

## **Laboratório de Taxonomia, Bioquímica e Bioprospecção de Fungos - LTBBF**

### **2008**

#### Dissertação defendida

Andreia Loureiro Musso Terra 2008. Mestrado acadêmico. Avaliação in vitro dos efeitos de *Nomuraea rileyi* no controle biológico do carrapato *Boophilus microplus* (Canestrini, 1887). Orientador(es): Aurea Maria Lage de Moraes e Aurea Maria Lage de Moraes.

Marcelly Maria dos Santos Brito 2008. Mestrado acadêmico. *Paecilomyces lilacinus*: potencial patogênico de diferentes isolados. Orientador(es): Cintia de Moraes Borba e Fatima da Conceição Silva.

### **2010**

#### Dissertação defendida

Jacqueline Santos Cruz 2010. Mestrado acadêmico. Estudo dos metabolitos bioativos de fungos: identificação, caracterização e aplicabilidade tecnológica em controle biológico.. Orientador(es): Gisela Lara da Costa.

### **2011**

#### Dissertação defendida

Luana de Oliveira Barbosa 2011. Mestrado acadêmico. Avaliação da biossolubilidade de agrominerais para a liberação de potássio empregando fungos filamentosos. Orientador(es): Maria Inez de Moura Sarquis.

#### Tese defendida

Valéria Barbosa Borges 2011. Doutorado. Avaliação da radiosensibilidade de espécies toxígenas do genero *Aspergillus* em grãos. Orientador(es): Aurea Maria Lage de Moraes e Aurea Maria Lage de Moraes.

### **2012**

#### Dissertação defendida

Danielly Corrêa Moreira de Sequeira 2012. Mestrado acadêmico. Interação in vivo do fungo *Paecilomyces lilacinus*, agente causal da hialohifomicose, com o modelo murino C57BL/6. Orientador(es): Cintia de Moraes Borba.

Mariana Lima Perazzini Peixoto 2012. Mestrado acadêmico. Interação in vivo do fungo oportunista, emergente, *Paecilomyces lilacinus*, agente causal de hialohifomicose, com células apresentadoras de antígenos (APCs - macrófagos e células dendríticas). Orientador(es): Cintia de Moraes Borba.

### Tese defendida

Marcelly Maria dos Santos Brito 2012. Doutorado. Morfologia, perfil genético, susceptibilidade a drogas e virulência de Isolados de Paracoccidioides brasiliensis: Avaliação em distintas formas clínicas da Paracoccidioidomicose. Orientador(es): Cintia de Moraes Borba e Fatima da Conceição Silva.

Simone Quinelato Bezerra 2012. Doutorado. Seleção de isolados de Metarhizium anisopliae para o controle biológico de Ripicephalus (boophilus) microplus a partir da caracterização morfológica e genética.. Orientador(es): Aurea Maria Lage de Moraes e Viviane Zahner.

## **2013**

### Dissertação defendida

Érika Peixoto Ferreira 2013. Mestrado acadêmico. Estudo in vitro da infecção de macrófagos murinos por cepas de Paecilomyces lilacinus. Orientador(es): Paulo Renato Zuquim Antas e Cintia de Moraes Borba.

Marcela Queiroz Granato 2013. Mestrado acadêmico. Estudo de Peptidases Secretadas por Phialophora verrucosa: efeito de inibidores proteolíticos / agentes quelantes na biologia celular . Orientador(es): Lucimar Ferreira Kneipp.

### Tese defendida

Rojane de Oliveira Paiva 2013. Doutorado. Avaliação de toxicidade e bioensaios de substâncias sintéticas frente a fungos micotoxigênicos de interesse agropecuário. Orientador(es): Lucimar Ferreira Kneipp.

## **2014**

### Dissertação defendida

Erica Mendonça Ziehe 2014. Mestrado acadêmico. Avaliação dos riscos biológicos de ambientes fechados e climatizados: Ocorrência e diversidade do genero Aspergillus em hospitais. Orientador(es): Aurea Maria Lage de Moraes.

### Tese defendida

Bruno Rodrigues Simonetti 2014. Doutorado. Avaliação dos conhecimentos e procedimentos em biossegurança de trabalhadores de laboratórios Nivel de Biossegurança 3. Orientador(es): Cintia de Moraes Borba.

## **2015**

### Tese defendida

Cristiane Caldeira da Silva 2015. Doutorado. Proposta de uma nova abordagem para avaliação

da qualidade do ar de ambientes de saúde utilizando o método de liberação de citocinas como indicador de contaminação. Orientador(es): Aurea Maria Lage de Moraes e Aurea Maria Lage de Moraes.

Elaine Waite de Souza 2015. Doutorado. ESPOROTRICOSE FELINA: ESTUDO DA EVOLUÇÃO CLÍNICA E ALTERAÇÕES HISTOPATOLÓGICAS ASSOCIADAS - ISOLAMENTO E GENOTIPAGEM DE SEU AGENTE CAUSAL. Orientador(es): Cintia de Moraes Borba.

Maria Eveline de Castro Pereira 2015. Doutorado. REFLEXÃO DO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE BIOSSEGURANÇA: AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS LÚDICAS. Orientador(es): Cintia de Moraes Borba.

## **2017**

### Tese defendida

Marcela Queiroz Granato 2017. Doutorado. Efeito de inibidores de aspártico peptidase do HIV sobre aspectos biológicos e virulência de *Phialophora verrucosa*. Orientador(es): Lucimar Ferreira Kneipp e Maria Cristina Vidal Pessolani.

## **2018**

### Dissertação defendida

Ingrid de Souza e Sousa 2018. Mestrado acadêmico. Efeito de compostos de coordenação metálicos sobre *Fonsecaea pedrosoi*. Orientador(es): Lucimar Ferreira Kneipp.