

Edital 033/2017 - Aprovados no Grupo 1

Nº	Autor	Campus	Título	Nota final para Classificação no Grupo 1 (Art. 23): 50% e 50%	Classificação para o Grupo 1
99	Flávio Carlos Dalchiavon	CNP	Desempenho de genótipos de girassol em Campo Novo do Parecis	9,48	Aprovado
63	Ronaldo Eustáquio Feitoza Senra	SVC	Educação Ambiental Campesina: justiça climática em territórios matogrossenses	9,31	Aprovado
22	Adriana Paiva de Oliveira	BLV	Especiação química de ferro em diferentes tipos de feijões consumidos no Brasil	9,01	Aprovado
191	Krishna Rodrigues de Rosa	GTA	Caracterização físico-químicas e mineral de Pirarucu (Arapaima gigas) criado em cativeiro	8,99	Aprovado
196	Epaminondas de Matos Magalhães	PLC	"Entre o esquecimento e as lembranças" – Tereza de Benguela, a narrativa oral e a construção da identidade de um povo	8,80	Aprovado
5	Alexandre dos santos	CAS	Silício como indutor de resistência ao ataque pelo cupim Heterotermes Longiceps (Snyder, 1924) e a Lagarta desfolhadora Spodoptera frugiperda (J.E.Smith) em plantios comerciais de teca Tectona grandis L.F. (Lamiaceae)	8,66	Aprovado
181	Daniel Dias Valadão Júnior	CNP	Sistemas de manejo em solo de textura leve	8,53	Aprovado
182	Franciele Caroline de Assis Valadão	CNP	Consórcio entre braquiária e feijão de porco	8,17	Aprovado
137	Claudia Lucia Landgraf Pereira Valerio da Silva	CBA	Espaço virtual de interação para pesquisa e troca de materiais de língua portuguesa: Uma proposta possível	7,73	Aprovado
48	Marilu Lanzarin	BLV	Avaliação da qualidade microbiológica de sushi e sashimis comercializados em restaurantes especializados em culinária japonesa na cidade de Cuiabá-MT	7,54	Aprovado
173	Mileide Terres de Oliveira	JNA	O uso da tecnologia na preservação da língua rikbaktsa	7,52	Aprovado
122	Thiago Statella	CBA	Investigação de variações da ondulação geoidal provocadas por crateras de impacto terrestres	7,29	Aprovado
157	Laerte Gustavo Pivetta	SRS	Desuniformidade temporal em milho	7,21	Aprovado
11	Monique Virões Barbosa dos Santos	CAS	Produção integrada de peixe nativo e hortaliça com recirculação de água e nutrientes, no Mato Grosso	7,10	Aprovado
36	Elaine de Arruda Oliveira Coringa	BLV	Desidratação osmótica assistida por ultrassom na secagem de frutas com vistas à preservação dos atributos físico químicos e nutricionais	7,07	Aprovado
167	Daniel Oster Ritter	SRS	Qualidade microbiológica de salames coloniais comercializados em feiras livres de cidades da região Norte de Mato Grosso	7,01	Aprovado
35	Sandra Mariotto	BLV	O uso do DNA Barcode para a identificação de espécies bioindicadoras de qualidade ambiental do espécies de anfíbios (Anura) da baixada Cuiabana, Cuiabá, MT Brasil	6,99	Aprovado

Edital 033/2017 - Aprovados no Grupo 1

124	Mário Anderson de Oliveira	CBA	Estudo de viabilidade do uso da técnica da impedância eletromecânica no monitoramento não invasivo da osteoporose	6,92	Aprovado
92	Adriane Barth	ROO	Estudos cromossômicos em abelhas sem ferrão (Apidae, Meliponini) em áreas de cerrado e mata amazônica em Mato Grosso como ferramenta para conservação da biodiversidade – Parte II	6,86	Aprovado
97	Edilene Silva Ribeiro	CNP	Propriedades tecnológicas da espécie <i>Pitoglyne Confertiflora</i> (Mart. Ex Hayne) Benth	6,81	Aprovado
17	Cristian Jacques Bolner de Lima	CAS	Isolamento e seleção de leveduras termotolerantes e osmotolerantes para produção de etanol	6,80	Aprovado
212	Thiago Beirigo Lopes	CFS	Elaboração de propostas pedagógicas no ensino e aprendizagem de cálculo diferencial e integral para contrapor o alto índice de insucesso no IFMT	6,68	Aprovado
10	Reginaldo Antonio Medeiros	CAS	Sistemas de suporte à decisão para escolha de local e cultivo de espécie florestais	6,66	Aprovado
141	Valtemir Emerencio do Nascimento	CBA	Otimização da captação de energia fotovoltaica com uso de algoritmo genético no rastreamento solar via protótipo de baixo custo	6,64	Aprovado
21	Cláudia Roberta Gonçalves	CAS	Aproveitamento do resíduo de borda de café como matéria-prima para a produção de biodiesel	6,55	Aprovado
100	Genivaldo David de Souza Schlick	CNP	Adequação de população de plantas e espaçamento para híbrido de mamona de porte baixo	6,54	Aprovado
58	Kleyton Rezende Ferreira	JNA	Visitantes florais e a influência dos tipos de polinização no desempenho agrônomo de diferentes cultivares de maracujazeiro amarelo	6,53	Aprovado
143	Ruy de Oliveira	CBA	Recuperação de falhas em redes smart grids com fontes renováveis de energia utilizando sistemas inteligentes multi-agentes	6,48	Aprovado
128	Jeferson Gomes Moriel Junior	CBA	Panorama de conhecimento especializado para o ensino de cálculo: Análise do COBENGE entre 2012 e 2017	6,47	Aprovado
47	Daryne Lu Maldonado Gomes da Costa	BLV	Aplicação da farinha da casca de pitaya como aditivo antioxidante em costela de tambaqui defumada	6,45	Aprovado
217	Elizeu Luiz Brachtvogel	CFS	Produção de forragem e eficiência de uso de fósforo em três forrageiras tropicais submetidas à adubação fosfatada	6,39	Aprovado
94	Andreia de Oliveira Vieira	CNP	Diversidade de plantas de cobertura aumenta a atividade metabólica e ciclagem de C e N no solo	6,39	Aprovado
118	Albéria Cavalcanti de Albuquerque	CBA	Desenvolvimento de argamassas térmicas contendo resíduos sólidos em substituição à areia natural	6,32	Aprovado
96	Carlos Jorge da Silva	CNP	Controle preventivo do mofo-cinza na cultura da mamona	6,10	Aprovado