



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL – MESTRADO.

DISSERTAÇÕES DEFENDIDAS

LINHAS DE PESQUISA

Melhoramento de Plantas e Biotecnologia

Discente	Orientador	Data da defesa	Título da Dissertação
Pablíane Ramos Lawinsky	Margarete Magalhães de Souza	09/07/2010	Caracterização morfológica, reprodutiva e fenológica de <i>Passiflora alata</i> CURTIS e <i>Passiflora cincinnata</i> MAST.
Leonardo Ferreira da Silva	Marcio Gilberto Cardoso Costa	05/07/2010	Expressão de oxalato descarboxilase de <i>Flammulina</i> sp. em <i>Nicotiana tabacum</i> induz resistência a NEP II de <i>Moniliophthora perniciosa</i> e oxalato.
Gabriela de Oliveira Belo	Margarete Magalhães de Souza	02/03/2010	Análises morfológicas e genéticas em progênie híbrida F1 do cruzamento <i>Passiflora gardneri</i> MAST x <i>Passiflora gibertii</i> N.E. BROWN.
Emerson Alves dos Santos	Antonia Marlene Magalhães Barbosa	14/06/2010	Avaliação de germoplasma de dendê subespontâneo na região do baixo Sul da Bahia (<i>Elaeis guineensis</i> JACQ.).
Lúcio Mauro Hohlenwerger Argolo	Norma Eliane Pereira	20/07/2009	Avaliação de genótipos de <i>heliconia</i> spp. sob cultivo a pleno sol e cabruca.
Isamire Silva Andrade	Ronan Xavier Corrêa	14/07/2009	Mapeamento da autoincompatibilidade sexual do cacau e certificação genética dos clones TSH-1188 e CCN-51 por meio de marcadores microssatélites.
Adeilson Batista Lins	Antonia Marlene Magalhães Barbosa	04/07/2008	Distâncias genéticas estimadas com marcadores RAPD e SSR e associação com performance de híbridos de <i>Theobroma cacao</i> L.
Priscilla Patrocínio Abreu	Margarete Magalhães de Souza	09/07/2008	Relações citogenéticas e caracterização fisiológica em genitores <i>Passiflora foetida</i> var. <i>foetida</i> x <i>Passiflora Palmeri</i> var. <i>Sublanceolata</i> e híbridos interespecíficos F1 ornamentais.
Eileen Azevedo Santos	Margarete Magalhães de Souza	10/07/2008	Análise em híbridos F1 obtidos do cruzamento <i>Passiflora foetida</i> var. <i>foetida</i> x <i>Passiflora palmeri</i> var. <i>sublanceolata</i> : confirmação, caracterização e efeitos do sombreamento para ornamentação.
Rita de Cássia Siqueira Bahia	Ronan Xavier Corrêa	05/01/2007	Caracterização de Resistência à Podridão-Parda, número de óvulos por ovário e polimorfismo em Microssatélites na População F1

			(TSH1188XCCN51) de cacauero.
Eline Matos Lima	Norma Eliane Pereira	12/01/2007	Caracterização da produção, resistência à vassoura de bruxa e diversidade genética e molecular de cacaueros em Itagiba, BA.
Rogério Mercês Ferreira Santos	Ronan Xavier Corrêa	25/01/2007	Caracterização de Resistência à vassoura-de-bruxa, vigor vegetativo e polimorfismos em microsatélites na população F1(TSH1188xCCN51) de Cacauero.

Proteção de Plantas

Discente	Orientador	Data da defesa	Título da Dissertação
Eduardo Cesar Araújo Paim	Arlete Silveira	07/07/2010	Etiologia do declínio do mangostanzeiro no Sul da Bahia.
Marcos Vinícius Oliveira dos Santos	Edna Dora Martins Newman Luz	06/07/2010	Identificação de <i>Phytophthora</i> spp. e de agentes de biocontrole em diversos cultivos no Sul da Bahia.
Edméa dos Anjos Brito	Maria Aparecida L. Bittencourt	06/07/2010	Avaliação de táticas de controle sobre a broca-do-fruto das anonáceas <i>Cerconota anonella</i> (lepidoptera: oecophoridae)
Milena Campos Kruschewsky	José Luiz Bezerra	01/07/2010	Taxonomia e ecologia do gênero <i>Pestalotiopsis</i> no Brasil, com ênfase para a Mata Atlântica do Sul da Bahia.
Izabel Vieira de Souza	Aníbal Ramadan Oliveira	18/06/2010	Phytoseiidae em fruteiras cultivadas e padrão de ocorrência de <i>Aceria guerregonis</i> keifer (Eriophyidae) e outros ácaros em frutos de coqueiro na região Sul da Bahia.
Aline Brito Vaz	Edna Dora Martins Newman Luz	22/03/2010	Caracterização da interação <i>Phytophthora palmivora</i> x pupunheira quanto à patogênese, histopatologia controle biológico
Fernanda Santos da Silva	Edna Dora Martins Newman Luz	16/07/2009	Variabilidade patogênica de <i>Moniliophthora perniciosa</i> em três agrossistemas da região cacauera baiana.
Olívia Oliveira dos Santos	Maria Aparecida L. Bittencourt	10/07/2009	Efeitos de atrativos alimentares na captura de moscas-das-frutas (diptera: tephritidae) e avaliação de espécies botânicas em <i>Anastrepha</i> spp.
Tacila Ribeiro Santos	Edna Dora Martins Newman Luz	08/06/2009	Metodologia de inoculação em plântulas e reação de acessos de mamoeiro a <i>phytophthora palmivora</i> .
Diego Dias de Araújo	Arlete Silveira	29/05/2009	Manejo de Meloidogyne incognita raça 1 em Passiflora morifolia.
Renata Maria Vital Santos	Maria Aparecida L. Bittencourt	10/03/2008	Diversidade de ácaros associados às flores tropicais na região Litoral Sul da Bahia e avaliação de produtos naturais para o controle de <i>Tetranychus abacae</i> Baker & Pritchard (Acari: Tetranychidae).
Vinícius Reis Figuerêdo	José Luiz Bezerra	09/12/2008	Estudo de fungos Aphyllorphorales no sul da Bahia.
Francis Tocafundo	Edna Dora Martins Newman Luz	20/07/2008	Avaliação de isolados de Trichoderma spp. No controle de <i>Phytophthora palmivora</i> em mamoeiro.

Polyana Viana dos Santos	Arlete Silveira	08/07/2008	Reação de acessos de pimenteiras (<i>Capsicum</i> spp) A <i>Meloidogyne incógnita</i> raça 3.
Sheila Matos Viana dos Santos	Arlete Silveira	07/07/2008	Potencialidade do uso de fungos nematófagos no biocontrole de fitonematóides em <i>Heliconia</i> spp.
Catarina Cotrim de Mattos Sobrinho	Maria Aparecida L. Bittencourt	07/03/2008	Diagnóstico fitossanitário e avaliação de nim no controle de algumas pragas de <i>Heliconia</i> spp. no Litoral Sul da Bahia.
Charles Leonel Galvão Sanches	Leandro Lopes Loguércio	22/01/2007	Murcha-de-ceratocystis (<i>Ceratocystis cacaofunesta</i>) no sul da Bahia: metodologia para seleção de genótipos de cacauero resistentes e estudos preliminares descritivos do patógeno .

Cultivos em Ambiente Tropical Úmido

Discente	Orientador	Data da defesa	Título da Dissertação
Francisvaldo Amaral Roza	Fábio Pinto Gomes	09/07/2010	Alterações morfofisiológicas e eficiência de uso da água em plantas de <i>Jatropha curcas</i> L. submetidas à deficiência hídrica.
James Nascimento Gattward	Alex-Alan Furtado de Almeida	08/07/2010	Trocas gasosas e composição mineral em folhas de mudas clonais de <i>Theobroma cacao</i> L. submetidas à substituição parcial de potássio por sódio no solo.
Josiel Cloviane de Oliveira Freitas	Alex-Alan Furtado de Almeida	07/07/2010	Alterações morfofisiológicas em plantas clonais de <i>Passiflora alata</i> submetidas a doses de nitrogênio e níveis de sombreamento.
Marília Carvalho	Fábio Pinto Gomes	18/06/2010	Variações morfofisiológicas e eficiência do uso da água em <i>Ricinus communis</i> L. submetida ao déficit hídrico regulado.
Theide Caires Pamponét	Fábio Pinto Gomes	24/07/2009	Fotossíntese, produção de fibras e distribuição do sistema radicular em piaçaveiras sombreadas e a pleno sol.
Junea Leandro do Nascimento	Alex-Alan Furtado de Almeida	24/07/2009	Crescimento e assimilação de carbono em plantas jovens de <i>Attalea funifera</i> mart. submetidas ao sombreamento e ao estresse hídrico.
Mayana Leandra Souza dos Santos	Solange França	23/07/2009	Estabelecimento e crescimento de mudas de <i>Euterpe edulis</i> em três ambientes florestais.
Alyne Oliveira Lawinsky	Fábio Pinto Gomes	30/03/2009	Comportamento fotossintético e crescimento inicial de mudas de palmiteiro <i>Euterpe edulis</i> em 'cabucas' do Sul da Bahia.
Marcel Viana Pires	Alex-Alan Furtado de Almeida	29/02/2008	Respostas Morfo-Fisiológicas de Espécies Ornamentais de <i>Passiflora</i> ao Sombreamento.
Natália Silveira Arantes Feijó	Marcelo Schramm Mielke	31/01/2008	Crescimento e comportamento fotossintético de <i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms e <i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi sob condições de sombra moderada e densa.
Alberto José dos Santos Júnior	Alex-Alan Furtado de Almeida	31/01/2007	Crescimento e respostas anatômicas de mudas clonais de <i>Theobroma cacao</i> L. ao Ácido-Indol-3-Butiríco.

Marco Antônio Oliveira Lima	Marcelo Schramm Mielke	30/01/2007	Crescimento inicial de três espécies arbóreas nativas, cultivadas em condições de sombreamento artificial, pleno sol e 'cabruca'
Carlyle Brito Matos	Célio Kersul do Sacramento	09/01/2007	Caracterização física, físico-químico, química de Cupuaçu com diferentes formatos.
Cilene Nascimento Souza	Célio Kersul do Sacramento	08/01/2007	Características físicas, físico-químicas e químicas de três tipos de Jenipapos (<i>Genipa americana</i> L.)
Bruna Carmo Rehem	Alex-Alan Furtado de Almeida	24/02/2006	Respostas fisiológicas de clones de <i>Theobroma cacao</i> L. ao alagamento do substrato.

Solos e Nutrição de Plantas em Ambiente Tropical Úmido

Discente	Orientador	Data da defesa	Título da Dissertação
Thales Lacerda Santos	Eduardo Gross	09/07/2010	Crescimento, colonização micorrízica e teor de óleo essencial de <i>Pogostemon cablin</i> (blanco) BENTH. em resposta a adubação com pó de rocha e efluente de biodigestor
Daniel Ornelas Ribeiro	Eduardo Gross	07/07/2010	Leguminosas como adubo verde em área de gindiroba (<i>Fevillea trilobata</i> L.) em baixada litorânea do estado de Sergipe
Caroline de Moraes Pinheiro	Eduardo Gross	29/06/2009	Rocha potássica no crescimento inicial, comportamento fotossintético e colonização micorrízica de duas espécies arbóreas
Joelson Virginio Orrico da Silva	Agna Almeida Menezes	12/06/2009	Produção e partição de biomassa e nutrientes e parametrização de um sistema para recomendação de N, P e K para cacauzeiros
Cinira Araújo Farias Fernandes	Quintino Reis Araújo	26/01/2009	Avaliação da qualidade do solo em áreas de cacau cabruca, mata e policultivo no sul da Bahia.
Lucas Calazans	Eduardo Gross	16/07/2008	Crescimento inicial de leguminosas forrageiras tropicais inoculadas com bactérias fixadoras de nitrogênio.
Sandra da Silva Paes Cardoso	Eduardo Gross	15/07/2008	Crescimento inicial de três espécies arbóreas da Mata Atlântica sob efeito de fungos micorrízicos arbusculares e condicionador de solo.
Durval Libânio Netto Mello	Quintino Reis Araújo	02/04/2007	Influência de policultivo de mandioca sobre a qualidade do solo em áreas de agricultura de corte e queima.