



Universidade Estadual de Maringá
Centro de Ciências Biológicas
Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas

DEFESAS PÚBLICAS DE DISSERTAÇÕES E TESES - FEVEREIRO/2020

PÓS-GRADUANDO (A)	CURSO	TÍTULO	DATA	LOCAL	HORÁRIO	BANCA EXAMINADORA
KARINA BORBA PAULINO DOS SANTOS	ME	“Avaliação das ações fotodinâmicas e metabólicas do azul de orto-toluidina em mitocôndrias e as consequências sobre o metabolismo energético hepático”	17/02	Bloco G80, sala 207A	08h30min.	Dr. Rodrigo Polimeni Constantin (Presidente) Dr. Márcio Shigueaki Mito Dr. Eduardo Hideo Gilglioni
FRANCISCO FERREIRA DUARTE JUNIOR	DO	“sbRNAs de insetos: descrição e análise da interação com proteínas da cromatina”	17/02	Anfiteatro do Bloco J45	14h	Dra. Maria Aparecida Fernandez (Presidente) Dra. Nádia Monesi (USP) Dr. Marco Aurélio Schüler de Oliveira Dra. Emy Luiza Ishii Iwamoto Dra. Ana Sílvia Lapenta
TAIS SUSANE PEREIRA	DO	“Caracterização das atividades citotóxica e mutagênica do óleo essencial de <i>Xylopiia laevigata</i> e do ciclo parassexual em isolados de <i>Macrophomina phaseolina</i> ”	17/02	Bloco H67, sala 5	14h	Dra. Marialba Avezum Alves de Castro Prado (Presidente) Dr. Jean Henrique da Silva Rodrigues (UNILA) Dra. Carmen Boto Querol Dra. Ione Parra Barbosa Tessmann Dr. João Alencar Pamphile
LETÍCIA APARECIDA DE OLIVEIRA	ME	“Análise <i>in silico</i> dos genes de sbRNA Dm1 e Dm2 em espécies de <i>Drosophila</i> ”	18/02	Anfiteatro do Bloco J45	9h	Dra. Maria Aparecida Fernandez (Presidente) Dra. Nádia Monesi (USP) Dra. Ana Sílvia Lapenta

PÓS-GRADUANDO (A)	CURSO	TÍTULO	DATA	LOCAL	HORÁRIO	BANCA EXAMINADORA
ANA FLAVIA GATTO RAIMUNDO	ME	“Avaliação das ações fotodinâmicas e metabólicas do azure B em mitocôndrias e as consequências sobre o metabolismo energético no fígado”	18/02	Bloco G80, sala 207 A	08h30min.	Dr. Rodrigo Polimeni Constantin (Presidente) Dr. Rogério Marchiosi Dra. Gislaine Cristiane Mantovanelli
DYONI MATIAS DE OLIVEIRA	DO	“Unraveling the grass cell wall structure and the compositional shifts underlying salt stress”	19/02	Anfiteatro NAPD, Bloco I45	08h30min.	Dr. Wanderley Dantas dos Santos (Presidente) Dr. André Luis Ferraz (USP) Dr. Wagner Rodrigo de Souza (UFABC) Dra. Emy Luiza Ishii Iwamoto Dr. Osvaldo Ferrarese Filho
LARISSA FONSECA TOMAZINI	ME	“Regulação do estado de modificação pós-traducional da glutamina sintetase de <i>Herbaspirillum seropedicae</i> ”	20/02	Bloco G80, sala 207A	14h	Dr. Marco Aurélio Schüler de Oliveira (Presidente) Dr. Rogério Marchiosi Dr. Paulo Sérgio Alves Bueno
ISABELA DE CARVALHO CONTESOTO	ME	“Os derivados do L-triptofano, 5-hidroxitriptofano, triptamina e melatonina não afetam o desenvolvimento inicial de <i>Z. mays</i> , mas exercem ações citotóxicas na planta daninha <i>E. heterophylla</i> ”	21/02	Bloco G80, sala 207A	9h	Dra. Emy Luiza Ishii Iwamoto (Presidente) Dra. Érica Marusa Pergo Coelho Dr. Rodrigo Polimeni Constantin
BRUNA YUKI TAGOMORI	ME	“Expressão recombinante, purificação e caracterização de amilase de <i>Massilia timonae</i> ”	27/02	Bloco G56, sala 201	08h30min.	Dra. Ione Parra Barbosa Tessmann (Presidente) Dra. Dayane Alberton (UFPR) Dr. Marco Aurélio Schüler de Oliveira
DIEGO DE SOUZA LIMA	ME	“Investigação <i>in silico</i> da ligação da piperina na RNA polimerase de <i>Mycobacterium leprae</i> e possível sinergismo com rifampicina: modelagem, <i>docking</i> e dinâmica molecular”	27/02	Sala de videoconfe rência da BCE	14h	Dr. Flávio Augusto Vicente Seixas (Presidente) Dr. Ícaro Putinhon Caruso (UNESP-videoconferência) Dr. Marco Aurélio Schüler de Oliveira

PÓS-GRADUANDO (A)	CURSO	TÍTULO	DATA	LOCAL	HORÁRIO	BANCA EXAMINADORA
KARINA LIMA DOS REIS	ME	“Caracterização molecular de isolados de <i>Aspergillus flavus</i> de amendoim do sul do brasil e atividade antifúngica de óleos essenciais”	28/02	Bloco G56, sala 201	08h30min.	Dra. Ione Parra Barbosa Tessmann (Presidente) Dra. Dayane Alberton (UFPR) Dr. Marco Aurélio Schüler de Oliveira

PALESTRA

MINISTRANTE	TÍTULO	DATA	LOCAL	HORÁRIO
Dra. Nádia Monesi Professora da Universidade de São Paulo, Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto, Lab. de Análise da Expressão Gênica-Ribeirão Preto SP	“Estudos genômicos no sciarídeo <i>Bradysia hygida</i> ”	17/02	Sala de Conferencias do Bloco J 45	9 horas