

34° SIC UDESC 2024

Seminário de Iniciação Científica

APRESENTAÇÃO ORAL DOS TRABALHOS - 23/10/2024

23/10/2024 – QUARTA-FEIRA – AGRONOMIA I - SALA 402 - PRÉDIO DA ENGENHARIA FLORESTAL

- José Floriano Barêa Pastore (UFSC/Curitibanos)
- Rosete Pescador (UFSC/Florianópolis)
 Presidente da sessão: Daniele Nerling

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 – 08:15	Leo Rufato	ASPECTOS VEGETO-PRODUTIVOS DE 'GALA SELECT' E 'FUJI SUPREMA' EM PORTA-ENXERTOS DA SÉRIE GENEVA® EM DUAS REGIÕES DE PRODUÇÃO NO SUL DO BRASIL	Murilo Batista Marcon
08:15 - 08:30	Leo Rufato	PEREIRAS EUROPEIAS SOBRE PORTA-ENXERTOS Pyrus communis: DESEMPENHO AGRONÔMICO EM POMAR COMERCIAL EM SÃO JOAQUIM – SC	Rodrigo Bastos Schappo
08:30 - 08:45	Leo Rufato	ESTRATÉGIAS PARA MITIGAÇÃO DE DANOS CAUSADOS POR GEADA EM VINHEDOS DE ALTITUDE	Helton Germano Mees
08:45 – 09:00	Leo Rufato	DESEMPENHO AGRONÔMICO DE PEREIRAS EUROPEIAS SOB INFLUÊNCIA DE SISTEMAS DE CONDUÇÃO	Alice Gabrielli Farias Ribeiro
09:00 – 09:15	Leo Rufato	PORTA-ENXERTOS ANANIZANTES E SUA RELAÇÃO COM EFICIÊNCIA PRODUTIVA: CONSIDERAÇÕES DA SAFRA 2023/24 PARA REGIÕES PRODUTORAS DO RIO GRANDE DO SUL	Caroline Gomes Mota
09:15 – 09:30	Leo Rufato	SIDRAS LUPULADAS: UMA NOVA PROPOSTA PARA AGREGAÇÃO DE VALOR DE PRODUTOS AGRÍCOLAS CATARINENSES	Júlia Pereira Muniz
09:30 – 10:15	INTERVALO		
10:15 – 10:30	Aike Anneliese Kretzschmar	BANCO DE GERMOPLASMA E CRUZAMENTOS DO PROGRAMA DE MELHORAMENTO GENÉTICO DO MORANGUEIRO DO CAV/UDESC	Gabriela Soares Martim
10:30 – 10:45	Aike Anneliese Kretzschmar	DESEMPENHO PRODUTIVO E QUALIDADE DE FRUTOS DE MACIEIRAS 'MAXI GALA' E 'FUJI MISHIMA' SOB TELAS ANTIGRANIZO COM E SEM FOTOCONVERSÃO	Alberto Carlos Amaral Martins
10:45 – 11:00	Mari Ines Carissimi Boff	DINÂMICA POPULACIONAL DE Drosophila suzukii (MATSUMURA, 1931) (DIPTERA: DROSOPHILIDAE) EM CULTIVOS DE PEQUENOS FRUTOS E FRUTÍFERAS NATIVAS EM LAGES	Vitória Silva Simões
11:00 – 11:15	Claudio Roberto Franco	EFEITO SUBLETAL DE FLUBENDIAMIDA NO DESENVOLVIMENTO DA RESISTÊNCIA DE Chrysodeixis includens (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE)	Kesley Willian Valentin de Campos
11:15 – 11:30	Altamir Frederico Guidolin	IMPACTO DE HERBICIDAS NAS CARACTERÍSTICAS DO SISTEMA RADICULAR DE DIFERENTES GENÓTIPOS DE FEIJÃO	Henrique de Sá Albino
11:30 – 14:00	INTERVALO		
14:00 – 14:15	Cristiano André Steffens	CONSERVAÇÃO DE MAÇÃS 'MAXI GALA' COM APLICAÇÃO DE ÓXIDO NÍTRICO ASSOCIADO AO 1-MCP EM ATMOSFERA CONTROLADA	Rafaella Pacheco da Cunha
14:15 – 14:30	Cristiano André Steffens	ÓXIDO NÍTRICO E 1-METILCICLOPROPENO NO ARMAZENAMENTO DE AMEIXAS 'LAETITIA' EM ATMOSFERA CONTROLADA	Carla Melita da Silva
14:30 – 14:45	Cristiano André Steffens	QUALIDADE DE MAÇÃS 'FUJI MISHIMA' ARMAZENADAS EM ATMOSFERA CONTROLADA COM ULTRABAIXO OXIGÊNIO E CONDIÇÕES DE MONITORAMENTO ATMOSFÉRICO DINÂMICO	Isaac de Oliveira Correa
14:45 – 15:00	Cristiano André Steffens	DOSES E MOMENTOS DE APLICAÇÃO DE ÓXIDO NÍTRICO NO ARMAZENAMENTO DE MAÇÃS 'FUJI MISHIMA' EM ATMOSFERA CONTROLADA	Rian Arthur Barcarollo de Oliveira
15:00 - 16:00	INTERVALO		

23/10/2024 – QUARTA-FEIRA – AGRONOMIA II - SALA 403 – PRÉDIO DA ENGENHARIA FLORESTAL

- Cesar Augusto Marchioro (UFSC/Curitibanos)
- Marciel João Stadnik (UFSC/Florianópolis)
 Presidente da sessão: Francine Regianini Nerbass

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 – 08:15	Cileide M.M. Coelho Arruda de Souza	EFICIÊNCIA DO TESTE DE FRIO NA SEGREGAÇÃO DO VIGOR DE SEMENTES DE MILHO	Luisa Dallamico
08:15 – 08:30	Cileide M.M. Coelho Arruda de Souza	INFLUÊNCIA DO VIGOR DAS SEMENTES DE FEIJÃO NO DESENVOLVIMENTO DA PLANTA E NA PRODUÇÃO DE SEMENTES DE QUALIDADE	Bianca Taís Caramori
08:30 - 08:45	Cileide M.M. Coelho Arruda de Souza	QUALIDADE DE SEMENTES DE ARROZ EM PRÉ-COLHEITA	Bianca Simão
08:45 – 09:00	Clovis Arruda de Souza	ASSOCIAÇÃO ENTRE REGULADORES E CULTIVARES DE SOJA, UMA ALTERNATIVA PARA IMPULSIONAR O POTENCIAL PRODUTIVO DA SOJA	Wagner de Lima Luz
09:00 – 09:15	Clovis Arruda de Souza	DESEMPENHO DAS CULTIVARES DE AVEIA BRANCA INDICADAS PELA COMISSÃO BRASILEIRA DE PESQUISA DE AVEIA (CBPA), SAFRA 2023 EM LAGES, SC	Angelo Miguel Basso Fabrin Apresentador: Luiz Hernane Favero Lucas
09:15 – 09:30	Clovis Arruda de Souza	RESPOSTA MORFOLÓGICA E PRODUTIVA DE SOJA A BIOINSUMOS VIA TRATAMENTO DE SEMENTES E APLICAÇÕES SEQUENCIAIS FOLIARES EM PLANTAS SUBMETIDAS A NORMOXIA E A HIPOXIA	Natan Salvador Rodrigues
09:30 - 10:15	INTERVALO		
10:15 – 10:30	Antonio Mendes de Oliveira Neto	EFEITO DO PARÂMETRO ALTURA DE VOO NA EFICIÊNCIA DA DESSECAÇÃO PRÉ-SEMEADURA COM AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA	Leila Lucia Camintia
10:30 – 10:45	Antonio Mendes de Oliveira Neto	TOLERÂNCIA DIFERENCIAL DE MISSIONEIRA GIGANTE A HERBICIDAS MIMETIZADORES DE AUXINAS	José Fernando Marquez
10:45 – 11:00	Fabio Nascimento da Silva	CARACTERIZAÇÃO DE VIROSES EM TOMATE E PLANTAS DANINHAS E DA MOSCA BRANCA NO ESTADO DE SANTA CATARINA	Vitória Gabrielli Ferreira de Oliveira
11:00 – 11:15	Fabio Nascimento da Silva	DETECÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE VIROSES EM DIFERENTES PORTA-ENXERTOS E CULTIVARES COPA DE MACIEIRA E PEREIRA E DESENVOLVIMENTO DA TECNOLOGIA LAMP PARA DIAGNOSE DE ROTINA	Pedro Anibal Dambroz de Oliveira
11:15 – 11:30	Fabio Nascimento da Silva	LEVANTAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE ESPÉCIES CRÍPTICAS DE Bemisia tabaci ASSOCIADAS A PLANTAS CULTIVADAS NO SUL DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Otally Nelson Schissel
11:30 – 14:00	INTERVALO		
14:00 – 14:15	Ricardo Trezzi Casa	PREVALÊNCIA E INCIDÊNCIA DE Fusarium graminearum INFECTANDO SEMENTES DE SOJA	Enzzo Francisco Luckmann
14:15 – 14:30	Ricardo Trezzi Casa	PRIMEIRO RELATO DE PODRIDÃO DE SEMENTES DE SOJA CAUSADA POR Diaporthe ueckeri NO BRASIL	Maiara Andrade Lopes
14:30 – 14:45	Ricardo Trezzi Casa	REAÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA AO OÍDIO	Ricardo Gasperin Sommer
14:45 – 15:00	Carlos Augusto de Paiva	ENTALPIA DO AR E CONFORTO TÉRMICO AMBIENTAL EM PROTÓTIPOS COM TELHAS LIMPAS, SUJAS E TERMOACÚSTICAS	Kenedy de Souza Santos
	Sampaio INTERVALO	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

23/10/2024 – QUARTA-FEIRA – ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA - SALA 401 – PRÉDIO DA ENGENHARIA FLORESTAL

- Nelson Libardi Junior (UFSC/Florianópolis)
- Eduardo Alves de Almeida (FURB/Blumenau)

Presidente da sessão: Natalia Carolina Moraes Ehrhardt Brocardo

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 - 08:15	Flavio Jose	A INFLUÊNCIA DAS QUEIMADAS NA QUALIDADE DO AR EM	Ariane Arruda Martins

	Simioni	LAGES	
08:15 – 08:30	Viviane Trevisan	ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DA CONCENTRAÇÃO DE LAURIL SULFATO DE SÓDIO NA HIDRÓLISE DE ÓLEOS E GRAXAS ASSISTIDA POR LÍQUIDO IÔNICO À BASE DE PIRROLIDÔNIO	Pamela Tainá Schleger
08:30 – 08:45	Indianara Fernanda Barcaroli	ANÁLISE DE BIOMARCADORES EM Aratus pisonii NO RIO PEREQUÊ, ITAPEMA, SANTA CATARINA	Emanoel Burei Kurt
08:45 – 09:00	Indianara Fernanda Barcaroli	ANÁLISE DE BIOMARCADORES EM Callinectes sapidus NO RIO PEREQUÊ, ITAPEMA, SANTA CATARINA	Gianna Gabriele Tomaz
09:00 – 09:15	Viviane Aparecida Spinelli Schein	ANÁLISES FÍSICO – QUÍMICAS DAS NASCENTES DO RIO CAVEIRAS	Gabriel Lucena Arruda
09:15 – 09:30	Juliana Ferreira Soares	DIAGNÓSTICO DO SETOR DE BIOGÁS EM SANTA CATARINA	Paula Izabella Machado Murgueytio
09:30 - 10:15	INTERVALO		
10:15 – 10:30	Everton Skoronski	APLICAÇÃO DE COAGULANTES A BASE DE TANINO NO TRATAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO: NOVAS ABORDAGENS PARA UM VELHO COAGULANTE	Rafaela Balcker Felix
10:30 – 10:45	Everton Skoronski	EXTRAÇÃO E IMBOLIZAÇÃO DE ENZIMAS A PARTIR DE FONTES ALTERNATIVAS PARA O TRATAMENTO DE ÁGUA E EFLUENTES	Rafaela Dexcheimer Alves
10:45 – 11:00	Leonardo Josoe Biffi	AVALIAÇÃO DA EFETIVIDADE DA CLASSIFICAÇÃO NÃO SUPERVISIONADA K-MEANS PARA DETECÇÃO DE TELHADOS EM IMAGENS DE DRONE	Luana Brusamarello da Costa
11:00 – 11:15	Jeane de Almeida do Rosario	ESTUDOS DA ADSORÇÃO EM REGIME CONTÍNUO DO CORANTE NAVY BLUE EM CASCA DE PINHÃO	Paulo Cesar Fiori Justen
11:15 – 11:30	Daiana Petry Rufato	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA COMPUTACIONAL PARA INTEGRAÇÃO DA CADEIA PRODUTIVA DA MAÇÃ DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Felipe Alexandre Dolberth Branco
11:30 – 11:45	Daiana Petry Rufato	CARACTERIZAÇÃO MULTIVARIADA DA INFLUÊNCIA CLIMATOLÓGICA NO DESEMPENHO PRODUTIVO DE MACIEIRAS ENXERTADAS EM DIFERENTES PORTA-ENXERTOS NO SUL DO BRASIL	Vitor Luís Kuchnier Apresentadora: Quedma Olinik Galm
11:45 - 14:00	INTERVALO		
14:00 – 14:15	Claudia G. Camargo Campos	CARTAS BIOCLIMÁTICAS PARA DIFERENTES REGIÕES DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Tatiane Machado
14:15 – 14:30	Claudia G. Camargo Campos	ANOMALIAS CLIMÁTICAS EM SANTA CATARINA PROJETADAS PELO MODELO CLIMÁTICO ETA-HADGEM2-ES	Emanuele Pinheiro Cantú
14:30 – 14:45	Claudia G. Camargo Campos	IMPACTO DAS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS NO BEM-ESTAR ANIMAL: ANÁLISE BIOCLIMATOLÓGICA NA FAZENDA RINCÃO	Julie Tillmann Branco Vieira
14:45 – 15:00	Josiane Teresinha Cardoso	QUALIDADE DA ÁGUA DO RIO CAVEIRAS AVALIADA A PARTIR DE MACROINVERTEBRADOS BENTÔNICOS	Letícia Vieira Varela
15:00 – 15:15	Eduardo Bello Rodrigues	UTILIZAÇÃO DE WETLAND VERTICAL SISTEMA FRANCÊS NO TRATAMENTO DE ESGOTO SANITÁRIO	Michele Borges Cordova
15:15 – 16:00	INTERVALO		

23/10/2024 – QUARTA-FEIRA – ENGENHARIA FLORESTAL I - SALA 404 – PRÉDIO DA ENGENHARIA FLORESTAL

- Julio Eduardo Arce (UFPR/Curitiba)
- Kelen Haygert Lencina (UFSC/Curitibanos)

Presidente da sessão: Newton Clovis Freitas da Costa

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 - 08:15	Veraldo Liesenberg	ACURÁCIA DE PRODUTOS CARTOGRÁFICOS GERADOS POR AERONAVES REMOTAMENTE PILOTADAS (RPAS) EM ÁREA DE CORTE RASO	Vitória Regina Vinciguera
08:15 - 08:30	Veraldo Liesenberg	EXTRAÇÃO DA REDE DE DRENAGEM EM AMBIENTES RURAIS USANDO MODELOS DIGITAIS DE ELEVAÇÃO DO SIG/SC E ARP	Matheus Henrique de Oliveira Soares

15:30 - 16:00	INTERVALO		
15:15 – 15:30	Benedito Schimalski	MAPEAMENTO DE ESPÉCIES FLORESTAIS NATIVAS EMPREGANDO DADOS REMOTAMENTE SITUADOS	Natalia Sasso Pinheiro
15:00 – 15:15	Marcos Benedito Schimalski Marcos	CORRELAÇÃO ENTRE ATAQUE DE MACACO PREGO (Sapajus nigritus) COM A ALTERAÇÃO DO ÍNDICE VEGETATIVO EM FLORESTAS PLANTADS DE PINUS NO MUNICÍPIO DE CAÇADOR E RIO DAS ANTAS-SC	Victor Augusto Hillesheim
14:45 – 15:00	Marcos Benedito Schimalski	ATAQUE DE GORGULHO-DO-EUCALIPTO (Gonipterus platensis) E SUA RELAÇÃO COM O ÍNDICE NDVI NAS FLORESTAS DE EUCALIPTO DA REGIÃO CENTRO DE PORTUGAL NO ANO DE 2023	Lariane Costa
14:30 – 14:45	Marcio Carlos Navroski	PRODUÇÃO DE BROTOS EM MINICEPAS DE Eucalyptus dunnii EM RESPOSTA A SUPLEMENTAÇÃO DE DIFERENTES COMPOSIÇÕES DE LUZ LED E DIFERENTES AMBIENTES DE CULTIVO	Valeria Martel da Silva
14:15 – 14:30	Marcio Carlos Navroski	DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E ASSEPSIA EM SEMENTES DE Ilex paraguariensis A.StHil	Larissa Mignosso Arruda
14:00 – 14:15	Marcio Carlos Navroski	AMBIENTES E CLONES NO ESTABELECIMENTO INICIAL A CAMPO DE Sequoia sempervirens (D. Dom) Endl.	Fabricio Pereira da Costa
11:45 - 14:00	INTERVALO		
11:30 – 11:45	Pedro Higuchi	VARIAÇÕES DA DENSIDADE DA MADEIRA EM RESPOSTA AO DÉFICIT HÍDRICO E À INVASÃO BIOLÓGICA EM UM FRAGMENTO DE FLORESTA OMBRÓFILA MISTA NO PLANALTO SUL CATARINENSE	Nicolas Costa Pucci
11:15 – 11:30	Pedro Higuchi	O IMPACTO DOS EVENTOS DE SECA NA BIOMASSA DE FLORESTAS SUBTROPICAIS: EVIDÊNCIAS DE UM FRAGMENTO DE FLORESTA OMBRÓFILA MISTA	Clenio Vieira Oliveira
11:00 – 11:15	Pedro Higuchi	INCREMENTO RADIAL DE UMA ÁRVORE ENDÊMICA DE FLORESTAS NEBULARES EM SANTA CATARINA	Adriana Eduarda Goedert
10:45 – 11:00	Ana Carolina da Silva	INFLUÊNCIA DE VARIÁVEIS AMBIENTAIS NA ORGANIZAÇÃO E COMPOSIÇÃO FLORÍSTICO-ESTRUTURAL DE REGENERANTES NA FLORESTA NEBULAR	Ranúbia Figueiredo dos Santos
10:30 – 10:45	Ana Carolina da Silva	MUDANÇA NA COMPOSIÇÃO FLORÍSTICO-ESTRUTURAL AO LONGO DE UMA CRONOSSEQUÊNCIA EM FLORESTA OMBRÓFILA MISTA	Gionei Chermach
10:15 – 10:30	Ana Carolina da Silva	DINÂMICA DA REGENERAÇÃO NATURAL INICIAL EM ÁREA DE FLORESTA ALTO-MONTANA DESMATADA NO PLANALTO CATARINENSE	Luísa Vitória da Rocha Reis
09:30 - 10:15	INTERVALO		
09:15 - 09:30	Alexsandro Bayestorff da Cunha	AVALIAÇÃO DO ADESIVO A BASE DE ÁCIDO CÍTRICO E SUCRALOSE NAS PROPRIEDADES DOS PAINÉIS DE PARTICULAS DE CANA-DE-AÇUCAR	Gustavo Nunes Teles
09:00 – 09:15	Veraldo Liesenberg	AVALIAÇÃO POSICIONAL DE TECNOLOGIA GNSS PARA A REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DO CAV/UDESC	Olavo Ferreira Ribeiro
08:45 - 09:00	Veraldo Liesenberg	AVALIAÇÃO DA ESTIMATIVA DE PRECIPITAÇÃO DE DIFERENTES SATÉLITES METEOROLÓGICOS PARA O MUNICÍPIO DE PARAGOMINAS – PA	Sofia Morazzi Welter Soares
08:30 - 08:45	Veraldo Liesenberg	MONITORAMENTO DE ALTERAÇÕES NA PAISAGEM EM ÁREA FLORESTA AMAZÔNICA COM DADOS AEROTRANSPORTADOS LIDAR	Lucas Inácio

23/10/2024 – QUARTA-FEIRA – ENGENHARIA FLORESTAL II- SALA 405 – PRÉDIO DA ENGENHARIA FLORESTAL

- Rosilani Trianoski (UFPR/Curitiba)
- Valdir Marcos Stefenon (UFSC/Florianópolis)
 Presidente da sessão: Rafaela Stange

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 - 08:15	Martha	ANÁLISE ENERGÉTICA COMPARATIVA ENTRE VARIEDADES DE	Tiane Hannah Pozza
	Andreia Brand	Malus domestica Borkh. AVALIANDO RAÍZES, FUSTE E GALHOS	Tidile Haililaii FOZZa
	Martha	QUALIDADE DOS PELLETS PRODUZIDOS A PARTIR DE BIOMASSA	
08:15 – 08:30	Andreia Brand	VEGETAL RESIDUAL DA ESPÉCIE DE Kahya senegalensis (Desr.)	Natália Moser
	Andreia brand	A.Juss	
08:30 - 08:45	Martha	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DOS PELLETS PRODUZIDOS A	Kelly Adriane Nunes

15:15 - 16:00	INTERVALO		
15:00 – 15:15	Andre Felipe Hess	RELAÇÕES ESTRUTURAIS, PRODUTIVAS E DE DINÂMICA EM FLORESTA OMBRÓFILA MISTA NO SUL DO BRASIL	Elton Ivo Moura da Silva
14:45 – 15:00	André Felipe Hess	MODELAGEM DE VARIÁVEIS DENDRO/MORFOMÉTRICAS DE ARAUCÁRIA COM USO DE GEOTECNOLOGIAS	Amanda Silva
14:30 – 14:45	Luciana Magda de Oliveira	ARMAZENAMENTO DE SEMENTES DE Feijoa sellowiana (O. Berg) Burret.	Paola Sabrina Silva
14:15 – 14:30	Luciana Magda de Oliveira	METODOLOGIA PARA O TESTE DE TETRAZÓLIO EM SEMENTES DE Drimys brasiliensis Miers	Bianca Lamounier da Silva Lima
14:00 – 14:15	Polliana D Angelo Rios	CARACTERIZAÇÃO DE FILMES DE POLI ÁCIDO LÁTICO (PLA) INCORPORADOS COM LIGNINA KRAFT	Patrícia Gonzales Duarte Fernando
11:45 – 14:00	INTERVALO		
11:30 – 11:45	Polliana D Angelo Rios	INCORPORAÇÃO DO EXTRATO DE URUCUM COMO ADITIVO ANTIOXIDANTE EM PAPEL PARA PRODUÇÃO DE EMBALAGENS	Eliana Cristini Machado
11:15 – 11:30	Gustavo Felippe da Silva	EXPRESSÃO E PURIFICAÇÃO DE UM FRAGMENTO DE ANTICORPO CAPAZ DE RECONHECER A BETA-CASEÍNA A1	Luana Coldebella Camillo
11:00 – 11:15	Gustavo Felippe da Silva	EXPRESSÃO E PURIFICAÇÃO DE PROTEÍNA PARA PREVENÇÃO DE INFECÇÃO POR SARS-COV2	Beatriz Valgas Marques
10:45 – 11:00	Jean Alberto Sampietro	EFEITO DO MÉTODO DE TRABALHO NO DESEMPENHO DE FORWARDER DE PEQUENO PORTE EM PRIMEIRO DESBASTE DE PINUS	Lucas Meneguim Pereira Apresentadora: Ana Maria de Melo Pereira
10:30 – 10:45	Jean Alberto Sampietro	EFEITO DE FATORES OPERACIONAIS NO DESEMPENHO DO CARREGAMENTO DE MADEIRA DE DIFERENTES SORTIMENTOS E ESPÉCIES FLORESTAIS	Ana Maria de Melo Pereira
10:15 – 10:30	Jean Alberto Sampietro	COMPARAÇÃO DE INDICADORES OPERACIONAIS DE ATIVIDADES DE COLHEITA FLORESTAL POR DIFERENTES MÉTODOS DE AMOSTRAGEM	Neri Mateus Boeira de Moura
09:30 - 10:15	INTERVALO		
09:15 - 09:30	Thiago Floriani Stepka	CRESCIMENTO DIAMÉTRICO DE Araucaria angustifolia (Bertol) Kuntze EM DIFERENTES GRADIENTES DE ALTITUDE EM FLORESTA OMBRÓFILA MISTA ALTO - MONTANA EM SANTA CATARINA	José Guilherme Raitz de Lima Ransoni
09:00 - 09:15	Thiago Floriani Stepka	INGRESSO E MORTALIDADE DE ÁRVORES EM DIFERENTES GRADIENTES DE ALTITUDE EM FLORESTA OMBRÓFILA MISTA ALTO-MONTANA EM SANTA CATARINA	Ivo Henrique Ribeiro de Souza
08:45 – 09:00	Martha Andreia Brand	EFEITO DA MISTURA DE DIFERENTES ESPÉCIES DE MOGNO NA QUALIDADE DA BIOMASSA E DE PELLETS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA	Kelly Adriane Nunes
	Andreia Brand	PARTIR DA BIOMASSA RESIDUAL DE UMA MISTURA DE ESPÉCIES EXÓTICAS, Khaya ivorensis A.Chev, Khaya grandifoliola C.DC. E DA Khaya senegalensis (Desr.) A. Juss (MOGNO)	

23/10/2024- QUARTA-FEIRA - MEDICINA VETERINÁRIA I - SALA 406 - PRÉDIO DA ENGENHARIA FLORESTAL

- Luiz Carlos Kreutz (UPF/Passo Fundo)
- Vitor Braga Rissi (UFSC/Curitibanos)

Presidente da sessão: Claudia Salete Wisser

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 - 08:15	Joandes Henrique Fonteque	ACIDENTES OFÍDICOS EM PEQUENOS ANIMAIS – ESTUDO RETROSPECTIVO DE CASOS ATENDIDOS NO PERÍODO DE 2005 A 2021 NO HOSPITAL DE CLÍNICAS VETERINÁRIAS (HCV) DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA (UDESC), EM LAGES – SC	Bárbara Corbellini Rovaris
08:15 – 08:30	Joandes Henrique Fonteque	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DA ÁGUA DESTILADA, ÁGUA ULTRAPURA, ÁGUA DE TONEIRA (REDE) E ÁGUA DE TORNEIRA (CAV) APÓS OZONIZAÇÃO EMPREGADAS NA MEDICINA VETERINÁRIA	Michele Maciel Nunes
08:30 – 08:45	Joandes Henrique Fonteque	EFEITO DA OZONIOTERAPIA NA CARGA VIRAL DE GATOS POSITIVOS PARA O VÍRUS DA LEUCEMIA FELINA (FeLV)	Maísa Becker Silva
08:45 - 09:00	Joandes	EFEITO DA OZONIOTERAPIA NO ESTRESSE OXIDATIVO DE GATOS	Gabriela Eduarda Duranti

	Henrique	POSITIVOS PARA O VÍRUS DA LEUCEMIA FELINA (FeLV)	
	Fonteque		
09:00 - 09:15	Joandes Henrique Fonteque	FATORES DE RISCO, SOROPREVALÊNCIA, GENOTIPAGEM E ASSOCIAÇÃO DO LOCUS BOLA-DRB3 COM A RESISTÊNCIA AO VÍRUS DA LEUCOSE ENZOÓTICA EM BOVINOS LEITEIROS	Luísa Fontes Giachini
09:15 – 09:30	Joandes Henrique Fonteque	PREVALÊNCIA DE Trypanosoma evansi E Trypanosoma (duttonella) vivax EM EQUINOS LAVRADEIROS NO ESTADO DE RORAIMA, BRASIL	Bárbara Cecília Rodrigues Fernandes
09:30 - 10:15	INTERVALO		
10:15 – 10:30	Fabiano Zanini Salbego	AVALIAÇÃO TERMOGRÁFICA DO RESFRIAMENTO TECIDUAL PROMOVIDO PELA CRIOTERAPIA EM CÃES	Amanda Gava Vicenti
10:30 – 10:45	Fabiano Zanini Salbego	VALIDAÇÃO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR SATURADO SOB PRESSÃO PARA MATERIAIS TÊXTEIS MÉDICO- HOSPITALARES TERMORESISTENTES EM DIFERENTES VOLUMES E TIPOS DE EMBALAGEM	Bruna Avila de Moraes
10:45 – 11:00	Felipe Comassetto	BUPRENORFINA: EFEITOS SEDATIVOS E ANALGÉSICOS EM SUÍNOS	Ana Julia Gasparin Mattes
11:00 – 11:15	Felipe Comassetto	ESCETAMINA: ANALGESIA E BEM-ESTAR EM OVINOS	Valdir Antônio da Silva Junior
11:15 – 11:30	Nilson Oleskovicz	COMPARAÇÃO DO BLOQUEIO DORSAL DO QUADRADO LOMBAR (D-QL) E BLOQUEIO DO PLANO ERETOR DA ESPINHA (ESP) EM CADELAS SUBMETIDAS À OVARIOHISTERECTOMIA (OH) ELETIVA: AVALIAÇÃO TRANS E PÓS-OPERATÓRIA	Natália Cristina Schumacher
11:30 – 11:45	Nilson Oleskovicz	DESCRIÇÃO DE BLOQUEIO DO PLANO ERETOR DA ESPINHA (ESP) E DISPERSÃO DE CORANTE EM CÃES	Julia Gabriela Souza Apresentadora: Carolina Mantey
11:45 – 14:00	INTERVALO		
14:00 – 14:15	David G. Gonçalves Schwarz	ANÁLISE DA DISPERSÃO GEOGRÁFICA E TEMPORAL DA BRUCELOSE E TUBERCULOSE BOVINA EM SANTA CATARINA	Giovanna Geraldi Jorgi
14:15 – 14:30	Rafael Kretzer Carneiro	ULTRASSONOGRAFIA MODO-B E ELASTOGRAFIA SHEAR WAVE 2D EM ESTRUTURAS ABDOMINAIS DE SUÍNOS	Ana Sofia Matos
14:30 – 14:45	Rafael Kretzer Carneiro	AVALIAÇÃO ULTRASSONOGRÁFICA AO MODO-B E ELASTOGRAFIA SHEAR WAVE 2D DA ESPESSURA DA PAREDE DA BEXIGA URINÁRIA EM CÃES EM DIFERENTES DISTENSÕES	Bruna da Motta
14:45 – 15:00	Leticia Andreza Yonezawa	EFEITO DO ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL SOBRE O COMPORTAMENTO DE CÃES DURANTE CONSULTA CLÍNICA DE ROTINA	Aline Gomes Rosa
15:00 – 15:15	Mere Erika Saito	AVALIAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA, CLÍNICA E LABORATORIAL DE GATOS COM OBSTRUÇÃO URETRAL EM LAGES-SC, BRASIL	Maria Clara Teodoro Spillere
15:15 – 16:00	INTERVALO		

23/10/2024- QUARTA-FEIRA - MEDICINA VETERINÁRIA II - SALA 407 - PRÉDIO DA ENGENHARIA FLORESTAL

- Angela Patricia Medeiros Veiga (UFSC/Curitibanos)
- Marcos Henrique Barreta (UFSC/Curitibanos)

Presidente da sessão: Luara da Rosa

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 – 08:15	Andreas Lazaros Chryssafidis	AVALIAÇÃO DA OCORRÊNCIA DE FILARIOSES EM CÃES DO MUNICÍPIO DE LAGES – SC	Hanna Christna Antônia Brasil
08:15 – 08:30	Andreas Lazaros Chryssafidis	AVALIAÇÃO DE ENDOPARASITOS E ECTOPARASITOS EM ANIMAIS SILVESTRES DA REGIÃO DO PLANALTO SERRANO CATARINENSE	Ana Beatriz Gomes Ramos de Souza Apresentador: Raul Fávero Perrone
08:30 – 08:45	Andreas Lazaros Chryssafidis	AVALIAÇÃO DE FATORES EPIDEMIOLÓGICOS RELACIONADOS À OCORRÊNCIA DE FASCIOLOSE BOVINA EM PROPRIEDADES DE CAPÃO ALTO, BOCAINA DO SUL, LAGES, SÃO JOAQUIM E URUPEMA	Gabriela Azevedo Barbieri
08:45 – 09:00	Andreas Lazaros Chryssafidis	AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA DE MICROFILÁRIAS EM AMOSTRAS DE SANGUE COLETADAS DE CÃES NO MUNICÍPIO DE LAGES -SC	Maria Laura Corrêa Nunes

09:00 - 09:15	Sandra Davi Traverso	ATOMIZAÇÃO DE ÓLEOS ESSENCIAIS NA FASE DE CRESCIMENTO E TERMINAÇÃO COMO FERRAMENTA PARA PREVENÇÃO DE DOENÇAS RESPIRATÓRIAS	Natalia Rigo Apresentadora: Caroline Pellis
09:15 - 09:30	Sandra Maria Ferraz	PREVALÊNCIA DE Staphylococcus METICILINA RESISTENTE (MRS) COLONIZANDO A MUCOSA NASAL DE EQUINOS SADIOS NO ESTADO DE SANTA CATARINA	Luis Henrique Pompelli
09:30 - 10:15	INTERVALO		
10:15 – 10:30	Anderson Barbosa de Moura	DETECÇÃO E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE Cryptosporidium spp. E Giardia spp. EM CÃES E GATOS ASSISTIDOS PELO CENTRO DE CONTROLE DE ZOONOSES DE LAGES/SC	João Victor Teixeira Albanaes
10:30 – 10:45	Anderson Barbosa de Moura	SOROPREVALÊNCIA, ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE Toxoplasma gondii EM MAMÍFEROS E AVES MARINHAS DE VIDA LIVRE NO LITORAL SUL DE SANTA CATARINA, BRASIL - ISOLAMENTO	Francieli Maria Wilhelms
10:45 – 11:00	Anderson Barbosa de Moura	SOROPREVALÊNCIA, ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE Toxoplasma gondii EM MAMÍFEROS E AVES MARINHAS DE VIDA LIVRE NO LITORAL SUL DE SANTA CATARINA, BRASIL - SOROLOGIA	Julia Milena Sandri Pereira
11:00 – 11:15	Verônica F. da Cunha Scheeren	COMPARAÇÃO ENTRE SISTEMAS COMPUTADORIZADOS DE ANÁLISE DE SÊMEN BOVINO	Melissa Caroline Risso
11:15 – 11:30	Verônica F. da Cunha Scheeren	COMPARAÇÃO ENTRE SISTEMAS COMPUTADORIZADOS DE ANÁLISE DE SÊMEN EQUINO	Micheli dos Reis Lamberti
11:30 – 11:45	Verônica F. da Cunha Scheeren	COMPARAÇÃO ENTRE SISTEMAS COMPUTADORIZADOS DE ANÁLISE DE SÊMEN OVINO	Camila Machado Ferrari
11:45 - 14:00	INTERVALO		
14:00 – 14:15	Verônica F. da Cunha Scheeren	COMPARAÇÃO ENTRE SISTEMAS COMPUTADORIZADOS DE ANÁLISE ESPERMÁTICA DE GARANHÕES	Mariana Zanini Tortato Apresentadora: Maíra Daleffe Innocenti
14:15 – 14:30	Renata Assis Casagrande	DOENÇAS ASSOCIADAS AO VÍRUS DA LEUCEMIA FELINA (FeLV) EM GATOS: CARACTERIZAÇÃO ANATOMOPATOLÓGICA E IMUNO-HISTOQUÍMICA	Aline Viebrantz
14:30 – 14:45	Renata Assis Casagrande	REOVÍRUS AVIÁRIO (ARV) EM FRANGOS DE CORTE CONDENADOS POR ARTRITE NO SUL DO BRASIL: CARACTERIZAÇÃO ANATOMOPATOLÓGICA E MOLECULAR	Stephane Reinhold Dal Molin
14:45 – 15:00	Renata Assis Casagrande	VÍRUS DA DIARREIA VIRAL BOVINA (BVDV) COMO CAUSA DE ABORTAMENTO EM FETOS BOVINOS NO ESTADO DE SANTA CATARINA	Eduarda Vianna Rocha
15:00 – 15:15	Renata Assis Casagrande	CARACTERIZAÇÃO ANATOMOPATOLÓGICA DAS DOENÇAS INFECCIOSAS EM AVES SELVAGENS E ORNAMENTAIS	Vittoria Mileni Pucci Torrezilhas Aranda
15:15 – 16:00	INTERVALO		

23/10/2024- QUARTA-FEIRA - PRODUÇÃO ANIMAL E ALIMENTOS - SALA 408 - PRÉDIO DA ENG. FLORESTAL

- Vanessa Ruiz Favaro (EPAGRI/Lages)
- Tiago Goulart Petrolli (UNOESC/Xanxerê) Presidente da sessão: Daniel Schmitt

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 – 08:15	Thiago El Hadi	BLEND DE ÁCIDOS ORGÂNICOS E FITOGÊNICOS PODEM SER	Maria Luiza da Silva
	Perez Fabregat	UTILIZADOS PARA MELHORAR O DESEMPENHO DE ANIMAIS?	
08:15 – 08:30	Thiago El Hadi Perez Fabregat	EFEITO DE UM BLEND DE ADITIVOS SOBRE A HISTOMORFOMETRIA INTESTINAL DE JUVENIS DE KINGUIOS (Carassuis auratus)	Eduarda da Silva Murara
08:30 – 08:45	Thiago El Hadi Perez Fabregat	FERMENTAÇÃO COM Lactobacillus acidophilus AUMENTA SHELF LIFE DE RAÇÃO A BASE DE VEGETAIS E MELHORA A SAÚDE INTESTINAL DE JUVENIS DE TILÁPIA DO NILO	Larissa Stockhausen
08:45 – 09:00	Thiago El Hadi Perez Fabregat	O EFEITO DA FERMENTAÇÃO DA RAÇÃO COM Lactobacillus acidophilus SOBRE CONCENTRAÇÃO DE PROTEINA SOLÚVEL, TAXA DE LIXIVIAÇÃO E CONVERSÃO ALIMENTAR DE JUVENIS DE TILÁPIA DO NILO CULTIVADAS EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	Ana Sofia Matos

	1	_ ~	
09:00 - 09:15	Thiago El Hadi Perez Fabregat	O USO DE RAÇÕES VEGETAIS FERMENTADAS COM Lactobacillus acidophilus MODULA OS MICRORGANISMOS DA ÁGUA E MELHORA A SOBREVIVÊNCIA DE JUVENIS DE TILÁPIA DO NILO (Oreochromis niloticus) CULTIVADAS EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	Maria Luiza da Silva
09:15 – 09:30	Dimas Estrasulas de Oliveira	EXPRESSÃO DE GENES LIPOGÊNICOS NO TECIDO MAMÁRIO DE PORCAS DA RAÇA MOURA E SEU CRUZAMENTO COM UMA LINHAGEM COMERCIAL, CULTIVADOS IN VITRO	Kássya Marcos Goulart
09:30 - 10:15	INTERVALO		
10:15 – 10:30	Andre Fischer Sbrissia	A REDUÇÃO DA LUMINOSIDADE E O PRINCÍPIO DO AUTODESBASTE EM Brachiaria brizantha	Diana Moser Rothenburg
10:30 – 10:45	Andre Fischer Sbrissia	PRODUÇÃO DE FORRAGEM EM PASTOS DE CAPIM-ELEFANTE SOB LOTAÇÃO INTERMITENTE	Tamires Moraes
10:45 – 11:00	Andre Fischer Sbrissia	CONSEQUÊNCIA DE DIFERENTES ESTRATÉGIAS DE ADUBAÇÃO NITROGENADA NO ACÚMULO DE FORRAGEM EM PASTOS DIVERSOS	Victor Schmietke Czech
11:00 – 11:15	Henrique M. Nunes Ribeiro Filho	EMISSÃO DE METANO E PRODUÇÃO DE LEITE EM VACAS PASTEJANDO AZEVÉM PURO OU EM ASSOCIAÇÃO COM LEGUMINOSAS	João Vitor Bastos Schappo
11:15 – 11:30	Henrique M. Nunes Ribeiro Filho	ALTERNATIVAS PARA A REDUÇÃO DAS EMISSÕES DE ÓXIDO NITROSO NA PECUÁRIA LEITEIRA BASEADA A PASTO	Larissa Henrique da Silva
11:30 – 11:45	Clovis Eliseu Gewehr	DIGESTIBILIDADE DE FONTES DE CÁLCIO E GRANULOMETRIAS EM DIETAS PARA POEDEIRAS NA FASE DE POSTURA	Lays Mayara de Oliveira Ferreira
11:45 – 12:00	Jose Cristani	ESTRATÉGIAS PARA AUMENTAR A TAXA DE SOBREVIVÊNCIA EM LEITÕES COM BAIXO PESO AO NASCER	Natália Rampon Cendron
12:00 - 14:00	INTERVALO		
14:00 – 14:15	Andre Thaler Neto	MONITORAMENTO DO ESTRESSE POR CALOR EM VACAS LEITEIRAS: INDICADORES AMBIENTAIS E FISIOLÓGICOS	Eduardo Becker Ribeiro
14:15 – 14:30	Andre Thaler Neto	VACAS COM CCS ELEVADA APRESENTAM PIOR DESEMPENHO PRODUTIVO E QUALIDADE DO LEITE INDEPENDENTE DA ESTAÇÃO CLIMÁTICA	Ana Maria de Matos
14:30 – 14:45	Andre Thaler Neto	VARIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO DO LEITE DE VACAS HOLANDÊS E JERSEY EM FUNÇÃO COM O ÍNDICE DE CARGA TÉRMICA	Carina Ana Baretta
14:45 – 15:00	Luiz Claudio Miletti	CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR E FUNCIONAL DE VESÍCULAS EXTRACELULARES DE Trypanosoma vivax	Brenda Guedes Ribeiro
15:00 – 15:15	Luiz Claudio Miletti	PADRONIZAÇÃO E ISOLAMENTO DO VÍRUS DA FEBRE AMARELA E DENGUE EM VETORES DA REGIÃO DE AMURES	Eduarda Karolyne Scheffer
15:30 – 15:45 15:45 – 16:00	Maria de Lourdes Borba Magalhães INTERVALO	PROTOCOLO DE TRANSFORMAÇÃO, EXPRESSÃO, PURIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO PROTEICA DOS PEPTÍDEOS LIGANTES A PROTEÍNA SPIKE DE SARS-COV2	Alexia Rolemberg Aguiar

23/10/2024 - QUARTA-FEIRA -SOLOS E RECURSOS NATURAIS - SALA Multiuso - PRÉDIO DA ENG. FLORESTAL

- Cláudio Roberto Fonsêca Sousa Soares (UFSC/Florianópolis)
- Cledimar Rogério Lourenzi (UFSC/Florianópolis)
 Presidente da sessão: Daniel Alexandre Heberle

Horário	Orientador(a)	Título do Trabalho	Bolsista/Apresentador(a)
08:00 – 08:15	Osmar	AVALIAÇÃO DO EFEITO DE PIRACLOSTROBINA NA FASE	Moisés Antunes de
	Klauberg Filho	SIMBIÓTICA DOS FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES	Matos
08:15 – 08:30	Osmar Klauberg Filho	BIODIVERSIDADE DO SOLO PROPOSTA DE BANCO DE DADOS, INTEGRANDO ANÁLISES ESTATÍSTICAS E FERRAMENTAS GEOANALÍTICAS	Amanda de Andrade Matias
08:30 - 08:45	Osmar Klauberg Filho	EFEITO DE FUNGICIDAS SOBRE A FASE PRÉ-SIMBIÓTICA DE FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES	Miguel Augusto Matos Dias
08:45 – 09:00	Jaime Antonio de Almeida	IMPACTO DA INOCULAÇÃO DE Rhizophagus intraradices E Bacillus spp. EM ASSOCIAÇÃO COM PÓ DE ROCHA SOBRE O CRESCIMENTO DO MILHO	Tamiris Amorim
09:00 – 09:15	Jackson Adriano Albuquerque	MAPEAMENTO DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS APLICADO NA ANÁLISE DE VARIAÇÃO DO BALANÇO HÍDRICO EM SOLOS DE SANTA CATARINA	Natalia Ataide Costa

09:15 – 09:30	Jackson Adriano Albuquerque	QUALIDADE FÍSICA E QUIMICA DO SOLO NA TRANSIÇÃO FLORESTA PARA PASTAGEM	Marieli do Nascimento		
09:30 - 10:15	INTERVALO				
10:15 – 10:30	Álvaro Luiz Mafra	ATRIBUTOS DO SOLO E RESPOSTA DA MACIEIRA AO MANEJO DE COBERTURA NAS LINHAS DE PLANTIO	Juan Pablo lendras Costa		
10:30 – 10:45	Álvaro Luiz Mafra	AVALIAÇÃO DO NITROGÊNIO EM SUBSTRATO DURANTE COMPOSTAGEM PARA O CULTIVO DO MORANGO ORGÂNICO	Ana Carla Branco Gonçalves		
10:45 – 11:00	David José Miquelluti	USO DE BIOCARVÃO DE RESÍDUOS DE INDÚSTRIAS MADEIREIRAS: CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA	Leandro Mendes Furtado		
11:00 – 11:15	Letícia Sequinatto	A ETNOPEDOLOGIA E O CONHECIMENTO TRADICIONAL: EXPLORANDO A RELAÇÃO DOS AGRICULTORES COM O SOLO EM ASSENTAMENTOS RURAIS DE SANTA CATARINA	Caroline da Silva Macedo		
11:15 – 11:30	Letícia Sequinatto	O MELHORAMENTO DE PASTAGEM EM SISTEMAS DE CAÍVAS NO NORTE CATARINENSE NÃO RESULTOU EM AUMENTO NOS ESTOQUES DE CARBONO APÓS SEIS ANOS DE MANEJO	Eduardo Bleichvel Oneda		
11:30 - 14:00	INTERVALO				
14:00 – 14:15	Mari Lucia Campos	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE ADSORÇÃO DO BIOCARVÃO EM SOLOS CONTAMINADOS COM COBRE	Fabiele Arruda Delfino		
14:15 – 14:30	Marcelo Alves Moreira	CONCENTRAÇÃO DE CAFEÍNA E TEOBROMINA EM ERVA MATE SOB DIFERENTES CONDIÇÕES AGRONÔMICAS	Gustavo Mota Bialkowski		
14:30 – 14:45	Mari Lucia Campos	IMPACTOS DA DRENAGEM ÁCIDA DE MINA NA QUALIDADE DA ÁGUA DOS RIOS E DAS LAVOURAS INUNDADAS DE ARROZ	Letícia Visentin Borges		
14:45 - 16:00	INTERVALO				
PLENÁRIA FINAL, AVALIAÇÃO E PREMIAÇÃO					
23/10/2024- ANFITEATRO PROF. FLÁVIO KREBS RAMOS (Prédio Agronomia)					
16:00	Palestra: Passado, presente e futuro da extensão universitária Palestrante: Alisson Vicente Zarnott (UFSM)				

Premiação dos melhores colocados - Encerramento do evento

17:00