

Lista de apresentações da disciplina de Seminários 2018

Alunos do mestrado matriculados em Seminários II		
Discente	Título	Data
1. Alves , Mirna Samara Dié	Avaliação <i>in vitro</i> do potencial anti- <i>Trichomonas vaginalis</i> de compostos sintéticos.	06/04/2018
2. Baldinotti , Rodolfo da Silva	Avaliação da classe dos 2-(1,2,3-triazolil)-benzaldeídos frente a marcadores da Doença de Alzheimer induzida por estreptozotocina.	06/04/2018
3. Bender , Camila Bonemann	<i>Mycobacterium bovis</i> BCG recombinante na imunoterapia do câncer de bexiga e melanoma.	20/04/2018
4. Cruzeiro , Pedro Sica	Padronização de protocolo como método alternativo para testes de novas drogas quimioterápicas.	20/04/2018
5. Daneluz , Larissa Oliveira	Transferência Gênica mediada por espermatozoides via Eletroporação Capilar em espécies aquáticas.	04/05/2018
6. Domingues , Micaela	Avaliação da atividade tipo-antidepressiva do 3-((4-metoxifenil)selenil)-2-fenilimidazo[1,2-a]piridina no modelo animal de depressão induzido por lipopolissacarídeo.	04/05/2018
7. Fehrenbach , Gustavo Waltzer	Bioremoção de fósforo e produção de biomassa em efluente de arroz parboilizado.	11/05/2018
8. Molon , Bruna de Oliveira	Análise de solubilidade da xantana sintetizada por <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> cepa 106 modificada quimicamente por desacetilação, reticulação e troca iônica, durante o armazenamento.	11/05/2018
9. Neves , Raquel Nascimento das	Efeitos farmacológicos <i>in vitro</i> de compostos análogos a chalconas em <i>Trichomonas vaginalis</i> .	18/05/2018
10. Paschoal , Julia Damé Fonseca	Bioprospecção da molécula CMI através de ensaios <i>in vitro</i> em gametas e embriões.	18/05/2018
11. Pinho , Rodrigo Barros de	Avaliação dos antígenos não purificados rPLD e rCP01850 como vacina para linfadenite caseosa	08/06/2018
12. Rocha , Adriely Maria Oliveira	Avaliação antitumoral de compostos derivados de AZT em linhagens celulares de câncer de mama (MDA-MB-231) e câncer de pulmão (A49)	08/06/2018
13. Silva , Cleomar da	Avaliação antitumoral de compostos derivados de AZT em linhagem celular de melanoma metastático.	22/06/2018
14. Urutiaga , Gabriel de Oliveira	Microarranjo de DNA aplicado à Ciência Forense	15/06/2018

Palestra	
Prof. PhD. Odir Antonio Dellagostin - Diretor-presidente da FAPERGS	13/04/2018
Prof. Dr. Alejandro Chabalgoity - Universidad de la República de Uruguay	24/04/2018
Dr^a. Andressa Fisch - Doutora em Imunologia Básica e Aplicada - Universidade de São Paulo	09/11/2018

Alunos do doutorado matriculados em Seminários II

Discente	Título	Data
1. Brum , Alexandre Antunes	Vacinas para o controle de linfadenite caseosa.	29/06/2018
2. Corrêa , Caroline de Paula L.		23/11/2018
3. Freitas , Karine Elise Janner de	Evolução das Sequencias Simples Repetidas (SSR) em genomas mitocôndrias e de genes associados a qualidade do grão de arroz.	22/06/2018
4. Garcia , Cintia Silveira	Estratégias de melhoramento genético para obtenção de uma população de camomila (<i>chamomilla recutita</i> L.) Rauschert com características de interesse comercial.	22/06/2018
5. Domingues , William Borges	Sequenciamento de Nova Geração de microRNAs de espermatozoides transfectados com nanoestruturas	13/07/2018
6. Formoso , Rafaela Silva	Desenvolvimento de uma vacina recombinantes para Leptospirose a partir da expressão de proteínas em plantas com a utilização de vetores virais.	13/07/2018
7. Gonçalves , Jênifer Malheiros	Avaliação de quimeras recombinantes contendo antígenos de <i>Bartonella henselae</i> no desenvolvimento de teste de diagnóstico.	20/07/2018
8. Jahnke , Nelson Luiz de Lima	Treinamento intervalado vs. contínuo: Influência do fator genético no ganho de desempenho aeróbico.	20/07/2018
9. Londero , Uriel Seco	Desenvolvimento de uma estratégia para a prevenção de hipocalcemia em vacas leiteiras.	27/07/2018
10. Maia , Mara Andrade Colares	Avaliação de quimeras como candidatas a novos alvos vacinais contra leptospirose.	27/07/2018
11. Oliveira , Natasha Rodrigues de	Aplicação de ferramentas de Vacinologia Estrutural para o desenvolvimento de vacina recombinante contra leptospirose.	17/08/2018
12. Piraine , Renan Eugenio Araujo	Caracterização de leveduras selvagens com potencial para indústria cervejeira.	17/08/2018
13. Pizoni , Camila	Utilização de um composto a base de butafosfan e cianocobalamina em vacas leiteiras: efeitos orexígenos, imunológicos e reprodutivos.	31/08/2018
14. Santos , Alice Correa	Avaliação da resposta imune humoral e celular a <i>Theileria equi</i> através de ema-2 recombinante	31/08/2018
15. Silva , Mara Thais de Oliveira	Avaliação de diferentes estratégias vacinais utilizando as proteínas SpaC, PknG, NanH e SodC de <i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i> para o controle da linfadenite caseosa.	14/09/2018

Alunos do doutorado matriculados em Seminários III

Discente	Título	Data
1. Benitez , Martha Lucia Ruiz	Desenvolvimento e avaliação de novas terapias contra o câncer.	14/09/2018
2. Ferreira , Marcos Roberto Alves	Nova geração de vacinas contra Clostridioses.	28/09/2018
3. Gomes , Carolina Baptista	Síntese de 1,2,3-triazóis derivados da zidovudina via organocatálise.	05/10/2018
4. Kremer , Frederico Schmitt	Estratégias genômicas e computacionais no estudo da patogênese de <i>Xanthomonas</i>	19/10/2018
5. Padilha , Barbara Couto Roloff	Proteína rErpY-like de <i>Leptospira</i> spp.: caracterização e avaliação no desenvolvimento de imunodiagnóstico para leptospirose.	29/06/2018
6. Santos , Lucas Moreira Dos		23/11/2018
7. Silva , Allison Carlos Assunção		30/11/2018
8. Sonego , Mariana Souza		30/11/2018
9. Saccon , Tatiana Dandolini		PDSE
10. Santos , Francisco Denis Souza		PDSE