

Resultado Final - Edital 033/2016

N°	Autor	Campus	Título	Resultado Final (Grupo 1 e Grupo 2)
120	Igor de Lima e Silva	ALT	O olhar de Hercule Florence sobre os indígenas mato grossense	Aprovado no Grupo 2
91	Saulo Pereira Cardoso	BAG	Identificação de helmitoses de animais em cativeiro mantidos na Associação Amigos dos Animais, em Barra do Garças - MT.	Aprovado no Grupo 2
90	Josilene Dália Alves	BAG	Interferon – gamma e interleucina – 17: novos biomarcadores para diagnóstico e progressão da doença renal crônica.	Aprovado no Grupo 2
87	André da silva Abade	BAG	O uso de sensores de baixo custo no desenvolvimento de uma estação de medição meteorológica.	Aprovado no Grupo 2
85	André da silva Abade	BAG	O uso de uma rede de nano sensores com RFID para monitoramento e mapeamento de umidade e temperatura do solo por meio de drones.	Aprovado no Grupo 2
64	Rozilaine aparecida Pelegrine gomes de Faria	BLV	Empanado de frango com óleo essencial e extrato de alecrim: avaliação da qualidade físico-químico, microbiológica e sensorial.	Aprovado no Grupo 1
50	Adriana Paiva de Oliveira	BLV	Biscoito salgado tipo snack enriquecimento com farinha dos resíduos do processamento de cenoura (daucus carota L.) e beterraba (beta vulgaris L.): avaliação microbiológica, sensorial e físico-química.	Aprovado no Grupo 1
83	Elaine de Arruda Oliveira Coringa	BLV	Propriedades eletroquímicas e adsorptivas de biossorbentes naturais utilizados na coagulação/ floculação de águas e remoção de contaminantes.	Aprovado no Grupo 1
84	Nágela Farias Magave Picanço Siqueira	BLV	Desenvolvimento de alimento probiótico a base de leite, extrato hidrossolúvel de soja e fruta do cerrado.	Aprovado no Grupo 1
80	Josias do Espirito Santo Coringa	BLV	Avaliação dos parâmetros de qualidade de água em viveiros de piscicultura no município de livramento – mt.	Aprovado no Grupo 1
5	Daryne Lu Maldonado Gomes da Costa	BLV	Desenvolvimento de chips de banana verde revestidos de cobertura filmogênica á base de amido para diminuição da absorção de lipídios.	Aprovado no Grupo 1
66	Sandra Mariotto	BLV	Avaliação da qualidade de alimentos minimamente processados, através de marcadores moleculares espécie específicos para microrganismo, em Cuiabá, mato grosso, Brasil.	Aprovado no Grupo 1

Resultado Final - Edital 033/2016

69	Adriana Paiva de Oliveira	BLV	Composição proximal e mineral de grãos de milho pipoca do tipo convencional, transgênico e orgânico comercializados em cuiabá, mt.	Aprovado no Grupo 2
81	Josias do Espirito Santo Coringa	BLV	Controle de qualidade de carvão vegetal para uso doméstico.	Aprovado no Grupo 2
82	Elaine de Arruda Oliveira Coringa	BLV	Controle de qualidade do mel e do doce de leite produzidos artesanalmente no arranjo produtivo local do município de nossa senhora do livramento – mt.	Aprovado no Grupo 2
45	Sandra Mariotto	BLV	Diversidade genética das espécies de jatobás do município de Cáceres, comparada ao potencial produtivo dos frutos e alternativas de exploração sustentável, mato grosso, Brasil.	Aprovado no Grupo 2
15	Francismeiry Cristina de Queiroz	BLV	Educação para a sexualidade: diversidade em foco.	Aprovado no Grupo 2
14	Daryne Lu Maldonado Gomes da Costa	BLV	Estudo da influência de diferentes sistemas de cultivo sobre a composição química dos frutos de cafés arábica e conilon e o perfil de segurança do extrato de café verde orgânico.	Aprovado no Grupo 2
46	Anderson Augusto Ribeiro	BLV	Movimente – se ifmt – campus bela vista: exercício físico para saúde do servidor do campus bela vista.	Aprovado no Grupo 2
47	Rogério Marques de almeida	BLV	Prevalência de inatividade física, sedentarismo e obesidade nos alunos do ensino médio do ifmt campus Cuiabá – bela vista.	Aprovado no Grupo 2
111	Milson Evaldo Serafim	CAS	Desenvolvimento inicial de jacarandá branco (<i>Platypodium elegans Vogel</i>) em resposta a calagem e adubação fosfatada	Aprovado no Grupo 1
128	Alexandre dos Santos	CAS	Introdução da joaninha <i>Cryptolaemus montrouzieri</i> para o controle biológico da cochonilha- rosada <i>Maconellicoccus hirsutus</i> no estado de Mato Grosso	Aprovado no Grupo 1
119	Cristian Jacques Bolner de Lima	CAS	Produção de etanol de segunda geração a partir de sorgo biomassa (<i>Sorghum bicolor (L.) Moench</i>) para a produção de bioenergia no Estado de Mato Grosso.	Aprovado no Grupo 1
103	Isabel Matos Fraga	CAS	Purificação da Glicerina residual oriunda da produção de biodiesel utilizando a adsorção com resíduos de casca e serragem de teca (<i>Tectona grandis L.f.</i>) coletados no município de Cáceres-MT.	Aprovado no Grupo 1
112	Monique Virões Barbosa dos Santos	CAS	Cultivo integrado de tambatinga (<i>Colossoma macropomum</i> x <i>Piaractus brachypomus</i>), alface (<i>Lactuca sativa</i>) e agrião (<i>Rorippa nasturtium aquaticum</i>) em sistema de aquaponia.	Aprovado no Grupo 1

Resultado Final - Edital 033/2016

102	Felipe Vieira da Cunha Neto	CAS	Desempenho silvicultural inicial de <i>Dipteryx alata Vogel</i> (cumbaru) em sistema silvipastoril: subsídio para arborização de pastagens na região de Cáceres	Aprovado no Grupo 1
115	Rosane Segalla Soares	CAS	A influencia do silício como fator de resistência à predação por <i>Spodoptera frugiperda</i> (J. E. Smith) na cultura teca (<i>Tectona grandis L.f.</i>), no Mato Grosso	Aprovado no Grupo 2
123	Juçara Tinasi de Oliveira	CAS	Adequação á Instrução normativa nº 62 para produtores de leite do município de Cáceres – MT com foco no desenvolvimento econômico e social.	Aprovado no Grupo 2
126	Isabel Matos Fraga	CAS	Aproveitamento de resíduos de casca de ovo coletados nos setores alimentícios no município de Cáceres- MT, para a produção de catalisadores heterogêneos utilizados na síntese de biodiesel	Aprovado no Grupo 2
125	Demétrio de Abreu Sousa	CAS	Avaliação e comparação da Estabilidade oxidativa de biodiesel de soja e blendas utilizando Biodiesel de Chia (<i>Salvia hispânica L.</i>) e biodiesel de coco.	Aprovado no Grupo 2
113	Ana Leticia de Oliveira	CAS	Cáceres em números: análise dos censos agropecuário de 1995-1996 e 2006	Aprovado no Grupo 2
106	Vagner Aniceto Teixeira	CAS	Desenvolvimento de um sistema de detecção de mortalidade de plantas em plantios comerciais de teca por sensoriamento remoto	Aprovado no Grupo 2
127	Milson Evaldo Serafim	CAS	Desenvolvimento inicial de mudas de pinho cuiabano (<i>Schizolobium amazonicum Huber ex Ducke</i>), em resposta a doses de fósforo e biocarvão.	Aprovado no Grupo 2
114	Danilo Morais Itokagi	CAS	Produção de biodiesel a partir de resíduos provenientes de caixa de gordura do restaurante estudantil do IFMT campus Cáceres.	Aprovado no Grupo 2
105	Alexandre dos Santos	CAS	Prospecção de clones comerciais de <i>Tectona grandis L.F.</i> resistentes ao fungo <i>Ceratocystis frimbata</i>	Aprovado no Grupo 2
42	Juzélia Santos	CBA	Bloco de concreto para vedação com resíduo de borracha de pneu e resíduo da construção civil (RCC).	Aprovado no Grupo 1
43	Angela Santana de Oliveira	CBA	Implantação de pontos de coleta de dados climáticos como subsídio á pesquisa no município de Cuiabá – MT.	Aprovado no Grupo 1
35	Claudia Lucia Landgraf Pereira Valeiro da Silva	CBA	As ferramentas mensagem e material de aula do Q – acadêmico: Viabilidade no processo de interação entre alunos e docentes do ifmt.	Aprovado no Grupo 1

Resultado Final - Edital 033/2016

41	Mário Anderson de Oliveira	CBA	Análise da integridade estrutural em materiais compostos utilizando o princípio da impedância eletromecânica.	Aprovado no Grupo 1
1	Marcos de Oliveira Valin Jr	CBA	Avaliação das propriedades do concreto submetido a diferentes condições termo - higrométricas.	Aprovado no Grupo 1
59	Ruy de Oliveira	CBA	Aplicação de sistemas multi - agentes para controle de microgrids com fontes renováveis de energia.	Aprovado no Grupo 1
76	ED' Wilson Tavares Ferreira	CBA	Implementação de um compilador para pedagógico – fase 2.0	Aprovado no Grupo 1
40	Sueli Correia Lemes Valezi	CBA	Os ambientes virtuais de aprendizagem como instrumentos mediadores do agir docente no ensino presencial do ifmt – campus Cuiabá.	Aprovado no Grupo 1
60	Valtemir Emerencio do Nascimento	CBA	Sistema autônomo fotovoltaico integrado á automação residencial inteligente	Aprovado no Grupo 1
13	Priscila Gomes de Castro	CBA	A interação entre os Institutos Federais de Educação, ciência e Tecnologia (IFETs) e empresas no Brasil: o caso do IFMT.	Aprovado no Grupo 2
16	Everaldo Nonato da Conceição	CBA	Análise no conforto térmico da sombra de árvores típicas de cerrado utilizadas na arborização da cidade de Cuiabá / MT.	Aprovado no Grupo 2
77	Jeferson Gomes Moriel Junior	CBA	Atividades formativas para potencializar o conhecimento especializada para ensinar	Aprovado no Grupo 2
38	Armando de Arruda Campos Neto	CBA	Dermatose ocupacional e parâmetros hepatobiliares de frentistas brasileiros	Aprovado no Grupo 2
68	Ernany Paranagua da Silva	CBA	Gerenciamento dos aparelhos de ar condicionado das salas de aula do ifmt, campus Cuiabá, via internet.	Aprovado no Grupo 2
37	ED' Wilson Tavares Ferreira	CBA	Internet das coisas: Protótipo de um sistema inteligente de medição de consumo de energia elétrica.	Aprovado no Grupo 2
56	Roberto Nunes Vianconi Souto	CBA	Monitoramento de estresse hídrico na cultura do algodão com uso de sensoriamento remoto multiespectral e termal acoplado a um sistema de aeronave remotamente pilotada.	Aprovado no Grupo 2

Resultado Final - Edital 033/2016

54	Ruy de Oliveira	CBA	Monitoramento inteligente de consumo de energia elétrica residencial com banco de dados via web.	Aprovado no Grupo 2
53	Edsônia de Souza Oliveira Melo	CBA	O ensino de língua portuguesa e as novas tecnologias: O gênero poético e sua ressignificação em videocliques.	Aprovado no Grupo 2
39	Armando de Arruda Campos Neto	CBA	Síndrome de burnout e reflexos neurocognitivos em docentes do instituto federal de mato grosso.	Aprovado no Grupo 2
228	Marcelo Franco Leão	CFS	Elaboração de materiais didáticos e de estratégias de ensino inovadoras para o ensino de ciências.	Aprovado no Grupo 1
222	Luis Lessi Dos Reis	CFS	Efeito da adubação orgânica na produção e qualidade de frutos de banana tipo prata.	Aprovado no Grupo 1
224	Elizeu Luiz Brachtvogel	CFS	Redução de doses e impacto ambiental do herbicida glyphosate em dessecação de brachiaria por meio da adição de adjuvantes.	Aprovado no Grupo 1
215	Pedro Martins Sousa	CFS	Avaliação do nível de dano foliar causado pela spodoptera frugiperda (J.E. smith) (lepidoptera: noctuidae) em diferentes instar de desenvolvimento, na cultura do milho (zea mays L).	Aprovado no Grupo 2
218	Francisco Edvan Rodrigues Gomes	CFS	Degradação fotolítica do glifosato e avaliação da fitotoxicidade dos produtos de degradação em sementes de alface (lactuca sativa).	Aprovado no Grupo 2
223	Luis Lessi Dos Reis	CFS	Efeito da omissão de macronutrientes em fruteiras tropicais	Aprovado no Grupo 2
221	Aldemira Ferreira da Silva	CFS	Oficinas de aprendizagem	Aprovado no Grupo 2
226	Elizeu Luiz Brachtvogel	CFS	Produção de forragem e eficiência de uso de fósforo em três forrageiras tropicais submetidas á adubação fosfatada.	Aprovado no Grupo 2
225	Laila Natasha Santos Brandão	CFS	Qualidade e quantidade da produção leiteira em ordenha manual e ordenha mecânica no município de vila rica – MT.	Aprovado no Grupo 2
220	Aldemira Ferreira da Silva	CFS	Saberes e (RE) produção da vida no campo.	Aprovado no Grupo 2
229	Marcelo Franco Leão	CFS	Investigação de atividades experimentais e capacitação em boas práticas laboratoriais.	Aprovado no Grupo 2
175	Flávio Carlos Dalchiavon	CNP	Introdução e avaliação de genótipos de girassol em Campo Novo do Parecis	Aprovado no Grupo 1
173	Franciele Caroline de Assis Valadão	CNP	Sistema de consórcio entre girassol, braquiária e crotalária	Aprovado no Grupo 1

Resultado Final - Edital 033/2016

172	Daniel Dias Valadão Júnior	CNP	Índices físicos do solo para a cultura da mamona	Aprovado no Grupo 1
159	Simoni Anese	CNP	Alelopatia de espécies de asteraceas cultivadas sobre a germinação, morfologia e anatomia de espécies infestantes resistentes ao glifosato	Aprovado no Grupo 1
176	Ronilda Lana Aguiar	CNP	Fungicidas biológicos no controle da mancha de alternaria na cultura do girassol	Aprovado no Grupo 1
161	Andréia Fernanda Silva Iocca	CNP	Qualidade da água para o consumo humano em reservas indígenas de etnia Paresi na região do Chapadão do Parecis – MT	Aprovado no Grupo 1
167	Andreia de Oliveira Vieira	CNP	Abundância da microbiota e teores de C e N no solo são alterados pelos sistemas integrados de produção	Aprovado no Grupo 2
168	Flávio Carlos Dalchiavon	CNP	Desempenho de genótipos de girassol cultivados na primeira e segunda safras	Aprovado no Grupo 2
157	Madison Willy Silva Cordeiro	CNP	Efeito da secagem natural ao campo nas propriedades físicas, químicas e nutricionais de grãos de girassol	Aprovado no Grupo 2
160	Simoni Anese	CNP	Efeito de extratos de plantas do cerrado mato-grossense sobre a lagarta falsa medideira <i>Chrysodeixis includens</i> (Walker 1857) (Lepidoptera: Noctuidae)	Aprovado no Grupo 2
177	Ronilda Lana Aguiar	CNP	Elaboração e validação da escala diagramática e controle químico da mancha de alternaria na cultura do cártamo	Aprovado no Grupo 2
2	André Luis Bonfim Bathista e Silva	CNP	Fabricação de próteses de mão humana por impressão 3D e avaliação mecânica.	Aprovado no Grupo 2
163	Daniel Dias Valadão Júnior	CNP	Limites críticos de propriedades físicas do solo para as culturas do Níger (<i>Guizotia abyssinica</i>) e Gergelim (<i>Sesamum indicum</i> L.)	Aprovado no Grupo 2
164	Franciele Caroline de Assis Valadão	CNP	Manejo da adubação fosfatada no consórcio entre milho e braquiária	Aprovado no Grupo 2
156	Andreia de Oliveira Vieira	CNP	Os sistemas integrados de produção agropecuária aumentam a diversidade metabólica da microbiota do solo	Aprovado no Grupo 2
188	Arivaldo Lopes de Carvalho	DMT	Análise de políticas econômico- energético- ambientais para o estado de Mato Grosso através de modelos de programação linear multiobjetivo	Aprovado no Grupo 1
187	Edcassio Nivaldo Avelino	DMT	A dinâmica da formação florestal do Cerrado no município de Diamantino – MT: Um estudo multitemporal a partir de imagem de satélite	Aprovado no Grupo 2
185	Adão Luciano Machado Gonçalves	DMT	Aula de filosofia/Sociologia no laboratório de informática: Possibilidade de uma nova organização do trabalho didático	Aprovado no Grupo 2

Resultado Final - Edital 033/2016

18	Mileide Terres de Oliveira	JNA	Atitudes linguísticas das relações de contato entre rikbaktsa e português.	Aprovado no Grupo 1
17	Josiane de Brito Gomes	JNA	Análise da qualidade da água dos poços de abastecimento no perímetro urbano do município de Juína, MT – BRASIL.	Aprovado no Grupo 2
178	Josiane de Brito Gomes	JNA	Avaliação da qualidade hídrica do manancial de abastecimento do município de Juína, MT – Brasil	Aprovado no Grupo 2
140	Lourismar Martins Araújo	JNA	Desempenho agrônômico de diferentes genótipos comerciais de Maracujazeiro amarelo na região noroeste do Estado de Mato Grosso.	Aprovado no Grupo 2
213	Átila Reis da Silva	JNA	Desempenho de plantas de cobertura para a produção de fitomassa e fertilidade do solo em Juína – MT	Aprovado no Grupo 2
210	Heliel Costa Teles	JNA	Estudo de métodos numéricos aplicados aos volumes das precipitações de chuva na cidade de Juína	Aprovado no Grupo 2
94	Marcelo Ramão da Silveira Barbosa	JNA	Investimento no futuro	Aprovado no Grupo 2
214	Aluísio Gonçalves de Farias	JNA	O lúdico entre as crianças Rikbaktsa: Universo simbólico e suas representações	Aprovado no Grupo 2
212	Erick dos Santos Silva	JNA	Potencialidades da vídeoanálise para o ensino de física em viés tecnológico: uma alternativa acessível para contornar a carência de laboratórios didáticos no IFMT - campus Juína	Aprovado no Grupo 2
211	Marcelo Henrique Weich Ferreira	JNA	Utilização de materiais recicláveis na aprendizagem de física como metodologia de ensino voltada a conservação da natureza	Aprovado no Grupo 2
181	Reginaldo Vicente Ribeiro	LRV	Avaliação da atividade enzimática de fungos isolados de amostras de solo do bioma cerrado com aplicação biotecnológica	Aprovado no Grupo 1
180	Wesley Fonseca Vaz	LRV	Síntese, cristalização e estudo estrutural de modelos moleculares de chalconas e análogos com potencial biotecnológico	Aprovado no Grupo 2
26	Gabriela Jordão Lyra	PDL	Desenvolvimento de método de estimação da velocidade do motor de indução através da emissão acústica.	Aprovado no Grupo 2
20	Lucas Santos Café	PDL	Kuchiyose na história: games e elementos midiáticos na produção de conhecimento histórico escolar.	Aprovado no Grupo 2
72	Robson Jaques Verly	PDL	Sistema de detecção e proteção contra raios.	Aprovado no Grupo 2
27	Cesar Cristiano Belmar	PDL	Tornando-se professor no ifmt campus primavera do leste: conflitos, desafios e aprendizagem.	Aprovado no Grupo 2

Resultado Final - Edital 033/2016

70	Epaminondas De Matos Magalhães	PLC	Alteridade e identidade na poética oral dos cantos de vila bela da ss. trindade: memória e resistência negra.	Aprovado no Grupo 1
96	Denise Peralta Lemes	PLC	A extração do ouro e os reflexos socioambientais para o município de Pontes e Lacerda - MT	Aprovado no Grupo 2
107	Adriel Martins Lima	PLC	Análise das propriedades físico-químicas e de metais potencialmente tóxicos na água do Rio Guaraporé, próximo a cidade de Pontes e Lacerda no estado de Mato Grosso	Aprovado no Grupo 2
129	Stefano Teixeira Silva	PLC	Construção de radio telescópio amador para pesquisa e ensino de radioastronomia.	Aprovado no Grupo 2
130	Manoel Rodrigo Moreira	PLC	Controle robusto de sistemas não lineares usando a realimentação derivativa	Aprovado no Grupo 2
108	Stefano Teixeira Silva	PLC	Entropia Amostral cruzada e gráficos de recorrência para aplicação em series temporais de sistemas dinâmicos climáticos	Aprovado no Grupo 2
136	Diogo Italo Segalen da Silva	ROO	Aproveitamentos de resíduos agroindustriais da região sul do estado de Mato Grosso	Aprovado no Grupo 1
133	Adriane Barth	ROO	Estudos cromossômicos em abelhas sem ferrão (<i>Apidae, meliponini</i>) em áreas de cerrado e mata amazônica em Mato Grosso como ferramenta para conservação da biodiversidade	Aprovado no Grupo 1
149	Wilson José Soares	ROO	Recuperação e preservação ambiental: responsabilidade de todos. Parte 2	Aprovado no Grupo 1
148	Diego Dias Carneiro	ROO	Desenvolvimento e análise sensorial de linguiças vegetarianas	Aprovado no Grupo 2
150	Wilson José Soares	ROO	Educação do Campo para produção de alimentos nas pequenas propriedades e as questões ambientais: Uma relação teoria e prática	Aprovado no Grupo 2
152	Tatiane Moreira Siqueri	ROO	Estudo de revestimentos comestíveis com antimicrobianos naturais na conservação de frutas	Aprovado no Grupo 2
139	Janaina Maira Gonçalves Carvalho	ROO	Produção sustentável de pimentão amarelo e vermelho com o uso de biofertilizante em solo de cerrado	Aprovado no Grupo 2
6	Juliana Roriz Aarestrup	SNP	Avaliação da potencialidade alelopática do extrato de Hibiscus sabdariffa.	Aprovado no Grupo 2
109	Marilu Lanzarin	SRS	Estimativa do prazo de validade comercial de cortes de pintado amazônico (<i>pseudopçatystoma fasciatum</i> x <i>leiaris marmoratus</i>) mantidos sob refrigeração.	Aprovado no Grupo 1
146	Laerte Gustavo Pivetta	SRS	Desuniformidade temporal em milho	Aprovado no Grupo 1

Resultado Final - Edital 033/2016

131	Daniel Oster Ritter	SRS	Estimativa do prazo comercial de filés de pintado amazônico (<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i> x <i>Leiarius marmoratus</i>) defumados, embalados a vácuo e armazenados sob refrigeração.	Aprovado no Grupo 1
11	Raphael maia Aveiro Cessa	SRS	Doses nitrogenadas econômicas e máximas produtivas para milho e girassol “safrinha” no município de Sorriso – MT, Brasil.	Aprovado no Grupo 1
144	Renan Gonçalves de Oliveira	SRS	Estimativa do saldo de irradiação da superfície utilizando imagens de satélite na região de Sorriso, MT.	Aprovado no Grupo 1
145	Laerte Gustavo Pivetta	SRS	Aplicação de índices de vegetação derivados de imagens obtidas do satélite Landsat como indicadores de produtividade da cultura da soja na região de Sorriso MT	Aprovado no Grupo 2
147	Ana Paula Encide Olibone	SRS	Características agrônômicas e qualidade fisiológica de sementes de algodão em função da adubação nitrogenada e sulfatada	Aprovado no Grupo 2
141	Tiago de Jesus Vieira	SRS	Ensino de história e jogos eletrônico: um estudo sobre a guerra fria em Call of Duty “Black ops”	Aprovado no Grupo 2
143	Sérgio Gomes da Silva	SRS	O impacto sobre comunidade de morcegos com análise da diversidade de espécie de morcegos em fragmentos florestais periurbano envolto por produção agrícola em grande escala, Sorriso Mato Grosso.	Aprovado no Grupo 2
142	Sérgio Gomes da Silva	SRS	O papel dos morcegos como contribuidores do desenvolvimento sustentável em zona periurbana-agrícola, através de estudos de frugivoria com espécies em fragmentos florestais, Sorriso, Mato Grosso	Aprovado no Grupo 2
10	Raphael maia Aveiro Cessa	SRS	Sobrevivência e desenvolvimento de lagartas de <i>Spodoptera frugiperda</i> e <i>chrysodeixis includens</i> alimentadas com folhas de algodoeiro geneticamente modificado.	Aprovado no Grupo 2
7	Ronaldo Eustáquio Feitoza Senra	SVC	Educação ambiental campesina e justiça climática: olhares sobre formação e políticas públicas.	Aprovado no Grupo 1
71	Isabela Codolo de Lucena	SVC	Técnicas de nucleação: potencial de restauração ambiental em mata ciliar	Aprovado no Grupo 1
206	Rita de Cássia Santos Goussain	SVC	Influência de fungicidas utilizados no tratamento de sementes de milho sobre bactérias diazotróficas	Aprovado no Grupo 1
189	Gislene Cardoso de Souza	SVC	Desempenho produtivo e econômico de frangos de corte machos de crescimento lento label rouge submetidos à dietas contendo diferentes níveis de urucum (<i>Bixa Orellana</i> L.)	Aprovado no Grupo 1
192	Poliana Fernandes de Almeida	SVC	Influência da adição de colágeno extraída de subproduto de frango nas propriedades físico- químicas e sensoriais de queijo petit suisse com teor reduzido de gordura	Aprovado no Grupo 1
197	Alex Caetano Pimenta	SVC	Germinação de semestres de quaresmeira-do-cerrado	Aprovado no Grupo 1
199	Cristiano Martinotto	SVC	Cultivo in vitro de algodão -do campo- (<i>Cochlospermum regium</i>)	Aprovado no Grupo 2

Resultado Final - Edital 033/2016

190	Gislene Cardoso de Souza	SVC	Digestibilidade de rações contendo diferentes níveis de farinha de penas e suplementadas com enzima protease em frangos de corte	Aprovado no Grupo 2
203	Victor Arlindo Taveira de Matos	SVC	Efeito de parâmetros meteorológicos sobre o desenvolvimento da cultura do trigo no cerrado	Aprovado no Grupo 2
201	Fábio Henrique Oliveira Silva	SVC	Influência da largura de matas de galeria sobre a composição e riqueza de espécies de formigas (Hymenoptera: Formicidae) em agroecossistemas, na região da Serra de São Vicente, Santo Antônio do Leverger, Mato Grosso	Aprovado no Grupo 2
207	Thayane Romeiro Belchior	SVC	Internato agrícola Campus São Vicente – Técnico em agropecuária integrado ao ensino médio	Aprovado no Grupo 2
209	Erineudo Lima Canuto	SVC	Isolamento de bactérias diazotróficas em associação com plantas de trigo crescidas no cerrado mato-grossense	Aprovado no Grupo 2
208	Erineudo Lima Canuto	SVC	Métodos de inoculação da bactéria <i>Azospirillum brasilense</i> em sementes e plantas de milho	Aprovado no Grupo 2
196	Charles de Araujo	SVC	Produção de alface hidropônica em soluções nutritiva com substâncias húmicas e diferentes níveis de PH	Aprovado no Grupo 2
205	Rita de Cássia Santos Goussain	SVC	Reação de cultivares de trigo a <i>Pratylenchus brachyurus</i> , <i>Meloidagyne incognita</i> e <i>M. javanica</i>	Aprovado no Grupo 2
216	Juliano Luis Borges	TGA	Política e juventude: representação, interesse e participação.	Aprovado no Grupo 1
217	Pedro Clarindo da Silva Neto	TGA	IF Mobile – Desenvolvimento de softwares para dispositivos móveis: aplicativo "combatendo o Zika"	Aprovado no Grupo 2
184	Kléberon Pierre Cardoso de Jesus	VGA	A extensão acadêmica como propulsora da autonomia nas relações de ensino-aprendizagem: Um estudo de caso de estudantes de nível médio do Instituto Federal de Mato Grosso - IFMT	Aprovado no Grupo 2
183	Tiago Borges de Lima	VGA	Aprendizagem na nuvem: estudo sobre aprendizagem de língua inglesa usando o aplicativo digital Duolingo	Aprovado no Grupo 2
34	Larissa Mendes Medeiros	VGA	Avaliação da acessibilidade física em escolas públicas do município de várzea Grande MT.	Aprovado no Grupo 2