

**UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS ANIMAIS**  
**EDITAL Nº 01/2009**

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS ANIMAIS PARA OS CURSOS DE MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2010**

**1. PREÂMBULO**

1.1 O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Animais (PPGCA), no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece as normas do processo seletivo para o preenchimento das vagas dos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado para o primeiro semestre letivo de 2010, em conformidade com as exigências do Regulamento deste programa e da Resolução nº 91/2004 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UnB.

1.2 O edital foi aprovado pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Animais, em reunião realizada em 30/10/2009 e pela Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade de Brasília.

1.3 Informações sobre o Programa podem ser obtidas na secretaria do PPGCA.

**2. DO NÚMERO DE VAGAS E ORIENTADORES**

**2.1** Número de vagas oferecidas:

2.1.1 - Doutorado: 16 (dezesesseis).

2.1.2 - Mestrado Acadêmico 20 (vinte).

**2.2** Professores orientadores no Programa:

**2.2.1 – Doutorado**

<b>NOME</b>	<b>E-MAIL</b>
Prof. Dr. Sérgio Lúcio Salomon Cabral Filho	slcabral@unb.br
Prof. Dr. Márcio Botelho de Castro	mbcastro@unb.br
Prof. Dr. Jairo Pereira Neves	jpneves@unb.br
Prof. Dr. Helder Louvandini	hlouvand@unb.br
Prof. Dr. Francisco Ernesto Moreno Bernal	framobe@unb.br
Prof. Dr. Cristiano Barros de Melo	cristianomelo@unb.br
Prof. Dr. Concepta McManus	concepta@unb.br
Prof. Dr. Carolina Madeira Lucci	cmlucci@unb.br
Pesq. Dr. Rodolfo Rumpf	rodolfo@cenargen.embrapa.br
Pesq. Dr. Margot Alves Nunes Dode	margot@cenargen.embrapa.br
Pesq. Dr. Geraldo Bueno Martha Júnior	gbmartha@cpac.embrapa.br
Pesq. Dr. Arthur da Silva Mariante	mariante@cenargen.embrapa.br
Pesq. Dr. Alexandre Rodrigues Caetano	acaetano@cenargen.embrapa.br

**2.2.2 – Mestrado Acadêmico**

<b>NOME</b>	<b>E-MAIL</b>
Prof. Dr. Sérgio Lúcio Salomon Cabral Filho	slcabral@unb.br
Prof. Dr. Márcio Botelho de Castro	mbcastro@unb.br
Prof. Dr. Márcia de Aguiar Ferreira	mafer@unb.br
Prof. Dr. Jairo Pereira Neves	jpneves@unb.br
Prof. Dr. Helder Louvandini	hlouvand@unb.br
Prof. Dr. Francisco Ernesto Moreno Bernal	framobe@unb.br
Prof. Dr. Cristiano Barros de Melo	cristianomelo@unb.br

Prof. Dr. Concepta McManus	concepta@unb.br
Prof. Dr. Carolina Madeira Lucci	cmlucci@unb.br
Pesq. Dr. Rodolfo Rumpf	rodolfo@cenargen.embrapa.br
Pesq. Dr. Maurício Machaim Franco	mfranco@cenargen.embrapa.br
Pesq. Dr. Margot Alves Nunes Dode	margot@cenargen.embrapa.br
Pesq. Dr. Geraldo Bueno Martha Júnior	gbmartha@cpac.embrapa.br
Pesq. Dr. Arthur da Silva Mariante	mariante@cenargen.embrapa.br
Pesq. Dr. Alexandre Rodrigues Caetano	acaetano@cenargen.embrapa.br

### 3. DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

**3.1** As inscrições para o processo seletivo de candidatos aos cursos de Doutorado/Mestrado Acadêmico do Programa de Pós-graduação em Ciências Animais, para o Primeiro Período Letivo de 2010, deverão ser efetuadas, pessoalmente pelo interessado ou por procurador devidamente constituído, nos dias úteis do período de 23/11/2009 a 11/12/2009, no horário das 08h30 às 11h30 e das 14h30 às 17h30 no seguinte endereço: Universidade de Brasília, Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Animais (Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária, Campus Darcy Ribeiro, Caixa Postal 04508, Universidade de Brasília, CEP 70910-900, Brasília-DF.

**3.2** As inscrições poderão também ser efetuadas pelo correio, recomendando, neste caso, a utilização de serviço de entrega rápida, apresentando data da postagem não posterior ao último dia de inscrição, conforme estabelecido no item 3.1.

**3.3** Poderão inscrever-se no processo seletivo candidatos em fase de conclusão de curso de graduação, para os candidatos ao Curso de Mestrado e em fase de conclusão de curso de Mestrado, para os candidatos ao Doutorado, desde que possam concluir seu curso de graduação ou mestrado até o último dia anterior a matrícula no primeiro Semestre Letivo de 2010 para o ingresso no curso pretendido, de acordo com o Calendário Acadêmico aprovado pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, atendido o que prescrevem os itens 3.6, 3.7 e 3.8 deste edital.

**3.4** No ato da inscrição deverão ser entregues os documentos relacionados a seguir; **no caso de inscrição pelo correio as cópias deverão ser autenticadas** e caso seja realizada pessoalmente ou por procuração, os originais deverão ser apresentados para a conferência da cópia na Secretaria da Pós Graduação.

- 3.4.1. Ficha de inscrição (modelo padrão para o Programa de Ciências Animais disponível na página eletrônica [www.cienciasanimais.unb.br](http://www.cienciasanimais.unb.br)).
- 3.4.2. Pré-Projeto, conforme estabelecido no item 4, em 3 (três) vias.
- 3.4.3. Cópia do Diploma de Graduação, para os candidatos ao Curso de Mestrado e dos diplomas de Graduação e de Mestrado para os candidatos ao Doutorado, ou declaração de provável formando no semestre 02/2009.
- 3.4.4. Histórico Escolar do Curso de Graduação, para os candidatos ao Curso de Mestrado e Histórico Escolar dos Cursos de Graduação e Mestrado, para os candidatos ao Doutorado.
- 3.4.5. Currículo exclusivamente preenchido na Plataforma Lattes do CNPq em versão impressa e atualizada no mês da inscrição (disponível para preenchimento no endereço <http://lattes.cnpq.br>). Deverão ser anexados os comprovantes de todos os itens relatados no currículo.
- 3.4.6. Duas Cartas de Recomendação Acadêmica. As Cartas de Recomendação Acadêmica devem ser encaminhadas em Formulário Padrão, disponível no endereço indicado no item 3.1 e na página [www.cienciasanimais.unb.br](http://www.cienciasanimais.unb.br). As Cartas de Recomendação Acadêmica devem ser apresentadas pelo candidato em envelope lacrado pelo autor no ato da inscrição. As cartas deverão ser entregues juntamente com toda a documentação do candidato;
- 3.4.7. Cópia de Documento de Identidade, Cópia do CPF, Cópia do Título de Eleitor e dos comprovantes da última votação e Certificado de Reservista quando couber.

- 3.4.8. Comprovante original do recolhimento da taxa de inscrição no valor de R\$ 70,00 (setenta reais) no Banco do Brasil (001), Agência 4201-3, conta 170500-8 (Conta Única do Tesouro), código identificador 15404015257288381.
- 3.4.9. Terão as inscrições homologadas pela Comissão de Seleção apenas os candidatos que apresentem a documentação exigida dentro do prazo previsto no item 7 do presente Edital (Cronograma).
- 3.5. O candidato, ao apresentar a documentação requerida, se responsabiliza pela veracidade de todas as informações prestadas.
- 3.6 A admissão dos candidatos selecionados no curso se concretizará pelo seu registro na Secretaria de Administração Acadêmica (SAA). No ato do registro os candidatos deverão apresentar os seguintes documentos: Cópias autenticadas de Diploma do Curso Superior ou declaração de conclusão expedida a menos de sessenta dias; Histórico Escolar do Curso Superior; Carteira de Identidade; CPF; Título de Eleitor com último comprovante de votação; Certificado de Reservista (candidatos do sexo masculino); Carteira de Identidade de Estrangeiro, quando couber.
- 3.7 Não será permitido o registro concomitante em mais de um curso de pós-graduação *stricto sensu* da Universidade de Brasília (UnB).
- 3.8 Candidatos inscritos no processo seletivo para o Curso de Mestrado em fase de conclusão do Curso de Graduação, e inscritos para o Curso de Doutorado em fase de conclusão do curso de Mestrado, se selecionados, deverão apresentar diploma ou certificado de conclusão do curso respectivo no ato da matrícula, por ocasião do registro pela Secretaria de Administração Acadêmica (SAA).

#### 4. DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

4.1 As etapas de seleção serão realizadas nas datas e horários que constam do item 7 deste edital (Cronograma).

4.2 O processo de seleção será composto pelas seguintes etapas:

##### 4.2.1 Avaliação do Pré-Projeto:

O Pré-Projeto deve ser composto dos seguintes itens: Introdução, Justificativa, Objetivos, Revisão da Literatura, Metodologia, Cronograma e Referências Bibliográficas. O Pré-Projeto deve ter entre sete a dez páginas e formato A4 com espaçamento 1,5 linhas, com fonte Times New Roman 12. Na capa do Pré-Projeto deverá ser indicado o nome do candidato, o título do projeto e a linha de pesquisa. As demais páginas não devem conter identificação do autor. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital.

4.2.2 **Prova Técnica Escrita:** A prova terá duração de 2 (duas) horas e será realizada no Auditório da Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária, ICC-Sul, Universidade de Brasília, Campus Darcy Ribeiro, Asa Norte, 70910-900. A prova escrita deverá ser respondida pelo próprio candidato, a mão, não sendo permitida a interferência e/ou a participação de outras pessoas, salvo em caso de candidato que tenha solicitado condição especial, em função de deficiência que impossibilite a redação pelo próprio. A prova escrita será realizada sem direito a consulta a dicionário ou qualquer outro tipo de material, sendo realizada simultaneamente por todos os candidatos. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital. O candidato com algum tipo de deficiência e com comprovação por laudo médico deverá informar e apresentar essa situação por ocasião da inscrição e fará a prova em sala separada, devendo apresentar-se para realização da prova no mesmo local, horário, dia e condições anteriormente descritas. Após isso, será direcionado para a sua sala onde realizará a prova. Recomenda-se que todos os candidatos (as) cheguem ao local da prova com antecedência de 1 (uma) hora.

- 4.2.3 Prova de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês:** A prova terá duração de 1 (uma) hora e será realizada no Auditório da Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária, ICC-Sul, Universidade de Brasília, Campus Darcy Ribeiro, Asa Norte, 70910-900. A prova escrita consistirá de teste para avaliar a compreensão e interpretação de texto da área do conhecimento do curso e as respostas serão elaboradas na língua portuguesa. Não será permitido o uso de dicionário ou qualquer outro tipo de material para consulta. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital. O candidato com algum tipo de deficiência e com comprovação por laudo médico deverá informar e apresentar essa situação por ocasião da inscrição e fará a prova em sala separada, devendo apresentar-se para realização da prova no mesmo local, horário, dia e condições anteriormente descritas. Após isso, será direcionado para a sua sala onde realizará a prova. Recomenda-se que todos os candidatos (as) cheguem ao local da prova com antecedência de 1 (uma) hora.
- 4.2.4 Prova de Avaliação de Currículo:** Consistirá em uma análise dos documentos comprobatórios apresentados pelos candidatos, levando-se em consideração a qualidade acadêmica evidenciada. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital. Todos os itens de currículo vitae apresentados devem estar obrigatoriamente comprovados.
- 4.2.5 Prova Oral:** A prova oral terá duração máxima de 20 (vinte) minutos. Será realizada no Auditório da Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária, no endereço divulgado no item 4.2.2 neste Edital. A prova oral constará da arguição do candidato pela Comissão de Seleção. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital. Recomenda-se que o candidato (a) chegue ao local da prova com antecedência de 1 (uma) hora.

## 5. DA FORMA DE AVALIAÇÃO

**5.1** A cada uma das provas será atribuída uma nota de zero (0) a dez (10) pontos.

**5.2.1 Avaliação do Pré-Projeto:** Esta etapa é classificatória e eliminatória. A avaliação será feita pela Comissão de Seleção. Os aspectos avaliados serão: a contextualização do problema, viabilidade do projeto, atualidade e relevância da bibliografia, o conteúdo da proposta em relação às linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação; a estrutura de apresentação; a coerência entre os componentes da proposta e a relevância do tema, sendo 5,0 a nota mínima para aprovação.

**5.2.2 Prova Técnica Escrita:** Esta etapa é classificatória e eliminatória, sendo 5,0 a nota mínima. A prova escrita versará sobre os temas cujo conteúdo se encontram no Anexo 1 deste edital.

**5.2.3 Prova de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês:** Esta etapa é classificatória e eliminatória, sendo 5,0 a nota mínima para aprovação. Os aspectos avaliados são interpretação e compreensão instrumental da língua inglesa, na área de Ciências Animais.

**5.2.4 Prova de Avaliação de Currículo:** Esta etapa é classificatória. Os aspectos avaliados são o currículo quanto a sua produção intelectual ao longo do curso de graduação ou mestrado, avaliando-se assim a qualidade acadêmica do candidato. No Anexo 2 deste edital encontram-se as tabelas para pontuação do currículo, as quais serão utilizadas para o somatório dos pontos.

**5.2.5 Prova Oral:** Esta etapa é classificatória e eliminatória, sendo 5,0 a nota mínima para aprovação. A prova Oral consistirá na arguição do candidato pela Comissão de Seleção quanto ao seu conhecimento em relação ao Pré-Projeto, tais como capacidade de organizar e expor as idéias sobre o pré-projeto, exequibilidade do estudo do pré-projeto etc; as expectativas profissionais e acadêmicas do candidato em relação ao curso (compromissos e perspectivas pessoais/profissionais/institucionais); avaliação da capacidade de sustentação dos seus argumentos com clareza, objetividade e conteúdo; seu nível de conhecimento, capacidade de

raciocínio e capacidade de inter-relacionamento de idéias e conceitos.

## 6. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

**6.1** A nota final de cada candidato será a média ponderada das notas obtidas nas provas, sendo os pesos de cada uma das provas os seguintes:

- Avaliação do Pré-Projeto: Peso 20
- Prova Técnica Escrita: Peso 30
- Prova de Avaliação de Currículo: Peso 20
- Prova Oral: Peso 20
- Prova de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês: Peso 10

**6.2** Serão considerados aprovados apenas os candidatos que alcançarem, no mínimo, a média de 5,0 pontos.

**6.3** A classificação dos candidatos aprovados far-se-á pela ordem decrescente das notas finais.

**6.4** Serão selecionados aqueles candidatos que, pela ordem de classificação, preencherem o número de vagas oferecidas, conforme item 2.1, para o(s) curso(s).

**6.5** Caso ocorram desistências de candidatos selecionados, poderão ser chamados a ocupar as vagas remanescentes outros candidatos aprovados, sendo respeitada a ordem de classificação.

**6.6.** Em caso de empate, os critérios de desempate obedecerão à seguinte ordem:

1. Nota na Prova Técnica Escrita
2. Nota na Prova de Avaliação de Currículo
3. Nota na Prova Oral
4. Nota na Avaliação do Pré-projeto de pesquisa
5. Nota na Prova de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês

## 7. DO CRONOGRAMA

**7.1** As datas de realização das inscrições e sua homologação, das provas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, constam da tabela abaixo:

<b>DATA</b>	<b>ETAPA</b>	<b>HORÁRIO</b>
23/11/2009 a 11/12/2009	Período de inscrições.	08h30 às 11h30 e 14h30 às 17h30
17/12/2009	Divulgação da Homologação das inscrições	17h00
01/02/2010 a 05/02/2010	Realização da avaliação do Pré-Projeto do Mestrado e Avaliação do Currículo	08h00 – 18h00
08/02/2010 a 12/02/2010	Realização da avaliação do pré-projeto do Doutorado e currículo	08h00 – 18h00
<b>MESTRADO</b>		
01/02/2010	Realização da prova de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês (08:30 às 09:30) e realização da Prova Técnica Escrita (10:30 às 12:30h)	08h30 – 12h:30
01/02/2010	Divulgação do resultado da Prova de Interpretação e Compreensão de Texto em Língua Inglesa e da Prova Técnica Escrita	17h45
04/02/2010 e 05/02/2010	Realização da prova oral	08h30 – 18h00
24/02/2010	Divulgação do resultado da Prova Oral, da	17h00

	Avaliação do Pré-Projeto e Avaliação do Currículo	
24/02/2010	Divulgação do resultado final	17h00
<b>DOCTORADO</b>		
08/02/2010	Realização da Prova de Interpretação e Compreensão de Texto em Inglês (08:30 às 09:30) e realização da Prova Técnica Escrita (10:30 às 12:30h)	08h30 – 12h:30
08/02/2010	Divulgação do resultado da Prova de Interpretação e Compreensão de Texto em Língua Inglesa e da Prova Técnica Escrita	17h45
11/02/2010 e 12/02/2010	Realização da Prova Oral	08h30 – 18h00
24/02/2010	Divulgação do resultado da prova Oral, da Avaliação do Pré-Projeto e Avaliação do Currículo	17h00
24/02/2010	Divulgação do Resultado Final	17h00
01/03/2010 a 04/03/2010	Confirmação por escrito de ingresso no Curso por parte do candidato aprovado e indicação do orientador	08h30 às 17h00

**7.2** A divulgação dos resultados de todas as etapas será afixada no local indicado no item 3.1 para as inscrições no quadro de avisos em anexo à Secretaria do Programa de Pós Graduação em Ciências Animais.

## **8. DOS RECURSOS**

**8.1** Os requerimentos de reconsideração e de recursos dirigidos ao Colegiado de Pós-Graduação do Programa devem ser apresentados pelo candidato ou por seu representante legal no endereço indicado no item 3.1 deste edital.

**8.2** Do resultado final só serão cabíveis recursos ao Colegiado do Programa e ao Decanato de Pesquisa e Pós-Graduação na hipótese de vício de forma, até 10 (dez) dias úteis após a divulgação dos Resultados Finais, como previsto no Regimento Geral da Universidade de Brasília, Artigo 61.

**8.3** Os recursos dirigidos à Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação devem ser apresentados pelo candidato ou por seu representante legal no Decanato de Pesquisa e Pós-Graduação, prédio da Reitoria da UnB, sala B2-39, Campus Universitário Darcy Ribeiro, Brasília, DF.

## **9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

**9.1** Será desclassificado e automaticamente excluído do processo seletivo, o candidato que:

- 9.1.1. Prestar declarações ou apresentar documentos falsos em quaisquer das etapas da seleção.
- 9.1.2. Não apresentar toda a documentação requerida nos prazos e condições estipuladas neste Edital.
- 9.1.3. Não confirmar a sua participação no Programa, na data especificada neste edital, no caso de ser selecionado.
- 9.1.4. Não comparecer a quaisquer das etapas do processo seletivo nas datas e horários previstos.

**9.2** A documentação dos candidatos não aprovados permanecerá na Secretaria do Programa por um período de até 3 (três) meses após a divulgação do resultado final. Findo este período, a documentação será inutilizada, salvo se o candidato providenciar envelope endereçado e pagamento das taxas postais para sua devolução via correio, ou recolher pessoalmente sua documentação.

**9.3** Casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção, pelo Colegiado do Programa de Pós-

Graduação e pelo Decanato de Pesquisa e Pós-Graduação de acordo com o regulamento do Programa e a resolução CEPE 091/2004, conforme as suas competências.

- 9.4** A critério da Comissão de Seleção, poderá haver remanejamento de vagas de um Linha de Pesquisa para outra, de uma área de concentração para outra, ou do curso de Mestrado para o de Doutorado, conforme o caso, desde que existam candidatos aprovados nos termos do presente edital.
- 9.5** Os resultados, assim como outros comunicados que se façam necessários, serão divulgados na Secretaria do Programa, no endereço citado no item 3.1.
- 9.6** Ao inscrever-se no processo seletivo, o candidato reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital e no regulamento do Programa de Pós-Graduação.

Brasília, 05 de novembro de 2009

Prof. Dr. Cristiano Barros de Melo  
Pós-graduação em Ciências Animais  
Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária  
Universidade de Brasília

## ANEXO 1

## Temas para prova técnica escrita

## Relação dos textos para a Prova Técnica Escrita

- 1) Adibe Luiz Abdalla, José Cleto da Silva Filho, Antonio Roberto de Godoi, Carolina de Almeida Carmo, José Luiz de Paula Eduardo. Utilização de subprodutos da indústria de biodiesel na alimentação de ruminantes. R. Bras. Zootec., v.37, *suplemento especial* p.260-258, 2008.
- 2) Sarah Laguna Meirelles, Ana Carolina Espasandin, Maira Mattar, Sandra Aidar de Queiroz. Efeitos genéticos e ambientais sobre características de precocidade sexual em bovinos Nelore. R. Bras. Zootec., v.38, n.8, p.1488-1493, 2009.
- 3) F. Ferreira, W.E. Campos, A.U. Carvalho, M.F.A. Pires, M.L. Martinez, M.V.G.B. Silva, R.S. Verneque, P.F. Silva. Taxa de sudação e parâmetros histológicos de bovinos submetidos ao estresse calórico. *Arq. Bras. Med. Vet. Zootec.*, v.61, n.4, p.763-768, 2009.
- 4) Edson Luis de Azambuja Ribeiro, Humberto Cardoso Oliveira, Filipe Alexandre Boscaro de Castro, Ivone Yurika Mizubuti, Leandro das Dores Ferreira da Silva, Marco Aurélio Alves de Freitas Barbosa. Desempenho em confinamento e componentes do peso vivo de cordeiros mestiços de três grupos genéticos. *Ciência Rural*, Santa Maria, v.39, n.7, p.2162-2168, out, 2009
- 5) Carlos Antônio de Carvalho Fernandes, Ana Cristina Silva de Figueiredo. Avanços na utilização de prostaglandinas na reprodução de bovinos. *Rev Bras Reprod Anim*, Belo Horizonte, v.31, n.3, p.406-414, jul./set. 2007
- 6) Aurino Alves *Simplício*, Vicente José de Figueirêdo *Freitas*, Jeferson Ferreira da *Fonseca*. Biotécnicas da reprodução como técnicas de manejo reprodutivo em ovinos. *Rev Bras Reprod Anim*, Belo Horizonte, v.31, n.2, p.234-246, abr./jun. 2007
- 7) Pietro Sampaio *Baruselli*, Lindsay Unno *Gimenes*, José Nélio de Sousa *Sales*. Fisiologia reprodutiva de fêmeas taurinas e zebuínas. *Rev Bras Reprod Anim*, Belo Horizonte, v.31, n.2, p.205-211, abr./jun. 2007
- 8) Luis Felipe Prada e Silva. Interface da nutrição com a reprodução: o que fazer? Congresso Brasileiro de Reprodução Animal, 16, 2005, Goiânia, GO. Anais: Palestras.
- 9) Maria José Hötzel, Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho, Maria Cristina Yunes, Marcela Cristina A. C. da Silveira. Influência de um Ordenhador Aversivo sobre a Produção Leiteira de Vacas da Raça Holandesa. R. Bras. Zootec., v.34, n.4, p.1278-1284, 2005
- 10) Ivan *Bianchi*, Sílvia *Schaaf*, Érico Kunde *Corrêa*, Arlan *Perondi*, Thomaz *Lucia* Jr., João Carlos *Dechamps*, Marcio Nunes *Corrêa*. Importância do uso da inseminação artificial na prevenção da veiculação de patógenos através do sêmen suíno. *Rev Bras Reprod Anim*, Belo Horizonte, v.30, n.1/2, p.72-77, jan./jun. 2006.

## ANEXO 2

## Critérios de Pontuação do Currículo

## Mestrado

Descrição	Valor Unitário	Máximo
<b>Publicações</b>		
Artigos publicados em periódicos científicos indexados internacionais no Qualis	24	35
Artigos publicados em periódicos científicos indexados nacionais no Qualis	9	
Trabalhos apresentados em congressos científicos nacionais	1	
Trabalhos apresentados em congressos científicos internacionais	2	
Capítulos de livro	8	
Livro	10	
<b>Experiência</b>		
Bolsista de iniciação científica	10	35
Outros estágios (6 meses)	3	
Experiência didática, incluindo monitoria – cada 60 horas	5	
Experiência profissional na área do Curso – por ano	5	
<b>Histórico Escolar</b>		
Média das notas ajustada para a escala 0 -10		10
<b>Formação</b>		
Cursos acadêmicos de curta duração – cada 08 horas de aula	1	20
Participação em congresso científico – por congresso	1	
Curso de especialização (lato sensu)	15	

## Doutorado

Descrição	Valor Unitário	Máximo
<b>Publicações</b>		
Artigos publicados em periódicos científicos indexados internacionais no Qualis	24	50
Artigos publicados em periódicos científicos indexados nacionais no Qualis	9	
Trabalhos apresentados em congressos científicos nacionais	1	
Trabalhos apresentados em congressos científicos internacionais	2	
Capítulos de livro	8	
Livro	10	
<b>Experiência</b>		
Bolsista de iniciação científica	10	25
Experiência didática, incluindo monitoria – cada 60 horas	5	
Experiência profissional na área de Ciências Animais – por ano	5	
<b>Formação</b>		
Curso de especialização (lato sensu)	10	25
Mestrado ou Doutorado em área de Ciências Animais ou afins	Até 25	