



- 1) **Egresso:** Walter Vieira Guimarães  
**Título Dissertação:** Atividades de Azotobacter em Alguns Solos de Viçosa. Ocorrência, Freqüência, Capacidade Fixadora de Nitrogênio e Associação com Plantas Superiores.  
**Orientador:** José de Alencar  
**Data Defesa:** 06/07/1971
  
- 2) **Egresso:** Rogério Tavares de Almeida  
**Título Dissertação:** Determinação de Raças Fisiológicas do *Fusarium oxysporum* f. *Lycopersici* (Sacc.) Snyder & Hansen, no Estado do Ceará, e Resistência de Variedades de *Lycopersicon esculentum* Mill. a Alguns Isolamentos  
**Orientador:**  
**Data Defesa:** 11/09/1971
  
- 3) **Egresso:** Arnaldo Chaer Borges  
**Título Dissertação:** Nodulação e fixação de nitrogênio em soja (*Glycine max* (L.) Merrill) em solo ácido do Rio Grande do Sul: calagem, molibdênio, enxofre e zinco.  
**Orientador:**  
**Data Defesa:** 1973
  
- 4) **Egresso:** Josias Corrêa de Faria  
**Título Dissertação:** EFEITO DE DIFERENTES PROPORÇÕES DE ÓLEO MINERAL EMULSIONADO SOBRE A TENACIDADE DE TRÊS FUNGICIDAS CÚPRICOS EM FOLHAGEM DE CAFEIEIRO  
**Orientador:** Geraldo Martins Chaves  
**Data Defesa:** 23/12/1974
  
- 5) **Egresso:** Iêdo Valentim Carrijo  
**Título Dissertação:** ANÁLISE DA RESISTÊNCIA DE VINTE E CINCO CULTIVARES DE *Phaseolus vulgaris* A *Uromyces phaseoli* VAR. TYPICA ARTH  
**Orientador:** Geraldo Martins Chaves  
**Data Defesa:** 10/11/1975
  
- 6) **Egresso:** Benedito Vasconcelos Mendes  
**Título Dissertação:** HISTOPATOLOGIA DE RAÍZES DE CAFEIEIRO PARASITADAS POR *Meloidogyne exigua*  
**Orientador:** Silamar Ferraz  
**Data Defesa:** 05/12/1975
  
- 7) **Egresso:** Jorge Hernan Echeverri Rodriguez  
**Título Dissertação:** Ação de fatores do ambiente sobre a efetividade biológica do fungicida Maneb aplicado em folhas de cafeeiro  
**Orientador:** Geraldo Martins Chaves  
**Data Defesa:** 05/01/1976





- 8) **Egresso:** Luiz Carlos Bhering Nasser  
**Título Dissertação:** Efeito da ferrugem em diferentes estádios de desenvolvimento do feijoeiro e dispersão de esporos de *Uromyces phaseoli* var. *typica* Arth  
**Orientador:** Geraldo Martins Chaves  
**Data Defesa:** 15/06/1976
  
- 9) **Egresso:** Edgar Santos Filho  
**Título Dissertação:** Efeito de herbicidas, nitrogênio e suplementos orgânicos sobre escleródios de *Macrophomin phaseolina* (Tassi) Goid. em amostras de solo  
**Orientador:** Onkar Dev Dhingra  
**Data Defesa:** 05/10/1978
  
- 10) **Egresso:** Delma Peixoto de Oliveira  
**Título Dissertação:** Sobrevivência do *Metarhizium anisopliae* (METSCH) Sorokin em rizosfera de gramíneas forrageiras  
**Orientador:** Geraldo Martins Chaves  
**Data Defesa:** 1979/1
  
- 11) **Egresso:** Ely Cavalcanti da Silva  
**Título Dissertação:** Avaliação da fertilidade para fósforo, potássio e magnésio, em solos do estado da Minas gerais, com o emprego do *Aspergillus niger*  
**Orientador:** Emilio Gomide Loures  
**Data Defesa:** 1979/2
  
- 12) **Egresso:** Ulisses Gomes Batista  
**Título Dissertação:** Patogenicidade de culturas monoascospóricas de cruzamento entre raças de *Colletotrichum lindemuthianum*  
**Orientador:** Geraldo Martins Chaves  
**Data Defesa:** 1979/2
  
- 13) **Egresso:** Arailde Fontes Urban  
**Título Dissertação:** *Phytophthora capsici* Meonian Agente etiológico da Murcha de *Capsicum annuum* L. em Minas gerais  
**Orientador:** Kiyoshi Matsuoka  
**Data Defesa:** 1980
  
- 14) **Egresso:** José Geraldo Sabioni  
**Título Dissertação:** Utilização de *Kluyveromyces lactis* e de Suas Células Permeabilizadas no Controle da Cristalização de Lactose em Doce de Leite.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 11.11.81





- 15) **Egresso:** Romildo da Silva  
**Título Dissertação:** Efeito de Níveis de Corretivo em Diferentes Relações Ca:Mg Sobre o Comportamento das Variedades UFV-1 e IAC-2 da Soja (*Glycine max* (L.) Merrill), em Solo de Cerrado.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 12.11.81
- 16) **Egresso:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Título Dissertação:** Identificação e Caracterização do Crescimento de Quatro Espécies Bacterianas Isoladas da Vinhaça.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 23.04.82
- 17) **Egresso:** Vetúria Lopes de Oliveira  
**Título Dissertação:** Controle Biológico da Podridão Branca do Alho, Causada por *Sclerotium cepivorum* Berk., Utilizando *Trichoderma harzianum* Rifai, em Ambiente Controlado.  
**Orientador:** Margarida de Mendonça Bellei  
**Data de Defesa:** 22.09.82
- 18) **Egresso:** Virgínia Maria Ganns Chaves  
**Título Dissertação:** Características Fisiológicas de um Fungo Termófilo Isolado de Compostagem e Propriedades de seu Complexo Celulase.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 01.11.82
- 19) **Egresso:** Maria do Socorro Lira Coelho  
**Título Dissertação:** Sobrevivência de *Salmonella* em Carne Bovina Moída, Refrigerada e Congelada.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 11.11.82
- 20) **Egresso:** Maria Lúcia Vieira  
**Título da Dissertação:** **Título Dissertação:** Comportamento de Cultivares de Soja (*Glycine max* (L.) Merrill) Inoculados com Estirpes de *Rhizobium japonicum* (Kirchner) Buchanan, em Três Latossolos, com Cinco Níveis de Calagem.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 27.05.83
- 21) **Egresso:** Jairo Pizzi de Assis  
**Título Dissertação:** Estudo da Transferência de Plasmídios e de Marcas Cromossômicas entre Estirpes de *Zymomonas mobilis* (Lindner) Kluyver & van Niel.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 15.06.83





- 22) **Egresso:** Maria de Fátima Somerlate Barbosa  
Título da Dissertação: Utilização do Soro de Queijo na Produção de Beta-D-Galactosidase por *Kluyveromyces fragilis*.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 17.10.83
- 23) **Egresso:** Gaspar de Los Reyes Gonzalez  
Título da Dissertação: Resistência de Estirpes de *Rhizobium japonicum* (Kirchner) Buchanan a Antibióticos, Fungicidas e Herbicidas.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 17.12.83
- 24) **Egresso:** Ivanildo Evódio Marriel  
Título da Dissertação: Efeitos de Fatores Limitantes Sobre o Crescimento de *Rhizobium japonicum* (Kirchner) Buchanan e de Soja (*Glycine max* (L.) Merrill).  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 23.12.83
- 25) **Egresso:** Eulália Maria Sousa Carvalho  
Título da Dissertação: Caracterização e Classificação de Ectomicorrizas de *Pinus* spp. Encontradas em Duas Florestas de Minas Gerais.  
**Orientador:** Margarida de Mendonça Bellei  
**Data de Defesa:** 19.03.84
- 26) **Egresso:** Rosane Freitas Schwan  
Título da Dissertação: Variações na Aeração do Processo Tradicional de Fermentação de Cacau na Bahia e Identificação das Espécies de *Bacillus* Envolvidas Nesses Métodos.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 17.05.84
- 27) **Egresso:** Maria Clara Vieira  
Título da Dissertação: Conservação do Soro de Queijo Minas com Peróxido de Hidrogênio.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 16.06.84
- 28) **Egresso:** Kátia Regina Freitas Schwan  
**Título Dissertação:** Caracterização, Incidência e Ecologia de Micorrizas em Viveiro e Florestas de *Eucalyptus* spp, na Região de Viçosa, Minas Gerais.  
**Orientador:** Margarida de Mendonça Bellei  
**Data de Defesa:** 26.07.84
- 29) **Egresso:** Rosana Faria Vieira  
**Título Dissertação:** Efeito de Fatores Edáficos Associados ao Cerrado no Crescimento de *Pisolithus tinctorius* (Pers.) Coker e Couch em Meio de Cultura e na Infecção Micorrízica de *Eucalyptus grandis* W. Hill Ex Maiden em Condições Controladas.





**Orientador:** Margarida de Mendonça Bellei

**Data de Defesa:** 13.11.84

30) **Egresso:** Emílio Dela Bruna

**Título Dissertação:** “A Serapilheira de Eucalipto: Efeitos de Componentes Antibacterianos e de Nutrientes na Decomposição

**Orientador:** Bairon Fernandes

**Data de Defesa:** 07.02.85

31) **Egresso:** Olney Marcy de Paula

**Título Dissertação:** Comportamento de *Rhizobium japonicum* na Preseça dos Plasmídios RK2 e RP4.

**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges

**Data de Defesa:** 20.02.85

32) **Egresso:** Franz Reis Novak

**Título Dissertação:** Resistência dos Esporos do *Bacillus stearothermophilus* ao Tratamento Térmico e ao Processamento por Extrusão da Farinha Desengordurada de Soja.

**Orientador:** Magdala Alencar Teixeira

**Data de Defesa:** 13.06.85

33) **Egresso:** José Giometti

**Título da Dissertação:** Efeito de Culturas Láticas Seleccionadas Sobre a Qualidade do Queijo Minas Curado.

**Orientador:** Adão José Rezende Pinheiro

**Data de Defesa:** 14.06.85

34) **Egresso:** Maria de Fátima Borges

**Título Dissertação:** Sobrevivência de *Salmonella* em Leite e Derivados.

**Orientador:** Sebastião César Cardoso Brandão

**Data de Defesa:** 28.06.85

35) **Egresso:** Josefino de Freitas Fialho

**Título Dissertação:** Efeitos da Cobertura Vegetal Sobre Características Físicas e Químicas e Atividade da Microbiota de um Latossolo Vermelho-Amarelo Distrófico, na Região de Viçosa, Minas Gerais.

**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges

**Data de Defesa:** 28.08.85

36) **Egresso:** June Ferreira Maia Parreiras

**Título Dissertação:** Ocorrência de Aflatoxinas M1 e B1 em Leite e Forragens na Microrregião de Viçosa-MG.

**Orientador:** José Carlos Gomes

**Data de Defesa:** 24.07.85





- 37) **Egresso:** Regina Maria da Silva Oliveira  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização Preliminar de Bacteriófagos de Espécies de *Bacillus* da Fermentação de Cacau.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 26.11.85
- 38) **Egresso:** Pedro Braga Arcuri  
**Título Dissertação:** Efeito da Temperatura Ambiental na Produção e na Qualidade do Biogás em Biodigestor Modelo Indiano na Zona da Mata de Minas Gerais.  
**Orientador:** José de Alencar  
**Data de Defesa:** 23.12.85
- 39) **Egresso:** Ismail Soares  
**Título Dissertação:** Níveis de Fósforo no Desenvolvimento de Ectomicorrizas por *Pisolithus tinctorius* (Pers.) Coker & Couch e no Crescimento de Mudanças de Eucalipto.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 10.01.86
- 40) **Egresso:** Paulo Roberto Gomes Pereira  
**Título Dissertação:** Estudo da Eficiência de Fungos Micorrízicos Vesicular-Arbusculares Para a Soja em Amostra de Um Latossolo.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 27.02.86
- 41) **Egresso:** João Aprígio Guerra de Almeida  
**Título Dissertação:** Qualidade do Leite Humano Coletado e Processado em Bancos de Leite  
**Orientador:** Adão José Rezende Pinheiro  
**Data de Defesa:** 30.04.86
- 42) **Egresso:** Janete Teixeira Costa  
**Título Dissertação:** Comportamento de Quatro Espécies de *Azolla* em Diferentes Níveis de Fósforo em Amostras de Dois Latossolos.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 18.06.86
- 43) **Egresso:** Josefina Bressan R. Monteiro  
**Título Dissertação:** Crescimento de *Trichoderma reesei* e *Rhizopus oligosporus* em Bagaço de Cana-de-Açúcar Para Produção de Proteínas.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 11.08.86
- 44) **Egresso:** Ilmar Baller Weber  
**Título Dissertação:** Decomposição da Casca de Eucalipto em Condições de Laboratório e em Sistema de Medas  
**Orientador:** Emílio Gomide Loures





**Data de Defesa:** 23.03.87

- 45) **Egresso:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Título da Dissertação:** Seleção de Fungos Ectomicorrízicos Para Utilização em Programas de Micorrização Controlada em *Pinus*: Estudos Ecológicos e Fisiológicos em Síndissertação “In vitro”.  
**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej  
**Data de Defesa:** 06.08.87
- 46) **Egresso:** Jomar Becher dos Passos  
**Título Dissertação:** Atividade de Celulases Produzidas por *Humicola* sp. em Diferentes Condições de Cultivo.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 12.11.87
- 47) **Egresso:** Meire Lelis Leal  
**Título Dissertação:** Atividade de Isocitrato Liase de *Humicola* sp.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 17.12.87
- 48) **Egresso:** Edwiges Fernandes de Carvalho Amorim  
**Título Dissertação:** Comportamento de Mudanças de *Eucalyptus grandis* na Presença de Fungos Endo e Ectomicorrízicos.  
**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej  
**Data de Defesa:** 21.12.87
- 49) **Egresso:** Margarita Alcedo Romero  
**Título Dissertação:** Determinação das Condições de Processamento Para Esterilização de Leite Hidrolisado Acondicionado em Latas  
**Orientador:** Sebastião César Cardoso Brandão  
**Data de Defesa:** 12.07.88
- 50) **Egresso:** Tânia Maria Fernandes  
**Título Dissertação:** Atividade de Fosfotransacetilase de *Enterobacter* sp. Cultivado em D-Xilose Como Fonte de Carbono.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 22.07.88
- 51) **Egresso:** Adriane Maria Ferreira Milagres  
**Título Dissertação:** Alguns Aspectos da Regulação de Beta-Xilanasés Extracelulares de *Penicillium janthinellum*.  
**Orientador:** Ismael Maciel de Mancilha  
**Data de Defesa:** 13.10.88
- 52) **Egresso:** Maria das Graças de Almeida Felipe  
**Título Dissertação:** Utilização de D-Xilose por *Candida guilliermondii* Para Obtenção de Riboflavina.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva





**Data de Defesa:** 14.10.88

- 53) **Egresso:** Carlos Eduardo Anunciação  
**Título Dissertação:** Obtenção e Regeneração de Protoplastos do Fungo Micorrízico *Pisolithus tinctorius*.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 12.05.89
- 54) **Egresso:** Márcia Rosa de Oliveira  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização de Bacteriófagos de *Streptococcus lactis* e *Streptococcus cremoris*.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 29.03.90
- 55) **Egresso:** José Daniel Gonçalves Vieira  
**Título Dissertação:** Isolamento de Mutantes Termotolerantes de *Zymomonas mobilis* CP4 Para Produção de Etanol.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 30.03.90
- 56) **Egresso:** Maria Cristina Baracat  
**Título Dissertação:** Caracterização Parcial de Poligalacturonases de *Aspergillus fumigatus* 4.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 08.06.90
- 57) **Egresso:** Denise de Figueiredo Barbosa  
**Título Dissertação:** Efeitos de Diferentes Fontes de Carbono, pH e Temperatura na Atividade das Enzimas Amilolíticas de *Humicola* sp.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 25.07.90
- 58) **Egresso:** Deise Machado Ferreira de Oliveira  
**Título Dissertação:** Atividade de Fosfatase Alcalina em Bacteróides Extraídos de Plantas de Soja (*Glycine max* (L.) Merrill) e Feijão (*Phaseolus vulgaris* L.) Cultivadas em Diferentes Doses de Fósforo.  
**Orientador:** Sérgio Túlio Alves Cassini  
**Data de Defesa:** 28.02.91
- 59) **Egresso:** Elinalva Maciel Paulo  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização de *Lactobacillus acidophilus* de Fezes de Suínos Para Uso Como Probiótico.  
**Orientador:** Célia Lúcia de Luces Fortes Ferreira  
**Data de Defesa:** 28.02.91





- 60) **Egresso:** Luiz Antonio Barbosa Lustosa de Andrade  
**Título Dissertação:** Associação Micorrízica e Matéria Orgânica no Crescimento de *Brachiaria decumbens* em Estéril de Mineração de Ferro e Bauxita  
**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej  
**Data de Defesa:** 28.05.91
- 61) **Egresso:** Luiza Elena de Freitas  
**Título Dissertação:** Produção e Caracterização Parcial de Poligalacturonase de *Penicillium expansum*.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 02.07.91
- 62) **Egresso:** Luciano Furtado de Mendonça  
**Título Dissertação:** Seleção de Fungos Ectomicorrízicos Para Utilização em Programas de Micorrização Controlada em *Pinus*: Competitividade e Níveis de Fósforo no Solo.  
**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej  
**Data de Defesa:** 05.07.91
- 63) **Egresso:** Carmelita Maraslis Gontijo  
**Título Dissertação:** Efeito do Congelamento e Estocagem a -18°C na Viabilidade e em Algumas Características Fisiológicas de “*Lactobacillus acidophilus*” Resistentes e Sensíveis à Bactericina.  
**Orientador:** Célia Lúcia de Luces Ferreira Fortes  
**Data de Defesa:** 12.07.91
- 64) **Egresso:** Andréa Almeida  
**Título Dissertação:** Utilização de Hidrolisado Hermicelulósico de Palha de Arroz Para Obtenção de Biomassa Microbiana.  
**Orientador:** Ismael Maciel de Mancilha  
**Data de Defesa:** 20.05.91
- 65) **Egresso:** Maria Helena Nasser Brumano  
**Título Dissertação:** Produção de Pectina Liase por *Penicillium griseoroseum*.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 11.10.91
- 66) **Egresso:** Eustáquio Souza Dias  
**Título Dissertação:** Obtenção e Regeneração de Protoplastos do Fungo Ectomicorrízico *Suillus granulatus* (Fr. Kuntze).  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 04.12.91
- 67) **Egresso:** Andréa Green Comerlato  
**Título Dissertação:** Especialidades e Eficiência de Fungos Ectomicorrízicos para *Eucalyptus*.  
**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej





**Data de Defesa:** 09.12.91

- 68) **Egresso:** Maria Tereza Freitas Bara  
**Título Dissertação:** Avaliação do Efeito Inibidor de Condimentos no Crescimento de *Yersinia enterocolitica*.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 18.12.91
- 69) **Egresso:** Ester de Moura Rios  
**Título Dissertação:** Transformação Genética de *Humicola* sp. Com Um Gene Heterólogo que Confere Resistência à Higromicina B.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 08.01.92
- 70) **Egresso:** Eliane Aparecida Gomes  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização de Rizobiófitos de *Bradyrhizobium japonicum* de Amostras de Solo.  
**Orientador:** Sérgio Túlio Alves Cassini  
**Data de Defesa:** 27.02.92
- 71) **Egresso:** João Batista Pavesi Simão  
**Título Dissertação:** Efeito de Diferentes Inóculos na Compostagem de Cascas de Eucalipto em Sistema de Medas.  
**Orientador:** Emílio Gomide Loures  
**Data de Defesa:** 01.04.92
- 72) **Egresso:** Jamil de Moraes Pereira  
**Título Dissertação:** Atividade da Redutase do Nitrato e Associação Ectomicorrízica em Mudanças de *Eucalyptus grandis* em Resposta ao Nitrato.  
**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej  
**Data de Defesa:** 09.04.92
- 73) **Egresso:** Maria Carlota Enrici  
**Título Dissertação:** Fosfatases Ácidas Superficiais em Fungos Ectomicorrízicos e Micorrizas de *Eucalyptus grandis*.  
**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej  
**Data de Defesa:** 11.06.92
- 74) **Egresso:** João Luiz de Mello Sálvio  
**Título Dissertação:** Sobrevivência de *Escherichia coli* Enteropatogênica Clássica Durante a Maturação do Queijo Minas.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 04.09.92
- 75) **Egresso:** Fábio Cunha Coelho  
**Título Dissertação:** Caracterização e Incidência de Fungos Micorrízicos em Povoamentos de *Eucalyptus camaldulensis*.





**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej

**Data de Defesa:** 17.09.92

76) **Egresso:** Ana Iris Mendes

**Título Dissertação:** Avaliação Microbiológica de Carne Preparada em Restaurante Institucional.

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data de Defesa:** 02.10.92

77) **Egresso:** Vera Lúcia dos Santos

**Título Dissertação:** Sucessão de *Glomus etunicatum* e *Pisolithus tinctorius* e Crescimento de Mudas de *Eucalyptus* spp.

**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej

**Data de Defesa:** 13.10.92

78) **Egresso:** Mara Lúcia Albuquerque Geocze

**Título Dissertação:** Efeitos de Extrato de Levedura, pH e Outros Fatores Sobre a Poligalacturonase de *Penicillium expansum*.

**Orientador:** Daison Olzany Silva

**Data de Defesa:** 17.12.92

79) **Egresso:** Mariângela Fontes Santiago

**Título Dissertação:** Produção e Propriedades de Pectina Liase de Um Isolado de *Penicillium expansum*.

**Orientador:** Daison Olzany Silva

**Data de Defesa:** 05.02.93

80) **Egresso:** Marília Caixeta Franco

**Título Dissertação:** Capacidade de Nodulação de Feijões (*Phaseolus vulgaris* L.) Silvestres e Domesticados.

**Orientador:** Sérgio Túlio Alves Cassini

**Data de Defesa:** 08.02.93

81) **Egresso:** Flávio José Netto Montes

**Título Dissertação:** Formação de Micorrizas em *Eucalyptus grandis* Inoculado com *Pisolithus tinctorius* e Crescido em Latossolo Vermelho Amarelo Adicionado de Composto Orgânico.

**Orientador:** Emílio Gomide Loures

**Data de Defesa:** 18.02.93

82) **Egresso:** Marcos Rogério Tótola

**Título Dissertação:** Eficiência de Fungos MVA nas Espécies Cedro (*Cedrela fissilis* Vell.) e Angico Vermelho (*Piptadenia peregrina* Benth) em Estéril de Mineração de Bauxita.

**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej

**Data de Defesa:** 23.03.93





- 83) **Egresso:** Lúcio Gomes Guimarães  
**Título Dissertação:** Caracterização de Fungos Micorrízicos em Povoamentos de *Eucalyptus* spp. em Aracruz e São Mateus, Espírito Santo e Dionísio, Minas Gerais.  
**Orientador:** Rosa Maria Castro Muchovej  
**Data de Defesa:** 24.03.93
- 84) **Egresso:** Rita de Cássia Gonçalves Alfenas  
**Título Dissertação:** Efeito da Temperatura no Crescimento e Determinação dos Parâmetros de Resistência ao Calor de Psicrotrófico Acidificante Isolado do Leite.  
**Orientador:** Magdala Alencar Teixeira  
**Data de Defesa:** 29.07.93
- 85) **Egresso:** Marcelo Ferreira Fernandes  
**Título Dissertação:** Crescimento e Absorção de Fósforo em Plantas de *Eucalyptus grandis* Associadas a Fungos Micorrízicos em Diferentes Doses de Fósforo e Níveis de Água no Solo.  
**Orientador:** Hugo Alberto Ruiz  
**Data de Defesa:** 11.03.94
- 86) **Egresso:** Cláudia Lúcia de Oliveira Pinto  
**Título Dissertação:** Atividade Antagonista de Bactéria Isolada de Soro de Queijo Minas Sobre *Listeria monocytogenes*.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 07.04.94
- 87) **Egresso:** Davi Theodoro Junghans  
**Título Dissertação:** Diversidade Genética de Isolados do Fungo *Pisolithus tinctorius* por Marcadores RAPD.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 01.08.94
- 88) **Egresso:** Paulo Henrique Graziotti  
**Título Dissertação:** Colonização de Raízes de Clones de Híbridos de Eucalipto por Fungos Micorrízicos.  
**Orientador:** Nairam Félix de Barros  
**Data de Defesa:** 04.08.94
- 89) **Egresso:** Raquel Maria Amaral Araújo  
**Título Dissertação:** Efeito do Tratamento com Ácido Lático Sobre a Microbiota de Carne Suína Durante o Descongelamento em Restaurante Institucional.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 17.11.94





- 90) **Egresso:** Fernando Teixeira Gomes  
**Título Dissertação:** Comportamento da Alfafa Inoculada com Rizóbio, em Resposta a Níveis de Corretivo, com Diferentes Relações Cálcio: Magnésio.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 03.03.95
- 91) **Egresso:** Maria Lúcia Dantas de Menjivar  
**Título Dissertação:** Produção de Pectinaesterase de *Penicillium expansum*.  
**Orientador:** Jorge Luiz Cavalcante Coelho  
**Data de Defesa:** 08.06.95
- 92) **Egresso:** Gustavo Denarde Nogueira  
**Título Dissertação:** Crescimento de *Humicola* sp. em Acetato e Produção de Isocitrato Liase.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 16.06.95
- 93) **Egresso:** Maurício Dutra Costa  
**Título Dissertação:** Atividade Biológica e Liberação de Nutrientes em Resíduos da Exploração de Povoamentos de Eucaliptos.  
**Orientador:** Roberto Ferreira de Novais  
**Data de Defesa:** 30.06.95
- 94) **Egresso:** Mariceli Araújo Ribeiro  
**Título Dissertação:** Aspectos da Produção de Peróxido de Hidrogênio e Inibição de Bactérias por *Lactobacillus acidophilus* UFV H2b20.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 01.08.95
- 95) **Egresso:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Título Dissertação:** Assimilação de Diferentes Fontes de Nitrogênio por *Humicola* sp.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 13.12.95
- 96) **Egresso:** Adriana Márcia Nicolau Korres  
**Título Dissertação:** Viabilidade de Rizóbios em Veículos Orgânicos de Inoculação.  
**Orientador:** Sérgio Túlio Alves Cassini  
**Data de Defesa:** 14.12.95
- 97) **Egresso:** Humberto Josué de Oliveira Ramos  
**Título Dissertação:** Compostos Fenólicos em Rizóbios e o Efeito na Capacidade de Nodulação de Plantas de Feijão e Soja.  
**Orientador:** Sérgio Túlio Alves Cassini  
**Data de Defesa:** 23/05/96
- 98) **Egresso:** Cristina Tostes Filgueiras





**Título Dissertação:** Efeitos do Eugenol Sobre *Listeria monocytogenes*.

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data de Defesa:** 12.06.96

99) **Egresso:** Amarildo Ricardo Leite

**Título Dissertação:** Produção de Etanol a Partir de Soro de Queijo Utilizando *Escherichia coli* Recombinante.

**Orientador:** Walter Vieira Guimarães

**Data de Defesa:** 21.06.96

100) **Egresso:** Roberta H. P. do Valle

**Título Dissertação:** Influência das Condições de Cultivo na Produção de Pectina Liase por *Penicillium griseoroseum* em Bio-Reatores.

**Orientador:** Daison Olzany Silva

**Data de Defesa:** 28.06.96

101) **Egresso:** Edísio Raimundo da Silva

**Título Dissertação:** Assimilação de Nitrogênio Inorgânico por *Pisolithus tinctorius*.

**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges

**Data de Defesa:** 03.07.96

102) **Egresso:** Roberta Pereira Miranda

**Título Dissertação:** Purificação Parcial e Caracterização de Poligalacturonases de *Penicillium expansum*.

**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo

**Data de Defesa:** 19.07.96

103) **Egresso:** Patrícia Rodrigues Rezende

**Título Dissertação:** Caracterização de *Listeria monocytogenes* por Análise de DNA Polimórfico Amplificado ao Acaso.

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data de Defesa:** 28.08.96

104) **Egresso:** Andréa de Oliveira Barros

**Título Dissertação:** Clonagem de Gene que Codifica para a Enzima Poligalacturonase em *Penicillium griseoroseum*.

**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo

**Data de Defesa:** 29.08.96

105) **Egresso:** Luciana da Silva Rodrigues

**Título Dissertação:** Viabilidade dos Fragmentos Miceliais de *Pisolithus tinctorius* 90A e *Paxillus involutus* Inclusos em gel de Alginato de Cálcio.

**Orientador:** Catarina Megumi Kasuya

**Data de Defesa:** 30.08.96





- 106) **Egresso:** Juliana Rocha Lopes Soares  
**Título Dissertação:** Atividade de Poligalacturonase Produzida por *Penicillium griseoroseum*.  
**Orientador:** Jorge Luiz Cavalcante Coelho  
**Data de Defesa:** 30.08.96
- 107) **Egresso:** Patricia Pinheiro de Campos Fonseca Rodrigues  
**Título Dissertação:** Caracterização Genética de *Haemophilus parasuis* por Amplificação de DNA Polimórfico ao Acaso.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 11.12.96
- 108) **Egresso:** José Carlos Polidoro  
**Título Dissertação:** Fósforo e Molibdênio na Simbiose *Azolla* - *Anabaena azollae*.  
**Orientador:** Sérgio Túlio Alves Cassini  
**Data de Defesa:** 25.02.97
- 109) **Egresso:** Francilina de Araújo Costa  
**Título Dissertação:** Atividade de Fosfatases Ácidas em Fungos Ectomicorrízicos.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 26.02.97
- 110) **Egresso:** Marisa Teixeira Batista  
**Título Dissertação:** *Lactobacillus* em Culturas Mistas para Formulação de Probióticos.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 28.02.97
- 111) **Egresso:** Adriana Elisa Cambaúva do Nascimento Chiriboga  
**Título Dissertação:** Detecção de *Lawsonia intracellularis* em Fezes de Suínos por Reação de Polimerase em Cadeia.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 28.02.97
- 112) **Egresso:** Cláudia Helena de Magalhães  
**Título Dissertação:** Fermentação Alcolólica de Soro de Queijo por *Klebsiella oxytoca* M5A1, Recombinante P2.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 25.03.97
- 113) **Egresso:** Simone Cardoso Lisboa  
**Título Dissertação:** Bactérias Gram Negativas e *Staphylococcus aureus* em Serviço de Alimentação Hospitalar.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 31.07.97





- 114) **Egresso:** Francys Mara Ferreira Vilella  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização Preliminar de Bactérias Endofíticas de Genótipos de Milho.  
**Orientador:** Sérgio Túlio Alves Cassini  
**Data de Defesa:** 26.08.97
- 115) **Egresso:** Noemia Kazue Ishikawa  
**Título Dissertação:** Atividade Antibacteriana em *Lentinula edodes*.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 23.09.97
- 116) **Egresso:** Cleanto Sathler de Menezes  
**Título Dissertação:** Purificação e Caracterização Parciais de Pectina Liase de *Penicillium griseoroseum*  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 17.10.97
- 117) **Egresso:** Maria Aparecida Scatamburlo Moreira  
**Título Dissertação:** Resistência a antibióticos em bactérias Gram negativas isoladas de carcaças de frangos  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 03.02.98
- 118) **Egresso:** Maurilio Antonio Varavallo  
**Título:** Assimilação de Nitrogênio Inorgânico por Fungos Ectomicorrízicos  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 06.02.98
- 119) **Egresso:** Juliana Teixeira de Magalhães Neves  
**Título Dissertação:** Caracterização de região codificadora de RNA Ribossomal 16S de *Lactobacillus acidophilus* UFV H2b20  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 09.02.98
- 120) **Egresso:** Gervásio Paulo da Silva  
**Título Dissertação:** Fermentação etanólica de caldo de cana-de-açúcar e de melaço por bactérias recombinantes  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 27.02.98
- 121) **Egresso:** Admilson Ribeiro Toscano de Brito  
**Título Dissertação:** Isolamento e caracterização de linhagens mutantes de *Penicillium griseoroseum*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 27.02.98





- 122) **Egresso:** Denise da Silva Martins  
**Título Dissertação:** Influência de fosfato no crescimento de *Rhizobium meliloti* BR7409.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 14.04.98
- 123) **Egresso:** Eriana Serpa Barreto  
**Título Dissertação:** Atividade de  $\beta$ -galactosidase e caracterização de mutantes de *Kluyveromyces lactis* resistentes a geneticina.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 27.04.98
- 124) **Egresso:** Regina Hiroko Hasegawa  
**Título Dissertação:** Produção de Micélio e Atividade Antibacteriana de *Lentinula edodes*.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 18.09.98
- 125) **Egresso:** Marcos Antônio Borges Trajano  
**Título Dissertação:** Suprimento de P a Mudras de Eucalipto com Raízes Subdivididas e Formação de Micorrizas.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 25.09.98
- 126) **Egresso:** Antônio Galvão do Nascimento  
**Título Dissertação:** Métodos de Purificação e Efeitos da Qualidade Espectral da Luz em *Nostoc* spp.  
**Orientador:** Marisia Cyreti Forte Pontes  
**Data de Defesa:** 29.09.98
- 127) **Egresso:** Luciana Silami Carvalho  
**Título Dissertação:** Crescimento de *kluyveromyces marxianus* var. *lactis* em Soro de Queijo e Atividade de  $\beta$ -galactosidase.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 20.10.98
- 128) **Egresso:** Laura Maria Bruno  
**Título Dissertação:** Secreção de Proteínas Nativas por *Kluyveromyces lactis*, *Kluyveromyces marxianus* e *Saccharomyces cerevisiae*.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 27.10.98
- 129) **Egresso:** Mônica Hallack Ferreira  
**Título Dissertação:** Atividade Xilanolítica de *Penicillium* Cultivado em Resíduo Lignocelulósico.  
**Orientador:** Jorge Luiz Cavalcante Coelho  
**Data de Defesa:** 17.12/98





- 130) **Egresso:** Sílvio Marcos Altrão Nisizaki  
**Título Dissertação:** Associação in vitro de fungos micorrízicos arbusculares com raízes de maracujazeiros amarelo transformadas com *Agrobacterium rhizogenes*.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 25.02.99
- 131) **Egresso:** Rosilene Cardoso Barbosa  
**Título Dissertação:** Resposta ao Estresse em *Lactobacillus acidophilus* UFV H2b20.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 26.02.99
- 132) **Egresso:** Verônica D'Addazio Pinheiro  
**Título Dissertação:** Produção e Caracterização Parcial de Xilanases de *Penicillium expansum*.  
**Orientador:** Jorge Luiz Cavalcante Coelho  
**Data de Defesa:** 26.02.99
- 133) **Egresso:** Ana Paula Trovatti Uetanabaro  
**Título Dissertação:** Sequência e caracterização de região codificadora de rRNA 16S de *Lactobacillus acidophilus* UFV H2b20.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 01.03.99
- 134) **Egresso:** Carlos Augusto Chamoun do Carmo  
**Título Dissertação:** Inibição do Crescimento de *Listeria* por Culturass Láticas em Salame Tipo Italiano.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 12.03.99
- 135) **Egresso:** Jean Marcel Rodrigues Pinho  
**Título Dissertação:** Obtenção e Caracterização de Extrato Comercial de  $\beta$ -galactosidase de *Kluyveromyces lactis*.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 16.04.99
- 136) **Egresso:** Elizabete Fantuzzi  
**Título Dissertação:** Atividade Microbiana em Repolho (*Brassica oleraceae* cv. capitata) Minimamente Processado.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 07.07.99
- 137) **Egresso:** Taís Guimarães Lana  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização de Linhagens Diplóides e Recombinantes em *Penicillium expansum*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 28.07.99





- 138) **Egresso:** Gesiane Cabral de Freitas  
**Título Dissertação:** Fermentação de Diferentes Fontes de Amido por *Klebsiella oxytoca* Etanológica.  
**Orientador:** Walter Vieira Guimarães  
**Data de Defesa:** 06.08.99
- 139) **Egresso:** Denise Mara Soares Bazzoli  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização Parcial de Gene que Codifica Pectina Liase em *Penicillium griseoroseum*.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 12.08.99
- 140) **Egresso:** Alessandra Nunes Genari  
**Título Dissertação:** Configuração de uma Biorreator de Leite Fixo para Hidrólise de Lactose.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 13.08.99
- 141) **Egresso:** Cecília Mioko Yamada  
**Título Dissertação:** Detecção de Microrganismos Endofíticos em Frutos de Café.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 13.08.99
- 142) **Egresso:** Ricardo Genari  
**Título Dissertação:** Características de Crescimento e Produção de Pectinases por *Klebsiella oxytoca* Isolada de Frutos de Café.  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 20.08.99
- 143) **Egresso:** Gabriel Isaias Lee Tuñon  
**Título Dissertação:** Isolamento de *Listeria* spp em Laticínios.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 23.08.99
- 144) **Egresso:** Luciane Tavares da Cunha  
**Título Dissertação:** Efeito da Acidez e de Ionóforos na Degradação de Proteínas por Microrganismos Ruminais.  
**Orientador:** Rogério de Paula Lana  
**Data de Defesa:** 05.11.99
- 145) **Egresso:** Patrícia Gomes Cardoso  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização do Gene que Codifica Pectina Liase em *Penicillium expansum*.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 11.02.2000





- 146) **Egresso:** Luiz Carlos Ferreira  
**Título Dissertação:** Aspectos do Estabelecimento de Sistema HACCP e Desenvolvimento de Metodologia para Monitoramento Microbiológico em Linha de Pasteurização de Leite.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 25.02.2000
- 147) **Egresso:** Angela Froehlich  
**Título Dissertação:** Dissertação: Efeitos do CO<sub>2</sub> Supercrítico e da Irradiação Sobre Esporos de *Bacillus cereus* em Pimenta-do-Reino.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 27.03.2000
- 148) **Egresso:** Márcia Teixeira Bittencourt  
**Título Dissertação:** Atividade Microbiana em Couve (Brasica oleraceae cv. Acephala) Minimamente Processada.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 06.07.2000
- 149) **Egresso:** Roberta Ribeiro Silva  
**Título Dissertação:** Crescimento de *Salmonella enteritidis* em dietas enterais.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 15.08.2000
- 150) **Egresso:** Danielle Aparecida da Silva  
**Título Dissertação:** Resistência térmica de esporos bacterianos em néctar e suco de manga.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 25.08.2000
- 151) **Egresso:** Rosinéa Aparecida de Paula  
**Título Dissertação:** Atividade Inibidora de Bactérias Láticas e Produção de Bacteriocinas.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 31.08.2000
- 152) **Egresso:** Audecir Giombelli  
**Título Dissertação:** Fatores de Patogenicidade de *Listeria monocytogenes* de Ambientes de Laticínios, de Alimentos e de Humanos.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 12.09.2000
- 153) **Egresso:** Gislene Ferreira  
**Título Dissertação:** Produção de Patulina por *Penicillium* spp.  
**Orientador:** Jorge Luiz Cavalcante Coelho  
**Data de Defesa:** 29.09.2000





- 154) **Egresso:** Margarete Alice Fontes Saraiva  
**Título Dissertação:** Características Bioquímicas de Bactérias Lácticas Isoladas de Salame Tipo Italiano.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 17.11.2000
- 155) **Egresso:** Adalgisa Ribeiro Torres  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização do Gene que Codifica Nitrato Redutase em *Penicillium expansum*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 05.02.2001
- 156) **Egresso:** Luciana Matos de Abreu  
**Título Dissertação:** Obtenção de Protoplastos de Fungos Ectomicorrízicos e Análise da Diversidade Genética de *Penicillium* spp.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 02.03.2001
- 157) **Egresso:** Cláudia Souza Macêdo  
**Título Dissertação:** Transformação de *Pichia pastoris* com Gene de Beta-Galactosidase de *Kluyveromyces marxianus lactis*.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 15.03.2001
- 158) **Egresso:** Evandro Marcus de Paula  
**Título Dissertação:** Crescimento e Caracterização de Pectina Liase de *Paenibacillus amylolyticus* Isolado de Frutos de Café (*Coffea arábica* L.).  
**Orientador:** Daison Olzany Silva  
**Data de Defesa:** 16/03/2001
- 159) **Egresso:** João Batista Ribeiro  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização de Genes que Codificam Poligalacturonases e Transformação de *Penicillium expansum*.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 19.03.2001
- 160) **Egresso:** Marceli Fernandes Lazari  
**Título Dissertação:** Nitrificação em solos sob plantações de Eucaliptos com diferentes idades.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 23.03.2001
- 161) **Egresso:** João Júlio Oliveira Ribeiro  
**Título Dissertação:** Isolamento e Caracterização de Ectomicorrizas em Nogueira Peçã.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 29.03.2001





- 162) **Egresso:** Lízia Lenza Campos  
**Título Dissertação:** Obtenção e Caracteriação de Mutantes de *Kluyveromyces lactis* Selecionado em Cultura Contínua Utilizando Soro de Queijjo Ultrafiltrado.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 16.05.01
- 163) **Egresso:** Leonardo Miranda Damasceno  
**Título Dissertação:** Produção de Estreptoavidina em *Pichia pastoris* e Imobilização em Sílica Biotinilada.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 25.05.2001
- 164) **Egresso:** Ana Lúcia Magnani  
**Título Dissertação:** Efeito do Cravo (*Xyzigium aromaticum*) Sobre *Salmonella* e *Staphylococcus aureus* em Salame Tipo Italiano.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 28.06.2001
- 165) **Egresso:** Jildede Karla dos Santos  
**Título Dissertação:** Obtenção e Regeneração de Protoplastos de *Crinipellis pernicioso*, Agente Etiológico da Vassoura-de-cacau no Cacaueiro (*Theobroma cacao* L.).  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 01/08/2001
- 166) **Egresso:** Fábio Coelho Sampaio  
**Título Dissertação:** Seleção de Microrganismos para a Conversão de Xilose em Xilitol.  
**Orientador:** Jorge Luiz Cavalcante Coelho  
**Data de Defesa:** 02/08/2001
- 167) **Egresso:** Jorge Fernando Pereira  
**Título Dissertação:** Caracterização e Estudo de Regulação do Gene que Codifica Nitrato Redutase em *Penicillium griseoroseum* e sua Utilização como Marcador de Seleção para Transformação Homóloga.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 02.08.2001
- 168) **Egresso:** Kerley Braga Pereira Bento  
**Título Dissertação:** Atividade Antimicrobiana e Composição Mineral do Cogumelo Shiitake Produzido em Diferentes Substratos.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 31/08/2001





- 169) **Egresso:** Ana Paula Rodrigues de Castro Ornelas  
**Título Dissertação:** Atividade de Beta-Galactosidase em *Kluyveromyces marxianus* var. *lactis* na Fase de Desaceleração do Crescimento em Soro de Queijo Ultrafiltrado.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 05/09/2001
- 170) **Egresso:** Guilherme Montandon Chaer  
**Título Dissertação:** Modelo para Determinação de Índice de Qualidade do Solo Baseado em Indicadores Físicos, Químicos e Microbiológicos.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 06/09/2001
- 171) **Egresso:** Pilar Ximena Lizarazo Medina  
**Título Dissertação:** Célula Hospedeira URA3 para a Produção de Proteínas Recombinantes em *Kluyveromyces lactis*.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 21/09/2001
- 172) **Egresso:** Adalberto Antônio Sukumula Chiquete  
**Título Dissertação:** Atividades das Enzimas de Assimilação de Nitrogênio em Mudanças de Eucalipto com Ectomicorrizas.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 09/10/2001
- 173) **Egresso:** Waléria Cristina de Arruda Furtado  
**Título Dissertação:** Efeito de Choques Térmico e Ácido na Resistência de *Lactobacillus* UFV H2b20 em Leite-em-pó.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 05/11/2001
- 174) **Egresso:** Simone Ferreira Pio  
**Título Dissertação:** Mutantes para a Nitrato Redutase (*nia*) e Ativação por Transposição do Elemento *impala* em *Penicillium* spp.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 20/11/2001
- 175) **Egresso:** Olinto Liparini Pereira  
**Título Dissertação:** Caracterização Morfológica e Molecular de Fungos Micorrízicos de Sete Espécies de Orquídeas Neotropicais.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 29/11/01
- 176) **Egresso:** Juliana Vivan  
**Título Dissertação:** Produção da Micotoxina Citrinina por *Penicillium* spp.  
**Orientador:** Jorge Luiz Cavalcante Coelho  
**Data de Defesa:** 28/02/02





- 177) **Egresso:** Rodrigo Josemar Seminoti Jacques  
**Título Dissertação:** Crescimento da Alfafa e Atividade do Sistema GS/GOGAT em Resposta ao pH, ao Alumínio e à Relação Ca:Mg da Solução Nutritiva.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 04/03/02
- 178) **Egresso:** Marcos Antônio Soares  
**Título Dissertação:** Transformação e Mutagênese Inercial em *Penicillium griseoroseum* por REMI (Integração mediada por enzima de restrição)  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 26/03/02
- 179) **Egresso:** Klédna Constância Portes Reis  
**Título Dissertação:** Mutagênese Inercial em *Penicillium griseoroseum* Mediada pelo Elemento Transponível *impala* de *Fusarium oxysporum*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 02/04/02
- 180) **Egresso:** Ávila Maria Bastos Santos Feitosa  
**Título Dissertação:** Trocas Gasosas, Fluorescência da Clorofila e Crescimento de Alfafa em Resposta ao Alumínio, ao pH e à Relação Cálcio: Magnésio.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 19/04/02
- 181) **Egresso:** Selma Baia Batisa  
**Título Dissertação:** Bactérias de Ambientes Contaminados com Petróleo ou Derivados Produtores de Surfactantes e Emulsificantes.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 30/04/02
- 182) **Egresso:** Wanessa Altimiras Costa  
**Título Dissertação:** Controle de *Listeria monocytogenes* em Couve (*Brassica oleracea* cv, *acephala*) Minimamente Processada .  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 13/08/02
- 183) **Egresso:** Gizeane dos Santos Sant'Ana  
**Título Dissertação:** Leveduras com atividade *Killer* potencialmente probióticas para suínos.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 31/10/02
- 184) **Egresso:** Greice Kelle Viegas Saraiva  
**Título Dissertação:** Diversidade Genética de Leveduras Isoladas de Laticínios da Zona da Mara Mineira por RAPD e PCR-RFLP da Região ITS do rRNA.





**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos

**Data de Defesa:** 27/11/02

**Egresso:** André Luiz de Souza Querido

**Título Dissertação:** Purificação Parcial e Caracterização da Xilanase Produzida por *Penicillium expansum*.

**Orientador:** Jorge Luiz Cavalcante Coelho

**Data de Defesa:** 29/11/02

185) **Egresso:** Marciana de Souza Lima

**Título Dissertação:** Diversidade de Bactérias do Ácido Lático na Fermentação de Salame.

**Orientador:** Célia Alencar de Moraes

**Data de Defesa:** 16/12/02

186) **Egresso:** Eliseth de Souza Viana

**Título Dissertação:** Efeito de Atmosferas Modificadas sobre Características Microbiológicas, Físico-Químicas e Sensoriais de Carne Suína Refregerada.

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data de Defesa:** 20/12/02

187) **Egresso:** Rachel Catharina de Paula e Silva Caetano

**Título Dissertação:** Crescimento de *Klebsiella* em Dieta Enteral Modificada

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data de Defesa:** 31/01/03

188) **Egresso:** Maurílio Lopes Martins

**Título Dissertação:** Diversidade de Bactérias Psicrotróficas Proteolíticas de Leite e Presença do Gene que Codifica Metaloprotease Alcalina

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data de Defesa:** 26/02/03

189) **Egresso:** Michele Galvão Sant'Ana Zanotti

**Título Dissertação:** Análise de Elementos Transponíveis e DNA Polimórfico Amplificado ao Acaso (RAPD) de *Fusarium oxysporum*.

**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz

**Data de Defesa:** 28/02/03

190) **Egresso:** Fernanda Arruda Floresta

**Título Dissertação:** Análise de Região Codificadora de rRNA de

*Lactobacillus delbrueckii* UFV H2b20: Filogenia e Presença de Sequência de Inserção Putativa.

**Orientador:** Célia Alencar de Moraes

**Data de Defesa:** 31/03/03

191) **Egresso:** Dyana Alves Henriques

**Título Dissertação:** Hemaglutinação Passiva para Detectar Imunoglobulina Humana Antidengue.





**Orientador:** Jose Mario da Silveira Mezencio

**Data de Defesa:** 31/03/03

- 192) **Egresso:** Liliane Evangelista Visôto  
**Título Dissertação:** Produção de Ocratoxina A por Fungos Isolados de Grãos de Café e por Fungos Produtores de Pectinases.  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data de Defesa:** 25/04/03
- 193) **Egresso:** Cristiane de Castro Santana  
**Título Dissertação:** Processamento Mínimo de Cogumelos Shiitake (*Lentinula edodes*)  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 27/06/03
- 194) **Egresso:** Alex Sander Rodrigues Cangussu  
**Título Dissertação:** Cinética de Crescimento e Metabolismo de Levedura Potencialmente Probiótica.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 21/07/03
- 195) **Egresso:** Maria Tereza de Freitas  
**Título Dissertação:** Utilização da Casca de Semente de Algodão para Produção Microbiologia de Xilitol  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data de Defesa:** 01/08/03
- 196) **Egresso:** Tânia Maria da Silva Lima  
**Título Dissertação:** Otimização da Produção de Biossurfactantes visando tratamento de borra oleosa.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 01/08/03
- 197) **Egresso:** Agenor Valadares Santos  
**Título Dissertação:** Seleção de Levedura Proteolítica de Laticínio e Caracterização Parcial de Proteases Extracelulares.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 04/08/03
- 198) **Egresso:** Elisângela Michele Miguel  
**Título Dissertação:** Atividade de Etanol Desidrogenase em Bactérias do Ácido Lático  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 22/08/03
- 199) **Egresso:** Simone Silva Iamin Chequer  
**Título Dissertação:** Resistência a Antimicrobianos e Biocidas em Bactérias Isoladas de Pacientes e Ambiente Hospitalares.





**Orientador:** Célia Alencar de Moraes

**Data de Defesa:** 25/08/03

- 200) **Egresso:** Francis Júlio Fagundes Lopes
- 201) **Título Dissertação:** Desenvolvimento de um Sistema de Transformação para Manipulação de Genes em *Crinipellis pernicioso*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 29/08/03
- 202) **Egresso:** Akihiko Manabe  
**Título Dissertação:** Crescimento micelial de *Agaricus blazei* em diferentes substratos.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 19/12/03
- 203) **Egresso:** Daniele Ferreira da Silva  
**Título Dissertação:** Efeito de prebióticos adicionados em dietas enterais na translocação de *Klebsiella* sp. em camundongos.  
**Orientador:** Jose Mario da Silveira Mezencio  
**Data de Defesa:** 11/02/2004
- 204) **Egresso:** Wendel Batista da Silveira  
**Título Dissertação:** Produção de etanol em permeado de soro de queijo por *Kluyveromyces marxianus* UFV-30.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 16/02/2004
- 205) **Egresso:** Vilma Braga de Oliveira  
**Título Dissertação:** Bactérias para aplicação em recuperação avançada de petróleo  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 04/03/2004
- 206) **Egresso:** Crisliane Aparecida Pereira dos Santos  
**Título Dissertação:** Qualidade de solos sob eucalipto fertirrigado no Vale do Rio Doce – MG.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 19/03/2004
- 207) **Egresso:** Adriana Gomes de Andrade  
**Título Dissertação:** Immuno-dot blot para detecção do vírus da dengue em *Aedes aegypti* e em *Aedes albopictus*.  
**Orientador:** Jose Mario da Silveira Mezencio  
**Data de Defesa:** 20/04/2004
- 208) **Egresso:** Leonardo Maestri Teixeira  
**Título Dissertação:** Caracterização fisiológica e genética de *Lactobacillus delbrueckii* UFV H2b20 desprovido de capacidade de imunoestimulação.





**Orientador:** Célia Alencar de Moraes

**Data de Defesa:** 28/05/2004

- 209) **Egresso:** Lydice Sant'Ana Meira  
**Título Dissertação:** Atividade de enzimas do estresse oxidativo em morangueiro e inoculado com fungos micorrízicos arbusculares durante a aclimatização.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 28/07/2004
- 210) **Egresso:** Gilmara Maria Duarte Pereira  
**Título Dissertação:** Germinação in vitro de esporos de *Pisolithus* sp.  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data de Defesa:** 29/08/2004
- 211) **Egresso:** Bruno Meireles Xavier  
**Título Dissertação:** Fermentação de soro de queijo por bactérias produtoras de ácido propiônico isoladas do rúmen de bovinos e efeitos nos parâmetros de fermentação ruminal in vitro.  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data de Defesa:** 02/08/2004
- 212) **Egresso:** Isabella de Souza Gomes Campello  
**Título Dissertação:** Diversidade bacteriana em solos do Vale do Rio Doce sob diferentes usos da terra e manejos do eucalipto.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 04/08/2004
- 213) **Egresso:** Ricardo Eustáquio Nogueira  
**Título Dissertação:** Caracterização Morfológica e Molecular de Fungos Micorrízicos de Orquídeas.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 26/08/2004
- 214) **Egresso:** Juliana Oliveira Lima  
**Título Dissertação:** Transformação mediada por enzima de restrição (REMI) e isolamento e caracterização do gene que codifica para gliceraldeído-3-fosfato desidrogenase de *Crinipellis pernicioso*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 23/09/2004
- 215) **Egresso:** André Narvaes da Rocha Campos  
**Título Dissertação:** Formação de basidiósporos no fungo ectomicorrízico *Pisolithus* sp.  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data de Defesa:** 31/01/2005





- 216) **Egresso:** Irene da Silva Coelho  
**Título Dissertação:** Obtenção e regeneração de protoplastos e cariótipo eletroforético de fungos micorrízicos de orquídeas.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 18/01/2005
- 217) **Egresso:** Maurício Oliveira Leite  
**Título Dissertação:** Processos para desenvolvimento de produtos lácteos probióticos com *Lactobacillus delbrueckii* UFV H2b20.  
**Orientador:** Magdala Alencar Teixeira  
**Data de Defesa:** 21/02/2005
- 218) **Egresso:** Janaína Rosa de Lima  
**Título Dissertação:** Efeito da bovicina HC5 na produção *in vitro* de amônia pela microbiota ruminal.  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data de Defesa:** 22/02/2005
- 219) **Egresso:** Renata Aparecida Mendes  
**Título Dissertação:** Efeito de diferentes condições de cultivo sobre o crescimento e a sobrevivência de *Escherichia coli*, *Yersinia enterocolitica* e *Salmonella* spp.  
**Orientador:** Miriam Teresinha dos Santos  
**Data de Defesa:** 23/02/2005
- 220) **Egresso:** Adriano Guimarães Parreira  
**Título Dissertação:** Consórcio Bacteriano para Biorremediação de Solo Contaminado com Gasolina.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 23/02/2005
- 221) **Egresso:** Priscilla Rochele Barrios  
**Título Dissertação:** Comparação Patogênica e Molecular de Isolados do Vírus da Doença Infecciosa Bursal.  
**Orientador:** Mauro Pires Moraes  
**Data de Defesa:** 11/03/2005
- 222) **Egresso:** Marcelo Alexandre Silva  
**Título Dissertação:** Interação entre monocários e dicários de *Pisolithus* sp. e *Eucalyptus grandis*.  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data de Defesa:** 01/04/2005
- 223) **Egresso:** Uelinton Manoel Pinto  
**Título Dissertação:** *Quorum sensing* em bactérias psicrotróficas proteolíticas isoladas de leite.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti





- Data de Defesa:** 29/04/2005
- 224) **Egresso:** Cynthia Canêdo da Silva  
**Título Dissertação:** Detecção de genes que codificam naftaleno dioxigenase, tolueno dioxigenase e alcanos hidroxilase em bactérias degradadoras de petróleo.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 02/05/2005
- 225) **Egresso:** Viviane Aline Oliveira Silva  
**Título Dissertação:** Isolamento, caracterização e regulação do gene que codifica nitrato redutase em *Crinipellis pernicioso*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 13/07/2005
- 226) **Egresso:** Maria Drummond costa Ignacchiti  
**Título Dissertação:** Elementos transponíveis de Classe II em *Crinipellis pernicioso*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 14/07/2005
- 227) **Egresso:** Eliane Maurício Furtado Martins  
**Título Dissertação:** Estabelecimento de etapas do processamento de cogumelos *Agaricus blazei*.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 22/07/2005
- 228) **Egresso:** Ulisses Nunes da Rocha  
**Título Dissertação:** Transporte eletrocinético e dinâmica dos efeitos da desnutrição sobre a superfície celular e adesão de bactérias.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 29/09/2005
- 229) **Egresso:** Flávia Arruda Floresta  
**Título Dissertação:** Condições de indução do estado viável não cultivável (VNC) em *Salmonella* e *Escherichia coli*.  
**Orientador:** Miriam Terezinha dos Santos  
**Data de Defesa:** 10/02/2006
- 230) **Egresso:** Marisa Cristina da Fonseca  
**Título Dissertação:** Produção de estreptavidina recombinante pela levedura *Pichia pastoris*.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 20/02/2006
- 231) **Egresso:** Alessandra Barbosa Ferreira  
**Título Dissertação:** Efeito de condições ambientais sobre a resistência a antimicrobianos em *Lactobacillus delbrueckii* UFV H2b20.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes





- Data de Defesa:** 22/02/2006
- 232) **Egresso:** Danielle Oliveira Linhares  
**Título Dissertação:** Caracterização morfológica de micorrizas de *Epidendrum secundum* e *Zygopetalum mackaii* nativas do Parque Estadual da Serra do Brigadeiro (MG).  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 14/03/2006
- 233) **Egresso:** Rodrigo Rezende Cardoso  
**Título Dissertação:** Influência da microbiota psicotrófica no rendimento do queijo Minas frescal elaborado com leite estocado sob refrigeração.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 16/03/2006
- 234) **Egresso:** Ana Andréa Teixeira de Carvalho  
**Título Dissertação:** Atividade inibitória de bovicina HC5 sobre bactérias deterioradoras de polpa de manga  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data de Defesa:** 19/04/2006
- 235) **Egresso:** Ana Paula do Carmo  
**Título Dissertação:** Produção de cultura DVS (Direct Vat Set) para *Lactobacillus delbrueckii* UFVH2b20 cultivado em soro de queijo Minas Frescal.  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 10/05/2006
- 236) **Egresso:** Selma Garcia Holtz  
**Título Dissertação:** Aplicação de ozônio e de revestimentos comestíveis em morangos (*Fragaria ananassa* Duch.) minimamente processados.  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 25/06/2006
- 237) **Egresso:** Ronney Adriano Ribeiro  
**Título Dissertação:** Clonagem e caracterização do gene que codifica nitrato redutase em *Colletotrichum lindemuthianum*, patógeno do feijoeiro (*Phaseolus vulgaris*)  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 28/08/2006
- 238) **Egresso:** Leonardo Emanuel de Oliveira Costa  
**Título Dissertação:** Resistência a antibióticos em bactérias comensais de bovino de leite.  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data de Defesa:** 09/09/2006
- 239) **Egresso:** Simone Quintão Silva





**Título Dissertação:** Efeito de ácido e temperaturas baixas sobre *Salmonella entérica* sorovar Enteritidis em carne suína.

**Orientador:** Miriam Teresinha dos Santos

**Data de Defesa:** 19/09/2006

240) **Egresso:** Marlon Corrêa Pereira

**Título Dissertação:** Diversidade e especificidade de fungos micorrízicos associados a *Epidendrum secundum* (Orchidaceae) em um campo de altitude no Parque Estadual da Serra do Brigadeiro - MG.

**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya

**Data de Defesa:** 03/10/2006

241) **Egresso:** José Carlos de Oliveira Filho

**Título Dissertação:** Resistência a antimicrobianos e diversidade de beta-lactamases em *Escherichia* de origem aviária

**Orientador:** Célia Alencar de Moraes

**Data de Defesa:** 04/10/2006

242) **Egresso:** Júlio César Câmara Rosa

**Título Dissertação:** Obtenção de linhagens de *Kluyveromyces lactis* recombinantes produtoras de estreptavidina.

**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos

**Data de Defesa:** 09/03/2007

243) **Egresso:** Lygia Fátima da Mata Corrêa

**Título Dissertação:** Cinética de crescimento e longevidade de culturas de *Kluyveromyces lactis* sob estresse por nitrogênio.

**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos

**Data de Defesa:** 16/03/2007

244) **Egresso:** Marcelo Rodrigues de Melo

**Título Dissertação:** Produção de ácido propiônico em soro de queijo por bactéria do rúmen bovino.

**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani

**Data de Defesa:** 19/03/2007

245) **Egresso:** Jhon Alexander Zambrano Gonzales

**Título Dissertação:** Acúmulo de ácido oxálico e cristais de cálcio em ectomicorrizas de eucalipto.

**Orientador:** Maurício Dutra Costa

**Data de Defesa:** 04/04/2007

246) **Egresso:** Aline Dias Paiva

**Título Dissertação:** Produção de anticorpos policlonais para detecção de bovina HC5 por ensaios imunoenzimáticos.

**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani

**Data de Defesa:** 28/06/2007





- 247) **Egresso:** Valdilene Carrazart dos Santos  
**Título Dissertação:** Obtenção de linhagens de *Kluyveromyces lactis* recombinantes produtoras do imunógeno SBm7462 contra o carrapato *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* (Canestrini 1887).  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data de Defesa:** 06/08/2007
- 248) **Egresso:** Péricles Leonardo Fernandes  
**Título Dissertação:** Produção de biossurfactantes por *Bacillus* spp. em condição anaeróbia  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 10.08.2007
- 249) **Egresso:** Matheus Loureiro Santos  
**Título Dissertação:** Composição da parede celular dos fungos ectomicorrizicos *Pisolithus microcarpus* e *Pisolithus tinctoriu..s*  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data de Defesa:** 14.08.2007
- 250) **Egresso:** Adriana dos Reis Ponce  
**Título Dissertação:** Características fenotípicas controladas pelo sistema *quorum sensing* em *Enterobacter cloacae*  
**Orientadora:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 15.08.2007
- 251) **Egresso:** Ana Karina Rodrigues Abadio  
**Título Dissertação:** Análise da diversidade genética de isolados de *Phaeoisariopsis griseola* por meio de marcadores moleculares.  
**Orientadora:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 15.08.2007
- 252) **Egresso:** André Marcos Massenssini  
**Título Dissertação:** Solubilização de fosfatos mediada por microrganismos do solo de plantio de eucalipto.  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data de Defesa:** 17.08.2007
- 253) **Egresso:** Rodrigo Coelho de Oliveira  
**Título Dissertação:** Resistência a oxacilina e vancomicina em *Staphylococcus aureus* e estafilococos coagulase negativos de diferentes origens.  
**Orientadora:** Célia Alencar de Moraes  
**Data de Defesa:** 21.12.2007
- 254) **Egresso:** André Mundstock Xavier de Carvalho





- Título Dissertação:** Fungos micorrízicos arbusculares no desenvolvimento de mudas de pinhão manso (*Jatropha curcas* L.).  
**Orientadora:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 25/02/2008
- 255) **Egresso:** Cláudia Braga Pereira Bento  
**Título Dissertação:** Efeito de fungos da podridão branca sobre a qualidade nutricional de resíduos agroindustriais ligninocelulósicos.  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data de Defesa:** 30/04/2008
- 256) **Egresso:** Carolina dos Santos Fernandes da Silva  
**Título Dissertação:** Preparo e avaliação de MR para análise de *Salmonella*  
**Orientadora:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 18/06/2008
- 257) **Egresso:** Aryádina Mara Ribeiro de Souza  
**Título Dissertação:** Atividade das bacteriocinas Bovicina HC5 e nisina sobre o crescimento e resistência térmica de *Alicyclobacillus* acidoterrestres em sucos de frutas.  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data de Defesa:** 19/06/2008
- 258) **Egresso:** Muriel da Silva Folli  
**Título Dissertação:** Associação Micorrízica Arbuscular em Plantas Micropropagadas de *Jatropha curcas* L. (pinhão manso).  
**Orientadora:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data de Defesa:** 29/07/2008
- 259) **Egresso:** Swiany Silveira Lima  
**Título Dissertação:** Incidência e transmissão de dsRNA em *Pseudocercospora griseola*, agente causal da mancha-angular do feijoeiro comum (*Phaseolus vulgaris*).  
**Orientadora:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data de Defesa:** 29/07/2008
- 260) **Egresso:** Maike Rossmann  
**Título Dissertação:** Otimização da produção e propriedade tensoativas de biossurfactantes em meios à base de melão e manipueira.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data de Defesa:** 30/07/2008
- 261) **Egresso:** Maria Emilene Martino Campos  
**Título Dissertação:** Obtenção de mutantes de bactérias psicrotólicas isoladas do leite deficientes na produção de moléculas sinal de *Quorum sensing*.  
**Orientadora:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data de Defesa:** 30/07/2008





- 262) **Egresso:** Otávio José Bernardes Brustolini  
**Título Dissertação:** Predição *in silico* de proteínas extracelulares de *Kluyveromyces lactis* e suas relações com fatores transcricionais.  
**Orientadora:** Flávia Maria Lopes Passo  
**Data de Defesa:** 31/07/2008
- 263) **Egresso:** Thiago Monteiro Araújo dos Santos  
**Título Dissertação:** Diversidade genética de bactérias endofíticas associadas a frutos de café (*Coffea arábica* L.)  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data de Defesa:** 22/08/2008
- 264) **Egresso:** Fabiane de Mesquita Batista  
**Título Dissertação:** Produção de Biossurfactante por *Bacillus Subtilis* com elevada eficiência na mobilização de óleo pesado.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 12/09/2008
- 265) **Egresso:** Andressa Pinheiro Gomes  
**Título Dissertação:** *Escherichia coli* Shiga-toxigênica em abatedouro de bovinos no Estado de Minas Gerais  
**Orientadora:** Célia Alencar de Moraes  
**Data Defesa:** 03/10/2008
- 266) **Egresso:** Daniel Bonoto Gonçalves  
**Título Dissertação:** Produção de pectina liase e poligalacturonase pela linhagem recombinante *Penicillium griseoroseum* T20.  
**Orientadora:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data Defesa:** 30/10/2008
- 267) **Egresso:** Paulo Elpídeo de Alvarenga Marinho  
**Título Dissertação:** Construção de Consórcio Bacteriano para Biorefino e Mineralização de Óleos Pesados.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data Defesa:** 17/12/2008
- 268) **Egresso:** Gardênia Márcia Silva Campos  
**Título Dissertação:** Comparação de Métodos para Pesquisa de *Salmonella* sp. e *Listeria* sp. e Avaliação Microbiana e Físico-química em Queijo Minas Artesanal.  
**Orientadora:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 16/01/2009
- 269) **Egresso:** Talita Harami  
**Título Dissertação:** Influência de *Kl* Rox1p no metabolismo fermentativo de *Kluyveromyces lactis*.  
**Orientadora:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data Defesa:** 16/02/2009





- 270) **Egresso:** Marliane de Cássia Soares da Silva  
**Título Dissertação:** Enriquecimento e biodisponibilidade de selênio em *Pleurotus ostreatus*.  
**Orientadora:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 17/02/2009
- 271) **Egresso:** Eliane dos Santos Leandro  
**Título Dissertação:** Tolerância ao congelamento em mutantes de *Lactobacillus delbrueckii* UFV H2b20.  
**Orientadora:** Célia Alencar de Moraes  
**Data Defesa:** 17/02/2009
- 272) **Egresso:** Guilherme Bicalho Nogueira  
**Título Dissertação:** Isolamento e caracterização do gene *pacCI*, que codifica o regulador transcricional de resposta ao pH, do fitopatógeno *Colletotrichum lindethianum*, agente causal da antracnose do feijoeiro (*Phaseolus vulgaris*).  
**Orientadora:** Marisa Teixeira Batista  
**Data Defesa:** 18/02/2009
- 273) **Egresso:** Raphael Hermano Santos Diniz  
**Título:** Metabolismo de lactose em *Kluyveromyces marxianus* UFV-3 e *Kluyveromyces lactis* JA6.  
**Orientadora:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data Defesa:** 17/02/2009
- 274) **Egresso:** Alexandra Manoela Oliveira Cruz  
**Título Dissertação:** Efeito da nisina sobre patógenos da mastite bovina  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 18/02/2009
- 275) **Egresso:** Raul Damaso Salgado del Aguila  
**Título Dissertação:** Diversidade em Solos sob Plantio de Eucalipto e Mata Nativa em Ipaba, Região de Belo Oriente, Minas Gerais.  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data Defesa:** 18/02/2009
- 276) **Egresso:** Ana Paula Morais Martins Almeida  
**Título Dissertação:** Caracterização do elemento transponível *BotoI* em *Moniliophthora perniciosa*, agente causal da vassoura-de-bruxa no cacaueteiro (*Theobroma cacao*).  
**Orientadora:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 20/02/2009
- 277) **Egresso:** Maycon Campos Oliveira





- Título Dissertação:** Identificação e caracterização dos genes *abcCII* e *cypCII* que codificam um transportador ABC e um citocromo P450 no fitopatógeno *Colletotrichum lindemuthianum*.  
**Orientadora:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 20/02/2009
- 278) **Egresso:** Juline Marta Walter  
**Título Dissertação:** Ectomicorriza *in vitro* entre *Hydnangium* sp. e *Eucalyptus grandis* e análises de seqüências de genes de *Hydnangium* sp.  
**Orientadora:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data Defesa:** 16/03/2009
- 279) **Egresso:** Aline Jaime Leal  
**Título Dissertação:** Desenvolvimento de Inoculantes Microbianos para Biorremediação de Solos Contaminados com Óleo Diesel ou Gasolina.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 02/06/2009
- 280) **Egresso:** Marcelo Nagem Valério de Oliveira  
**Título Dissertação:** Archaea com componentes da microbiota endofítica de frutos do cafeeiro.  
**Orientadora:** Célia Alencar de Moraes  
**Data Defesa:** 13/07/2009
- 281) **Egresso:** José Maria Rodrigues da Luz  
**Título Dissertação:** Degradação de compostos tóxicos e de fatores antinutricionais da torta de pinhão-manso por *Pleurotus ostreatus*.  
**Orientadora:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 23/07/2009
- 282) **Egresso:** Bruna Almeida Leão  
**Título Dissertação:** Agentes inibidores da atividade metabólica e do processo de adesão de *Desulfotomaculum nigrificans* em superfície de aço inoxidável.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 24/07/2009
- 283) **Egresso:** Mateus Ferreira Santana  
**Título:** Retrotransposons LTR nos Genomas de *Moniliophthora perniciosa* e *Cochliobolus heterostrophus*.  
**Orientadora:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 24/07/2009
- 284) **Egresso:** Jackline Freitas Brilhante de São José  
**Título Dissertação:** Sanitização por Ultrassom e Agentes Químicos no Processamento Mínimo de Hortaliças.  
**Orientadora:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 27/07/2009





- 285) **Egresso:** Yaro Lucíolo dos Santos  
**Título Dissertação:** Utilização de *Kluyveromyces lactis* na expressão da GDPase de *Lishmania major*  
**Orientadora:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data Defesa:** 21/08/2009
- 286) **Egresso:** Nívea Moreira Vieira  
**Título Dissertação:** Caracterização de comunidades bacterianas mesófilas e termófilas em biorreatores a membrana durante o tratamento de efluente de fábrica de papel reciclado.  
**Orientadora:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 31/08/2009
- 287) **Egresso:** Leandro Vieira dos Santos  
**Título Dissertação:** Caracterização estrutural do gene que codifica a histidina quinase *IslnCl* e sua relação com a patogenicidade, osmorregulação e resistência a fungicidas em *Colletotrichum lindemuthianum*.  
**Orientadora:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 01/10/2009
- 288) **Egresso:** Cláudia Vieira Prudêncio  
**Título Dissertação:** Inibição de *Salmonella* por bovicina HC5 associada a agentes quelantes e tensoativos.  
**Orientadora:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 11/12/2009
- 289) **Egresso:** Gilberto de Oliveira Mendes  
**Título Dissertação:** Isolamento de fungos visando à solubilização de fosfatos em sistema de fermentação em estado sólido com bagaço de cana-de-açúcar.  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 18/02/2010
- 290) **Egresso:** Fernanda Godoy Santos  
**Título Dissertação:** Atividade *in vitro* de bovicina HC5 sobre patógenos da mastite bovina.  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 23/02/2010
- 291) **Egresso:** Natan de Jesus Pimentel Filho  
**Título Dissertação:** Atividade das bacteriocinas bovicina HC5 e nisina sobre *Listeria monocytogenes* e *Staphylococcus aureus* em queijo Minas frescal.  
**Orientadora:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 23/02/2010
- 292) **Egresso:** Laélia Soares de Assunção  
**Título Dissertação:** Acumulação e acessibilidade de minerais em cogumelos de *Pleurotus ostreatus* enriquecidos com ferro, zinco e lítio.  
**Orientadora:** Maria Catarina Megumi Kasuya





**Data Defesa:** 25/02/2010

- 293) **Egresso:** Danielle Cristina Oliveira Nascimento  
**Título Dissertação:** Obtenção de células de *Salmonella* resistentes a desidratação para o preparo de material de referência.  
**Orientadora:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 12/03/2010
- 294) **Egresso:** Tatiana Alves Rigamonte  
**Título Dissertação:** Internalização da permease de lactose de *Kluyveromyces lactis* em resposta a fontes de carbono.  
**Orientadora:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data Defesa:** 12/04/2010
- 295) **Egresso:** Marcelo Gomes Marçal Vieira Vaz  
**Título Dissertação:** Diferenciação Celular em *Nostoc* spp: Efeito da intensidade luminosa e do padrão de sobreposição dos filamentos  
**Orientador:** Antônio Galvão do Nascimento  
**Data Defesa:** 25/06/2010
- 296) **Egresso:** Victor Satler Pylro  
**Título Dissertação:** Caracterização de cristais em actomicorrizas de eucalipto, acúmulo de cálcio e produção de ácidos orgânicos pelo micélio.  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 07/07/2010
- 297) **Egresso:** Monique Renon Eller  
**Título Dissertação:** Caracterização de Bacteriófagos Líticos Isolados de Soro de Queijos.  
**Orientador:** Sérgio Oliveira de Paula  
**Data Defesa:** 16/07/2010
- 298) **Egresso:** Tiago de Souza Leite  
**Título Dissertação:** Diversidade de Fungos Endofíticos de Folhas de Soja (*Glycine max*) Cultivada em Viçosa – MG.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 27/07/2010
- 299) **Egresso:** Luciano de Souza Vespoli  
**Título Dissertação:** Presença e características de RNAs mensageiros nos basidiósporos de *Pisolithus microcarpus*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 18/08/2010
- 300) **Egresso:** Maurício Duarte Pontes Júnior





**Título Dissertação:** Sucessão Bacteriana Durante o Desenvolvimento de Frutos de Café (*Coffea arabica* L.)

**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges

**Data Defesa:** 19/08/2010

301) **Egresso:** Vanessa Di Raimo

**Título Dissertação:** Atividade anti-*Listeria* de estafilococos coagulase negativos isolados de salame tipo italiano.

**Orientador:** Célia Alencar de Moraes

**Data Defesa:** 20/09/2010

302) **Egresso:** Solimar Gonçalves Machado

**Título Dissertação:** Detecção de *Pseudomonas fluorescens* em leite cru pela reação em cadeia da polimerase

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data Defesa:** 15/07/2011

303) **Egresso:** Ciro César Rossi

**Título Dissertação:** Caracterização molecular de isolados de *Actinobacillus pleuropneumoniae* obtidos no sudeste do Brasil

**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli

**Data Defesa:** 18/07/2011

304) **Egresso:** Maíra de Freitas Pereira

**Título Dissertação:** Avaliação da expressão dos genes que codificam a proteína RAS e o fator de alongação EF1 $\alpha$  em ectomicorrizas de *Scleroderma laeve* e *Eucalyptus grandis*

**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo

**Data Defesa:** 18/07/2011

305) **Egresso:** Mônica Pacheco da Silva

**Título Dissertação:** Prospecção de bactérias lácticas bacteriocinogênicas em silagens de estilosantes

**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani

**Data Defesa:** 20/07/2011

306) **Egresso:** Daniel Kumazawa Morais

**Título Dissertação:** Degradação de fenantreno em Latossolo: efeito da concentração do contaminante e da adição de surfactina.

**Orientador:** Marcos Rogério Tótola

**Data Defesa:** 26/07/2011

307) **Egresso:** Samantha Caixeta de Oliveira

**Título Dissertação:** Fontes de carbono e minerais na solubilização de fosfato natural não reativo por *Aspergillus Níger*

**Orientador:** Maurício Dutra Costa

**Data Defesa:** 29/07/2011





- 308) **Egresso:** Carla Soares Godinho  
**Título Dissertação:** Compostos de reserva e permeabilização da parede celular de basidiósporos de *Pisolithus microcarpus*  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 23/08/2011
- 309) **Egresso:** Marina Fassarella  
**Título Dissertação:** Obtenção de linhagens recombinantes de *Penicillium griseoroseum* visando alta produção de tanase  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data Defesa:** 26/08/2011
- 310) **Egresso:** Guilherme de Oliveira Ferreira dos Santos  
**Título Dissertação:** Aplicação da técnica de hibridização fluorescente *in situ* (FISH) para detecção de *Bacillus* spp.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 02/09/2011
- 311) **Egresso:** Carla Gabriela Braga de Oliveira  
**Título Dissertação:** Utilização de fontes oleofílicas de nitrogênio e fósforo para bioerremediação de petróleo em areia de praia.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 05/09/2011
- 312) **Egresso:** Raissa Mesquita Braga  
**Título Dissertação:** Identificação e caracterização de elementos transponíveis da classe II em *Colletotrichum graminicola*.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 31/01/2012
- 313) **Egresso:** Mateus Dias Nunes  
**Título Dissertação:** Acumulação de lítio por basidiomicetos.  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 16/02/2012
- 314) **Egresso:** Wemerson de Castro Oliveira  
**Título Dissertação:** Resistência térmica de *Alicyclobacillus acidoterrestris* em sucos de frutas tropicais com diferentes valores de pH, temperatura e com adição de bacteriocinas.  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 16/02/2012
- 315) **Egresso:** Lívia Tavares Colombo  
**Título Dissertação:** Construção de linhagens de *Kluyveromyces lactis* *Aku80* hospedeiras para produção de proteínas recombinantes: Análise da expressão da fusão estreptavidina-Pectina liase.  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data Defesa:** 15/02/2011





- 316) **Egresso:** Fábio Sérgio Paulino da Silva  
**Título Dissertação:** Bioprospecção de bactérias produtoras de biosurfactante em solos da ilha da Trindade.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 27/02/2012
- 317) **Egresso:** Patrícia Bernardes Nobre  
**Título Dissertação:** Efeito de salinidade, pH, concentração de células e hidrofobicidade celular sobre a recuperação de petróleo em sistema poroso por *Acinetobacter* sp.  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 28/02/2012
- 318) **Egresso:** Camila Pinheiro do Carmo  
**Título Dissertação:** Morfologia celular, perfil de ácidos graxos e ativação de macrófagos por *Salmonella entérica* sorovar Enteritidis no estado viável não cultivável  
**Orientador:** Míriam Teresinha dos Santos  
**Data Defesa:** 02/03/2012
- 319) **Egresso:** Lisiane Lopes da Conceição  
**Título Dissertação:** Comportamento de *Lactobacillus delbrueckii* UFV h2b20 sob condições prevaletentes no trato gastrointestinal humano  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data Defesa:** 03/07/2012
- 320) **Egresso:** Cristiane Alves de Oliveira  
**Título Dissertação:** Caracterização da produção de pigmentos e da atividade antioxidante de *Nostoc* spp sob diferentes intensidades luminosas  
**Orientador:** Antonio Galvão do Nascimento  
**Data Defesa:** 06/07/2012
- 321) **Egresso:** Sabrina Feliciano Oliveira  
**Título Dissertação:** Diversidade de fungos micorrízicos e endofíticos associados à orquídeas ameaçadas do bioma Mata Atlântica  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 16/07/2012
- 322) **Egresso:** Danilo Tosta Souza  
**Título Dissertação:** Obtenção de linhagens recombinantes de *Penicillium griseoroseum* visando à alta produção de inulinases  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 16/07/2012
- 323) **Egresso:** Fernanda Prieto Bruckner  
**Título Dissertação:** Aspectos da interação entre a proteína TCTP e o Potyvírus PepYMV na infecção de tomateiro e *Nicotina benthamiana*  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 19/07/2012





- 324) **Egresso:** Andréia Cnossen Fassoni  
**Título Dissertação:** A pectato liase codificada pelo gene *pecC11* é importante para agressividade de *Colletotrichum lindemuthianum*  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 20/07/2012
- 325) **Egresso:** Ramila Cristiane Rodrigues  
**Título Dissertação:** Estato viável não cultivável em *Salmonella entérica* sorovar Enteritidis deficiente na síndissertação de (p)PP/gpp  
**Orientador:** Míriam Teresinha dos Santos  
**Data Defesa:** 08/08/2012
- 326) **Egresso:** Gláucia Queiroz dos Santos  
**Título Dissertação:** Análise funcional de genes que codificam transportadores em *Colletotrichum lindemuthianum*  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 27/08/2012
- 327) **Egresso:** Evandro Martins  
**Título Dissertação:** Associação de bacteriocinas e bactérias lácticas para inibição de *Staphylococcus aureus* em queijo Minas frescal  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 10/09/2012
- 328) **Egresso:** Júlio César Delvaux  
**Título Dissertação:** Comunidade microbiana e nitrogênio mineral no solo sob florestas de eucalipto em função do fluxo de carbono para a rizosfera  
**Orientador:** Arnaldo Chaer Borges  
**Data Defesa:** 25/09/2012
- 329) **Egresso:** Caio Roberto Soares Bragança  
**Título Dissertação:** Construção de uma linhagem *Kluyveromyces marxianus* UFV-3 para expressão da proteína não-estrutural (NS1) do vírus da dengue-1  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data Defesa:** 15/03/2013
- 330) **Egresso:** Casley Borges de Queiroz  
**Título Dissertação:** Use of the irap marker to study genetic variability in *Pseudocercospora fijiensis* populations  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 22/03/2013
- 331) **Egresso:** Carolina Maria de Araújo dos Santos  
**Título Dissertação:** Perfil de resistência a antimicrobianos em isolados clínicos de *Actinobacillus pleuropneumoniae* do Estado de Minas Gerais  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 25/03/2013





- 332) **Egresso:** Lorena Vivien Neves de Oliveira  
**Título Dissertação:** Proteínas de associação ao nucleóide (NAPs) em *Actinobacillus pleuropneumoniae*: identificação e análise da expressão  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 26/03/2013
- 333) **Egresso:** Mariane Paludetti Zubieta  
**Título Dissertação:** Isolamento e caracterização de genes que codificam feruloil esterases em *Penicillium* sp. e análise de linhagens transformantes  
**Orientador:** Elza Fernandes de Araújo  
**Data Defesa:** 12/04/2013
- 334) **Egresso:** Maria Roméria da Silva  
**Título Dissertação:** Desenvolvimento de material de referência microbiológico misto para detecção de *Salmonella* e de bactérias do grupo coliforme  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 29/07/2013
- 335) **Egresso:** Elza Fernandes da Silva  
**Título Dissertação:** Isolamento, caracterização e utilização de leveduras para a manipulação da fermentação ruminal *in vitro*  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 31/07/2013
- 336) **Egresso:** Edgard Valdomiro Charles Belo  
**Título Dissertação:** Construção de uma linhagem floculante de *Kluyveromyces marxianus* com potencial para produzir etanol  
**Orientador:** Luciano Gomes Fietto  
**Data Defesa:** 09/08/2013
- 337) **Egresso:** Ubiana de Cássia Silva  
**Título Dissertação:** Seleção e caracterização de mutantes de *Aspergillus Niger* eficientes em solubilizar fosfato na presença de fluoreto  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 30/08/2013
- 338) **Egresso:** Francisco Singulani Castanon  
**Título Dissertação:** Isolamento de fungos filamentosos produtores de inulinases  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 06/09/2013
- 339) **Egresso:** Kamila Tomoko Yuyama  
**Título Dissertação:** Condições fisiológicas e ambientais que favorecem a produção de carotenoides por *Rhodotorula mucilaginosa*  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos





**Data Defesa:** 22/10/2013

- 340) **Egresso:** Merielle Angélica Martines Silvério  
**Título Dissertação:** Permeabilização e ultraestrutura da parede celular de basidiósporos de *Pisolithus microparpus*  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 29/10/2013
- 341) **Egresso:** Lívia Vieira Gonzaga  
**Título Dissertação:** Surfactina desidratada como agente potencializados da biorremediação de solos contaminados com petróleo  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 13/12/2013
- 342) **Egresso:** Mariana Caroline Tocantins Alvim  
**Título Dissertação:** Condições fisiológicas que favorecem a síntese de ácido L-ascórbico (vitamina C) por culturas de *Kluyveromyces lactis* metabolicamente engenheirada  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data Defesa:** 17/02/2014
- 343) **Egresso:** Taides Tavares dos Santos  
**Título Dissertação:** Fungos endofíticos de *Phaseolus vulgaris* exibem atividade antimicrobiana e potencial para controle de fitopatógenos  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 20/02/2014
- 344) **Egresso:** Pricila Palla Costa  
**Título Dissertação:** *Gibelula* spp. associadas a aranhas da Mata do Paraíso, Viçosa-MG  
**Orientador:** Olinto Liparini Pereira  
**Data Defesa:** 24/02/2014
- 345) **Egresso:** Fernanda de Souza Freitas  
**Título Dissertação:** Diversidade de genes codificadores de enzimas do metabolismo secundário no microbioma do trato gastrointestinal de bovino da raça nelore  
**Orientador:** Célia Alencar de Moraes  
**Data Defesa:** 24/02/2014
- 346) **Egresso:** Edmo Montes Rodrigues  
**Título:** Prospecção de bactérias degradadoras de petróleo e avaliação de potenciais estratégias de biorremediação para a degradação de hidrocarbonetos na ilha da Trindade  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 25/02/2014
- 347) **Egresso:** Déborah Romaskevis Gomes Lopes





- Título Dissertação:** Caracterização de parâmetros bioquímicos e histológicos do rúmem de bezerros holandeses mestiços pré e pós-desmame  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 25/02/2014
- 348) **Egresso:** Conrado Augusto Vieira  
**Título Dissertação:** Fungos micorrízicos associados a *Hadrolaelia jongheana* (Orchidaceae) micropropagadas simbioticamente e reintroduzidas  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 26/02/2014
- 349) **Egresso:** Felipe Alves de Almeida  
**Título Dissertação:** Influência do *quorum sensing* na formação de biofilme e no perfil de expressão de proteínas de *Salmonella enterica*  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 27/02/2014
- 350) **Egresso:** Sérgio Alberto Diaz Gallo  
**Título Dissertação:** Promoção do crescimento de *Crotalaria spectabilis* em rejeito da mineração de ouro por fungos rizosféricos  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 17/07/2014
- 351) **Egresso:** Célia Marcela Camacho Montealegre  
**Título Dissertação:** Diversidade microbiana e biodegradação de hidrocarbonetos de petróleo em solos da Ilha da Trindade submetidos à bioestimulação  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 18/07/2014
- 352) **Egresso:** Vinícius da Silva Duarte  
**Título Dissertação:** Avaliação da atividade lítica dos bacteriófagos vB\_TpyM\_UFV13, vB\_TpyP\_UFV21 e vB\_TpyM\_UFV26 específicos para *Trueperella pyogenes* associada a problemas reprodutivos no puerpério  
**Orientador:** Sérgio Oliveira de Paula  
**Data Defesa:** 25/07/2014
- 353) **Egresso:** Leonardo Lourenço Lopes  
**Título Dissertação:** Isolamento e triagem de microrganismos extremófilos produtores de biossurfactantes  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 25/07/2014
- 354) **Egresso:** Fernando Augusto da Silveira  
**Título Dissertação:** Seleção de leveduras fermentadoras de silose e análise do exometaboloma de *Meyerozyma guilliermondii* UFV-1  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 28/07/2014





- 355) **Egresso:** Josicelli Souza Crispim  
**Título Dissertação:** Envolvimento da chaperona Hfq na virulência de *Actinobacillus pleuropneumoniae*  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
356) **Data Defesa:** 28/07/2014
- 357) **Egresso:** Caroline Moura  
**Título Dissertação:** Produção do cogumelo de *Pleurotus ostreatus* em resíduos de sisal  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 21/10/2014
- 358) **Egresso:** Josenilda Carlos dos Santos  
**Título Dissertação:** Perfil enzimático e análise filogenética de uma comunidade microbiana celulolítica  
**Orientador:** Flávia Maria Lopes Passos  
**Data Defesa:** 26/11/2014
- 359) **Egresso:** Vanessa Pereira de Abreu  
**Título Dissertação:** Botryosphaeriales endofíticos e fitopatogênicos causadores de podridões pós-colheita em frutos de goiaba  
**Orientador:** Olinto Liparini Pereira  
**Data Defesa:** 23/02/2015
- 360) **Egresso:** Cleriane André  
**Título Dissertação:** Adesão, formação e composição e biofilmes por *Staphylococcus aureus* em poliestireno na presença de nisina  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 24/02/2015
- 361) **Egresso:** Ralf Bruno Moura Lopes  
**Título Dissertação:** Montagem e análise do genoma parcial de *Bacillus thuringiensis* BAC3151 endofítico das folhas do feijoeiro comum (*Phaseolus vulgaris*)  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 25/02/2015
- 362) **Egresso:** Fernanda Pereira da Silva  
**Título Dissertação:** Caracterização biológica e molecular de um bacteriófago específico para *Xanthomonas campestris* pv. *campestris*  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 25/02/2015
- 363) **Egresso:** Laiane Silva Maciel  
**Título Dissertação:** Envolvimento de chaperonas moleculares na infecção do potyvírus *Pepper yellow mosaic virus* (PepYMV) em hospedeiros suscetíveis  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini





**Data Defesa:** 06/03/2015

- 364) **Egresso:** Lina Marrcela Cortes Paez  
**Título Dissertação:** Isolamento, identificação e caracterização de um vírus ssDNA circular associado a *Momordica charantia*  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 19/03/2015
- 365) **Egresso:** Gustavo Sampaio de Lima Martins  
**Título Dissertação:** Recuperação da qualidade do solo em função da revegetação natural da Ilha da Trindade  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 09/07/2015
- 366) **Egresso:** Valquíria Júnia Campos  
**Título Dissertação:** Caracterização fisiológica de leveduras fermentadoras de xilose  
**Orientador:** Luciano Gomes Fietto  
**Data Defesa:** 23/07/2015
- 367) **Egresso:** Breno Barcellos Campos  
**Título Dissertação:** Produção de etanol em biomassa de capim-elefante por *Kluyveromyces marxianus* CCCT 7735  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 27/07/2015
- 368) **Egresso:** Flávia de Oliveira Souza  
**Título Dissertação:** Metagenômica de vírus presentes em rúmen de bovinos leiteiros  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 28/07/2015
- 369) **Egresso:** Jonathan Henrique Carvalho Manhães  
**Título Dissertação:** Otimização das condições de cultivo do fungo endofítico *Cochliobolus sativus* para a produção de compostos antimicrobianos  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 28/07/2015
- 370) **Egresso:** Lívia Carneiro Fidélis Silva  
**Título Dissertação:** Diversidade microbiana de iodo nitrificante aclimatado à latas concentrações salinas  
**Orientador:** Cynthia Canêdo da Silva  
**Data Defesa:** 28/07/2015
- 371) **Egresso:** Maria Fernanda Durán Meneses  
**Título Dissertação:** Construction and phenotypic analysis of *Kluyveromyces marxianus* CCT 7735 recombinant flocculent strains for bioethanol production





**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli

**Data Defesa:** 29/07/2015

- 372) **Egresso:** Renato Pedrozo Menicucci  
**Título Dissertação:** Análise *in silico* de transportadores de MFS em *Colletotrichum lindemuthianum*  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 28/08/2015
- 373) **Egresso:** Amanda Fernandes Brito  
**Título Dissertação:** Resposta ao estresse por etanol em *Kluyveromyces marxianus* CCT 7735: uma análise da expressão gênica e do perfil metabólico  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 15/10/2015
- 374) **Egresso:** Larissa Cassemiro Pacheco Monteiro  
**Título Dissertação:** Diversidade microbiana na rizosfera de plantas em competição  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 22/02/2016
- 375) **Egresso:** Isabelle Gonçalves de Oliveira Prado  
**Título Dissertação:** Análise genômica e determinação do proteoma referência de isolados clínicos de *Actinobacillus pleuropneumoniae* Sorotipo 8  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 22/02/2016
- 376) **Egresso:** Hilberty Lucas Nunes Correia  
**Título Dissertação:** Identificação, caracterização e análise funcional de genes que codificam peptidil sintases não-ribossomais em *Colletotrichum lindemuthianum*  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 23/02/2016
- 377) **Egresso:** Simone Albino Paes  
**Título Dissertação:** Diversidade genética de isolados de *Geotrichum* spp. associados a podridões pós-colheita em frutas e hortaliças no Brasil  
**Orientador:** Olinto Liparini Pereira  
**Data Defesa:** /2015
- 378) **Egresso:** Bianca Lana de Sousa  
**Título Dissertação:** Distribuição e variabilidade de genes de biossíntese da bovicina hc5 e bovicina 255 em *Streptococcus* spp. isolados do rúmen de bovinos  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 24/02/2016





- 379) **Egresso:** Juan Camilo Villada Arteaga  
**Título Dissertação:** Integrative analysis of individual codon contribution to protein biosynthesis in yeast reveals a new approach to improve the rational gene design  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 29/02/2016
- 380) **Egresso:** Phillippi André Zepeda Sereño  
**Título Dissertação:** Enriquecimento, distribuição e especiação de selênio em cogumelos de *Pleurotus*  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 29/02/2016
- 381) **Egresso:** Thyara Ferreira da Silva  
**Título Dissertação:** Caracterização e expressão da Chaperona Hfq em *Actinobacillus pleuropneumoniae*, o agente causal da pleuropneumonia suína  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 29/02/2016
- 382) **Egresso:** Andres Felipe Vanegas Salive  
**Título Dissertação:** Indução, caracterização e recuperação da culturabilidade de *Salmonella* no estado viável não cultivável  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 18/03/2016
- 383) **Egresso:** Paola Samantha Hernandez Fernandez  
**Título Dissertação:** Predação de protozoários sobre ultramicrocélulas bacterianas degradadoras de hidrocarbonetos e seu efeito sobre a biorremediação de agregados de solo contaminados com petróleo  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 20/05/2016
- 384) **Egresso:** Juliana Ângelo de Souza  
**Título Dissertação:** Análise do crescimento e produtos do metabolismo aeróbio e anaeróbio de isolados clínicos de *Actinobacillus pleuropneumoniae* sorotipo 8  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 30/05/2016
- 385) **Egresso:** Tamar Holanda da Silva  
**Título Dissertação:** Diversidade e potencial antagonista de bactérias sob o efeito do uso da terra em solos de pastagem e de floresta na bacia amazônica  
**Orientador:** Cynthia Canêdo da Silva  
**Data Defesa:** 15/07/2016
- 386) **Egresso:** Alan Emanuel Silva Cerqueira





- Título Dissertação:** Diversidade fúngica em solos sob pastagem e floresta da bacia amazônica e potencial desses fungos para o controle de fitopatógenos  
**Orientador:** Cynthia Canêdo da Silva  
**Data Defesa:** 15/07/2016
- 387) **Egresso:** Josiane Leal Duarte  
**Título Dissertação:** Solubilização de fosfatos por *Aspergillus niger*, *Penicillium islandicum* e ácidos orgânicos  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 21/07/2016
- 388) **Egresso:** Tomás Gomes Reis Veloso  
**Título Dissertação:** Fungal community profile of *Zygopetalum maxillare* and *Zygopetalum mackayi* (Orchidaceae)  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 22/07/2016
- 389) **Egresso:** Marcílio Gomes da Silva  
**Título Dissertação:** Influência de bacteriocinas e antibióticos sobre a fermentação ruminal, digestibilidade de fibra e produção de metano *in vitro*  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 22/07/2016
- 390) **Egresso:** Hanna Lorena Alvarado Moreno  
**Título Dissertação:** Diversidade de espécies de *Colletotrichum* endofíticas da seringueira  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 26/07/2016
- 391) **Egresso:** Aneli Eiko Abe  
**Título Dissertação:** Diversidade viral em amostras de solo: padronização e validação metodológica e estudo da diversidade viral em amostras de solo da região amazônica  
**Orientador:** Cynthia Canêdo da Silva  
**Data Defesa:** 23/08/2016
- 392) **Egresso:** Fábio de Oliveira Felipe  
**Título Dissertação:** Efeito de nisina sobre a atividade proteolítica de *Serratia liquefaciens*  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 15/09/2016
- 393) **Egresso:** Rodrigo Oliveira Madeira  
**Título Dissertação:** Diversidade bacteriana e impacto de um coquetel de bacteriófagos no crescimento de bactérias isoladas de um produto minimamente processado  
**Orientador:** Sérgio Oliveira de Paula





**Data Defesa:** 07/10/2016

- 394) **Egresso:** Leonardo Luiz de Freitas  
**Título Dissertação:** Inativação de *Salmonella typhimurium* pela associação de nisina e ultrassom  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 22/02/2017
- 395) **Egresso:** Gabriel Silva Oliveira  
**Título Dissertação:** Biofilme multiespécie formado pela microbiota contaminante do leite cru  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 23/02/2017
- 396) **Egresso:** Mayara Messias Oliveira  
**Título Dissertação:** Indução e recuperação do estado viável não cultivável de sorovares de *Salmonella enterica*  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 24/02/2017
- 397) **Egresso:** Emiliane Fernanda Silva Freitas  
**Título Dissertação:** Diversidade de fungos associados ao sistema radicular de *Gomesa Recurva* em diferentes forófitos  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 24/02/2017
- 398) **Egresso:** Leticia Miranda  
**Título Dissertação:** Comunidade de fungos associados ao sistema radicular de orquídeas epífitas crescendo sobre *Vellozia auriculata*  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 24/02/2017
- 399) **Egresso:** Rafael Reis de Rezende  
**Título Dissertação:** Caracterização molecular e filogenética de dois genomovírus associados à plantas silvestres no Brasil  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 24/02/2017
- 400) **Egresso:** Juliana Cristina Fraleon de Almeida  
**Título Dissertação:** Caracterização molecular de um vírus com genoma de DNA que infecta *Ralstonia solanacearum* e caracterização de proteínas H-NS e sua função na regulação do sistema CRISPR-CAS  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 24/02/2017
- 401) **Egresso:** Isabela Maria Fernandes de Oliveira  
**Título Dissertação:** Genômica comparativa e predição de peptídeos antimicrobianos em genomas de *Streptococcus* isolados do rúmen bovino





**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani

**Data Defesa:** 26/06/2017

- 402) **Egresso:** John Willians Oliveira Prates  
**Título Dissertação:** Expressão da proteína não estrutural 1 (NS1) dos vírus Dengue-1, Dengue-3 e Dengue-4 em *Pichia pastoris*  
**Orientador:** Sérgio Oliveira de Paula  
**Data Defesa:** 20/07/2017
- 403) **Egresso:** Lilian Emídio Ribeiro  
**Título Dissertação:** Análise da influência da glicose sobre o metabolismo de xilose em *Spathaspora passalidarum*  
**Orientador:** Luciano Gomes Fietto  
**Data Defesa:** 24/07/2017
- 404) **Egresso:** Joao Paulo Campos Moura Cavalcante  
**Título Dissertação:** Diversidade bacteriana e indicadores biológicos em áreas impactadas com rejeito de mineração, em Mariana-MG  
**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva  
**Data Defesa:** 25/07/2017
- 405) **Egresso:** Patricia Oliveira Andrade  
**Título Dissertação:** Involvement of translationally controlled tumor protein in *Tomato yellow spot virus* infection  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 26/07/2017
- 406) **Egresso:** Deisy Guimaraes Carneiro  
**Título Dissertação:** Influência do mecanismo de *quorum sensing* no metabolismo de *Salmonella enterica*  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 26/07/2017
- 407) **Egresso:** Raquel Cristina Vieira dos Santos  
**Título Dissertação:** Evaluation of the effect of growth conditions on lipid production by *Papiliotrema laurentii* UFV-1 in culture media containing xylose  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 23/08/2017
- 408) **Egresso:** Maria Elizabeth Vasconez Velez  
**Título Dissertação:** Compostos bioativos produzidos pelo crescimento micelial de *Pleurotus djamor* em soro de leite enriquecido com selênio  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 27/11/2017
- 409) **Egresso:** Lilian Cardoso De Paiva





**Título Dissertação:** GENOMIC ANALYSIS AND LACTOSE TRANSPORTER EXPRESSION IN *Kluyveromyces marxianus* CCT 7735  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 14/12/2017

- 410) **Egresso:** Giarlã Cunha da Silva  
**Título Dissertação:** Efeito da proteína Hfq em vesículas de membrana externa produzidas por *Actinobacillus pleuropneumoniae* Sorotipo 8  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 09/02/2018
- 411) **Egresso:** Victor Hugo Araujo Bonduki  
**Título Dissertação:** Solubilização de fosfatos de rocha por *Penicillium islandicum*  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 23/02/2018
- 412) **Egresso:** Michelle Fernandes Almeida  
**Título Dissertação:** Obtenção de uma linhagem geneticamente modificada de *Bacillus subtilis* visando ao aumento da produção de surfactina  
**Orientador:** Marcos Rogério Tótola  
**Data Defesa:** 27/02/2018
- 413) **Egresso:** Gessica Cabral Barros  
**Título Dissertação:** Efeitos da deleção de APJ1 em leveduras fermentativas em condições de estresse por etanol  
**Orientador:** Luciano Gomes Fietto  
**Data Defesa:** 29/03/2018
- 414) **Egresso:** Mayara Luisa Rocha Freitas  
**Título Dissertação:** New species and new records of conidial fungi from submerged decayed leaves in Brazil  
**Orientador:** Olinto Liparini Pereira  
**Data Defesa:** 16/07/2018
- 415) **Egresso:** Jaqueline Maria do Nascimento  
**Título Dissertação:** Solubilização de fosfato de rocha e dessorção de fósforo no solo por ácidos orgânicos e *Aspergillus niger*  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 19/07/2018
- 416) **Egresso:** Helbert Rocha Reis  
**Título Dissertação:** Isolamento e caracterização de fungos promotores de crescimento da rizosfera de eucalipto  
**Orientador:** Maurício Dutra Costa  
**Data Defesa:** 19/07/2018





- 417) **Egresso:** Ana Carolina Nery Teixeira  
**Título Dissertação:** Sistemas de recuperação de ribossomos em *Actinobacillus pleuropneumoniae*: papel em virulência e resposta a diferentes condições de estresse  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 27/07/2018
- 418) **Egresso:** Leandro de Souza Lopes  
**Título Dissertação:** Produção, purificação e caracterização de enzimas lignocelulolíticas e lipolíticas fúngicas produzidas em resíduo de macaúba (*Acrocomia acuelata*)  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 27/07/2018
- 419) **Egresso:** Thuany Cerqueira Jordao  
**Título Dissertação:** Comunidade de fungos micorrízicos arbusculares e qualidade do solo em áreas atingidas pelos rejeitos da Barragem de Fundão - Mariana, MG  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 27/07/2018
- 420) **Egresso:** Leandro Cardoso Ribeiro  
**Título Dissertação:** Inibição das atividades proteolítica e lipolítica de *Pseudomonas fluorescens* por nisina  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 31/07/2018
- 421) **Egresso:** Beatriz Cranchi Pazetto  
**Título Dissertação:** Ocorrência de bactérias diazotróficas e actinobactérias em áreas afetadas pelo rompimento da Barragem de Fundão Em Mariana-MG  
**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva  
**Data Defesa:** 03/08/2018
- 422) **Egresso:** Yasmin Neves Vieira Sabino  
**Título Dissertação:** Evidence of selective pressure and horizontal gene transfer among ruminal bacteria support a high prevalence of antibiotic resistance in the rumen microbiome  
**Orientador:** Hilário Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 15/02/2019
- 423) **Egresso:** Fernanda Matias Albuini  
**Título Dissertação:** Respostas ao estresse por etanol em *Spathaspora passalidarum* NRRL Y-27907  
**Orientador:** Luciano Gomes Fietto  
**Data Defesa:** 25/02/2019
- 424) **Egresso:** Cleonice Aparecida Salgado





**Título Dissertação:** Identificação e caracterização de uma poliuretanasase com atividade lipolítica secretada por *Serratia liquefaciens* L135 isolada de leite cru

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data Defesa:** 26/02/2019

425) **Egresso:** Jessica Duarte da Silva

**Título Dissertação:** Caracterização e otimização do bacteriófago lítico vB\_EcoM\_UFV09

**Orientador:** Sérgio Oliveira de Paula

**Data Defesa:** 26/02/2019

426) **Egresso:** Helena Santiago Lima

**Título Dissertação:** Biomonitoramento e reconhecimento de padrões da comunidade bacteriana em áreas impactadas pelo rompimento da Barragem de Fundão (Mariana-MG)

**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva

**Data Defesa:** 26/02/2019

427) **Egresso:** Jonas da Silva Teixeira

**Título Dissertação:** Variabilidade e especificidade de bacteriófagos intestinais de bezerros saudáveis e diarreicos

**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini

**Data Defesa:** 27/02/2019

428) **Egresso:** Bruna Maria Magro Pereira

**Título Dissertação:** Atividade da proteína GP16-43 de *Ralstonia virus phiAP1* na inibição e degradação de biofilme bacteriano

**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini

**Data Defesa:** 27/02/2019

429) **Egresso:** Tatiane de Paula Siqueira

**Título Dissertação:** Identificação e controle de micro-organismos contaminantes na indústria cervejeira

**Orientador:** Marcos Rogério Tótola

**Data Defesa:** 28/02/2019

430) **Egresso:** Erika Lorena Giraldo Vargas

**Título Dissertação:** VALIDAÇÃO DO POTENCIAL ANTI-QUORUM SENSING DECOMPOSTOS NATURAIS E ANTI-INFLAMATÓRIOS

**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti

**Data Defesa:** 29/03/2019

431) **Egresso:** Adrielle Jéssica do Carmo

**Título Dissertação:** Influência do fago vB\_EcoM-UFV13 no biofilme formado pelo consórcio P48SEP





**Orientador:** Sergio Oliveira de Paula

**Data Defesa:** 23/07/2019

- 432) **Egresso:** Mirele Lopes da Silva  
**Título Dissertação:** AVALIAÇÃO DA PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO, CONTROLE DE FITOPATÓGENOS PELO *Bacillus*  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 24/07/2019
- 433) **Egresso:** Osiel Silva Gonçalves  
**Título Dissertação:** On the move: Mobilome of the *Ralstonia solanacearum* species complex and its impact on fitness, pathogenicity and  
**Orientador:** Mateus Ferreira Santana  
**Data Defesa:** 26/07/2019
- 434) **Egresso:** Sofia Magalhães Moreira  
**Título Dissertação:** FACTORS INDUCING BOVICIN HC5 EXPRESSION AND SELECTION OF IMPROVED BACTERIOCIN  
**Orientador:** Hilario Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 26/07/2019
- 435) **Egresso:** Isabel Cristina da Rocha Cesar  
**Título Dissertação:** CARACTERIZAÇÃO DE FUNGOS FILAMENTOSOS DO QUEIJO MINAS ARTESANAL DA REGIÃO DA CANASTRA  
**Orientador:** Jose Guilherme Prado Martin  
**Data Defesa:** 29/07/2019
- 436) **Egresso:** Marlon do Valle Barroso  
**Título Dissertação:** Antibiotic resistance profiles of *Enterobacteria isolated* from weaned piglets  
**Orientador:** Hilario Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 29/07/2019
- 437) **Egresso:** Jéssica Nogueira Rosa  
**Título Dissertação:** ANÁLISE FUNCIONAL DO RNA PEQUENO Rna01 NA VIRULÊNCIA DE *Actinobacillus pleuropneumoniae*  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 30/07/2019
- 438) **Egresso:** Thercia Rocha Balbino  
**Título Dissertação:** 2- PHENYLETHANOL STRESS RESPONSES IN *Kluyveromyces marxianus* CCT7735  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 17/10/2019
- 439) **Egresso:** Thamylles Thuany Mayrink Lima  
**Título Dissertação:** ANALYSIS OF PROPHAGES IN *Erwinia* spp. GENOMES





**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini

**Data Defesa:** 19/02/2020

- 440) **Egresso:** Gustavo Andrés Iglesias Barrera  
**Título Dissertação:** Potencial de liberação de fosfato pela microbiota do solo suprida com diferentes fontes de carbono  
**Orientador:** Mauricio Dutra Costa  
**Data Defesa:** 21/02/2020
- 441) **Egresso:** Ariane Maria Rizzoli Moreno  
**Título Dissertação:** Produção de urease por *Sporosarcina pasteurii* ATCC 11859 em resposta a condições de crescimento e seu potencial para estabilização de solos  
**Orientador:** Marcos Rogerio Totola  
**Data Defesa:** 28/02/2020
- 442) **Egresso:** Letícia Elisa Rossi  
**Título Dissertação:** FECAL BACTERIOME OF NELLORE STEERS WITH HIGH AND LOW FEED EFFICIENCY PHENOTYPES  
**Orientador:** Hilario Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 03/03/2020
- 443) **Egresso:** Maurício Alexander de Moura Ferreira  
**Título Dissertação:** PREDIÇÃO DA ABUNDÂNCIA DE PROTEÍNAS EM LEVEDURAS POR MÉTRICAS DE USO DE CÓDONS UTILIZANDO APRENDIZADO DE MÁQUINA  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 27/07/2020
- 444) **Egresso:** Vanessa Kely de Castro Germano  
**Título Dissertação:** Efeito da concentração de carbono e de nitrogênio sobre o acúmulo de lipídios em *Papiliotrema laurentii* UFV-1 e regulação da enzima acetil-CoA carboxilase  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 29/07/2020
- 445) **Egresso:** João Marcos Maia Silva  
**Título Dissertação:** MICROBIOTA CORE DE QUEIJOS DE LEITE CRU PRODUZIDOS NA REGIÃO DA SERRA DA CANASTRA  
**Orientador:** Jose Guilherme Prado Martin  
**Data Defesa:** 31/07/2020
- 446) **Egresso:** Luiz Felipe da Silva Xavier  
**Título Dissertação:** *Trichoderma* spp.: FILOGENIA, DETECÇÃO DE dsRNA, CONTROLE BIOLÓGICO E PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO DE *Phaseolus vulgaris*  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 10/08/2020





- 447) **Egresso:** Maiane de Paula Alves  
**Título Dissertação:** Uso do resíduo da produção de cogumelos *Pleurotus ostreatus* enriquecidos com selênio na dieta de ruminantes  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 28/08/2020
- 448) **Egresso:** Everaldo da Silva Cruz  
**Título Dissertação:** TAXONOMY AND PHYLOGENY OF MYCORRHIZAL FUNGI ASSOCIATED WITH *Gomesa recurva* (ORCHIDACEAE) AND CHARACTERIZATION OF ENDOPHYTIC BACTERIA OF ORCHIDS  
**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya  
**Data Defesa:** 29/09/2020
- 449) **Egresso:** Dâmaris Simões Gomes Abreu  
**Título Dissertação:** Potencial bioquímico e perfil de crescimento de isolados de *Streptomyces* spp  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 05/11/2020
- 450) **Egresso:** Yan Lucas Gomes Dutra  
**Título Dissertação:** Taxonomia e filogenia molecular de fungos da caverna Monte Cristo na Serra do Espinhaço Meridional (Diamantina - Minas Gerais)  
**Orientador:** Olinto Liparini Pereira  
**Data Defesa:** 16/12/2020
- 451) **Egresso:** Eduardo Luís Menezes de Almeida  
**Título Dissertação:** New *Papiliotrema laurentii* strains with improved acetic acid tolerance selected by adaptive laboratory evolution  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 17/03/2021
- 452) **Egresso:** Dara Elizabeth Barbosa Rodrigues  
**Título Dissertação:** Caracterização de biofilmes multiespécies formados por bactérias isoladas de leite  
**Orientador:** Maria Cristina Dantas Vanetti  
**Data Defesa:** 30/03/2021
- 453) **Egresso:** Jéssica Catarine Silva de Assis  
**Título Dissertação:** ELEMENTOS INTEGRATIVOS E CONJUGATIVOS EM BACTÉRIAS FITOPATOGÊNICAS DE IMPACTO ECONÔMICO E CIENTÍFICO  
**Orientador:** Mateus Ferreira Santana  
**Data Defesa:** 28/04/2021
- 454) **Egresso:** Beatriz Midori Takagaki





**Título Dissertação:** EMULSÕES DUPLAS COMO AGENTES DE BIORREMEDIAÇÃO DE HIDROCARBONETOS DE PETRÓLEO EM ÁGUA MARINHA

**Orientador:** Marcos Rogerio Totola

**Data Defesa:** 18/05/2021

455) **Egresso:** Bianca de Oliveira Hosken

**Título Dissertação:** e BACTÉRIAS LÁTICAS DE QUEIJOS MINAS ARTESANAIS COM POTENCIAL BIOPROTETOR PARA APLICAÇÃO INDUSTRIAL

**Orientador:** Jose Guilherme Prado Martin

**Data Defesa:** 31/05/2021

456) **Egresso:** Momoko Kayashima

**Título Dissertação:** Seedlings production of Brazilian native species by inoculation of arbuscular mycorrhizal fungi and plant growth-promoting rhizobacteria

**Orientador:** Maria Catarina Megumi Kasuya

**Data Defesa:** 17/06/2021

457) **Egresso:** Isabela da Silva Paes

**Título Dissertação:** AVALIAÇÃO DO EFEITO DE UM COQUETEL DE BACTERIÓFAGOS E UMA PEPTIDEOGLICANO-HIDROLASE ASSOCIADA À VIRION SOBRE BIOFILME DE BACTÉRIAS REDUTORAS DE SULFATO

**Orientador:** Sergio Oliveira de Paula

**Data Defesa:** 12/07/2021

458) **Egresso:** Nicolly Alves Vieira

**Título Dissertação:** Promoção de crescimento de espécies florestais a partir da triagem e inoculação de consórcios microbianos

**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva

**Data Defesa:** 27/07/2021

459) **Egresso:** Hair Santiago Lozano Puentes

**Título Dissertação:** ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE FUNGOS SOLUBILIZADORES DE FOSFATO DE SOLO TRATADO COM ÁCIDO MÁLICO

**Orientador:** Mauricio Dutra Costa

**Data Defesa:** 27/07/2021

460) **Egresso:** João Victor Soares Barcelos Rocha

**Título Dissertação:** Nitrificação heterotrófica e desnitrificação aeróbica para remoção de nitrogênio amoniacal em condições de alta salinidade

**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva

**Data Defesa:** 08/09/2021





- 461) **Egresso:** Rúzivia Pimentel Oliveira  
**Título Dissertação:** Resistance to cephalosporins and carbapenems in Gram-negative bacteria isolated from pigs, soil and wastewater from a swine production unit  
**Orientador:** Hilario Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 13/09/2021
- 462) **Egresso:** Thiago Fernandes Sousa  
**Título Dissertação:** Análise in silico e funcional do cluster gênico biossintético de esclerotiorina e derivados em *Penicillium* sp  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 06/10/2021
- 463) **Egresso:** Keyla Cristina Francisco Cotrim  
**Título Dissertação:** VIABILIDADE da PRODUÇÃO DE LIPÍDIOS POR *Papiliotrema laurentii* UFV-1 EM SORO DE RICOTA  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 25/10/2021
- 464) **Egresso:** Lilian Leal Lourenço  
**Título Dissertação:** Identificação e caracterização de isolados de *Streptomyces* como produtores de crescimento vegetal  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 05/11/2021
- 465) **Egresso:** Alexia Suellen Fernandes  
**Título Dissertação:** ANÁLISE DE SEQUÊNCIAS DE INSERÇÃO E TRANSPOSONS NOS GENOMAS DE BACTÉRIAS FITOPATOGÊNICAS  
**Orientador:** Mateus Ferreira Santana  
**Data Defesa:** 06/12/2021
- 466) **Egresso:** Isabella Carolina da Rocha Pires  
**Título Dissertação:** USO DE NANOPARTÍCULAS DE OURO E PONTOS QUÂNTICOS DE CARBONO NO CONTROLE DE MICRORGANISMOS CONTAMINANTES NA INDÚSTRIA CERVEJEIRA  
**Orientador:** Marcos Rogerio Totola  
**Data Defesa:** 07/12/2021
- 467) **Egresso:** Mísia Souza Vieira  
**Título Dissertação:** Bactérias endofíticas da seringueira promovem o controle de *Sclerotinia sclerotiorum* e o crescimento do feijoeiro comum (*Phaseolus vulgaris* L.).  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 22/02/2022
- 468) **Egresso:** Pâmela Carvalho Lobato  
**Título Dissertação:** Análise da assimilação de glicose e xilose em *Papiliotrema laurentii* UFV-1





**Orientador:** Wendel Batista da Silveira

**Data Defesa:** 24/02/2022

- 469) **Egresso:** Bárbara Côgo Venturim  
**Título Dissertação:** PRODUÇÃO DE KOMBUCHA A PARTIR DE DIFERENTES INÓCULOS BRASILEIROS  
**Orientador:** Jose Guilherme Prado Martin  
**Data Defesa:** 25/02/2022
- 470) **Egresso:** Lucas Moreira Maia  
**Título Dissertação:** UTILIZAÇÃO DE ENZIMAS FÚNGICAS PARA A LIBERAÇÃO DE CARBOIDRATOS E DESCOLORAÇÃO DE CORANTE PRESENTE EM RESÍDUOS DE TECIDO DENIM  
**Orientador:** Tiago Antônio de Oliveira Mendes  
**Data Defesa:** 28/02/2022
- 471) **Egresso:** Nataly Figueiredo Ferreira  
**Título Dissertação:** Caracterização de elementos do tipo profago em espécies de Xanthomonas patogênicas.  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 04/03/2022
- 472) **Egresso:** Marcella Silva Vieira  
**Título Dissertação:** Validação de um sistema de tanques piloto para avaliação do efeito de um coquetel de bacteriófagos sobre o biofilme e produção de H<sub>2</sub>S por bactérias redutoras de sulfato  
**Orientador:** Sergio Oliveira de Paula  
**Data Defesa:** 07/03/2022
- 473) **Egresso:** Luane dos Santos Pereira  
**Título Dissertação:** Efeitos de bovicina HC5 e de alfa-ácidos do lúpulo na fermentação ruminal *in vitro*  
**Orientador:** Hilario Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 11/04/2022
- 474) **Egresso:** Felipe Tavares Lima  
**Título Dissertação:** PERMEABILIZAÇÃO DA PAREDE CELULAR DE BASIDIÓSPOROS DE *Pisolithus microcarpus* POR AGENTES QUÍMICOS E ENZIMÁTICOS  
**Orientador:** Mauricio Dutra Costa  
**Data Defesa:** 28/04/2022
- 475) **Egresso:** Isabelle Lima Lopes  
**Título Dissertação:** BIOPROSPECTING OF ENZYMES FROM FUNGI ISOLATED FROM CANASTRA CHEESES FOR INDUSTRIAL APPLICATION  
**Orientador:** Jose Guilherme Prado Martin  
**Data Defesa:** 10/05/2022





- 476) **Egresso:** Clara Nogueira Laguardia  
**Título Dissertação:** Procariotos redutores de sulfato em amostras associadas a petróleo: diversidade e susceptibilidade a biocida químico  
**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva  
**Data Defesa:** 18/08/2022
- 477) **Egresso:** Maria Theresa Rafaela de Paula  
**Título Dissertação:** *Bacillus subtilis* LBBMA AP01 e nanopartículas no controle de fungos fitopatogênicos  
**Orientador:** Marcos Rogerio Totola  
**Data Defesa:** 25/08/2022
- 478) **Egresso:** Túlio Iglésias Machado  
**Título Dissertação:** Uso potencial do PCR em tempo real para desenvolvimento de um kit para identificação de microrganismos contaminantes de cerveja  
**Orientador:** Marcos Rogerio Totola  
**Data Defesa:** 29/09/2022
- 479) **Egresso:** Rodrigo Gonçalves Dias  
**Título Dissertação:** Obtenção de linhagens de *Streptococcus equinus* HC5 com produção aumentada de bovicina HC5 por evolução adaptativa em laboratório  
**Orientador:** Hilario Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 25/10/2022
- 480) **Egresso:** Nneka Vivian Iduu  
**Título Dissertação:** Combinatorial effect of bovicin HC5 and epsilon-polylysine against *Alicyclobacillus acidoterrestris* in orange juice  
**Orientador:** Hilario Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 27/10/2022
- 481) **Egresso:** Letícia de Souza Ferreira  
**Título Dissertação:** MICROBIOTA E ATIVIDADE FUNCIONAL DA ÁREA EM REABILITAÇÃO AFETADA PELO ROMPIMENTO DA BARRAGEM DE REJEITOS EM BRUMADINHO-MG  
**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva  
**Data Defesa:** 31/10/2022
- 482) **Egresso:** Raíssa Ferreira Magalhães  
**Título Dissertação:** Caracterização funcional das proteínas Dicer-like em *Colletotrichum lindemuthianum*  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 30/11/2022
- 483) **Egresso:** Dalila Luzia de Oliveira Soares  
**Título Dissertação:** Propriedades biotecnológicas de *Geotrichum candidum* isolado de queijo Minas artesanal da Canastra





**Orientador:** Jose Guilherme Prado Martin

**Data Defesa:** 13/12/2022

- 484) **Egresso:** Iago Oliveira de Mello  
**Título Dissertação:** Expressão heteróloga de proteínas do vírus dengue em *Komagataella phaffii* para padronização de kits de diagnósticos  
**Orientador:** Sergio Oliveira de Paula  
**Data Defesa:** 28/12/2022
- 485) **Egresso:** Andressa Falqueto  
**Título Dissertação:** SPOILAGE POTENTIAL, BIOFILM FORMATION AND BLUE PIGMENT PRODUCTION BY *Pseudomonas paracarnis*  
**Orientador:** Solimar Goncalves Machado  
**Data Defesa:** 16/02/2023
- 486) **Egresso:** Jaciara dos Santos Santana  
**Título Dissertação:** Fungos endofíticos radiculares da bananeira e avaliação do potencial para o controle biológico da fusariose  
**Orientador:** Olinto Liparini Pereira  
**Data Defesa:** 16/02/2023
- 487) **Egresso:** Maria Eduarda Leandro Assis  
**Título Dissertação:** ANÁLISE DE CONDIÇÕES IN VITRO PARA A PRODUÇÃO DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS POR *Streptomyces noursei* CAB-C 50  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 01/03/2023
- 488) **Egresso:** Lutecia Rigueira Medina  
**Título Dissertação:** Caracterização genômica de bactérias nitrificantes heterotróficas/desnitrificantes aeróbias visando a identificação de genes marcadores  
**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva  
**Data Defesa:** 15/03/2023
- 489) **Egresso:** Giuliana Shelly Lizana Flores  
**Título Dissertação:** CONTROLE BIOLÓGICO E PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO VEGETAL POR *Streptomyces* spp.  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 11/04/2023
- 490) **Egresso:** Maria Eduarda Almeida Pinto  
**Título Dissertação:** DESENVOLVIMENTO DE TESTE RÁPIDO IMUNOCROMATOGRÁFICO DE FLUXO LATERAL PARA NEOSPOROSE BOVINA  
**Orientador:** Tiago Antonio de Oliveira Mendes  
**Data Defesa:** 17/07/2023





- 491) **Egresso:** Lara Mattana Ferst  
**Título Dissertação:** TALES FROM A GENOME HEAVILY AFFECTED BY RIP: UNRAVELING Tc1/Mariner AND MITE TRANSPOSABLE ELEMENTS IN *Colletotrichum lindemuthianum*  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 21/07/2023
- 492) **Egresso:** Cauê Neves Oliveira  
**Título Dissertação:** Exploring RNA virus diversity in *Metarhizium* spp.  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 26/07/2023
- 493) **Egresso:** Samuel Lessa Barbosa  
**Título Dissertação:** Desenvolvimento de um meio de cultura para a levedura oleaginosa *Papiliotrema laurentii* combinando análise de balanço de fluxo e experimento fatorial  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 27/07/2023
- 494) **Egresso:** Bruna Araújo Euzébio Alves Jacob Lopes  
**Título Dissertação:** Determinantes genéticos de resistência antimicrobiana e de virulência em *Klebsiella* spp isoladas de suínos clinicamente saudáveis  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 16/08/2023
- 495) **Egresso:** Olufemi Gabriel Abimbola  
**Título Dissertação:** SELECTION OF OLEAGINOUS YEASTS ABLE TO ACCUMULATE LIPIDS FROM CULTURE MEDIA CONTAINING GLYCEROL AS THE SOLE CARBON SOURCE  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 30/08/2023
- 496) **Egresso:** Jéssica da Silva Felix  
**Título Dissertação:** Otimização da produção de lipopeptídeos por *Bacillus velezensis* visando ao controle de fungos fitopatogênicos  
**Orientador:** Marcos Rogerio Totola  
**Data Defesa:** 13/09/2023
- 497) **Egresso:** Tatiane Marques Santos  
**Título Dissertação:** Água ozonizada por microbolhas para remoção de biofilme formado por *Pseudomonas* spp. isoladas de produtos lácteos  
**Orientador:** Solimar Goncalves Machado  
**Data Defesa:** 20/09/2023
- 498) **Egresso:** Karen Braathen de Carvalho  
**Título Dissertação:** Monitoramento da atividade microbiana em área impactada pelo rompimento da barragem de rejeitos em Brumadinho-MG





**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva

**Data Defesa:** 02/10/2023

- 499) **Egresso:** João Victor Marques Gonçalves Assis  
**Título Dissertação:** IDENTIFICATION AND GENE EXPRESSION ANALYSIS OF GENES ENCODING LACTOSE PERMEASE AND  $\beta$ -GALACTOSIDASE IN THE BASIDIOMYCOTA YEAST *Papiliotrema laurentii*  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 22/02/2024
- 500) **Egresso:** Bruna Novais Silva  
**Título Dissertação:** Actinobactérias rizosféricas como controladoras de fitopatógenos e promotoras de crescimento da soja  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 29/02/2024
- 501) **Egresso:** Matheus Machado Guidini  
**Título Dissertação:** CARACTERIZAÇÃO DE VESÍCULAS EXTRACELULARES PRODUZIDAS POR *Actinobacillus pleuropneumoniae* EM RESPOSTA A DIFERENTES CONDIÇÕES DE ESTRESSE  
**Orientador:** Denise Mara Soares Bazzolli  
**Data Defesa:** 06/03/2024
- 502) **Egresso:** Ana Júlia Silva Moreira  
**Título Dissertação:** Exploring Lynronne-1 and combinational therapy as alternatives to antibiotics for controlling bovine mastitis  
**Orientador:** Hilario Cuquetto Mantovani  
**Data Defesa:** 16/05/2024
- 503) **Egresso:** Paulo Wilson Goulart  
**Título Dissertação:** Diversidade microbiana e indicadores microbiológicos de solo afetado pelo rejeito de mineração proveniente do rompimento da barragem B1 em Brumadinho, Minas Gerais  
**Orientador:** Cynthia Canedo da Silva  
**Data Defesa:** 17/06/2024
- 504) **Egresso:** Beatriz Dias Januario  
**Título Dissertação:** CARACTERIZAÇÃO BIOLÓGICA E MOLECULAR DE DOIS BACTERIÓFAGOS QUE INFECTAM *Ralstonia solanacearum* E *Ralstonia pseudosolanacearum*  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 01/08/2024
- 505) **Egresso:** Juniel Marques de Oliveira  
**Título Dissertação:** OZÔNIO: UMA ESTRATÉGIA SUSTENTÁVEL PARA REDUÇÃO DA CONTAMINAÇÃO POR *Pseudomonas* spp. NA INDÚSTRIA DE LATICÍNIOS





**Orientador:** Solimar Goncalves Machado

**Data Defesa:** 20/08/2024

- 506) **Egresso:** Fábulo Junior Nogueira Fernandes  
**Título Dissertação:** ACTINOBACTÉRIAS COMO AGENTES DE BIOCONTROLE E PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO DE SOJA  
**Orientador:** Marisa Vieira de Queiroz  
**Data Defesa:** 26/08/2024
- 507) **Egresso:** Phedra Gusmão da Silva de Oliveira  
**Título Dissertação:** ANÁLISE DE RESPOSTA IMUNE DE PLANTA INDUZIDA POR VESÍCULAS EXTRACELULARES DE *Ralstonia pseudosolanacearum*  
**Orientador:** Poliane Alfenas Zerbini  
**Data Defesa:** 30/08/2024
- 508) **Egresso:** Caio Issamu Somiza  
**Título Dissertação:** BIOCONVERSÃO DE MONÔMEROS DE POLIETILENO TEREFTALATO EM PRODUTOS BIOTECNOLÓGICOS POR MICRORGANISMOS  
**Orientador:** Marcos Rogerio Totola  
**Data Defesa:** 01/10/2024
- 509) **Egresso:** Ana Clara Nunes de Souza  
**Título Dissertação:** SELEÇÃO DE LINHAGENS EVOLUÍDAS DE *Papiliotrema laurentii* COM MAIOR TAXA DE CONSUMO DE GLICEROL POR EVOLUÇÃO ADAPTATIVA DE LABORATÓRIO  
**Orientador:** Wendel Batista da Silveira  
**Data Defesa:** 04/10/2024



