

## Lista de teses e dissertações

01/01/2013 até 31/12/2013

### Teses de Doutorado - 2013

1. Título: "Evolução da viviparidade nas serpentes da tribo Hydropsini"

Aluno: Henrique Bartolomeu Pereira Braz

Orientador: Selma Maria de Almeida Santos

Data da Defesa: 29/08/2013

2. Título: "Padrões de estocagem de esperma e variações cíclicas ovidutais em serpentes Xenodontinae"

Aluno: Claudio Augusto Rojas

Orientador: Selma Maria de Almeida Santos

Data da Defesa: 15/08/2013

3. Título: "Evolução das estratégias reprodutivas de Bothrops jararaca (Serpentes: Viperidae)"

Aluno: Karina Nunes Kasperoviczus Braz

Orientador: Selma Maria de Almeida Santos

Data da Defesa: 13/08/2013

4. Título: "Estudo da composição corporal de ratas espontaneamente hipertensas (SHR) submetidas à ovariectomia associado ao treinamento físico e a suplementação de L-Arginina"

Aluno: Cassio Marcos Vilicev

Orientador: Renato Paulo Chopard

Data da Defesa: 05/08/2013

5. Título: "Características estruturais e ultraestruturais da junção miotendínea do músculo esternomastóideo de ratos Wistar recém-nascidos, adultos e idosos"

Aluno: Adriano Polican Ciena

Orientador: Ii Sei Watanabe

Data da Defesa: 25/07/2013

6. Título: "Biologia reprodutiva comparada de Amphisbaniedae (Squamata, Amphibiaenia) do Brasil"

Aluno: Lívia Cristina dos Santos

Orientador: Selma Maria de Almeida Santos

Data da Defesa: 04/03/2013

7. Título: "Doação voluntária de corpos para estudo anatômico"

Aluno: Thelma Renata Parada Simão Marsola

Orientador: Edson Aparecido Liberti

Data da Defesa: 25/02/2013

### **Dissertações de Mestrado - 2013**

1. Título: "Características estruturais da junção osteotendínea do músculo tríceps sural de ratos Wistar adultos e idosos: estudo aos microscópicos de luz, microscópico eletrônico de varredura e de transmissão"

Aluno: Diego Pulzatto Cury

Orientador: Ii Sei Watanabe

Data da Defesa: 18/12/2013

2. Título: "Estabelecimento de cultura de células de pluripotência induzida a partir de células tronco derivadas do tecido adiposo de coelhos"

Aluno: Helena Debiazi Zomer

Orientador: Carlos Eduardo Ambrosio

Data da Defesa: 17/12/2013

3. Título: "Fenotipagem das células indoleamina 2,3 dioxigenase - IDO positivas em cultura de células placentárias e embrionárias de ratas Wistar sob influência do INF- $\gamma$  e da progesterona"

Aluno: Pedro Kastein Faria da Cunha Bianchi

Orientador: José Roberto Kfoury Junior

Data da Defesa: 10/12/2013

4. Título: "Avaliação dos efeitos da suplementação com ácido ascórbico sobre os aspectos morfoquantitativos do plexo mioentérico do jejuno de camundongos mdx com ausência de distrofina"

Aluno: Any Kelly Gomes de Lima

Orientador: Edson Aparecido Liberti

Data da Defesa: 28/11/2013

5. Título: "Estudo morfoquantitativo do plexo mioentérico de cães afetados pela Distrofia Muscular do Golden Retriever (GRMD)"

Aluno: Mariana Póvoa Silveira

Orientador: Patricia Castelucci

Data da Defesa: 30/10/2013

6. Título: "Efeito das características morfológicas e da dinâmica vascular do folículo e corpo lúteo sobre a fertilidade de vacas de corte submetidas à protocolo de sincronização do estro e ovulação"

Aluno: Eriko da Silva Santos

Orientador: Luciano Andrade Silva

Data da Defesa: 04/09/2013

7. Título: "Eficiência da produção de embriões in vitro através de aspiração folicular transvaginal em bovinos das raças Girolando, Brangus e Nelore"

Aluno: Renato Zanin

Orientador: Luciano Andrade Silva

Data da Defesa: 04/09/2013

8. Título: "Estudo das proteínas ósseas não colágenas no processo de reparação óssea alveolar em ratos idosos"

Aluno: Ana Claudia da Silva Barbosa

Orientador: Renato Paulo Chopard

Data da Defesa: 30/08/2013

9. Título: "Tratamento com VEGFC para revascularização linfática em membros pélvicos de camundongos"

Aluno: Juliana Shimara Pires Ferrão

Orientador: Paula de Carvalho Papa

Data da Defesa: 29/07/2013

10. Título: "Influência da ausência de distrofina sobre o desenvolvimento cartilágneo do processo condilar da mandíbula de camundongos mdx"

Aluno: Jodônai Barbosa da Silva

Orientador: Edson Aparecido Liberti

Data da Defesa: 10/07/2013

11. Título: "Ultraestrutura e expressão das enzimas: citocromo P450 aromatase e citocromo P450c17 (17- $\alpha$ -hidroxilase/17,20-liase) nas diferentes fases do desenvolvimento da via espermiática e espermatogênese em cutia (*Dasyprocta* sp.) criada em cativeiro"

Aluno: Maria Angélica Machado Arroyo

Orientador: Antônio Chaves de Assís Neto

Data da Defesa: 05/07/2013

12. Título: "O uso de condroitinase ABC combinada com células-tronco do epitélio olfatório de coelhos em modelo de lesão medular por hemissecção dorsal em coelhos"

Aluno: Renato Zonzini Bocabello

Orientador: Carlos Eduardo Ambrosio

Data da Defesa: 10/06/2013

13. Título: "Estudo biológico das células germinativas caninas"

Aluno: Aline Fernanda de Souza

Orientador: Daniele dos Santos Martins

Data da Defesa: 25/01/2013