

EXAME DE QUALIFICAÇÃO
Turma 2012.1-2014.1



Data / Horário/ Local	Aluno	Título	Banca
18/11 às 08:30h Sala 01	Nelson Brasil de Carvalho	Contribuição ao conhecimento da diversidade de fungos Ascomycetos na Mata Atlântica Sul da Bahia.	Dr. José Luiz Bezerra (PPGPV/Orientador) Dr. Eduardo Gross (DCAA) Dr. Anibal Ramadan (DCB)
20/11 às 13:30h Sala 02	Caroline Cerqueira Maciel	Caracterização da diversidade genética e estádios vegetativo e reprodutivo de variedades de melão.	Dr. Ronan Xavier Correa (DCB/Orientador) Dra. Simone Gualberto Santos Dra. Norma Eliane Pereira (DCAA)
21/11 às 14:00h Sala 03	Breno Antunes de Campos	Hospedeiros, infestação e manejo de <i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby na região sul da Bahia.	Dra. M ^a Aparecida L. Bittencourt (DCAA/Orientadora) Dr. Anibal Ramadan Oliveira (DCB) Dr. Ailton Pinheiro Lôbo (DCAA)
22/11 às 08:30h Sala reuniões CME	Felipe Lopes Neves	Respostas fotossintéticas e nutricionais de genótipos de cacau à interação entre potássio e tolerância a deficiência hídrica no solo.	Dr. Alex-Alan F. de Almeida (DCB/Orientador) Dr. Fábio Pinto Gomes (DCB) Dr. Arlicélio Paiva (DCAA)
22/11 às 10:00h Sala 01	Lorena Tigre Lacerda	Fungos Xylariaceae (Ascomycota) associados a plantas da Mata Atlântica na Bahia, Ceará e Paraíba.	Dr. Jadergudson Pereira (DCAA/Orientador) Dr. Anibal Ramadan Oliveira (DCB) Dra. Edna Dora M. N. Luz (PPGPV)
25/11 às 14:00h Sala 02	Daniela Vieira Silva	Avaliação de métodos não-destrutivos para estimativas de pigmentos foliares e da qualidade de mudas de espécies florestais.	Dr. Marcelo Scramm Mielke (DCB/Orientador) Dr. Alex-Alan F. de Almeida (DCB) Dr. Fábio Pinto Gomes (DCB)

26/11 às 08:30h Sala 05	Joedson Pinto Barroso	Influência da luz na fotossíntese, ultraestrutura e composição química de folhas de genótipos clonais de cacau.	Dr. Alex-Alan F. de Almeida (DCB/Orientador) Dr. Pedro Ant° Oliveira Mangabeira (DCB) Dr. Dário Ahnert (DCB)
27/11 às 08:30h Sala 3009 PPGGBM	Suzam Lenni da Silva Pereira	Como solicitado o título da dissertação será: Análise funcional de genes candidatos de tolerância à seca em citros codificando para o Fator Nuclear Y (NF-Y).	Dr. Márcio Gilberto C. Costa (DCB/Orientador) Dra. Danielle Camargo Scottan (CBG) Dra. Aurizangela Oliveira de Souza (CBG)
27/11 às 09:00h Sala 05	Nathália de Souza Parreiras	Doses de nitrogênio e fósforo no crescimento, na produção do óleo essencial e na anatomia foliar de <i>Lippia origanoides</i> H.B.K.	Dra. Larissa Corrêa do B. Costa (DCB/Orientadora) Dra. Delmira da Costa Silva (DCB) Dra. Rosilene Aparecida Oliveira (DCET)
27/11 às 13:30h Sala 02	Giovanna Alcântara Queiroz	Efeito de doses de nitrogênio e potássio sobre o crescimento e qualidade de produção (<i>Heliconia psittacorum</i> L. x <i>Heliconia spathocircinata</i> Arist.) cv. Golden Torch.	Dra. Adriana Ramos Mendes (DCAA/Orientadora) Dr. George Andrade Sodré (DCAA) Dr. Paulo Cesar Lima Marrocos (DFCH)
28/11 às 11:00h Sala de reuniões Centro de Microscopia Eletrônica	Jordany Aparecida de Oliveira Gomes	Efeito do biorregulador na morfoanatomia e ultraestrutura foliar, crescimento e produção de óleo essencial de <i>Lippia origanoides</i> H.B.K sob níveis de radiação luminosa.	Dra. Delmira da Costa Silva (DCB/Orientadora) Dra. Alba Lucivânia Fonseca Chaves (DCB) Dra. Priscila Andressa Cortez (DCB)
29/11 às 08:30h Sala 01	Viviane de Oliveira Souza	Caracterização morfológica e reprodutiva em <i>Passiflora</i> subrotunda em diferentes níveis de sombreamento	Dra. Margarete M. de Souza (DCB/Orientadora) Dr. Marcelo Scramm Mielke (DCB) Dr. Pedro Ant° Oliveira Mangabeira (DCB)
29/11 às 13:30h Auditório Pavilhão Prof. Max Menezes	Nairane Miranda Chaves	Manganês para produção e plantio de mudas de cacaueiro.	Dr. José Olímpio S. Júnior (DCAA/Orientador) Dra. Agna Almeida Menezes (DCAA) Dr. Samuel de Assis Silva (DCAA)