



APRESENTAÇÃO PÔSTER

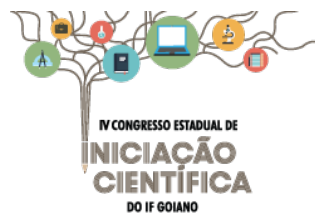
DIA: 22/09/2015

Nº	PRIMEIRO AUTOR	TÍTULO	ÁREA	SUBÁREA	CAMPUS
1	DANIELLA AZEVEDO LEITE DA SILVA	ARRANJOS PRODUTIVOS LOCAIS (APLS) COMO ESTRATÉGIA DE POTENCIALIZAR AS CADEIAS PRODUTIVAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONEGÓCIO	IPORÁ
2	KAIQUE MOREIRA DIAS	CUSTO COM ALIMENTAÇÃO DE BOVINOS DE CORTE EM CONFINAMENTO ALIMENTADOS COM DIFERENTES FONTES DE FORRAGEM E ALOJADOS EM BAIAS INDIVIDUAIS OU COLETIVAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONEGÓCIO	IPORÁ
3	CLARICE BENAIA DE MELO FERREIRA	PERFIL DOS VAREJISTAS DE FRUTAS NATIVAS DO CERRADO NO MUNICÍPIO DE IPORÁ - GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONEGÓCIO	IPORÁ
4	KERLY APARECIDA DE SOUZA COSTA SOARES	SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS PARA O ENSINO DE INGLÊS INSTRUMENTAL NO CURSO TECNOLÓGICO EM AGRONEGÓCIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONEGÓCIO	IPORÁ
5	MARCELO JHONATA SIRQUEIRA DE SÁ	DETERMINAÇÃO DO COEFICIENTE DE CULTIVO DA CANA-DE-AÇÚCAR EM LISÍMETRO DE DRENAGEM	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
6	ELIENE WELLITA VIEIRA BARCELOS RAMOS	QUALIDADE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DE BARRAS DE CEREAIS DE BARU ADQUIRIDAS EM PIRENÓPOLIS-GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
7	LUDMILA MADUREIRA GONÇALVES	AVALIAÇÃO DA POPULAÇÃO DE NEMATÓIDES EM MICROBACIA UTILIZANDO GEOTECNOLOGIA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
8	JANAINA BATISTA DE LIMA	AVALIAÇÃO DAS ALTERAÇÕES QUÍMICAS NA SOLUÇÃO DO SOLO EM ADIÇÃO DE DIFERENTES DOSES DE CALCÁRIO EM NITOSSOLO VERMELHO DE PH E V% ALTO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
9	LEANDRO LOPES GOMES	AVALIAÇÃO DE DOSES DE POTÁSSIO EM COBERTURA NA CULTURA DA SOJA CULTIVADAS SOB DOIS TIPOS DE PALHADA EM DUAS SAFRAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
10	VANESSA LIMA CORNELIO	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE CAMBISSOLOS HÁPLICOS SOB DIFERENTES TIPOS DE USO NA MICROBACIA DO CÓRREGO ÁGUA AZUL, CERES-GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
11	GUILHERME SANTOS VENTURA	DISTRIBUIÇÃO LONGITUDINAL DE SEMENTES DE MILHO EM FUNÇÃO DA VELOCIDADE DE SEMEADURA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
12	RAPHAEL XAVIER COSTA	INFLUÊNCIA DAS CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS DE CAMBISSOLOS HÁPLICOS SOB DIFERENTES TIPOS DE USO NA MICROBACIA DO CÓRREGO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

		ÁGUA AZUL, CERES-GO			
13	JAQUELINE LIMA DA CONCEIÇÃO	AVALIAÇÃO BIOMÉTRICA E FENOLÓGICA DO CAJUZINHO DO CERRADO (ANACARDIUM OTHONIANUM RIZZ.).	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
14	KENIA LORRANY TRINDADE	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DE HÍBRIDOS DE MILHO CULTIVADOS COM DIFERENTES FONTES NITROGENADAS NA REGIÃO DE CERES - GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
15	CÁSSIA CRISTINA REZENDE	EROSIVIDADE E PADRÕES DE PRECIPITAÇÃO PLUVIAL PARA POSSE-GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
16	NATHYELLE DE ASSIS CAMARGO	EVAPOTRANSPIRAÇÃO DE CULTURA NA DETERMINAÇÃO DO COEFICIENTE DE CULTIVO DA CANA-DE-AÇÚCAR	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
17	NÍVEA PATRÍCIA RIBEIRO REGES	GERMINAÇÃO DE MURICI (BYRSONIMA VERBASCIFOLIA (L.) RICH.) EM DIFERENTES SUBSTRATOS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
18	ENILTON JOSÉ BERNARDES JÚNIOR	INDUÇÃO AO ENRAIZAMENTO DE ESTACAS DE PEQUIZEIRO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
19	WELMA FARIA CARVALHO	INFLUÊNCIA DA PRESENÇA DE FOLHAS E CONCENTRAÇÃO DE AUXINA NO ENRAIZAMENTO DE ESTACAS CAULINARES DE PEQUIZEIRO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
20	LUCAS MAGALHÃES ALVES	INFLUÊNCIA DE LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO NO CRESCIMENTO INICIAL DE JATOBÁ (HYMENAEA COURBARIL L.) SOB DIFERENTES SUBSTRATOS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
21	JÉSSICA MARIA ISRAEL DE JESUS	INVESTIGAÇÃO DOS COMPOSTOS FITOQUÍMICOS PRESENTES NO EXTRATO BRUTO ETANÓLICO DE QUINA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
22	LIDIANE DE OLIVEIRA SILVA	PRODUÇÃO DE MASSA VERDE DE MORINGA OLEIFERA COM DIFERENTES POPULAÇÕES E DOSES DE NITROGÊNIO SOB COBERTURA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
23	FERNANDO HENRIQUE ARRIEL	QUALIDADE DA SEMEADURA E PRODUTIVIDADE DO MILHO EM FUNÇÃO DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO DO CONJUNTO TRATOR-SEMEADORA-ADUBADORA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
24	MARCOS GONÇALVES DA SILVEIRA	TEORES DE MATÉRIA ORGÂNICA E MACRONUTRIENTES NO SOLO EM FUNÇÃO DE PLANTAS DE COBERTURA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
25	RENATO PEREIRA MATOS	USO DE PLANTAS DE COBERTURA NA ANTECESSÃO À CULTURA DO FEIJOEIRO-COMUM	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
26	MARCOS CLAUDIO DA SILVA VIRTUOSO	UTILIZAÇÃO DO MÉTODO SSD NO MELHORAMENTO GENÉTICO DE PIMENTA BODE (CAPSICUM CHINENSE)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
27	JÉSSICA MARIA ISRAEL DE JESUS	VERIFICAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIFÚNGICA IN VITRO DO EXTRATO BRUTO ETANÓLICO DE QUINA FRENTE AO FUNGO FUSARIUM OXYSPORUM	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
28	JORDÃO SILVA CARDOSO	RELAÇÕES CONTRATUAIS NA CADEIA PRODUTIVA DE SEMENTES DE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	GIATUBA



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

FORRAGENS					
29	JORDÃO SILVA CARDOSO	ALINHAMENTO ENTRE OS ATRIBUTOS DAS TRANSAÇÕES E FORMAS DE GOVERNANÇAS EMPREGADAS NA CADEIA PRODUTIVA DE FORRAGENS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	GOIATUBA
30	MAURÍCIO JOSÉ LEMES JÚNIOR	ASPECTOS FENOLÓGICOS DO LULO (SOLANUM QUITOENSE VAR. SEPTENTRIONALE) ADUBADO COM ESTERCO DE AVES	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	GOIATUBA
31	LÍLIA CRISTINA ALVES DA SILVEIRA	ATIVIDADE DE REPELÊNCIA DE EXTRATOS VEGETAIS SOBRE BEMISIA TABACI NO FEIJOEIRO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
32	YURI RIBEIRO LOPES	ATIVIDADE INSETICIDA DO ÓLEO ESSENCIAL DE XYLOPIA AROMATICA SOBRE CALLOSOBRUCHUS MACULATUS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
33	GABRIELLA BOVO COSTA	ATIVIDADE REPELENTE DO ÓLEO ESSENCIAL DE XYLOPIA AROMATICA SOBRE CALLOSOBRUCHUS MACULATUS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
34	BÁRBARA MIRANDA BORGES	ATIVIDADE REPELENTE DO ÓLEO ESSENCIAL DE XYLOPIA AROMATICA SOBRE SITOTROGA CEREALELLA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
35	GABRIELLA BOVO COSTA	AVALIAÇÃO DO EFEITO DE GENÓTIPOS DE FEIJÃO-VAGEM NA OVIPOSIÇÃO DE ZABROTES SUBFASCIATUS (COLEOPTERA: BRUCHIDAE)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
36	SAMINE REZENDE DE SOUZA	CARACTERÍSTICAS E PRODUTIVIDADE DE CABOTIÁS DO IFGOIANO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
37	LORENA MARTINS OLIVEIRA	DESEMPENHO DE HÍBRIDOS DE MILHETO GRANÍFEROS EM CAMADAS COMPACTADAS DE SOLO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
38	DIEGO AZEVEDO LEITE DA SILVA	EFEITO DE DIFRENTES DOSES DE GLIFOSATO NO PLANTIO DIRETO DE GUANDU EM PASTAGEM DE BRACHIARIA DECUMBENS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
39	ISRAEL MENDES SOUSA	AVALIAÇÃO DO DIÂMETRO E DOS PARÂMETROS A*, B*, L* E CROMA EM TOMATEIRO INDUSTRIAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
40	JORGE STALLONE DA SILVA NETO	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE DE SERINGUEIRA PARA A PRODUÇÃO DE LÁTEX NO MUNICÍPIO DE VICENTINÓPOLIS- GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
41	FELIPE GARCIA DE MENEZES	MASSA DE SEMENTES E ATIVIDADE DE ÁGUA EM TOMATEIRO INDUSTRIAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
42	LUAM SANTOS	PRIMEIRO RELATO DE MELOIDOGYNE SP. EM LUFFA CYLINDRICA NO ESTADO DE GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
43	HEITOR DA SILVA SILVEIRA	QUALIDADE PÓS COLHEITA DE COENTRO DESIDRATADO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
44	LEANDRO VINÍCIUS DUTRA E SILVA	QUEBRA DE DORMÊNCIA DE SEMENTES DE JATOBÁ (HYMENAEA COURBARIL) SOB IMERÇÃO EM ÁGUA QUENTE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
45	JAIR RICARDO DE SOUSA JUNIOR	REDUÇÃO DA GERMINAÇÃO DE UREDINIÓSPOROS DE HEMILEIA VASTATRIX POR COMPOSTO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
46	THALLYS HENRIQUE DOS SANTOS	SANITIZANTES E FORMULADO BIOLÓGICO PARA O MANEJO DA PODRIDÃO MOLE NA BATATA EM PÓS COLHEITA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

47	RAÍ MARTINS DE JESUS	TENSÃO SUPERFICIAL DE CALDAS COM INSETICIDA E DIFERENTES TIPOS DE ADJUVANTES	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
48	POLLIANY SANTOS XAVIER	CRESCIMENTO INICIAL DE PLANTAS DE BARUZEIRO (DIPTERYX ALATA VOG.) EM DIFERENTES SUBSTRATOS E LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	CERES
49	JOÃO PAULO MARQUES FURTADO	OCORRÊNCIA DE NEMATOIDE DAS GALHAS (MELOIDOGYNE INCOGNITA) EM MADIOCA NO MUNICÍPIO DE JOVIÂNIA, SUL DO ESTADO DE GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
50	JAIME GOUVEIA VILELA NETO	LEVANTAMENTO POPULACIONAL DE FITONEMATOIDES ASSOCIADOS A PLANTAS ORNAMENTAIS E FLORESTAIS EM VIVEIROS NO MUNICÍPIO DE IPORÁ, GOIÁS.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
51	MATEUS ALVES COSTA	LEVANTAMENTO POPULACIONAL DE FITONEMATOIDES EM ÁREAS CULTIVADAS COM HORTALIÇAS NO MUNICÍPIO DE IPORÁ, GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
52	ISADORA BARROS MENDES	ASPECTOS FITOTÉCNICOS E PRODUTIVIDADE DE CULTIVARES MORANGA (CUCURBITA MAXIMA)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	IPORÁ
53	CAMILA FERREIRA SILVA	EFEITO DO ESTÁDIO DE MATURAÇÃO E PERÍODO DE REPOUSO SOBRE A QUALIDADE DE SEMENTES DE PIMENTA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	CERES
54	THALLYS HENRIQUE DOS SANTOS	DIFERENTES TIPOS DE SUBSTRATOS PARA ENRAIZAMENTO DE ESTACAS DE AMOREIRA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
55	DANIELLE DE SOUZA SANTOS	SUPERAÇÃO DE DORMÊNCIA EM ANNONA SQUAMOSA COM UTILIZAÇÃO DE ÁCIDO GIBERÉLICO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
56	CAIO DE OLIVEIRA FERRAZ VILELA	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE NA CRIAÇÃO DE TILÁPIA EM TANQUE ESCAVADO PARA PRODUÇÃO DE FILÉ	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
57	WEVERSON EDUARDO SIQUEIRA DIAS	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DA MELANCIA PARA REGIÃO SUL DO ESTADO DE GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
58	PAULO ROGÉRIO NUNES FERREIRA	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE NA PRODUÇÃO LEITEIRA EM PASTAGEM DE CAPIM MOMBAÇA IRRIGADA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
59	JOÃO ANTONIO SILVA NETO	PRODUÇÃO DE MUDAS DE AMORA (MORUS SPP.) EM FUNÇÃO DE DIFERENTES MÉTODOS DE PREPARO DE ESTACAS.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
60	JOSÉ ORLANDO DE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DE RENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DE MILHO VERDE PARA PROCESSAMENTO DE PAMONHA NO MUNICÍPIO DE MORRINHOS - GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
61	NATHALLYA MARTINS TRINDADE	AVALIAÇÃO ECONÔMICA NA PRODUÇÃO DE LEITE NA REGIÃO DE MORRINHOS-GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
62	ISRAEL MENDES SOUSA	CÁLCIO, MAGNÉSIO E PH DO SOLO SOB DOSES DE SILICATO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO PÓS CULTIVO DE QUIABEIRO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

63	CARLOS EDUARDO ALVES DA SILVA	CONTROLE DA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE MILHO DOCE EM FUNÇÃO DE DIFERENTES CONDIÇÕES DE SEMEADURA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
64	EDIVAN DOS SANTOS MOREIRA	HÁBITOS ALIMENTARES DE ESCOLARES DO MUNICÍPIO DE CERES POR GRUPO ETÁRIO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CERES
65	VANESSA NUNES LEAL	HÁBITOS COMPORTAMENTAIS DE ESCOLARES E DOR NAS COSTAS: UM ESTUDO ENTRE DOIS MUNICÍPIOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CERES
66	CARLOS HENRIQUE PEREIRA BENTO	INFLUÊNCIAS SOCIOCULTURAIS E REGIONAIS NOS HÁBITOS POSTURAIS DE ESCOLARES DO ENSINO MÉDIO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CERES
67	PAOLA DA SILVA	AVALIAÇÃO DA POTENCIALIDADE ANTIBIÓTICA DE EXTRATO ETANÓLICO DE ALGODÃOZINHO-DO-CERRADO (COCHLOSPERMUM REGIUM) FRENTE À STAPHYLOCOCCUS AUREUS.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CERES
68	ANGELO RODRIGUES DA SILVA NETO	COMPARAÇÃO DE HÁBITOS ALIMENTARES ENTRE SEXOS EM ESCOLARES DO MUNICÍPIO DE CERES/GOIÁS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CERES
69	NICOLE MELO CALIXTO	REPOSICIONAMENTO IN SILICO DE FÁRMACOS APROVADOS PARA A LEPROSA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CERES
70	AMANDA ACIELY SERAFIM DE SÁ	ANÁLISE DO CRESCIMENTO RADICULAR DE CEBOLAS EM ÁGUA MINERAL SEM GÁS ENVASADA EM GARRAFAS DE POLIETILENO TEREFALATO (PET)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MORRINHOS
71	FERNANDO YURI SILVA DOS ANJOS	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DO LODO DE ESGOTO DE CERES -GO, PARA DISPOSIÇÃO NA AGRICULTURA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	GESTÃO AMBIENTAL	CERES
72	JAQUELINE DE OLIVEIRA SANCHES	SÍNTESE DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE ZIRCÔNIO PARA APLICAÇÃO EM FOTOCATALÍSE DO HERBICIDA 3 - (3, 4 DICLOROFENIL) 1, 1 DIMETILURÉIA (DIURON)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MEIO AMBIENTE	IPORÁ
73	ERLON ALVES RIBEIRO	CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DA REPRESA DO TIJUNQUEIRO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MEIO AMBIENTE	MORRINHOS
74	GUILHERME BORGES DA SILVA	ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS DE MAIONESE DE BANANA VERDE (MUSA SAPIENTUM).	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CERES
75	RAFHAEL PEREIRA DOS SANTOS OLIVEIRA	APROVEITAMENTO DA BIOMASSA DE BANANA VERDE NA PRODUÇÃO DE BANANESE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CERES
76	RAIANE SILVA LEMES	COMPOSTOS BIOATIVOS PRESENTES NA POLPA DOS FRUTOS DE ACEROLA (MALPIGHIA EMARGINATA)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	IPORÁ
77	JORDANA PRADO VIEIRA	VISCOSIDADE DE BEBIDA FERMENTADA DE EXTRATO HIDROSSOLÚVEL DE SOJA ADICIONADO DE FRUTOSE E SUCRALOSE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	MORRINHOS
78	LAYANE MARTINS DE LIMA	ESTUDO DE FERRAMENTAS WIKI WEB PARA AUMENTO DE INTERATIVIDADE E ERGONOMIA NO MUSEU VIRTUAL TOTAL DO MUNICÍPIO DE IPORÁ	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	INFORMÁTICA	IPORÁ



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

79	CLAUDINE FALEIRO GILL	UMA REFLEXÃO SOBRE A UTILIZAÇÃO DE PODCASTS COMO RECURSO DIDÁTICO NO ENSINO DE LITERATURA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	INFORMÁTICA	MORRINHOS
80	ISLANE SANTANA DE ALMEIDA	PROPOSITURA DE UM MODELO DE ACESSIBILIDADE PARA O SITE DO IF GOIANO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	CERES
81	MARCELO RIBEIRO DA ROCHA	APLICAÇÃO DE DERIVADAS A ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	MATEMÁTICA	IPORÁ
82	LAURIELLY MARIA ITACARAMBI DA SILVA	ESTUDO DE CASO EXPLORATÓRIO E O CONHECIMENTO QUÍMICO NA FORMAÇÃO BACHARELADO EM ZOOTECNIA	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	EDUCAÇÃO	IPORÁ
83	JOYCE LOPES DE ARAUJO	USO DE ATIVIDADE LÚDICA COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA PARA AUXILIAR E DESPERTAR O APRENDIZADO DOS ALUNOS DO 9º ANO DA ESCOLA MUNICIPAL JORCELINO ALVES BARBOSA- IPORÁ - GO SOBRE A RADIOATIVIDADE	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	EDUCAÇÃO	IPORÁ
84	JESUSNEY SILVA HERNANDES	UMA ANÁLISE DAS QUESTÕES DE FÍSICA DO NOVO ENEM	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	EDUCAÇÃO	MORRINHOS
85	GYOVANNA GOMES SILVA GERMANO	NOVAS PALAVRAS NAS REDES SOCIAIS: NEOLOGISMO E FACEBOOK	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	LETRAS	IPORÁ
86	HÉRIC FERREIRA MELO	UM ESTUDO NEOLÓGICO DO APLICATIVO WHATSAPP	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	LETRAS	IPORÁ
87	ROSEMEIRE DE SOUZA PINHEIRO TAVEIRA SILVA	UMA REFLEXÃO LEXICAL SOBRE OS TERMOS DO AGRONEGÓCIO	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	LETRAS	IPORÁ
88	CARINA DE SOUZA GOMES	PERFIL DOS ALUNOS DO IF GOIANO	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	IPORÁ
89	CARINA DE SOUZA GOMES	PERFIL DOS ALUNOS DO IF GOIANO- CÂMPUS IPORÁ	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	IPORÁ
90	ALCIANE BARBOSA MACEDO PEREIRA	CONTRIBUIÇÕES DA PSICOLOGIA PARA A EDUCAÇÃO: REFLEXÕES SOBRE AFETIVIDADE E INCLUSÃO	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	MORRINHOS
91	SANGELITA MIRANDA FRANCO MARIANO	JOGOS E BRINCADEIRAS NA EDUCAÇÃO INFANTIL: AS DIVERSAS POSSIBILIDADES DE APRENDIZAGENS	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	MORRINHOS
92	PATRÍCIA DE SOUSA SAMPAIO BELA	PERFIL DOS ALUNOS DOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO DO INSTITUTO FEDERAL GOIANO CAMPUS MORRINHOS	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	MORRINHOS
93	NATHIELE CRISTINE CUNHA SILVA	A HISTÓRIA DA AMÉRICA LATINA NO ENSINO FUNDAMENTAL DAS ESCOLAS PÚBLICAS MUNICIPAIS DE MORRINHOS	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	MORRINHOS
94	ALCIANE BARBOSA MACEDO PEREIRA	APROXIMAÇÕES ENTRE PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO: APRESENTAÇÃO DE PROPOSTAS	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	MORRINHOS



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

95	KAREN HEILING	CARTILHAS DE ALFABETIZAÇÃO	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	MORRINHOS
96	THAIS ROSA DE CAMPOS	FORMAÇÃO DE ALFABETIZADORES EM MORRINHOS-GO	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	MORRINHOS
97	PAULO SILVA MELO	UTILIZAÇÃO DE MAPAS CONCEITUAIS NO ENSINO DE CIÊNCIAS COMO MÉTODO DE ENSINO-APRENDIZAGEM E DE AVALIAÇÃO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	HIDROLÂNDIA
98	NAARA FERREIRA DA SILVA	AVALIAÇÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DOS FRUTOS DE ZANTHOXYLUM RHOIFOLIUM EM PRAGAS AGRÍCOLAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
99	THARLLA KAROLINNY VIEIRA MACHADO	ESTUDO SOBRE O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA - PIBID: IMPLEMENTAÇÃO E IMPACTOS DO SUBPROJETO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA DO IF GOIANO - CÂMPUS IPORÁ	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
100	JOYCE LOPES DE ARAUJO	EXTRAÇÃO DE CELULOSE DO BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR PARA OBTENÇÃO DE CELULOSE MICROCRISTALINA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
101	GEIZE KELLE NUNES RIBEIRO	IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA 5S NOS LABORATÓRIOS DE QUÍMICA DO INSTITUTO FEDERAL GOIANO - CÂMPUS IPORÁ	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
102	RAIANE FRANCO MOREIRA	O DESPERTAR DA CURIOSIDADE: A EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE QUÍMICA PARA OS NÍVEIS FUNDAMENTAL E MÉDIO DAS ESCOLAS DAS CIDADES DE DIORAMA E IPORÁ-GO, (PROJETO DE EXTENSÃO).	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
103	RAIANE SILVA LEMES	ANÁLISE DE 3-HIDROXIFLAVONA EM NANOPÁTICULAS POLIMÉRICAS POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
104	WESLEY QUEIROZ MARQUES	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE METODOLOGIA ANALÍTICA PARA DOSEAMENTO DE DEXAMETASONA EM COMPRIMIDOS PARA USO HUMANO E VETERINÁRIO ATRAVÉS DE CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA COM DETECTOR DE FOTODIÓDOS.	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
105	DAÍSA MILAINE REZENDE LIMA	SÍNTESE DE ANÁLOGOS DO LUPEOL	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
106	FLÁVIA FERNANDA MACHADO MONTEIRO	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DA METILCELULOSE A PARTIR DA FIBRA DO BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
107	LILIAN MORAIS MENEZES COIMBRA	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE POLIURETANA PARA OBTENÇÃO DE BIOMATERIAL	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	IPORÁ
108	ANTÔNIO CARLOS GUIMARÃES	JOGOS PARA O ENSINO DA QUÍMICA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	MORRINHOS
109	JULIANA MOREIRA SILVA	MODELAGEM MOLECULAR DE UMA NOVA CLASSE DE TETRACICLINAS COM POTENCIAL ANTIBIÓTICO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	MORRINHOS



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

110	BRUNO LEMKE DE CASTRO	CONSCIENTIZAÇÃO DOS RISCOS DO E-LIXO NA ESCOLA: CONHECIMENTO QUÍMICO E PRESERVAÇÃO AMBIENTAL	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	MORRINHOS
111	GABRIELLY ALMEIDA SILVA	ELABORAÇÃO, APLICAÇÃO E AVALIAÇÃO DE TUTORIAIS EM HIPERTEXTO PARA SUPORTE A CONTEÚDOS DE QUÍMICA DO ENSINO MÉDIO.	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	MORRINHOS
112	CINTHIA MARIA FELICIO	FRAUDES NO LEITE: IMPORTÂNCIA DO ESTUDO DE CASO NO ENSINO DE QUÍMICA E ZOOTECNIA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	MORRINHOS
113	PAULO SILVA MELO	DISCUSSÕES SOBRE CIÊNCIAS UTILIZANDO O FACEBOOK EM UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR (FÍSICA E INGLÊS) SOBRE OS CONCEITOS DE FÍSICA MODERNA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	SISTEMAS PARA INTERNET	HIDROLÂNDIA
114	ASSER PEREIRA MARTINS	O USO DAS TECNOLOGIAS NO COMBATE À DENGUE	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	SISTEMAS PARA INTERNET	MORRINHOS
115	ITACIR FERREIRA POMPEU	REDE DE CONHECIMENTO: INTERLIGANDO PESSOAS ATRAVÉS DE SEU CONHECIMENTO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	SISTEMAS PARA INTERNET	MORRINHOS
116	LUAN FERNANDO ALVES DE SOUZA	ACEITABILIDADE, INTENÇÃO DE COMPRA E PERFIL DE CONSUMIDOR DE BARRAS DE CEREAIS DE BARU	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	CERES
117	VILSON MATIAS PINTO	ACEITABILIDADE, PERFIL DOS CONSUMIDORES E QUALIDADE MICROBIOLÓGICA DE CINCO MARCAS DE MEL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	CERES
118	GABRIELLA CASTRO CUNHA	QUALIDADE MICROBIOLÓGICA, PERFIL DE CONSUMIDOR E INTENÇÃO DE COMPRA DE CINCO MARCAS DE MEL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	CERES
119	FERNANDO CAMPOS PIMENTEL	PROPRIEDADES FUNCIONAIS DO ISOLADO PROTEICO DE SOJA (GLYCINE MAX).	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	IPORÁ
120	BRUNA FERREIRA DIAS	ANÁLISE DE ROTULAGEM DE QUEIJO MINAS FRESCAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	MORRINHOS
121	CAMYLLA BORGES CARMO	ANALISES QUÍMICAS EM CENOURAS MINIMAMENTE PROCESSADAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	MORRINHOS
122	PRISCILA LIDIA ROSA DE REZENDE	CARACTERIZAÇÃO DAS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DA CASCA E DA POLPA DA JABUTICABA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	MORRINHOS
123	INGRID OHANA DE PAIVA CARDOSO	MAPA DE PREFERÊNCIA EXTERNO DE BARRAS DE CEREAIS ELABORADAS COM POLPA DE ARATICUM (ANNONA CRASSIFLORA MART.)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	MORRINHOS
124	YOHANNA CÂNDIDA CHAVES	CONTAGEM DE COLIFORMES TOTAIS E TERMOTOLERANTES EM CENOURA MINIMAMENTE PROCESSADA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	MORRINHOS
125	RONAILDO FABINO NETO	AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE MICOTOXINAS POR FUNGOS ANAERÓBIOS FACULTATIVOS DO RÚMEN	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
126	TAIZ BORGES RIBEIRO	COMPOSIÇÃO BROMATOLÓGICA DE SILAGEM DE SOJA COM ADIÇÃO DE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

6		FARELO DE TRIGO E CASCA DE SOJA			
12 7	ANTONIO ROBERTO DE OLIVEIRA JUNIOR	DESEMPENHO PRODUTIVO DE OVINOS TERMINADOS COM GRÃOS ENERGÉTICOS, INTEIRO OU MOÍDO, SEM VOLUMOSO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
12 8	JOÃO PAULO BELÉM DE SOUSA	EFEITO DA INCLUSÃO DE AÇAFRÃO (CURCUMA LONGA) NA DIETA SOBRE O DESEMPENHO DE FRANGOS DE CORTE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
12 9	DIEGO DA SILVA PEDRO	EFEITO RESIDUAL DA ADIÇÃO DE GLICERINA BRUTA PARA LEITÕES NA FASE DE CRECHE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
13 0	HALEF PEREIRA DE OLIVEIRA	EXTRATO DE PIMENTA CAPSICUM BACCATUM EM RAÇÕES PARA FRANGOS DE CORTE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
13 1	DIEGO DA SILVA PEDRO	GLICERINA BRUTA PARA LEITÕES NA FASE DE CRECHE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
13 2	BRENA CRISTINE ROSÁRIO SILVA	RENDIMENTO DE CARÇAÇA DE FRANGOS DE CORTE SUBMETIDOS A DIFERENTES NÍVEIS DE AÇAFRÃO (CURCUMA LONGA) NA DIETA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
13 3	LUIS HENRIQUE CURCINO BATISTA	TERMORREGULAÇÃO E CONFORTO TÉRMICO DE OVINOS SANTA INÊS SOB DIFERENTES SISTEMAS DE ACONDICIONAMENTO NO MUNICÍPIO DE CERES - GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
13 4	LUCAS FERREIRA GONÇALVES	PRODUÇÃO DE SILAGEM EM SISTEMAS CONSORCIADOS DE MILHO (ZEA MAYS), GUANDU (CAJANUS CAJAN) E BRAQUIÁRIA (UROCHLOA BRIZANTHA)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	IPORÁ
13 5	BRUNO EUARDO DAMACENA SILVA	COMPARAÇÃO DE MÉTODOS DE SELEÇÃO EM POPULAÇÕES SIMULADAS DE FRANGOS CAIPIRAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
13 6	BRUNO EUARDO DAMACENA SILVA	COMPARAÇÃO DO GANHO GENÉTICO VIA SELEÇÃO INDIVIDUAL E BLUP ATRAVÉS DE SIMULAÇÃO DE DADOS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
13 7	WALLACY BARBACENA ROSA DOS SANTOS	COMPORTAMENTO DA FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA EM FÊMEAS BOVINAS LEITEIRAS, NO MUNICÍPIO DE MORRINHOS, GOIÁS.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
13 8	HOZANA ALVES CHAGAS	COMPORTAMENTO DA TEMPERATURA CORPORAL EM FÊMEAS BOVINAS LEITEIRAS, NO MUNICÍPIO DE MORRINHOS, GOIÁS.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
13 9	LUCAS DAICHOUM PAIS DE OLIVEIRA	EFEITO DA INSEMINAÇÃO PÓS-CERVICAL SOBRE O NASCIMENTO DE LEITÕES E SUAS CARACTERÍSTICAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
14 0	YAN MENEZES DE FREITAS	EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO ENZIMÁTICA SOBRE RENDIMENTO DECARÇAÇA EM FRANGOS DE CORTE.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
14 1	ANDRÉA FRANCISCA ARAUJO	FALHAS REPRODUTIVAS EM MATRIZES SUÍNAS APÓS IA CONVENCIONAL E PÓS-CERVICAL		ZOOTECNIA	MORRINHOS
14 1	ANA JÚLIA LOURENÇO NUNES	O CONHECIMENTO QUÍMICO E QUALIDADE PROFISSIONAL: ESTUDO DE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

2		CASO E FORMAÇÃO DO ZOOTECNISTA			
14 3	ANDRÉA FRANCISCA ARAUJO	OCORRÊNCIA DE FALHAS REPRODUTIVAS APÓS 1, 2 OU 3 INSEMINAÇÕES EM MATRIZES SUÍNAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
14 4	ANDRESSA FERREIRA SILVA	PARÂMETROS ZOOTÉCNICOS DE CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS EM SUINOCULTURA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
14 5	VITOR LEMES SILVA	PRODUÇÃO DE MATÉRIA SECA DO CAPIM TIFTON CONSORCIADO OU ADUBADO COM NÍVEIS DE NITROGÊNIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
14 6	HOZANA ALVES CHAGAS	QUALIDADE DO LEITE PRODUZIDO, NO ASSENTAMENTO TIJUNQUEIRO, DURANTE AS ESTAÇÕES DO ANO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
14 7	LETICIA FERNANDA XAVIER COSTA	AVALIAÇÃO DA ÁREA DE VOO DA ABELHA MELIPONA RUFIVENTRIS RUFIVENTRIS POR MEIO DO TESTE ALIMENTAR	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	CERES
14 8	VITOR LEMES SILVA	PRODUÇÃO DE MATÉRIA SECA DO CAPIM JIGGS CONSORCIADO OU ADUBADO COM NÍVEIS DE NITROGÊNIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
14 9	MARCUS PAULO PEREIRA TOMAZ	COMPORTAMENTO INGESTIVO DE BOVINOS DE CORTE EM CONFINAMENTO PODE SER INFLUENCIADO PELA FONTE DE FORRAGEM E TIPO DE ALOJAMENTO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	IPORÁ
15 0	KAIQUE MOREIRA DIAS	SELEÇÃO DE PARTÍCULAS DA DIETA DE BOVINOS DE CORTE PODE SER INFLUENCIADA PELA FORRAGEM E ALOJAMENTO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	IPORÁ
15 1	FLAVIO HENRIQUE PAULA	OCORRÊNCIA DE ABORTOS NA BOVINOCULTURA DE ALTA PRODUÇÃO LEITEIRA NO MUNICÍPIO DE MORRINHOS - GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	MORRINHOS
15 2	FLAVIO HENRIQUE PAULA	OCORRÊNCIA DE NATIMORTOS NA BOVINOCULTURA DE ALTA PRODUÇÃO LEITEIRA NO MUNICÍPIO DE MORRINHOS - GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	MORRINHOS



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

APRESENTAÇÃO PÔSTER

DIA: 23/09/2015

Nº	PRIMEIRO AUTOR	TÍTULO	ÁREA	SUBÁREA	CAMPUS
1	LAYNARA LORHAYNE PRADO E SILVA CORREA	A PRODUÇÃO (IN) VISÍVEL DOS AGRICULTORES FAMILIARES NAS TERRAS DA UNIÃO NA MICRORREGIÃO SUDOESTE DE GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONEGÓCIO	RIO VERDE
2	FELIPE QUEIROZ DANTAS	CONHECIMENTO ETNOBOTÂNICO E SUA TRANSMISSÃO EM DUAS COMUNIDADES QUILOMBOLAS NO SUDOESTE DE GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONEGÓCIO	RIO VERDE
3	NATASHA LORRANY NOGUEIRA DA SILVA	CONDUTIVIDADE HIDRÁULICA DE UM LATOSSOLO CULTIVADO COM CANA-DE-AÇÚCAR IRRIGADA COM CINCO NÍVEIS DE REPOSIÇÃO HÍDRICA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
4	DIEGO MARTINS ALVES	CONDUTIVIDADE HIDRÁULICA LOGARITMA DE UM LATOSSOLO CULTIVADO COM CANA-DE-AÇÚCAR FERTIRRIGADA NO SUDOESTE GOIANO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
5	CLÁUDIO CARVALHO DOS SANTOS	INTERAÇÃO ENTRE TEORES DE REPOSIÇÕES HÍDRICAS E CAPACIDADE HIDRÁULICA DE UM LATOSSOLO CULTIVADO COM CANA-DE-AÇÚCAR IRRIGADA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
6	JEAN APARECIDO FERREIRA DAVI ALMEIDA	ANTIBIOSE EM SPODOPTERA FRUGIPERDA POR GENÓTIPOS DE MILHO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
7	FRANCIELE CRISTINA DA SILVA	ANTIXENOSE EM GENÓTIPOS DE MILHO A LAGARTA-DO-CARTUCHO SPODOPTERA FRUGIPERDA (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
8	DANILO MESSIAS DO VALE	CAMA DE FRANGO NO MANEJO DE PRATYLENCHUS BRACHYURUS NA CULTURA DA SOJA.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
9	KAROLINY DE ALMEIDA SOUZA	CONFRONTO IN VITRO DE ISOLADOS DE TRICHODERMA SPP. COM FUNGOS FILAMENTOSOS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
10	RODOLFO DAVID MARTINS	DETECÇÃO DE FITOPATÓGENOS A SEMENTES DE GENÓTIPOS COMERCIAIS DE SOJA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
11	KAROLINY DE ALMEIDA SOUZA	DETECÇÃO DE FITOPATÓGENOS EM SEMENTES DE SOJA TRATADA A CAMPO COM FUNGICIDAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
12	LUAN CARLOS PAIVA	EFEITO DO SILICATO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO NOS PARÂMETROS DE DESENVOLVIMENTO DA CULTURA DO FEIJOEIRO COMUM.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

13	LUCAS MACEDO MARÇAL	EXPLORAÇÃO DOS RECURSOS GENÉTICOS DE ACESSOS DE GOSSYPIMUM BARBADENSE PRESENTES NO SUDESTE GOIANO QUANTO À RESISTÊNCIA A MELOIDOGYNE INCÓGNITA RAÇA 3.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
14	JEAN CRAMENAK DE SOUZA	HOSPEDABILIDADE DE CULTIVARES DE SOJA RESISTENTES EM POPULAÇÃO DE HETERODERA GLYCINES	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
15	BRUNA DO CARMO VIEIRA	HOSPEDABILIDADE DE HÍBRIDOS COMERCIAIS DE MILHO AO PRATYLENCHUS BRACHYURUS.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
16	JANAINA ALVES DE ALMEIDA	IDENTIFICAÇÃO DE RAÇA E TIPO HG DE POPULAÇÕES DE NEMATOIDE DE CISTO DA SOJA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
17	LUIZA GABRIELA FULGÊNCIO DE LIMA	INFLUÊNCIA DA APLICAÇÃO DE POTÁSSIO NAS CARACTERÍSTICAS VEGETATIVAS DA CULTURA DO RABANETE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
18	FRANCIELE CRISTINA DA SILVA	NÃO PREFERÊNCIA EM GENÓTIPOS DE MILHO A LAGARTA-DO-CARTUCHO SPODOPTERA FRUGIPERDA (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
19	TONY DE LIMA MOURA	RESISTÊNCIA DE ALGODÃO A LAGARTA DA MAÇÃ HELIOTHIS VIRESCENS (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
20	NATANAEL MARCOS LEMES	SENSIBILIDADE DE ISOLADOS DE COLLETOTRICHUM GLOESOPORIOIDES A AZOXISTROBINA, PIRACLOSTROBINA E PROTIOCONAZOLE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
21	MILTON LUIZ DA PAZ LIMA	SENSIBILIDADE DE ISOLADOS DE FUSARIUM SP. A AZOXISTROBINA, PIRACLOSTROBINA E PROTIOCONAZOLE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
22	GIOVANI SANTOS MORAES	ASPECTOS VEGETATIVOS E REPRODUTIVOS DE CULTIVARES DE ALGODÃO SUBMETIDO A DOSES CRESCENTES DE POTÁSSIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
23	NATÁLIA NOGUEIRA FONSECA	COMPARAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA AMOSTRAGEM DE GRÃOS DE SOJA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
24	TÁLITA SABINO DE ALMEIDA	COMUNIDADE DE NEMATOIDES EM SISTEMAS DE MANEJO DE SOLO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
25	CAMYLLA VIEIRA SOUSA	CRESCIMENTO DO FEIJOEIRO SUBMETIDO A SUPRESSÃO HÍDRICA E APLICAÇÃO DE OSMOPROTETORES		AGRONOMIA	RIO VERDE
26	MURILO VIEIRA DA SILVA	RENDIMENTO DA CANA-DE-AÇÚCAR SUBMETIDA A DIFERENTES NÍVEIS DE ÁGUA POR GOTEJAMENTO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
27	JEAN GONÇALVES OLIVEIRA	RENDIMENTO DO FEIJOEIRO SOB SUPRESSÃO HÍDRICA E APLICAÇÃO DE OSMOPROTETORES	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

28	CAIQUE CAMPOS CAMILLO	REPOSIÇÃO HÍDRICA E ADUBAÇÃO NITROGENADA NA CULTURA DO GIRASSOL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
29	HÉLDER SÍLVIO FERREIRA AMBRÓSIO	SUPERAÇÃO DE DORMÊNCIA DE SEMENTES DE CASSIA FISTULA L	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	RIO VERDE
30	LUAM SANTOS	CULTIVO DE RABANETE COM UTILIZAÇÃO DE BIOFERTILIZANTE EM DIFERENTES DOSAGENS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
31	CARLOS EDUARDO ALVES DA SILVA	DIFERENTES TIPOS DE SUBSTRATOS PARA PRODUÇÃO DE MUDAS DE ALFACE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
32	NIKSON ELIAS PINTO DA SILVA	EFEITO DA ADUBAÇÃO SILICATADA NA RESISTÊNCIA A DOENÇAS NA CULTURA DA ABOBRINHA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
33	LUCAS SAMPAIO	EMERGÊNCIA DE PLÂNTULAS DE CANA-DE-AÇÚCAR NO SISTEMA DE MUDAS PRÉ BROTADAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
34	MARIANA SANGUINETE SANTOS	MATERIA SECA, DIÂMETRO E COMPRIMENTO DE FRUTOS DE ABOBRINHA ITALIANA SOB DOSES DE SILICATO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
35	MATEUS FERREIRA	SILÍCIO NO SOLO E PRODUTIVIDADE DE ABOBRINHA ITALIANA SOB DOSES DE SILICATO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
36	NIKSON ELIAS PINTO DA SILVA	SILÍCIO NO SOLO E PRODUTIVIDADE DE QUIABEIRO SOB DOSES DE SILICATO DE CÁLCIO E MAGNÉSIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
37	HIAGO HENRIQUE MOREIRA DE MEDEIROS	APLICAÇÃO DE FORMULAÇÃO COMERCIAL DE BACILLUS SUBTILIS E SUA INFLUÊNCIA NO DESENVOLVIMENTO DO TOMATE INDUSTRIAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
38	CÉSAR ANTÔNIO DA SILVA	ÁREA FOLIAR E PRODUÇÃO DE BETERRABA EM FUNÇÃO DE MANEJOS DE IRRIGAÇÃO E ADUBAÇÃO NITROGENADA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
39	JOÃO PAULO MARQUES FURTADO	AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE REPRODUTIVA DE MELOIDOGYNE SP. EM PLANTAS DE LULO (SOLANUM QUITOENSE)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
40	HIAGO HENRIQUE MOREIRA DE MEDEIROS	AVALIAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DE MUDAS DE TOMATE EM FUNÇÃO DE DIFERENTES VELOCIDADES DE TRANSPLANTIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
41	IARA CRISTINA MARTINS REIS	AVALIAÇÃO DO CRESCIMENTO DA MARMELADA-DE-CACHORRO DURANTE O DESENVOLVIMENTO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
42	RAMON PEREIRA DA SILVA	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE DA PRODUÇÃO DE ABACAXI (ANANAS COMUSUS L.) CULTIVAR PÉROLA NO MUNICÍPIO DE MORRINHOS - GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

43	BRAYNNER MARQUES RIBEIRO DE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DE GUARIROBA IRRIGADA COM PIVÔ CENTRAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
44	JORGE STALLONE DA SILVA NETO	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DE TRIGO NA REGIÃO SUL DE GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
45	JHONATAN REIS CAVALCANTE	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DO EUCALIPTO PARA LENHA EM MORRINHOS - GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
46	LUCAS SAMPAIO	AVALIAÇÃO ECONÔMICA DA RENTABILIDADE PARA O CULTIVO DE FEIJÃO SOB IRRIGAÇÃO VIA PIVÔ CENTRAL NO MUNICÍPIO DE MORRINHOS-GO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
47	LAURO ALBERTO DA SILVEIRA	CONSTRUÇÃO E RENDIMENTO DE CARNEIRO HIDRÁULICO DE PVC	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
48	NATHAN CAMARGO RIBEIRO DE MOURA AQUINO	DESEMPENHO AGRONÔMICO DA CULTURA DO TOMATEIRO PARA PROCESSAMENTO INDUSTRIAL MEDIANTE APLICAÇÃO DA RIZOBACTERIA BACILLUS METHYLOTROPHICUS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
49	LUIZ FELIPE MARIANO DA SILVA	DESENVOLVIMENTO INICIAL DE TOMATEIRO EM FUNÇÃO DE NÍVEIS DE REPOSIÇÃO DA EVAPOTRANSPIRAÇÃO DA CULTURA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
50	JESSICA OLIVEIRA PAULA	EFEITO DE DIFERENTES INTERVALOS DE IRRIGAÇÃO NA TRANSFORMAÇÃO DE FLOR EM FRUTO EM UM HÍBRIDO DE TOMATE INDUSTRIAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
51	MARCUS VINÍCIUS DE OLIVEIRA	INFLUÊNCIA DE DOSES E DE MODOS DE APLICAÇÃO DO ACIBENZOLAR-S-METIL NO CONTROLE DA MANCHA BACTERIANA EM CAPSICUM ANNUM	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	MORRINHOS
52	GABRIEL PEREIRA DE SOUZA	APLICAÇÃO DE POTÁSSIO SOBRE AS CARACTERÍSTICAS PRODUTIVAS DA CULTURA DO RABANETE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
53	MARIANA SILVA PEREIRA DE PAULA	CALOGÊNESE DE SACCHARUM OFFICINARUM L. EM DIFERENTES ÉPOCAS E MEIOS DE CULTIVO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
54	ERIKA FALEIRO FERNANDES	CARACTERIZAÇÃO NUTRICIONAL DE AMÊNDOAS DE BARU - DIPTERYX ALATA DE OCORRÊNCIA NATURAL NO ESTADO DE GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
55	MATHEUS DO CARMO LEITE	DESENVOLVIMENTO DE ACACIA MANGIUM WILLD. EM SISTEMAS CONSORCIADOS COM LEGUMINOSAS E MILHETO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
56	MARCUS VINÍCIUS RODRIGUES DE SIQUEIRA	HERBICIDAS PÓS-EMERGENTES NA CULTURA DO MILHO DOCE (ZEA MAYS VAR. RUGOSA)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
57	DIEGO TOMAS DA SILVA JAIME	INFLUÊNCIA DE FUNGOS NEMATÓFAGOS NA FLORA BACTERIANA DO SOLO DURANTE O CULTIVO DA SOJA.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

58	CINTHIA LUZIA TEIXEIRA SILVA	INTERAÇÃO DE DIFERENTES GENÓTIPOS DE MILHO E ESTRATÉGIAS NO CONTROLE DE SPODOPTERA FRUGIPERDA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
59	JEAN HENRIQUE SILVA OLIVEIRA	MANEJO CULTURAL DE MELOIDOGYNE JAVANICA EM MAMOEIRO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
60	MATEUS DE SOUZA VALENTE	MANEJO QUÍMICO DE PLANTAS DANINHAS EM MILHO CONSORCIADO COM UROCHLOA BRIZANTHA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
61	DANIEL DALVAN	NEMATICIDAS BIOLÓGICOS NO CONTROLE DE PRATYLENCHUS BRACHYURUS EM SOJA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
62	NATÁLIA SANTANA RINCON	PERÍODO DE FERMENTAÇÃO DE SEMENTES DE MARACUJAZEIRO-AMARELO NA PRODUÇÃO DE MUDAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
63	LUIS GUSTAVO BARROSO SILVA	SELETIVIDADE DE HERBICIDAS PÓS-EMERGENTES EM MILHO DOCE (ZEA MAYS VAR. RUGOSA)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AGRONOMIA	URUTAÍ
64	TAYNÁ RAMOS DE DEUZ	DIFUSIVIDADE DE UM LATOSSOLO CULTIVADO COM CANA-DE-AÇÚCAR FERTIRRIGADA SUBMETIDA A DIFERENTES LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	RIO VERDE
65	GEOVANNA MARQUES LOPES	UNIFORMIDADE DE APLICAÇÃO DE UM SISTEMA DE GOTEJAMENTO SUBSUPERFICIAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	RIO VERDE
66	RAYR RODRIGUES DE LIMA	VELOCIDADE TERMINAL DE GRÃOS DE SOJA, VAGENS E IMPUREZAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	RIO VERDE
67	KÁRITA CARDOSO BENTO DA SILVA	AVALIAÇÃO DE DIFERENTES LÂMINAS DE ÁGUA BASEADAS EM FRAÇÕES DO TANQUE EVAPORÍMETRO NA CULTURA DO RABANETE (RAPHANUS SATIVUS L.) NA REGIÃO CENTRO-OESTE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
68	DIOGO HENRIQUE MORATO DE MORAES	BRIQUETAGEM DE FINOS DE CALCÁRIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
69	DIRLEY SALU ROMEU JUNIOR	DETERMINAÇÃO DA UNIFORMIDADE DE PRECIPITAÇÃO E PERFIL RADIAL DO ASPERSOR RAIN BIRD LF 800 EM FUNÇÃO DO DEFLETOR	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
70	DIOGO HENRIQUE MORATO DE MORAES	DETERMINAÇÃO DE UMA EQUAÇÃO PRÁTICA PARA O CÁLCULO DO DIÂMETRO DE UM ORIFÍCIO USADO COMO REGULADOR DE PRESSÃO EM UNIDADES OPERACIONAIS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
71	JOÃO DE JESUS GUIMARÃES	FONTES ALTERNATIVAS NA PRODUÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA PARA A ALIMENTAÇÃO DE UMA OFICINA MÓVEL DE SUPORTE AGRÍCOLA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

72	MARIANA DE PAULA SILVEIRA	INFLUÊNCIA DO PARCELAMENTO DO N APLICADO VIA FERTIRRIGAÇÃO SOBRE A PRODUTIVIDADE DO MILHO DOCE (ZEA MAYS L) SOB CULTIVO PROTEGIDO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
73	DIONE MONTEIRO DE MORAIS	PRODUÇÃO DE CONCENTRADO MAGNETITA POR JIGAGEM A PARTIR DO REJEITO DE ROCHA FOSFÁTICA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
74	NATANY CORRÊA FERREIRA	PRODUÇÃO DE UM GERADOR ELÉTRICO COMO FONTE DE ENERGIA DE UMA OFICINA MÓVEL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
75	WEDER NUNES FERREIRA JUNIOR	HIGROSCOPICIDADE DAS SEMENTES DE JATOBÁ	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	RIO VERDE
76	IGOR OLACIR FERNANDES SILVA	ISOTERMAS DE DESSORÇÃO DAS SEMENTES DE TUNGUE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	RIO VERDE
77	AMANDA MARIA DE ALMEIDA	EFEITO DO ESTRESSE HÍDRICO NO PESO DE ESPIGAS DE MILHO DOCE PARA CONSERVA EM URUTAÍ, ESTADO DE GOIÁS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
78	MARA LÚCIA CRUZ DE SOUZA	EFEITO DO PARCELAMENTO DO N APLICADO VIA FERTIRRIGAÇÃO SOB VARIÁVEIS DO MILHO DOCE (ZEA MAYS L) CULTIVADO EM AMBIENTE PROTEGIDO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
79	AMANDA MARIA DE ALMEIDA	SILICATO DE POTÁSSIO, PULVERIZADO EM PLANTAS DE MILHO DOCE SOB ESTRESSE, AUMENTA MEDIDAS DE CRESCIMENTO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
80	JOÃO DE JESUS GUIMARÃES	TEOR DE CLOROFILA EM PLANTAS DE MILHO DOCE SOB ESTRESSE HÍDRICO E SILICATO DE POTÁSSIO	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
81	ÁLVARO DE OLIVEIRA CARDOSO	INTERFERÊNCIA DA TEMPERATURA DE SECAGEM SOBRE A UMIDADE DE EQUILÍBRIO DE SEMENTES DE SOJA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
82	AMANDA RITHIELI PEREIRA DOS SANTOS	QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES CONVENCIONAL E TRANSGÊNICA DE SOJA SUBMETIDAS À DIFERENTES CONDIÇÕES DE SECAGEM	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	URUTAÍ
83	DIONE MONTEIRO DE MORAIS	DETERMINAÇÃO DE UMA EQUAÇÃO PRÁTICA PARA O CÁLCULO DO DIÂMETRO DE UM ORIFÍCIO USADO COMO REGULADOR DE PRESSÃO EM UNIDADES OPERACIONAIS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	URUTAÍ
84	GABRIELLE VITORINO	DESEMPENHO FISIOLÓGICO DE SEMENTES DE BURITI SOB DIFERENTES TRATAMENTOS PRÉ-GERMINATIVOS.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RIO VERDE
85	ORLANDO JOSÉ DA SILVA GONTIJO	CARACTERIZAÇÃO DE MARCADORES MICROSSATÉLITES EM PLANTAS NATIVAS DO CERRADO BRASILEIRO		CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

86	DANIELE CIPRIANO DE SOUZA	MONTAGEM DE PEÇAS ANATÔMICAS DE TAMANDUÁ-BANDEIRA – MYRMECOPHAGA TRIDACTYLA (MYRMECOPHAGIDAE) PARA A COMPOSIÇÃO DO ACERVO DE UM MUSEU DA FAUNA DO CERRADO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
87	BIANCA COSTA E SILVA	OBESIDADE ALTERA GLICEMIA E LEUCOGRAMA DE RATOS WISTAR, PORÉM SUA ASSOCIAÇÃO COM O ESTRESSE NÃO POTENCIALIZA SEUS EFEITOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
88	YASMIN GIOVANNA SANTOS CARVALHO	AVIFAUNA NO PERÍMETRO URBANA DO MUNICÍPIO DE RIO VERDE – GO ENTRE 2013 E 2015	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RIO VERDE
89	FERNANDA DE CARVALHO BARBOSA	DESCRIÇÃO BIOMÉTRICA E ANÁLISE DE MALFORMAÇÃO DE DUAS ESPÉCIES DE GIRINOS COLETADOS EM ÁREA AGRÍCOLA NO MUNICÍPIO DE RIO VERDE, GO.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RIO VERDE
90	JULIA DE FREITAS ALVES	LEVANTAMENTO PRELIMINAR DA AVIFAUNA NO INSTITUTO FEDERAL GOIANO – CAMPUS RIO VERDE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RIO VERDE
91	WADSON RODRIGUES REZENDE	MORFOLOGIA TESTICULAR DE ANUROS: UMA FERRAMENTA PARA ESTUDO DA QUALIDADE AMBIENTAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RIO VERDE
92	ELY CARLOS MENDES DO NASCIMENTO JÚNIOR	PADRÕES COMPORTAMENTAIS DA CORUJA-BURAQUEIRA (ATHENE CUNICULARIA) EM UMA ÁREA ANTROPIZADA DE RIO VERDE GO.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RIO VERDE
93	THALITA DE CARVALHO VAZ EDUARDO	FITOSEÍDEOS (ACARI: PHYTOSEIIDAE) EM ÁREAS DE CERRADO NO SUL E SUDESTE DO ESTADO DE GOIÁS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
94	VANESSA GONZAGA MARCELO	FLORA DE PLANTAS MEDICINAIS EM URUTAÍ-GO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
95	LUCAS DONIZETTI VIEIRA	IDENTIFICAÇÃO PRELIMINAR DE MARCADORES DE MICROSATÉLITES CANDIDATOS À QTLs DE RESISTÊNCIA A MELOIDOGYNE INCOGNITA EM FEIJÃO COMUM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
96	MATEUS FLORES MONTALVÃO	LEVANTAMENTO DAS ESPÉCIES DE TATUS (CINGULATA: DASYPODIDAE) EM TRÊS ÁREAS DO INSTITUTO FEDERAL GOIANO CÂMPUS URUTAÍ NO CERRADO DO BRASIL CENTRAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
97	MATEUS FLORES MONTALVÃO	MONTAGEM DE PEÇAS ANATÔMICAS DE TAMANDUÁ-MIRIM (FAMÍLIA MYRMECOPHAGIDAE) PARA A COMPOSIÇÃO DO ACERVO DE UM MUSEU DA FAUNA DO CERRADO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
98	KARINE MARIA DE SOUSA VIANA	OBTENÇÃO DE PLANTAS TRANSGÊNICAS EXPRESSANDO UMA HIDROLASE DE TRICHODERMA HARZIANUM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

99	ANDREZZA ARANTES CASTRO	PADRONIZAÇÃO DO MÉTODO DE COLHEITA E ANÁLISE HISTOLÓGICA DA EPIDERMIS DO COXIM PLANTAR E PALMAR DE MYRMECOPHAGA TRIDACTYLA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
100	EDUARDO DE PAULA NASCENTE	TRICHODERMA HARZIANUM GENETICAMENTE MODIFICADO COMO ESTRATÉGIA DE ESTUDO DO BIOCONTROLE EM PRESENÇA DE HERBICIDA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
101	CAROLINY FÁTIMA CHAVES DA PAIXÃO	USO DE PLANTAS MEDICINAIS EM URUTAÍ-GO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ
102	MARIA SOCORRO DUARTE DA SILVA COUTO	REFLEXÃO SOBRE A IMPORTÂNCIA DO MAPEAMENTO DE VÍDEOS MATEMÁTICOS	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	EDUCAÇÃO	TRINDADE
103	THAYNARA DA SILVA SOUZA	AS CONDIÇÕES DE ACESSIBILIDADE E EDIFICAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES DE ENSINO MÉDIO NA CIDADE DE TRINDADE-GO	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	EDUCAÇÃO	TRINDADE
104	MARIA SOCORRO DUARTE DA SILVA COUTO	REFLEXÃO SOBRE A IMPORTÂNCIA DO MAPEAMENTO DAS QUESTÕES/PROBLEMAS MATEMÁTICAS DA OBMEP E DO ENEM DE 2005 A 2014	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	EDUCAÇÃO	TRINDADE
105	CRISTIANE JUVÊNIA CABRAL CUNHA	REFLEXÕES SOBRE O FANTÁSTICO EM "CRÔNICAS DE GELO E FOGO"	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	LETRAS	TRINDADE
106	DIEGO HENRIQUE MACHADO GABRIEL	CAPACITAÇÃO EM LIBRAS NO IFGOIANO	CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS	PEDAGOGIA	POSSE
107	LUIZ FELIPE MUNIZ REGIS	DIAGRAMAS DE CASO DE USO PARA CRIAÇÃO DE UM SOFTWARE DE CUSTO DE PRODUÇÃO DE UMA LAVOURA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	POSSE
108	LAIS CÂNDIDO RODRIGUES DA SILVA LOPES	ALGORITMO GENÉTICO APLICADO AO PROBLEMA DE OTIMIZAÇÃO DE FUNÇÕES	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	POSSE
109	DAIANY STEFANY MACHADO TEIXEIRA	PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	POSSE
110	LUCAS VINICIUS DA SILVA FERNANDES	DESENVOLVIMENTO DE UM DATALOGGER E CONDICIONADOR DE SINAL PARA AQUISIÇÃO DOS DADOS DE UM LISÍMETRO	ENGENHARIAS	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	RIO VERDE



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

111	MARCEL SOUSA MARQUES	A POLÍTICA NACIONAL DOS RESÍDUOS SÓLIDOS NA CARACTERIZAÇÃO DO ATERRO SANITÁRIO DE RIO VERDE-GO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ENGENHARIA AMBIENTAL	RIO VERDE
112	EDUARDO MOURA VIEIRA	AUTODEPURAÇÃO DE CURSO D'ÁGUA ATRAVÉS DA MODELAGEM AMBIENTAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ENGENHARIA AMBIENTAL	RIO VERDE
113	SUIAINE RIDAN PIRES DE MELO	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS PARA APLICAÇÃO EM ÁREAS DEGRADAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA AMBIENTAL	RIO VERDE
114	VICTOR SOUZA MEDEIROS	DEGRADAÇÃO FOTOCATALÍTICA DO AGROQUÍMICO ATRAZINA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ENGENHARIA AMBIENTAL	RIO VERDE
115	CLEIDIONALDO SILVA FURQUIM FILHO	MONITORAMENTO QUALITATIVO DA ÁGUA DO CÓRREGO CACHOEIRINHA COMO INSTRUMENTO DE GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ENGENHARIA AMBIENTAL	RIO VERDE
116	GALILLEU SILVA	SIMULAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA DE MANANCIAL SUPERFICIAL POR PROCESSOS AMBIENTAIS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ENGENHARIA AMBIENTAL	RIO VERDE
117	VITÓRIA RÉGIA DE CARVALHO MARTINS	GEOTECNOLOGIAS APLICADAS AO USO E OCUPAÇÃO DAS TERRAS NA MICROBACIA DO CÓRREGO DOS PALMITOS EM SANTO ANTÔNIO DA BARRA-GO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MEIO AMBIENTE	RIO VERDE
118	JORCIANE SOUZA DIAS	ANIMAIS SILVESTRES NO PERÍMETRO URBANO DO MUNICÍPIO DE RIO VERDE, GOIÁS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MEIO AMBIENTE	RIO VERDE
119	VITÓRIA RÉGIA DE CARVALHO MARTINS	USO E OCUPAÇÃO DO SOLO NA MICROBACIA DO CÓRREGO MONJOLINHO EM SANTO ANTÔNIO DA BARRA-GO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MEIO AMBIENTE	RIO VERDE
120	JANAILSON LEÔNIDAS DE SÁ	VARIABILIDADE ACÚSTICA EM DENDROPSOPHUS CRUZI (POMBAL & BASTOS, 1998) (ANURA; HYLIDAE)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MEIO AMBIENTE	RIO VERDE
121	GEISIANY SOARES DA COSTA COTA	DETERMINAÇÃO DO GRAU DE CONTAMINAÇÃO DA ALFACE POR METAIS PESADOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MEIO AMBIENTE	URUTÁI
122	SABRINA SILVA DINIZ	LEVANTAMENTO DE RESULTADOS DE DISCENTES DO IF GOIANO NAS DISCIPLINAS: CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I (EXA 202), CÁLCULO (EXA 206), FUNDAMENTOS DE CÁLCULO (EXA 200) E CÁLCULO I (EXA 102)	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	RIO VERDE
123	ALEONES JOSÉ DA CRUZ JUNIOR	DESENVOLVIMENTO DE SENSORES PARA MEDIR FORÇAS NAS ESTRUTURAS DE CONCRETO	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	TRINDADE
124	JASIELITON BERNARDO DO NASCIMENTO	AVALIAÇÃO E DESEMPENHO DA UTILIZAÇÃO DA FIBRA DE COCO NA CONSTRUÇÃO CIVIL	ENGENHARIAS	ENGENHARIA CIVIL	RIO VERDE
125	IAQUINE MARIA CASTILHO BEZERRA	ANALISE QUALITATIVA DO EFEITO DO O3 EM GRÃOS DE MILHO NA NEUTRALIZAÇÃO DO ODOR DE FUMAÇA.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	RIO VERDE



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

126	DÉBORAH DE SOUZA OLIVEIRA	COMPARAÇÃO DE COAGULANTES PARA A PRODUÇÃO DE TOFU: ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	RIO VERDE
127	THALYTA DO PRADO CARVALHO	CORRELAÇÃO DA MEDIDA DE COR PELOS MÉTODOS SENSORIAL E INSTRUMENTAL DA MASSA ALIMENTÍCIA FRESCA COM FARINHA DE ARROZ, AVEIA E SOJA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	RIO VERDE
128	LÍVIA SILVA MATEUS	ESTUDO DO ANCORAMENTO E LIBERAÇÃO CONTROLADA DE CORANTE ORGÂNICO EM MATRIZ POLIMÉRICA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	RIO VERDE
129	MORHANA SANTOS SILVA	USO DE METODOLOGIA DE SUPERFÍCIE DE RESPOSTA EM ANÁLISE SENSORIAL DESCRITIVA NO DESENVOLVIMENTO DE MACARRÃO MASSA FRESCA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	RIO VERDE
130	MARINA RODRIGUES TEIXEIRA BORGES DE DEUS	COMPOSIÇÃO QUÍMICA E ACEITABILIDADE DE SALADA DE FRUTA DESIDRATADA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	URUTAÍ
131	ADRIANE CRISTINA PEREIRA	EFEITO DE REVESTIMENTOS LIPÍDICOS, PROTÉICOS E POLISSACARÍDICOS COMESTÍVEIS EM ASPECTOS FÍSICO-QUÍMICOS DE MAÇÃ	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	URUTAÍ
132	ADRIANE CRISTINA PEREIRA	FORMULAÇÃO E COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE BISCOITO SALGADO AMANTEIGADO DE BARU	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	URUTAÍ
133	MILENE CRISTINA MENDES LOPES	CARACTERIZAÇÃO NUTRICIONAL E POTENCIAL ANTIOXIDANTE DA MANGABA (HARCONIA SPECIOSA GOMES)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	URUTAÍ
134	PEDRO GABRIEL LEMOS OLIVEIRA	BIOCARRAPATOGRAMA COM PLANTAS DO CERRADO FRENTE AO CARRAPATO DO BOI	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	URUTAÍ
135	PAULA PIRES BORGES	CARACTERIZAÇÃO DE KEFIR QUANTO À COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICO E MICROBIOLÓGICA.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	URUTAÍ
136	DEBORAH DE SOUZA OLIVEIRA	COMPARAÇÃO DA EFICÁCIA NO USO DA HEMOTERAPIA E DA AUTOVACINA NO TRATAMENTO DA PAPILOMATOSE BOVINA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	URUTAÍ
137	FLÁVIA REJANNE DA COSTA SILVA	TESTE DE EFICÁCIA ENTRE O USO DA AUTO-HEMOTERAPIA E DA AUTO-VACINA COMO PROTOCOLOS DE TRATAMENTOS CONTRA PAPILOMATOSE BOVINA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	URUTAÍ
138	CECÍLIA HAARENGL DE SOUSA BRAZ	EFEITO DA HEPARINA NO PERFIL HEMATOLÓGICO DE MARITACAS (ARATINGA LEUCOPHTHALMA) DE VIDA LIVRE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	URUTAÍ
139	YOSHIHARA CRISTINA DE SOUSA	EFEITO DO EDTA NO PERFIL HEMATOLÓGICO DE MARITACAS (ARATINGA LEUCOPHTHALMA) DE VIDA LIVRE	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	URUTAÍ



TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

140	MIRIANNY URZEDA	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA LEPTOSPIROSE, EM SORO SANGUÍNEO DE FÊMEAS BOVINAS PROVENIENTES, DA REGIÃO DO VALE DO RIO DOS BOIS, GOIÁS, BRASIL.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA	URUTAÍ
141	RODRIGO DE OLIVEIRA GOULART	DESEMPENHO DE BOVINOS DE CORTE EM CONFINAMENTO ALIMENTADOS COM DIFERENTES FONTES DE FORRAGEM E ALOJADOS EM BAIAS INDIVIDUAIS OU COLETIVAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	URUTAÍ
142	ALINE TORRES DA SILVA	OBTENÇÃO DE MICROPARTICULAS DE ALGINATO PARA LIBERAÇÃO CONTROLADA DO HERBICIDA TEBUTHIURON	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	RIO VERDE
143	ARYANNY IRENE DOMINGOS DE OLIVEIRA	USO DE ATIVIDADES EXPERIMENTAIS PARA ABORDAGEM DE CONTEÚDOS QUÍMICOS NA 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	URUTAÍ
144	CLEONICE GOMES DE LIMA	AVALIAÇÃO DE PARAMETROS FISICO-QUÍMICOS NA AÇÃO DE CELULASES OBTIDAS NA FERMENTAÇÃO SUBMERSA DO BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR POR UMA CEPA SELVAGEM DE FUSARIUM OXYSPORUM (FLQT8-1)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	RIO VERDE
145	NATHALIA HERRANA SANTOS	COMPOSTO MAJORITÁRIO DO ÓLEO ESSENCIAL DOS FRUTOS DE CARDIOPETALUM CALOPHYLLUM CONFORME TEMPO DE HIDRODESTILAÇÃO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	RIO VERDE
146	DANIELY KAREN MATIAS ALVES	COMPOSTOS MAJORITÁRIOS DO ÓLEO ESSENCIAL DA CAMPOAMPOMANESIA ADAMANTIUM EXTRAIDOS DAS FOLHAS SUBMENTIDAS A DIFERENTES TEMPOS DE HIDRODESTILAÇÃO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	RIO VERDE
147	CLEONICE GOMES DE LIMA	DETERMINAÇÃO DE TEMPERATURA ÓTIMA PARA ATUAÇÃO SINÉRGICA DE ENZIMAS DO COMPLEXO CELULOLÍTICO SECRETADAS POR 3 ASPERGILLUS SSP. ISOLADOS NO CERRADO BRASILEIRO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	RIO VERDE
148	GUSTAVO RODRIGUES DUARTE	SÍNTESE DE NANOPARTÍCULAS DE ALGINATO PARA LIBERAÇÃO CONTROLADA DE DOXORRUBICINA (DOX) PARA TERAPIA DO CÂNCER	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	RIO VERDE
149	EVELISE COSTA MESQUITA	EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE QUÍMICA: ABORDAGEM A PARTIR DA IDENTIFICAÇÃO DE DIFICULDADES DE APRENDIZAGEM	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	URUTAÍ
150	GILZENIA JANE DOS SANTOS ABADIA	UTILIZAÇÃO DE JOGOS PARA AUXILIAR A APRENDIZAGEM NO ENSINO DE QUÍMICA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	QUÍMICA	URUTAÍ
151	JOYCE MOREIRA DA SOUZA	EXPOSIÇÃO A EFLUENTES DE CURTUME CAUSA ALTERAÇÕES COMPORTAMENTAIS EM CAMUNDONGOS C57BL/6J	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	URUTAÍ



IV CONGRESSO ESTADUAL DE
**INICIAÇÃO
CIENTÍFICA**
DO IF GOIANO

TEMA: PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

152	ANDRÉA FRANCISCA ARAUJO	FALHAS REPRODUTIVAS EM MATRIZES SUÍNAS APÓS IA CONVENCIONAL E PÓS-CERVICAL	CIENCIAS AGRÁRIAS	ZOOTECNIA	MORRINHOS
-----	-------------------------	--	-------------------	-----------	-----------