

28 SIICUSP 3/11- Tarde - SALA A

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	14:00-14:10				
RecFlor1	14:10-14:20	4128	MONITORAMENTO DA RESTAURAÇÃO FLORESTAL EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE E DE RESERVA LEGAL NO CAMPUS "LUIZ DE QUEIROZ"	Ramon Garrido Henriques	Pedro Henrique Santin Brancalion
RecFlor2	14:20-14:30	2318	Monitoramento de modelos de restauração florestal implantados por meio de diferentes técnicas de nucleação	Marcia Sousa do Nascimento	Pedro Henrique Santin Brancalion
RecFlor3	14:30-14:40	4417	AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO SUCESSIONAL DE PLANTIOS DE RESTAURAÇÃO FLORESTAL COM DIFERENTES IDADES	Marina Ricciardi Gomes da Silva	Pedro Henrique Santin Brancalion
RecFlor4	14:40-14:50	2528	Monitoramento de restauração ecológica por meio de nucleação monoespecífica na Mata da Pedreira, campus da ESALQ/USP	Deborah Campos Taylor	Edson José Vidal da Silva
RecFlor5	14:50-15:00	4485	Análise do monitoramento hidrológico de microbacias com a utilização de dois equipamentos	Douglas Ribeiro Valentim	Sílvio Frosini de Barros Ferraz
RecFlor6	15:00-15:10	2749	Micropropagação de <i>Corymbia</i> spp. com potencial para a produção de madeira serrada	Joao Victor Lopes Marinho	Antonio Natal Gonçalves
PV/GN 1	15:10-15:20	3890	Análise in silico de proteínas candidatas a efetores presentes no genoma da Rizobactéria Promotora do Crescimento em Plantas <i>Bacillus</i> sp. (RZ2MS9)	Ariane Vitória Silvestre Hannes	Maria Carolina Quecine Verdi
PV/GN2	15:10-15:20	738	Estudo da autoincompatibilidade em genótipos selecionados de maracujazeiro-doce (<i>Passiflora alata</i>)	Carolina Albuquerque Massena Ribeiro	Maria Lucia Carneiro Vieira
PV/GN 3	15:20-15:30	3502	EFEITO DA SELEÇÃO ARTIFICIAL NO DESEMPENHO E CORRELAÇÃO ENTRE CARACTERES DE INTERESSE EM INDUTORES DE HAPLOIDES EM MILHO	Gabriela Romero Campos	Roberto Fritsche Neto
PV/GN4	15:30-15:40	2560	Busca por genes relacionados à fixação biológica de nitrogênio e toxinas entomopatogênicas no genoma plasmidial da rizobactéria promotora de crescimento <i>Bacillus</i> sp. RZ2MS9	Heloisa Defant	Maria Carolina Quecine Verdi
PV/GN5	15:40-15:50	2463	O papel da variação genotípica do milho na interação com a rizobactéria promotora de crescimento de plantas <i>Bacillus</i> sp. RZ2MS9	Isabela de Carvalho	Maria Letícia Bonatelli
PV/GN6	15:50-16:00	4345	Tratamentos com etileno para promover a redução da adstringência de frutos de cambucizeiro (<i>Campomanesia phaea</i>)	João Marcos Rorato da Silva	Ricardo Alfredo Kluge

PV/GN7	16:00-16:10	3973	Menor expressão do microRNA172 induz mudanças em vários aspectos reprodutivos em tomateiro	Julia Ciuldim Caseri	Fabio Tebaldi Silveira Nogueira
PV/GN8	16:10-16:20	1111	INFLUÊNCIA DE SUBSTRATO E TAMANHO DE RECIPIENTE NO DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE CAMBUCIZEIRO (CAMPOMANESIA PHAEA O. BERG. LANDRUM)	Juliana Aparecida Souza Gomes	Simone Rodrigues da Silva
PV/GN9	16:20-16:30	4330	Determinação da temperatura adequada de armazenamento de ora-pro-nobis(<i>Pereskia aculeata</i> Mill) minimamente processada	Kaique Luis Santos Souza	Ricardo Alfredo Kluge
PV/GN10	16:30-16:40	2472	Anotação de genes relacionados ao florescimento envolvidos na interação cana-carvão	Laina da Silva de Oliveira	Claudia Barros Monteiro Vitorello
PV/GN11	16:40-16:50	3350	SÍNTESE DE ETILENO DURANTE O AMADURECIMENTO PÓS-COLHEITA DE FRUTOS DE TOMATEIRO QUE NÃO ACUMULAM CAROTENOIDES	Laura Claudino Maziero	Ricardo Alfredo Kluge

28 SIICUSP 3/11- Noite - SALA A

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	19:00-19:10				
RecFlor1	19:10-19:20	3496	Efeito do estresse hídrico e da adubação potássica na estrutura anatômica do lenho de árvores de <i>Eucalyptus grandis</i> no atual contexto das mudanças climáticas.	Gabriella Hita Marangom Cesilio	Mario Tommasiello Filho
RecFlo2	19:20-19:30	2478	Efeito do estresse hídrico sobre a estrutura anatômica do lenho de árvores de <i>Eucalyptus grandis</i> no atual contexto das mudanças climáticas	Ana Clara da Costa	Mario Tommasiello Filho
RecFlo3	19:30-19:40	3667	Crescimento do tronco de árvores de <i>Cedrela fissilis</i> Vell. (cedro) analisada pela dendrocronologia	Larissa Rodrigues Baldini	Mario Tommasiello Filho
RecFlo4	19:40-19:50	4320	CRONOLOGIA DE LONGO PRAZO DE LARGURA DE ANÉIS DE CRESCIMENTO DE ÁRVORES DE <i>Hymenaea courbatil</i> L (Jatobá)	Murilo Engler	Mario Tommasiello Filho
RecFlo5	19:50-20:00	3336	Avaliação do crescimento de árvores de <i>Peltogyne paniculata</i> Benth. (roxinho) da Flona Jamari, RO, Brasil, pela dendrocronologia	Nathan de Oliveira Barreto	Mario Tommasiello Filho
PV/GN 1	20:00-20:10	2522	ESTUDO DA RELAÇÃO DO SISTEMA ANTIOXIDANTE CELULAR COM OS MECANISMOS DE TOLERÂNCIA AO Cd EM ACESSOS DE TOMATEIROS	Luisa Cassuci Celeste Frontera	Ricardo Antunes de Azevedo

			UTILIZADOS COMO PORTA-ENXERTOS TOLERANTES		
PV/GN2	20:10-20:20	1357	Estabelecimento de um sistema in vitro para o estudo das interações moleculares entre cana-de-açúcar e <i>Sporisorium scitamineum</i>	Mariana Braga Strabello	Maria Juliana Calderan Rodrigues
PV/GN 3	20:20-20:30	3631	EFEITOS DA APLICAÇÃO DE AMINOÁCIDOS EM FOLHAS DE ORAPRO-NOBIS (<i>Pereskia aculeata</i> Mill) MININAMENTE PROCESSADAS	Matheus Santos da Costa	Ricardo Alfredo Kluge
PV/GN4	20:30-20:40	4045	AVALIACAO DO EFEITO DE CRESCIMENTO E ESPORULAÇÃO DA CO-INOCULACAO DAS LINHAGENS <i>Bacillus</i> sp. RZ2MS9 E <i>Azospirillum brasilense</i> Ab-V5	Mauricio Santos Rosa	Maria Carolina Quecine Verdi
PV/GN5		4228	EFEITO COMBINADO DA APLICAÇÃO DE CISTEÍNA E MUDANÇA DE pH SOBRE OS ASPECTOS VISUAIS, PIGMENTOS E COMPOSIÇÃO GASOSA DE BETERRABA MINIMAMENTE PROCESSADA	Natalia da Silva Rocha	Ricardo Alfredo Kluge
PV/GN6		3267	Análise de compatibilidade em reações de cruzamento (mating-type) entre espécies de fungo causadores de carvão	Pedro Fernando Vilanova Ferreira	Claudia Monteiro

28SIICUSP 4/11- Tarde - SALA A

	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	14:00-14:10				
ZOO1	14:10-14:20	4031	Avaliação do pico de glicose plasmática e desempenho animal em função da dieta líquida.	Amanda Moelemb erg Cezar	Carla Maris Machado Bittar
ZOO2	14:20-14:30	3491	Características morfológicas de perfilhos dos capins Piatã, Massai e <i>Andropogon</i> cultivados em monocultivo e em associação das três espécies	Gislaine Cristina Barro	Sila Carneiro da Silva
ZOO3	14:30-14:40	2480	Estresse térmico sobre a qualidade do leite em vacas da raça Holandesa criadas em regiões tropicais utilizando informações genômicas	Isabella Paola Valeriano	Gerson Barreto Mourão
ZOO4	14:40-14:50	4494	GRÃO DE MILHO INTEIRO PARA OVINOS EM DIETAS SEM FORRAGEM OU ASSOCIADO A TEORES CRESCENTES DE VOLUMOSO: COMPORTAMENTO INGESTIVO	Jamile Haddad Comelli	Evandro Maia Ferreira
ZOO5	14:50-15:00	3404	EFEITO DE ADITIVOS QUÍMICOS E BIOLÓGICOS EM SNAPLAGE	Larissa Maniero Nazato	Luiz Gustavo Nussio

FITO1	15:00-15:10	2581	Interação de espécies de Macrocheles spp. (Acari: Mesostigmata), promissoras para o controle da mosca dos estábulos por liberações inoculativas, com ácaros naturalmente presentes em áreas de liberação	Bruno Henrique Coradelli Clazzer	Gilberto José de Moraes
FITO2	15:10-15:20	4277	Monitoramento da suscetibilidade de Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae) a lufenuron	Guilherme e Aparecido Brassoloto Junior	Celso Omoto
FITO3	15:20-15:30	2483	Impacto da interação inseticida - fungicida no manejo da resistência de Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae)	Gustavo Zaia Zambon	Aline Sartori Guidolin
FITO4	15:30-15:40	3541	PREVENÇÃO DA INCIDÊNCIA DA FEBRE MACULOSA BRASILEIRA EM PIRACICABA: MONITORAMENTO DE CAPIVARAS E CARRAPATOS	Ivan Carlos Valerio	Gilberto José de Moraes
FITO5	15:40-15:50	2475	Diversidade genética e demografia molecular de populações brasileiras de Piezodorus guildinii (Hemiptera: Pentatomidae)	Larissa Muniz Amaral dos Santos	Alberto Soares Correa
FITO6	15:50-16:00	3298	Padrões reprodutivos influenciam no fluxo gênico de Euschistus heros (Fabricius) (Hemiptera: Pentatomidae) no Brasil	Lucas Ardiani	Alberto Soares Correa
FITO7	16:00-16:10	4206	EFEITO DE ENZIMAS DETOXIFICANTES NA RESISTÊNCIA DE Helicoverpa armígera (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) A FLUBENDIAMIDE	Murilo Basso	Celso Omoto
FITO8	16:10-16:20	4323	Monitoramento da suscetibilidade de populações de Spodoptera frugiperda (J.E. Smith) (Lepidoptera: Noctuidae) a chlorantraniliprole	Nicole Yumiko Rocha	Celso Omoto
FITO9	16:20-16:30	3261	Diversidade de ácaros edáficos (Acari: Mesostigmata) no bioma Amazônia	Tais Cabrera	Gilberto José de Moraes
FITO10	16:30-16:40	4270	RESISTÊNCIA DE POPULAÇÃO DE CAMPO DE Helicoverpa zea (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) AO INSETICIDA DELTAMETRINA	Thaini Mariane Gonçalves	Celso Omoto

28SIICUSP 4/11- Noite - SALA A

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	19:00-19:10				

PV/GN 1	19:10-19:20	2986	SELEÇÃO GENÔMICA EM PANICUM MAXIMUM	Rafaela Prado Graciano	Antonio Augusto Franco Garcia
PV/GN 2	19:20-19:30	1492	Análise de paternidade em Panicum maximum considerando marcadores SNPs com dosagem alélica tetraploide	Renan Cleto da Silva	Antonio Augusto Franco Garcia
PV/GN3	19:30-19:40	4260	Caracterização físico-química de uvaíais (Eugenia pyriformis Cambess) - safra 2019.	Tainá Baptista Nascimento	Angelo Pedro Jacomino
PV/GN4	19:40-19:50	3782	Atributos relacionados a partição e fixação biológica de nitrogênio na cultura da soja	Thais Volfa de Souza	Klaus Reichardt
FITO1	19:50-20:00	2645	Vigilância Acarológica do carrapato-estrela, Amblyomma spp., vetor da Febre Maculosa Brasileira, no Câmpus Luiz de Queiroz/USP	Alan Ferreira Nunes	Gilberto José de Moraes
FITO2	20:00-20:10	4047	Um novo gênero de Blattisociidae (Acari: Mesostigmata) do Brasil	Ana Clara Arantes Villas Bôas de Barros	Gilberto José de Moraes
FITO3	20:10-20:20	2954	PREVENÇÃO DA INCIDÊNCIA DA FEBRE MACULOSA BRASILEIRA EM PIRACICABA: GAMBÁS COMO POTENCIAIS SENTINELAS	André Pinheiro Almeida	Gilberto José de Moraes
FITO4	20:20-20:30	878	Controle de oídio (Sphaerotheca fuliginea) em abobrinha caserta por fungos entomopatógenos	Claudio Dias da Silva Junior	Nelson Sidnei Massola Júnior
FITO5	20:30-20:40	3051	POTENCIAL DE ÁCAROS EDÁFICOS (ACARI: MESOSTIGMATA) DO BIOMA PANTANAL PARA O CONTROLE BIOLÓGICO DE PRAGAS E PARASITOS DE SOLO	Graziela Grilli Pereira	Gilberto José de Moraes
FITO6	20:40-20:50	2677	Influencia da altura das armadilhas na coleta de Ceratitis capitata (Wiedemann, 1824) (Diptera: Tephritidae) no campus Luiz de Queiroz - ESALQ/USP	José Gabriel Gonçalves Ribeiro	Marcoandre Savaris
FITO7	20:50-21:00	2512	Associação de características de agregação e virulência de estirpes de Xylella fastidiosasubsp. pauca com eficiência de aquisição e transmissão por vetores	Maria Fernanda Verissimo de Oliveira	Joao Roberto Spotti Lopes
FITO8	20:40-20:50	3401	Uma praga potencial em cultivos de soja da região Norte do Brasil	Mateus Souza Lima Aurelio	Alberto Soares Correa

28SIICUSP 5/11- Tarde - SALA A

	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	14:00-14:10				

ConNat1	14:10-14:20	4168	Características físico-químicas dos lagos do Horto Walter Accorsi	Felipe Georgete Scola	Flávio Bertin Gandara Mendes
ConNat2	14:20-14:30	3756	Novo intervalo de confiança assintótico para o índice de Shannon e comparação com o intervalo bootstrap percentílico.	Gabriel Rodrigues Palma	Silvio Sandoval Zocchi
ConNat3	14:30-14:40	2526	Análise dos enalhes e dos impactos antrópicos sobre as espécies de tartarugas marinhas no litoral norte de São Paulo	Nicole Cruz Corbagi	Jaime Aparecido Bertoluci
ConNat4	14:40-14:50	3280	ANGIOSPERMAS DOS MUNICÍPIOS DE ITARARÉ E BOM SUCESSO DE ITARARÉ, SÃO PAULO, BRASIL	Raphael da Silva	Vinicius Castro Souza
ConNat5	14:50-15:00	4102	O PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO DE ALUNOS PARA ESTUDOS ORNITOLÓGICOS ASSOCIADO AO MONITORAMENTO DA AVIFAUNA DO CAMPUS LUIZ DE QUEIROZ	Taynara Cristine Bessi	Katia Maria Paschoaletto Micchi de Barros Ferraz
CTA1	15:00-15:10	3595	ESTUDO COLORIMÉTRICO COMPARATIVO ENTRE BATATA-DOCEROXA IN NATURA E SUA FARINHA	Ernesto Vaughn Ramello	Marta Helena Fillet Spoto
CTA2	15:10-15:20	3535	Uma perspectiva da aprovação de agrotóxicos no brasil nos últimos 15 anos	Liziane Alves Dias	Marta Helena Fillet Spoto
CTA3	15:20-15:30	4083	Caracterização da produtividade energética de diferentes materiais genéticos de cana energia	Victor Kaina Cerqueira de Souza Alves	Antonio Sampaio Baptista
CTA4	15:30-15:40	3782	ANÁLISE DO PODER CALORÍFICO GERADOS NO PROCESSAMENTO DO URUCUM	André Luis Viti	Marta Helena Fillet Spoto
CTA5	15:40-15:50	3963	Composição Volátil de Cachaças Produzidas a Partir Do Reciclo De Células Fermentativas	Gabriela Guatura Troncoso	Andre Ricardo Alcarde
CTA6	15:50-16:00	3997	Cinética de crescimento de levedura em altas concentrações de etanol	Victor Domingues da Cunha Peixoto	Antonio Sampaio Baptista
CTA7	16:00-16:10	3557	ESTUDO COLORIMÉTRICO COMPARATIVO DE DIFERENTES FARINHAS DE AMORA-PRETA	Bruna dos Reis Daniel	Marta Helena Fillet Spoto
CTA8	16:10-16:20	2462	Produção de fração bioativa da própolis orgânica brasileira com alta atividade anti-inflamatória	Gabriela de Moraes Saqui	Severino Matias de Alencar

CTA9	16:20-16:30	3986	UTILIZAÇÃO DE MELAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR COMO SUBSTRATO PARA O PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BIOGÁS	Maria Carolina Pastre	Antonio Sampaio Baptista
CTA10	16:30-16:40	3712	CONGÊNERES DE MATURAÇÃO EM CACHAÇA ENVELHECIDA EM DIFERENTES ESPÉCIES DE CARVALHO	Maitê Gomes de Oliveira	Andre Ricardo Alcarde

28SIICUSP 5/11- Noite - SALA A

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	19:00-19:10				
CTA1	19:10-19:20	4409	Caracterização do Abiu e Ora-pro-nobis como potencial para aplicações no setor alimentício	Bianca Gabriela Matiello	Marta Helena Fillet Spoto
CTA2	19:20-19:30	1004	DESENVOLVIMENTO DE PROCEDIMENTO ANALÍTICO LIMPO PARA DETERMINAÇÃO DE FORMALDEÍDO EM AMOSTRAS DE LEITE BOVINO	Naiara Silva Costa	Wanessa Melchert Mattos
CTA3	19:30-19:40	3752	COMPARATIVO COLORIMÉTRICO DE DIFERENTES EXTRATOS DE FLOR DE FEIJÃO-BORBOLETA	Tatiane de Andrade	Marta Helena Fillet Spoto
CTA4	19:40-19:50	2445	Desenvolvimento e avaliação de meio seletivo para detecção de leveduras contaminantes na produção de bebidas fermentadas	Carolina Boaventura da Silva	Cauré Barbosa Portugal
CTA5	19:50-20:00	3762	Análise comparativa de diferentes sanitizantes sobre a qualidade microbiológica de hortaliças folhosas	Samuel Ferreira Maciel	Daniele Fernanda Maffei
CTA6	20:00-20:10	1107	Caracterização fenólica e bioacessibilidade de resveratrol proveniente de suco de uva tinto integral visando o desenvolvimento de suco prebiótico	Ana Carla Costa	Severino Matias de Alencar
CTA7	20:10-20:20	4437	COMPOSTOS FENÓLICOS TOTAIS DE CACHAÇA ENVELHECIDA EM DIFERENTES BARRIS DE MADEIRAS BRASILEIRAS	Aline do Nascimento	Andre Ricardo Alcarde
CTA8	20:20-20:30	3332	Influência do potássio na recuperação de nitrogênio quando aplicado ao resíduo de cobertura vegetal na superfície do solo	Eduardo de Castro Mattos	Antonio Sampaio Baptista
CTA9	20:30-20:40	4149	Quantificação de metanol e etanol em fermentado de jabuticaba (<i>Myciara sp.</i>) produzido artesanalmente	Natalia Navarro Teixeira	Juliana Angelo Pires
CTA10	20:40-20:50	3728	DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E SISTEMAS ALIMENTARES BRASILEIROS: UMA RELAÇÃO POSSÍVEL?	Diogo Tau Zymberg Tomaszewski	Marta Helena Fillet Spoto
CTA11	20:50-21:00	3884	Teores de açúcares redutores obtidos por hidrólise em diferentes concentrações iniciais de particulado de milho	Vítor Hugo Ribeiro Mariano	Antonio Sampaio Baptista

28 SIICUSP 3/11- tarde – SALA B

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	14:00-14:10				
ECO CH1	14:10-14:20	3851	Relação Humano Natureza: Ambientalismo, Ética e Animais	Osmar Carlos Risse Junior	Laura Alves Martirani
ECO CH2	14:20-14:30	4191	Bem estar dos alunos: análise de suas respostas a partir de vivências em uma área verde de uma escola	Thiago Gomes Pilotto	Vânia Galindo Massabni
ECO CH3	14:30-14:40	3932	Evolução do Perfil do Ingressante dos cursos de Ciências Econômicas e Administração	Larissa Miiller	Eliana Tadeu Terzi
ECO CH4	14:40-14:50	2990	MEDIÇÃO DE DESEMPENHO E FOCO NO CLIENTE: A GESTÃO DA QUALIDADE NO CONTEXTO DE UMA STARTUP	Barbara de Mori Machado Amaral	Catarina Barbosa Careta
ECO CH5	14:50-15:00	2431	Percepções e Atitudes do Consumidor Brasileiro em Relação às Roupas de Segunda-mão	Julia Helena Galante Amaral	Eduardo Eugenio Spers
ECO CH6	15:00-15:10	3570	Análise das Demonstrações Contábeis da Empresa Grazziotin S.A.	Karen Veloso de Lima	Lucilio Rogerio Aparecido Alves
ECO CH7	15:10-15:20	4058	Levantamento das atividades acadêmicas e profissionais desenvolvidas pelos egressos do curso de gestão ambiental da ESALQ	Ana Luiza Medeiros Bernussi	Taciana Villela Savian

ECO CH8	15:20-15:30	3844	As relações interpessoais no ambiente acadêmico: pesquisa documental	Giulia Cardoso da Silva Martins Benites	Taitiâny Karita Bonzanini
ECO CH9	15:30-15:40	3239	Realidades de ensino perante à pandemia de COVID-19	Isabella Pereira Barbosa	Rosebelly Nunes Marques
ECO CH10	15:40-15:50	3617	Elasticidade-renda da demanda das carnes bovinas, frango e suína no Brasil	Rodolfo Jordão da Silva Filho	Thiago Bernardino de Carvalho
ECO CH11	15:50-16:00	4332	Análise do mercado da muçarela em 2020 e os efeitos da pandemia sobre os preços	Débora Zanatta Pereira Monteiro	Thiago Bernardino de Carvalho
ECO CH12	16:00-16:10	3943	ANÁLISE DA FLEXIBILIZAÇÃO DA RESOLUÇÃO ANP Nº492009 NOS CUSTOS DE TRANSPORTE DE ETANOL NO ESTADO DE SÃO PAULO	Danilo Martins Menegatti	Jose Vicente Caixeta Filho
ECO CH13	16:10-16:20	3268	IMPACTO DA PAVIMENTAÇÃO DA BR-163 NA ÁREA DE INFLUÊNCIA DE MENOR CUSTO NA EXPORTAÇÃO DE GRÃOS NO MATO GROSSO	Gabriel Daroz Fernandes	Jose Vicente Caixeta Filho

28 SIICUSP 3/11- noite – SALA B

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	19:00-19:10				
ECO CH1	19:10-19:20	3984	ANÁLISE CONTÁBIL E AMBIENTAL DA GERDAU METALÚRGICA S.A. (2015 A 2019)	Eduardo Bueno Neves	Lucilio Rogerio Aparecido Alves
ECO CH2	19:20-19:30	3483	CENÁRIO ECONÔMICO DO VAREJO DE PIRACICABA EM MEIO À PANDEMIA DO COVID-19	Gabriel Bianchi Stival	Eliana Tadeu Terci
ECO CH3	19:30-19:40	3482	AS ESTRATÉGIAS DO SETOR FARMACÊUTICO DO VAREJO DE PIRACICABA EM RELAÇÃO À COVID-19 NO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2020	Maria Giulia Scarpa	Eliana Tadeu Terci
ECO CH4	19:40-19:50	4428	Estimativa do volume de leite ordenhado destinado à alimentação de bezerros em Minas Gerais no ano de 2018	Beatriz Pina Batista	Thiago Bernardino de Carvalho
ECO CH5	19:50-20:00	4103	METODOLOGIA DO ÍNDICE DE VENDAS DO VAREJO DE PIRACICABA (IVV-P)	Gabriel Casassa Schoendorf	Eliana Tadeu Terci
ECO CH6	20:00-20:10	4289	CONSUMO DE LÁCTEOS ORGÂNICOS: SEGMENTO COM GRANDE POTENCIAL	Munira Nasrallah	Thiago Bernardino de Carvalho
ECO CH7	20:10-20:20	3203	INDÚSTRIA 4.0 E AGRONEGÓCIO: LEVANTAMENTO DAS APLICAÇÕES NO VALE DO PIRACICABA	Eduardo Festa Pompeu	Catarina Barbosa Careta
ECO CH8	20:20-20:30	4412	ESTUDO DO COMPORTAMENTO DO PREÇO DO MILHO NO	Yago Matias	Cristian Marcelo Villegas Lobos

			PERÍODO DE JANEIRO DE 2005 A DEZEMBRO DE 2019		
ECO CH9	20:30-20:40	3604	COMÉRCIO AGROINDUSTRIAL BRASIL-UE: UM PANORAMA RECENTE	Marilia Petrini Rodrigues Cruz	Silvia Helena Galvao de Miranda
ECO CH10	20:40-20:50	3506	ANÁLISE DO REAJUSTE REAL NO PREÇO DOS FRETES RODOVIÁRIOS DE GRÃOS E FERTILIZANTES: O CASO DO PORTO DE PARANAGUÁ	Karina Midori Kobayashi Omosako	Jose Vicente Caixeta Filho
ECO CH11	20:50-21:00	3195	Impermeabilizante de baixo custo, visando a produção de canola em ambientes com déficit hídrico	Rudy Gomes Pereira de Godoi	Eliana Tadeu Terceiro
ECO CH12	21:00-21:10	3450	O IMPACTO DO CORONAVÍRUS NO SETOR ALIMENTÍCIO DA CIDADE DE PIRACICABA-SP NO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2020	Marina Franco de Lima	Eliana Tadeu Terceiro

28 SIICUSP 4/11- tarde – SALA B

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	14:00-14:10				
Eng Agri1	14:10-14:20	3300	PLANILHA INTERATIVA PARA AVALIAÇÃO DO POTENCIAL PRODUTIVO DOS CAPINS MARANDÚ, PIATÃ E XARAÉS NO BRASIL	Carlos Henrique Franco Silva	Paulo Cesar Sentelhas
Eng Agri2	14:20-14:30	3895	Análise comportamental de suínos por meio da vocalização em diferentes faixas de temperatura	Caroline Ferreira Freire	Késia Oliveira da Silva Miranda
Eng Agri3	14:30-14:40	2893	inteligência artificial e microestação meteorológica automática na cultura de alface	Eduardo Franco Ivanês	Patricia Angélica Alves Marques
Eng Agri4	14:40-14:50	3814	Água e soluto no solo: calibração de sensores eletrônicos e parâmetros de transporte do íon potássio	Emily Aquino Leite	Jarbas Honorio de Miranda

Eng Agri5	14:50-15:00	3234	Viabilidade econômica no uso de acionamento da irrigação por microestação meteorológica automática utilizando IA	Felipe Nogueira de Sá Marto	Patricia Angélica Alves Marques
Eng Agri6	15:00-15:10	3370	UTILIZAÇÃO DA Sonda FDR PARA ESTIMAR A VARIAÇÃO DE UMIDADE DO SOLO NA CULTURA DO MILHO IRRIGADO	Gabriel Sponchiato Gonçalves Pinto	Fábio Ricardo Marin
Eng Agri7	15:10-15:20	3236	Posicionamento de fitas gotejadoras para ensaio de obstrução por partículas sólidas	Gabriela Dellangelica Carvalho de Oliveira	Patricia Angélica Alves Marques
Eng Agri8	15:20-15:30	2584	CORRELAÇÃO ENTRE MAPAS DE PRODUTIVIDADE DE CANA-DE-AÇÚCAR E IMAGENS DE SATÉLITE	Joao Pedro Pissolito	Jose Paulo Molin
Eng Agri9	15:30-15:40	3310	BEM-ESTAR ANIMAL CONTADO PARA CRIANÇAS - MATERIAL PEDAGÓGICO PARA CONSCIENTIZAÇÃO DO PÚBLICO INFANTIL SOBRE BOAS PRÁTICAS DE PRODUÇÃO	João Vitor Gonçalves Moreira	Iran José Oliveira da Silva
EngAgri10	15:40-15:50	4084	MODELAGEM E PREDIÇÃO DE GRAU-DIA DE CRESCIMENTO EM SERIE TEMPORAL	João Vitor Moreira Nicoletti	Jose Paulo Molin
EngAgri11	15:50-16:00	4271	COMPOSTANDO NA CRECHE, UMA EXPERIÊNCIA PARA TODA A FAMÍLIA	Julia Alves Pennachin	Fernando Campos Mendonça
EngAgri12	16:00-16:10	4341	Análise da qualidade da pulverização através de método alternativo para contagem de gotas em papeis hidrossensíveis	Larissa Cardoso de Oliveira	Leandro Maria Gimenez
EngAgri13	16:10-16:20	3560	Quebra de Produtividade (Yield Gap) da Cultura do Eucalipto no Brasil- Causas, Magnitudes e Possíveis Soluções a Curto Prazo	Luana Macedo	Paulo Cesar Sentelhas
EngAgri14	16:20-16:30	2889	AVALIAÇÃO DA NECESSIDADE DE IRRIGAÇÃO ATRAVÉS DA PEGADA HÍDRICA EM CULTIVOS IRRIGADOS DE SOJA	Lucas Camargo Antedomenico	Marcos Vinicius Folegatti
EngAgri15	16:30-16:40	3044	Influência do clima e da irrigação na sensibilidade dos parâmetros de solo do modelo SAMUCA.	Marcela de Paula	Fábio Ricardo Marin

28SIICUSP 4/11- Noite - SALA B

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	19:00-19:10				
Eng Agri1	19:10-19:20	3907	DESENVOLVIMENTO DE UM DISPOSITIVO DE BAIXO CUSTO PARA AVALIAÇÃO DO CONFORTO TÉRMICO DOS ANIMAIS DE PRODUÇÃO	Marcos Vinicius Amato da Cruz	Iran José Oliveira da Silva

Eng Agri2	19:20-19:30	4052	COMPARATIVO DE SENSORES OPTICOS ATIVOS PARA ESTIMATIVA DE BIOMASSA DE BRACHIARIA RUZIZIENSIS	Marcus Vinicius Elias Carreira	Jose Paulo Molin
Eng Agri3	19:30-19:40	3142	Análise de risco de quebra de safra futuro para a produção de milho segunda safra na região Central do Brasil	Mariana Costa Pereira	Fábio Ricardo Marin
Eng Agri4	19:40-19:50	3335	Simulação de cenários de manejo de irrigação da cultura da soja na região do MATOPIBA	Matheus da Cunha Almeida	Fábio Ricardo Marin
Eng Agri5	19:50-20:00	3132	Modificações morfológicas e interceptação de radiação pela pastagem em sistema silvipastoril	Maurício Gomes Lazari de Souza	Fábio Ricardo Marin
Eng Agri6	20:00-20:10	4476	ONDAS DE CALOR NA PRODUÇÃO ANIMAL - REVISÃO BIBLIOGRÁFICA SISTEMÁTICA	Mayara Pardi Ikeda	Késia Oliveira da Silva Miranda
Eng Agri7	20:10-20:20	3224	Estimativa do índice área foliar da cana de açúcar utilizando diferentes índices de vegetação orbitais	Pedro Gabriel de Jesus Alves Neves	Fábio Ricardo Marin
Eng Agri8	20:20-20:30	3197	CARACTERIZAÇÃO DO SISTEMA RADICULAR PARA O AZEVÉM ANUAL	Steffani Gabrielle Aprigio	Fernando Campos Mendonça
Eng Agr9	20:30-20:40	2399	Inteligência artificial no manejo da irrigação na cultura do pimentão	Stella Capozzi Franke	Patricia Angélica Alves Marques
EngAgr10	20:40-20:50	4225	ÍNDICES DE VEGETAÇÃO E VARIABILIDADE EM LAVOURA DE CAFÉ	Uriel Tiago Picinato de Assis	Jose Paulo Molin
EngAgri11	20:50-21:00	3286	PRODUTIVIDADE DA ÁGUA EM TALHÕES COMERCIAIS DE CANA-DE-AÇÚCAR INFLUENCIADOS PELO AMBIENTE E FATORES DE MANEJO	Victor de Almeida Carvalho	Fábio Ricardo Marin
EngAgri12	21:00- 21:10	3107	CAUSAS E VARIABILIDADE DO YIELD GAP EM TALHÕES COMERCIAIS DE CANA-DE-AÇÚCAR NO SUDESTE DO BRASIL	Victor Henrique Neves	Fábio Ricardo Marin

28SIICUSP 5/11- Tarde - SALA B

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	14:00-14:10				
Eng Agri1	14:10-14:20	4008	Sensibilidade de um índice de vegetação à inoculação de sementes de soja via sulco de plantio	Vitor Meireles Marques	Leandro Maria Gimenez

Eng Agri2	14:20-14:30	2928	Efeito do espaçamento entrelinhas na produtividade da cana-de-açúcar	Vivian Ribeiro Blasig	Fábio Ricardo Marin
Eng Agri3	14:30-14:40	3686	Parâmetros biométricos iniciais do pimentão: Micro estações meteorológicas, Inteligência Artificial e o manejo da irrigação	Wellington Rosa Soares	Patricia Angélica Alves Marques
Eng Agri4	14:40-14:50	3302	Efeito de dosagens do polímero UPDT no estabelecimento e sobrevivência de mudas de Eucalyptus urograndis	Yago Pereira da Silva	Jarbas Honorio de Miranda
Eng Agri5	14:50-15:00	3198	Produtividade do milho de segunda safra no município de Piracicaba em cenários de mudanças climáticas	Ygor Nícolas Pereira de Sousa	Fábio Ricardo Marin
Eng Agri6	15:00-15:10	3526	Análise do desempenho de índices vegetativos para a mensuração da biomassa de trigo de inverno em Stillwater/OK	Israel Molina Cyrineu	Amanda Oliveira de Silva
Solos1	15:10-15:20	2515	Zonas de manejo agrícolas a partir de imagens de satélite: um produto com vistas a otimização da produtividade com qualidade ambiental	Gabriele Silva de Almeida	Jose Alexandre Melo Dematte
Solos2	15:20-15:30	2872	ENXOFRE ADICIONADO A FERTILIZANTES FOSFATADOS NAS CULTURAS DE SOJA E TRIGO SEGUNDA SAFRA	João Gabriel Costa Dearo	Rafael Otto
Solos3	15:30-15:40	2878	BIOESTIMULADOR PARA MELHORAR O APROVEITAMENTO DE FÓSFORO PELA CANA-DE-AÇÚCAR	Ricardo Affonso Junqueira Neto	Paulo Sergio Pavinato
Solos4	15:40-15:50	2892	RESPOSTA A ADUBAÇÃO POTÁSSICA EM SOQUEIRA DE CANA-DE-AÇÚCAR	Pedro Guimarães de Oliveira	Rafael Otto
Solos5	15:50-16:00	2903	RESPOSTA DA SOJA E MILHO SEGUNDA SAFRA A FONTES (HIDROPOTÁSSIO E KCI) E DOSES DE POTÁSSIO	Gustavo Bortholazzi	Rafael Otto
Solos6	16:00-16:10	3243	FERTILIZANTE MAP + ADITIVO BIOLÓGICO NO ACÚMULO DE NITROGÊNIO E FÓSFORO NAS RAÍZES DE SOJA E MILHO	Giulia Guadalupe Ribeiro	Rafael Otto
Solos7	16:10-16:20	3327	Fontes e doses de enxofre para a cultura da soja e na cultura do milho em sucessão	Lucas de Araujo Demetrio Jorge	Rafael Otto
Solos8	16:20-16:30	3857	INFLUÊNCIA DE PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS NA COMUNIDADE MICROBIANA DO SOLO	Gabriely Domingues dos Santos	Fernando Dini Andreote
Solos9	16:30-16:40	4251	CONCENTRAÇÃO DE CHUMBO DOBRA EM SOLOS DO ESTUÁRIO DO RIO	Barbara Garcia Machado	Diego Barcellos

			DOCE QUANDO SUBMETIDOS À CONDIÇÃO ANÓXICA		
Solos10	16:40-16:50	4463	Dissolução e partição no sistema solo-planta-lixiviado de elementos solubilizados a partir de pós de rocha na presença de FertBokashi®	Ana Caroline Kato	Antonio Carlos de Azevedo

28SIICUSP 5/11- Noite - SALA B

Subárea	Horário	Inscrição	Título	Autor (1º)	Orientador
	19:00-19:10				
Solos1	19:10-19:20	2440	MANEJO LOCALIZADO E SUSTENTÁVEL DE NITROGÊNIO NAS LAVOURAS DE CANA-DE-AÇÚCAR	Etori Soares Veronezi	Guilherme Martineli Sanches
Solos2	19:20-19:30	2465	MICRO-ORGANISMOS POTENCIALMENTE SOLUBILIZADORES PARA AUMENTO DA EFICIÊNCIA DE FERTILIZANTES FOSFATADOS	Bruna de Souza Goncalves	Paulo Sergio Pavinato
Solos3	19:30-19:40	2687	EFEITO DE FERTILIZANTES FOSFATADOS RECOBERTOS NA CULTURA DA SOJA	Bruna Giacon Gonçalves	Rafael Otto
Solos4	19:40-19:50	2883	FONTES DE BORO PARA CANA DE AÇÚCAR	Victor Augusto Zanellato de Souza	Rafael Otto
Solos5	19:50-20:00	2972	FONTES DE ENXOFRE EM CANA SOCA	Pyetra Bergonsini Ardana	Rafael Otto
Solos6	20:00-20:10	3002	FONTES DE BORO NA PRODUÇÃO DE SOJA NO BRASIL	Vinícius Winnikes de Barros	Rafael Otto
Solos7	20:10-20:20	3071	Interação entre biocarvão de palha de cana e dejetos de galinha com fungos micorrízicos arbusculares em solo de textura média cultivado com painço em condições controladas	Pedro Augusto Fedato Longato	Carlos Eduardo Pellegrino Cerri
Solos8	20:20-20:30	3618	Recuperação dos estoques de Carbono por Tecnossolos construídos para a reabilitação de cavas de calcário dolomítico	Beatriz Marchese Silva	Tiago Osorio Ferreira
Solos9	20:30-20:40	3966	Condição redutora no estuário do Rio Doce favorece o aumento da concentração de cádmio	Suzana Campos	Diego Barcellos
Solos10	20:40-20:50	4155	Acúmulo de metais traço em plantas do estuário do Rio Doce após o "Desastre de Mariana"	Maira Pereira Kanegae	Tiago Osorio Ferreira
Solos11	20:50-21:00	4528	FÓSFORO RECICLADO DE LODO DE ESGOTO COM PRODUÇÃO DE ESTRUVITA - POTENCIAL DE USO AGRÍCOLA	Nicolas Michael Linares Franz	Paulo Sergio Pavinato

Solos12	21:00-21:10	4555	Transporte de microrganismos solubilizadores de fosfato e fixadores de nitrogênio por fungos micorrizicos arbusculares entre plantas consorciadas	Mireille Oliveira Matos Moreira Almeida e Silva	Rafael Leandro de Figueiredo Vasconcellos
---------	-------------	------	---	---	---

MCarmo 23/10/2020