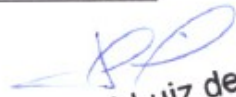


RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL 036/2017 - PROJETOS PESQUISA APLICADA

Campus	N°	Autor	Título	Resultado Grupo 1
BLV	22	Adriana Paiva de Oliveira	Especiação química de ferro em diferentes tipos de feijões consumidos no Brasil	Aprovado Grupo 1
BLV	48	Marilu Lanzarin	Avaliação da qualidade microbiológica de sushi e sashimis comercializados em restaurantes especializados em culinária japonesa na cidade de Cuiabá-MT	Aprovado Grupo 1
BLV	36	Elaine de Arruda Oliveira Coringa	Desidratação osmótica assistida por ultrassom na secagem de frutas com vistas à preservação dos atributos físico químicos e nutricionais	Aprovado Grupo 1
BLV	35	Sandra Mariotto	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	Aprovado Grupo 1
BLV	47	Daryne Lu Maldonado Gomes da Costa	Aplicação da farinha da casca de pitaya como aditivo antioxidante em costela de tambaqui defumada	Aprovado Grupo 1
CAS	5	Alexandre dos Santos	Silício como indutor de resistência ao ataque pelo cupim <i>Heterotermes longiceps</i> (Snyder, 1924) e a Lagarta desfolhadora <i>Spodoptera frugiperda</i> (J.E. Smith) em plantios comerciais de teca <i>Tectona grandis</i> L.F. (Lamiaceae)	Aprovado Grupo 1
CAS	11	Monique Virões Barbosa dos Santos	Produção integrada de peixe nativo e hortaliça com recirculação de água e nutrientes, no Mato Grosso	Aprovado Grupo 1
CAS	17	Cristian Jacques Bolnér de Lima	Isolamento e seleção de leveduras termotolerantes e osmotolerantes para produção de etanol	Aprovado Grupo 1
CAS	10	Reginaldo Antonio Medeiros	Sistemas de suporte à decisão para escolha de local e cultivo de espécie florestais	Aprovado Grupo 1
CAS	21	Cláudia Roberta Gonçalves	Aproveitamento do resíduo de borda de café como matéria-prima para a produção de biodiesel	Aprovado Grupo 1
CBA	137	Claudia Lucia Landgraf Pereira Valerio da Silva	Espaço virtual de interação para pesquisa e troca de materiais de língua portuguesa: Uma proposta possível	Aprovado Grupo 1
CBA	122	Thiago Statella	Investigação de variações da ondulação geoidal provocadas por crateras de impacto terrestres	Aprovado Grupo 1
CBA	124	Mário Anderson de Oliveira	Estudo de viabilidade do uso da técnica da impedância eletromecânica no monitoramento não invasivo da osteoporose	Aprovado Grupo 1
CBA	141	Valtemir Emerencio do Nascimento	Otimização da captação de energia fotovoltaica com uso de algoritmo genético no rastreamento solar via protótipo de baixo custo	Aprovado Grupo 1
CBA	143	Ruy de Oliveira	Recuperação de falhas em redes smart grids com fontes renováveis de energia utilizando sistemas inteligentes multi-agentes	Aprovado Grupo 1
CBA	128	Jeferson Gomes Moriel Junior	Panorama de conhecimento especializado para o ensino de cálculo: Análise do COBENGE entre 2012 e 2017	Aprovado Grupo 1

  
**José Luiz de Siqueira**  
 Diretor de Pesquisa e Inovação-IFMT/PROPES  
 Portaria nº 1.248, D.O.U de 02/06/2017

RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL 036/2017 - PROJETOS PESQUISA APLICADA

CBA	118	Albéria Cavalcanti de Albuquerque	Desenvolvimento de argamassas térmicas contendo resíduos sólidos em substituição à areia natural	Aprovado Grupo 1
CFS	212	Thiago Beirigo Lopes	Elaboração de propostas pedagógicas no ensino e aprendizagem de cálculo diferencial e integral para contrapor o alto índice de insucesso no IFMT	Aprovado Grupo 1
CFS	217	Elizeu Luiz Brachtvogel	Produção de forragem e eficiência de uso de fósforo em três forrageiras tropicais submetidas à adubação fosfatada	Aprovado Grupo 1
CNP	99	Flávio Carlos Dalchiavon	Desempenho de genótipos de girassol em Campo Novo do Parecis	Aprovado Grupo 1
CNP	181	Daniel Dias Valadão Júnior	Sistemas de manejo em solo de textura leve	Aprovado Grupo 1
CNP	182	Franciele Caroline de Assis Valadão	Consórcio entre braquiária e feijão de porco	Aprovado Grupo 1
CNP	97	Edilene Silva Ribeiro	Propriedades tecnológicas da espécie <i>Ptogyne Confertiflora</i> (Mart. Ex Hayne) Benth	Aprovado Grupo 1
CNP	100	Genivaldo David de Souza Schlick	Adequação de população de plantas e espaçamento para híbrido de mamona de porte baixo	Aprovado Grupo 1
CNP	94	Andreia de Oliveira Vieira	Diversidade de plantas de cobertura aumenta a atividade metabólica e ciclagem de C e N no solo	Aprovado Grupo 1
CNP	96	Carlos Jorge da Silva	Controle preventivo do mofo-cinzento na cultura da mamona	Aprovado Grupo 1
GTA	191	Krishna Rodrigues de Rosa	Caracterização físico-químicas e mineral de Pirarucu ( <i>Arapaima gigas</i> ) criado em cativeiro	Aprovado Grupo 1
JNA	173	Mileide Terres de Oliveira	O uso da tecnologia na preservação da língua rikbaktsa	Aprovado Grupo 1
JNA	58	Kleyton Rezende Ferreira	Visitantes florais e a influência dos tipos de polinização no desempenho agrônomo de diferentes cultivares de maracujazeiro amarelo	Aprovado Grupo 1
PLC	196	Epaminondas de Matos Magalhães	"Entre o esquecimento e as lembranças" – Tereza de Benguela, a narrativa oral e a construção da identidade de um povo	Aprovado Grupo 1
ROO	92	Adriane Barth	Estudos cromossômicos em abelhas sem ferrão (Apidae, Meliponini) em áreas de cerrado e mata amazônica em Mato Grosso como ferramenta para conservação	Aprovado Grupo 1
SRS	157	Laerte Gustavo Pivetta	Desuniformidade temporal em milho	Aprovado Grupo 1
SRS	167	Daniel Oster Ritter	Qualidade microbiológica de salames coloniais comercializados em feiras livres de cidades da região Norte de Mato Grosso	Aprovado Grupo 1
SVC	63	Ronaldo Eustáquio Feitoza Senra	Educação Ambiental Campesina: justiça climática em territórios matogrossenses	Aprovado Grupo 1


  
**José Luiz de Siqueira**
  
 Diretor de Pesquisa e Inovação-IFMT/PROPES
   
 Portaria nº 1.248, D.O.U de 02/06/2017