



EDITAL N.º 31/2016 – PPG/CPG/UEMA

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU (MESTRADO) EM  
CIÊNCIA ANIMAL**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Maranhão (PPG/UEMA) torna público, para conhecimento dos interessados, que no **período de 5 de outubro a 25 de novembro de 2016** estarão abertas na Secretaria do Curso de Pós-Graduação em Ciência Animal – CCA/UEMA em São Luís/MA, as inscrições para o processo seletivo ao **MESTRADO EM CIÊNCIA ANIMAL**, aprovado pela Resolução n.º 907/2009 – CEPE/UEMA em conformidade com as especificações contidas no presente Edital.

**1. NOME DO CURSO**

Mestrado Acadêmico em Ciência Animal

**2. AREAS DE CONCENTRAÇÃO**

- 2.1. Medicina Veterinária Preventiva
- 2.2. Reprodução e Conservação Animal

**3. PÚBLICO ALVO**

Profissionais graduados nas áreas das Ciências Agrárias (Medicina Veterinária, Zootecnia, Agronomia e Engenharia de Pesca), Biológicas e áreas afins. Cabendo ao docente/orientador o aceite e a homologação da inscrição, pelo colegiado do Curso de Mestrado em Ciência Animal.

**4. DURAÇÃO, HORÁRIO E FUNCIONAMENTO DO CURSO**

O Curso de Mestrado Acadêmico em Ciência Animal terá duração mínima de doze meses e máxima de 24 meses e funcionará em regime integral no prédio do Curso de

Medicina Veterinária, situado na Av. Lourenço Vieira da Silva, s/n - Cidade Universitária Paulo VI – Cx. Postal 09 – Tirirical CEP.: 65050-150. São Luís - MA.

## 5. VAGAS

5.1 Serão oferecidas dezenove vagas, levando-se em consideração a disponibilidade de linha de pesquisa/orientador.

PROFESSOR	Nº DE VAGAS	LINHA DE PESQUISA
Profa. Dra. Alana Lislea de Sousa	1	Morfologia, Conservação e Citogenética Animal.
Profa. Dra. Alcina Vieira de C. Neta	3	Patogênese, Epidemiologia e Controle de Doenças dos Animais.
Profa. Dra. Ana Clara Gomes dos Santos	1	Patogênese, Epidemiologia e Controle de Doenças dos Animais.
Profa. Dra. Ana Lúcia Abreu Silva	3	Patogênese, Epidemiologia e Controle de Doenças dos Animais.
Prof. Dr. Ferdinan Almeida Melo	1	Patogênese, Epidemiologia e Controle de Doenças dos Animais.
Prof. Dr. Felipe de Jesus Moraes Junior	1	Reprodução Animal
Profa. Dra. Francisca Neide Costa	2	Microbiologia e Controle de Qualidade de Alimentos de Origem Animal
Prof. Dr. Francisco Borges Costa	1	Patogênese, Epidemiologia e Controle de Doenças dos Animais.
Prof. Dr. Helder de Moraes Pereira	1	Patogênese, Epidemiologia e Controle de Doenças dos Animais.
Profa. Dra. Maria Claudene Barros	1	Morfologia, Conservação e Citogenética Animal.
Prof. Dr. Porfírio Candanedo Guerra	1	Morfologia, Conservação e Citogenética Animal.
Prof. Dr. Ricardo de Macedo Chaves	1	Reprodução Animal
Profa. Dra. Rita de Maria Seabra Nogueira	1	Patogênese, Epidemiologia e Controle de Doenças dos Animais.
Prof. Dr. Tadeu Gomes de Oliveira	1	Morfologia, Conservação e Citogenética Animal.
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	

5.2 Será permitido o remanejamento de candidatos entre linhas de pesquisa e orientadores, desde que aprovados dentro do número de vagas oferecidas neste edital.

## 6. INSCRIÇÃO

6.1 As inscrições serão realizadas na Secretaria do Curso de Mestrado em Ciência Animal no Prédio do Curso de Medicina Veterinária situado na Av. Lourenço Vieira da Silva, s/n - Cidade Universitária Paulo VI – Cx. Postal 09 – Tirirical CEP: 65050-150,

São Luís – MA, no período de 5/10/2016 a 25/11/2016 das 8h30 às 12h e de 14h às 17h de segunda a sexta-feira. Para mais informações: Fone/Fax: (98) 3257-3676. E-mail: [mestradochauema@gmail.com](mailto:mestradochauema@gmail.com)

6.2 A inscrição poderá ser realizada por via postal SEDEX, DHL, FEDEX, UPS ou equivalente) para o endereço citado no **item 6.1** e com data da postagem anterior ou igual a **25/11/2016**, não se responsabilizando a Secretaria do Curso de Mestrado em Ciência Animal por eventuais atrasos na distribuição da correspondência que redundem em prejuízo ao interessado.

6.3 Documentos necessários para a inscrição:

- a) comprovante de pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$ 200,00 (duzentos reais) em depósito no Banco do Brasil – Agência: 2954-8, Conta n.º 127723 -5 em nome da FAPEAD;
- b) ficha de inscrição devidamente preenchida disponível no site do programa: <http://www.cienciaanimal.uema.br>;
- c) três cartas de recomendação;
- d) uma carta de aceite do provável orientador;
- e) anteprojeto de pesquisa (modelo disponível na secretaria do Curso e no site <http://www.cienciaanimal.uema.br>);
- f) cópia autenticada do diploma de graduação ou documento equivalente (certificado de conclusão ou declaração do setor competente de que o candidato concluiu todo o curso);
- g) cópia autenticada do histórico escolar;
- h) cópia da carteira de identidade autenticada;
- i) cópia do título de eleitor, com comprovação da última eleição;
- j) cópia do CPF;
- k) cópia autenticada de quitação com o serviço militar;
- l) *Curriculum Vitae* modelo Lattes, comprovado ([www.cnpq.br](http://www.cnpq.br));
- m) duas fotografias 3x4 recentes.

## **7. HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO**

7.1 Para a homologação das inscrições, pela Comissão de Seleção, será considerado o cumprimento do **item 6** deste edital

7.2 Não serão aceitas inscrições com documentação incompleta.

7.3 A lista das inscrições homologadas será divulgada no mural do Curso de Mestrado em Ciência Animal e no endereço: <http://www.cienciaanimal.uema.br> conforme calendário do processo seletivo detalhado no **item 13**.

7.4 As informações fornecidas no **item 6.3** serão de inteira responsabilidade do candidato, cabendo à Instituição a prerrogativa de excluir do processo seletivo aquele que não tiver formação nas áreas indicadas no **item 3**, como também será eliminado o candidato que fornecer dados comprovadamente falsos.

## **8. COMISSÃO EXAMINADORA**

O processo de seleção será conduzido por uma comissão composta de três professores do programa e aprovada pelo Colegiado do Mestrado em Ciência Animal.

## **9. PROCESSO SELETIVO**

A seleção constará de três etapas.

9.1 A **primeira etapa**, de caráter exclusivamente eliminatório, consistirá em prova escrita de inglês a ser realizada no **dia 2 de dezembro de 2016, das 8h às 12h**. Nesta etapa será avaliada a capacidade do candidato de compreender e interpretar textos em língua inglesa e serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a **6,0 (seis)**. A nota obtida nesta etapa não será computada para cálculo final.

9.2 A **segunda etapa** a ser realizada no **período de 12 a 14 de dezembro de 2016** será eliminatória e classificatória, compreenderá apresentação, defesa e avaliação da proposta do anteprojeto de pesquisa por meio de arguição e entrevista. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a **7,0 (sete)**. O anteprojeto de pesquisa será avaliado com base nos seguintes critérios: adequação à área de concentração; clareza; coerência e consistência da proposta e viabilidade de realização no prazo de 24 meses. Os horários das defesas de anteprojeto serão divulgados no quadro de avisos da Secretaria do Programa e no site [www.cienciaanimal.uema.br](http://www.cienciaanimal.uema.br).

9.3 A **terceira etapa**, de caráter classificatório, constará da análise do *Curriculum Vitae* dos candidatos. Na análise do *Curriculum Vitae* serão avaliados: a) formação acadêmica; b) experiência profissional e; c) produção científica. A avaliação do Currículo será expressa por meio de uma nota atribuída na escala de pontos indicada no Anexo I.

## **10. RESULTADO FINAL**

10.1 Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de pontuação obtida na segunda e terceira etapa, no limite das vagas disponíveis neste edital. Será permitido o

remanejamento de candidatos entre linhas de pesquisas e orientadores, desde que aprovados e classificados dentro do número de vagas oferecidas neste edital.

10.2 O resultado será afixado no quadro de avisos da Secretaria do Programa e divulgado na página da UEMA e no site do programa: <http://www.cienciaanimal.uema.br>.

## 11. CRITÉRIOS DE DESEMPATE

No caso de empate na pontuação final, serão adotados, na ordem citada abaixo, os seguintes critérios de desempate:

- 1 – Maior nota na proposta do anteprojeto de pesquisa.
- 2 – Maior nota no currículo modelo Lattes.

## 12. RECURSOS

12.1 Os recursos deverão ser apresentados sob a forma de requerimento fundamentado pelo (a) interessado (a), dirigido à Coordenação do Programa a ser entregue e protocolado diretamente na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal, observados os prazos no **item 13** deste edital.

## 13. CALENDÁRIO

EVENTOS / DATAS
1 - Inscrição: <b>5/10/2016 a 25/11/2016</b> Homologação e Divulgação das Inscrições: <b>28 de novembro 2016</b> Recurso: <b>até 30 de novembro de 2016</b>
2 - Prova de proficiência em Inglês: <b>2 de dezembro de 2016</b> Resultado: <b>6 de dezembro de 2016</b> Recurso: <b>até 9 de dezembro</b>
3 – Avaliação do anteprojeto e currículo: <b>12 a 14 de dezembro de 2016</b>
4 – Resultado Preliminar: <b>até 19 de dezembro de 2016</b> Recurso: <b>até 21 de dezembro de 2016</b> Resultado Final: <b>até 23 de dezembro de 2016</b>
5 - Matrícula: <b>9 a 13 de janeiro de 2017</b>

## **14. MATRÍCULA**

14.1 Para a efetivação da matrícula, os candidatos aprovados que apresentaram no ato da inscrição declaração de conclusão do curso de graduação terão até 120 dias para a entrega do diploma ou certificado de conclusão.

14.2 Os alunos com vínculo empregatício deverão apresentar carta de liberação do órgão empregador.

## **15. DIPLOMA**

O diploma de conclusão do Curso de Mestrado em Ciência Animal será conferido ao aluno que obtiver o número mínimo de 24 créditos, aprovação nas disciplinas matriculadas, e na defesa de dissertação, bem como, atender ao disposto na Resolução N.º 1170/2015 - CEPE/UEMA da Pós-Graduação Stricto Sensu da UEMA e no Regimento Interno deste Curso.

## **15. CASOS OMISSOS**

Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PPG/UEMA.

São Luís, 05 de outubro de 2016.

Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves  
**Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação**

Visto:

Prof. Dr. Gustavo Pereira da Costa  
**Reitor**



**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO  
MARANHÃO**

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PPG  
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO – CPG  
MESTRADO EM CIÊNCIA ANIMAL**

### ANEXO I

Nome do candidato: \_\_\_\_\_

Nº da inscrição: \_\_\_\_\_

<b>Discriminação</b>	<b>Pontuação</b>	<b>Total</b>
<b>1. Atividade de Ensino (máximo 10 semestres)</b>		
<b>1.1. Graduação</b>		
• Permanente	10	
• Temporário	8	
<b>1.2. Pós – Graduação – <i>Latu sensu</i></b>	10	
<b>1.3. Ensino Médio e Fundamental</b>		
• Permanente	6	
• Temporário	3	
<b>1.4. Extensão/Atividade de Extensão</b>		
• Execução de Projetos	8	
• Laboratórios	6	
• Hospitais/Hospital Veterinário/Clínicas	6	
• Assistência Técnica	6	
<b>1.5. Atividade de Orientação – Graduação/Pós-Graduação</b>		
• Monografia	6	
• Monitoria	5	
• Especialização/Aperfeiçoamento	8	
• Estágio Curricular	4	
• Estágio Extracurricular	4	
• Extensão	4	

• Iniciação Científica	4	
• Residência	8	
<b>2. Atuação profissional (máximo 05 anos)</b>		
• Médico Veterinário; Zootecnista; Agrônomo; Biólogo e afins (empresa, clínica, hospital; hospital veterinário, laboratório, instituição estadual, municipal e federal, propriedades rurais, etc.)	6	
• Bolsa de apoio técnico	2	
• Bolsa de aperfeiçoamento	2	
• Médico veterinário em sanidade animal	10	
• Responsável técnico	2	
<b>3. Participação em bancas examinadoras (máximo 5 bancas)</b>		
• Monitoria	1	
• Monografia – Graduação	2	
• Especialização	3	
• Concursos públicos	2	
• Concurso simplificado	1	
<b>4. Participação em conselho editorial de revista científica especializada.</b>	10	
<b>5. Participação em evento científico</b>		
• Palestrante	5	
• Debatedor ou moderador	3	
• Apresentador	2	
• Congressista	1	
<b>6. Consultoria ou prestação de serviços técnicos a órgãos públicos e privados (até 05 anos)</b>	4	
<b>7. Produção Científica (sem limite)</b>		
• Resumo simples em anais	1	
• Resumo expandido em anais	2	
• Resumo simples em revista indexada	3	
• Resumo expandido em revista	5	
• Artigo completo em anais	4	
• Artigo completo em revista	10	
• Registro de Patente	5	

• Membro de equipe de projeto de pesquisa	2	
• Textos em jornais	1	
<b>8. Atividades de atualização – (até 05 anos)</b>		
• 4 a 8 h	0,5	
• > 8 a 15 h	1	
• > 15 a 60 h	1,5	
• > 60 a 240 h	2	
• > 240 a 360 h	2	
• Curso de especialização e/ou residência (com certificado de conclusão)	10	
• Curso de especialização com créditos concluídos	3	
<b>9. Formação Acadêmica – Bolsistas de Programas – sem limite</b>		
• Iniciação Científica	4	
	4	
• Extensão	4	
• Inovação Tecnológica	2	
• Monitoria	5	
<b>10. Formação Acadêmica – Estágios – Considerar os últimos 5 anos por semestre.</b>		
• Estágio Supervisionado (acima de 180h)	5	
• Estágio curricular (60h)	1	
<b>11. Produção Técnica</b>		
• Elaboração de material didático e instrucional (apostilas, cartilhas, manuais, CD, folders, etc.)	2	
• Curso de curta duração ministrado	1	
• Organização de Evento	1	
• Relatório de Pesquisa	2	
• Programa de rádio ou TV	0,5	
• Texto ou artigo em jornais	1	
<b>12. Aprovação em Concursos Públicos</b>		
• Na área do programa	2	

• Fora da área do programa	1	
----------------------------	---	--

Total	Pontos

Intervalo de Pontuação	Nota
1-50	1
51-100	2
101-150	3
151-200	4
201-250	5
251-300	6
301-350	7
351-400	8
401-500	9
Acima de 501	10

São Luís, \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Membros da Comissão