

Egresso: Caio Roberto Soares Bragança

Título Tese: 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

Egresso: Casley Borges de Queiroz

Título Tese: Use of the irap marker to study genetic variability in *Pseudocercospora fijiensis* populations

Orientador: Marisa Vieira de Queiroz

Data Defesa: 22/03/2013

Egresso: Carolina Maria de Araújo dos Santos

Título Tese: 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

Egresso: Lorena Vivien Neves de Oliveira

Título Tese: Proteínas de associação ao nucleóide (NAPs) em *Actinobacillus pleuropneumoniae*: identificação e análise da expressão

Orientador: Denise Mara Soares Bazzolli

Data Defesa: 26/03/2013

Egresso: Mariane Paludetti Zubieta

Título Tese: 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

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

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

Egresso: Edgard Valdomiro Charles Belo

Título Dissertação: Construção de uma linhagem flocculante de *Kluyveromyces marxianus* com potencial para produzir etanol

Orientador: Luciano Gomes Fietto

Data Defesa: 09/08/2013

Egresso: Ubiana de Cássia Silva

Título Dissertação: Seleção e caracterização de mutantes de *Aspergillus Níger* eficientes em solubilizar fosfato na presença de fluoreto

Orientador: Maurício Dutra Costa

Data Defesa: 30/08/2013

Egresso: Francisco Singulani Castanon

Título Dissertação: Isolamento de fungos filamentosos produtores de inulinases

Orientador: Denise Mara Soares Bazzolli

Data Defesa: 06/09/2013

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

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

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

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

Egresso: Taidés 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

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

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

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

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

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

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