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

DEFESAS DO TCC – ANO LETIVO 2022

NOME DO ACADÊMICO	TIPO DE DEFESA	PROFESSORES MEMBROS DA BANCA	TEMÁ DO TCC
Bruna Domicini Chiarini RGM: 29338	Sem defesa pública	Prof. Dr. Wagner Vicentin (orientador) Prof ^a Dr ^a Cynthia de Barros Mansur Me. Elvio Mora Júnior Suplente: -	Utilização de microcosmos como ferramenta para estudo do processo de eutrofização em ambientes lênticos
Gabriel da Silva Soares RGM 36743	Defesa Pública	Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki (orientador) Prof ^a Dr ^a Monica Mungai Chacur Prof ^a Dr ^a Cynthia de Barros Mansur Suplente: -	Análise do ritmo circadiano de isópode terrestre (Crustacea: Oniscidea)
Giovanna Silva Viana RGM: 36745	Publicação de Artigo	Prof. Dr. William Fernando Antonialli Junior (orientador)	Formicidae fauna in pig carcasses contaminated by insecticide: implications for forense entomology
Mariane Mendes de Souza RGM 36749	Defesa Pública	Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki (orientador) Prof ^a Dr ^a Monica Mungai Chacur Prof ^a Dr ^a Cynthia de Barros Mansur Suplente: -	Criação de Oniscidea (Isopoda: Crustacea): Uma re- flexão teórica sobre a alimentação e o substrato

TIPO DE DEFESA	PROFESSORES MEMBROS DA BANCA	TEMÁ DO TCC
Defesa Pública	Prof. Dr. Alessandro Minillo (orientador) Prof ^a Dr ^a Juliana Toledo Lima Prof. Dr. Sidnei Eduardo Lima Junior Suplente: Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki	Avaliação citotóxica em Saccharomyces cerevisiae e letalidade em Artemia salina sob o efeito do anti-inflamatório diclofenaco
- 1.6 (1.1)		
Sem defesa pública	Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki (orientador) Prof ^a Dr ^a Roseli Rocha Prof ^a Dr ^a Cynthia de Barros Mansur Suplente: -	Microcrustáceos de água doce (Cladocera: Crustacea): uma análise bibliográfica quanto aos ambientes de pesquisa se naturais ou em laboratório
Sem defesa pública	Prof. Dr. Yzel Rondon Súarez (orientador) Me. Adriana Nascimento Matos Me. Henrique Ledo Lopes Pinho Suplente: -	Análise multitemporal da cobertura do solo na sub- bacia do rio Dourados, Alto Rio Paraná
	oupteries	
Publicação de Artigo	Me. Maria do Socorro Mascarenhas (PGRN)	A produção de kefir no Brasil entre 2017 a 2022 e os microrganismos presentes na sua microbiota: um estudo cienciométrico
Sem defesa pública	Prof ^a Dr ^a Roseli Rocha (orientadora) Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki Prof ^a Dr ^a Cynthia de Barros Mansur Suplente: -	Avaliação temporal e aspectos climáticos na prevalência de casos de dengue em Dourados, Mato Grosso do Sul
	Sem defesa pública Sem defesa pública Publicação de Artigo	Defesa Pública Prof. Dr. Alessandro Minillo (orientador) Profa Dra Juliana Toledo Lima Prof. Dr. Sidnei Eduardo Lima Junior Suplente: Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki (orientador) Profa Dra Roseli Rocha Profa Dra Cynthia de Barros Mansur Suplente: - Sem defesa pública Prof. Dr. Yzel Rondon Súarez (orientador) Me. Adriana Nascimento Matos Me. Henrique Ledo Lopes Pinho Suplente: - Publicação de Artigo Me. Maria do Socorro Mascarenhas (PGRN) Sem defesa pública Profa Dra Roseli Rocha (orientadora) Prof. Dr. Jelly Makoto Nakagaki Profa Dra Cynthia de Barros Mansur

NOME DO ACADÊMICO	TIPO DE	PROFESSORES MEMBROS DA BANCA	TEMÁ DO TCC
	DEFESA		
Vitória Brunetta Vieira	Defesa Pública	Prof. Dr. William Fernando Antonialli Junior	Diversidade de compostos químicos cuticulares de
RGM 41462		(orientador)	vespas solitárias
		Prof ^a Dr ^a Juliana Toledo Lima	
		Dra Kamylla Balbuena Michelutti	
		Suplente: Sidnei Eduardo Lima Junior	