



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

DEFESAS DE TCC – ANO 2012

NOME DO ORIENTADOR	NOME DO ACADÊMICO	TEMÁ DO TCC
Prof. MSc. Augusto César Pereira Goulart (EMBRAPA)	<b>Kênia Tamara de Souza Jatobá</b>	“Tratamento de sementes de feijoeiro com fungicidas e <i>Trichoderma</i> visando o controle de <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ”
Prof. Dr. Etenaldo Felipe Santiago	<b>Michele Aparecida dos Santos Nóbrega</b>	“Germinação de sementes de <i>Psidium guineense</i> Swartz (Myrtaceae) tratadas com ácido giberélico e tiametoxam”
	<b>Vanessa de Mauro Barbosa</b>	“Influência do Alumínio, Radiação UV-C e Alagamento do Substrato sobre a Fluorescência da Clorofila A em <i>Psidium Guineense</i> Swarts (Myrtaceae)”
Prof. Dr. Fábio Martins Mercante (EMBRAPA)	<b>Élica Renata Soares da Silva</b>	“Seleção Preliminar de rizóbios para inoculação em crotalária, feijão-de-porco, guandu e mucuna-preta”
Jacenir Vieira da Silva	<b>Bruno Machado de Paula</b>	“Diarréia Infantil: uma revisão de literatura”
Prof. Dr. João Mianutti	<b>Thalyta Saburá Batista dos Santos</b>	“A formação inicial prepara os futuros professores para o ensino de conteúdos relacionados ao tema transversal ambiente?”
Prof. Dr. Luiz Eduardo Aparecido Grassi	<b>Fernando Alves de Oliveira</b>	“Frequência de micronúcleo e alterações nucleares em eritrócitos de <i>Astyanax bimaculatus</i> (Linnaeus, 1758) para estudo de genotoxicidade em ambiente aquático”
	<b>Tobias Pereira de Moraes</b>	“Aspectos da Variabilidade Genética em Uma Variedade Selvagem de <i>Zea mays</i> L.”
	<b>Vanderley Pereira Dos Santos</b>	“Incidência de acidentes com animais na região de Dourados (MS)”
Profª Drª Margareth Batistote	<b>Paula Mirella Gomes Barbosa</b>	“Isolamento de linhagens de leveduras selvagens presentes em caldo de cana no Estado de Mato Grosso do Sul”
Profª MSc. Maria de Fátima Oliveira Mattos Grassi	<b>Elidiane Feltrin</b>	“A importância da orientação sexual com alunos do Ensino Médio em Dourados, MS”
Prof. Msc. Thiago dos Santos Montagna	<b>Kamylla Balbuena Michelutti</b>	“Effect of the habitat disturbance on colony productivity of the social wasp <i>Mischocyttarus consimilis</i> (Hymenoptera, Vespidae)”
Profª Drª Vera Lúcia Lescano de Almeida	<b>Diones Fernandes de Oliveira</b>	“Resíduos Sólidos Urbanos: Impactos e Percepção Sócio-Ambiental em Dourados-MS”
Profa. Msc. Viviana de Oliveira Torres	<b>Dayana Alves da Silva</b>	Perfil citogenético da vespa eussocial <i>Mischocyttarus consimilis</i> Zikán, 1949 (Hymenoptera, Vespidae)”
	<b>Eva Ramona Pereira Soares</b>	“Diferenças morfofisiológicas de castas na vespa eussocial <i>Polistes ferreri</i> (Hymenoptera: Vespidae)”



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

<b>NOME DO ORIENTADOR</b>	<b>NOME DO ACADÊMICO</b>	<b>TEMÁ DO TCC</b>
Prof. Dr. William Fernando Antonialli Junior	<b>Denise Sguarizi Antonio</b>	“Caracterização dos instares larvais, mediadores morfológicos e fisiológicos que definem a hierarquia de dominância em <i>Polistes versicolor</i> (Hymenoptera, Vespidae)”
	<b>Luan Dias Lima</b>	“Foraging strategies of the ant <i>Ectatomma Vizottoi</i> (Formicidae: Ectatomminae)”
Prof. Dr. Yzel Rondon Suárez	<b>Ediléia Amâncio da Silva</b>	“Relação peso-comprimento e tamanho de primeira maturação de seis espécies de peixes associadas a macrófitas aquáticas no rio Paraguai, Brasil”
	<b>Lucimara Martinez Valente Rocha</b>	“Ecologia Reprodutiva de <i>Moenkhausia forestii</i> (Characidae) em riachos da bacia do Rio Ivinhema”
	<b>Maiane Jardim Pereira</b>	“Reproductive ecology of <i>Otocinclus vittatus</i> (Siluriformes, Loricariidae) in Porto Murtinho, Pantanal wetland, Brazil”

**20 Defesas**