

## Egresso 2012

**Alfredo Carlos Rodrigues Feitosa.** Avaliação clínica e microbiológica em puérperas com doença periodontal e a sua relação com desfecho reprodutivo ruim. **Data da Defesa: 07/02/2012** - Doutorado em Ciências (Microbiologia). Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Mario Julio Avila Campos.

**Ariane Costa Baquião.** Fungos e micotoxinas em castanhas do Brasil, da colheita ao armazenamento. **Data da Defesa: 18/04/2012** - Doutorado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Benedito Correa.

**Atila Iamarino.** Análise e caracterização molecular, estrutural e populacional de proteases de HIV-1 do Estado de São Paulo. **Data da Defesa: 14/08/2012.** Doutorado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Paolo Marinho de Andrade Zanotto.

**Bianca de Miranda Peres.** Bactérias indicadoras e patogênicas em biofilmes de sistemas de tratamento de água, sistemas contaminados e esgoto. **Data da Defesa: 27/03/2012** - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rene Peter Schneider.

**Carolina Salcedo Rivillas.** Caracterização dos efeitos imunomoduladores e adjuvanticidade da flagelina Hag de *Bacillus subtilis*. **Data da Defesa: 24/05/2012** - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Luis Carlos de Souza Ferreira.

**Débora do Carmo Linhares.** Estudo da comunidade metanotrófica em amostras do manguezal de Bertioxa, Estado de São Paulo, através da técnica de marcação de ácidos nucleicos com isótopos estáveis (SIP-DNA). **Data da Defesa: 02/05/2012** - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Vivian Helena Pellizari.

**Debora Moreira.** Perfil fenotípico, diferenciação molecular, produção de enzimas e sensibilidade aos antifúngicos de amostras de leveduras isoladas em três grupos amostrais: mulheres assintomáticas, com candidíase vulvovaginal primária e recorrente. **Data da Defesa: 04/05/2012** - Doutorado em Ciências (Microbiologia). Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Claudete Rodrigues Paula

**Fabiana da Silva Paula.** Diversidade e estrutura funcional de comunidades microbianas em solos da Amazônia e resposta a mudanças na forma de uso do solo. **Data da Defesa: 12/06/2012** - Doutorado em Ciências (Microbiologia). Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Vivian Helena Pellizari.

**Fernando Gomes.** A síntese de coenzima Q e a estabilidade de DNA mitocondrial em *Saccharomyces cerevisiae*. **Data da Defesa: 22/06/2012** - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mário Henrique de Barros.

**Júlia Mitico Nára.** Adesinas fimbriais em *Escherichia coli* enteropatogênica atípica: prevalência e proteômica. **Data da Defesa: 21/05/2012.** Doutorado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Roxane Maria Fontes Piazza. Coorientador: Daniel Carvalho Pimenta.

**Juliana da Silva Santos.** Identificação de fatores de transcrição e sinais celulares que regulam a expressão do gene *cspC* em *Caulobacter crescentus*. **Data da Defesa: 17/01/2012** - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Marilis do Valle Marques.

**Karen Lopes Almeida.** Produção de ramnolipídios por isolados de *Pseudomonas*: avaliação do efeito das fontes de carbono e nitrogênio na composição do ramnolípido. **Data da Defesa: 01/02/2012** - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: José Gregorio Cabrera Gomez.

**Luana de Cássia Umeda.** Métodos clássicos e moleculares para avaliação da qualidade virológica de lodo de esgoto e de água de reúso: determinação da eficiência e limites de detecção. **Data da Defesa: 20/08/2012** – Mestrado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Aluno: Orientador: Dolores Ursula Mehnert.

**Luciana Thomaz.** Proteção ou exacerbação de anticorpos monoclonais gerados contra antígenos de *Paracoccidioides brasiliensis* na infecção experimental. **Data da Defesa: 25/09/2012.** Doutorado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Carlos Pelleschi Taborda.

**Lina Rocio Del Pilar Rada Martinez.** Efeito da inoculação da bactéria endofítica fixadora de nitrogênio *Rhizobium* sp. ICB503 no desenvolvimento de plantas de cana-de-açúcar (*Saccharum* sp.). **Data da Defesa: 20/09/2012** - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Heloiza Ramos Barbosa.

**Livia de Carvalho Fontes.** Monitoramento da resistência aos antibacterianos em membros da família enterobacteriaceae recuperados de ambientes aquáticos no Estado de São Paulo, Brasil. **Data da Defesa: 16/03/2012** – Mestrado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Nilton Erbet Lincopan Huenuman.

**Mirian Molnar Rodrigues.** Estudo do papel de duas ferritinas no metabolismo de ferro de *Caulobacter crescentus* e sua regulação. **Data da Defesa: 13/07/2012** – Mestrado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Marilis do Valle Marques.

**Pedro Henrique Magalhães Cardoso.** Classificação e perfil fenotípico de cepas clínicas e ambientais do complexo *Cryptococcus neoformans* mantidas em banco de microrganismos. **Data da Defesa: 26/07/2012** - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Claudete Rodrigues Paula.

**Rominne Karla Barros Freire.** Construção de bactérias recombinantes para produzir etanol e biopolímeros a partir de açúcares derivados do hidrolisado do bagaço de cana-de-açúcar. **Data da Defesa: 05/06/2012** – Mestrado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Luiziana Ferreira da Silva.

**Victor Rafael Castillo Merino.** Avaliação quantitativa de enteropatógenos em crianças com e sem diarreia na cidade de São Paulo, SP. **Data da Defesa: 27/09/2012.** Doutorado em Ciências (Microbiologia). Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo. Orientador: Mario Julio Avila Campos. Coorientador: Viviane Nakano.

**Yordanka Medina Armenteros.** Avaliação da resposta imune contra as proteínas L e G do vírus respiratório sincicial humano. **Data da Defesa: 24/05/2012.** Doutorado em Ciências (Microbiologia). Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Armando Moraes Ventura.