

N° : 1

Proposta : 2022271735792884
Coordenador : Adilson Correia Goulart
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado

Titulação : Mestrado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

Título : ESTUDO DAS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS E DO POTENCIAL DE CONTAMINAÇÃO DOS PRINCIPAIS AGROTÓXICOS COMERCIALIZADOS NO ESTADO DE GOIÁS

N° : 2

Proposta : 2022269819916502
Coordenador : Adria Assuncao Santos de Paula
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado

Titulação : Mestrado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

Título : IDEIAÇÃO SUICIDA EM ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO TÉCNICO INTEGRADO EM TEMPO INTEGRAL COMO CONSEQUÊNCIA DA PANDEMIA DE COVID-19

N° : 3

Proposta : 2022273436489932
Coordenador : Alana da Silva Magalhaes
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

Título : ESTUDOS DE FLUXO DE CARGA, CURTO-CIRCUITO FASE-TERRA E ANÁLISES EM SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA

N° : 4

Proposta : 2022273629598008
Coordenador : Alana da Silva Magalhaes
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

Título : ESTUDOS DE FLUXO DE CARGA, CURTO-CIRCUITO TRIFÁSICO E ANÁLISE DINÂMICA EM SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA

N° : 5

Proposta : 2022272274182775
Coordenador : Aldo Muro Junior
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA SANITÁRIA

M. : Comunicação Oral

Título : Contaminação ambiental por resíduos eletroeletrônicos na cidade de Goiânia - GO

N° : 6

Proposta : 2022280559864294
Coordenador : Alécio Junior Mattana
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Mestrado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

Título : O IMPACTO DA PANDEMIA NA CONSTRUÇÃO CIVIL

N° : 7

Proposta : 2022280566443488
Coordenador : Alécio Junior Mattana
Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : 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

Titulação : Mestrado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 8

Proposta : 2022280570551618
Coordenador : Alécio Junior Mattana
Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : ANÁLISE DO DESEMPENHO DO REBOCO PROJETADO EM RELAÇÃO AO MANUAL – UM ESTUDO DE CASO EM FORMOSA/GO

Titulação : Mestrado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 9

Proposta : 2022272662273248
Coordenador : Alessandro Rodrigues e Silva
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento e Avaliação de uma Solução Ferramental Para Manutenção de Testes Automáticos de Software em Sistemas WEB

Titulação : Mestrado
Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 10

Proposta : 2022273648030849
Coordenador : Alessandro Silva de Oliveira
Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : “Inseticidas naturais e biofertilizantes: Tecnologias sustentáveis on-line para a segurança alimentar no contexto da COVID -19”

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

N° : 11

Proposta : 2022273658806084
Coordenador : Alessandro Silva de Oliveira
Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : “Protótipo de cultivo orgânico de alimentos mediado pelas tecnologias de informação e comunicação no contexto da COVID -19”

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

N° : 12

Proposta : 2022273568708944
Coordenador : Alexandre Bellezi José
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Jogo para Ensino de Algoritmos

Titulação : Mestrado
Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 13

Proposta : 2022283625145923
Coordenador : Alice de Barros Gabriel
Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS
Situação : Homologado
Título : INTERSECCIONALIDADE NA ATUACAO DE PROMOTORAS LEGAIS POPULARES

Titulação : Doutorado
Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 14

Proposta : 2022283641328236
Coordenador : Alice de Barros Gabriel
Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS
Situação : Homologado
Título : IMAGINANDO FUTUROS NAS PARABOLAS DE OCTAVIA BUTLER

Titulação : Doutorado
Área CNPq : FILOSOFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 15

Proposta : 2022266632980710
Coordenador : Aline Pereira da Silva
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado

Título : CARACTERÍSTICAS DOS ÓBITOS INFANTIS EM GOIÁS NO ANO DE 2019: REFLEXO DA ASSISTÊNCIA À SAÚDE

Titulação : Mestrado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

N° : 16

Proposta : 2022266673488481
Coordenador : Aline Pereira da Silva
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado

Título : PERFIL DOS ÓBITOS MATERNOS OCORRIDOS NO ESTADO DE GOIÁS EM 2019

Titulação : Mestrado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

N° : 17

Proposta : 2022266690021066
Coordenador : Aline Pereira da Silva
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado

Título : DEPRESSÃO PÓS-PARTO E IMPLICAÇÕES PARA O DESENVOLVIMENTO INFANTIL: REVISÃO DA LITERATURA

Titulação : Mestrado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

N° : 18

Proposta : 2022270564344084
Coordenador : Alline Braga Silva
Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Situação : Homologado

Título : A IMPORTÂNCIA DA MATA CILIAR PARA A DIMINUIÇÃO DA CONTAMINAÇÃO POR SUBSTÂNCIAS GENOTÓXICAS NO CÓRREGO QUEIXADA, JATAÍ – GO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : GENÉTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 19

Proposta : 2022284531180771

Coordenador : Ana Rita da Silva

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : ABORDAGEM DE ENSINO DE ARTE PARA EDUCAÇÃO DO OLHAR EM UMA ESCOLA NO CAMPO: PAISAGENS NUNCA VISTAS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ARTES

M. : Comunicação Oral

N° : 20

Proposta : 2022283542189950

Coordenador : Andreia Farina de Faria

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : POLÍTICAS PÚBLICAS PARA CULTURA: HISTÓRIAS DE VIDA COMO METODOLOGIA APLICADA À COMPREENSÃO DOS IMPACTOS DA PANDEMIA DA COVID-19 EM ANÁPOLIS-GO.

Titulação : Doutorado

Área CNPq : CIÊNCIA POLÍTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 21

Proposta : 2022283676961434

Coordenador : Angelita Duarte da Silva

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : A REDAÇÃO NO ENEM: ANALISANDO AS DIFICULDADES NA ESCRITA DE ALUNOS.

Titulação : Mestrado

Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 22

Proposta : 2022283693235934

Coordenador : Angelita Duarte da Silva

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : O ENSINO DE INGLÊS ATRAVÉS DE MÚSICA

Titulação : Mestrado

Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 23

Proposta : 2022283357005438

Coordenador : Angel José Vieira Blanco

Grande Área : CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Situação : Homologado

Título : Ocorrência de Fungos Produtores de Micotoxinas em Grãos de Café

Titulação : Doutorado

Área CNPq : CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

M. : Comunicação Oral

N° : 24

Proposta : 2022263553245867

Coordenador : Antonio Zenon Antunes Teixeira

Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE

Situação : Homologado

Título : ANÁLISE DE ADITIVOS ALIMENTARES PRESENTES NOS ALIMENTOS PROCESSADOS DESTINADOS AO PÚBLICO CRIANÇA

Titulação : Doutorado

Área CNPq : FARMÁCIA

M. : Comunicação Oral

N° : 25

Proposta : 2022273359721873

Coordenador : Bruno Gabriel Gustavo Leonardo Zambolini Vicente

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : Investigação da tecnologia LoRa para aplicação IoT em ambiente agro no município de Itumbiara.

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 26

Proposta : 2022273367607235

Coordenador : Bruno Gabriel Gustavo Leonardo Zambolini Vicente

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : Análise de circuitos para colheita de energia de vibrações mecânicas baseados em indutores sintéticos

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 27

Proposta : 2022273413772612

Coordenador : Bruno Gabriel Gustavo Leonardo Zambolini Vicente

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Ferramenta computacional baseada em meta-modelo para estimativa da irradiação solar média na microrregião de Meia Ponte, sul estado de Goiás

Titulação : Doutorado

Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

N° : 28

Proposta : 2022285725795116

Coordenador : Carlos de Melo e Silva Neto

Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Situação : Homologado

Título : COGUMELOS DO CERRADO: CONHECIMENTO POPULAR-CIENTÍFICO, EXTRATIVISMO E GERAÇÃO DE RENDA PARA A AGRICULTURA FAMILIAR

Titulação : Doutorado

Área CNPq : BOTÂNICA

M. : Comunicação Oral

N° : 29

Proposta : 2022271447250549

Coordenador : Carlos Roberto da Silveira Junior

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : SISTEMA INTELIGENTE DE IDENTIFICAÇÃO DE ANOMALIAS EM PLACAS SOLARES FOTOVOLTAICAS A PARTIR DE IMAGENS DO ESPECTRO VISÍVEL E TÉRMICO

Titulação : Doutorado

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 30

Proposta : 2022282789001842

Coordenador : Danielle Pereira da Costa

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Geografia e Matemática: Quais diálogos possíveis?

Titulação : Doutorado

Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

N° : 31

Proposta : 2022282809444255
Coordenador : Danielle Pereira da Costa
Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS
Situação : Homologado
Título : O Rêgo das Cabaças: Mapeamento, memória e identidade do Quilombo do Mesquita

Titulação : Doutorado
Área CNPq : GEOGRAFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 32

Proposta : 2022282607813354
Coordenador : DANIELLY BANDEIRA LOPES
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado
Título : CONHECIMENTO DE ESTUDANTES TÉCNICOS DE ENFERMAGEM SOBRE DEMÊNCIAS

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENFERMAGEM

M. : Comunicação Oral

N° : 33

Proposta : 2022272405324589
Coordenador : Daniel Ordine Vieira Lopes
Grande Área : MULTIDISCIPLINAR
Situação : Homologado
Título : Física em Filmes e Séries

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENSINO

M. : Comunicação Oral

N° : 34

Proposta : 2022272412243509
Coordenador : Daniel Ordine Vieira Lopes
Grande Área : MULTIDISCIPLINAR
Situação : Homologado
Título : A relação entre Ciência e Religião na educação: promovendo o diálogo a partir da História da Ciência

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENSINO

M. : Comunicação Oral

N° : 35

Proposta : 2022265684464470
Coordenador : Darlene Ana de Paula Vieira
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : Análise e comparação de rótulos de sabonetes infantis: antibacterianos, comuns

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 36

Proposta : 2022279767818650
Coordenador : Deangelis Damasceno
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : CLASSIFICAÇÃO TEXTURAL DOS SOLOS DO CERRADO DA MESORREGIÃO CENTRO SUL DO ESTADO DE GOIÁS UTILIZANDO ANÁLISE MULTIVARIADA DE IMAGENS (MIA)

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 37

Proposta : 2022283364247350

Coordenador : Deangelis Damasceno

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Aplicação de métodos quimiométricos de análise de imagens como metodologia de determinação de cátions trocáveis em amostras de solo

Titulação : Doutorado

Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 38

Proposta : 2022281701559024

Coordenador : Diego Arantes Teixeira Pires

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : APLICATIVO EDUCACIONAL PARA DISPOSITIVO MÓVEL VISANDO O ENSINO DE QUÍMICA

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENSINO

M. : Comunicação Oral

N° : 39

Proposta : 2022272622907966

Coordenador : Ecio Naves Duarte

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : APLICAÇÕES OBTIDAS A PARTIR DOS ESTUDOS DOS PROCESSOS DE CRIMPAGEM DE TERMINAIS ELÉTRICOS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA MECÂNICA

M. : Comunicação Oral

N° : 40

Proposta : 2022284555689443

Coordenador : Édipo Henrique Cremon

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Detecção de cultura agrícola do tomate utilizando técnicas de sensoriamento remoto

Titulação : Doutorado

Área CNPq : GEOCIÊNCIAS

M. : Comunicação Oral

N° : 41

Proposta : 2022283101327541

Coordenador : Elisangela Cardoso de Lima Borges

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : QUALIDADE AMBIENTAL DE ÁGUAS LÊNTICAS PARA PESCA ESPORTIVA E LAZER

Titulação : Doutorado

Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 42

Proposta : 2022283105265043

Coordenador : Elisangela Cardoso de Lima Borges

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Adsorção dos corantes amarelo tartrazina e vermelho 40 em soluções aquosas por hidroxidos duplo lamelares (HDL)

Titulação : Doutorado

Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 43

Proposta : 2022271659795840

Coordenador : Ema Marta Dunck Cintra

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : Os retratos da cidade de Goiânia: povos, línguas e paisagem linguística

Titulação : Doutorado
Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 44

Proposta : 2022271749145302

Coordenador : Ema Marta Dunck Cintra

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : Sequência didática para uma aprendizagem linguística ativa pautada no caráter científico do estudo da língua materna

Titulação : Doutorado
Área CNPq : LETRAS

M. : Comunicação Oral

N° : 45

Proposta : 2022273570437268

Coordenador : Enrico Paternostro Bueno da Silva

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : Percepções de estudantes do IFG a respeito de ativismo e engajamento em movimentos sociais

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SOCIOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 46

Proposta : 2022283512621106

Coordenador : Enrico Paternostro Bueno da Silva

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : O Discurso de representatividade na publicidade bancária

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SOCIOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 47

Proposta : 2022283026353739

Coordenador : Érica da Silva Oliveira

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : Representações sobre identidades sexuais e de gênero em textos midiáticos.

Titulação : Mestrado
Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 48

Proposta : 2022271421691470

Coordenador : Fabio Carvalho

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : GEOPROCESSAMENTO NAS AULAS DE GEOGRAFIA: confecção de projetos/ apresentações no Google Earth Web

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENSINO

M. : Comunicação Oral

N° : 49

Proposta : 2022273410609043
Coordenador : Fábio Teixeira Kuhn
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado
Título : Há biossegurança física e mental em ambientes acadêmicos?

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

N° : 50

Proposta : 2022282760705576
Coordenador : Fernando Campos de Assis Fonseca
Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Situação : Homologado
Título : Identificação e análise de insetos com potencial para decomposição de plásticos derivados de petróleo

Titulação : Doutorado
Área CNPq : BIOLOGIA GERAL

M. : Comunicação Oral

N° : 51

Proposta : 2022282798431342
Coordenador : Fernando Campos de Assis Fonseca
Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Situação : Homologado
Título : AVALIAÇÃO DAS VARIANTES DO VÍRUS SARS-COV-2 CIRCULANTES NO BRASIL DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MICROBIOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 52

Proposta : 2022283361731909
Coordenador : Fernando Henrique Silva Carneiro
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado
Título : A política pública de esporte e lazer estadual e municipal em Goiás: análise do orçamento público

Titulação : Doutorado
Área CNPq : EDUCAÇÃO FÍSICA

M. : Comunicação Oral

N° : 53

Proposta : 2022272762557912
Coordenador : Fernando Pereira de Sá
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : BIODIGESTÃO AERÓBIA DE RESÍDUOS SÓLIDOS ORGÂNICOS E CONFECÇÃO DE PELLETS A SEREM UTILIZADOS COMO FONTE ENERGÉTICA

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 54

Proposta : 2022283751872732
Coordenador : Fernando Pereira de Sá
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : FOTODEGRADAÇÃO ULTRAVIOLETA DE SOLUÇÕES AQUOSAS DOS CORANTES AMARELO CREPÚSCULO E VERMELHO PONCEAU

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 55

Proposta : 2022283760144122

Coordenador : Fernando Pereira de Sá

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : FOTODEGRADAÇÃO DE SOLUÇÕES AQUOSAS DE CORANTES ALIMENTÍCIOS POR RADIAÇÃO UV E ACOMPANHAMENTO DA EFICIÊNCIA POR ESTUDO TOXICOLÓGICO

Titulação : Doutorado

Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 56

Proposta : 2022263668451118

Coordenador : Flavia Aparecida Vieira de Araujo

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : ANÁLISE DA SITUAÇÃO DA COVID-19 EM ÁGUAS LINDAS DE GOIÁS/GO A PARTIR DE ALGUNS ASPECTOS DEMOGRÁFICOS E SOCIAIS DA CIDADE

Titulação : Doutorado

Área CNPq : GEOGRAFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 57

Proposta : 2022269381695969

Coordenador : FRANCIELLE COELHO DOS SANTOS

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : USO DO SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE COMO FERRAMENTA RETROALIMENTADORA AO LAST PLANNER SYSTEM

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 58

Proposta : 2022276577883157

Coordenador : FRANCIELLE COELHO DOS SANTOS

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : A LINGUAGEM TÉCNICA NO CAMPO DE TRABALHO DO ENGENHEIRO CIVIL

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 59

Proposta : 2022283684450822

Coordenador : Francielli Mariana dos Santos Mello Andrade

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Efeitos da remoção do corante alimentício vermelho bordeuax em Allium cepa

Titulação : Doutorado

Área CNPq : CIÊNCIAS AMBIENTAIS

M. : Comunicação Oral

N° : 60

Proposta : 2022283744736505

Coordenador : Francielli Mariana dos Santos Mello Andrade

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Potencial de adsorção do corante alimentício amarelo tartrazina por carvão ativado de murici

Titulação : Doutorado

Área CNPq : CIÊNCIAS AMBIENTAIS

M. : Comunicação Oral

N° : 61

Proposta : 2022273574944738
Coordenador : Geraldo Witeze Junior
Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS
Situação : Homologado

Título : O que dizem os neoliberais: analisando os textos publicados pelo Instituto Ludwig Von Mises Brasil

Titulação : Doutorado
Área CNPq : CIÊNCIA POLÍTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 62

Proposta : 2022266484350842
Coordenador : Ghunter Paulo Viajante
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de um sistema de supervisão e controle de inversores solares com vista a aplicação em microrredes.

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 63

Proposta : 2022265480591267
Coordenador : Gilmara Barbosa de Jesus
Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS
Situação : Homologado

Título : A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DIANTE DAS AULAS REMOTAS: desafios e possibilidades

Titulação : Mestrado
Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 64

Proposta : 2022265486061822
Coordenador : Gilmara Barbosa de Jesus
Grande Área : MULTIDISCIPLINAR
Situação : Homologado

Título : ABORDAGEM DE QUESTÕES ÉTNICOS-RACIAIS: ANÁLISE DAS REPRESENTAÇÕES NA LITERATURA BRASILEIRA

Titulação : Mestrado
Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

N° : 65

Proposta : 2022265494336982
Coordenador : Gilmara Barbosa de Jesus
Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS
Situação : Homologado

Título : LIMITES E POSSIBILIDADES NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE QUÍMICA NO CONTEXTO DO ENSINO DA REDE FEDERAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

Titulação : Mestrado
Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 66

Proposta : 2022273757993800
Coordenador : Guilherme de Paula Lisboa
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Título : Análise de flechas em vigas e em pavimentos de vigas e lajes de concreto armado sob estado limite de serviço

Titulação : Mestrado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 67

Proposta : 2022283569628944

Coordenador : Gustavo Antônio Teixeira Chaves

Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Situação : Homologado

Título : Avaliação de extratos de *Mesosphaerum suaveolens* (Lamiaceae) para uso dessa planta como um bioherbicida

Titulação : Doutorado
Área CNPq : BIOLOGIA GERAL

M. : Comunicação Oral

N° : 68

Proposta : 2022283573262789

Coordenador : Gustavo Antônio Teixeira Chaves

Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Situação : Homologado

Título : ECOLOGIA MICROBIANA EM SOLOS DE CERRADO A PARTIR DE ESTUDOS DE METAGENÔMICA

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MICROBIOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 69

Proposta : 2022265601260553

Coordenador : Hans Magno Alves Ramos

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : Os estudos sobre a personalidade autoritária de Theodor W. Adorno

Titulação : Mestrado
Área CNPq : FILOSOFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 70

Proposta : 2022272059415913

Coordenador : Hellen da Silva Cintra de Paula

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : 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

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

N° : 71

Proposta : 2022264611950147

Coordenador : Heloisa Gabriel Falcão

Grande Área : CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Situação : Homologado

Título : Avaliação da rotulagem de iogurtes e bebidas lácteas comercializadas nos municípios de Itaberaí - GO e Santa Rosa – GO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

M. : Comunicação Oral

N° : 72

Proposta : 2022275459424375

Coordenador : Herick Soares de Santana

Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Situação : Homologado

Título : Parques de exposição animal: uma análise crítica sobre o turismo e o cárcere animal para conservação

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ZOOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 73

Proposta : 2022276413193443
Coordenador : Hiuri Fellipe Santos dos Reis
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : Cônicas Esféricas

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MATEMÁTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 74

Proposta : 2022283795657676
Coordenador : Hugo Leonardo da Silva Belisário
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : Aproximações Por Números Algébricos e a Classificação de Mahler dos Números Transcendentes

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MATEMÁTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 75

Proposta : 2022271401766066
Coordenador : HUGO VINÍCIUS LEÃO E SILVA
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : Avaliação de redes neurais profundas no reconhecimento de doenças e pragas de plantas em dispositivos portáteis

Titulação : Doutorado
Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 76

Proposta : 2022273323705268
Coordenador : HUGO VINÍCIUS LEÃO E SILVA
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : Avaliação do Desempenho de Redes Neurais Pulsantes na Detecção de Anomalias

Titulação : Doutorado
Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 77

Proposta : 2022284580933754
Coordenador : Igor Savioli Flores
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : Desenvolvimento de bebidas com uso de insumos nativos e reutilização de resíduos de produção

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 78

Proposta : 2022284589684632
Coordenador : Igor Savioli Flores
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : Desenvolvimento de recursos didáticos e novas metodologias de ensino de tópicos de química orgânica

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 79

Proposta : 2022281677325818
Coordenador : Jason Hugo de Paula
Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : HISTÓRIA

M. : Comunicação Oral

Título : Questões de ontem, problemas de hoje: o que podem as mulheres do século XIX dizer a nós?

N° : 80

Proposta : 2022273705715664
Coordenador : Jessica Azevedo Coelho
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Especialização
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

Título : Estudo de dosagem do concreto com adição de escória de ferro-níquel

N° : 81

Proposta : 2022273600561764
Coordenador : JOÃO CARLOS DE OLIVEIRA
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

Título : PROPRIEDADES MECÂNICAS E VOLUMÉTRICAS DE CONCRETOS ASFÁLTICOS COM A ADIÇÃO DE AGREGADOS RECICLADOS FINOS DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL

N° : 82

Proposta : 2022272842167014
Coordenador : José Antonio Lambert
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

Título : Análise de Eficiência Energética entre Placa Solar Fotovoltaica Bifacial e Monofacial

N° : 83

Proposta : 2022271759001382
Coordenador : Josemar Alves dos Santos Junior
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

Título : Automação residencial utilizando OpenHAB e Home Assistant

N° : 84

Proposta : 2022271764553794
Coordenador : Josemar Alves dos Santos Junior
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

Título : Construção e análise de desempenho de um drive de acionamento e controle de motores de indução de baixo custo

N° : 85

Proposta : 2022283753744079

Coordenador : Kaithy das Chagas Oliveira

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : IMPACTOS DA PANDEMIA (COVID-19) NA VIDA ESCOLAR DE MENINAS NO BRASIL: FATORES HISTÓRICOS E SOCIAIS QUE INTERSECCIONAM CLASSE, GÊNERO E RAÇA

Titulação : Doutorado
Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 86

Proposta : 2022283767572528

Coordenador : Kaithy das Chagas Oliveira

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Situação : Homologado

Título : 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

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SERVIÇO SOCIAL

M. : Comunicação Oral

N° : 87

Proposta : 2022283781364970

Coordenador : Kaithy das Chagas Oliveira

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : "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

Titulação : Doutorado
Área CNPq : CIÊNCIA POLÍTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 88

Proposta : 2022283794928750

Coordenador : Kaithy das Chagas Oliveira

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : MEMÓRIA DA CONSTRUÇÃO DO BAIRRO "VILA VERDE" NA CIDADE DE FORMOSA

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SOCIOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 89

Proposta : 2022272522841101

Coordenador : Kamylla Pereira Borges

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : ENSINO REMOTO E A EJA EM TEMPOS DE PANDEMIA DE COVID-19

Titulação : Doutorado
Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 90

Proposta : 2022283613016190

Coordenador : Karla Ferreira Dias Cassiano

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Traços de um perfil socioambiental da região circunvizinha ao lixão instalado em Inhumas - GO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENSINO

M. : Comunicação Oral

N° : 91

Proposta : 2022271385538894
Coordenador : Katiúscia Daiane Ferreira
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : O elemento químico nióbio numa abordagem CTS

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 92

Proposta : 2022271394744262
Coordenador : Katiúscia Daiane Ferreira
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado
Título : Minérios de nióbio – explorando um elemento químico brasileiro

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 93

Proposta : 2022272513571264
Coordenador : Katiúscia Daiane Ferreira
Grande Área : MULTIDISCIPLINAR
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MATERIAIS

M. : Comunicação Oral

Título : Estudo das propriedades estruturais e estabilidade térmica das composições Bi_{6-x}NbxTe₂O₁₃ e Bi₆Te_{2-x}NbxO₁₃

N° : 94

Proposta : 2022270408016491
Coordenador : Keliás de Oliveira
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

Título : Proposta de monitoramento da cintilação ionosférica na região centro-oeste com receptores GPS de baixo custo

N° : 95

Proposta : 2022283632937961
Coordenador : LARISSA REZENDE ASSIS RIBEIRO
Grande Área : MULTIDISCIPLINAR
Situação : Homologado

Titulação : Mestrado
Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

Título : PERFORMATIVIDADE DE GÊNERO NAS ENGENHARIAS

N° : 96

Proposta : 2022272646714359
Coordenador : Lemuel da Cruz Gandara
Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : LETRAS

M. : Comunicação Oral

Título : Literatura Afro-brasileira no Cerrado: um estudo sobre a geopoesia na obra Zumbi dos Ipês

N° : 97

Proposta : 2022272509126042
Coordenador : Leonardo Essado Rios
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

Título : PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS AO TABAGISMO ENTRE ADOLESCENTES ESCOLARES

N° : 98

Proposta : 2022273367458674
Coordenador : Leonardo Essado Rios
Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

Título : MOTIVAÇÃO DE ADOLESCENTES PARA COMEÇAR E PARAR DE FUMAR ANTES E DEPOIS DE UMA INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE TABAGISMO E SAÚDE BUCAL: ESTUDO QUASE-EXPERIMENTAL

N° : 99

Proposta : 2022283555952996
Coordenador : Leonardo François de Oliveira
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

Título : TRATAMENTO E RECICLAGEM DOS RESÍDUOS GERADOS NOS LABORATÓRIOS DE QUÍMICA NO IFG CÂMPUS LUZIÂNIA

N° : 100

Proposta : 2022272423563732
Coordenador : Leonardo Ramos da Silveira
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA SANITÁRIA

M. : Comunicação Oral

Título : PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES DOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO SOBRE OS SERVIÇOS DE SANEAMENTO BÁSICO

N° : 101

Proposta : 2022272425906019
Coordenador : Leonardo Ramos da Silveira
Grande Área : ENGENHARIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA SANITÁRIA

M. : Comunicação Oral

Título : DIAGNÓSTICO E PERCEPÇÃO DOS SERVIÇOS DE SANEAMENTO BÁSICO: UM ESTUDO APLICADO À COMUNIDADE ACADÊMICA DO CÂMPUS ÁGUAS LINDAS DO IFG

N° : 102

Proposta : 2022274473838226
Coordenador : Liberato Silva dos Santos
Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES
Situação : Homologado

Titulação : Mestrado
Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

Título : Práticas de biletamento de estudantes do ensino médio do IFG, Câmpus Goiânia: contextos e experiências de aprendizagem, prática e uso do inglês

N° : 103

Proposta : 2022274479602016

Coordenador : Liberato Silva dos Santos

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : Práticas de biletamento de estudantes do ensino médio do IFG, Câmpus Goiânia: contextos e experiências de aprendizagem, prática e uso do inglês

Titulação : Mestrado

Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 104

Proposta : 2022273728070331

Coordenador : Lidiaine Maria dos Santos

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Síntese e caracterização de amostras de TiO2 com modificações superficiais para aplicações fotocatalíticas

Titulação : Doutorado

Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 105

Proposta : 2022276619428371

Coordenador : Lidiaine Maria dos Santos

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Análise térmica aplicada a compostos inorgânicos

Titulação : Doutorado

Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 106

Proposta : 2022283404800172

Coordenador : Lidia Milhomem Pereira

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : ATÉ O CHÃO: UMA LEITURA GEOGRÁFICA SOBRE O REBAIXAMENTO OU A EXALTAÇÃO DAS MULHERES BRASILEIRAS NAS MÚSICAS DE FUNK

Titulação : Doutorado

Área CNPq : GEOGRAFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 107

Proposta : 2022263591234785

Coordenador : Lidiane de Lemos Soares Pereira

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : 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

Titulação : Doutorado

Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 108

Proposta : 2022285706280795

Coordenador : Liliane de Paula Munhoz

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : Preconceito linguístico na fala do caipira no interior de Goiás

Titulação : Doutorado

Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 109

Proposta : 2022284583640926

Coordenador : Lorena Pereira de Souza Rosa

Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE

Situação : Homologado

Título : ALTERAÇÕES NOS HÁBITOS ALIMENTARES DE ESTUDANTES DO CURSO TÉCNICO EM ENFERMAGEM INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO MODALIDADE EJA, EM DECORRÊNCIA DA PANDEMIA DE CORONAVÍRUS

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

N° : 110

Proposta : 2022283757362321

Coordenador : Lucas Bernardes Borges

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Elaboração de material didático sobre os conceitos do Eletromagnetismo para o Ensino Médio.

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENSINO

M. : Comunicação Oral

N° : 111

Proposta : 2022283764265038

Coordenador : Lucas Bernardes Borges

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Estudo dos fenômenos elétricos nas células nervosas como forma de enxergar os conceitos da Física no cotidiano.

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENSINO

M. : Comunicação Oral

N° : 112

Proposta : 2022285847814934

Coordenador : Lucas Bernardes Borges

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : A música e os seus efeitos sobre a memória.

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

N° : 113

Proposta : 2022271285513386

Coordenador : Luciane Dias Pereira

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Comparação de métodos de extração e quantificação dos compostos fenólicos da *Plectranthus barbatus*

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 114

Proposta : 2022283834997547

Coordenador : Luis Gustavo Wesz da Silva

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : Análise probabilística do impacto da inserção de veículos elétricos em uma rede de distribuição europeia de baixa tensão

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 115

Proposta : 2022285632190925

Coordenador : Luiza Helena Barreira Machado

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : TIPOLOGIA DA DIGNIDADE MENSTRUADA: reflexões preliminares

Titulação : Mestrado

Área CNPq : GEOGRAFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 116

Proposta : 2022273416840860

Coordenador : Luiz Eduardo Bento Ribeiro

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de kit educacional para construção de drones nos laboratórios do IFG

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 117

Proposta : 2022283059500863

Coordenador : Lyriane Apolinário Araújo

Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE

Situação : Homologado

Título : 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

Titulação : Doutorado

Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

N° : 118

Proposta : 2022269708309968

Coordenador : Maraina Souza Medeiros

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Desenvolvimento de um Caderno Temático Experimental como ferramenta para formação discente contextualizada e interdisciplinar

Titulação : Mestrado

Área CNPq : ENSINO

M. : Comunicação Oral

N° : 119

Proposta : 2022283755046376

Coordenador : Maraisa Bezerra Lessa

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : Desafios docentes para a garantia do direito à educação em Águas Lindas de Goiás em tempos de pandemia

Titulação : Doutorado

Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 120

Proposta : 2022283749848885

Coordenador : Marcela Ferreira Matos

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : REFLEXÕES, PERSPECTIVAS E PROPOSTAS PARA O ENSINO DE LITERATURA NOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO DO IFG – CÂMPUS URUAÇU

Titulação : Doutorado

Área CNPq : LETRAS

M. : Comunicação Oral

N° : 121

Proposta : 2022283755296199

Coordenador : Marcela Ferreira Matos

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : REFLEXÕES, PERSPECTIVAS E PROPOSTAS PARA O ENSINO DE LITERATURA NOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO DO IFG – CÂMPUS URUAÇU: A BIBLIOTECA DO CÂMPUS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : LETRAS

M. : Comunicação Oral

N° : 122

Proposta : 2022272012512854

Coordenador : MARCELLA SUAREZ DI SANTO

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : Gênero e Formação de Professores em Ciências Exatas e da Terra

Titulação : Mestrado

Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 123

Proposta : 2022279392789838

Coordenador : Marcelo Escobar de Oliveira

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : Gerenciamento Eficientemente Energético de Microrrede de Energia Elétrica utilizando um Sistema Híbrido Inteligente

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 124

Proposta : 2022279399954426

Coordenador : Marcelo Escobar de Oliveira

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : PREVISÃO DE GERAÇÃO FOTOVOLTAICA A PARTIR DE DADOS METEOROLÓGICOS UTILIZANDO REDE NEURAIAS ARTIFICIAIS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 125

Proposta : 2022279402994284

Coordenador : Marcelo Escobar de Oliveira

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : Impactos da Inserção de Veículos Elétricos em Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 126

Proposta : 2022279405215739

Coordenador : Marcelo Escobar de Oliveira

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : ANÁLISE DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA NA INTRODUÇÃO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA; UMA PERSPECTIVA DO TEA

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 127

Proposta : 2022277406175931

Coordenador : Marcos Augusto Schlieuwe

Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Situação : Homologado

Título : Análises de dados divulgados por comunidades tradicionais e científica sobre o uso da Sucupira branca como planta medicinal

Titulação : Doutorado
Área CNPq : FARMACOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 128

Proposta : 2022270365372275

Coordenador : Marcos de Luca Rothen

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : Avaliação da eficiência da programação semafórica implantada em cruzamentos de Goiânia utilizando a metodologia do Signal Timing Manual, Second Edition - Av. 85 com Av. Mutirão

Titulação : Mestrado
Área CNPq : ENGENHARIA DE TRANSPORTES

M. : Comunicação Oral

N° : 129

Proposta : 2022273325811484

Coordenador : Maria Abadia Cardoso

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : "Trabalhadores do mundo, uni-vos": a chegada dos comunistas no centro do Brasil (Goiás de 1936 a 1946)"

Titulação : Doutorado
Área CNPq : HISTÓRIA

M. : Comunicação Oral

N° : 130

Proposta : 2022270589827721

Coordenador : Maria Aparecida Rodrigues de Souza

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Situação : Homologado

Título : Acesso e uso do acervo virtual de bibliotecas na perspectiva dos estudantes do IFG durante o isolamento social

Titulação : Doutorado
Área CNPq : CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 131

Proposta : 2022273373150657

Coordenador : Maria Cristina Moraes de Carvalho

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : As contribuições da Linguística Centrada no Uso na Formação de Professores: por uma ciência em diálogos.

Titulação : Doutorado
Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 132

Proposta : 2022271496629816

Coordenador : Maria Eliane Rosa de Souza

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : EDUCAÇÃO, CULTURA DE MASSA E LITERATURA: UM ESTUDO A PARTIR DE THEODOR ADORNO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : FILOSOFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 133

Proposta : 2022271516860999

Coordenador : Maria Eliane Rosa de Souza

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : POR UMA EDUCAÇÃO PARA A EXISTÊNCIA E CONTRA O PRECONCEITO LINGUÍSTICO: UMA ANÁLISE A PARTIR DE THEODOR ADORNO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : FILOSOFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 134

Proposta : 2022281799208344

Coordenador : Mariana Magalhaes Nobrega

Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE

Situação : Homologado

Título : 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

Titulação : Doutorado
Área CNPq : SAÚDE COLETIVA

M. : Comunicação Oral

N° : 135

Proposta : 2022272509363090

Coordenador : Mariana Toledo Ferreira

Grande Área : MULTIDISCIPLINAR

Situação : Homologado

Título : Convergências entre as teorias da personalidade de Jung e as classificações tipológicas do Myers-Brigs

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

N° : 136

Proposta : 2022283846024379

Coordenador : Maria Tâmara de Moraes Guimaraes Silva

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE O USO DE ENERGIA ELÉTRICA COM FONTES DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA E FONTE CONVENCIONAL NO IFG CÂMPUS ANÁPOLIS

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 137

Proposta : 2022272432447704

Coordenador : Marina Conceição dos Santos Moreira

Grande Área : OUTROS

Situação : Homologado

Título : DISPARIDADES DE GÊNERO E RAÇA NAS DIVERSAS ÁREAS DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS NO ESTADO DE GOIÁS

Titulação : Doutorado
Área CNPq : OUTROS

M. : Comunicação Oral

N° : 138

Proposta : 2022273342016417

Coordenador : Marina Conceição dos Santos Moreira

Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Situação : Homologado

Título : Sexualidade e anatomia do genital feminino - A falta de informação dentro e fora do ambiente acadêmico

Titulação : Doutorado
Área CNPq : BIOLOGIA GERAL

M. : Comunicação Oral

N° : 139

Proposta : 2022282472160020

Coordenador : Marisa Alves Vento

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : O IMPACTO DA VIRTUALIDADE NAS RELAÇÕES INTERPESSOAIS NO CONTEXTO DA PANDEMIA DO CORONAVÍRUS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : FILOSOFIA

M. : Comunicação Oral

N° : 140

Proposta : 2022283842019282

Coordenador : Max Well de Oliveira Rabelo

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : QUALIDADEALTIMÉTRICA DE RECEPTORES GNSS RTX EMBARCADO EM TRATORES

Titulação : Doutorado

Área CNPq : GEOCIÊNCIAS

M. : Comunicação Oral

N° : 141

Proposta : 2022282461997869

Coordenador : Michele Siqueira

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : A LITERATURA DE FICÇÃO CIENTÍFICA E AS REPRESENTAÇÕES DE CIÊNCIA EM: "FRANKENSTEIN", "O MÉDICO E O MONSTRO" E "ADMIRÁVEL MUNDO NOVO"

Titulação : Doutorado

Área CNPq : LETRAS

M. : Comunicação Oral

N° : 142

Proposta : 2022277593495859

Coordenador : Micheline Madureira Lage

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : LETRAMENTO LITERÁRIO DOS ALUNOS INGRESSANTES NOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO DO IFG - CÂMPUS GOIÂNIA- PERFIL CULTURAL ARTÍSTICO - LITERÁRIO

Titulação : Doutorado

Área CNPq : LETRAS

M. : Comunicação Oral

N° : 143

Proposta : 2022272730190957

Coordenador : Michelly Patrícia Santana de Almeida Fogia

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Avaliação do semicondutor ZnO puro ou dopado na fotocatalise do índigo carmim

Titulação : Doutorado

Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 144

Proposta : 2022283855388488

Coordenador : Mônica Mitchell de Moraes Braga

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : AS ARTES VISUAIS INDÍGENAS BRASILEIRAS CONTEMPORÂNEAS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ARTES

M. : Comunicação Oral

N° : 145

Proposta : 2022283860761240

Coordenador : Mônica Mitchell de Moraes Braga

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : COM AMOR, VAN GOGH: DESCOBRINDO O UNIVERSO CRIATIVO DO PINTOR

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ARTES

M. : Comunicação Oral

N° : 146

Proposta : 2022264538863774

Coordenador : Monise Cristina Ribeiro Casanova Coltro

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Análise de rótulos de alimentos industrializados e seus riscos à saúde por meio de análise de componentes principais (PCA).

Titulação : Doutorado

Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 147

Proposta : 2022281630776205

Coordenador : Murilo de Camargo Wascheck

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : FEMINISMO E MOVIMENTO LGBTQIAP+: COMO DIALOGAM?

Titulação : Doutorado

Área CNPq : SOCIOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 148

Proposta : 2022281634807108

Coordenador : Murilo de Camargo Wascheck

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : ADOLESCÊNCIA, SEXUALIDADE E A QUESTÃO LGBTQUIA+: REFLEXÕES CONCEITUAIS NO CAMPO DAS CIÊNCIAS SOCIAIS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : SOCIOLOGIA

M. : Comunicação Oral

N° : 149

Proposta : 2022264427965820

Coordenador : NÍVIA MARIA ASSUNÇÃO COSTA

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : GLOSSÁRIO DIGITAL E MULTILINGUE DE ENGENHARIA ELÉTRICA

Titulação : Doutorado

Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 150

Proposta : 2022270787879422

Coordenador : NÍVIA MARIA ASSUNÇÃO COSTA

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : CRIAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO DE INGLÊS: INTERVENÇÃO NO QUILOMBO REMANESCENTE DO MESQUITA

Titulação : Doutorado

Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 151

Proposta : 2022271801019597

Coordenador : NÍVIA MARIA ASSUNÇÃO COSTA

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : MAPA CONCEITUAL DE FRAMES E INFOGRÁFICO DIGITAL DO CURSO DE BACHAREL EM ENGENHARIA ELÉTRICA: ESTUDO DE CASO NA COMUNIDADE QUILOMBOLA DO MESQUITA

Titulação : Doutorado
Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 152

Proposta : 2022283772676383

Coordenador : OLÍVIO CARLOS NASCIMENTO SOUTO

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : 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

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 153

Proposta : 2022283806146543

Coordenador : OLÍVIO CARLOS NASCIMENTO SOUTO

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS TÉCNICOS E DA CAPACIDADE DE HOSPEDAGEM DE MICROGERADORES FOTOVOLTAICOS INSTALADOS EM UMA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE BAIXA TENSÃO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 154

Proposta : 2022283820870584

Coordenador : OLÍVIO CARLOS NASCIMENTO SOUTO

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : SISTEMA DE GESTÃO E GERENCIAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 155

Proposta : 2022269702861523

Coordenador : Patricia Dias Tavares

Grande Área : CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Situação : Homologado

Título : IMPACTOS DA PANDEMIA SOBRE OS SISTEMAS DE COMERCIALIZAÇÃO DIRETA DE ALIMENTOS EM GOIÁS/GO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : AGRONOMIA

M. : Comunicação Oral

N° : 156

Proposta : 2022283580696354

Coordenador : Patricia Dias Tavares

Grande Área : CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Situação : Homologado

Título : CROMATOGRAFIA DE PFEIFFER COMO FERRAMENTA PARA AVALIAR A QUALIDADE DE SOLO EM SISTEMAS AGROECOLÓGICOS DE PRODUÇÃO DE ALIMENTOS

Titulação : Doutorado
Área CNPq : AGRONOMIA

M. : Comunicação Oral

N° : 157

Proposta : 2022283355878942

Coordenador : Paula de Almeida Silva

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : E NÃO VIVERAM FELIZES PARA SEMPRE: REPRESENTAÇÕES DE GÊNERO DOS CONTOS DE FADAS

Titulação : Doutorado
Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 158

Proposta : 2022272791707067

Coordenador : Paula Graciano Pereira

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : (RE)CONSTRUINDO POSSIBILIDADES: UMA ANÁLISE DE RAÇA, COR E IDENTIDADE EM MATERIAIS DIDÁTICOS PARA O ENSINO CRÍTICO DE PORTUGUÊS COMO LÍNGUA DE ACOLHIMENTO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : LINGUÍSTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 159

Proposta : 2022263544259805

Coordenador : Rafael Alves Pinto Junior

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Situação : Homologado

Título : ANÁLISE DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DAS ÁREAS VERDES PÚBLICAS NO ESPAÇO URBANO DE JATAI-GO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL

M. : Comunicação Oral

N° : 160

Proposta : 2022264318485596

Coordenador : Raquel Silva Pinheiro

Grande Área : CIÊNCIAS DA SAÚDE

Situação : Homologado

Título : Análise da situação vacinal contra hepatite B em usuários da profilaxia pré-exposição (PREP) em municípios goianos

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENFERMAGEM

M. : Comunicação Oral

N° : 161

Proposta : 2022271519178265

Coordenador : Renata Cunha dos Reis

Grande Área : CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Situação : Homologado

Título : Utilização do soro do leite para a produção de manteiga

Titulação : Doutorado
Área CNPq : CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

M. : Comunicação Oral

N° : 162

Proposta : 2022269794449286

Coordenador : Renato Jayme Dias

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : Análise das Indutâncias Próprias e Mútuas de uma Máquina a Relutância Chaveada Utilizando o Software FEMM

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 163 Proposta : 2022269798878897 Coordenador : Renato Jayme Dias Grande Área : ENGENHARIAS Situação : Homologado Título : Projeto de um Conversor para Acionamento de uma Máquina a Relutância Variável Aplicada em Carros Elétricos	Titulação : Doutorado Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 164 Proposta : 2022269801007892 Coordenador : Renato Jayme Dias Grande Área : ENGENHARIAS Situação : Homologado Título : Estudo de Baterias para Aplicação em Carros Elétricos	Titulação : Doutorado Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 165 Proposta : 2022275640644992 Coordenador : Renato Welmer Veloso Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA Situação : Homologado Título : Avaliação da fragilidade ambiental de Águas Lindas de Goiás/GO	Titulação : Doutorado Área CNPq : GEOCIÊNCIAS	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 166 Proposta : 2022285805511366 Coordenador : Ricardo Fouad Rabahi Grande Área : ENGENHARIAS Situação : Homologado Título : Desenvolvimento de sensores para captação eletromiográfica de próteses mioelétricas de baixo custo.	Titulação : Doutorado Área CNPq : ENGENHARIA BIOMÉDICA	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 167 Proposta : 2022280247267670 Coordenador : Selma Maria da Silva Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS Situação : Homologado Título : COMÉRCIO ELETRÔNICO E LOGÍSTICA EM UMA EMPRESA DE PEQUENO PORTE	Titulação : Doutorado Área CNPq : ADMINISTRAÇÃO	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 168 Proposta : 2022273759496702 Coordenador : Sergio Azevedo Coelho Grande Área : ENGENHARIAS Situação : Homologado Título : ESTUDO COMPARATIVO DE CUSTOS ENTRE LAJES MACIÇAS E NERVURADAS DE CONCRETO ARMADO	Titulação : Mestrado Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL	M. : Comunicação Oral
<hr/>		

N° : 169

Proposta : 2022271518156911

Coordenador : Sérgio Botelho de Oliveira

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : ESTUDOS TÉCNICOS E ECONÔMICOS EM SISTEMA HÍBRIDO DE GERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA E AQUECIMENTO DE ÁGUA.

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ENGENHARIA ELÉTRICA

M. : Comunicação Oral

N° : 170

Proposta : 2022283624093087

Coordenador : Sergio Daniel Carvalho Canuto

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : MÉTODO DE AVALIAÇÃO DOS SERVIÇOS PÚBLICOS POR MEIO DA ANÁLISE DE SENTIMENTO EM REDES SOCIAIS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 171

Proposta : 2022263617221434

Coordenador : Simone Ariomar de Souza

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : LIMITE, DERIVADA, INTEGRAL: INVESTIGAÇÕES REALIZADAS NO NÍVEL MÉDIO

Titulação : Doutorado

Área CNPq : MATEMÁTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 172

Proposta : 2022263622933604

Coordenador : Simone Ariomar de Souza

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : CONCEITO E APLICAÇÕES: UMA PESQUISA SOBRE AS EQUAÇÕES DIOFANTINAS LINEARES COM DUAS INCÓGNITAS

Titulação : Doutorado

Área CNPq : MATEMÁTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 173

Proposta : 2022264695553163

Coordenador : Simone Ariomar de Souza

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : Ensino Desenvolvidor: uma proposta para a organização do ensino-aprendizagem dos conceitos matemáticos "Funções Exponenciais e Funções Logarítmicas"

Titulação : Doutorado

Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 174

Proposta : 2022273629210670

Coordenador : SIMONE MARIA MOURA MESQUITA

Grande Área : CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Situação : Homologado

Título : Inserção dos egressos do Curso Superior de Tecnologia em Logística (CSTL) do Instituto Federal de Goiás (IFG), Câmpus Anápolis, no mundo do trabalho

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ADMINISTRAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 175

Proposta : 2022272578942604
Coordenador : SIMONE PAIXÃO ARAÚJO
Grande Área : MULTIDISCIPLINAR
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MULTIDISCIPLINAR

M. : Comunicação Oral

Título : As mulheres na ciência – um estudo da representatividade das mulheres cientistas nos livros didáticos de Biologia

N° : 176

Proposta : 2022278610265630
Coordenador : Simone Silva Machado
Grande Área : CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

M. : Comunicação Oral

Título : ELABORAÇÃO DE FARINHA DE CASCA DE VEGETAIS E APLICAÇÃO EM SALGADINHO EXTRUSADO

N° : 177

Proposta : 2022285668747498
Coordenador : Sônia Júlia Oliveira de Souza
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

Título : - cariofileno no óleo volátil da espécie Cannabis sativa L.: Revisão Sistemática

N° : 178

Proposta : 2022266674386502
Coordenador : Suelene Vaz da Silva
Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : LETRAS

M. : Comunicação Oral

Título : MOVER, MUDAR, MODIFICAR: O USO DE FERRAMENTAS DIGITAIS ASSOCIADO À PRÁTICA DOCENTE NO CONTEXTO DE PORTUGUÊS COMO LÍNGUA DE ACOLHIMENTO

N° : 179

Proposta : 2022280606075385
Coordenador : Taina Dias de Moraes Barreto
Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES
Situação : Homologado

Titulação : Mestrado
Área CNPq : ARTES

M. : Comunicação Oral

Título : 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.

N° : 180

Proposta : 2022275682300431
Coordenador : Tatiana Aparecida Rosa da Silva
Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
Situação : Homologado

Titulação : Doutorado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

Título : Biodiesel de sebo bovino: Desenvolvimento de sequência Didática

N° : 181 Proposta : 2022275695253542 Coordenador : Tatiana Aparecida Rosa da Silva Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA Situação : Homologado Título : Possibilidades de Práticas Didáticas a Partir do Biodiesel de Pequi, sob a Perspectiva da Gamificação	Titulação : Doutorado Área CNPq : QUÍMICA	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 182 Proposta : 2022268611053493 Coordenador : Thaisa Lemos de Freitas Oliveira Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS Situação : Homologado Título : Concepções e práticas de Extensão no Instituto Federal de Goiás no período de 2018 a 2021	Titulação : Mestrado Área CNPq : EDUCAÇÃO	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 183 Proposta : 2022268614980983 Coordenador : Thaisa Lemos de Freitas Oliveira Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS Situação : Homologado Título : Mapeamento das ações de Extensão no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás no período de 2018 a 2021	Titulação : Mestrado Área CNPq : EDUCAÇÃO	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 184 Proposta : 2022283779044636 Coordenador : THAIS AMARAL E SOUSA Grande Área : CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Situação : Homologado Título : MicroRNAs e Diabetes: Uma revisão com ênfase na resistência à insulina	Titulação : Doutorado Área CNPq : BIOQUÍMICA	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 185 Proposta : 2022264473903348 Coordenador : Thiago André Rodrigues Leite Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES Situação : Homologado Título : Músicas cantadas por Diana na década de 1970: o (im)possível discurso de uma (nova) mulher!	Titulação : Doutorado Área CNPq : LINGUÍSTICA	M. : Comunicação Oral
<hr/>		
N° : 186 Proposta : 2022283670005973 Coordenador : Thiago Eduardo Pereira Alves Grande Área : MULTIDISCIPLINAR Situação : Homologado Título : Síntese de óxidos nanoparticulados e aplicação em plantas do cerrado	Titulação : Doutorado Área CNPq : BIOTECNOLOGIA	M. : Comunicação Oral

N° : 187

Proposta : 2022269607488915

Coordenador : Thiffanne Pereira dos Santos

Grande Área : CIÊNCIAS HUMANAS

Situação : Homologado

Título : EDUCAÇÃO ESPECIAL E O ENSINO DE QUÍMICA: UM ESTUDO SOBRE PRÁTICAS EDUCATIVAS

Titulação : Mestrado
Área CNPq : EDUCAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 188

Proposta : 2022280716235898

Coordenador : Ubirajara José Gama de Castro

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Cálculo Diferencial e Integral restrito a Polinômios

Titulação : Doutorado
Área CNPq : MATEMÁTICA

M. : Comunicação Oral

N° : 189

Proposta : 2022281416471270

Coordenador : Valéria Conceição Mouro Costa

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : ESTUDO DO TRAÇADO DAS LINHAS DE INFLUÊNCIA DOS ESFORÇOS SOLICITANTES EM UMA PONTE EM VIGA DE CONCRETO ARMADO

Titulação : Doutorado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 190

Proposta : 2022273602996203

Coordenador : Vinicius Carriao dos Santos

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : A PRÁTICA COLABORATIVA NO CONTEXTO DA CONSTRUÇÃO CIVIL CONTEMPORANEA

Titulação : Mestrado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 191

Proposta : 2022276633789874

Coordenador : VINICIUS CARVALHAES

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : ESTUDOS E POSSÍVEL DESENVOLVIMENTO DE UMA MANTA ZEOLÍTICA QUE ABSORVA CO2 PARA TRANSFORMÁ-LO EM PÓ

Titulação : Mestrado
Área CNPq : QUÍMICA

M. : Comunicação Oral

N° : 192

Proposta : 2022283798432828

Coordenador : Vitor Amadeu da Silva Feitoza

Grande Área : ENGENHARIAS

Situação : Homologado

Título : ANÁLISE DA VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DO REBOCO PROJETADO: UM ESTUDO DE CASO EM UMA OBRA EM FORMOSA-GO

Titulação : Mestrado
Área CNPq : ENGENHARIA CIVIL

M. : Comunicação Oral

N° : 193

Proposta : 2022278522938033

Coordenador : Wagner Jacinto de Oliveira

Grande Área : LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Situação : Homologado

Título : Entre as muitas leis e os direitos limitados: ações afirmativas para uma educação musical em perspectiva antirracista

Titulação : Doutorado

Área CNPq : ARTES

M. : Comunicação Oral

N° : 194

Proposta : 2022272606029320

Coordenador : Waldeyr Mendes Cordeiro da Silva

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Reconhecimento de nomes de instituições utilizando Inteligência Artificial

Titulação : Doutorado

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 195

Proposta : 2022264585001568

Coordenador : Wendell Bento Geraldês

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Objetos de Aprendizagem Desplugados para Ensino da Computação

Titulação : Mestrado

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral

N° : 196

Proposta : 2022264590724014

Coordenador : Wendell Bento Geraldês

Grande Área : CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Situação : Homologado

Título : Produção de Material Didático Adaptado a Alunos com Deficiência Visual para Curso de Computação

Titulação : Mestrado

Área CNPq : CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

M. : Comunicação Oral