado	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Avaliação da qualidade de calçadas no munícipio de Luziânia - GO	Marise Santos Maranhao Takano	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Estudos luminotécnicos e análise de eficiência enérgica utilizando o software DIALux Evo.	Marise Santos Maranhao Takano	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
A condição da mulher em Simone Beauvoir e Ângela Davis	Patricia de Oliveira Machado	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Esporte e estética: uma análise de periódicos nacionais	Danielle Batista de Moraes	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Levantamento e estudo dos processos de fermentação empregados na produção de cachaça artesanal na zona rural de Luziânia Goiás	Andre Luiz dos Santos	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Percepção de Bullying no Ensino Médio Técnico: Uma visão dos alunos do IFG- Campus Luziânia	Lucas de Almeida Ribeiro	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Oficina de compostagem: uma proposta sustentável no reaproveitamento de resíduos orgânicos	Tatielih Pardim de Oliveira Xavier	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Extração, elaboração e caracterização de filmes biodegradáveis de amido de milho.	Tatielih Pardim de Oliveira Xavier	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
DETERMINAÇÃO DE Fe2+ EM AMOSTRAS DE MEDICAMENTOS UTILIZANDO UM FOTÔMETRO DE LED DE BAIXO CUSTO: UM EXPERIMENTO PARA CURSOS DE GRADUAÇÃO E TÉCNICO EM QUÍMICA	Joao Guilherme Moura Santos	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Uso de pó de rocha como remineralizador de solo para a cultura de milho	Manoel Lucas da Silva	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Marmelada de Santa Luzia: avaliação sensorial de amostras comerciais	Tatielih Pardim de Oliveira Xavier	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
DETERMINAÇÃO DE Cu2+ EM AMOSTRAS DE ALIMENTOS E BEBIDAS POR VOLTAMAMETRIA DE REDISSOLUÇÃO ANÓDICA EM FILMES DE BISMUTO: UM EXPERIMENTO PARA CURSOS DE GRADUAÇÃO E TÉCNICO EM QUÍMICA	Joao Guilherme Moura Santos	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Acordo de Paris (2015):Análise dos Objetivos, das Metas e dos Compromissos estabelecidos pelo Brasil.	Kalinka Martins da Silva	ECONOMIA (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Teatro de temática científica: Roteirista de dramatizações da História da Química visando letramento científico e tecnológico	Anderson Jesus da Silva	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Teatro de temática científica: Atores de dramatizações da História da Química visando letramento científico e tecnológico	Simone Paixao Araujo	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Síntese de Catalisador Heterogêneo a partir de Biomassa para uso em Reação de Esterificação	Leonardo Francois de Oliveira	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Síntese, Caracterização e Aplicação de Biocarvão em Catálise Heterogênea	Leonardo Francois de Oliveira	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Modelagem de moléculas e cálculos de estrutura eletrônica utilizando softwares livres	Gesiel Gomes Silva	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Metareciclagem e Impressão 3D: Criando Novas Possibilidades para a Sustentabilidade	Christiane Borges Santos	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Estudo e Síntese de Plástico Biodegradável a partir do Amido da Batata Inglesa e Batata Doce	Leonardo Francois de Oliveira	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Estudo e Comparação na Síntese e aplicação de Bioplásticos produzidos a partir do Amido do Milho e da Mandioca	Leonardo Francois de Oliveira	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Criação e Validação de jogo educativo para aulas de Mecânica dos Solos.	Camilla Rodrigues Borges	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Criação e Validação de jogo educativo para aulas de Materiais de Construção Civil	Camilla Rodrigues Borges	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
Avaliação do Kit Mola Estrutural como ferramenta para análise e projeto de estruturas de casas residenciais	Dannilo Carvalho Borges	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA
As contribuições da filosofia da Mente para a Inteligência Artificial.	Aristinete Bernardes Oliveira Neto	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS LUZIÂNIA

Setor Central: análise histórica da economia local.	Rodrigo de Oliveira Soares	HISTÓRIA (CIÊNCIAS	CÂMPUS SENADOR
Investigando o problema das sete pontes de Konigsberg por meio da modelagem de	Trounge de Chyena Coarco	_HUMANAS) MATEMÁTICA (CIÊNCIAS	CANEDO CÂMPUS SENADOR
grafos com Python	Diogo Goncalves Dias	EXATAS E DA TERRA)	CANEDO
Introduzindo conceitos de microfluídica e química forense no ensino médio	Monise Cristina Ribeiro Casanova Coltro	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Desenvolvimento de sistemas microfluídicos em papel para síntese de nanopartículas de prata.	Monise Cristina Ribeiro Casanova Coltro	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Explorando a Expressão Artística por meio da Inteli a Inteligência Artificial	Martha Rodrigues de Paula Manrique	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Usos da inteligência artificial em práticas de aperfeiçoamento da escrita em língua portuguesa: reflexões sobre autoria	Alita Carvalho Miranda Paraguassu	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Projeto e construção de bancada didática automotiva contendo sistemas de ar condicionado	Paulo Cesar de Sousa Santos	ENGENHARIA MECÂNICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Mão Robótica Antropomórfica Servo-Controlada para Manipulação de Objetos	Luiz Eduardo Bento Ribeiro	ENGENHARIA ELÉTRICA	CÂMPUS SENADOR
Luz, câmera, ação: ensaios sobre filosofia, cinema e biopolítica.	Marcela Alves de Araujo Franca Castanheira	(ENGENHARIAS) FILOSOFIA (CIÊNCIAS	CANEDO CÂMPUS SENADOR
Desenvolvimento do Robô Aranha para Fins Educacionais	Luiz Eduardo Bento Ribeiro	HUMANAS) ENGENHARIA ELÉTRICA	CANEDO CÂMPUS SENADOR
Análise dos últimos 5 anos da gestão e política ambiental no Brasil, com enfoque para		(ENGENHARIAS)	CANEDO
o bioma Cerrado, e como os alunos do ensino médio do IFG têm acompanhado essas ações.		BIOLÓGICAS)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Análise do Perfil Fermentativo da Saccharomyces cerevisiae na produção de etanol de primeira geração	e Syd Pereira Faria	BIOTECNOLOGIA (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS URUACU
Afrocentricidade e o Ensino de Química: construindo memórias ancestrais no IFG, campus Uruaçu	Michel Marques de Lima	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS URUACU
Estudo da influência do pH e da temperatura sobre a cinética bioquímica da	Thiago Ruiz Zimmer	ENGENHARIA QUÍMICA	CÂMPUS URUACU
fermentação de um processo industrial de produção de etanol de 1ª geração. Síntese de nanoesferas magnéticas de sílica pelo método da coprecipitação e método	Michel Marques de Lima	(ENGENHARIAS) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS	CÂMPUS URUACU
de Stober modificado Letramento crítico: possibilidades de ampliação por meio do Projeto de Ensino	Michel Marques de Enna	E DA TERRA) EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS	
Negrinha – uma releitura pelo Teatro do Oprimido	Maria Aparecida de Oliveira Borges	HUMANAS)	CÂMPUS URUACU
HISÓRIA, MEMÓRIA E PATRIMONIO URBANISTICO DE URUAÇU	Joao Eratostenes Doulgras Cardoso	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS URUACU
FABRICAÇÃO DE GEOTINTAS A PARTIR DE UM SOLO DO MUNICÍPIO DE URUAÇU- GO	Nilma Silvania Izarias	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS URUACU
Extração e caracterização de ácido húmico de sedimentos de corpos hídricos da região geográfica imediata de Uruaçu-Niquelândia	Marysson Jonas Rodrigues Camargo	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS URUACU
Diagnóstico sobre a destinação do lixo eletrônico no município de Uruaçu/GO	Wolney Heleno de Matos	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS URUACU
Desenvolvimento soluções biofloculantes produzidas a partir de babosa (Aloe barbadensis) para aplicação no tratamento de água para abastecimento público.	Thiago Ruiz Zimmer	ENGENHARIA QUÍMICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS URUACU
CAMINHOS PARA A APRENDIZAGEM CULTURAL E A COMPETÊNCIA GLOBAL	Juliana Paula Squinca	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS URUACU
AÇÕES AFIRMATIVAS NO IFG - CAMPUS URUAÇU: FLUXO E ORGANIZAÇÃO INSTITUCIONAL	Joao Eratostenes Doulgras Cardoso	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS URUACU
No mundo dos jovens: literatura e cultura a partir da perspectiva dos alunos do técnico integrado em informática do IFG – Campus Uruaçu e suas implicações para o letramento literário) Marcela Ferreira Matos	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS URUACU
Identificação de chumbo em depósito de resíduos sólidos urbanos do município de Uruaçu-GO	Fabiana Gomes	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS URUACU
Estudo e otimização de sistema para redução do teor de ferro de água hospitalar.	Fabiana Gomes	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS	CÂMPUS URUACU
	Fabiana Gomes	E DA TERRA) QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS	CÂMPUS URUACU
Estudo da qualidade da água que abastece os hospitais da cidade de Uruaçu-GO	rabiana Gomes	E DA TERRA) LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA,	CÂMPUS
QUILOMBO DO MESQUITA EM QUADRINHOS	Nivia Maria Assuncao Costa	LETRAS E ARTES)	VALPARAISO
Prototipagem por impressão 3D	Fabio Francisco da Silva	ENGENHARIA MECÂNICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS VALPARAISO
Produções artísticas em Valparaíso de Goiás	Igor Carvalho Rodrigues	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS VALPARAISO
Os usos da memória sobre a ditadura militar no YouTube e nos Podcasts	Joao Oliveira Ramos Neto	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS VALPARAISO
Os usos da memória sobre a ditadura militar nas redes sociais Facebook, Instagram, Tik Tok e Twitter.	Joao Oliveira Ramos Neto	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS VALPARAISO
Os limites e as possibilidades do JIF enquanto atividade institucional formativa no IFG	. Naia Marjore Marrone Alves Oliveira	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	CÂMPUS VALPARAISO
O PENSAMENTO COMPUTACIONAL PARA A ANÁLISE DO DUPLO NO ROMANCE DE OSCAR WILDE	Nivia Maria Assuncao Costa	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	CÂMPUS VALPARAISO
Do pretuguês ao racismo linguístico: Lélia Gonzalez e os estudos linguísticos sobre a	Ana Elizabete Barreira Machado	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA,	CÂMPUS
influência africana no português brasileiro.		LETRAS E ARTES) FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E	VALPARAISO CÂMPUS
Desenvolvimento de um Sismógrafo Triaxial Utilizando a Plataforma Arduino	Davi Araujo Quaresma Lemos	DA TERRA) ENGENHARIA MECÂNICA	VALPARAISO CÂMPUS
Controle Estatístico de Processos	Fabio Francisco da Silva	(ENGENHARIAS)	VALPARAISO
CONSTRUÇÃO DE UM FORNOS SOLARES USANDO MATERIAIS		ENGENHARIA CIVIL	CÂMPUS

ALTERNATIVOS		(ENGENHARIAS)	VALPARAISO
Construção de fogões solares usando materiais alternativos	Reginaldo Dias dos Santos	ENGENHARIA MECÂNICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS VALPARAISO
Avaliação híbrida da cinética de degradação de compostos orgânicos através de modelagem molecular, inteligência artificial e experimentação	Flavio Olimpio Sanches Neto	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS VALPARAISO
Análise Físico-Química de Sucos Industrializados Comercializados em Valparaíso de Goiás	Marcos Antonio Calil Junior	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS VALPARAISO

PROJETOS NÃO-HOMOLOGADOS* EDITAL nº 18/2023 PIBIC-EM/PIBIC-EM-Af			
Título	Coordenador	Área de Conhecimento	Campus
AVALIAÇÃO MULTICRITÉRIO NO MAPEAMENTO DE RISCO DE INCÊNDIOS, NO MUNICÍPIO DE ÁGUAS LINDAS DE GOIÁS, COM O USO DE SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA	Renato Welmer Veloso	GEOCIÊNCIAS (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ÁGUAS LINDAS
CARACTERIZAÇÃO BOTÂNICA E FÍSICO-QUÍMICA DO MEL NA MESORREGIÃO DE ANÁPOLIS	Thiago Eduardo Pereira Alves	BIOTECNOLOGIA (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ANÁPOLIS
CARACTERIZAÇÃO BOTÂNICA E FÍSICO-QUÍMICA DO MEL NA MESORREGIÃO DE ANÁPOLIS	Thiago Eduardo Pereira Alves	BIOTECNOLOGIA (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS ANÁPOLIS
Propriedades magneto-plasmônicas para CoFe2O4@SiO2@Au com varioção da cobertura de sílica	Thiago Eduardo Pereira Alves	QUÍMICA (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
Metodologias Ativas no ensino da Matemática: uma análise das teses e dissertações publicadas no período de 2018 a 2022.	Aline Mota de Mesquita Assis	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Metodologias de Ensino de Matemática Utilizando Problemas: Uma Análise Bibliográfica Comparativa	Aline Mota de Mesquita Assis	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CÂMPUS GOIÂNIA
Qualidade da Água em Itumbiara: Investigação, Conservação e Educação	Tatiana Aparecida Rosa da Silva	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ITUMBIARA
MATERIAL DIDÁTICO DE REAÇÕES QUÍMICAS BASEADO NA APRENDIZAGEM TECNOLÓGICA ATIVA (ATA)	Tatiana Aparecida Rosa da Silva	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS ITUMBIARA
Avaliação da eficiência das cortinas verdes no conforto térmico no Câmpus Flamboyant, IFG Jataí	Kenia Alves Pereira Lacerda	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS JATAÍ
Avaliação da eficiência das cortinas verdes no conforto térmico no Câmpus Flamboyant, IFG Jataí	Kenia Alves Pereira Lacerda	INTERDISCIPLINAR (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS JATAÍ
Programa Conhece IF: Discentes como protagonistas da ação	Rafael Alencar Rodrigues	ENSINO (MULTIDISCIPLINAR)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Desenvolvimento de Braço Robótico para Fins Educacionais	Luiz Eduardo Bento Ribeiro	ENGENHARIA ELÉTRICA (ENGENHARIAS)	CÂMPUS SENADOR CANEDO
Caracterização química e mineralógica de sedimentos da região geográfica imediata Uruaçu-Niquelândia	Elton Faria de Souza Lima	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	CÂMPUS URUACU

^{*} A justificava 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)

Lorenna 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 16:52:18.
- Lorenna Silva Oliveira Costa, PRO-REITOR(A) SUB-CHEFIA REI-PROPPG, em 13/07/2023 16:51:52.

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: 430979 Código de Autenticação: 56a0da3e5a

