



Apresentações em Pôsteres dia 08/11/2018 – Local: Quadra 2

Ident.	Trabalho	Modalidade	Prenome (Autor 1)	Nome do meio (Autor 1)	Sobrenome (Autor 1)	Instituição (Autor 1)
1	A Corrupção Versus o Valor das Ações da Petrobras	Administração, Economia e Extensão Rural	Bruna	Almeida	Codignole	IFSULDEMINAS - campus Machado
2	A DIFERENCIAÇÃO DOS PREÇOS DOS ITENS ALIMENTARES PARA O PNAE NO SUL DE MINAS GERAIS	Administração, Economia e Extensão Rural	Luis Henrique	Conti	Tasca	Instituto Federal Sul de Minas Campus Inconfidentes
3	ANÁLISE DA EXECUÇÃO DO PROGRAMA NACIONAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR EM DOIS MUNICÍPIOS MINEIROS.	Administração, Economia e Extensão Rural	Marcos	Henrique	Taveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - Campus Inconfidentes
4	ANÁLISE DAS PROJEÇÕES DOS INDICADORES DO RELATÓRIO FOCUS DE 2015 A 2016	Administração, Economia e Extensão Rural	Marilza		de Souza Ananias	IFSULDEMINAS campus Machado
5	ANÁLISE DO IMPACTO DA AÇÃO AFIRMATIVA NA GESTÃO DA DIVERSIDADE NAS EMPRESAS: Um estudo teórico	Administração, Economia e Extensão Rural	Paula	Lopes de Oliveira	Maia	IFSULDEMINAS - Campus Passos
6	ANÁLISE DO PERFIL DAS ONGs NA CIDADE DE PASSOS, MG: um estudo teórico-empírico	Administração, Economia e Extensão Rural	Paula	Lopes de Oliveira	Maia	IFSULDEMINAS - Campus Passos
7	Análise do Perfil Investidor dos Funcionários do IFSULDEMINAS Campus Machado	Administração, Economia e Extensão Rural	Bruna	Almeida	Codignole	IFSULDEMINAS - campus Machado
8	Análise dos Fatores que Afetam o Sucesso e o Insucesso na Aprendizagem dos Alunos	Administração, Economia e Extensão Rural	Bruna	Almeida	Codignole	IFSULDEMINAS - campus Machado
9	Análise sobre a Aplicabilidade da Inserção de Pessoas com Deficiência nas Empresas de Machado - MG	Administração, Economia e Extensão Rural	Bruna	Almeida	Codignole	IFSULDEMINAS - campus Machado
10	BANCO DE DADOS GEOGRÁFICOS DA REDE HOTELEIRA DE POÇOS DE CALDAS - MG	Administração, Economia e Extensão Rural	Yuri	Fernandes	de Oliveira	IFSULDEMINAS - Campus Poços de Caldas
11	Banco de dados geográficos dos empreendedores e empreendimentos da Zona Sul de Poços de Caldas – MG	Administração, Economia e Extensão Rural	Gisele	Antunes	Nader	Instituto Federal Sul de Minas
12	DESAFIOS E OPORTUNIDADES NO DESENVOLVIMENTO DE IDENTIDADE VISUAL PARA EMPREENDIMENTOS POPULARES, SOCIAIS E SOLIDÁRIOS	Administração, Economia e Extensão Rural	Nayara	-	Noronha	IFSULDEMINAS - Campus Passos
13	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA DE INCUBAÇÃO DE NEGÓCIOS POPULARES, SOCIAIS E SOLIDÁRIOS: desafios e possibilidades	Administração, Economia e Extensão Rural	Lucas	de Araújo	Pereira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - Campus Passos
14	DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA FEIRA DO PRODUTOR RURAL DO MUNICÍPIO DE JAGUARIÚNA- SP	Administração, Economia e Extensão Rural	Lais	Stefany De Carvalho Falca	Lima	Faculdade de Tecnologia de Mogi das Cruzes- Fatec.
15	DIFICULDADES ENFRENTADAS PELAS ESCOLAS NO MUNICÍPIO DE MACHADO E CARVALHÓPOLIS NA AQUISIÇÃO DE ALIMENTOS ESCOLAR PELO PNAE	Administração, Economia e Extensão Rural	Darcio	Alves Braga	Filho	IFSULDEMINAS - Campus Machado
16	Estimativas de produtividade em uma lavoura de café sob sistema de poda em linhas alternadas	Administração, Economia e Extensão Rural	Fabio	Alessandro	Pires	IF Sul de Minas-Campus Machado
17	ESTUDO DO DIAGNÓSTICO SITUACIONAL PARTICIPATIVO DO ARRANJO PRODUTIVO LOCAL "ASSENTAMENTO SÍTIO CASA GRANDE"	Administração, Economia e Extensão Rural	Lais	Stefany De Carvalho Falca	Lima	Faculdade de Tecnologia de Mogi Das Cruzes - Fatec MC
18	EVOLUÇÃO DAS PROPRIEDADES CAFEZEIRAS POR MEIO DA IMPLEMENTAÇÃO DO CÓDIGO DE CONDUTA 4C (CÓDIGO COMUM DA COMUNIDADE CAFEZEIRA)	Administração, Economia e Extensão Rural	Wesley	Henrique da	Costa	If sul de minas Câmpus inconfidentes
19	EXPEDIÇÃO IFSULDEMINAS: agricultura e sustentabilidade.	Administração, Economia e Extensão Rural	Kiane	Cristina Leal	Visconcin	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
20	Fluxo de Caixa: Importante Ferramenta para Gerenciamento Financeiro de Salões de Beleza de Machado - MG	Administração, Economia e Extensão Rural	Bruna	Almeida	Codignole	IFSULDEMINAS - campus Machado
21	GESTÃO DA QUALIDADE COM FOCO NA MELHORIA DO SERVIÇO AO CLIENTE ASSOCIADA À FERRAMENTA 5S.	Administração, Economia e Extensão Rural	João Marcos	Fernandino	Evangelista	IFSULDEMINAS - Câmpus Passos
22	Implantação de cultivos e utilização de Plantas Alimentícias Não Convencionais em Asilos	Administração, Economia e Extensão Rural	Nívia	Borges	Palhari	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Machado
23	O NÍVEL DE SATISFAÇÃO DOS SERVIDORES PÚBLICOS NO ÂMBITO ACADÊMICO: Uma abordagem específica.	Administração, Economia e Extensão Rural	Alessandra		de Oliveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Machado
24	POTENCIAL DO TURISMO RURAL NA PRODUÇÃO DE COGUMELOS SHIMEJI DO SÍTIO TKM SOB A FERRAMENTA DE GESTÃO, SUZANO- SP	Administração, Economia e Extensão Rural	Lais	Stefany De Carvalho Falca	Lima	Faculdade de Tecnologia de Mogi Das Cruzes - Fatec MC
25	Sistema de Gestão para Auto Escola	Administração, Economia e Extensão Rural	Rebeca	Marques	da Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
26	SISTEMA REFERENCIAL DE PREÇOS PARA A COMERCIALIZAÇÃO	Administração, Economia e Extensão Rural	David	Júnior Gomes de	Almeida	IFSULDEMINAS -Campus Machado/MG
27	AGRICULTURA ORGÂNICA: FATORES DE CONSUMO DOS CONSUMIDORES DA FEIRA DO BOSQUE DOS JEQUITIBAS, CAMPINAS-SP	Agroecologia e Agrometeorologia	Lais Stefany	De Carvalho Falca	Lima	Faculdade de Tecnologia de Mogi Das Cruzes- FATEC MC.
28	DECOMPOSIÇÃO FOLIAR EM SISTEMA AGROFLORESTAL (SAF)	Agroecologia e Agrometeorologia	Gabriela	Viana dos	Santos	IFSULDEMINAS Campos Inconfidentes Minas Gerais

Planilha1

29	DESENVOLVIMENTO DE WEBSITE COM ORIENTAÇÕES SOBRE AS PLANTAS MEDICINAIS MAIS UTILIZADAS NO SUL DE MINAS GERAIS	Agroecologia e Agrometeorologia	Milena	Isabela	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
30	IDENTIFICAÇÃO DOS DESAFIOS NA CONVERSÃO AGROECOLÓGICA DA PRODUTORA RURAL EM SANTO ANTÔNIO DA POSSE- SP	Agroecologia e Agrometeorologia	Lais Stefany	De Carvalho Falca	Lima	Faculdade de Tecnologia de Mogi das Cruzes- FATEC MC.
31	IMPLANTAÇÃO DE UM SISTEMA DE PRODUÇÃO ORGÂNICO DE HORTALIÇAS NO MUNICÍPIO DE HOLAMBRA, SP	Agroecologia e Agrometeorologia	Gisiliana	De Oliveira	Barbosa	Universidade Federal de São Carlos-UFSCar.
32	Monitoramento de bicho-mineiro em lavoura de café conduzido no sistema SAF (Sistema Agroflorestal) no IFSULDEMINAS - Campus Machado	Agroecologia e Agrometeorologia	Sérgio		Pedini	IFSULDEMINAS - Campus Machado
33	Monitoramento de broca em lavoura de café conduzido no sistema SAF (Sistema Agroflorestal) no IFSULDEMINAS - Campus Machado	Agroecologia e Agrometeorologia	Sérgio		Pedini	IFSULDEMINAS - Campus Machado
34	Monitoramento de ferrugem em lavoura de café conduzido no sistema SAF (Sistema Agroflorestal) no IFSULDEMINAS - Campus Machado	Agroecologia e Agrometeorologia	Sérgio		Pedini	IFSULDEMINAS - Campus Machado
35	PRESERVAÇÃO DE SEMENTES CRIOULAS: um estudo de caso sobre a Casa De Sementes " Mãe Terra"	Agroecologia e Agrometeorologia	Valéria	Franco	Melo	IFSULDEMINAS - campus Inconfidentes
36	ABORDAGEM SOBRE O TEMA SUSTENTABILIDADE COM ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL	Biologia Geral	Mirella	de Fátima	Silva	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
37	ANÁLISE DA QUALIDADE DE ÁGUA DE POÇOS ARTESIANOS DO MUNICÍPIO DE MUZAMBINHO, MINAS GERAIS	Biologia Geral	MARIA	EDUARDA	REZENDE CÂNDIDO	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS - Campus Muzambinho
38	ATIVIDADE ANTIBACTERIANA E ANTIOXIDANTE DE PRODUTOS NATURAIS ARTESANAIS	Biologia Geral	Larissa	Ferreira	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas
39	CONHECENDO O PROCESSO DE FERMENTAÇÃO: Fungos unicelulares (Saccharomyces cerevisiae).	Biologia Geral	Micheli	Cindel	Escudero	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
40	DESNATURAÇÃO PROTEICA:prática pedagógica aplicada no programa de monitoria de ensino	Biologia Geral	Gabriella	Ramos	de Menezes Flores	Instituto federal do sul de minas campus muzambinho
41	DIVERSIDADE E RIQUEZA DA INSECTOFAUNA NOS POMARES CITRÍCOLAS DO MUNICÍPIO DE INCONFIDENTES - MG	Biologia Geral	Bruna	Melo	Silva	IFSULDEMINAS- Câmpus Inconfidentes
42	EFEITO SAZONAL NA COMPOSIÇÃO QUÍMICA E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA PRÓPOLIS VERDE	Biologia Geral	Carolina	Lima	Silva	Instituto Federal do Sul de Minas Campus Muzambinho
43	ELABORAÇÃO DE MODELO DIDÁTICO TRIDIMENSIONAL DE UMA CÉLULA ANIMAL PARA O ENSINO DE CITOLOGIA	Biologia Geral	Marina	Gonçalves	Anjos	Instituto Federal do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas
44	ENSINO ALTERNATIVO DE MICROBIOLOGIA: Visualização de Lactobacillus Presentes no Leite Fermentado Industrializado	Biologia Geral	Lúcia	Helena da Silva	Porfírio	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
45	MOBILIDADE ESTUDANTIL E O CONHECIMENTO DA CULTURA ANDINA: RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA	Biologia Geral	Ludimilla	Fernanda	dos Santos Reis	Instituto Federal do Sul de Minas - Poços de Caldas
46	MONTAGEM DE LÂMINAS À MÃO LIVRE COM LIQUENS – PRÁTICA PEDAGÓGICA	Biologia Geral	Gabriel	Stefani	Oliveira	Instituto Federal do Sul de Minas Gerais
47	PASSA OU REPASSA MICROBIOLÓGICO: Abordagem de Microbiologia em uma prática pedagógica	Biologia Geral	Valquíria	Ângelis	Fernandes	IFSULDEMINAS- Campus Muzambinho.
48	PLANTAS MEDICINAIS NO IFSULDEMINAS: implantação de ervanário para fins educacionais	Biologia Geral	Syara	Cesarino Bravo	de Noronha	IFSULDEMINAS- Campus Inconfidentes
49	POTENCIAL CICATRIZANTE DO CREME DE EXTRATO AQUOSO DE PICÃO PRETO (BIDENS PILOSA L.) E MEL EM FERIDAS CUTÂNEAS DE RATOS WISTAR.	Biologia Geral	Maria	das graças de souza	carvalho	IFSULDEMINAS- MACHADO
50	PRÁTICA PEDAGÓGICA (REINO FUNGI): Uma abordagem sobre crescimento de bolores em alimentos e conceitos antifúngicos	Biologia Geral	Gabriella	Ramos	de Menezes Flores	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
51	PRÁTICA PEDAGÓGICA PARA O ENSINO DE MICROBIOLOGIA: Esclarecimento e métodos de preparo da Bebida Probiótica Kombucha	Biologia Geral	CAROLINE	DE SOUZA	ALMEIDA	
52	PRÁTICA PEDAGÓGICA PARA O ENSINO DE MICROBIOLOGIA: Produção de meio de cultura por métodos alternativos	Biologia Geral	Túlio	Vasconcelos de	Podestá	Instituto Federal de Educação e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
53	PROPOSTA DE JOGO DIDÁTICO INTERATIVO PARA O ENSINO DE GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR	Biologia Geral	Tatiane	Beltramini	Souto	IFSULDEMINAS - Campus Passos
54	Recontagem Enterobactérias, Coliformes e Bactérias Totais em esponjas de cozinha nos restaurantes Caserío Miraflores, Piura.	Biologia Geral	Wallace	Ribeiro	Corrêa	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
55	TRANSGÊNICOS NO BRASIL: Uma abordagem ética	Biologia Geral	Micheli	Cindel	Escudero	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
56	UM RELATO DE EXPERIÊNCIA UTILIZANDO ANTIBIOGRAMAS DE CHÁ NO ENSINO DE MICROBIOLOGIA	Biologia Geral	Wellington	Alves	Piza	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - Campus Muzambinho
57	USO DA PRÁTICA DE EXAME PARASITOLÓGICO DE FEZES COMO INSTRUMENTO PARA CONHECIMENTO DAS CONDIÇÕES SÓCIO-SANITÁRIAS	Biologia Geral	Janaina	Magalhães	Flor	IF Sul de Minas - Campus Poços de Caldas
58	USO DE JOGO DIDÁTICO NO ENSINO DE ZOOLOGIA EM CURSO SUPERIOR	Biologia Geral	Rafaela	Franco Dias	Bruzadelli	Campus Muzambinho
59	USO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA DEFICIENTES VISUAIS: Inclusão no ensino de microbiologia	Biologia Geral	Mirella	de Fátima	Silva	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
60	CARACTERIZAÇÃO ANATÔMICA DOS COLÉTERES VEGETATIVOS DE Mandevilla venulosa (MÜLL.ARG.) WOODSON (APOCYNACEAE)	Botânica	Luis	Henrique	Bueno	IFSULDEMINAS- Campus Muzambinho
61	CARACTERIZAÇÃO ANATÔMICA DOS LATICÍFEROS DOS ÓRGÃOS VEGETATIVOS DE Mandevilla venulosa (MULL. ARG.) WOODSON (APOCYNACEAE)	Botânica	Fabrcio	Antônio de	Morais	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
62	COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA DE REMANESCENTES DE FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECÍDUA NO CAMPUS DO IFSULDEMINAS, MACHADO, MG	Botânica	Miguel	Gama	Reis	Instituto Federal do Sul de Minas Gerais - Campus Machado
63	GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE Solanum lycopersicum SOB DIFERENTES ESPECTROS DE LUZ	Botânica	Thayrine	Machado	Correa	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Muzambinho
64	INFLUÊNCIA DE DIFERENTES MEIOS DE CULTURA E AMBIENTES DE CULTIVO DE SEMENTES DE Oenothera sp.	Botânica	Júlia	Daniele	Ribeiro	Instituto Federal do Sul de Minas, Campus Muzambinho

65	INFLUÊNCIA DE DIFERENTES PROCESSAMENTO PÓS COLHEITA NO TEOR DE ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Litchi chinensis</i>	Botânica	Daniel	Phelipe	Souza	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
66	PRÁTICA COMO COMPONENTES CURRICULARES: morfologia caulinar externa	Botânica	Patrícia	Aparecida da	Silva Rodil	IFSULDEMINAS - CAMPUS MUZAMBINHO
67	USO DE BAP NA PRODUÇÃO DE CALOS EM EXPLANTES FOLIARES DE GÉRBERA	Botânica	Tânia	Donizetti	Pereira	Instituto Federal Sul de Minas
68	TEOR DE ÓLEO ESSENCIAL EM FLORES DO CAFEIEIRO	Botânica	Adriana	de Fátima	Morais	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
69	ACÚMULO DE ALUMÍNIO EM CRISÂNTEMO CULTIVADO EM SUBSTRATO COM ADIÇÃO DE BÍOSSÓLIDO	Ciência do Solo	Frederico	Luiz	Pereira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
70	ANÁLISE DO TEOR DE METAIS PESADOS NO SOLO: Cultivo de alface tratado com quitosana	Ciência do Solo	Barbara	Marianne	Maduro	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
71	ATRIBUTOS QUÍMICOS E BIOLÓGICOS DE SUBSTRATO PELA ADIÇÃO DE CONCENTRAÇÕES DE BÍOSSÓLIDO	Ciência do Solo	Frederico	Luiz	Pereira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
73	ESTABELECIMENTO DA RELAÇÃO SOLO PAISAGEM E MAPEAMENTO DETALHADO DE SOLOS DO IFSULDEMINAS – CAMPUS MUZAMBINHO	Ciência do Solo	Dayane	Souza	Teixeira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - IFSULDEMINAS Campus Muzambinho
74	FUNGOS MICORRIZICOS ARBUSCULARES (FMAs): UMA PROPOSTA PARA O ENSINO MÉDIO (DO 1º AO 3º ANO)	Ciência do Solo	Paulo	S. dos	SANTOS JUNIOR	UEMG - Universidade do Estado de Minas Gerais
75	INFILTRAÇÃO DE ÁGUA EM LATOSSOLO SOB CULTIVO DE CAFEIROS MANEJADO COM COBERTURA PLÁSTICA E VEGETAL	Ciência do Solo	Erika	Andressa	Silva	Universidade Federal de Lavras- Bolsita Consórcio Embrapa Café.
76	LEVANTAMENTO DAS CONDIÇÕES DAS ÁREAS COM PASTAGENS NO DO MUNICÍPIO DE OURO FINO - MG	Ciência do Solo	Lucia		Ferreira	IFSULDEMINAS - Câmpus Inconfidentes
77	RELAÇÃO DA MATÉRIA ORGÂNICA DO SOLO E DA PROFUNDIDADE DO HORIZONTE A COM OS ATRIBUTOS DO TERRENO EM ÁREAS DE PASTAGEM	Ciência do Solo	Leidiane		Portugal	IF Sul de Minas - Campus Muzambinho
78	VARIABILIDADE ESPACIAL DE ATRIBUTOS DO SOLO SOB PASTAGEM COM DISTINTAS CURVATURAS DO TERRENO	Ciência do Solo	Cláudia	Heluani	Antunes	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - Campus Muzambinho
79	A HETEROGENEIDADE AMBIENTAL PODE PROMOVER A DIVERSIDADE BIOLÓGICA EM UM RIACHO DE ALTITUDE IMPACTADO?	Ecologia e Meio Ambiente	Mirele	Reis	Santos	IFSULDEMINAS - Câmpus Poços de Caldas
80	A MOEDA SOCIAL E A RECICLAGEM NA SOCIEDADE ACADÊMICA	Ecologia e Meio Ambiente	Barbara	Marianne	Maduro	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
81	AIA ORIUNDOS DO ESCORREGAMENTO DE MASSA NO ENTORNO DA NASCENTE DO RIO MOGIGUAÇU: análise qualitativa	Ecologia e Meio Ambiente	Sara	Oliveira	Brandão	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Pouso Alegre.
82	ALCALINIDADE NA ÁGUA DA NASCENTE JOÃO TEIXEIRA MENDES NA CIDADE DE PASSOS-MG	Ecologia e Meio Ambiente	LUCÍOLA	LUCENA DE	SOUSA	
83	ANÁLISE DA PERCEPÇÃO AMBIENTAL DE ACORDO COM AS PROFISSÕES	Ecologia e Meio Ambiente	Jaqueline	Tavares	Ribeiro de Oliveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
84	ANÁLISES DA PERCEPÇÃO AMBIENTAL DA POPULAÇÃO BRASILEIRA DE ACORDO COM A FAIXA ETÁRIA	Ecologia e Meio Ambiente	Bruno	Henrique	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sul de Minas- Campus Muzambinho
85	Áreas de Preservação Permanente: Nascentes e Cursos de Rio	Ecologia e Meio Ambiente	Gabrielly	Lourenço Bueno da	Silva	Universidade do Estado de Minas Gerais- Unidade Passos
86	AVALIAÇÃO DE QUALIDADE DE ÁGUA DO RIO PAMPLONITA	Ecologia e Meio Ambiente	Laís		Barbosa	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
87	Avaliação do extrato de semente de Moringa (<i>Moringa oleifera</i> L.) no tratamento de água residual de piscicultura no IFSULDEMINAS – Campus Machado	Ecologia e Meio Ambiente	Sérgio		Pedini	IFSULDEMINAS - Campus Machado
88	BIOCOMBUSTÍVEIS: RELEVÂNCIA PARA O MEIO AMBIENTE	Ecologia e Meio Ambiente	LUCÍOLA	LUCENA DE	SOUSA	
89	CARACTERIZAÇÃO DA COMUNIDADE ARBÓREA DE FRAGMENTO DE FLORESTA SECUNDÁRIA SOB DOMÍNIO ATLÂNTICO: análises preliminares	Ecologia e Meio Ambiente	Gabriel	Stefani	Oliveira	Instituto Federal do Sul de Minas Gerais
90	CARACTERIZAÇÃO E GEORREFERENCIAMENTO DE NASCENTES INSERIDAS NA SUB-BACIA DO BAIXO SAPUCAÍ, TURVOLÂNDIA, MINAS GERAIS	Ecologia e Meio Ambiente	Renon	Santos	Andrade	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - Campus Machado
91	CONSCIENTIZAÇÃO AMBIENTAL SOBRE DESCARTE ADEQUADO DE MEDICAMENTOS: CADAM	Ecologia e Meio Ambiente	Milena	Isabela	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
92	CRESCIMENTO DE ESPÉCIES ARBÓREAS NA PRESENÇA E AUSÊNCIA DE HIDROGEL NO PLANTIO	Ecologia e Meio Ambiente	Lilian		Vilela Andrade Pinto	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
93	DESTRUIÇÃO ANTRÓPICA: o conhecimento ainda pode contê-la?	Ecologia e Meio Ambiente	Amanda	Araújo	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
94	ESTIMATIVA DA EMISSÃO DO CARBONO EQUIVALENTE NA UTILIZAÇÃO DE ROÇADEIRA LATERAL MOTORIZADA NO CAFEIEIRO	Ecologia e Meio Ambiente	Leandro	Rodrigues	Reis	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Muzambinho - MG
95	ESTIMATIVA DA PEGADA DO CARBONO DO USO DE ENERGIA ELÉTRICA EM PROPRIEDADE CAFEIEIRA CERTIFICADA NO SUL DE MINAS GERAIS	Ecologia e Meio Ambiente	Marcelo	Silva	Valdomiro	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Muzambinho
96	ESTUDO DA REMOÇÃO DE GLIFOSATO EM SOLUÇÃO AQUOSA POR ADSORÇÃO UTILIZANDO CASCA DE CAFÉ COMO BIOADSORVENTE.	Ecologia e Meio Ambiente	Cintia	Moda Salatino	Guardabaxo	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - Campus Muzambinho
97	ÉTICA AMBIENTAL: como o homem percebe e age sobre a natureza	Ecologia e Meio Ambiente	Elias	Granato	Neto	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
98	FAUNA EDÁFICA EM LAVOURA DE MORANGO ORGÂNICO E CONVENCIONAL NO SUL DE MINAS GERAIS	Ecologia e Meio Ambiente	Marcio	Toshio	Nishijima	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
99	FAUNA SILVESTRE E SUAS IMPORTÂNCIAS ECOLÓGICAS: Percepção de discentes do curso técnico integrado em agropecuária do IFSULDEMINAS – Campus Machado	Ecologia e Meio Ambiente	Diego	Alves	Pereira	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS CAMPUS-MACHADO

Planilha1

100	GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS QUÍMICOS- FARMACÊUTICOS NA CIDADE DE PASSOS-MG	Ecologia e Meio Ambiente	LUCÍOLA	LUCENA DE	SOUSA	
101	Impactos Ambientais na Percepção Ambiental da População de Muzambinho-MG	Ecologia e Meio Ambiente	Jaqueline	Tavares	Ribeiro de Oliveira	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
102	LEVANTAMENTO DO USO DE MATERIAIS E PERCEPÇÃO DA POPULAÇÃO QUANTO À NOCIDADE À NATUREZA	Ecologia e Meio Ambiente	Lais		Barbosa	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
103	PRODUÇÃO DE COMPOSTO OBTIDO DA MISTURA DE ESTERCO BOVINO E RESTOS DE HORTALIÇAS	Ecologia e Meio Ambiente	Tatiane	Cristina	Moreira	Universidade do Estado de Minas Gerais - UEMG/Passos
104	PROIBIÇÃO DO USO DE SACOLAS PLÁSTICAS COMO ALTERNATIVA PARA ERRADICAR O USO INADEQUADO	Ecologia e Meio Ambiente	Amanda	Araújo	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
105	RECUPERAÇÃO DAS MATAS CILIARES EM TRECHOS DO RIO MOGI GUAÇU NO MUNICÍPIO DE INCONFIDENTES/MG	Ecologia e Meio Ambiente	Thiago		Leal	IFSULDEMINAS Campus Inconfidentes
106	SOBREVIVÊNCIA DAS MUDAS DE VETIVER EM RAÍZES NUAS APÓS SIMULAÇÕES DE TEMPO E CONDIÇÕES DE TRANSPORTE	Ecologia e Meio Ambiente	Lilian		Vilela Andrade Pinto	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
107	RELATO DE EXPERIÊNCIA: física aplicada na agronomia	Engenharia Agrícola	Felipe	Duarte	Silva	UEMG - Universidade do Estado de Minas Gerais
108	ANÁLISE MULTITEMPORAL DE ÁREAS VEGETATIVAS NO MUNICÍPIO DE ITAJUBÁ-MG	Engenharia de Agrimensura e Cartográfica	Thaisa Daiane		Prado	IFSulde Minas - Campus Inconfidentes
109	DESENVOLVIMENTO DE UM DISPOSITIVO DE MONITORAMENTO DINÂMICO DO NÍVEL DE RIOS	Engenharia de Agrimensura e Cartográfica	José Luiz	Santos	Barcelos	Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sul de Minas - Campus Inconfidentes
110	ESTUDO DE CASO DA ACURÁCIA POSICIONAL VOLUMÉTRICA PARA O CÁLCULO DE VOLUME DE SILOS	Engenharia de Agrimensura e Cartográfica	Jadson	Maximiano	da Silva	IFSULDEMINAS
111	IDENTIFICAÇÃO DE CAVAS DE AREIA NO LEITO DO RIO PARAÍBA DO SUL NO MUNICÍPIO DE CAÇAPAVA	Engenharia de Agrimensura e Cartográfica	Guilherme	Adanael	Santos	IFSULDEMINAS-CAMPUS INCONFIDENTES
112	IDENTIFICAÇÃO DE COORDENADAS PRECISAS PARA AGRICULTURA DE PRECISÃO NA FAZENDA ESCOLA DO IFSULDEMINAS - CAMPUS-INCONFIDENTES.	Engenharia de Agrimensura e Cartográfica	Nilton	Leno	Santos	IFSULDEMINAS - Campos Inconfidentes
113	SENSORIAMENTO REMOTO COMO FERRAMENTA PARA DETECÇÃO DE MUDANÇA VEGETATIVA COM ÊNFASE EM ESPÉCIES FLORESTAIS	Engenharia de Agrimensura e Cartográfica	Thais	Helena	Santos	IFSULDEMINAS- CAMPUS INCONFIDENTES
114	COMPORTAMENTO DE <i>Melipona quadrifasciata</i> Lep. FRENTE A DIFERENTES DIETAS, CORES E FORMAS E RELAÇÃO ENTRE INTENSIDADE DE SUA ATIVIDADE E A TEMPERATURA AMBIENTAL	Entomologia	Luiz	Guilherme	Lima Costa	IF Sul de Minas, Poços de Caldas.
115	INFLUÊNCIA DE CORES E FORMAS NO COMPORTAMENTO DE FORRAGEAMENTO EM <i>Tetragonisca angustula</i>	Entomologia	Isabel	Ribeiro do Valle	Teixeira	IFSULDEMINAS - Campus Poços de Caldas
116	LEVANTAMENTO ETNOFARMACOBOTÂNICO DE INCONFIDENTES, ALTO DO VALE DO MOGI - MG	Entomologia	Wallace	Ribeiro	Corrêa	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
117	AValiação antimicrobiana dos extratos de <i>Chamissoa altissima</i>	Fisiologia Vegetal	Juliana	Martins	Braz	Instituto Federal do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
118	AValiação do potencial fisiológico das sementes de soja submetidas ao tratamento com SPIN®	Fisiologia Vegetal	Hellen	Cristina	Almeida	INSTITUTO FEDERAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS
119	AValiação do potencial fisiológico de semente de trigo submetidas ao tratamento com Mozic	Fisiologia Vegetal	Daniel	Almeida	Rodrigues	IF SUL DE MINAS CAMPUS MUZAMBINHO
120	AValiação do potencial herbicida em <i>Araucaria angustifolia</i> (BERTOLONI) OTTO KUNTZE ex vitro	Fisiologia Vegetal	Nayara	Clarete	da Penha	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
121	COMPARAÇÃO DO PROCESSAMENTO PÓS-COLHEITA NO TEOR DE ÓLEO ESSENCIAL DE FOLHAS DE <i>Litchi chinensis</i>	Fisiologia Vegetal	Gustavo		Cardoso de Paiva Civitezeza	IF SUL DE MINAS-MUZAMBINHO-MG
122	COMPARAÇÃO DO TEOR DE ÓLEO ESSENCIAL EM DIFERENTES PARTES DE <i>Litchi chinensis</i>	Fisiologia Vegetal	Jéssica	Azevedo	Batista	IFSULDEMINAS - Câmpus Muzambinho
123	CONCENTRAÇÕES DE BAP NA GERMINAÇÃO, CRESCIMENTO in vitro E INDUÇÃO DE CALOS EM SEMENTES DE GÉRBERAS	Fisiologia Vegetal	Ursuléia	Aparecida	Oliveira	Universidade Federal de Alfenas
124	CONCENTRAÇÕES DE BORO NA GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO DE GIRASSOL CULTIVADO in vitro	Fisiologia Vegetal	SAMUEL	HENRIQUE	DIAS	
125	CULTIVO IN VITRO DE SEMENTES DO CAFEEIRO COM DIFERENTES AMINOÁCIDOS	Fisiologia Vegetal	Olívia	Trindade	Martins	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
126	EFEITO DE TROCAS GASOSAS E SACAROSE NO TEOR DE CLOROFILA, NOS ESTÔMATOS NA MICROPROPAGAÇÃO DE MORANGUEIRO	Fisiologia Vegetal	Dailia	Roberta	Pereira	IFSULDEMINAS- campus Machado
127	EFEITO DO TRICODERMIL® SC 1306 EM PLANTAS DE <i>Epidendrum radicans</i> CULTIVADAS EM CASA DE VEGETAÇÃO	Fisiologia Vegetal	Luan	da Silva	Batista	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
128	ENSAIO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE EXTRATOS BRUTOS DE <i>Eugenia hiemalis</i> Cambess.	Fisiologia Vegetal	Wallace	Ribeiro	Corrêa	Instituto Federal de Ciência e Tecnologia Campus Inconfidentes
129	Germinação de <i>Anemopaegma arvense</i> uma espécie vulnerável do planalto de Poços de Caldas	Fisiologia Vegetal	julia	paiva	gonçalves	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Poços de Caldas
130	GERMINAÇÃO DE SEMENTES E AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO INICIAL DE PLÂNTULAS DE <i>Duguetia lanceolata</i> ST. HIL: influência de GA3 e métodos de escarificação	Fisiologia Vegetal	Kamila	Cristina de Credo	Assis	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Muzambinho
131	INFLUÊNCIA DA BORRA DE CAFÉ NA OXIDAÇÃO E CRESCIMENTO in vitro DE <i>Cattleya</i> sp.	Fisiologia Vegetal	Jéssica	Azevedo	Batista	
132	Influência da Sacarose sobre o número de folhas de <i>Oncidium</i> sp. cultivadas in vitro.	Fisiologia Vegetal	Graciele Daiane	Diniz	Soares	Instituto Federal de Educação, Ciências e tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho.
133	INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA DE SECAGEM NO TEOR DE ÓLEO ESSENCIAL DE FOLHAS DE <i>Litchi chinensis</i>	Fisiologia Vegetal	Gustavo		Cardoso de Paiva Civitezeza	IF SUL DE MINAS-MUZAMBINHO-MG
134	INFLUÊNCIA DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE CARBOIDRATOS EM ÍNDICES DE CRESCIMENTO DE <i>Oncidium</i> sp. CULTIVADOS in vitro	Fisiologia Vegetal	Ana Paula		Figueiredo	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – IFSULDEMINAS Campus Muzambinho
135	INFLUÊNCIA DE DIFERENTES SUBSTRATOS NA ACLIMATIZAÇÃO DE PLÂNTULAS DE GÉRBERAS ESTABELECIDAS in vitro	Fisiologia Vegetal	Olívia	Trindade	Martins	IFSUL de Minas - Campus Muzambinho

Planilha1

136	MÉTODOS DE ASSEPSIA PARA ESTABELECIMENTO in vitro DE <i>Rubus</i> sp.	Fisiologia Vegetal	Jaqueline		Kierdeika	Instituto Federal de Ciência e Tecnologia do Sul de Minas de Gerais - Campus Muzambinho
137	OLÉO ESSENCIA DE <i>Hyptis</i> marruboides NO CONTROLE DA BROCA-DO-CAFÉ	Fisiologia Vegetal	Aline	Aparecida	Marciano	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Muzambinho
138	PRODUÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE BOTÕES FLORAIS EM CRISÂNTOMO CULTIVADO EM SUBSTRATO COM ADIÇÃO DE BIOSSOLÍDO	Fisiologia Vegetal	Ursuléia	Aparecida	Oliveira	Universidade Federal de Alfenas
139	Sistema de ventilação natural na micropropagação de <i>Etilingera elatior</i>	Fisiologia Vegetal	Jéssica	Azevedo	Batista	IFSULDEMINAS - Câmpus Muzambinho
140	TRICHODERMIL SC 1306 EM PLÂNTULAS DE <i>Oenothera</i> sp. CULTIVADAS EM CASA DE VEGETAÇÃO	Fisiologia Vegetal	Luan	da Silva	Batista	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
141	Uso de Plant Preservative Mixture no estabelecimento in vitro de explantes foliares de café Robusta	Fisiologia Vegetal	Ronan	Alves	Marques	IFSULDEMINAS, Campus Machado
142	APLICAÇÃO DE OZÔNIO EM SEMENTES DE GIRASSOL PARA CONTROLE DE FUNGOS DE ARMAZENAMENTO	Fitopatologia	Vitor	Oliveira	Rodrigues	Universidade Federal de Lavras
143	AValiação de incidência de BRUSONE em diferentes densidades de PLANTIO DE TRIGO	Fitopatologia	Fransuelen	de Oliveira	Alves	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais, Campus Inconfidentes.
144	CONTROLE BIOLÓGICO DE <i>Botrytis cinerea</i> NO CULTIVO DO MORANGO	Fitopatologia	Tássio	Rezende	Garcia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
145	CONTROLE DE <i>Meloidogyne exigua</i> EM CAFEIEIRO PELA UTILIZAÇÃO DOS FUNGOS <i>Paecilomyces lilacinus</i> E <i>Trichoderma harzianum</i>	Fitopatologia	Guilherme	Henrique Expedito	Lense	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
146	DETERMINAÇÃO DO POTENCIAL DE INÓCULO DE <i>Plasmodiophora brassicae</i> EM SOLO NATURALMENTE INFESTADO	Fitopatologia	Isaac	Santos	Lima	IFSULDEMINAS-CAMPUS INCONFIDENTES
147	DIFERENTES VIAS DE APLICAÇÃO DE FLUTRIAFOL 250 SC NO CONTROLE DA FERRUGEM DO CAFEIEIRO	Fitopatologia	Joel	da Silva	Trindade	Instituto federal de ciência e tecnologia do sul de minas gerais- campus Muzambinho
148	Efeito do Bayfolan® cobre no controle de <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>garcae</i> in vitro	Fitopatologia	Amanda	Pereira	Honório	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais- Campus Muzambinho
149	EFEITO DO BIOPIROL® NO CRESCIMENTO DE <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>garcae</i> in vitro	Fitopatologia	Leidiane		Portugal	IF Sul de Minas - Campus Muzambinho
150	EFEITO DO EXTRATO PIROLENHOSO (BIOPIROL®) NO CONTROLE DE <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>garcae</i> in vitro	Fitopatologia	Eunice	Maria	Baquião	Instituto Federal de Ciência e Tecnologia do Sul de Minas- Câmpus Muzambinho
151	EFEITO DO SERENADE® NO CONTROLE DA MANCHA AUREOLADA EM MUDAS DE CAFEIEIRO	Fitopatologia	Ramon		Rufino	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
152	EFICIÊNCIA DO COLETOR SOLAR NO CONTROLE DE DIFERENTES NÍVEIS POPULACIONAIS DE <i>Meloidogyne incognita</i> NO SOLO	Fitopatologia	Eunice	Maria	Baquião	Instituto Federal de Ciência e Tecnologia do Sul de Minas- Câmpus Muzambinho
153	USO DO GÁS OZÔNIO NO CONTROLE DE FUSARIUM E ALTERNARIA EM SEMENTES DE GIRASSOL	Fitopatologia	Vitor	Oliveira	Rodrigues	Universidade Federal de Lavras
154	ADAPTABILIDADE DE GENÓTIPOS DE TRIGO EM MUZAMBINHO/MINAS GERAIS	Fitotecnia - Culturas Anuais	Guilherme	Mesquita	Araujo	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
155	APLICAÇÃO FOLIAR DE DIFERENTES DOSAGENS DE NEW® NOS PARÂMETROS FITOMÉTRICOS DA CULTURA DO MILHO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Rafael	Oliveira	Lemos	Campus Muzambinho
156	ARRANJO ESPACIAL SOBRE O DESENVOLVIMENTO DO HÍBRIDO DE MILHO DKB390 PRO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Mariana	Favero	Silva	IFSULDEMINAS- Campus Muzambinho
157	AValiação da aplicação de BIOESTIMULANTES NA CULTURA DO MILHO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Renan		José Lázaro de Oliveira	IFSULDEMINAS Campus Muzambinho MG
158	AValiação da aplicação de NEW® NOS PARÂMETROS FITOMÉTRICOS DA CULTURA DO MILHO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Larissa		Oliveira	IFSuldeMinas-campus Muzambinho
159	AValiação da eficiência agronômica de MANZIC® NA CULTURA DO FEIJÃO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Bruno	Emanoel da	Silva	IFSULDEMINAS - Câmpus Muzambinho
160	AValiação da qualidade bromatológica da silagem de diferentes híbridos de milho em MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Natalia		Costa	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
161	AValiação da qualidade fisiológica de sementes de SOJA NA SAFRA DE 2017/18 EM MACHADO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Rodrigo	de Jesus	Fonseca	IFSULDEMINAS CAMPUS MACHADO
162	AValiação das características agronômicas de híbridos de milho para região de Inconfidentes(MG)	Fitotecnia - Culturas Anuais	Felipe	Aparecido de	Paiva	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
163	AValiação de caracteres morfológicos em diferentes densidades de semeadura de genótipos de trigo	Fitotecnia - Culturas Anuais	Joaquim	Soares	Sobrinho	
164	AValiação de desempenho agronômico de cultivares de girassol na microrregião de Inconfidentes/MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	José	Vinícios	Galdino de Andrade	If sul de Minas Campus Inconfidentes
165	AValiação de substratos e regulador de crescimento na produção de mudas de <i>Physalis peruviana</i> L.	Fitotecnia - Culturas Anuais	Rafael	Madureira	Batista	IAC - UPD Mococa
166	AValiação do ciclo de híbridos de milho para Inconfidentes (MG)	Fitotecnia - Culturas Anuais	Felipe	Aparecido de	Paiva	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
167	AValiação do potencial fisiológico de sementes de trigo submetidas ao tratamento com SPIN®	Fitotecnia - Culturas Anuais	Mateus	Ribeiro	Piza	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais Campus Muzambinho
168	CARACTERES AGRONÔMICOS DE CULTIVARES DE SOJA NA SAFRA 17/18 EM MACHADO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Rafael	Marini	de Oliveira	
169	CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS DE HÍBRIDOS DE GIRASSOL CULTIVADOS EM MUZAMBINHO - MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Fernanda	Almeida	Bócoli	IF Sul de Minas
170	CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS DE HÍBRIDOS DE MILHO PARA GRÃO EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Gabriel	Tavares	Leite	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
171	CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS DE CRESCIMENTO DE HÍBRIDOS DE MILHO FORRAGEIROS EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Edilaini	Aparecida de	Carvalho	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
172	CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS DE CRESCIMENTO DE PLANTAS DE MILHO DE DIFERENTES HÍBRIDOS E FONTES DE NITROGÊNIO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Mariane	Barbieri	Oliveira	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
173	CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DA CHIA SOB DIFERENTES ARRANJOS ESPACIAIS EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Wellington	Garcia da	Silva	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho

Planilha1

174	CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DE PLANTAS DE TRIGO SOB INOCULAÇÃO E DIFERENTES DOSES DE NITROGÊNIO EM COBERTURA	Fitotecnia - Culturas Anuais	Maisa	Fernanda	Cepoline	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
175	CARACTERIZAÇÃO AGRONÔMICA DE HÍBRIDOS DE MILHO PARA SILAGEM	Fitotecnia - Culturas Anuais	Dionatas	Alex	Garcia	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – Campus Inconfidentes
176	CARACTERIZAÇÃO AGRONÔMICA DE HÍBRIDOS DE MILHO PARA SILAGEM EM MACHADO - MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Anna Flávia	Maciel	Campos	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Machado
177	CLOROFILA E NITROGÊNIO FOLIAR DE HÍBRIDOS DE MILHO EM FUNÇÃO DE DIFERENTES FONTES DE ADUBAÇÃO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Paulo	César	Vicente	ifsulde Minas Campus Muzambinho
178	COMPONENTES DE CRESCIMENTO DA AVEIA BRANCA SOB INOCULAÇÃO E DIFERENTES DOSES DE NITROGÊNIO EM COBERTURA	Fitotecnia - Culturas Anuais	Luana	Aparecida	Gilio	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
179	COMPONENTES DE CRESCIMENTO DE HÍBRIDOS DE MILHO CULTIVADOS PARA GRÃO EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	José	Gabriel de Oliveira	Paula	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
180	Comportamento vegetativo de diferentes cultivares de soja influenciadas pela densidade de semeadura	Fitotecnia - Culturas Anuais	Otávio José		Figueiredo	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Campus Machado
181	DESEMPENHO AGRONÔMICO DE HÍBRIDOS DE MILHO PARA SILAGEM	Fitotecnia - Culturas Anuais	Túlio		Madureira da Costa	IFSULDEMINAS-Campus Inconfidentes
182	DESEMPENHO DE HÍBRIDOS COMERCIAIS DE MILHO NO MUNICÍPIO DE MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Otávio	Henrique	Scherer Martins	IFSULDEMINAS Campus Muzambinho MG
183	DESEMPENHO PRODUTIVO DE HÍBRIDOS FORRAGEIROS DE MILHO EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Lucas	Aparecido	Minóz	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
184	DESENVOLVIMENTO E PRODUTIVIDADE DE ALGODÃO EM CAROÇO DE DIFERENTES CULTIVARES EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Higor	José Hipólito	Ribeiro	IFSULDEMINAS - CAMPUS MUZAMBINHO
185	DIFERENTES DENSIDADES DE SEMEADURA EM GENÓTIPOS DE TRIGO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Fransuelen	de Oliveira	Alves	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais, Campus Inconfidentes.
186	EFEITO DA APLICAÇÃO DO BORO FOLIAR NO CRESCIMENTO DE CULTIVARES DE ALGODÃO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Isabela	Garcia de	Oliveira	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
187	EFEITO DA ÉPOCA DE SEMEADURA SOBRE O RENDIMENTO DE GRÃOS DE DIFERENTES CULTIVARES DE TRIGO NO MUNICÍPIO DE INCONFIDENTES - MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Nariane	Lúbia	Lima	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - campus Inconfidentes
188	EFEITO DA INTERAÇÃO DE DIFERENTES SUBSTRATOS E CAPACIDADE DE CAMPO NO VIGOR DE PLANTULAS DE MILHO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Otávio	Teixeira	Carneiro	IFSULDEMINAS Machado
189	EFEITO DO TRATAMENTO COM ÁCIDO ASCÓRBICO NA QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE MILHO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Leandro	Vilela	Reis	Universidade Federal de Lavras - UFLA
190	INFLUÊNCIA DO TEMPO DE ARMAZENAMENTO NA QUALIDADE DE GRÃOS DE ARROZ DE TERRAS ALTAS	Fitotecnia - Culturas Anuais	Camila	Soares Cardoso	da Silva	Universidade Federal de Lavras - UFLA
191	INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO COM INSETICIDA E FUNGICIDA NA QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE FEIJÃO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Leandro	Vilela	Reis	Universidade Federal de Lavras - UFLA
192	INOCULAÇÃO COM <i>Azospirillum brasilense</i> ASSOCIADA À DIFERENTES DOSES DE ADUBAÇÃO NITROGENADA EM TRIGO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Gabriel	dos Reis	Silva	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
193	NITROGÊNIO VIA FOLIAR E SUA RELAÇÃO COM A QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE SOJA	Fitotecnia - Culturas Anuais	Mateus	Carlos da Silva	Reis	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Machado
194	POTENCIAL FISIOLÓGICO DE SEMENTES DE SOJA SUBMETIDAS AO TRATAMENTO COM MANZIC®	Fitotecnia - Culturas Anuais	Francieli	Chagas	da Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais Campus Muzambinho
195	PRODUÇÃO DE FITOMASSA DA CHIA E DEMAIS ADUBOS VERDES NO INVERNO EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Alécio	da Silva	Florenço	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
196	PRODUTIVIDADE DE SILAGEM DE HÍBRIDOS DE MILHO EM FUNÇÃO DO NITROGÊNIO PROVENIENTE DE DIFERENTES FORMAS	Fitotecnia - Culturas Anuais	Nayara	Clarete	da Penha	IFSULDEMINAS - CAMPUS MUZAMBINHO
197	QUALIDADE DE SEMENTE DE DIFERENTES CULTIVARES DE SOJA EM CONDIÇÕES CONTROLADAS E EM CAMPO	Fitotecnia - Culturas Anuais	Adriano	Muniz do	Lago	IF SUL DE MINAS CAMPUS MACHADO
198	QUALIDADE NUTRICIONAL DA SILAGEM DE DIFERENTES HÍBRIDOS CULTIVADOS EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	André	Ribeiro	Rezende	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
199	RESISTÊNCIA DO SOLO À PENETRAÇÃO COMPARANDO CHIA E ADUBOS VERDES DE INVERNO EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Pâmela	Stefani dos	Reis	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
200	RESPOSTA AGRONÔMICA DA AVEIA BRANCA INOCULADA COM <i>Azospirillum brasilense</i> SOB DIFERENTES DOSES DE N EM COBERTURA	Fitotecnia - Culturas Anuais	Ariana	Vieira	Silva	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
201	TAXA DE COBERTURA DO SOLO DA CHIA COMPARADA AOS ADUBOS VERDES DE INVERNO EM MUZAMBINHO-MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Gabriela	Carla	Alves	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
202	TEOR E PRODUTIVIDADE DE ÓLEO EM HÍBRIDOS DE GIRASSOL CULTIVADOS EM MUZAMBINHO - MG	Fitotecnia - Culturas Anuais	Fernanda	Almeida	Bócoli	IF Sul de Minas
203	AÇÃO DE PRÉ-EMERGÊNCIA DO GLIFOSATO SOBRE SEMENTES DE <i>Brachiaria decubens</i>	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Camila	Soares Cardoso	da Silva	Universidade Federal de Lavras - UFLA
204	ANÁLISE FÍSICA E GRANULOMÉTRICA DE CAFÉS SUBMETIDOS A DIFERENTES PROCESSAMENTOS DE PÓS COLHEITA	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Matheus	Lopes	Costa	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
205	Análise quantitativa e sensorial da safra 2015/2016 de café no município de Ouro Fino-MG	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Anderson	Barreto dos	Passos	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
206	AValiação agronômica de progênies F2:3 de alfaca americana	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Ariana	Lemes da	Costa	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
207	AValiação de ácido giberélico na conversão de sementes artificiais de cafeeiro	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Mateus	Ribeiro	Piza	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais Campus Muzambinho
208	AValiação do crescimento de mudas de Coffea arabica com aplicação de urina bovina	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Emily	Renata	Moreira	IFSULDEMINAS Campus Inconfidentes
209	AValiação do teor de matéria orgânica e produtividade do pepino em diferentes compostos orgânicos	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Carla	Soares	Almeida	Instituto Federal do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
210	AValiação sensorial de cafés submetidos a diferentes processamentos de pós colheita	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Juliana	Coimbra	Araújo	Instituto Federal Sul de Minas Gerais- Campus Muzambinho

Planilha1

211	CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE DE CAFÉ (Coffea arabica L.) DA SAFRA 2016/2017 DO MUNICÍPIO DE INCONFIDENTES/MG	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Amane	Gouvêa	Alexandre	IFSULDEMINAS- Campus Inconfidentes
212	COMPORTAMENTO DE MICROESTACAS DE UVAIA TRATADAS COM ÁCIDO INDOLBUTÍRICO EM DIFERENTES MEIOS	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Leandro	Donizete da	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho.
213	DESEMPENHO DE ESTACAS ENXERTADAS DE VIDEIRA PROTEGIDAS COM CERA DE ABELHA E TRATADAS COM AIB	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Leandro	Donizete da	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho.
214	DESENVOLVIMENTO VEGETATIVO DE CAFEIEIRO SUBMETIDO À PODA APÓS TERCEIRO ANO DE PRODUÇÃO.	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Getúlio	Moreira	Terra	Instituto Federal de Educação, Ciência, e Tecnologia do sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho.
215	DIFERENTES TIPOS E DOSAGENS DE FERTILIZAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE CAFEIEIRO (Coffea arábica L.)	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Karoline		Cristina Pereira Francisco	Instituto federal de educação, ciência e tecnologia do Sul de Minas Gerais - campus inconfidentes
216	EFEITO DE CONDICIONADOR DE SOLO EM CULTIVARES DE ALFACE	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Kaique	Castro	Cezar	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais- Campus Inconfidentes
217	EFEITO DO FOSFITO DE POTÁSSIO NO CONTROLE DA CERCOSPORIOSE E NO DESENVOLVIMENTO DA BETERRABA	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Flávio	Augusto	Guimarães	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho.
218	EFICIÊNCIA DO USO DE SANITIZANTES NA QUALIDADE DE CAFÉS REUMEDICADOS EM TERREIRO DURANTE A PÓS-COLHEITA	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Ana Paula	da	Silva Rezende	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
219	EMBRIÕES DE CAFEIEIRO CULTIVADOS EM MEIO DE CULTURA CONTENDO BORRA DE CAFÉ	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Mariane	Ferreira	Fávero	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de minas gerais - Campus Muzambinho
220	PRODUÇÃO DE MUDAS DE CAFEIEIRO (Coffea arabica L.) EM DIFERENTES FONTES E DOSE DE FERTILIZANTE	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Karoline Cristina	Pereira	Francisco	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
221	PRODUTIVIDADE DE PRIMEIRO FRUTO DE PLANTAS DE PIMENTÃO SOB DIFERENTES ADENSAMENTOS DE PLANTIO	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Bruno	Diniz Nogueira da	Silva	IFSULDEMINAS CAMPUS INCONFIDENTES
222	PRODUTIVIDADE E RENDIMENTO DE CAFEIEIRO (COFFEA ARABICA L.) SUBMETIDOS A PODA APÓS TERCEIRO ANO DE PRODUÇÃO	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	José	Miguel	Camilo	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais, Campus Muzambinho.
223	Qualidade de mudas de cafeeiro produzidas nos municípios de Inconfidentes, Ouro fino e Jacutinga	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Anderson	Barreto dos	Passos	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
224	QUANTIFICAÇÃO DE POLIFENÓIS, CONDUTIVIDADE ELÉTRICA E LIXVIAÇÃO DE POTÁSSIO EM PLANTAS DE CAFÉ ARÁBICA.	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Gabriela	Ester	Ferraz	Universidade Federal de Lavras - UFLA
225	SCREENING DE ALFACE (Lactuca sativa L.) PARA TEOR DE FIBRAS E MATÉRIA SECA	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Pâmela Regina	de Paula	Campi Silva	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
226	TESTE DE PRODUÇÃO DE SEMENTES DE ALFACE NA REGIÃO DE IJACI - MG	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	FERNANDA	PEREIRA	FRANCO	Prefeitura Municipal de Espírito Santo do Dourado
227	TRATAMENTO QUÍMICO EM SEMENTES DE CAFÉ ARÁBICA E SUA INFLUÊNCIA NA QUALIDADE DE SEMENTES	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Amanda	Carvalho	Penido	Universidade Federal de Lavras - UFLA
228	VARIABILIDADE ESPACIAL DA PREDUÇÃO DO BICHO MINEIRO NO CULTIVO DE CAFÉ	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Marcos	Henrique	Taveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - Campus Inconfidentes
229	VIABILIDADE DE SEMENTES DE STYLOSANTHES CAPITATA VOGEL POR MEIO DO TESTE DE TETRAZÓLIO	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Vítor	Oliveira	Rodrigues	Universidade Federal de Lavras-UFLA
230	VIABILIDADE DE SUBSTRATO ALTERNATIVO NA PRODUÇÃO DE MUDAS DE TOMATEIRO	Fitotecnia- Culturas Perenes, Semi-Perenes; Olericultura.	Elisa	Vasconcelos de Almeida	Braga	IFSULDEMINAS-Campus inconfidentes
231	CLASSIFICAÇÃO DAS ORQUÍDEAS (CYMBIDIUM SP., DENDROBIUM SP. E PHALAENOPSIS SP.) COMERCIALIZADAS NA COOPERATIVA SP FLORES	Floricultura, Parques e Jardins	Lais	Stefany De Carvalho Falca	Lima	Faculdade de Tecnologia de Mogi Das Cruzes - Fatec MC
232	A PERCEPÇÃO DA SOCIEDADE SOBRE CÃES NÃO DOMICILIADOS	Medicina Veterinária	Ana Livia	Santos	Zampar	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
233	AÇÃO DO CITRAL NAS BACTÉRIAS LÁCTICAS DO QUEIJO PETIT SUISSÉ	Medicina Veterinária	Jonathas	Martins	Veloso	Ifuldeminas - Campus Muzambinho
234	AÇÃO DO CITRAL NO pH DO QUEIJO PETIT SUISSÉ	Medicina Veterinária	Thalita	Cristina	Justimiano	Instituto Federal de Educação Ciências e Tecnologia Sul Minas- Campus Muzambinho
235	ADENOMIOEPITELIOMA MAMÁRIO MALIGNO METASTÁTICO NO PULMÃO EM CADELA:Relato de caso	Medicina Veterinária	Paulo	Edson Baptista	Martinelli	Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias UNESP JABoticabal
236	ANÁLISE COMPARATIVA DO COLÁGENO ENTREMADO AO TUMOR EM NEOPLASIAS MAMÁRIAS CANINAS	Medicina Veterinária	Larissa	Fernandes	Magalhães	Universidade de Franca (UNIFRAN)
237	ANÁLISE DESCRITIVA DE TRICOGRAFIA EM COELHOS (Oryctolagus cuniculus) DAS RAÇAS NOVA ZELÂNDIA BRANCO, CHINCHILA E BORBOLETA DESPROVIDOS DE DERMATOPATIAS	Medicina Veterinária	Juliana		Vieira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia- Campus Muzambinho
238	AValiação de três tipos de materiais para taxidermização de coelhos	Medicina Veterinária	Edivaldo	Aparecido Nunes	Martins	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
239	AValiação no ganho de peso de bovinos de corte confinados alimentados com caroço de algodão	Medicina Veterinária	Jackson	Alípio	Oliveira	IFSulde Minas - Campus Muzambinho
240	CARCINOMA DE CÉLULAS ESCAMOSAS INVASIVO EM GLOBO OCULAR EM UM BOVINO: Relato de Caso	Medicina Veterinária	Isadora	Batista	Goulart	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Muzambinho
241	EFEITO DO MANEJO DE CORTE DE DENTES SOBRE A MORTALIDADE DE LEITÕES NA MATERNIDADE	Medicina Veterinária	Aline	Mirissan	Balbino	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho

Planilha1

242	ENCEFALITE LINFOCÍTICA EM CÃO: relato de caso	Medicina Veterinária	Letícia	Moraes	Dias	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
243	ESTUDO DESCRITIVO EM OSTEOLOGIA VETERINÁRIA: a Falange Distal bovina	Medicina Veterinária	Rafael	Gonçalves	Dias	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
244	ESTUDO DO NÚMERO DE LÁPARES (<i>Oryctolagus cuniculus</i>) GERADOS DE DOIS MANEJOS DIFERENTES DE COBERTURA	Medicina Veterinária	Sofia	Bonadio	de Carvalho	IFSULDEMINAS, Campus Muzambinho
245	EXENTERAÇÃO ORBITÁRIA PARA TRATAMENTO DE CARCINOMA DE CÉLULAS ESCAMOSAS EM UMA VACA LEITEIRA: relato de caso	Medicina Veterinária	Edivaldo	Aparecido Nunes	Martins	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
246	FIBROSSARCOMA PERISOTÉAL NASAL EM CANINO: Relato de caso	Medicina Veterinária	Gabriela	Piovan	Lima	Unesp/FCAV- Campus Jaboticabal
247	GANHO DE PESO DE LEITÕES NA MATERNIDADE SUBMETIDOS A DIFERENTES MANEJOS DE CORTE DE DENTES	Medicina Veterinária	Larissa	Aparecida	Diniz	
248	IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE CONTROLE DE QUALIDADE NA AGROINDÚSTRIA DO IFSULDEMINAS – CAMPUS MUZAMBINHO	Medicina Veterinária	Isadora	Batista	Goulart	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Muzambinho
249	INFLUÊNCIA DA ASSOCIAÇÃO DE ACEPROMAZINA E DIPIRONA SOBRE A TEMPERATURA CORPORAL DE COELHOS	Medicina Veterinária	Larissa Miller	Rodrigues	Silva	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais campus Muzambinho
250	INTERFERÊNCIA DO GOSSIPOL NA CONCENTRAÇÃO SÉRICA DE TESTOSTERONA EM NOVILHOS INTEIROS SOB SISTEMA DE CONFINAMENTO	Medicina Veterinária	Felipe	Augusto	Pereira Paiva	Instituto Federal do Sul de Minas - campus Muzambinho
251	LEPTOSPIROSE EQUINA: Relato de caso	Medicina Veterinária	Edivaldo	Aparecido Nunes	Martins	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
252	MONTAGEM DE ESQUELETO EQUINO PARA O LABORATÓRIO DE ANATOMIA VETERINÁRIA (LAV) DO CAMPUS MUZAMBINHO	Medicina Veterinária	Breno	Furtado	Carvalho	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
253	PNEUMONIA GRANULOMATOSA POR FIBRAS VEGETAIS EM UM TATU DO GÊNERO <i>Dasyus</i> : relato de caso	Medicina Veterinária	Jéssica	Ribeiro	Alencar	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
254	PRINCIPAIS ACHADOS ANÁTOMO PATOLÓGICOS EM VACA LEITEIRA EM FASE DE NÃO PRODUÇÃO: relato de caso	Medicina Veterinária	Sandra	Christina	Figueiredo	IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho
255	RELATO DE CASO: toxemia da prenhez em cabra do setor caprinocultura do IFSULDEMINAS – CAMPUS MUZAMBINHO	Medicina Veterinária	Larissa	Romani	Oliveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho, Muzambinho/MG.
256	RELATOS DE CASO: priapismo em coelhos após administração de acepromazina	Medicina Veterinária	Guilherme	Peres	Pereira	IFSULDEMINAS - MUZAMBINHO
257	<i>Sarcocystis</i> sp. EM LÍNGUA DE TATU DO GÊNERO <i>Dasyus</i> SEM REAÇÃO INFLAMATÓRIA: relato de caso	Medicina Veterinária	Gabrielle	Vieira	Soares	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
258	TÉCNICA DE MACERAÇÃO LENTA NA MONTAGEM DE ESQUELETO BOVINO NO LABORATÓRIO DE ANATOMIA VETERINÁRIA (LAV) DO CAMPUS MUZAMBINHO	Medicina Veterinária	Larissa	Romani	Oliveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho, Muzambinho/MG.
259	TORÇÃO INTESTINAL EM NEONATO CANINO: Relato de caso	Medicina Veterinária	paulo	edson baptista	martinelli	FCAV UNESP JAboticabal
260	VARIAÇÕES MORFOMÉTRICAS DO CEREBELO DE SUÍNOS EM DIFERENTES SOLUÇÕES CONSERVANTES: Uma análise comparativa	Medicina Veterinária	Rafael	Gonçalves	Dias	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
261	AValiação de diferentes métodos alternativos no combate de plantas invasoras	Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Lilian		Vilela Andrade Pinto	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
262	EFEITO DO HIDROGEL NA SOBREVIVÊNCIA DE ESPÉCIES ARBÓREAS	Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Lilian		Vilela Andrade Pinto	IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes
263	GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE IPÊ ROXO SUBMETIDO A SUBSTRATO COM INCREMENTO DE ESTERCO DE GALINHA	Recursos Florestais e Engenharia Florestal	Kamila	Cristina de Credo	Assis	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Muzambinho
264	ARQUITETURA DO NINHO DA VESPA SOCIAL <i>Mischocyttarus mirificus</i> Zikán, 1935	Zoologia	Ederson	Tadeu	Bueno	IFSULDEMINAS - campus Inconfidentes
265	BIODIVERSIDADE DE LEPIDOPTERA EM FLORESTA ESTACIONAL SEMIDESIDUAL NO SUL DE MINAS GERAIS	Zoologia	Luan	De Andrade	Oliveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
266	CONFECÇÃO DE INSETÁRIO COMO RECURSO PEDAGÓGICO PARA O ENSINO DE ZOOLOGIA	Zoologia	Larissa		de Oliveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Muzambinho
267	LEVANTAMENTO DE OPILÍONES (ARACHNIDA) NOS MUNICÍPIOS DE BUENO BRANDÃO, INCONFIDENTES E OURO FINO, MINAS GERAIS	Zoologia	Adriele	Garcia	Costa	Instituto Federal do Sul de Minas - Campus Inconfidentes
268	REGISTRO DA OCORRÊNCIA DE MEGALOPTERAS NO PARQUE ESTADUAL DA SERRA DO PAPAGAIO, MINAS GERAIS	Zoologia	Luan	De Andrade	Oliveira	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
269	RIQUEZA DE OPILIONES (ARACHNIDA) DO PARQUE ESTADUAL DA SERRA DO PAPAGAIO, NO SUL DE MINAS GERAIS.	Zoologia	Isabella	Luzia Cruvinel	Pinheiro	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Inconfidentes
270	ADAPTABILIDADE DE OVINOS DE DIFERENTES COMPOSIÇÕES GENÉTICAS A REGIÃO NOROESTE DO ESTADO DE SÃO PAULO	Zootecnia	André	da Cruz França	Lema	IFSULDEMINAS- Campus Inconfidentes
271	ANÁLISE DO CONSUMO E ACEITAÇÃO DE CARNES PRESENTES NO MERCADO BRASILEIRO: Estudo de caso realizado no IFSULDEMINAS – Campus Machado	Zootecnia	Rhuam	Pablo Lima	Reis	IF-SULDEMINAS- CAMPUS MUZAMBINHO
272	AValiação do tempo gasto na implatação de medidas de combate ao carrapato em diferentes categorias animais	Zootecnia	Thiago	Zulli	Zanardo	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais- Campus Muzambinho
273	CARACTERÍSTICAS DE CARÇA DE SUÍNOS MACHOS CASTRADOS E FÊMEAS EM TERMINAÇÃO ALIMENTADOS COM RAÇÕES CONTENDO DIFERENTES NÍVEIS DE LISINA E SUPLEMENTADAS COM RACTOPAMINA	Zootecnia	Thais	Oliveira	Silva	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS-CAMPUS MACHADO
274	CARACTERIZAÇÃO DO PERFIL DO CONSUMIDOR DE LEITE NO MUNICÍPIO MACHADO	Zootecnia	Luciola	Faria	Barros	IFSULDEMINAS-CAMPUS MACHADO
274	CARACTERIZAÇÃO DO SEMÊN DE GARANHÕES QUARTO DE MILHA DO IFSULDEMINAS – CAMPUS MACHADO	Zootecnia	Rafaela	Rodrigues	Prado	Instituto Federal do sul de Minas Gerais- Campus Machado

Planilha1

275	COMPARAÇÃO DO NÚMERO DE FOLÍCULOS ANTRAIS ENTRE VACAS ZEBUINAS (BOS INDICOS) E TAURINAS (BOS TAURUS)	Zootecnia	Viviane	Andrade	Ligori	Instituto Federal de Educação, Ciência e tecnologia- Campus Machado
276	CONSUMO DE LEITES E DERIVADOS NO IFSULDEMINAS-CAMPUS MACHADO	Zootecnia	Regina	Oliveira	Jesus	Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Machado
277	EFEITO DA ADIÇÃO DE ÓLEO DE SOJA SOBRE PARÂMETROS REPRODUTIVOS DE DIFERENTES RAÇAS DE GALINHAS	Zootecnia	Marcos Vinicius	Martins	Morais	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais-Campus Machado.
278	EQUOTERAPIA: projeto de extensão que promove reabilitação, qualidade de vida e inclusão social	Zootecnia	Ketlyn	Kaylane	Xavier	ifsuldeminas-campus Machado
279	GRÃOS SECOS DE DESTILARIA NA ALIMENTAÇÃO DE FRANGAS DE CORTE E SEUS EFEITOS SOBRE O RENDIMENTO DE CARÇAÇA	Zootecnia	Marcos Vinicius	Martins	Morais	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais-Campus Machado.
280	GRÃOS SECOS DE DESTILARIA NA ALIMENTAÇÃO DE FRANGOS DE CORTE E SEUS EFEITOS SOBRE A TERMORREGULAÇÃO	Zootecnia	Marcos Vinicius	Martins	Morais	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais-Campus Machado.
281	HORMÔNIOS NA PRODUÇÃO AVÍCOLA: Avaliação da dimensão alcançada por esse mito no município de poço fundo - MG	Zootecnia	Sabrina		Scalco Gonçalves	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais- Campus Machado
282	INCORPORAÇÃO DE CAL VIRGEM NAS CAMAS EM FREE-STALL: Efeitos sobre a contagem de células somáticas e composição do leite	Zootecnia	Wesley	Leite	Merante	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais Campus Machado
283	INCORPORAÇÃO DE CAL VIRGEM NAS CAMAS EM FREE-STALL: Efeitos sobre a umidade da cama e sobre o escore de sujidade do úbere de vacas Holandesas em lactação	Zootecnia	Guilherme	Gomes	Andrade	Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sul de Minas Gerais- Campus Machado-MG
284	INCORPORAÇÃO DE CAL VIRGEM NAS CAMAS EM FREE-STALL: Efeitos sobre o comportamento de vacas Holandesas em lactação.	Zootecnia	Ana	Paula	de Souza	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais Campus Machado
285	INFLUÊNCIA DA MÍDIA NO CONSUMO ATUAL DE LEITE: Um estudo de caso em São Paulo - SP	Zootecnia	Guilherme	Henrique	Borges	Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sul de Minas Gerais- Campus Machado
286	INFLUÊNCIA DA RAÇA E CONTAGEM FOLICULAR ANTRAL SOBRE OS INDICES REPRODUTIVOS NAS RAÇAS BRAHMAN E SIMENTAL	Zootecnia	Viviane	Andrade	Ligori	Instituto Federal de Educação, Ciência e tecnologia- Campus Machado
287	INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA TESTICULAR E CIRCUNFERÊNCIA ESCROTAL SOBRE OS PARÂMETROS DE QUALIDADE SEMINAL EM TOUROS	Zootecnia	Allan	Carvalho	Correia	Instituto Federal-Campus Machado
288	PRINCIPAIS LESÕES PRODUTIVAS EM FRANGOS DE CORTE ALIMENTADOS COM DIETAS CONTENDO GRÃOS SECOS DE DESTILARIA	Zootecnia	Marcos Vinicius	Martins	Morais	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais-Campus Machado.
289	PRODUTO HOMEOPÁTICO NO CONTROLE PARASITÁRIO DE OVINOS	Zootecnia	Michelli		Pereira	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS CAMPUS MACHADO/MG.
290	SILAGEM BIOLÓGICA DE RESÍDUO DE TILÁPIA COM MILHO OU SORGO COMO FONTE DE CARBOÍDRATO FERMENTÁVEL	Zootecnia	Ariane	Borges	Figueiredo	IFSULDEMINAS - Campus Machado
291	SISTEMA AUTOMATIZADO DE RESFRIAMENTO PARA FÊMEAS EM LACTAÇÃO E SEU EFEITO SOBRE O DESEMPENHO	Zootecnia	RENATO	MATTOS	FERNANDES	INSTITUTO FEDERAL- CAMPUS MACHADO
292	SISTEMA AUTOMATIZADO DE RESFRIAMENTO PARA FÊMEAS SUÍNAS EM LACTAÇÃO E SEU EFEITO SOBRE O CONFORTO TÉRMICO	Zootecnia	RENATO	MATTOS	FERNANDES	IFSULDEMINAS - Campus Machado