

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

DEFESAS DE TCC – ANO LETIVO 2016

NOME DO ACADÊMICO	TIPO DE DEFESA	PROFESSORES MEMBROS DA BANCA	TEMA DO TCC
Adailton Moraes do Nascimento	Publicação em Periódico (Cadernos de Agroecologia – ISSN 2236-7934 – V. 11, N. 2, 2016)	-	Germinação de sementes de taíuva (<i>Maclura tinctoria</i>) em tubetes de jornal e substrato orgânico
Alex Sandro Durao Martins	Defesa Digital	Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki (orientador) Profª Drª Cynthia de Barros Mansur Profª Drª Monica Mungai Chacur Suplente: Prof. Dr. Yzel Rondon Suárez	Análise do hábito alimentar de <i>Macrobrachium pantanalense</i> , SANTOS, HAYD & ANGER, 2013 (Crustacea: Palaemonidae) em uma lagoa artificial do Pantanal de Aquidauana
Geisa Alves da Silva	Defesa Pública	Profª Drª Margareth Batistote (orientadora) MSc. Denise Sguarizi Antonio MSc. Élica Renata Soares da Silva Suplente: Profª Drª Emilia Maria Silva	Isolamento de fungos <i>Basidiomicetos</i> com potencial para produção de enzima celulase
Kellen Natalice Vilharva	Defesa Digital	MSc. Ana Paula Lemke (orientadora) Profª MSc. Kelly Regina Ibarrola Vieira Prof. Dr. Emerson Machado de Carvalho Suplente: Prof. MSc. José Daniel Freitas Filho	Variação espacial e temporal no índice de qualidade de água e concentração de metais em dois córregos urbanos

NOME DO ACADÊMICO	TIPO DE DEFESA	PROFESSORES MEMBROS DA BANCA	TEMA DO TCC
Larissa Sousa Ronchesel Tagiarolli	Defesa Digital	Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki (orientador)	Variação geográfica na morfologia de <i>Macrobrachium brasiliense</i> (Heller, 1862) (Crustacea: Palaemonidae) em riachos do Estado de Mato Grosso do Sul
		Prof ^ª Dr ^a Cynthia de Barros Mansur	
		Prof ^ª Dr ^a Monica Mungai Chacur	
		Suplente: Prof. Dr. Yzel Rondon Suárez	
Liandra Ferreira Minhos	Defesa Pública	Prof ^ª MSc. Kelly Regina Ibarrola Vieira (orientadora)	Estudos ecológicos de metazoários endoparasitas de <i>Hoplais malabaricus</i> nas regiões do pantanal do Miranda- Abobral, Mato Grosso do Sul, Brasil
		MSc. Patrícia Luna Rondon	
		Prof. Dr. Dacley Hertes Neu (UFGD)	
Matheus Antunes de Oliveira	Defesa Digital	Prof ^ª Dr ^a Cynthia de Barros Mansur (orientadora)	Avaliação da presença de doenças e ectoparasitas em <i>Macrobrachium brasiliense</i> (Heller, 1862) (Crustacea, Decapoda, Palaemonidae) no córrego Curral de Arame
		Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki	
		Prof ^ª Dr ^a Monica Mungai Chacur	
		Não há suplente	
Méghan Mayara Rodrigues da Silva	Defesa Pública	Prof ^ª Dr ^a Emilia Maria Silva (orientadora)	Diversidade de fungos endofíticos em folhas adultas de erva-mate (<i>Ilex paraguariensis</i> A. St.-Hil.)
		Prof. Dr. Alan Sciamarelli (UFGD)	
		Prof ^ª Dr ^a Margareth Batistote	
		Esp. Luciana Gonçalves de Azevedo	

NOME DO ACADÊMICO	TIPO DE DEFESA	PROFESSORES MEMBROS DA BANCA	TEMA DO TCC
Nathan Rodrigues Batista	Banca Digital	Prof. Dr. William Fernando Antonialli Junior (orientador)	Variação dos compostos químicos cuticulares em três espécies de vespas eussociais <i>Mischocyttarus</i>
		MSc. Márlon César Pereira	
		Msc. Erika Fernandes Neves	
		Suplente: Me. Ingrid de Carvalho Guimarães	
Rafael da Silva Mota	Defesa Pública	Profª Msc. Kelly Regina Ibarrola Vieira (orientadora)	Aspectos ecológicos dos metazoários endoparasitas de <i>Hoplosternum litoralli</i> (Hancock, 1828), no Pantanal sul-matogrossense
		Msc. Patrícia Luna Rondon	
		MSc. Ana Paula Lemke	
		Não tem suplente	
Rayane Oliveira Ferreira	Defesa Pública	Profª Msc. Kelly Regina Ibarrola Vieira (orientadora)	Composição da fauna parasitária em <i>Aequidens plagiozonatus</i> , no Pantanal sul-matogrossense
		Msc. Patrícia Luna Rondon	
		Msc. Ana Paula Lemke	
		Não tem suplente	
Welinson Lorenzo Gonçalves	Defesa Pública	Profª Msc. Kelly Regina Ibarrola Vieira (orientadora)	A importância biológica dos microorganismos na biodigestão anaeróbica da vinhaça in natura e concentrada, em função da produção de biogás e biofertilizante
		Prof. Dr. José Evaristo Gonçalves	
		Prof. Msc. Claubert Dalmas Rodrigues	
		Não tem suplente	