

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL
CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA
UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE DOURADOS

DEFESAS DE TCC – ANO 2014

NOME DO ORIENTADOR	NOME DO ACADÊMICO	TEMA DO TCC
Profª Drª Cynthia de Barros Mansur	Geani Vilhalva Fernandes	O trabalho docente na Escola Estadual Ministro João Paulo dos Reis Veloso no município de Dourados, MS, em relação à Educação Ambiental
	Jaqueline Nunes Pereira	Avaliação da Percepção do Meio Ambiente por alunos do Ensino Fundamental de duas escolas da rede pública estadual do município de Dourados, Mato Grosso do Sul
	Mary Rosa Morales	“Representação social dos estudantes de Ciências Biológicas da Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul – UEMS – sobre meio ambiente”
Profª Drª Emilia Maria Silva	Adriana de Oliveira Alencar	“Análises físico-químicas de méis silvestres da região Sul de Mato Grosso do Sul”
	Dayane Caldeirão Pereira	Avaliação de microrganismos indicadores da qualidade final de méis envasados de <i>Apis mellifera</i> Linnaeus, 1758
	Marli da Silva Mendes	“Pesquisa de bactérias vegetativas e esporogênicas em mel”
	Rosane Johann Braun	“Pesquisa de <i>Escherichia coli</i> em leite pasteurizado produzidos e comercializados no Estado de Mato Grosso do Sul”
Prof. Dr. Etenaldo Felipe Santiago	Micael Fernandes Heinz	“Respostas fisiológicas de plantas jovens de <i>Attalea phalerata</i> Mart. (Arecaceae) em diferentes condições ambientais”
Prof. Dr. João Mianutti	Adriano dos Santos Piornedo	“A educação de jovens e adultos em Dourados, MS: uma análise a partir dos estudos sobre a organização do trabalho didático”
	Claudinei dos Santos Moreira	“O ensino da teoria da seleção natural nas escolas de Ensino Médio de Dourados, MS: uma análise inspirada nos estudos sobre a organização do trabalho didático”

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL
CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – LICENCIATURA
UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE DOURADOS

NOME DO ORIENTADOR	NOME DO ACADÊMICO	TEMÁ DO TCC
Prof. Dr. Joelliton Domingos de Oliveira	Jéssica Pereira de Souza	“Criação de um banco de dados de imagens de colônias de leveduras e seleção de programas de computador CBIR como subsídio no monitoramento da estabilidade populacional das linhagens de <i>S. cerevisiae</i> na produção de etanol”
Prof. Dr. Leandro Pereira Polatto	Aline do Nascimento Rocha	Sistema reprodutivo e visitantes florais de <i>Bixa orellana</i> L. (Bixaceae) na área urbana do município de Glória de Dourados -MS
Prof ^a Me. Lucilene Finoto Viana	Djalma Pereira Moraes	Ecologia Alimentar de <i>Corydoras aeneus</i> (GILL, 1858) em riachos da Bacia do Rio Ivinhema (Mato Grosso do Sul) com diferentes níveis de integridade ambiental
Prof ^a Dr ^a Monica Mungai Chacur	Géllys Luckas da Silva Agostini	“Diversidade de criadouros e distribuição espacial de <i>Aedes aegypti</i> (Culicidae) na cidade de Maracaju”
Prof. Dr. Yzel Rondon Suárez	Elizabeth Rocha Correa	“Predizendo a distribuição de três espécies de peixes em riachos da bacia do rio Ivinhema através das características ambientais”

15 Defesas