

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação/Coordenação de Pesquisa
33º CAIC & 16º CAIT - UFAL 2023

CAIT - 27/11/2023 - A PARTIR DAS 13H CAIC - 28 e 29/11/2023 - A PARTIR DAS 8H								
ABERTURA OFICIAL: 27/11/2023, 9h - Auditório Reitoria (presencial)								
PROGRAMAÇÃO - CAMPUS CECA - PIBITI								
Data: 27 / 11 /2023								
Qtde	Sala virtual (PIBITI)	Horário	Título do plano de trabalho	Orientador	Apresentador (a)	Curso	Avaliadores Externos	Moderador/Monitor
1		13:31	PALMA, BABOSA E AÇÚCAR MASCADO COMO AGENTES ADERENTES NO RECOBRIMENTO DE SEMENTES DE FAVA CRIOLA	LUAN DANILO FERREIRA DE ANDRADE MELO	ALINE DOS SANTOS MALTA	AGROECOLOGIA	Jucilene Cavali - UNIR	
2		13:46	MANDIOCA, MANDACARU E COLA COMO AGENTES ADERENTES NO RECOBRIMENTO DE SEMENTES DE FAVA CRIOLA	LUAN DANILO FERREIRA DE ANDRADE MELO	ELDA BONIFACIO DOS SANTOS	AGROECOLOGIA	Jucilene Cavali - UNIR	
3		14:01	Avaliação de desempenho de inoculantes com bactérias solubilizadoras de fosfato em casa de vegetação	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	ARLLA KATHERINE XAVIER DE LIMA	AGRONOMIA	Jucilene Cavali - UNIR	
4		14:16	Inoculantes com bactérias solubilizadoras de fosfato	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	MARIA CLARIANA DA SILVA		Jucilene Cavali - UNIR	

5	Link aqui https://meet.google.com/zam-wpzz-ioj	14:31	Integração de produtos da sociobiodiversidade a plataformas digitais de compra online: uma experiência com PANC arbóreas na restinga alagoana.	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	AUGUSTO RIBEIRO KASPARY	ENG. FLORESTAL	Jucelane Salvino de Lima - UFOPA	Elton Lima Santos, Gildemberg Amorim e Marília Freitas
6		14:46	seleção de leveduras não-Saccharomyces e Saccharomyces obtidas de fermentação de cacau para produção de cerveja artesanal com reduzido teores de etanol	GILDEMBERG AMORIM LEAL JUNIOR	MARIA CLARA SABINO GOMES SANTOS		Jucelane Salvino de Lima - UFOPA	
7		15:01	Construção e desenvolvimento de ferramentas para piscicultura familiar com rações alternativas para peixes nativos	ELTON LIMA SANTOS	GEOVANE PORTO DA SILVA	ZOOTECNIA	Jucelane Salvino de Lima - UFOPA	
8		15:16	Potencial do uso de semioquímicos para incremento de busca por <i>Palmistichus elaeisis</i> (Hymenoptera: Eulophidae)	MARIANA OLIVEIRA BREDA	MATHEUS BARROS RODRIGUES	ENG. FLORESTAL	José Antonio da Silva Madalena - IFAL	
9		15:31	Identificação de semioquímicos e proposição de rotas sintéticas para incremento do uso do parasitoide <i>Palmistichus elaeisis</i> (Hymenoptera: Eulophidae)	MARIANA OLIVEIRA BREDA	PEDRO JARA CIPOLA	ENG. FLORESTAL	José Antonio da Silva Madalena - IFAL	
10		15:46	Uso de extratos de <i>Cyperus obtusatus</i> (J. Presl & C. Presl.) Mattf. & Kuk. para o controle de <i>Planococcus citri</i> (Risso) (Hemiptera: Pseudococcidae) em laranja (<i>Citrus sinensis</i> L. Osbeck).	ANA PAULA DO NASCIMENTO PRATA	NICACIO SILVA BRITO	AGRONOMIA	José Antonio da Silva Madalena - IFAL	
		intervalo						
11		16:01	Florística das plantas daninhas de Alagoas	ANA PAULA DO NASCIMENTO PRATA	ROGER HENRIQUE SANTOS AURELIANO	AGROECOLOGIA	José Antonio da Silva Madalena - IFAL	
12		16:16	Resgate complementar de informações científicas para alimentação do aplicativo 'Quero PANC'	PATRICIA MUNIZ DE MEDEIROS	RICHARD ZAGO POIAN		José Antonio da Silva Madalena - IFAL	
13		Link aqui https://meet.google.com/zam-wpzz-ioj	16:31	Desenvolvimento de experimentos de clonagem de acessos de cambuizeiros (<i>Myrciaria floribunda</i>)	EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS	SUZANNE SARGIA MOUSINHO LUCENA CAVALCANTI SILVA	AGRONOMIA	
14		16:46	Imagens dos satélites CBERS-4A e PlanetScope obtidas para áreas com cana-deaçúcar saudável e não saudável devido ao estresse hídrico	ARTHUR COSTA FALCAO TAVARES	BIANCA MARIA LIMA CRUZ PEREIRA	ENG. AGRIMENSURA	Uemeson José dos Santos - UFOPA	

15		17:01	CNN aplicada à ortomosaicos de RPA para identificação e mapeamento de cana-de-açúcar não saudável devido ao estresse hídrico	ARTHUR COSTA FALCAO TAVARES	MARIO HENRIQUE GOMES DOS SANTOS	ENG. AGRIMENSURA	Uemeson José dos Santos - UFOPA	Elton Lima Santos, Gildemberg Amorim e Marilia Freitas
16		17:16	Imageamento por RPA para áreas com cana-de-açúcar saudável e não saudável devido ao déficit hídrico	ARTHUR COSTA FALCAO TAVARES	TALVANE COUTO DOS SANTOS	AGRONOMIA	Uemeson José dos Santos - UFOPA	
17		17:31	CNN aplicada à imagens CBERS-4A e PlanetScope para identificação e mapeamento de cana-de-açúcar não saudável devido ao estresse hídrico	ARTHUR COSTA FALCAO TAVARES	WEDJA BARBOSA FERREIRA	AGRONOMIA	Uemeson José dos Santos - UFOPA	