

SALA: LAB 1 (4º ANDAR)

Dia: 22/09

Turno: Manhã

Grande Área: Ciências Biológicas

Área: Biodiversidade

Inscrição	Título do Trabalho	Apresentador	Orientador	Dia	Horário
MANHÃ					
1211	Ciclo reprodutivo e flutuações nas reservas de tecido adiposo em fêmeas de <i>Tadarida brasiliensis</i> no Rio Grande do Sul, Brasil	Karina Soares Dias	Ana Maria Rui	22/09	08:00
739	Dieta de <i>Trachemys dorbigni</i> (Duméril & Bibron, 1835) (Testudines: Emydidae) em ambientes antrópicos: um estudo complementar para investigações helmintológicas	Emily Costa Silveira	Carolina Silveira Mascarenhas	22/09	08:20
1199	DIETA E HELMINTOS DE <i>HYDROMEDUSA TECTIFERA</i> COPE, 1870 (TESTUDINES: CHELIDAE) NO RIO GRANDE DO SUL, BRASIL	Bruna Medeiros Chaviel	Carolina Silveira Mascarenhas	22/09	08:40
774	ANÁLISE MORFOMÉTRICA DO MEMBRO LOCOMOTOR ANTERIOR DE TRÊS ESPÉCIES DE CORUJAS (STRIGIFORMES)	Aline Richter	César Jaeger Drehmer	22/09	09:00
2208	esfingídeos (Lepidoptera, Sphingidae) Depositados Na coleção do Museu Entomológico Ceslau Biezanko	Andreza de Ávila Lautenschleger	Cristiano Agra Iserhard	22/09	09:20
INTERVALO					
1337	Efeito do pastejo sobre a diversidade de borboletas frugívoras em matas de restinga	Mariana Centeno Gallo	Cristiano Agra Iserhard	22/09	10:30
2092	FLORA POTENCIALMENTE POLONIZADA POR ESFINGÍDEOS EM PELOTAS E ARREDORES, RIO GRANDE DO SUL: UMA AVALIAÇÃO PRELIMINAR	Lis Bacchieri Duarte Cavalheiro	Cristiano Agra Iserhard	22/09	10:50
4345	ABUNDÂNCIA DE <i>Bothriurus bonariensis</i> NA UNIVERSIDADE FEDERAL	Gabriela Borges Sandri	Daniela da Silva	22/09	11:10

	DE SANTA MARIA, CAMPUS PALMEIRA DAS MISSÕES, RS		Castiglioni		
4327	LEVANTAMENTO PRELIMINAR DA ORDEM OPILIONES NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA, CAMPUS PALMEIRA DAS MISSÕES, RS	Maurício Godoi Ferrari	Daniela da Silva Castiglioni	22/09	11:30
4224	Estudos preliminares sobre o comportamento de corte e cópula da caranguejeira buraqueira <i>Grammostola</i> sp. (Aranae, Theraphosidae) do município de Capão do Leão, RS	Pedro Gonzalez Bassa	Edison Zefa	22/09	11:50
3713	RELAÇÃO ENTRE A FILEIRA ESTRIDULATÓRIA E OS SINAIS ACÚSTICOS DO REPERTÓRIO DO GRILLO <i>Cranistus colliurides</i> Stål, 1861 (ORTHOPTERA, GRYLLIDAE, TRIGONIDIINAE)	Elliott Centeno de Oliveira	Edison Zefa	22/09	12:10
3737	COLEOPTEROFUNA ASSOCIADA À CARÇA DE ROEDORES EXPOSTAS EM ECÓTONO DO SUL DO RIO GRANDE DO SUL	Cibele Cardoso Oliveira	Elvia Elena Silveira Vianna	22/09	12:30

SALA: LAB 1 (4º ANDAR)

Dia: 22/09

Turno: Tarde

Grande Área: Ciências Biológicas

Área: Biodiversidade

Inscrição	Título do Trabalho	Apresentador	Orientador	Dia	Horário
TARDE					
3800	Macroinvertebrados bentônicos do Arroio Moreira , Pelotas RS	Caroline Nunes Barboza	Fabricio Calçada Da Silva	22/09	13:30
3170	EMERGÊNCIA DE DROSOPHILIDAE (DIPTERA) EM DIFERENTES RECURSOS TRÓFICOS	Mayara Ferreira Mendes	Flávio Roberto Mello Garcia	22/09	13:50
2706	FAMILÍAS DE HIMENÓPTEROS PARASITOIDES CAPTURADOS EM ARMADILHA MCPHAIL EM POMARES DE PESSEGUEIRO NOS MUNICÍPIOS DE PELOTAS E MORRO REDONDO, RS	Mikael Bolke Araujo	Flávio Roberto Mello Garcia	22/09	14:10
1548	TEPHRITIDAE: HOSPEDEIROS, PARASITOIDES E DISTRIBUIÇÃO NO BRASIL	Alexandre Milech Neumann	Flávio Roberto Mello Garcia	22/09	14:30
1150	CARACTERIZAÇÃO MORFOMÉTRICA DO CRÂNIO DE <i>Trachemys dorbigni</i> (Duméril & Bibron) COMO CONTRIBUIÇÃO PARA O DIMORFISMO SEXUAL DA ESPÉCIE	Priscila Rockenbach Portela	José Eduardo Figueiredo Dornelles	22/09	14:50
2405	REGISTRO DE <i>Tityus uruguayensis</i> Borelli, 1901 (ESCORPIONES, BUTHIDAE) NA LOCALIDADE DO 3º SUBDISTRITO QUILOMBO NO MUNICÍPIO DE JAGUARÃO, ESTADO DO RIO GRANDE DOS SUL, BRASIL.	Renan Silveira Pitella	José Eduardo Figueiredo Dornelles	22/09	15:10
INTERVALO					
1784	ANÁLISE PRÉVIA DA DIVERSIDADE GENÉTICA DE JUNONIA NO RIO GRANDE DO SUL	Mayana Rabêlo Moscoso	Juliana Cordeiro	22/09	16:20
430	Caracterização genética populacional de <i>Carollia perspicillata</i>	Tuane Letícia Carvalho	Juliana Cordeiro	22/09	16:40

	(Chiroptera: Phyllostomidae)				
373	EFICÁCIA DO DNA BARCODE PARA IDENTIFICAÇÃO ESPÉCIES DE ESPÉCIES DE Oxysarcodexia (DIPTERA, SARCOPHAGIDAE)	Taís Madeira	Juliana Cordeiro	22/09	17:00
4640	Levantamento de moluscos invasores e vetores de trematódeos em lojas de aquarismo na cidade de Pelotas	André Schultz Lopes	Juliana Cordeiro	22/09	17:20
2977	BANCO DE DADOS GEOGRÁFICOS DA ICTIOFUNA EM ÁREAS ÚMIDAS AO LONGO DO EXTREMO SUL DA PLANÍCIE COSTEIRA DO RIO GRANDE DO SUL	Angélica Konradt Güths	Lilian Terezinha Winckler Sosinski	22/09	17:40
1278	LEVANTAMENTO DA COMUNIDADE DE MACROINVERTEBRADOS BENTÔNICOS PRESENTES EM DUAS LAVOURAS ORGÂNICAS DE ARROZ IRRIGADO DO EXTREMO SUL DO RIO GRANDE DO SUL.	Pâmela Rodrigues Gayer	Lilian Terezinha Winckler Sosinski	22/09	18:00
2854	BIOMETRIA CORPORAL DE CARCARÁS (CARACARA PLANCUS, MILLER, 1777) DA REGIÃO SUL DO RIO GRANDE DO SUL	Carolina Caetano dos Santos	Nara Amélia da Rosa Farias	22/09	18:20

SALA: LAB 3 (4º ANDAR)

Dia: 22/09

Turno: Manhã

Grande Área: Ciências Biológicas

Área: Biodiversidade

Inscrição	Título do Trabalho	Apresentador	Orientador	Dia	Horário
MANHÃ					
3230	AVIFAUNA SILVESTRE NATIVA BRASILEIRA RECEBIDA PELO NURFSCETAS-UFPEL EM 2014.	Rosiele de Fatima Cabreira Monteiro	Marco Antônio Afonso Coimbra	22/09	08:00
1821	DROSOPHILIDAE (DIPTERA) COMO BIOINDICADORES AMBIENTAIS NA MATA ATLÂNTICA DO LITORAL CATARINENSE	Eduardo Cardoso	Marco Silva Gottschalk	22/09	08:20
3694	NOVOS REGISTROS DE ESPÉCIES DE DROSOFILÍDEOS MICÓFAGOS NOS BIOMAS PAMPA E MATA ATLÂNTICA (DIPTERA, INSECTA)	Ingrid Medeiros Lessa	Marco Silva Gottschalk	22/09	08:40
967	EFEITO DA MICROBIOLIZAÇÃO COM RIZOBACTÉRIAS NAS TROCAS GASOSAS DE PLANTAS DE CANOLA	Monica Tamires Tejada	Marcos Antonio Bacarin	22/09	09:00
3059	RESPOSTAS FISIOLÓGICAS DO ESTRESSE PELO EFEITO DE DIFERENTES TEMPERATURAS EM CULTIVARES DE <i>Ricinus communis</i> L.	Douglas Antônio Posso	Marcos Antonio Bacarin	22/09	09:20
INTERVALO					
1188	DIATOMÁCEAS FITOPLANCTÔNICAS DAS PRAIAS DE GI E GAROPA, SC, BRASIL	Débora Bärwaldt Dutra	Marinês Garcia	22/09	10:30
1234	DIATÓMOFLORA DOS ARROIOS TOTÓ E SALGADO (PELOTAS), RS	Yasmin Teixeira Mello	Marinês Garcia	22/09	10:50
4404	NOVAS OCORRÊNCIAS DE PHORIDAE (INSECTA, DIPTERA) NA PLANÍCIE COSTEIRA DO RIO GRANDE DO SUL, BRASIL	Dayana Bittencourt Vaz	Rodrigo Ferreira Kruger	22/09	11:10
3236	Diversidade de Tabanidae (Insecta, Diptera) da planície costeira do	Alice Silveira da Silveira	Rodrigo Ferreira Krüger	22/09	11:30

	Rio Grande do Sul, Brasil				
984	A presença de árvores aumenta a diversidade de aves em ambientes campestres?	Camila Ferreira Bosenbecker	Rafael Antunes Dias	22/09	11:50
1496	FLUTUAÇÕES NA ABUNDÂNCIA DE PASSERIFORMES PALUSTRES NO BANHADO DO PONTAL DA BARRA, PELOTAS, RS	Helena Souza Venzke	Rafael Antunes Dias	22/09	12:10
1541	ANÁLISE DE VIABILIDADE POLÍNICA DE PLANTAS MEDICINAIS NATIVAS ATRAVÉS DO USO DE DIFERENTES CORANTES	Rejane Peter	Vera Lucia Bobrowski	22/09	12:30

SALA: LAB 3 (4º ANDAR)

Dia: 22/09

Turno: Tarde

Grande Área: Ciências Biológicas

Área: Ciências Biológicas I e II

Inscrição	Título do Trabalho	Apresentador	Orientador	Dia	Horário
TARDE					
1894	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS FISIOLÓGICOS E CITOTÓXICOS DA ÁGUA DA PRAIA DO LARANJAL–PELOTAS/RS SOBRE SEMENTES DE ALFACE	Mônica Kuentzer	Vera Lucia Bobrowski	22/09	13:30
1213	SUSCETIBILIDADE IN VITRO DE <i>Pythium insidiosum</i> AO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Melaleuca alternifolia</i> – RESULTADOS PRELIMINARES	Caroline Quintana Braga	Daniela Isabel Brayer Pereira	22/09	13:50
4620	ANATOMIA DA CAVIDADE CELÔMICA DO TIGRE-D'ÁGUA, <i>Trachemys dorbigni</i>	Amanda Marques	Ana Luisa Valente	22/09	14:10
374	AVALIAÇÃO DA EXPRESSÃO GÊNICA EM OVARIOS DE CAMUNDONGOS DE ACORDO COM A IDADE E TIPO DE DIETA	Ligia Antunes Prietsch	Augusto Schneider	22/09	14:30
3306	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE 6-FENILSELENIL PURINA	Ana Teresinha Dutra Ferreira	Cristiane Luchese	22/09	14:50
1406	ATIVIDADE CITOTÓXICA DE EXTRATOS DE FUNGO ENDOFÍTICO DE <i>Mikania</i> sp. EM LINHAGEM CELULAR DE GLIOMA	Nathalia Stark Pedra	Elizandra Braganhol	22/09	15:10
INTERVALO					
1961	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA DE NANOCÁPSULAS DE CETOPROFENO EM UM MODELO EXPERIMENTAL DE INFLAMAÇÃO	Priscila Treptow Ramos	Elizandra Braganhol	22/09	16:20
3254	Análise da região controladora do DNA mitocondrial, região D-loop, de uma colônia de <i>Tadarida brasiliensis</i> (Chiroptera: Molossidae) no sul do Rio Grande do Sul, Brasil	Vitor Augusto de Souza Silva	Fabio Ricardo Pablos de Souza	22/09	16:40

3437	AVALIAÇÃO DA AÇÃO CENTRAL E DURAÇÃO DO EFEITO ANTINOCICEPTIVO DE 7-CLORO-4 (FENILSELENO)QUINOLINA EM CAMUNDONGOS	Mikaela Peglow Pinz	Ethel Antunes Wilhelm	22/09	17:00
4182	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE 7-CLORO-2,4-DIFENIL-3-FENILSELENIL-QUINOLINA	ALINE VARGAS DE LIMA	Ethel Antunes Wilhelm	22/09	17:20
3337	AVALIAÇÃO DO EFEITO TIPO-ANSIOLÍTICO DE 7- CLORO - 4 - (FENILSELENO)QUINOLINA EM CAMUNDONGOS	Angélica Schiavom dos Reis	Ethel Antunes Wilhelm	22/09	17:40
2820	EFEITOS DA ADIÇÃO DE EXTRATO DE TRIGO SOBRE AS INTEGRIDADES DE MITOCÔNDRIA E DNA ESPERMÁTICO SUÍNO APÓS RESFRIAMENTO.	Pedro Sica Cruzeiro	Thomaz Lucia Jr.	22/09	18:00
4551	AVALIAÇÃO METODOLÓGICA PARA OBTENÇÃO DA TEMPERATURA CRÍTICA MÁXIMA (CTMAX) EM EMBRIÕES DE PEIXES	Luize Real Lansini	Yuri Dornelles Zebral	22/09	18:20

SALA: LAB 3 (4º ANDAR)

Dia: 23/09

Turno: Manhã

Grande Área: Ciências Biológicas

Área: Ciências Biológicas II

Inscrição	Título do Trabalho	Apresentador	Orientador	Dia	Horário
MANHÃ					
3880	DERIVADOS DAS TIAZOLIDINONAS COMO POTENCIAIS AGENTES ANTIOXIDANTES	Laiz Xavier Rodrigues	Francieli Moro Stefanello	23/09	08:00
1748	Eugenia uniflora PREVINE ALTERAÇÕES METABÓLICAS EM ANIMAIS TRATADOS COM DIETA HIPERPALATÁVEL	Pâmela Gonçalves da Silva	Francieli Moro Stefanello	23/09	08:20
3605	POTENCIAS EFEITOS DO EXTRATO DE Capsicum baccatum SOBRE PARÂMETROS METABÓLICOS EM ANIMAIS SUBMETIDOS À DIETA HIPERPALATÁVEL	Natália Pontes Bona	Francieli Moro Stefanello	23/09	08:40
2222	ATIVIDADE DA ACETILCOLINESTERASE DE RATOS SUBMETIDOS AO MODELO EXPERIMENTAL DE MANIA APÓS TRATAMENTO COM LÍTIO.	Jualine da Silva Porto	Giana de Paula Cognato	23/09	09:00
2346	AVALIAÇÃO DA ESTIMULAÇÃO TRANSCRANIANA POR CORRENTE CONTÍNUA COMO TRATAMENTO EM MODELO ANIMAL DE ARTRITE	AMANDA MORÁSTICO	IZABEL CRISTINA CUSTÓDIO DE SOUZA	23/09	09:20
INTERVALO					
3044	USO DE MEMBRANAS DE POLIÉSTER PARA PRODUÇÃO DE PLACAS DE ESTIMULAÇÃO ELÉTRICA: AVALIAÇÃO DE VIABILIDADE E ADESÃO DE ASTRÓCITOS CULTIVADOS.	Otávio Garcia Martins	Izabel Cristina Custódio de Souza	23/09	10:30
4125	EFEITO DO CONTAMINANTE CLOROTALONIL NA ENZIMA GLUTATIONA S-TRANSFERASE	Rodrigo Nunes dos Santos	Juliano Zanette	23/09	10:50
4023	ENSAIO ENZIMÁTICO COMPETITIVO COM GLUTATIONA S-TRANSFERASE DE BRÂNQUIA E FÍGADO DE Cyprinus carpio PARA	Maluare Cantele	Juliano Zanette	23/09	11:10

	AVALIAÇÃO DA AFINIDADE POR BENZO[a]PIRENO				
772	BOLSA JUGAL DE HAMSTERS SÍRIOS DOURADOS: UM MODELO PARA PESQUISA DA ANGIOARQUITETURA	Jorge Luiz Pinto	Laura Beatriz de Oliveira	23/09	11:30
861	BOLSA JUGAL DE HAMSTERS SÍRIOS DOURADOS: UM MODELO PARA PESQUISA DA ANGIOARQUITETURA	Jorge Luiz Pinto	Laura Beatriz de Oliveira	23/09	11:50
3612	Avaliação do efeito in vitro de tiazolidinonas derivadas da 3-aminopropilpiperidina na atividade da enzima acetilcolinesterase em hipocampo de ratos.	Carolina Cristóvão Martins	Wilson João Cunico Filho	23/09	12:10

SALA: LAB 3 (4º ANDAR)

Dia: 23/09

Turno: Tarde

Grande Área: Ciências Biológicas

Área: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II

Inscrição	Título do Trabalho	Apresentador	Orientador	Dia	Horário
TARDE					
3288	ANÁLISE DO GRAU DE INTERAÇÃO NA INTERFACE DE INTERAÇÃO DE CARBOHIDRATO-LECTINA EM LECTINAS CONA-LIKE	Gabrielle de Oliveira Sanches Valério Navarro	Luciano da Silva Pinto	23/09	13:30
2350	Purificação e caracterização parcial de lectinas presentes em extratos de folhas de Bauhinia variegata L.	Giovanni Victorio Cerruti	Luciano da Silva Pinto	23/09	13:50
2287	UTILIZAÇÃO DE AGROBACTERIUM TUMEFACIENS PARA TRANSFORMAÇÃO DE ALFACE VISANDO A EXPRESSÃO DA LECTINA BvI-I	Amanda Munari Guimarães	Luciano da Silva Pinto	23/09	14:10
3787	ANÁLISE IN SILICO E IN VITRO DE SELENO-INDÓIS: UMA PROMISSORA CLASSE DE COMPOSTOS COM EFEITO ANTIDEPRESSIVO E ANTIOXIDANTE	Angela Maria Casaril	Lucieli Savegnago	23/09	14:30
3975	ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE AZIRIDINAS CONTENDO SELÊNIO E ENXOFRE	Maurice Neto de Souza	LUCIELLI SAVEGNAGO	23/09	14:50
2700	Atividade Antioxidante de Calcogenoalquinos	Pâmela Cristina de Lima Avelar	Lucieli Savegnago	23/09	15:10
INTERVALO					
2288	PLANEJAMENTO RACIONAL DE INIBIDORES DA ENZIMA β-SECRETASE NA DOENÇA DE ALZHEIMER	Mariana Gallio Fronza	Lucieli Savegnago	23/09	16:20
2234	ESTUDO COMPARATIVO DO EPITÉLIO ESOFAGIANO DO JACARÉ DE PAPO AMARELO (CAIMAN LATIROSTRIS) E DO RATÃO DO BANHADO	MILENA CLEFF DE OLIVEIRA	LUIZ FERNANDO MINELLO	23/09	16:40

	(MYOCASTOR COYPUS) EM RELAÇÃO AO TIPO DE ALIMENTAÇÃO				
1532	NOTA PRÉVIA DA MORFOLOGIA MICROSCÓPICA DA GLÂNDULA SALIVAR DE LONTRA <i>Lontra longicaudis</i> (Olfers, 1818)	Stevan Mendes Pinheiro	Luiz Fernando Minello	23/09	17:00
1099	CLONAGEM DOS GENES <i>lipL32</i> , <i>ligAni</i> E <i>lemA</i> DE <i>Leptospira interrogans</i> UTILIZANDO O PADRÃO BIOBRICKS®	Jessica Dorneles	Odir Antônio Dellagostin	23/09	17:20
2249	EFEITO DO EXTRATO DE MIRTILO E DO CARBONATO DE LÍTIO SOBRE PARÂMETROS DE ESTRESSE OXIDATIVO EM CÓRTEX CEREBRAL DE RATOS SUBMETIDOS AO MODELO EXPERIMENTAL DE MANIA	Bruna da Silveira de Mattos	Roselia Maria Spanevello	23/09	17:40
4019	Efeito in vitro de tiazolidinonas na atividade da acetilcolinesterase em córtex cerebral e hipocampo de ratos	Caroline dos Santos Machado	Roselia Maria Spanevello	23/09	18:00
1614	TRATAMENTO COM EXTRATO DE MIRTILO PREVINE ALTERAÇÕES NA ATIVIDADE DAS ENZIMAS NTPDase e ADENOSINA DEAMINASE EM LINFÓCITOS DE RATOS SUBMETIDOS A UM MODELO DE MANIA	Jessica Porto Pureza	Roselia Maria Spanevello	23/09	18:20

SALA: LAB 3 (4º ANDAR)

Dia: 24/09

Turno: Manhã

Grande Área: Ciências Biológicas

Área: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III

Inscrição	Título do Trabalho	Apresentador	Orientador	Dia	Horário
MANHÃ					
4571	MICROBIOLOGIA BÁSICA DE <i>Leptospira</i> spp.: RESULTADOS PRELIMINARES DO PERFIL DE CRESCIMENTO IN VITRO SOB DIFERENTES CONDIÇÕES	Liana Nunes Barbosa	Alan John Alexander McBride	24/09	08:00
4659	PROTEÍNAS DE SUPERFÍCIE DE LEPTOSPIRA INTERROGANS IDENTIFICADAS POR FERRAMENTAS IN SILICO	Júlia Cougo dos Santos	Alan John Alexander McBride	24/09	08:20
3934	RESPOSTA IMUNOPROTETORA E ESTERILIZANTE DA BACTERINA CONTRA LEPTOSPIROSE.	Matheus Acevedo Montano	Alan john alexander McBride	24/09	08:40
1062	SELEÇÃO DE ANTÍGENOS RECOMBINANTES PARA TESTE DE DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSE CANINA	Maurício Tavares Tamborindeguy	Alan John Alexander McBride	24/09	09:00
3775	CARACTERIZAÇÃO DA ÁGUA BRUTA DA BARRAGEM SANTA BÁRBARA - PELOTAS/RS	MATHEUS LAMERA NOVACK	ALEXANDRE ANTUNES BRUM	24/09	09:20
INTERVALO					
1236	IDENTIFICAÇÃO BIOQUÍMICA E PERFIL DE SUSCEPTIBILIDADE A ANTIBIÓTICOS DE BACTÉRIAS LIPOLÍTICAS	Angelita Milech	Anelise Vicentini Kuss	24/09	10:30
2819	ESTATÍSTICAS E AVALIAÇÃO DO PROGRAMA DE EXAME CITOPATOLÓGICO DA UBS AREAL LESTE, PELOTAS - RS: UMA ANÁLISE SOBRE A PREVENÇÃO DO CÂNCER DE COLO DE ÚTERO	Nicole Evelyn Kleindinst Schramm da Silva	Bárbara Heather Lutz	24/09	10:50
1145	AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE DE ADESÃO DA PROTEÍNA LemA DE	Karine Gawlinski	Daiane Hartwig Drawanz	24/09	11:10

	Leptospira interrogans À COMPONENTES DA MATRIZ EXTRACELULAR				
4549	AVALIAÇÃO DA PATOGENICIDADE DE ESPÉCIES DE Pythium EM MODELO EXPERIMENTAL	BEATRIZ PERSICI MARONEZE	DANIELA ISABEL BRAYER PEREIRA	24/09	11:30
604	Diplotriaeana bargusinica SKRJABIN, 1917 (NEMATODA: DIPLOTRIAENIDAE) EM Chrysomus ruficapillus (VIEILLOT, 1819) (PASSERIFORMES: ICTERIDAE) DO SUL DO BRASIL	Tatiele de Aguiar Lopes Soares	Fabiana Fedatto Bernardon	24/09	11:50
4521	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL IMUNOMODULATÓRIO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DA PRÓPOLIS VERMELHA BRASILEIRA (PVB) EM LINHAGEM CELULAR DE MACRÓFAGOS	Julieti Huch Buss	Fabiana Kommling Seixas	24/09	12:10
647	LARVAS DE TAENIA TAENIAEFORMIS (BATSCH), EM PEQUENOS ROEDORES SILVESTRES DO SUL DO BRASIL	Uila Silveira de Medeiros	Gertrud Müller	24/09	12:30

SALA: LAB 3 (4º ANDAR)

Dia: 24/09

Turno: Tarde

Grande Área: Ciências Biológicas

Área: Ciências Biológicas III

Inscrição	Título do Trabalho	Apresentador	Orientador	Dia	Horário
TARDE					
3893	HELMINTOSE CRÔNICA MODULA A TRANSCRIÇÃO DE IFN- γ ; EM CAMUNDONGOS VACINADOS CONTRA HERPESVÍRUS BOVINO TIPO-5.	Rômulo Silva de Oliveira	FABIO PEREIRA LEIVAS LEITE	24/09	13:30
4045	CLONAGEM E EXPRESSÃO DA INTERLEUCINA 17 EM <i>Escherichia coli</i> .	Vitória Sequeira Gonçalves	Fábio Pereira Leivas Leite	24/09	13:50
3034	TOXOCARIASE CRÔNICA NÃO ALTERA A RESPOSTA IMUNE HUMORAL CONTRA HERPESVIRUS BOVINO TIPO-5 EM CAMUNDONGOS	Yasmine Alves Menegon	Fábio Pereira Leivas Leite	24/09	14:10
2793	PROPAGAÇÃO DO VÍRUS DE NEWCASTLE EM OVOS EMBRIONADOS DE CODORNA JAPONESA (<i>Coturnix coturnix japônica</i>)	Renata Karina Marconi Marcançoli	Gilberto D'Ávila Vargas	24/09	14:30
1329	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL SINÉRGICO DE ÓLEOS ESSENCIAIS E ANTIBIÓTICOS FRENTE A CEPAS DE <i>Salmonella</i> SPP ISOLADAS DE FIAMBRES E EMBUTIDOS	Kamila Furtado da Cunha	Gladis Aver Riberio	24/09	14:50
3936	<i>Dioctophyma renale</i> – QUEIXA PRINCIPAL X DIAGNÓSTICO FINAL	Ricardo de Oliveira	Josaine Cristina da Silva Rappeti	24/09	15:10
INTERVALO					
3909	UTILIZAÇÃO DA TÉCNICA DE PCR NA DIFERENCIAÇÃO DE CEPAS DE <i>Streptococcus equi</i> EM SUBSPÉCIES <i>equi</i> E <i>zooepidemicus</i>	Jéssica Marques Obelar Ramos	Odir Antonio Dellagostin	24/09	16:20
3122	Efeito do Anestésico MS-222 na Enzima Glutathione S-transferase de fígado e brânquia de carpa	Eduardo Silveira Ribeiro	Juliano Zanette	24/09	16:40

4417	PSIDIUM GUAJAVA: AVALIAÇÃO CITOTÓXICA, FITOQUÍMICA E ANTIBACTERIANA	Pedro Rassier dos Santos	Patrícia da Silva Nascente	24/09	17:00
2256	Avaliação do intervalo de tempo para repetição de testes diagnósticos após terapia anti-Helicobacter pylori	Laís Andrade Ferreira	Pedro Eduardo Almeida da Silva	24/09	17:20
1313	PADRÕES E PROCESSOS NA RELAÇÃO ESPÉCIE-ÁREA DE AVES EM CAMPOS NO RIO GRANDE DO SUL, BRASIL	Bruna de Castro Knopp	Rafael Antunes Dias	24/09	17:40
3580	PRIMEIRO REGISTRO DE Spiroxys sp. (NEMATODA: GNATHOSTOMATIDAE) EM Rhamdia quelen (SILURIFORMES: HEPTAPTERIDAE)	Ana Beatriz Devantier Henzel	Ricardo B. Robaldo	24/09	18:00
2690	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE IMUNOMODULATÓRIA DO EXTRATO ETANÓLICO DE PRÓPOLIS VERMELHA	Rodrigo Barros de Pinho	Sibele Borsuk	24/09	18:20
2206	AVALIAÇÃO DOS NÍVEIS DE PROTEÇÃO IMUNOLÓGICA DO EXTRATO ETANÓLICO DE PRÓPOLIS VERMELHA ASSOCIADO À PROTEÍNA RECOMBINANTE CP40 DE Corynebacterium pseudotuberculosis	Karina Pereira Luduvico	Sibele Borsuk	24/09	18:40
1816	PROTEÇÃO INDUZIDA POR Mycobacterium bovis BCG EXPRESSANDO A PROTEÍNA PLD DE Corynebacterium pseudoduberculosis EM CAMUNDONGOS	Fernanda Kegles	Sibele Borsuk	24/09	19:00