

# Dezembro



## Trabalhos de Conclusão de Curso - Agronomia

### TCC

Calendário das defesas dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC) dos alunos do 8º período do curso de Agronomia (Integral e Noturno).



DATA	HORÁRIO	ALUNO/TÍTULO	ORIENTADOR	BANCA
02/12/19 - Seg	8:30 – 9:30	<b>Gabriel Malheiros de Carvalho</b>  EMERGÊNCIA E DESENVOLVIMENTO INICIAL DO FEIJÃO EM FUNÇÃO DO TIPO DE SOLO	Egdar Marino Junior	Prof. Rodolfo Prof. Felipe
	16:20 – 17:20	<b>Fernando Fantini Mendes</b>  SOMA TÉRMICA E AVALIAÇÕES FENOLÓGICAS	Marcelo Silva	Prof. Felipe Prof. Rodolfo

		DE PLANTAS DE MARACUJAZEIRO-AMARELO EM FUNÇÃO DA ADUBAÇÃO ORGANOMINERAL NA REGIÃO CENTRO OESTE PAULISTA		
	19:30 – 20:30	<b>Daniel Silva Bertozzo</b>  A INFLUÊNCIA DA ARBORIZAÇÃO NO CONFORTO TÉRMICO – UMA ANÁLISE NA CIDADE DE GARÇA- SP	Érika Bicalho	Prof. Rodolfo Prof. Felipe
	20:40 – 21:40	<b>Gabriel Guida Cordovano</b>  INFLUÊNCIA DAS ÁREAS VERDES PARA O CONFORTO TÉRMICO NA CIDADE DE BAURU-SP	Érika Bicalho	Prof. Rodolfo Prof. Felipe
<b>03/12/19 - Ter</b>	8:30 – 9:30	<b>Anderson Gasperi</b>  EFICÁCIA DE DIFERENTES INSETICIDAS COMERCIAIS SOBRE O CONTROLE DE <i>HELICOVERPA ARMIGERA</i> (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE)	Marcelo Silva	Profa. Cristiane Profa. Erika
	16:20 – 17:20	<b>Thiago da Silva Souza</b>  DANINHAS COMO HOSPEDEIRA DE DOENÇAS NA CULTURA DO CAFÉ	Cristiane de Pieri	Prof. Reginaldo Profa. Deise

	19:30 – 20:30	<b>Leonel Rodrigues Cordeiro</b>  PERCEPÇÃO AMBIENTAL SOBRE A ARBORIZAÇÃO URBANA EM IBIRAREMA/SP	Karla Borelli	Prof. Rodolfo D'aloia Prof. Marcelo
<b>04/12/19 - Qua</b>	8:30 – 9:30	<b>Mateus de Campos Franco</b>  FENOLOGIA DE PLANTAS DE MARACUJAZEIRO-AMARELO EM FUNÇÃO DA APLICAÇÃO DE DIFERENTES NÍVEIS DE ADUBAÇÕES ORGANOMINERAL	Marcelo Silva	Prof. João Paulo Prof. Carlos Eduardo
	9:40 – 10:40	<b>Vanessa Milena Pereira</b>  USO DE CONTROLES ALTERNATIVOS DE PRAGAS E DOENÇAS NA CULTURA DO MORANGUEIRO	Marcelo Silva	Prof. Rodolfo Prof. Rogério
	10:50 – 11:50	<b>João Vitor Sobrinho dos Santos</b>  COMPARAÇÃO ENTRE O CALCÁRIO DE CONCHA E O CALCÁRIO DE ROCHA NA CORREÇÃO DA ACIDEZ DO SOLO	João Paulo	Profa. Cristiane  Prof. Marcelo
	14:00 – 15:00	<b>Pedro Augusto Oliveira de Lion</b>  DESEMPENHO INICIAL DE PLANTAS DE FEIJOEIRO (VARIEDADE BRS FC104)	João Paulo	Profa. Cristiane Prof. Marcelo

		SOB ADUBAÇÃO QUÍMICA E ORGÂNICA		
	16:20 – 17:20	<b>Karlos Douglas Miranda</b>  AVALIAÇÃO DE PRODUTIVIDADE DE CULTIVARES DE MILHO COM CICLO PRECOCE NA REGIÃO DE GARÇA- SP	Carlos Eduardo	Prof. Marcelo Prof. Reginaldo
	19:30 – 20:30	<b>Munir Fernandes de Aquino</b>  PRODUÇÃO DE MUDAS DE MORANGUEIRO EM DIFERENTES AMBIENTES DE CULTIVO	Marcelo Silva	Profa. Cristiane Prof. Rogério
	20:40 – 21:40	<b>Vanderson Roger da Silva Muniz</b>  AÇÃO DE BIOESTIMULANTES NA GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO INICIAL DE SOJA	Marcelo Silva	Profa. Chayrra Prof. João Paulo
<b>05/12/19 - Qui</b>	8:30 – 9:30	<b>Luis Carlos Contato</b>  COMPARAÇÃO ENTRE PNEU AGRICOLA E INDUSTRIAL EM RELAÇÃO A INFLUÊNCIA DAS SUAS CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS NA	Aldir Carpes	Prof. Rogério Prof. João Paulo

		COMPACTAÇÃO DE DOIS TIPOS DE SOLO		
	9:40 – 10:40	<b>Lucas Rauen</b>  DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE UM SISTEMA PARA MEDIÇÃO DA COMPACTAÇÃO DO SOLO	Aldir Carpes	Prof. Rogério Prof. João Paulo
	10:50 – 11:50	<b>Yan Lucas Passaroni</b>  DISTRIBUIÇÃO LONGITUDINAL DE SEMENTES DE ALGODÃO COM DIFERENTES CONJUNTOS DISCO-ANEL EM DOSADOR MECÂNICO	Aldir Carpes	Prof. Rogério Prof. João Paulo
	14:00 – 15:00	<b>Vitor Camargo Fidelis de Moraes</b>  A EFICÁCIA DE DIFERENTES TIPOS DE SUBSTRATOS NA PRODUÇÃO DE MUDAS DE ALFACE CRESPA	Deise Deolindo	Prof. Aldir Profa. Claudia
	15:10 – 16:10	<b>Pedro Henrique Silva de Camargo</b>  INFLUÊNCIA DE DIFERENTES PROFUNDIDADES NA	Deise Deolindo	Prof. Aldir Profa. Claudia

		GERMINAÇÃO DO MILHO		
	16:20 – 17:20	<b>Gabriel de Brito Manfio</b>  A INFLUÊNCIA DE DIFERENTES DOSAGENS DE ADUBO FOLIAR NA MATÉRIA SECA DA BRAQUÁRIA	Deise Deolindo	Prof. Aldir Profa. Claudia
<b>06/12/19 - Sex</b>	14:00 – 15:00	<b>Ana Caroline Marques Geraldo</b>  PESQUISA EXPLORATÓRIA DAS DIFICULDADES DO AGRICULTOR FAMILIAR NA PRODUÇÃO DE ORGÂNICOS NO MUNICÍPIO DE MARÍLIA (SP)	Claudia Bernava	Profa. Deise Profa. Regina
	19:30 – 20:30	<b>Vinícius Henrique Silva Camargo</b>  DESEMPENHO DE UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO NA CULTURA DA ACEROLEIRA	Rogério Zanarde	Profa. Regina Prof. Pedro Paulo
	20:40 – 21:40	<b>Mateus Rauén</b>  DESENVOLVIMENTO DE UM SIMULADOR DE CHUVA E AVALIAÇÃO DA INFILTRAÇÃO E PERDA DE ÁGUA NO SOLO	Rogério Zanarde	Profa. Regina Prof. Pedro Paulo

<b>07/12/19 - Sáb</b>	8:30 – 9:30	<b>Matheus Barbosa Ferreira</b>  VARIAÇÃO NA HOMOGENEIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE FERTILIZANTE EM FUNÇÃO DE TEMPO DE INJEÇÃO DE CALDA	Reginaldo Mendes	Prof. Rogério Prof. Carlos Eduardo
	9:40 – 10:40	<b>Douglas Gonçalves Saraiva</b>  LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLÓGICO DE PLANTAS INVASORAS EM PASTAGEM DO GÊNERO <i>PASPALUM NOTATUM</i> NA CIDADE DE CAFELÂNDIA	Reginaldo Mendes	Prof. Rogério Prof. Carlos Eduardo
<b>09/12/19 – Seg</b>	14:00 – 15:00	<b>Matheus Zanon Almeida</b>  DESEMPENHO DE DUAS CULTIVARES DE ALMEIRÃO EM SISTEMA HIDROPÔNICO COM DIFERENTES DOSAGENS DE FERTILIZANTE FOLIAR	Rogério Zanarde	Profa. Cristiane Prof. Marcelo
	15:10 – 16:10	<b>Vitor Camilo Fassina</b>  AVALIAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DE DOIS CULTIVARES DE ALFACE EM SISTEMA	Rogério Zanarde	Profa. Cristiane Prof. Marcelo

		HIDROPÔNICO COM APLICAÇÃO DE DIFERENTES DOSES DE FERTILIZANTE FOLIAR		
	16:20 – 17:20	<b>Mateus Boroto</b>  CRESCIMENTO VEGETATIVO DE PLANTAS DE CAFÉ SUBMETIDAS A APLICAÇÃO DE FERTILIZANTES FOLIARES	Prof. Rogério	Profa. Cristiane Prof. Marcelo
	19:30 – 20:30	<b>Antonio Alves Neto</b>	Felipe Camargo	Prof. Marcelo Profa. Erika
	20:40 – 21:40	<b>Antonio Eduardo Gonçalves Costa</b>  APLICAÇÃO DE DIFERENTES TECNOLOGIAS NA SUPERAÇÃO DA DORMÊNCIA DE SEMENTES DE MARACUJAZEIRO (PASSIFLORA SP.).	Marcelo Silva	Prof. Felipe Profa. Erika
<b>10/12/19 - Ter</b>	8:30 – 9:30	<b>Camila Silva lunes</b>  SISTEMAS AGROFLORESTAIS SUCESSIONAIS: IMPLANTAÇÃO E MANUTENÇÃO E RETORNO DURANTE O PRIMEIRO ANO	Rodolfo D´aloya	Prof. Felipe Prof. Edgar
	9:40 – 10:40	<b>Mayara Vanessa Pires da</b>	Rodolfo D´aloya	Prof. Felipe

		<p style="text-align: center;"><b>Silva</b></p> <p style="text-align: center;">ANÁLISE DE PRIMEIRO CORTE DE ESPÉCIES DE GRAMÍNEAS FORRAGEIRAS EM CONSÓRCIO EM SISTEMA SILVIPASTORIL, COM NÍVEL MÉDIO DE FERTILIDADE</p>		Prof. Edgar
	14:00 – 15:00	<p style="text-align: center;"><b>Estiver Coutinho Alves</b></p> <p style="text-align: center;">EFEITO DE BIOESTIMULANTES NO DESENVOLVIMENTO INICIAL DE PLANTAS DE ALMEIRÃO (<i>CHICRORIUM INTYBUS</i>)</p>	Cristiane de Pieri	Prof. Rogério Prof. João Paulo
	16:20 – 17:20	<p style="text-align: center;"><b>Vagner Rodrigues</b></p> <p style="text-align: center;">AVALIAÇÃO DO EFEITO FISIOLÓGICO DE DIFERENTES GRUPOS QUÍMICOS DE FUNGICIDAS NO DESENVOLVIMENTO DE <i>ARACHIS HIPOGAEA</i> L.</p>	Cristiane de Pieri	Profa. Deise Prof. Carlos Eduardo
	19:30 – 20:30	<p style="text-align: center;"><b>Matheus Rodrigues Barbosa</b></p> <p style="text-align: center;">USO DE SUBSTRATO DE LODO DE ESGOTO E ÁGUA</p>	Cristiane de Pieri	Prof. Marcelo Prof. João Paulo

		RESIDUÁRIA NO ENRAIZAMENTO DE ALPORQUES DE NOGUEIRA MACADAMIA		
11/12/19 - Qua	14:00 – 15:00	<b>Cauê Lourenço de Godoi</b>  POTENCIAL FUNGISTÁTICO DO EXTRATO DE PRÓPOLIS NO CONTROLE DE <i>COLLETOTRICHUM MUSAE</i>	Cristiane de Pieri	Prof. Marcelo Prof. Rogério
	15:10 – 16:10	<b>Vicente Sangaleti Garcia</b>  TESTE DE ENRAIZAMENTO NA CULTURA DA CANA DE AÇÚCAR UTILIZANDO AGENTES BIOLÓGICOS	Cristiane de Pieri	Prof. Rogério Prof. João Paulo
	16:20 – 17:20	<b>Bernardo Moura da Silva Junior</b>  AVALIAÇÃO DO CRESCIMENTO MICELIAL DE <i>LASIODIPLODIA THEOBROMAE</i> COM DIFERENTES CONTROLES	Cristiane de Pieri	Prof. Marcelo Prof. Carlos Eduardo
	14:00 – 15:00	<b>Fernando Ferreira de Souza Filho</b>	Aldir Carpes	Prof. João Paulo Profa. Deise

<b>12/12/19 - Qui</b>		A INFLUÊNCIA DOS DIFERENTES SISTEMAS DE PREPARO DE SOLO PARA QUALIDADE DE DEPOSIÇÃO DE SEMENTES NO CULTIVO DO MILHO (ZEA MAYS L.)		
	16:20 – 17:20	<b>Maycon Edson Dias Meira</b> AVALIAÇÃO DE RUÍDO EM TRATOR AGRÍCOLA	Aldir Carpes	Profa. Claudia Profa. Deise
	19:30 – 20:30	<b>João Pedro Possa Moreira</b> AVALIAÇÃO DA DEPOSIÇÃO DE SEMENTES DE MILHO (ZEA MAYS L.) EM DIFERENTES VELOCIDADES DE TRABALHO EM SEMEADORA DE PRECISÃO	Aldir Carpes	Prof. Pedro Paulo Profa. Deise