



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino,
Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul

**Chamada FUNDECT/CNPq/UEMS N° 02/2015 – PIBITI-UEMS
Seleção Pública de Projetos para o Programa de Iniciação em
Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI/CNPq) da Universidade
Estadual do Mato Grosso do Sul**

O Governo do Estado de Mato Grosso do Sul, por meio da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (FUNDECT) e da Universidade Estadual do Mato Grosso do Sul, em parceria com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), torna público o resultado da classificação final dos candidatos Aprovados na respectiva chamada.

Propostas Aprovadas:

Projeto	Modelos matemáticos para estimação da área foliar em forrageiras cultivadas na região do écotono Cerrado-Pantanal.
Orientador	Francisco Eduardo Torres
Bolsista	Matheus Langhi Alves
Nota Final	8,93
Projeto	Construção e validação de modelos matemáticos para a estimativa da área foliar por meio de análise de imagens e dimensões foliares.
Orientador	Fábio Steiner
Bolsista	Willams Ferreira Souza Barbosa
Nota Final	8,45
Projeto	Avaliação do Perfil Físico-químico dos Constituintes do Leite de Vacas da Raça Pantaneira em Função dos Procedimentos de Amostragem e da Duração da Lactação.
Orientador	Marcus Vinicius Morais de Oliveira
Bolsista	Fernanda Camargo de Freitas
Nota Final	6,9
Projeto	Desenvolvimento e aplicação de Team Based Learning em Portfólio Eletrônico aplicado ao Ensino da Farmacologia.
Orientador	Rogério Dias Renovato
Bolsista	Mariana de Oliveira Cunha Castro
Nota Final	6,81
Projeto	Utilização do software AutoCAD® como alternativa para avaliar o comprimento total do sistema radicular de plantas cultivadas.
Orientador	Tiago Zoz
Bolsista	Paulo Antônio Maciel Gomes
Nota Final	6,58
Projeto	Investigação das Propriedades Ópticas e Elétricas de Filmes Finos de Dióxido de Titânio Depositados em Substratos Recobertos com Prata Condutora.
Orientador	Alberto Adriano Cavalheiro
Bolsista	Eduardo Felipe De Carli
Nota Final	6,27
Projeto	Estudos Fotoquímicos em Complexo Metálico Visando Aplicação Biotecnológica.
Orientador	Ademir dos Anjos
Bolsista	Maiara Teresinha da Silva de Jesus
Nota Final	5,89
Projeto	Avaliação do banco de sementes do solo para fins de restauração ecológica.
Orientador	Laércio Alves de Carvalho
Bolsista	Larissa de Castro Sales
Nota Final	5,73
Projeto	Criação massal de predadores e liberação com ênfase tecnológico do manejo de pragas de hortaliças na agricultura familiar.
Orientador	Luciana Cláudia Toscano

Bolsista	Ana Carolina Sales
Nota Final	5,24
Projeto	Desenvolvimento ósseo de frangos de corte criados em diferentes densidades de criação.
Orientador	Andréia Frões Galuci Oliveira de Souza
Bolsista	Jéssica Andrade Diniz Souza
Nota Final	4,96

Propostas Aprovadas em Lista de Espera:

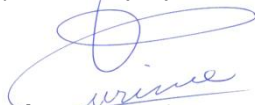
Projeto	Aplicação de Geociências na análise do uso e cobertura do solo e delimitação da Bacia Hidrográfica do córrego laranja doce, em Dourados-MS.
Orientador	Vinicius de Oliveira Ribeiro
Bolsista	Leonardo Lima dos Santos
Nota Final	4,79
Projeto	Desenvolvimento de um dispositivo para o monitoramento online e in-loco da produção de biodiesel.
Orientador	Paulo César de Souza
Bolsista	Rodrigo Marques
Nota Final	4,24

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Os alunos aprovados deverão enviar à Divisão de Pesquisa/ PROPPaté 13 de Julho de 2015 os seguintes documentos:

- a) cadastro do aluno (Apêndice 1);
- b) documento de Identidade digitalizado (Registro Geral ou Carteira Nacional de Habilitação);
- b) cadastro de Pessoa Física (CPF) digitalizado;
- c) comprovante do número da conta corrente e nome da Agência do Banco do Brasil localizada no Estado de Mato Grosso do Sul;
- d) termo de compromisso devidamente assinado e original.

Campo Grande (MS), 25 de junho de 2015.



Marcelo Augusto Santos Turine
Diretor-Presidente da FUNDECT