Edital UEMS/CNPq N° 004/2016 –PROPP/UEMS - PIBITI

Seleção Pública de Projetos para o Programa Institucional de Iniciação - Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI/CNPq)/ Universidade Estadual do Mato Grosso do Sul

O Governo do Estado de Mato Grosso do Sul, por meio da **Universidade Estadual do Mato Grosso do Sul**, em parceria com o **Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)**, torna pública a lista preliminar das propostas aprovadas no respectivo edital.

Aprovados:

Classificação	Coordenador	Título	Aluno	Nota Final
1º	Francisco Eduardo Torres	ÁREA FOLIAR OBTIDA POR MODELOS MATEMÁTICOS EM FORRAGEIRAS CUL- TIVADAS NA REGIÃO DO ECÓTONO CER- RADO-PANTANAL	Denise Prevedel Capristo	9,1
2º	Fábio Steiner	Validação de tecnologias para a multipli- cação de cana-de-açúcar com mudas pré-brotadas (MPB)	Caroline Borges Franco	8,5
35	Edilson Costa	Uso de bancadas com material reflexivo e proteção do substrato na produção de mudas de Baru (Dipteryx alata Vog.)	Thamíris Campaneli Lopes	7,9
49	Marcos Antonio Ca- macho da Silva	TERMOFOSFATO MAGNESIANO E DIS- TRIBUIÇÃO VERTICAL DO FÓSFORO EM SOLOS COM DIFERENTES TEXTURAS	Yury Thalys Furtado da Cruz	7,5
5º	Marcia Regina Mar- tins Alvarenga	Elaboração do tutorial para o usuário a partir da análise da usabilidade do apli- cativo móvel do Sistema de Avaliação e Monitoramento do Idoso	Welington da Silva Alves	7,5
69	Rogério Dias Renova- to	Desenvolvimento de um aplicativo móvel para apoio ao ensino dos contraceptivos hormonais	Suelem Cristina Jacobsim	7,0
7º	Tiago Zoz	Potencial fisiológico de sementes e pro- dutividade de grãos de amendoim se- meado em diferentes épocas em área de reforma de pastagem na Região do Bolsão Sul-Matogrossense	Claudio Gladenucci Sena	7,0
85	Laércio Alves de Car- valho	Análise da correlação de índice de vege- tação e qualidade de águas superficiais da Bacia Hidrográfica do córrego Laranja Doce	Larissa de Castro Sales	6,6
9º	Ademir dos Anjos	Estudo do Comportamento Luminescen- te e Eletroquímico de um Complexo Me- tálico Visando Interesse Biotecnológico	Tainá Silva dos Santos	6,3
109	Flávio Ferreira da Sil- va Binotti	Avaliação do condicionamento fisiológi- co com protótipo para escala industrial em sementes milho sobre estresse du- rante germinação e emergência	Murilo Rodrigues Xavier	6,1

Aprovados em lista de espera:

Classificação	Coordenador	Título	Aluno	Nota Final
Lista de espera	Marcus Vinicius Morais de Oliveira	EFEITO DOS PROCEDIMENTOS DE COLE- TA DE SANGUE SOBRE A CONTAMINA- ÇÃO MICROBIANA E O STRESS ANIMAL	Vitoria Soares	5,9
Lista de espera	Luciana Claúdia Tosca- no	Busca de potencial predatório de Chrysoperla externa (Neuroptera:Chrysopidae) em Helicoverpa armigera (Lepidoptera:Noctuidae) visando a introdução como estratégia tecnológica	Nathan Fernando de Almeida Vieira	5,6
Lista de espera	Simone Cândido Ensi- nas	Frações da matéria orgânica do solo em função dos adubos verdes utilizados na recuperação de pastagens degradadas	Maiara Fernanda Garcia Silva	5,5
Lista de espera	Daniela Cristina Man- froi Rodrigues	Obtenção de nanopartículas para uso em películas protetoras de alimentos.	Mariana Aparecida de Brito	5,3
Lista de espera	Ana Carolina Alves	Desempenho de ovinos alimentados com cana-de-açúcar tratada com ureia e óxido de cálcio	Daniel Henrique San- tana Rodrigues	4,4

Informações Adicionais

- O período de apresentação de recursos quanto aos resultados das propostas aprovadas será nos dias 4 e 5 de julho, somente via e-mail (iniciacaocientifica@uems.br).
- Os alunos classificados dentro do número de vagas deverão entregar os seguintes documentos na Iniciação Científica/Divisão de Pesquisa/PROPP até o dia 27 de julho, via e-mail.
- a) Termo de Compromisso devidamente preenchido (disponível na página da iniciação científica);
- **b)** Apêndice 1 (disponível na página da Iniciação científica);
- c) cópia do documento de identidade;
- d) cópia do Cadastro de Pessoa Física (CPF);
- e) comprovante do número da conta corrente ou conta poupança em Agência do **Banco do Brasil,** localizada no Estado de Mato Grosso do Sul;
- A não entrega de qualquer documentação solicitada no prazo estabelecido, desobrigará o compromisso da UEMS de implementação da bolsa;
- O número de bolsas poderá ser alterado a qualquer tempo, de acordo com a disponibilidade de bolsas divulgadas no Edital CNPq/2016 PIBITI.