

**NORMAS COMPLEMENTARES AO EDITAL PARA SELEÇÃO  
DE CANDIDATOS À RESIDÊNCIA (R1) EM MEDICINA  
VETERINÁRIA 2012**

**I. Da Definição**

A Residência em Medicina Veterinária (RMV) é definida como sendo um intensivo programa de treinamento e aperfeiçoamento profissional em serviço, em nível de pós-graduação, sob orientação de docentes ou médicos veterinários do Programa de Pós-Graduação em Ciência Veterinária, do Departamento de Medicina Veterinária (Campus Recife) e da Clínica de Bovinos (Campus Garanhuns) da Universidade Federal Rural de Pernambuco.

**II. Do Objetivo**

A RMV objetiva treinar e aperfeiçoar Médicos Veterinários, visando capacitá-los para o exercício qualificado da profissão, dando ênfase às atividades de extensão, ensino e pesquisa.

**III. Do Início, da Duração e do Local de Desenvolvimento**

- a) **Início:** Março de 2012;
- b) **Duração:** de 1 (um) até 2 (dois) anos, conforme o regimento da residência;
- c) **Local:** serão oferecidas vagas no Departamento de Medicina Veterinária/Hospital Veterinário/Recife e na Clínica de Bovinos/Garanhuns, assim distribuídas:

<b>Nível</b>	<b>Número de Vagas</b>	<b>Área ou Subárea</b>
<b>Clínica de Bovinos em Garanhuns</b>		
R1	4	Clínica Médica, Clínica Cirúrgica, Anatomia Patológica e Laboratório Clínico em Ruminantes (grandes e pequenos) e Equídeos
<b>Hospital Veterinário em Recife</b>		
R1	1	Clinica de Grandes Animais
R1	3	Clínica de Pequenos Animais
R1	1	Cirurgia Veterinária
R1	2	Patologia Clínica Veterinária
R1	1	Enfermidades Parasitárias
R1	1	Enfermidades Infecciosas (virose e bacterioses)
R1	1	Patologia Veterinária
R1	1	Anestesiologia Veterinária

**d) Corpo docente\* por área**

<b>NA CLÍNICA DE BOVINOS EM GARANHUNS</b>	
<b>Área</b>	<b>Corpo Docente (Orientadores, Preceptores e Tutores)</b>
<b>Clínica Médica, Clínica Cirúrgica, Anatomia Patológica e Laboratório Clínico em Ruminantes (grandes e pequenos) e Equídeos</b>	Alexandre Cruz Dantas, Carla Lopes de Mendonça, Janaina Azevedo Guimarães, José Augusto Bastos Afonso da Silva, Luiz Teles Coutinho, Maria Isabel de Souza, Nivaldo Azevêdo Costa, Nivan Antônio Alves da Silva

<b>NO HOSPITAL VETERINÁRIO EM RECIFE</b>	
<b>Subárea</b>	<b>Corpo Docente (Orientadores, Preceptores e Tutores)</b>
<b>Clínica de Grandes Animais</b>	Beatriz B. D'Ultra Vaz, Lúcio Esmeraldo H. de Melo, Francisco Feliciano, Aurea Wischral, Paulo Fernandes, Claudio Bartolomeu Coutinho, Erika C. S. Oliveira, Fábio de Souza Mendonça, Pierre Castro, Hélio C Manso Filho, Néria Vânia M. dos Santos, Clara N. Barbosa,
<b>Clínica de Pequenos Animais</b>	Evilda Rodrigues de Lima, Silvana Suely, Rozeana Tereza D. de Moura, Fabrício Bezerra de Sá, Maria Cristina Cioleho, Edvaldo L. de Almeida,
<b>Cirurgia Veterinária</b>	Edvaldo Lopes, Maria Cristina Coelho, Glória Pottier, Eduardo Tudury
<b>Patologia Clínica Veterinária</b>	Mírian Nogueira, Eneida Willcox
<b>Enfermidades Parasitárias</b>	Néria Vânia M. dos Santos, Leucio Câmara, Maria Aparecida da Glória, Aderaldo D. de Freitas
<b>Enfermidades Infecciosas (virose e bacterioses)</b>	Rinaldo Aparecido Mota, Leonildo Bento G. da Silva, Roberto Soares de Castro, Rita de Cássia

	Maia, Jean Carlos da Silva, Maria José de Senna, Emiko Mendes,
<b>Patologia Veterinária</b>	Andrea Alice da Fonseca, Fernando Leandro do Santos, Márcia de Figueiredo, Frederico Celso
<b>Anestesiologia Veterinária</b>	Ana Paula Monteiro Tenório

\*os membros do corpo docente devem atender as diretrizes da resolução do CEPE 049/2008, no Capítulo II, Artigo 12º, parágrafo II (das publicações), que se refere à participação em programa de pós-graduação da UFRPE.

#### **IV. Da Coordenação**

A RMV é subordinada administrativamente à Coordenadoria do Programa de Pós-Graduação em Ciência Veterinária e Órgãos Superiores da UFRPE.

#### **V. Das Condições Oferecidas**

É assegurada, ao Médico Veterinário Residente (MVR), uma bolsa, cujo valor será fixado pelos Órgãos Competentes da UFRPE.

#### **VI. Da Inscrição**

A inscrição para seleção deve ser efetuada no período de 23 de Janeiro a 03 de Fevereiro de 2012, entre às 08 e às 12 horas, junto à Secretaria do Departamento de Medicina Veterinária desta Universidade, pessoalmente ou por meio de procuração, mediante preenchimento específico da Ficha de Inscrição (disponível no site), dirigida ao Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência Veterinária da Universidade Federal Rural de Pernambuco e apresentando a seguinte documentação:

**a)** Fotocópias dos seguintes documentos, devidamente autenticados:

**a.1.** Carteira de Identidade

**a.2.** CPF

**a.3.** Título de Eleitor

**a.4.** Comprovante de quitação com o serviço militar;

**a.5.** Histórico Escolar completo e atualizado

**b)** Diploma de Graduação ou declaração comprobatória da integralização do currículo no curso de Medicina Veterinária, destacando a data prevista para colação de grau. O título de médico veterinário deverá ser comprovado no ato da assinatura do contrato e o protocolo de solicitação de inscrição junto ao CRMV-PE.

**c)** *Curriculum vitae*, devidamente documentado;

**d)** Duas fotos 3X4

Estes documentos para inscrição poderão ser enviados pelo Correio e devem chegar até às 13 horas do dia 03 de Fevereiro de 2012 na Secretaria do Departamento de Medicina Veterinária.

A documentação deverá ser enviada para o seguinte endereço: Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), Departamento de Medicina Veterinária (DMV), Rua Dom Manoel de Medeiros, s/n, Dois Irmãos, Recife, PE. CEP. 52171-900.

### **VII. Da Banca Examinadora**

O CCD do Curso de Pós-Graduação em Ciência Veterinária designará as Bancas Examinadoras, compostas por 4 (quatro) membros cada, constituídas pelo Presidente, dois membros titulares e um membro suplente.

### **VIII. Da Seleção, do Cronograma e da Proclamação dos Resultados**

a) A seleção será no período de 13 a 17 de Fevereiro de 2012. (Prova escrita da Clínica de Bovinos e do Hospital Veterinário do DMV – DIA 14/02/12 às 8:30h)

b) A seleção constará de:

a.1. Análise de *Curriculum vitae* (peso 4), que será analisado pela atual modelo de avaliação utilizado pelo PPGCV para a seleção de mestrado e doutorado;

a.2. Prova Escrita (peso 6)

c) Os candidatos às vagas de Clínica de Bovinos serão selecionados em Garanhuns. Durante a seleção os Candidatos terão disponibilidade de alojamento naquela cidade. Os candidatos às vagas do Hospital Veterinário em Recife serão selecionados no Departamento de Medicina Veterinária da UFRPE, em Recife.

d) Os resultados serão proclamados no dia 29 de Fevereiro de 2012.

e) Os candidatos aprovados e classificados deverão formalizar a situação contratual entre 01 e 23 de Março do corrente ano, do contrário haverá convocação de quantos candidatos aprovados e classificados, subsequentemente, se façam necessários.

### **IX. Do Programa**

De acordo com as respectivas áreas (vagas) de inscrição dos candidatos, os programas são:

a) Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais

b) Anestesiologia Veterinária

c) Bacterioses dos Animais Domésticos

d) Clínica Médica, Cirúrgica e Laboratório Clínico em ruminantes e equídeos

e) Patologia Veterinária

f) Patologia Clínica Veterinária

g) Doenças Parasitárias

h) Clínica de Grandes Animais

i) Clínica de Pequenos Animais

### **X. Das Disposições Finais**

a) Os aprovados somente firmarão os termos contratuais após o atendimento de todos os requisitos exigidos.

b) O MVR não terá vínculo empregatício de qualquer natureza com a UFRPE.

c) O regime disciplinar dos MVR obedecerá ao disposto no Regulamento da Residência em Medicina Veterinária/UFRPE, nos Regimentos Internos da Clínica de Bovinos e do Hospital Veterinário do DMV, no Estatuto e Regimento Geral da UFRPE, bem como no

Código de Deontologia e de Ética Profissional que rege a profissão do Médico Veterinário.

d) Essa seleção terá validade de três (3) meses, a contar da data da publicação dos resultados.

e) Os casos omissos serão analisados pelo Colegiado de Coordenação Didática (CCD) do Programa de Pós-Graduação em Ciência Veterinária.

Recife, 16 de Janeiro de 2012.

**Hélio Cordeiro Manso Filho**

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência Veterinária