

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>Platogyne 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 |