



PROGRAMAÇÃO DAS DEFESAS DE TESES
TURMA 2019 – 2023



DATA/HORA/LOCAL	DISCENTES	TÍTULO DA TESE	BANCA
24/2/2023 às 8h	Aline dos Anjos Souza	Dinâmica de acumulação e de utilização de N, P, K e Mg em populações de eucalipto com máxima eficiência produtiva no Brasil	Prof. Dr. Júlio César Lima Neves 9UFV/Orientador) Prof. Dr. Agna Almeida Menezes (DCAA/UDESC) Prof. Dr. Rafael da Silva Teixeira Prof. Dr. Lafayette Gonçalves Campelo Martins (Faculdade Arnaldo) Prof. Dr. Hélio Garcia Leite (UFV) Suplente interno: Arlicélio de Queiroz Paiva (DCAA/UDESC) Suplente externo: Rafael da Silva Texeira (UFV)
28/2/2023 às 13h30	Rita de Cassia Siqueira Bahia	Condicionamento fisiológico de sementes de vinhático (<i>Plathymenia reticulata</i> Benth.) com fertilizante orgânico extraído da casca de cacau	Prof. Dr. Rafael Marani Barbosa (DCAA/UDESC/Orientador) Profa. Dra. Martielly Santana dos Santos Profa. Dra. Thamara Moura Lima (UDESC) Prof. Dr. Denis Santiago da Costa Profa. Dra. Khetrim Silva Maciel (UFSB/Itabuna) Suplente interno: Prof. Dr. Marcelo Mielke (DCB/UDESC) Suplente externo: Prof. Dr. Carlos Eduardo Pereira (UFSB)
27/2/2023 às 16h	Thays Santana Moura	Sobrevivência e crescimento de clones de cacauero em função de métodos de renovação da lavoura e da variabilidade edafoclimática	Prof. Dr. José Olímpio de Souza Júnior (DCAA/Orientador) Prof. Dr. Arlicélio de Queiroz Paiva (DCAA/UDESC) Profa. Dra. Juliana Stracieri (DCAA/UDESC) Prof. Dr. Quintino Reis de Araújo (DCAA/UDESC) Prof. Dr. Júlio César Lima Neves (UFV) <u>Suplente Interno:</u> não indicou <u>Suplente Externo:</u> não indicou
16/6/2023 às 8h	José Victor Dos Santos Silva	Transcriptomic, osmoregulatory and translocation changes modulates ni toxicity in <i>Theobroma Cacao</i>	Prof. Dr. Alex-Alan Furtado de Almeida (DCB/Orientador) Profa. Dra. Bruna Carmo Rehem (IFBA) Prof. Dr. Cláudio Antônio Ferreira de Melo (Mars) Prof. Dr. Leandro Dias da Silva (UFRB) Profa. Dra. Letícia Maróstica de Vasconcelos (FTC) Profa. Dra. Martielly Santana dos Santos (DCB/UDESC) <u>Suplente Interno:</u> Dra. Ariana Silva Santos (Pós-doc. PPGBM/UDESC) <u>Suplente Externo:</u> Dra. Irma Yuliana Mora Ocampo (Projeto SOMA-CBG)

30/8/2023 às 14h	Catriane Sousa Santos	Aspectos ecofisiológicos e silviculturais associados ao crescimento inicial do jenipapeiro (<i>Genipa americana</i>)	Prof. Dr. Marcelo Schramm Mielke (DCB/Orientador) Prof. Dr. Fábio Pinto Gomes (DCB/UESC) Prof. Dr. Jomar Gomes Jardim (UFSB) Profa. Dra. Miriã Cristina Pereira Fagundes (DCAA/UESC) Profa. Dra. Sylvana Naomi Matsumoto (UESB) Suplente Interno: Suplente Externo:
31/8/2023 às 14h	Aline Pinto dos Santos	Teste de progênies de espécies da Mata Atlântica, otimização de seleção, enxertia e indução do florescimento precoce	Prof. Dr. Ronan Xavier Corrêa (DCB/Orientador) Profa. Dra. Antônia Marlene Magalhães Barbosa (DCAA/UESC) Prof. Dr. Gonçalo Santos da Silva (Pós-doc. PPGGBM/UESC) Prof. Dr. Ricardo Gallo (UFRPE) Profa. Dra. Silvelise Pupin (Unesp) Suplente externo: Prof. Dr. Mario Luiz Teixeira de Moraes (Unesp)
18/9/2023 às 8h30	Vanusa Rodrigues de Souza	Interação entre o cacauzeiro (<i>Theobroma cacao</i>), COLEOBROCAS (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE: SCOLYTINAE) e o fungo <i>Ceratocystis cacaofunesta</i> : uma visão sobre a ecologia química	Prof. Dr. Carla Fernanda Fávoro (DCEX/UESC/Orientador) Profa. Ariane Morgana Leal Soares (EMBRAPA Agroindústria Tropical) Prof. Dr. Jadergudson Pereira (DCAA/UESC) Prof. Dr. Juliana Stracieri (DCAA/UESC) Profa. Dra. Rosane Rodrigues da Costa Pereira (UFSB/Itabuna) Suplente Interno: Profa. Dra. Sônia Cristina Oliveira Melo(DCB/UESC) Suplente Externo: não indicado.
22/9/2023 às 8h30	Kátia Curvelo Bispo dos Santos	Efetividade da aplicação foliar de Zn sobre a toxicidade de Cd em plantas jovens de cacau: respostas fisiológicas, bioquímicas e nutricionais	Prof. Dr. Alex-Alan Furtado de Almeida (DCB/UESC/Orientador) Profa. Dra. Bruna Carmo Rehem (IFBA) Prof. Dr. Dan Érico Lobão (Cepec/Ceplac) Prof. Dr. Miguel Antônio Quinteiro Ribeiro (DCET/UESC) Prof. Dr. Raúl René Melendez Valle (DCAA/UESC) Suplente Externo: Prof. Dr. José Wildes Barbosa(UESB/Itapetinga)
11/12/2023 às 8h30	Elias Gomes de Oliveira Filho	Atributos químicos, físicos e biológicos do solo cultivado com cacauzeiro a pleno sol consorciado com plantas de cobertura	Prof. Dr. Eduardo Gross (DCAA/UESC/Orientador) Prof. Dr. Jaqueline Dalla Rosa (UFSB) Prof. Dr. Julian Junio de Jesus Lacerda (UFPI) Prof. Dr. Juliana da Silva Barros (UFPI) Prof. Dr. Lander de Jesus Alves (DCB/ PGBBM) Suplente Interno: Prof. Dr. Quintino Reis de Araujo(DCAA/UESC) Suplente Externo: Prof. Dr. Aldo Vilar Trindade (Embrapa Mandioca Fruticultura)