

AGRONOMIA/ FITOSSANIDADE						
Data	Dia	Horário	Centro de Convenções	Painel n°	Apresentador	Título
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	111	ALISSON CELLA	DESEMPENHO AGRONÔMICO DA CULTURA DO MILHO SUBMETIDA A DIFERENTES MICORGANISMOS E COMBINAÇÕES
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	112	AMANDA DE FREITAS WENDT	SOBREVIVÊNCIA E DESENVOLVIMENTO DE Spodoptera frugiperda (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) EM SOJA QUE EXPRESSA Cry1Ac, Cry2Ab2 e Cry1A.105
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	113	ANNA LUIZA KARSBURG	DEPOSIÇÃO DE CALDA EM PULVERIZAÇÕES AÉREA E TERRESTRE
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	114	BRUNA IANCA DA ROSA	EFICIÊNCIA DE INSETICIDAS NO CONTROLE DE OEBALUS POECILUS EM ARROZ IRRIGADO
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	115	CAROLINA FAGUNDES GONCALVES	CONTROLE QUÍMICO DE Spodoptera frugiperda (J. E. SMITH, 1797) NA CULTURA DO MILHO
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	116	EDUARDA DA SILVA	Compatibilidade de produtos a base de Trichoderma à diferentes fungicidas
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	117	EDUARDO DOMINSKI DE OLIVEIRA	USO DE ÓLEO ESSENCIAL DE Piper gaudichaudianum NA PORCENTAGEM DE INIBIÇÃO DO CRESCIMENTO DE Fusarium oxysporum f. sp. Lycopersici RAÇA 3
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	118	EDUARDO MORAIS BRUM	INTERFERÊNCIA DE ADJUVANTES NA TENSÃO SUPERFICIAL DE CALDAS FUNGICIDAS PARA DIFERENTES TAXAS DE APLICAÇÃO
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	119	ESTEVAO DE LIMA BENHARD	Trichoderma virens NO BIOCONTROLE DE Fusarium oxysporum EM FEIJOEIRO
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	120	FABIELI WEBER CERVO	EFICÁCIA DE INSETICIDAS NO CONTROLE DE PERCEVEJO-MARROM, Euschistus heros, NA CULTURA DA SOJA.
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	121	GABRIEL REGINATTO ROSSATO	ESTIMATIVA DOS PERÍODOS DE INTERFERÊNCIA DE AZEVÉM NA CULTIVAR DE TRIGO TBIO CALIBRE
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	122	GABRIELLA SOARES MASSOLI	INTERFERÊNCIA DE DIFERENTES HORÁRIOS DE APLICAÇÃO NA DEPOSIÇÃO DE CALDA PULVERIZADA EM SOJA.
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	123	GIULIAN RAFAEL DA LUZ	Controle de Cigarrinha-do-Milho, Dalbulus maidis, com inseticidas químicos e biológicos
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	124	IRIS GUIMARAES DE VASCONCELOS	PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO DE PLANTAS DE MORANGUEIRO COM USO DE Trichoderma spp.
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	125	JAQUELINE RAQUEL TOMM KRAHN	PATOGENICIDADE DE Cercospora spp. EM MORANGUEIRO (Fragaria x ananassa DUCH.)
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	126	JARDEL MATEUS ARNEMANN	VARIABILIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE PLANTAS E INTERFERÊNCIA DE PLANTAS DANINHAS NO MILHO
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	127	JEAN CANDOR DO NASCIMENTO	DESEMPENHO DE HERBICIDAS PRÉ EMERGENTES ISOLADOS E EM MISTURAS NA CULTURA DA SOJA (Glycine max L. Merrill)
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	128	JULIA DE OLIVEIRA BALKE	INTERFERÊNCIA DE PLANTAS DANINHAS NA CULTURA DA SOJA – PERÍODO ANTERIOR À INTERFERÊNCIA
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	129	JUSSARA SANTOLI CAUDURO	Eficiência de inseticidas para o controle de Orizophagus oryzae
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	130	LAIS CHEROBINI	EFICÁCIA DE ENGEO PLENO S X TIAMETOXAM + LAMBDA - CIALOTRINA EM MISTURA DE TANQUE NO CONTROLE DE Euschistus heros NA CULTURA DA SOJA
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	131	LAURA DE SOUZA VIERA	Promoção de crescimento da soja por meio de Bacillus subtilis
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	132	LEONARDO DA SILVA BOLSON	SELETIVIDADE DE HERBICIDAS APLICADOS EM PRÉ E PÓS-EMERGÊNCIA EM Brachiaria decumbens .

7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	133	LORISNEI DUARTE BRANDAO	ORIENTAÇÃO E PADRÃO DE SEMEADURA DO TRIGO ALTERA A INTERCEPTAÇÃO DE RADIAÇÃO
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	134	LUANA CAMPAGNOLO FLORES	SELETIVIDADE DE HERBICIDAS APLICADOS EM PRÉ E PÓS EMERGÊNCIA DO CAPIM ARUANA (<i>Panicum maximum</i>)
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	135	LUIZ FELIPE SILVEIRA PAVAO	SEVERIDADE DE FERRUGEM ASIÁTICA DA SOJA SOB APLICAÇÕES DE FUNGICIDAS QUÍMICOS E BIOLÓGICOS
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	136	MARIANA DE OLIVEIRA TODESCHINI	EFICÁCIA DE INSETICIDAS NO CONTROLE DE <i>Euschistus heros</i> NA CULTURA DA SOJA (<i>Glycine max</i>)
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	137	MARIANA ESTHER SCHLITTLER CAVALLIN	AVALIAÇÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Piper gaudichadianum</i> SOBRE CRESCIMENTO MICELIAL DE <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Lycopersici</i> RAÇA 3
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	138	MENIKEY WALMARATH WENDT	TEMPERATURAS LIMIARES PARA A GERMINAÇÃO DE SEMENTES <i>Amaranthus hybridus</i> RESISTENTE A HERBICIDAS
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	139	PATRICIA RASCHE	SELETIVIDADE DE TRIGO MOURISCO <i>Fagopyrum esculentum</i> E CRAMBE <i>Crambe maritima</i> À HERBICIDAS PRÉ-EMERGENTES
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	140	PEDRO HENRIQUE DA SILVA ZIMMERMANN	SELETIVIDADE E CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS POR HERBICIDAS RESIDUAIS NO TRIGO
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	141	POLIANA BORTOLUZZI SILVA	INTERAÇÃO ENTRE GLUFOSINATO DE AMÔNIO E HERBICIDAS INIBIDORES DA ACCASE NO CONTROLE DA AVEIA PRETA
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	142	RAFAELA MUNHOZ DA SILVA RODRIGUES	BIOFÁBRICAS ON FARM, FUNCIONAMENTO E OBJETIVOS
7-nov.	Segunda-feira	13:30/15:30	Hall	143	RENAN ALENDE DE MORAIS	EFICÁCIA E DESFOLHA UTILIZANDO ALTACOR NO CONTROLE DE SPODOPTERA FRUGIPERDA (J. E. SMITH, 1797) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE), EM ARROZ PRÉ-GERMINADO (<i>ORYZA SATIVA</i>)