

**Universidade Federal do Pará
EMBRAPA - Amazônia Oriental
Universidade Federal Rural da Amazônia**

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL

EDITAL – SELEÇÃO 2008 - MESTRADO

1. A Coordenação do Mestrado em Ciência Animal – Áreas de Concentrações em Produção Animal, Ecologia Aquática e Aqüicultura, e Sanidade Animal, de responsabilidade da Universidade Federal do Pará; Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Amazônia Oriental e Universidade Federal Rural da Amazônia, comunica que as inscrições ao Processo de Seleção de Candidatos para a Turma 2008 estarão abertas no período de 16 de OUTUBRO a 16 de NOVEMBRO de 2007, para um total de 42 vagas, distribuídas entre os orientadores do Curso. **Ressalta-se que os candidatos serão selecionados de acordo com a disponibilidade de vaga de cada Professor/Orientador constantes no ANEXO I.**

2. Inscrição dos candidatos para Seleção-2008:

Poderão participar da seleção do Curso de Mestrado em Ciência Animal os graduados em Medicina Veterinária, Biologia, Zootecnia, Agronomia e áreas afins. No ato da inscrição os candidatos deverão apresentar:

- 2.1. Formulário devidamente preenchido (**ANEXO II**);
- 2.2. Xerox do Diploma ou declaração equivalente;
- 2.3. Xerox da Carteira de Identidade e CPF;
- 2.4. Comprovante de estar em dia com as obrigações eleitorais;
- 2.5. 2 (duas) fotografias 3 x 4;
- 2.6. *Curriculum Vitae* devidamente comprovado através da certificação em cartório ou pela apresentação dos originais junto à secretaria do Curso no ato da inscrição, no modelo LATTES - CNPq;
- 2.7. Histórico escolar da graduação;
- 2.8. Declaração de dedicação exclusiva ao curso;
- 2.9. Carta de aceitação do provável Orientador, ficando o mesmo responsável pela orientação, caso o candidato seja aprovado na seleção.
- 2.10. As inscrições serão realizadas no Campus da UFPA em Belém-Pa – Campus Universitário do Guamá – Protocolo da Pós-graduação do Centro Agropecuário (CA), no horário de 08:30h às 12:30h.
- 2.11. Serão aceitas inscrições por correio postal, desde que postadas até a data limite anunciada neste edital (**16/11/2007**) e atendendo às exigências do item 1 deste edital, endereçadas à **Universidade Federal do Pará – Centro Agropecuário – Programa de Pós-graduação em Ciência Animal – Rua Augusto Corrêa, nº 01 – Campus Universitário do Guamá – 66.075-900 – Belém-Pa.**
- 2.12. O candidato poderá inscrever-se por meio de procuração específica para esse fim, sendo necessária autenticação em cartório.
- 2.13. *Serão indeferidas as inscrições que não cumprirem qualquer dos itens acima.*
- 2.14. Após a inscrição o candidato terá até 24 horas, antes da realização da prova, para retirar seu cartão de inscrição no Protocolo da Pós-Graduação em Ciência Animal, no horário de 08:30 às 12:30 horas.

- 2.15. Os candidatos **não aprovados** na seleção deverão retirar seus documentos na Secretaria do Programa, até um mês após a divulgação do resultado final do processo seletivo. Findo este prazo os documentos serão descartados.
- 2.16. Será acatada a inscrição de alunos prováveis concluintes da Graduação, os quais deverão apresentar o Diploma de Graduado ou declaração equivalente no ato da matrícula no Curso, que ocorrerá nos dias 28 e 29/02/2008.

3. Etapas da seleção:

O processo de seleção será dividido em três etapas e será realizado em Belém, no Centro Agropecuário da Universidade Federal do Pará, localizado no Campus Universitário do Guamá, Av. Augusto Correa No. 01, Bairro do Guamá. (CEP: 66075-900) Fone: (91)3201-8010 / Fax 3201-8011.

3.1. Primeira etapa - de caráter eliminatório

- 3.1.1. Prova de Conhecimento Específico - constará de uma dissertação sobre o tema sorteado, no momento da prova, na Área de Concentração preiteada pelo candidato. Os temas constam no ANEXO III. Será considerado aprovado o candidato que obtiver a nota mínima 07 (sete).
- 3.1.2. Prova de Proficiência em inglês (permitido o uso de dicionário) – será considerado aprovado o candidato que obtiver a nota mínima 07 (sete).
- 3.1.3. Somente participarão da etapa II do processo de seleção os candidatos aprovados na etapa I.

3.1. Segunda etapa - de caráter classificatório

- 3.1.1. Análise do *Curriculum Vitae*

3.2. Terceira etapa

- 3.2.1. Entrevista - Análise do Plano de Pesquisa (ANEXO IV)

4. Cronograma

- a) Período de inscrição: **16/10/2007 a 16/11/2007**

HORÁRIO: 8:30 às 12:30 h.

- b) Prova escrita: **26/11/2007**

LOCAL: Sala de Aula da Pós-Graduação em Ciência Animal – Centro Agropecuário Campus Universitário do Guamá da UFPA.

HORÁRIO: 8:30 às 12:30 h.

- c) Prova de Proficiência em Língua Inglesa: **27/11/2007**

LOCAL: Sala de Aula da Pós-Graduação em Ciência Animal – Centro Agropecuário Campus Universitário do Guamá da UFPA.

HORÁRIO: 8:30 às 12:30 h.

- d) Resultado da Prova escrita e da Proficiência em Língua Inglesa: **17/12/2007**

- f) Entrevista: **18/02/2008**

HORÁRIO: 8:30 as 12:00 h e 14:30 as 18:00 h

- g) Divulgação do resultado final: **20/02/2008**

DIVULGAÇÃO DOS NOMES DOS CANDIDATOS SELECIONADOS E ACEITOS PARA O CURSO DE MESTRADO EM CIÊNCIA ANIMAL.

LOCAIS: Quadro de Avisos Pós-Graduação em Ciência Animal – Centro Agropecuário Campus Universitário do Guamá da Universidade Federal do Pará. Pagina da Pós-Graduação em Ciência Animal (www.ufpa.br/cca - NECAN)

h) Matrícula dos aprovados no Curso: **28 e 29/02/2008**. Os alunos aprovados deverão apresentar, obrigatoriamente, no ato da matrícula o plano de estudos referente ao primeiro ano letivo, contendo as disciplinas a serem cursadas, cujo calendário será disponibilizado aos selecionados com antecedência.

i) Início das aulas: **03/03/2008**

5 - Disposições Gerais

- 5.1. O edital e seus anexos encontrar-se-ão disponíveis nos endereços www.ufpa.br/prosp e www.ufpa.br/cca
- 5.2. O Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal não se compromete em conceder bolsas de estudos CAPES ou CNPq aos candidatos selecionados. As bolsas disponíveis serão distribuídas de acordo com a classificação final do candidato, respeitando as normas e critérios dos agentes financiadores.
- 5.3. Junto com o resultado final do processo seletivo serão confirmados o local, a data e horário de matrícula dos aprovados.
- 5.4. Serão considerados desistentes os candidatos que não comparecerem para efetuar a matrícula ou apresentarem documentação incompleta.
- 5.5. Serão aceitas matrículas através de terceiros portadores de procuração autenticada em cartório.
- 5.6. O resultado com a relação nominal dos classificados, por etapa, no Processo Seletivo será afixado no mural de comunicação do Curso de Ciência Animal nas dependências do Centro Agropecuário da Universidade Federal do Pará.
- 5.7. Será de inteira responsabilidade do candidato a procura pelas informações referentes ao andamento do Processo Seletivo (provas, resultados da 1ª, 2ª e 3ª fases, matrícula, etc.)
- 5.8. Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal.

Belém, 10 de outubro de 2007.

Profa. Dra. Sheyla Farhayldes Souza Domingues
Coord. do Mestrado em Ciência Animal
UFPA-EMBRAPA-UFRA

Profa. Dra. Luiza Nakayma
Vice-coord. do Mestrado em Ciência Animal
UFPA-EMBRAPA-UFRA

Universidade Federal do Pará
EMBRAPA - Amazônia Oriental
Universidade Federal Rural da Amazônia

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL
Áreas de Concentração: Produção Animal, Sanidade Animal, Ecologia Aquática e Aqüicultura

ANEXO I - VAGAS OFERTADAS – 2008

Professores/Orientadores do curso de Mestrado em Ciência Animal com suas respectivas linhas de pesquisas e número de vagas que estão ofertando.

PRODUÇÃO ANIMAL

1) Nutrição e Alimentação de Bovinos e Bubalinos

- **Prof. Dr. Almir Vieira Silva** - silvaav@yahoo.com ; almirsilva@ufra.edu.br
Nº de vagas: 02 – PECUÁRIA BOVINA E BUBALINA
- **Prof. Dr. José de Brito Lourenço Junior** - lourenco@amazon.com.br
Nº de vagas: 02 – PECUÁRIA BOVINA E BUBALINA
- **Prof. Dr. Antônio Pedro da Silva Souza Filho** - apedro@cpatu.embrapa.br
Nº de vagas: 02 – BIOLOGIA E MANEJO DE PLANTAS DANINHAS
- **Prof. Dr. Cláudio Vieira de Araújo** - araujocv@bol.com.br
Nº de vagas: 01 – PECUARIA BOVINA E BUBALINA.

2) Reprodução e Melhoramento de Animais Domésticos e Silvestres

- **Prof. Dr. Alexandre Rossetto Garcia** - argarcia@cpatu.embrapa.br
Nº de vagas: 02 – REPRODUÇÃO ANIMAL
- **Prof. Dr. José Ribamar Felipe Marques** – marques@cpatu.embrapa.br
Nº de vagas: 02 – GENÉTICA E MELHORAMENTO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS/ RECURSOS GENÉTICOS E CONSERVAÇÃO DE GERMOPLASMA
- **Profa. Dra. Diva Anelie Guimarães** - diva@ufpa.br
Nº de vagas: 01 – CONSERVAÇÃO E PRODUÇÃO DE ANIMAIS SILVESTRES
- **Prof. Dr. Otávio Mitio Ohashi** - ohashi@ufpa.br
Nº de vagas: 01 – BIOTECNOLOGIA DA REPRODUÇÃO ANIMAL
- **Prof. Dr. Cláudio Vieira de Araújo** - araujocv@bol.com.br
Nº de vagas: 01 – GENÉTICA E MELHORAMENTO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS
- **Prof. Dr. William Gomes Vale** - wmvare@ufpa.br
Nº de vagas: 02 – BIOTECNOLOGIA DA REPRODUÇÃO
- **Profa. Dra. Sheyla Farhayldes Souza Domingues** – shfarha@ufpa.br
Nº de vagas: 05 – CONSERVAÇÃO E PRODUÇÃO DE ANIMAIS SILVESTRES/BIOTECNOLOGIA DE REPRODUÇÃO
- **Prof. Dr. Haroldo Francisco Lobato Ribeiro** – haroldo.ribeiro@ufra.edu.br
Nº de vagas: 03 – BIOTECNOLOGIA DA REPRODUÇÃO ANIMAL

ECOLOGIA AQUÁTICA E Aqüicultura

1) Ecologia Aquática e Aqüicultura

- **Prof. Dr. Raimundo Aderson Lobão de Souza** - aderson@amazon.com.br
Nº de vagas: 02 - AQUICULTURA
- **Profa. Dra. Luiza Nakayama** - lunaka@ufpa.br
Nº de vagas: 01 – ECOLOGIA E PRODUÇÃO PRIMARIA E SECUNDARIA AQUÁTICA
- **Prof. Dr. Nuno Filipe Alves Corrêa de Melo** – nunomelo@ufpa.br
Nº de vagas: 02 – ECOLOGIA DO ZOOPLÂNCTON E PRODUÇÃO SECUNDÁRIA AQUÁTICA
- **Prof. Dr. Helder Lima de Queiroz** – hqueiroz@ufpa.br
Nº de vagas: 02 – ECOLOGIA AQUATICA
- **Prof. Dr. Rossineide Martins da Rocha** – rmrocha@ufpa.br
Nº de vagas: 01 – REPRODUÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS

SANIDADE ANIMAL**1) Doenças Infecciosas e Parasitárias de Animais Domésticos e Silvestres**

- **Profa. Dra. Hilma Lúcia Tavares Dias** - hiltav@ufpa.br
Nº de vagas: 03 – Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos e Silvestres

2) Clínica e Patologia dos Animais Domésticos e Silvestres

- **Prof. Dra. Gabriela Riet Corrêa**- griet@ufpa.br
Nº de vagas: 02 – PATOLOGIA ANIMAL
- **Prof. Dr. José Diomedes Barbosa** - diomedes@ufpa.br
Nº de vagas: 03 – PLANTAS TÓXICAS E DOENÇAS CARENCIAIS E METABÓLICAS
- **Prof. Dr. Washington Luiz Assunção Pereira** – wkarton@terra.com.br
Nº de vagas: 03 – PATOLOGIA ANIMAL

Universidade Federal do Pará
EMBRAPA - Amazônia Oriental
Universidade Federal Rural da Amazônia

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL

ANEXO II – FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO – 2008

Solicito inscrição para o exame de seleção ao Curso de Mestrado em Ciência Animal do Centro Agropecuário da Universidade Federal do Pará, turma de 2008.

Belém, _____ de _____ de _____.

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO (preencher com letra legível)

Nome completo			
CPF:	Identidade / Passaporte:	UF:	Data da emissão:
Data nascimento: / /	Nacionalidade:	Visto permanente: SIM () NÃO ()	
Local de nascimento:	UF:	Sexo: Masculino () Feminino ()	
Endereço Residencial:			Bairro:
CEP:	Cidade:	UF:	Pais:
DDD:	Fone:	Fax:	Endereço eletrônico:

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Nome do curso:	Início: / /	Término: / /
Instituição:		
Cidade:	Pais:	UF:

Selecione somente uma área de concentração e a linha de pesquisa na qual deseja atuar no Curso de Mestrado (a seleção de mais de uma área concentração e/ou linha de pesquisa invalidará a inscrição)

Área de concentração Produção Animal / Linha de pesquisa:	Área de concentração: Sanidade Animal / Linha de pesquisa:	Área de Concentração: Ecologia Aquática e Aqüicultura/ Linha de Pesquisa:
1) Nutrição e Alimentação de Bovinos e Bubalinos.	1) Doenças Infecciosas e Parasitárias de Animais Domésticos e Silvestres	Ecologia Aquática e Aqüicultura
3) Reprodução e Melhoramento de Animais Domésticos e Silvestres	2) Clínica e Patologia dos Animais Domésticos e Silvestres	

Obs: O Curso não poderá garantir Bolsa a todos os selecionados, ficando claro que a seleção não implicará em compromisso de Bolsa por parte do curso. As bolsas disponíveis serão distribuídas de acordo com a classificação final do candidato.

DECLARAÇÃO DE DEDICAÇÃO INTEGRAL AO CURSO

Eu,, Carteira de Identidade No.
, CPF:, residente no endereço: (Av/Rua)
 No., Bairro:
 CEP:, Cidade: Estado:, declaro junto ao
 Curso de Pós-Graduação em Ciência Animal do Centro Agropecuário da Universidade Federal do Pará, que caso seja
 selecionado, dedicar-me-ei integralmente à realização do curso, comprometendo-me a cumprir o regulamento do
 curso.

Data: / / Assinatura:

DOCUMENTOS APRESENTADOS PARA A INSCRIÇÃO AO CURSO:

(marcar com A = Documento apresentado e N = documento não apresentado)

- Formulário de inscrição devidamente preenchido
- Cópia do Diploma de Graduação em curso superior ligado as Ciências Agrárias e Ciências Biológicas ou no caso de ainda não possuir o diploma, declaração da Instituição de conculinte.
- Cópia do histórico escolar
- Xerox da carteira de identidade e CPF
- Comprovação de quitação com a Justiça Eleitoral e com a Justiça Militar
- Curriculum vitae devidamente comprovado
- Duas fotografias 3x4
- Declaração de dedicação exclusiva ao curso
- De preferência, apresentar Carta de aceitação do provável Orientador, ficando o mesmo responsável pela orientação caso o candidato seja aceito para o curso.

Documentos conferidos por: Data: / /

Nome: Assinatura:

Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal

Curso de Mestrado em Ciência Animal (Áreas de Concentração Produção Animal, Sanidade Animal e Ecologia Aquática e Aqüicultura)

Endereço:

Universidade Federal do Pará- Centro Agropecuário

Rua Augusto Corrêa, 1 – Campus Universitário do Bairro Guamá - Setor Básico, CEP 66075-900

Fone: 0xx 91- 3201- 80 10 /Fax: 0xx 91- 3201-8011 / E-mail:cienciaanimal@ufpa.br



**Universidade Federal do Pará
EMBRAPA - Amazônia Oriental
Universidade Federal Rural da Amazônia
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL**

ANEXO III – TEMAS PARA A PROVA ESCRITA – 2008

Será sorteado um tema para cada área no momento da prova escrita, devendo o candidato dissertar sobre o tema relativo à sua Área de escolha:

Área Ecologia Aquática e Aqüicultura:

- 1 - Desenvolvimento Sustentável: Manejo na pesca amazônica
- 2 - Os fatores abióticos em águas continentais
- 3 - Os recursos pesqueiros da Amazônia brasileira
- 4 - A estrutura trófica dos ecossistemas aquáticos
- 5 - Plâncton e produção primária

Área Produção Animal:

- 1 - Importância da nutrição na eficiência reprodutiva dos animais.
- 2 - Importância das biotécnicas de reprodução na conservação de diversidade genética de animais na Amazônia.
- 3 – A produção animal e a qualidade de vida dos povos da Amazônia.
- 4 – Situação atual, perspectivas e desafios da Produção Animal no estado do Pará.
- 5 – Participação e Contribuição da Produção Agropecuária Amazônica no Agronegócio Nacional.

Área Sanidade Animal:

- 1 Principais plantas tóxicas da Amazônia.
- 2 Deficiência de Fósforo, cobre e cobalto em bovinos e bubalinos no Pará
- 3 Raiva, Botulismo, Herpes virus 5 e polioencefalomalácia em bovinos na Amazônia.
4. Aspectos epidemiológicos, clínicos e patológicos das doenças que interferem na reprodução de bovinos e bubalinos na Amazônia.
5. Problemas de bacterioses em bovinos na Amazônia.

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL**

PROCESSO SELETIVO - EDITAL – 2008

ANEXO IV

(Acrescentado em 18/10/2007)

PLANO DE PESQUISA

O Plano de Pesquisa deverá ser desenvolvido atendendo às exigências deste roteiro e à formatação de texto conforme abaixo especificado:

- ROTEIRO

- Título;
- Linha de Pesquisa;
- Nome do Orientador;
- Projeto/Subprojeto;
- Fonte de recursos;
- Introdução;
- Revisão Bibliográfica;
- Objetivos;
- Material e Métodos;
- Cronograma de Execução;
- Referências.

Atenção: a bibliografia citada e/ou consultada deve ter suas referências, ao final do Plano de Pesquisa, de acordo com as normas da ABNT.

- FORMATAÇÃO DO TEXTO

Fonte: Times New Roman – 12

Espaçamento entre linhas: 1,5

Margens: 2,5 cm

Papel: A4

Nº máximo de páginas: 15 (incluindo bibliografia e anexos)