

CALENÁRIO DE DEFESAS – TURMA 2016

MARÇO - 2018

01	02	05	05
<p>Mestranda: BRUNA BRASIL R. FURTADO</p> <p>Título: <i>Lactobacillus acidophilus</i> em associação com outras bactérias probióticas tem efeitos benéficos no pós-operatório de pacientes com câncer colorretal em administração de curto prazo: revisão sistemática e metanálise.</p> <p>Orientador: Luciana Oliveira de Fariña</p> <p>Banca: - Luciana Bill M. Kotwitz - Juliana Moço Correia - Celso Gabriel Vinderola - UNL/ARGENTINA</p> <p>Local: Mini Auditório 03</p> <p>Horário: 13 h</p>	<p>Mestranda: ANA CAROLINA F KMETZKI</p> <p>Título: APLICAÇÃO DE XILANASES FÚNGICAS NO PROCESSO DE BRANQUEAMENTO DA POLPA KRAFT PELAS INDÚSTRIAS DE PAPEL</p> <p>Orientador: Marina Kimiko Kadowaki</p> <p>Banca: - Luciane Sene - Adriana Knob</p> <p>Local: Sala 62</p> <p>Horário: 14 h</p>	<p>Mestrando: CHARLES SEUCHUCO</p> <p>Título: PERFIL PROTEÔMICO DO CORPO GORDUROSO DE LARVAS DE <i>Diatraea saccharalis</i> (LEPIDOPTERA: CRAMBIDAE) SOB CONDIÇÃO DE INJÚRIA SÉPTICA CAUSADA POR MICROORGANISMOS</p> <p>Orientador: José Luis da Conceição Silva</p> <p>Banca: - Marina Kimiko Kadowaki - Fábio Rogério Rosado</p> <p>Local: Sala 62</p> <p>Horário: 9:00</p>	<p>Mestranda: LEILAINE ELISA ROMANO</p> <p>Título: Contaminantes Emergentes Presentes Em Águas Urbanas: Fármacos Anti-Inflamatórios</p> <p>Orientador: Helder Lopes Vasconcelos</p> <p>Banca: - MÁRCIO ANTÔNIO VILAS BOAS - FABIO ORSSATTO - RALPHO RINALDO DOS REIS</p> <p>Local: Sala 62</p> <p>Horário: 14 h</p>
05	06	06	07
<p>Mestranda: ANA CLAUDIA M. CORSATO</p> <p>Título: PROTEÍNAS DE RESPOSTA IMUNE EXPRESSAS NA HEMOLINFA DA <i>Diatraea saccharalis</i> (LEPIDOPTERA: CRAMBIDAE) EM RESPOSTA A DIFERENTES MICROORGANISMOS</p> <p>Orientador: José Luis da Conceição Silva</p> <p>Banca: - Marina Kimiko Kadowaki - Adriana Fiorini Rosado</p> <p>Local: Sala 03</p> <p>Horário: 14 h</p>	<p>Mestranda: CAMILA B. VILLAS BOAS</p> <p>Título: Revisão sistemática do tratamento farmacológico de pacientes com transtorno do déficit de atenção com hiperatividade associado ao transtorno de ansiedade.</p> <p>Orientador: Andréia Conegero Sanches</p> <p>Banca: - Suzane Virtuoso - Helena h. Lobo Borba</p> <p>Local: LAB.INFORMATICA 07.</p> <p>Horário: 9 h</p>	<p>Mestranda: ANA FLÁVIA REDOLFI OLIOA</p> <p>Título: Avaliação da segurança de polimixinas no manejo de infecções por bactérias multirresistentes: uma revisão sistemática com meta-análise</p> <p>Orientador: Andréia Conegero Sanches</p> <p>Banca: - Allan Cezar Faria Araujo - Helena Hiemisch L. Borba</p> <p>Local: LAB.INFORMATICA 07.</p> <p>Horário: 14 h</p>	<p>Mestrando: ANDRÉ CORADINI CORRÊA</p> <p>Título: Metodologia espectrofotométrica alternativa na determinação do ácido 5-aminosalicílico em medicamentos</p> <p>Orientador: Helder Lopes Vasconcelos</p> <p>Banca: - Márcia Regina Simões - Rodrigo Hinojosa Valdez</p> <p>Local: Sala 62</p> <p>Horário: 14h</p>
08	08	08	09
<p>Mestranda: WALESKA YANA LAZARETTI</p> <p>Título: Expressão de <i>clpB</i> em resposta a estresse causado por choque térmico e antibióticos em <i>Acinetobacter baumannii</i></p> <p>Orientador: Rita de Cássia Garcia Simão</p> <p>Banca: - José Luiz Silva - Ana Cláudia Paiva Alegre Maller</p> <p>Local: sala 62</p> <p>Horário: 13:30h</p>	<p>Mestranda: DANIELE SHAAB BOFF</p> <p>Título: Atividade de micocinas produzidas por <i>Wickerhamomyces anomalus</i> frente às cepas multirresistentes de <i>Acinetobacter baumannii</i></p> <p>Orientador: Rinaldo Gandra</p> <p>Banca: - Rafael Menolli - Marcos Ereno Euler</p> <p>Local: CEAPAC-HU – Sala 19</p> <p>Horário: 9:00h</p>	<p>Mestranda: ISABEL CRISTINA MORESCO</p> <p>Título: Fatores de risco associados à nefrotoxicidade em pacientes tratados com polimixina B</p> <p>Orientador: Andréia Conegero Sanches</p> <p>Banca: - Lidyane Regina Gomes Castor - Gerusa Clazer Halila Possagno</p> <p>Local: Laboratório de informática - Unioeste</p> <p>Horário: 14:00h</p>	<p>Mestranda: SUELEN ELOISE SIMONI</p> <p>Título: Potencial terapêutico de sistemas matriciais do ácido 5-aminossalicílico no tratamento de doenças inflamatórias intestinais: Revisão Sistemática</p> <p>Orientador: Helder Lopes Vasconcelos</p> <p>Banca: - Andreia Cristina Conegero Sanches - Helena Hiemisch Lobo Borba</p> <p>Local: bloco E – sala 8</p> <p>Horário: 14 h</p>
09	09	09	09
<p>Mestranda: INDIANARA KAWANA BUENO</p> <p>Título: CARACTERIZAÇÃO DAS LINHAGENS MUTANTES DO FUNGO <i>Trichoderma reesei</i> RUT-C30Δ<i>zface1</i></p> <p>Orientador: Alexandre Maller</p> <p>Banca: - Rita de Cássia - Ana Cláudia Paiva Alegre Maller</p> <p>Local: Sala 02</p> <p>Horário: 14h</p>	<p>Mestrando: JULIO CEZAR DOS SANTOS</p> <p>Título: Investigação da ação disruptora da deltametrina sobre a tireoide e função hipofisária de ratos (Gerações F1 e F2)</p> <p>Orientador: Carla Brugin Marek</p> <p>Banca: - Ana Maria - Silmara Baroni</p> <p>Local: Laboratório Toxicologia HUOP</p> <p>Horário: 10h</p>	<p>Mestranda: SUELEM LEITE SILVA</p> <p>Título: Estudo epidemiológico da dengue em Cascavel e outros municípios da Décima Regional de Saúde do estado do Paraná</p> <p>Orientador: Sônia de Lucena Mioranza</p> <p>Banca: -Drª Claudia Brandelero Rizzi - Rodrigo Hinojosa Valdez</p> <p>Local: Sala 62</p> <p>Horário: 13:30h</p>	<p>Mestranda: ANGÉLICA REOLON</p> <p>Título: INVESTIGAÇÃO DA AÇÃO DISRUPTORA DA DELTAMETRINA SOBRE O SISTEMA REPRODUTOR DE RATOS (GERAÇÃO F1 E F2)</p> <p>Orientador: Ana Maria Itinose</p> <p>Banca: - Carla Brugin Marek - Silmara Baroni</p> <p>Local: LACEPE – Lab. Toxicologia - HUOP</p> <p>Horário: 08:00h</p>