

# 15° SICT

## seminário

de iniciação científica e tecnológica

# 22 E 23/11



Dia 22/11 - 8h-8h30 - Abertura Oficial

8h30 - 9h45 - **Conferência de Abertura:** Pesquisa como Princípio Educativo no Contexto Educacional Brasileiro  
Dr. Thiago Henrique Barnabé Corrêa (Canal IFG Comunidade <https://www.youtube.com/c/IFGComunidade>)

### Sessões Orais 22/11/2022

Nº	Coordenador	Título	Grande Área CNPq	Área CNPq	Sala SUGEP
1	Gabriel Caymmy Vilela Ferreira	INFLUÊNCIA DO COMPOSTO AGROECOLÓGICO NA FERTILIDADE DO SOLO SOB DIFERENTES TIPOS DE MANEJO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	Sala 1 - Dia 22 - 19:00 às 22:00
2	Gabriel Caymmy Vilela Ferreira	ANÁLISE DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DA PRODUÇÃO ORGÂNICA NA REGIÃO CENTRO-OESTE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	
3	Patricia Dias Tavares	IMPACTOS DA PANDEMIA SOBRE OS SISTEMAS DE COMERCIALIZAÇÃO DIRETA DE ALIMENTOS EM GOIÁS/GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	
4	Patricia Dias Tavares	CROMATOGRAFIA DE PFEIFFER COMO FERRAMENTA PARA AVALIAR A QUALIDADE DE SOLO EM SISTEMAS AGROECOLÓGICOS DE PRODUÇÃO DE ALIMENTOS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	
5	Angel José Vieira Blanco	Ocorrência de Fungos Produtores de Micotoxinas em Grãos de Café	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	
6	Carlos de Melo e Silva Neto	DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA A AGRICULTURA FAMILIAR COM OS FRUTOS DE TUCUM <i>Astrocaryum huaimi</i>	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	
7	Joao Baptista Chieppe Junior	UMA ABORDAGEM SOBRE A DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NA ÁREA URBANA DO MUNICÍPIO DE INHUMAS – ETAPA 1	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
8	Simone Silva Machado	ELABORAÇÃO DE FARINHA DE CASCA DE VEGETAIS E APLICAÇÃO EM SALGADINHO EXTRUSADO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	
1	Fernando Campos de Assis Fonseca	AVALIAÇÃO DAS VARIANTES DO VÍRUS SARS-COV-2 CIRCULANTES NO BRASIL DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MICROBIOLOGIA	Sala 2 - Dia 22 - 14:00 às 17:00
2	Fernando Campos de Assis Fonseca	Identificação e análise de insetos com potencial para decomposição de plásticos derivados de petróleo	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BIOLOGIA GERAL	
3	Gustavo Antônio Teixeira Chaves	Avaliação de extratos de <i>Mesosphaerum suaveolens</i> (Lamiaceae) para uso dessa planta como um bioherbicida	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BIOLOGIA GERAL	
4	Gustavo Antônio Teixeira Chaves	ECOLOGIA MICROBIANA EM SOLOS DE CERRADO A PARTIR DE ESTUDOS DE METAGENÔMICA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MICROBIOLOGIA	
5	THAIS AMARAL E SOUSA	MicroRNAs e Diabetes: Uma revisão com ênfase na resistência à insulina	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BIOQUÍMICA	
6	Carlos de Melo e Silva Neto	COGUMELOS DO CERRADO: CONHECIMENTO POPULAR-CIENTÍFICO, EXTRATIVISMO E GERAÇÃO DE RENDA PARA A AGRICULTURA FAMILIAR	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BOTÂNICA	
7	Alline Braga Silva	A IMPORTÂNCIA DA MATA CILIAR PARA A DIMINUIÇÃO DA CONTAMINAÇÃO POR SUBSTÂNCIAS GENOTÓXICAS NO Córrego Queixada, JATAÍ – GO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	GENÉTICA	
1	Marcos Augusto Schlieuwe	Análises de dados divulgados por comunidades tradicionais e científica sobre o uso da Sucupira branca como planta medicinal	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FARMACOLOGIA	Sala 3 - Dia 22 - 10:00 às 12:30
3	Adria Assuncao Santos de Paula	IDEAÇÃO SUICIDA EM ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO TÉCNICO INTEGRADO EM TEMPO INTEGRAL COMO CONSEQUÊNCIA DA PANDEMIA DE COVID-19	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
4	Aline Pereira da Silva	CARACTERÍSTICAS DOS ÓBITOS INFANTIS EM GOIÁS NO ANO DE 2019: REFLEXO DA ASSISTÊNCIA À SAÚDE	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
5	Aline Pereira da Silva	PERFIL DOS ÓBITOS MATERNS OCORRIDOS NO ESTADO DE GOIÁS EM 2019	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
6	Aline Pereira da Silva	DEPRESSÃO PÓS-PARTO E IMPLICAÇÕES PARA O DESENVOLVIMENTO INFANTIL: REVISÃO DA LITERATURA	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
1	Alessandro Rodrigues e Silva	Desenvolvimento e Avaliação de uma Solução Ferramental Para Manutenção de Testes Automáticos de Software em Sistemas WEB	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
2	Alexandre Bellezi José	Jogo para Ensino de Algoritmos	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
3	Carlos Roberto da Silveira Junior	SISTEMA INTELIGENTE DE IDENTIFICAÇÃO DE ANOMALIAS EM PLACAS SOLARES FOTOVOLTAICAS A PARTIR DE IMAGENS DO ESPECTRO VISÍVEL E TÉRMICO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
4	HUGO VINÍCIUS LEÃO E SILVA	Avaliação de redes neurais profundas no reconhecimento de doenças e pragas de plantas em dispositivos portáteis	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	Sala 7 - Dia 22 - 10:00 às 12:30

5	HUGO VINÍCIUS LEÃO E SILVA	Avaliação do Desempenho de Redes Neurais Pulsantes na Detecção de Anomalias	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
6	Daniel Xavier de Sousa	Aplicação de Modelos Supervisionados para Sistemas de Recomendação em Instituições de Pesquisa Científica	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
7	Sergio Daniel Carvalho Canuto	MÉTODO DE AVALIAÇÃO DOS SERVIÇOS PÚBLICOS POR MEIO DA ANÁLISE DE SENTIMENTO EM REDES SOCIAIS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
1	Darlene Ana de Paula Vieira	Análise e comparação de rótulos de sabonetes infantis: antibacterianos, comuns	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	Sala 8 - Dia 22 - 14:00 às 18:00
2	Leonardo François de Oliveira	TRATAMENTO E RECICLAGEM DOS RESÍDUOS GERADOS NOS LABORATÓRIOS DE QUÍMICA NO IFG CÂMPUS LUZIÂNIA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
3	Deangelis Damasceno	CLASSIFICAÇÃO TEXTURAL DOS SOLOS DO CERRADO DA MESORREGIÃO CENTRO SUL DO ESTADO DE GOIÁS UTILIZANDO ANÁLISE MULTIVARIADA DE IMAGENS (MIA)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
4	Deangelis Damasceno	Aplicação de métodos quimiométricos de análise de imagens como metodologia de determinação de cátions trocáveis em amostras de solo	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
5	Elaine Alves de Faria Braga	ADSORÇÃO DE COBRE EM QUITOSANA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
6	Elaine Alves de Faria Braga	AVALIAÇÃO DO USO DE SIO <sub>2</sub> /TIO <sub>2</sub> NA FOTODEGRADAÇÃO DE CORANTE ALIMENTÍCIO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
7	Elisangela Cardoso de Lima Borges	Adsorção dos corantes amarelo tartrazina e vermelho 40 em soluções aquosas por hidroxidos duplo lamelares (HDL)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
1	Fernando Pereira de Sá	BIODIGESTÃO AERÓBIA DE RESÍDUOS SÓLIDOS ORGÂNICOS E CONFECÇÃO DE PELLETS A SEREM UTILIZADOS COMO FONTE ENERGÉTICA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	Sala 9 - Dia 22 - 19:00 às 22:00
2	Fernando Pereira de Sá	FOTODEGRADAÇÃO ULTRAVIOLETA DE SOLUÇÕES AQUOSAS DOS CORANTES AMARELO CREPÚSCULO E VERMELHO PONCEAU	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
3	Fernando Pereira de Sá	FOTODEGRADAÇÃO DE SOLUÇÕES AQUOSAS DE CORANTES ALIMENTÍCIOS POR RADIAÇÃO UV E ACOMPANHAMENTO DA EFICIÊNCIA POR ESTUDO TOXICOLÓGICO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
4	Igor Savioli Flores	Desenvolvimento de bebidas com uso de insumos nativos e reutilização de resíduos de produção	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
5	Igor Savioli Flores	Desenvolvimento de recursos didáticos e novas metodologias de ensino de tópicos de química orgânica	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
6	Elisangela Cardoso de Lima Borges	QUALIDADE AMBIENTAL DE ÁGUAS LÊNTICAS PARA PESCA ESPORTIVA E LAZER	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
7	Katiúscia Daiane Ferreira	Estudo das propriedades estruturais e estabilidade térmica das composições Bi <sub>6</sub> -xNbxTe <sub>2</sub> O <sub>13</sub> e Bi <sub>6</sub> Te <sub>2</sub> -xNbxO <sub>13</sub>	MULTIDISCIPLINAR	MATERIAIS	
8	Katiúscia Daiane Ferreira	O elemento químico nióbio numa abordagem CTS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
9	Katiúscia Daiane Ferreira	Minérios de nióbio – explorando um elemento químico brasileiro	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
1	Luciene Maria Bastos	Educação Secundária feminina Goiana e o Colégio Sant'Anna	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	Sala 13 - Dia 22 - 10:00 às 12:30
2	Maraisa Bezerra Lessa	Desafios docentes para a garantia do direito à educação em Águas Lindas de Goiás em tempos de pandemia	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
3	MARCELLA SUAREZ DI SANTO	Gênero e Formação de Professores em Ciências Exatas e da Terra	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
4	Simone Ariomar de Souza	Ensino Desenvolvimental: uma proposta para a organização do ensino-aprendizagem dos conceitos matemáticos "Funções Exponenciais e Funções Logarítmicas"	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
5	Thaís Lemos de Freitas Oliveira	Concepções e práticas de Extensão no Instituto Federal de Goiás no período de 2018 a 2021	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
6	Thaís Lemos de Freitas Oliveira	Mapeamento das ações de Extensão no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás no período de 2018 a 2021	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
7	Thiffanne Pereira dos Santos	EDUCAÇÃO ESPECIAL E O ENSINO DE QUÍMICA: UM ESTUDO SOBRE PRÁTICAS EDUCATIVAS	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
1	Alice de Barros Gabriel	IMAGINANDO FUTUROS NAS PARÁBOLAS DE OCTAVIA BUTLER	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	Sala 14 - Dia 22 - 14:00 às 18:00
2	Aristinete Bernardes Oliveira Neto	O Cinema mental: a interpretação dos sonhos como a via régia para o desejo inconsciente em Sigmund Freud.	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
3	Aristinete Bernardes Oliveira Neto	Loucura em imagens: a crítica cinematográfica à disciplina manicomial no século XX	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
4	Aristinete Bernardes Oliveira Neto	Sintoma: a mensagem enigmática do inconsciente.	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
5	Aristinete Bernardes Oliveira Neto	O mundo de Nise da Silveira: a arte no processo de humanização da psiquiatria brasileira.	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
6	Hans Magno Alves Ramos	A indução e o empirismo	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
7	Hans Magno Alves Ramos	Os estudos sobre a personalidade autoritária de Theodor W. Adorno	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
1	Danielle Pereira da Costa	O Rêgo das Cabaças: Mapeamento, memória e identidade do Quilombo do Mesquita	CIÊNCIAS HUMANAS	GEOGRAFIA	Sala 15 - Dia 22 - 19:00 às 22:00
2	Flavia Aparecida Vieira de Araujo	ANÁLISE DA SITUAÇÃO DA COVID-19 EM ÁGUAS LINDAS DE GOIÁS/GO A PARTIR DE ALGUNS ASPECTOS DEMOGRÁFICOS E SOCIAIS DA CIDADE	CIÊNCIAS HUMANAS	GEOGRAFIA	
3	Lidia Milhomem Pereira	ATÉ O CHÃO: UMA LEITURA GEOGRÁFICA SOBRE O REBAIXAMENTO OU A EXALTAÇÃO DAS MULHERES BRASILEIRAS NAS MÚSICAS DE FUNK	CIÊNCIAS HUMANAS	GEOGRAFIA	
4	Lidia Milhomem Pereira	IMPACTOS DO CAPITALISMO NO CONSUMISMO E GERAÇÃO DE LIXO EM GOIÂNIA: O CASO DO SHOPPING PASSEIO DAS ÁGUAS	CIÊNCIAS HUMANAS	GEOGRAFIA	
5	Lidia Milhomem Pereira	DO MATO AO BATOM CEREJA: A EVOLUÇÃO E RETROCESSO DO RETRATO DAS MULHERES NAS MÚSICAS SERTANEJAS.	CIÊNCIAS HUMANAS	GEOGRAFIA	
6	Luiza Helena Barreira Machado	TIPOLOGIA DA DIGNIDADE MENSTRUÇÃO: reflexões preliminares	CIÊNCIAS HUMANAS	GEOGRAFIA	



7	Rafael de Melo Monteiro	Ganhar asas ou abrir a felicidade? O consumo de cafeína entre adolescentes	CIÊNCIAS HUMANAS	GEOGRAFIA	
1	Ricardo Fouad Rabahi	Desenvolvimento de sensores para captação eletromiográfica de próteses mioelétricas de baixo custo.	ENGENHARIAS	ENGENHARIA BIOMÉDICA	<b>Sala 19</b> - Dia 22 - 10:00 às 12:30
2	Alécio Junior Mattana	O IMPACTO DA PANDEMIA NA CONSTRUÇÃO CIVIL	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
3	Alécio Junior Mattana	RECUPERAÇÃO DAS AULAS PRÁTICAS (ENSAIOS DE LABORATÓRIO) NA DISCIPLINA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I, REFERENTE AO PERÍODO DE ENSINO REMOTO DOS ALUNOS DO IFG – CAMPUS FORMOSA	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
4	Alécio Junior Mattana	ANÁLISE DO DESEMPENHO DO REBOCO PROJETADO EM RELAÇÃO AO MANUAL – UM ESTUDO DE CASO EM FORMOSA/GO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
5	FRANCIELLE COELHO DOS SANTOS	USO DO SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE COMO FERRAMENTA RETROALIMENTADORA AO LAST PLANNER SYSTEM	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
6	FRANCIELLE COELHO DOS SANTOS	A LINGUAGEM TÉCNICA NO CAMPO DE TRABALHO DO ENGENHEIRO CIVIL	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
7	Guilherme de Paula Lisboa	Análise de flechas em vigas e em pavimentos de vigas e lajes de concreto armado sob estado limite de serviço	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
1	Jessica Azevedo Coelho	Estudo de dosagem do concreto com adição de escória de ferro-níquel	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	<b>Sala 20</b> - Dia 22 - 14:00 às 18:00
2	Jessica Azevedo Coelho	Certificação sustentável AQUA-SOCIAL aplicada a projetos do município de Uruaçu-GO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
3	Jessica Azevedo Coelho	Certificação sustentável AQUA-SOCIAL aplicada a projetos do município de Uruaçu-GO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
4	JOÃO CARLOS DE OLIVEIRA	PROPRIEDADES MECÂNICAS E VOLUMÉTRICAS DE CONCRETOS ASFÁLTICOS COM A ADIÇÃO DE AGREGADOS RECICLADOS FINOS DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
5	Maria Tâmara de Moraes Guimarães Silva	ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE O USO DE ENERGIA ELÉTRICA COM FONTES DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA E FONTE CONVENCIONAL NO IFG CÂMPUS ANÁPOLIS	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
6	Moisés Gregório da Silva	Acidentes de trabalho e doenças ocupacionais na construção civil: uma investigação a partir de publicações na Revista Brasileira de Saúde Ocupacional (RBSO).	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
7	Sergio Azevedo Coelho	ESTUDO COMPARATIVO DE CUSTOS ENTRE LAJES MACIÇAS E NERVURADAS DE CONCRETO ARMADO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
8	Vinicius Carriao dos Santos	A PRÁTICA COLABORATIVA NO CONTEXTO DA CONSTRUÇÃO CIVIL CONTEMPORÂNEA	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
9	Valéria Conceição Moura Costa	ESTUDO DO TRAÇADO DAS LINHAS DE INFLUÊNCIA DOS ESFORÇOS SOLICITANTES EM UMA PONTE EM VIGA DE CONCRETO ARMADO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
1	Vitor Amadeu da Silva Feitoza	OTIMIZAÇÃO NA REDE PERT/CPM	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	<b>Sala 21</b> - Dia 22 - 19:00 às 22:00
2	Vitor Amadeu da Silva Feitoza	ANÁLISE DA VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DO REBOCO PROJETADO: UM ESTUDO DE CASO EM UMA OBRA EM FORMOSA-GO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	
3	Alana da Silva Magalhaes	ESTUDOS DE FLUXO DE CARGA, CURTO-CIRCUITO FASE-TERRA E ANÁLISES EM SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
4	Alana da Silva Magalhaes	ESTUDOS DE FLUXO DE CARGA, CURTO-CIRCUITO TRIFÁSICO E ANÁLISE DINÂMICA EM SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
5	Alana da Silva Magalhaes	Métodos ativos e a aplicação no curso técnico	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
6	Victor Regis Bernarderli	Contribuição ao Estudo de Veículos Elétricos com foco em veículos híbridos	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
7	Bruno Gabriel Gustavo Leonardo Zambolini Vicente	Investigação da tecnologia LoRa para aplicação IoT em ambiente agro no município de Itumbiara.	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
8	Bruno Gabriel Gustavo Leonardo Zambolini Vicente	Análise de circuitos para colheita de energia de vibrações mecânicas baseados em indutores sintéticos	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
1	Ghunter Paulo Viajante	Desenvolvimento de um sistema de supervisão e controle de inversores solares com vista a aplicação em microrredes.	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	<b>Sala 22</b> - Dia 23/11 - 08:00 às 12:30
2	José Antonio Lambert	Análise de Eficiência Energética entre Placa Solar Fotovoltaica Bifacial e Monofacial	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
3	Josemar Alves dos Santos Junior	Automação residencial utilizando OpenHAB e Home Assistant	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
4	Josemar Alves dos Santos Junior	Construção e análise de desempenho de um drive de acionamento e controle de motores de indução de baixo custo	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
5	Kelias de Oliveira	Proposta de monitoramento da cintilação ionosférica na região centro-oeste com receptores GPS de baixo custo	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
6	Kennya Resende Mendonça	DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA DIDÁTICA PARA ESTUDOS E APLICAÇÕES DE CONCEITOS DE INDÚSTRIA 4.0	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
7	Luis Gustavo Wesz da Silva	Análise probabilística do impacto da inserção de veículos elétricos em uma rede de distribuição europeia de baixa tensão	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
8	Luiz Eduardo Bento Ribeiro	Desenvolvimento de kit educacional para construção de drones nos laboratórios do IFG	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
1	Ana Rita da Silva	ABORDAGEM DE ENSINO DE ARTE PARA EDUCAÇÃO DO OLHAR EM UMA ESCOLA NO CAMPO: PAISAGENS NUNCA VISTAS	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	ARTES	<b>Sala 25</b> - Dia 22 - 10:00 às 12:30
2	Mônica Mitchell de Morais Braga	AS ARTES VISUAIS INDÍGENAS BRASILEIRAS CONTEMPORÂNEAS	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	ARTES	
3	Mônica Mitchell de Morais Braga	COM AMOR, VAN GOGH: DESCOBRINDO O UNIVERSO CRIATIVO DO PINTOR	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	ARTES	
4	Taina Dias de Moraes Barreto	PELE ESCURA, CABELO CRESPO, VOCÊ É BAILARINA? UM ESTUDO SOBRE SER NEGRA A PARTIR DA TRAJETÓRIA DE MULHERES ARTISTAS NEGRAS NA CENA CONTEMPORÂNEA DE DANÇA EM GOIÁS.	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	ARTES	

5	Wagner Jacinto de Oliveira	Entre as muitas leis e os direitos limitados: ações afirmativas para uma educação musical em perspectiva antirracista	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	ARTES	
6	Emá Marta Dunck Cintra	Sequência didática para uma aprendizagem linguística ativa pautada no caráter científico do estudo da língua materna	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LETRAS	
7	Lemuel da Cruz Gandara	Literatura Afro-brasileira no Cerrado: um estudo sobre a geopoética na obra Zumbi dos Ipês	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LETRAS	
1	Marcela Ferreira Matos	REFLEXÕES, PERSPECTIVAS E PROPOSTAS PARA O ENSINO DE LITERATURA NOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO DO IFG – CÂMPUS URUAÇU	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LETRAS	Sala 26 - Dia 22 - 14:00 às 18:00
2	Marcela Ferreira Matos	REFLEXÕES, PERSPECTIVAS E PROPOSTAS PARA O ENSINO DE LITERATURA NOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO DO IFG – CÂMPUS URUAÇU: A BIBLIOTECA DO CÂMPUS	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LETRAS	
3	Michele Siqueira	A LITERATURA DE FICÇÃO CIENTÍFICA E AS REPRESENTAÇÕES DE CIÊNCIA EM: "FRANKENSTEIN", "O MÉDICO E O MONSTRO" E "ADMIRÁVEL MUNDO NOVO"	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LETRAS	
4	Micheline Madureira Lage	LETRAMENTO LITERÁRIO DOS ALUNOS INGRESSANTES NOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO DO IFG - CÂMPUS GOIÂNIA- PERFIL CULTURAL ARTÍSTICO - LITERÁRIO	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LETRAS	
5	Suelene Vaz da Silva	MOVER, MUDAR, MODIFICAR: O USO DE FERRAMENTAS DIGITAIS ASSOCIADO À PRÁTICA DOCENTE NO CONTEXTO DE PORTUGUÊS COMO LÍNGUA DE ACOLHIMENTO	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LETRAS	
6	Angelita Duarte da Silva	A REDAÇÃO NO ENEM: ANALISANDO AS DIFICULDADES NA ESCRITA DE ALUNOS.	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
7	Angelita Duarte da Silva	O ENSINO DE INGLÊS ATRAVÉS DE MÚSICA	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
1	Liberato Silva dos Santos	Práticas de bilinguismo de estudantes do ensino médio do IFG, Câmpus Goiânia: contextos e experiências de aprendizagem, prática e uso do inglês	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	Sala 27 - Dia 22 - 19:00 às 22:00
2	Liberato Silva dos Santos	Práticas de bilinguismo de estudantes do ensino médio do IFG, Câmpus Goiânia: contextos e experiências de aprendizagem, prática e uso do inglês	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
3	Liliane de Paula Munhoz	Preconceito linguístico na fala do caipira no interior de Goiás	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
4	Maria Cristina Moraes de Carvalho	As contribuições da Linguística Centrada no Uso na Formação de Professores: por uma ciência em diálogos.	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
5	NÍVIA MARIA ASSUNÇÃO COSTA	GLOSSÁRIO DIGITAL E MULTILINGUE DE ENGENHARIA ELÉTRICA	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
6	NÍVIA MARIA ASSUNÇÃO COSTA	CRIAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO DE INGLÊS: INTERVENÇÃO NO QUILOMBO REMANESCENTE DO MESQUITA	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
7	NÍVIA MARIA ASSUNÇÃO COSTA	MAPA CONCEITUAL DE FRAMES E INFOGRÁFICO DIGITAL DO CURSO DE BACHAREL EM ENGENHARIA ELÉTRICA: ESTUDO DE CASO NA COMUNIDADE QUILOMBOLA DO MESQUITA	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
1	Daniel Ordine Vieira Lopes	Física em Filmes e Séries	MULTIDISCIPLINAR	ENSINO	Sala 29 - Dia 23/11 - 14:00 às 18:00
2	Daniel Ordine Vieira Lopes	A relação entre Ciência e Religião na educação: promovendo o diálogo a partir da História da Ciência	MULTIDISCIPLINAR	ENSINO	
3	Diego Arantes Teixeira Pires	APLICATIVO EDUCACIONAL PARA DISPOSITIVO MÓVEL VISANDO O ENSINO DE QUÍMICA	MULTIDISCIPLINAR	ENSINO	
4	Fabio Carvalho	GEOPROCESSAMENTO NAS AULAS DE GEOGRAFIA: confecção de projetos/ apresentações no Google Earth Web	MULTIDISCIPLINAR	ENSINO	
5	Lucas Bernardes Borges	Elaboração de material didático sobre os conceitos do Eletromagnetismo para o Ensino Médio.	MULTIDISCIPLINAR	ENSINO	
6	Lucas Bernardes Borges	Estudo dos fenômenos elétricos nas células nervosas como forma de enxergar os conceitos da Física no cotidiano.	MULTIDISCIPLINAR	ENSINO	
7	Danielle Pereira da Costa	Geografia e Matemática: Quais diálogos possíveis?	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
1	Lucas Bernardes Borges	A música e os seus efeitos sobre a memória.	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	Sala 31 - Dia 22/11 - 14:00 às 18:00
2	Kemuel Kesley Ferreira dos Santos	APLICAÇÃO DE RUDIMENTOS PARA CONDUÇÃO RÍTMICA E FRASES MUSICAIS NA BATERIA	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	Artes	
3	Kemuel Kesley Ferreira dos Santos	Caminhos de Formação e Prática do Intérprete em Teatro	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	Artes	
4	Mariana do Prado e Silva	PROPRIEDADE INDUSTRIAL NOS INSTITUTOS FEDERAIS: ANÁLISE DOS DEPÓSITOS DOS INSTITUTOS FEDERAIS DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CENTRO-OESTE	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
5	Mariana Toledo Ferreira	Convergências entre as teorias da personalidade de Jung e as classificações tipológicas do Myers-Brigs	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
6	Fernando Henrique Silva Carneiro	A política pública de esporte e lazer estadual e municipal em Goiás: análise do orçamento público	CIÊNCIAS DA SAÚDE	EDUCAÇÃO FÍSICA	
7	SIMONE PAIXÃO ARAÚJO	As mulheres na ciência – um estudo da representatividade das mulheres cientistas nos livros didáticos de Biologia	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
8	Lorena Pereira de Souza Rosa	ALTERAÇÕES NOS HÁBITOS ALIMENTARES DE ESTUDANTES DO CURSO TÉCNICO EM ENFERMAGEM INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO MODALIDADE EJA, EM DECORRÊNCIA DA PANDEMIA DE CORONAVÍRUS	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
9	Marina Conceição dos Santos Moreira	Sexualidade e anatomia do genital feminino - A falta de informação dentro e fora do ambiente acadêmico	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
1	Hellen da Silva Cintra de Paula	IMPACTOS DA COVID-19 NAS RELAÇÕES FAMILIARES E ROTINA ESCOLAR DE ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO TÉCNICO INTEGRADO DE UMA INSTITUIÇÃO DE ENSINO DA CIDADE DE GOIÂNIA	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	Sala 32 - Dia 22 - 19:00 às 22:00
2	Renatha Cândida da Cruz	SAÚDE MENSTRUAL: DIREITOS E POLÍTICAS PÚBLICAS	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
3	Raquel Silva Pinheiro	Análise da situação vacinal contra hepatite B em usuários da profilaxia pré-exposição (PREP) em municípios goianos	CIÊNCIAS DA SAÚDE	ENFERMAGEM	
4	Karla de Aleluia Batista	Avaliação do padrão de consumo e hábitos alimentares de adolescente do IFG Goiânia Oeste	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	

5	Karla de Aleluia Batista	CONHECIMENTO DOS ALUNOS DE UMA INSTITUIÇÃO DE ENSINO MÉDIO SOBRE <i>Helicobacter pylori</i>	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA
6	DANIELLY BANDEIRA LOPES	CONHECIMENTO DE ESTUDANTES TÉCNICOS DE ENFERMAGEM SOBRE DEMÊNCIAS	CIÊNCIAS DA SAÚDE	ENFERMAGEM
7	Mariana Magalhaes Nobrega	DIAGNÓSTICO SITUACIONAL DA REDE DE ATENÇÃO À SAÚDE, RAS, ÀS PESSOAS QUE VIVEM COM HIV/AIDS, SÍFILIS E HEPATITES B E C EM ÁGUAS LINDAS DE GOIÁS	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA

Salas no dia 22/11	17
Matutino	5
Vespertino	6
Noturno	6

Salas no dia 23/11	18
Matutino	6
Vespertino	6
Noturno	6





# 15° SICT

## seminário

de iniciação científica e tecnológica

# 22 E 23/11



IFG COMUNIDADE

### Sessões Orais - 23/11/2022

Nº	Coordenador	Título	Grande Área CNPq	Área CNPq	Sala SUGEP
1	Fábio Teixeira Kuhn	Há biossegurança física e mental em ambientes acadêmicos?	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	Sala 4 - Dia 23 - 08:00 às 12:30
2	Joaquim Pedro Ribeiro Vasconcelos	Práticas integrativas e complementares e a medicalização social em época da pandemia de covid-19: saúde mental de adolescentes	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
3	Joaquim Pedro Ribeiro Vasconcelos	SAÚDE COLETIVA E DESIGUALDADES SOCIAIS: POBREZA MENSTRUAL DIANTE DOS OBJETIVOS DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL (ODS)	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
4	Leonardo Essado Rios	PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS AO TABAGISMO ENTRE ADOLESCENTES ESCOLARES	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
5	Leonardo Essado Rios	MOTIVAÇÃO DE ADOLESCENTES PARA COMEÇAR E PARAR DE FUMAR ANTES E DEPOIS DE UMA INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE TABAGISMO E SAÚDE BUCAL: ESTUDO QUASE-EXPERIMENTAL	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
6	Antonio Zenon Antunes Teixeira	ANÁLISE DE ADITIVOS ALIMENTARES PRESENTES NOS ALIMENTOS PROCESSADOS DESTINADOS AO PÚBLICO CRIANÇA	CIÊNCIAS DA SAÚDE	FARMÁCIA	
7	Lyriane Apolinário Araújo	IMPLICAÇÕES DA PANDEMIA DE COVID-19 NO DESEMPENHO ESCOLAR DE ESTUDANTES DA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS DE UMA INSTITUIÇÃO DE ENSINO PÚBLICO FEDERAL EM GOIÂNIA-GO	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE COLETIVA	
1	Cláudio José da Silva	Condutividade Térmica não linear: uma alternativa para reduzir o consumo de energia	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	FÍSICA	Sala 5 - Dia 23 - 19:00 às 22:00
2	Luis Cesar Branquinho	ESTUDO DA ASSIMETRIA NO ESPECTRO DE RME DE UM FLUIDO MAGNÉTICO E A DETERMINAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DE CADEIAS DE NANOPARTÍCULAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	FÍSICA	
3	Luis Cesar Branquinho	RESSONÂNCIA FERROMAGNÉTICA DE UM FLUIDO MAGNÉTICO BIOCMPATÍVEL DE FERRITA DE MANGANÊS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	FÍSICA	
4	Édipo Henrique Cremon	Detecção de cultura agrícola do tomate utilizando técnicas de sensoriamento remoto	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	GEOCIÊNCIAS	
5	Max Well de Oliveira Rabelo	QUALIDADE ALTIMÉTRICA DE RECEPTORES GNSS RTX EMBARCADO EM TRATORES	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	GEOCIÊNCIAS	
6	Renato Welmer Veloso	Avaliação da fragilidade ambiental de Águas Lindas de Goiás/GO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	GEOCIÊNCIAS	
7	Waldeyr Mendes Cordeiro da Silva	Reconhecimento de nomes de instituições utilizando Inteligência Artificial	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
1	Hiuri Fellipe Santos dos Reis	Cônicas Esféricas	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	MATEMÁTICA	Sala 6 - Dia 23 - 14:00 às 18:00
2	Hugo Leonardo da Silva Belisário	Aproximações Por Números Algébricos e a Classificação de Mahler dos Números Transcendentes	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	MATEMÁTICA	
3	Simone Ariomar de Souza	LIMITE, DERIVADA, INTEGRAL: INVESTIGAÇÕES REALIZADAS NO NÍVEL MÉDIO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	MATEMÁTICA	
4	Simone Ariomar de Souza	CONCEITO E APLICAÇÕES: UMA PESQUISA SOBRE AS EQUAÇÕES DIOFANTINAS LINEARES COM DUAS INCÓGNITAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	MATEMÁTICA	
5	Ubirajara José Gama de Castro	Cálculo Diferencial e Integral restrito a Polinômios	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	MATEMÁTICA	
6	Wendell Bento Geraldes	Objetos de Aprendizagem Desplugados para Ensino da Computação	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
7	Wendell Bento Geraldes	Produção de Material Didático Adaptado a Alunos com Deficiência Visual para Curso de Computação	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
1	Lidiane Maria dos Santos	Síntese e caracterização de amostras de TiO <sub>2</sub> com modificações superficiais para aplicações fotocatalíticas	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	Sala 10 - Dia 23 - 08:00 às 12:30
2	Lidiane Maria dos Santos	Análise térmica aplicada a compostos inorgânicos	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
3	Luciane Dias Pereira	Comparação de métodos de extração e quantificação dos compostos fenólicos da <i>Plectranthus barbatus</i>	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
4	Michelly Patrícia Santana de Almeida Fogia	Avaliação do semicondutor ZnO puro ou dopado na fotocatalise do índigo carmim	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
5	Monise Cristina Ribeiro Casanova Coltro	Análise de rótulos de alimentos industrializados e seus riscos à saúde por meio de análise de componentes principais (PCA).	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
6	Adilson Correia Goulart	ESTUDO DAS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS E DO POTENCIAL DE CONTAMINAÇÃO DOS PRINCIPAIS AGROTÓXICOS COMERCIALIZADOS NO ESTADO DE GOIÁS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
1	Andreia Farina de Faria	POLÍTICAS PÚBLICAS PARA CULTURA: HISTÓRIAS DE VIDA COMO METODOLOGIA APLICADA À COMPREENSÃO DOS IMPACTOS DA PANDEMIA DA COVID-19 EM ANÁPOLIS-GO.	CIÊNCIAS HUMANAS	CIÊNCIA POLÍTICA	
2	Camila de Vasconcelos Tabares	O processo de socialização política dos jovens em Luziânia no contexto da pandemia	CIÊNCIAS HUMANAS	CIÊNCIA POLÍTICA	

3	Camila de Vasconcelos Tabares	Fake News e mídias sociais: como tudo começou nas eleições presidenciais de 2016 nos Estados Unidos	CIÊNCIAS HUMANAS	CIÊNCIA POLÍTICA	Sala 11- Dia 23/11 - 14:00 às 18:00
4	Geraldo Witeze Junior	O que dizem os neoliberais: analisando os textos publicados pelo Instituto Ludwig Von Mises Brasil	CIÊNCIAS HUMANAS	CIÊNCIA POLÍTICA	
5	Kaithy das Chagas Oliveira	"NÓS SOMOS A NOVA POLÍTICA": UM ESTUDO ACERCA DA CONFIGURAÇÃO POLÍTICO-PARTIDÁRIA E A COMPREENSÃO DE POLÍTICA DOS(AS) PARLAMENTARES DA CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA, GOIÁS	CIÊNCIAS HUMANAS	CIÊNCIA POLÍTICA	
6	Karla Ferreira Dias Cassiano	Traços de um perfil socioambiental da região circunvizinha ao lixão instalado em Inhumas - GO	MULTIDISCIPLINAR	ENSINO	
7	Tatiana Aparecida Rosa da Silva	Biodiesel de sebo bovino: Desenvolvimento de sequência Didática	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
8	Tatiana Aparecida Rosa da Silva	Possibilidades de Práticas Didáticas a Partir do Biodiesel de Pequi, sob a Perspectiva da Gamificação	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
1	Alice de Barros Gabriel	INTERSECCIONALIDADE NA ATUAÇÃO DE PROMOTORAS LEGAIS POPULARES	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
2	Diego Avelino de Moraes Carvalho	LUTO E MELANCOLIA NAS SOCIEDADES DE CONTROLE: UM DIÁLOGO ENTRE A FILOSOFIA FOUCAULTIANA E A CLÍNICA PSICANALÍTICA FACE AOS PROCESSOS DE ADOECIMENTO PSÍQUICO NO AMBIENTE ESCOLAR VIRTUAL.	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
3	Gilmara Barbosa de Jesus	A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DIANTE DAS AULAS REMOTAS: desafios e possibilidades	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	Sala 12 - Dia 23 - 19:00 às 22:00
4	Gilmara Barbosa de Jesus	LIMITES E POSSIBILIDADES NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE QUÍMICA NO CONTEXTO DO ENSINO DA REDE FEDERAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
5	Kaithy das Chagas Oliveira	IMPACTOS DA PANDEMIA (COVID-19) NA VIDA ESCOLAR DE MENINAS NO BRASIL: FATORES HISTÓRICOS E SOCIAIS QUE INTERSECCIONAM CLASSE, GÊNERO E RAÇA	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
6	Kamylla Pereira Borges	ENSINO REMOTO E A EJA EM TEMPOS DE PANDEMIA DE COVID-19	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
7	Lidiane de Lemos Soares Pereira	A Formação de Professores de Ciências para a primeira fase do Ensino Fundamental: um estudo a partir das atas do ENPEC – Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências	CIÊNCIAS HUMANAS	EDUCAÇÃO	
1	Dianina Raquel Silva Rabelo	Educação Patrimonial e Ensino de História: a cultura do saber-fazer crochê pelas memórias das crocheteiras goianas.	CIÊNCIAS HUMANAS	HISTÓRIA	
2	Dianina Raquel Silva Rabelo	Entrelaçamentos interdisciplinares e Ensino de História Moderna: representações dos piratas e da pirataria inglesa dos séculos XVII e XVIII na historiografia, na literatura, no cinema e nos jogos digitais.	CIÊNCIAS HUMANAS	HISTÓRIA	
3	Dianina Raquel Silva Rabelo	Entre Sonoridades: A Sala São Paulo como Lugar de Memória História e Patrimônio	CIÊNCIAS HUMANAS	HISTÓRIA	Sala 16 - Dia 23 - 08:00 às 12:30
4	Diego Avelino de Moraes Carvalho	UMA [PISC]ANÁLISE DOS DISCURSOS PRESENTISTAS EXPRESSOS NOS EDITORIAIS DO ACERVO DO SITE DO CLUBE MILITAR SOBRE A MEMÓRIA DO PERÍODO DITATORIAL MILITAR [2016-2021]	CIÊNCIAS HUMANAS	HISTÓRIA	
5	Jason Hugo de Paula	Questões de ontem, problemas de hoje: o que podem as mulheres do século XIX dizer a nós?	CIÊNCIAS HUMANAS	HISTÓRIA	
6	Maria Abadia Cardoso	"Trabalhadores do mundo, uni-vos": a chegada dos comunistas no centro do Brasil (Goiás de 1936 a 1946)"	CIÊNCIAS HUMANAS	HISTÓRIA	
7	Renato Araújo Teixeira	A cidade educadora como possibilidade e espaços públicos em Inhumas-GO: o estudo de caso Lago Luzio de Freitas Borges	CIÊNCIAS HUMANAS	GEOGRAFIA	
1	ALEX SANTOS BANDEIRA BARRA	CHISTES: A LINGUAGEM DA COMÉDIA SEGUNDO FREUD	CIÊNCIAS HUMANAS	PSICOLOGIA	
2	Enrico Paternostro Bueno da Silva	Percepções de estudantes do IFG a respeito de ativismo e engajamento em movimentos sociais	CIÊNCIAS HUMANAS	SOCIOLOGIA	
3	Enrico Paternostro Bueno da Silva	O Discurso de representatividade na publicidade bancária	CIÊNCIAS HUMANAS	SOCIOLOGIA	
4	Kaithy das Chagas Oliveira	MEMÓRIA DA CONSTRUÇÃO DO BAIRRO "VILA VERDE" NA CIDADE DE FORMOSA	CIÊNCIAS HUMANAS	SOCIOLOGIA	
5	Murilo de Camargo Wascheck	FEMINISMO E MOVIMENTO LGBTQIAP+: COMO DIALOGAM?	CIÊNCIAS HUMANAS	SOCIOLOGIA	
6	Murilo de Camargo Wascheck	ADOLESCÊNCIA, SEXUALIDADE E A QUESTÃO LGBTQIAP+: REFLEXÕES CONCEITUAIS NO CAMPO DAS CIÊNCIAS SOCIAIS	CIÊNCIAS HUMANAS	SOCIOLOGIA	
7	Rachel Benta Messias Bastos	Mulheres pretas no movimento feminista: pautas relacionadas à saúde, atuações e ressignificação no contexto brasileiro	CIÊNCIAS HUMANAS	SOCIOLOGIA	
1	Cassiomar Rodrigues Lopes	Análise da Eficiência do Instituto Federal de Goiás	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	ADMINISTRAÇÃO	Sala 18 - Dia 23 - 19:00 às 22:00
2	Glauca Rosalina Machado Vieira	Fatores que influenciam no processo de decisão de compra do consumidor de cervejas artesanais de Goiânia: uma análise comparativa entre homens e mulheres	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	ADMINISTRAÇÃO	
3	Selma Maria da Silva	COMÉRCIO ELETRÔNICO E LOGÍSTICA EM UMA EMPRESA DE PEQUENO PORTE	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	ADMINISTRAÇÃO	
4	SIMONE MARIA MOURA MESQUITA	Inserção dos egressos do Curso Superior de Tecnologia em Logística (CSTL) do Instituto Federal de Goiás (IFG), Câmpus Anápolis, no mundo do trabalho	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	ADMINISTRAÇÃO	
5	Maria Aparecida Rodrigues de Souza	Acesso e uso do acervo virtual de bibliotecas na perspectiva dos estudantes do IFG durante o isolamento social	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	
6	Rafael Alves Pinto Junior	ANÁLISE DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DAS ÁREAS VERDES PÚBLICAS NO ESPAÇO URBANO DE JATAI-GO	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	
7	Kaithy das Chagas Oliveira	Grupo de idosos(as) vinculado ao Serviço de Convivência e Fortalecimento de Vínculos na cidade de São João D' Aliança – Goiás: o estudo de uma política social que resiste	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	SERVIÇO SOCIAL	
1	Marcelo Escobar de Oliveira	Gerenciamento Eficientemente Energético de Microrrede de Energia Elétrica utilizando um Sistema Híbrido Inteligente	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
2	Marcelo Escobar de Oliveira	PREVISÃO DE GERAÇÃO FOTOVOLTAICA A PARTIR DE DADOS METEOROLÓGICOS UTILIZANDO REDE NEURAIS ARTIFICIAIS	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
3	Marcelo Escobar de Oliveira	Impactos da Inserção de Veículos Elétricos em Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	



4	Marcelo Escobar de Oliveira	ANÁLISE DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA NA INTRODUÇÃO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA; UMA PERSPECTIVA DO TEA	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	Sala 23 - Dia 23/11 - 14:00 às 18:00
5	OLÍVIO CARLOS NASCIMENTO SOUTO	IMPACTOS CAUSADOS NAS REDES DE DISTRIBUIÇÃO DEVIDO A INSERÇÃO DE GERADORES FOTOVOLTAICOS E DOS ARMAZENADORES DE ENERGIA NO CONTEXTO DA QUALIDADE DA ENERGIA ELÉTRICA UMA ABORDAGEM ESTATÍSTICA/PROBABILÍSTICA	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
6	OLÍVIO CARLOS NASCIMENTO SOUTO	AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS TÉCNICOS E DA CAPACIDADE DE HOSPEDAGEM DE MICROGERADORES FOTOVOLTAICOS INSTALADOS EM UMA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE BAIXA TENSÃO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
7	OLÍVIO CARLOS NASCIMENTO SOUTO	SISTEMA DE GESTÃO E GERENCIAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
1	Sérgio Botelho de Oliveira	ESTUDOS TÉCNICOS E ECONÔMICOS EM SISTEMA HÍBRIDO DE GERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA E AQUECIMENTO DE ÁGUA.	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	Sala 24 - Dia 23 - 19:00 às 22:00
2	Wender Pereira da Silva	Impactos da Inserção de Veículos Elétricos em Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
3	Ecio Naves Duarte	APLICAÇÕES OBTIDAS A PARTIR DOS ESTUDOS DOS PROCESSOS DE CRIMPAGEM DE TERMINAIS ELÉTRICOS	ENGENHARIAS	ENGENHARIA MECÂNICA	
4	Ricardo Fouad Rabahi	TRANSFORMAÇÃO DE IMPRESSORA 3D EM MÁQUINA DIDÁTICA MUTIFUNCIONAL CNC	ENGENHARIAS	ENGENHARIA MECÂNICA	
5	Aldo Muro Junior	Contaminação ambiental por resíduos eletroeletrônicos na cidade de Goiânia - GO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA SANITÁRIA	
6	Leonardo Ramos da Silveira	PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES DOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO SOBRE OS SERVIÇOS DE SANEAMENTO BÁSICO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA SANITÁRIA	
7	Leonardo Ramos da Silveira	DIAGNÓSTICO E PERCEPÇÃO DOS SERVIÇOS DE SANEAMENTO BÁSICO: UM ESTUDO APLICADO À COMUNIDADE ACADÊMICA DO CÂMPUS ÁGUAS LINDAS DO IFG	ENGENHARIAS	ENGENHARIA SANITÁRIA	
1	Érica da Silva Oliveira	Representações sobre identidades sexuais e de gênero em textos midiáticos.	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	Sala 28 - Dia 23 - 08:00 às 12:30
2	Paula Graciano Pereira	(RE)CONSTRUINDO POSSIBILIDADES: UMA ANÁLISE DE RAÇA, COR E IDENTIDADE EM MATERIAIS DIDÁTICOS PARA O ENSINO CRÍTICO DE PORTUGUÊS COMO LÍNGUA DE ACOLHIMENTO	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
3	Thiago André Rodrigues Leite	Músicas cantadas por Diana na década de 1970: o (im)possível discurso de uma (nova) mulher!	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
4	Paula de Almeida Silva	E NÃO VIVERAM FELIZES PARA SEMPRE: REPRESENTAÇÕES DE GÊNERO DOS CONTOS DE FADAS	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGUÍSTICA	
5	Gilmara Barbosa de Jesus	ABORDAGEM DE QUESTÕES ÉTNICOS-RACIAIS: ANÁLISE DAS REPRESENTAÇÕES NA LITERATURA BRASILEIRA	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
6	Gesiel Gomes Silva	Mulheres e o Desenvolvimento Científico no Brasil	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
7	LARISSA REZENDE ASSIS RIBEIRO	PERFORMATIVIDADE DE GÊNERO NAS ENGENHARIAS	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
1	Thiago Eduardo Pereira Alves	Síntese de óxidos nanoparticulados e aplicação em plantas do cerrado	MULTIDISCIPLINAR	BIOTECNOLOGIA	Sala 30 - Dia 23/11 - 19:00 às 22:00
2	Francielli Mariana dos Santos Mello Andrade	Efeitos da remoção do corante alimentício vermelho bordeuax em Allium cepa	MULTIDISCIPLINAR	CIÊNCIAS AMBIENTAIS	
3	Francielli Mariana dos Santos Mello Andrade	Potencial de adsorção do corante alimentício amarelo tartrazina por carvão ativado de murici	MULTIDISCIPLINAR	CIÊNCIAS AMBIENTAIS	
4	Sônia Júlia Oliveira de Souza	$\beta$ - cariofileno no óleo volátil da espécie Cannabis sativa L.: Revisão Sistemática	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
5	Alessandro Silva de Oliveira	"Inseticidas naturais e biofertilizantes: Tecnologias sustentáveis on-line para a segurança alimentar no contexto da COVID -19"	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
6	Alessandro Silva de Oliveira	"Protótipo de cultivo orgânico de alimentos mediado pelas tecnologias de informação e comunicação no contexto da COVID -19"	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
7	Bruno Gabriel Gustavo Leonardo Zambolini Vicente	Ferramenta computacional baseada em meta-modelo para estimativa da irradiação solar média na microrregião de Meia Ponte, sul estado de Goiás	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
8	VINICIUS CARVALHAES	ESTUDOS E POSSÍVEL DESENVOLVIMENTO DE UMA MANTA ZEOLÍTICA QUE ABSORVA CO2 PARA TRANSFORMÁ-LO EM PÓ	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	
1	Marcos de Luca Rothen	Avaliação da eficiência da programação semaforica implantada em cruzamentos de Goiânia utilizando a metodologia do Signal Timing Manual, Second Edition - Av. 85 com Av. Mutirão	ENGENHARIAS	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	Sala 33 - Dia 23/11 - 08:00 às 12:30
2	Alfredo de Oliveira Assis	Possibilidades e limitações dos modelos de previsão de insolvência: um estudo de caso em quatro empresas do setor de bens industriais	ENGENHARIAS	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	
3	Renato Jayme Dias	Análise das Indutâncias Próprias e Mútuas de uma Máquina a Relutância Chaveada Utilizando o Software FEMM	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
4	Renato Jayme Dias	Projeto de um Conversor para Acionamento de uma Máquina a Relutância Variável Aplicada em Carros Elétricos	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
5	Renato Jayme Dias	Estudo de Baterias para Aplicação em Carros Elétricos	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
6	Marcio R. da Cunha Reis	Rastreador solar para extração da máxima potência	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
7	Marcio R. da Cunha Reis	Projeto e desenvolvimento de kits didáticos para laboratórios	ENGENHARIAS	ENGENHARIA ELÉTRICA	
1	Renata Cunha dos Reis	Utilização do soro do leite para a produção de manteiga	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	



2	Simone Silva Machado	Comércio ambulante de alimentos: condições higiênico-sanitárias nos pontos de venda em Inhumas-GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	Sala 34 - Dia 23/11 - 14:00 às 18:00
3	Heloisa Gabriel Falcão	Avaliação da rotulagem de iogurtes e bebidas lácteas comercializadas nos municípios de Itaberaí - GO e Santa Rosa – GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	
4	Marina Conceição dos Santos Moreira	DISPARIDADES DE GÊNERO E RAÇA NAS DIVERSAS ÁREAS DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS NO ESTADO DE GOIÁS	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
5	Herick Soares de Santana	Parques de exposição animal: uma análise crítica sobre o turismo e o cárcere animal para conservação	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
	Kenia Alves Pereira Lacerda	AVALIAÇÃO DA GESTÃO AMBIENTAL DOS CEMITÉRIOS EM JATAÍ	MULTIDISCIPLINAR	CIÊNCIAS AMBIENTAIS	
7	Marcos Frizzarini	ENSINO DE CIÊNCIAS POR INVESTIGAÇÃO: uma possibilidade para os tempos de (e pós) isolamento social imposto pela pandemia do COVID-19	MULTIDISCIPLINAR	MULTIDISCIPLINAR	
1	Maria Eliane Rosa de Souza	EDUCAÇÃO, CULTURA DE MASSA E LITERATURA: UM ESTUDO A PARTIR DE THEODOR ADORNO	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
2	Maria Eliane Rosa de Souza	POR UMA EDUCAÇÃO PARA A EXISTÊNCIA E CONTRA O PRECONCEITO LINGÜÍSTICO: UMA ANÁLISE A PARTIR DE THEODOR ADORNO	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
3	Marisa Alves Vento	O IMPACTO DA VIRTUALIDADE NAS RELAÇÕES INTERPESSOAIS NO CONTEXTO DA PANDEMIA DO CORONAVÍRUS	CIÊNCIAS HUMANAS	FILOSOFIA	
4	CLÁUDIO BARBOSA DE SOUSA	Mapeamento dos problemas e potencialidades das comunidades do entorno do IFG - Campus Anápolis	CIÊNCIAS HUMANAS	SOCIOLOGIA	
5	Maraína Souza Medeiros	Desenvolvimento de um Caderno Temático Experimental como ferramenta para formação discente contextualizada e interdisciplinar	MULTIDISCIPLINAR	ENSINO	
6	JANAINA FERREIRA FERNANDES	O SAMBA DE REIS E A REORGANIZAÇÃO POLÍTICO-IDENTITÁRIA DO POVO QUILOMBOLA EM JUSTA II, MINAS GERAIS	CIÊNCIAS HUMANAS	ANTROPOLOGIA	
7	Êma Marta Dunck Cintra	Os retratos da cidade de Goiânia: povos, línguas e paisagem linguística	LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES	LINGÜÍSTICA	

ifg.edu.br



**INSTITUTO FEDERAL**  
Goiás