



## EDITAL PROPPG 47/2023 - Retificação

### SELEÇÃO DE DISCENTES PARA O MESTRADO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL - INGRESSO 2024.1

Acrescente-se 1 (uma) vaga para o Prof. João Marcelo A. de Paula Antunes, no Quadro 01, aumentando-se o total de vagas em 1 (uma) unidade no item 1.1. **ONDE SE LÊ:**

#### 1. DOS REQUISITOS E VAGAS OFERECIDAS

1.1. Serão disponibilizadas 22 (vinte e duas) vagas, conforme distribuição abaixo:

- a) 19 (dezenove) vagas para candidatos(as) sem vínculo empregatício ou com afastamento das atividades profissionais para se dedicar ao PPGCA.

**Quadro 01.** Distribuição de vagas para candidatos(as) sem vínculo empregatício ou com afastamento das atividades profissionais para a seleção 2024.1 do curso de Mestrado em Ciência Animal dentre os docentes do PPGCA.

Docente	Area de Atuação	Vagas
Alexandre Rodrigues Silva	Reprodução de cães, gatos e animais silvestres	02
Alexsandra Fernandes Pereira	Bioteχνologías <i>in vitro</i> aplicadas a mamíferos domésticos e silvestres	02
Carlos Eduardo B. de Moura	Morfofisiologia e biotecnologia animal	02
Carlos Iberê Alves Freitas	Animais Silvestres: Manejo, nutrição e Sanidade	01
Cecilia Irene Perez Calabuig	Ecologia e Conservação do Semiárido	01
Cristiano Queiroz de Albuquerque	Ecologia de peixes	01
Débora Andréa Evangelista Façanha	Bioclimatologia e Recursos Genéticos)	01
Dorgival de Moraes Lima Junior	Produção e Nutrição de Ruminantes	01
Francisco Marlon Carneiro Feijó	Controle de patógenos de origem animal por bioativos alternativos	01
Gustavo Henrique Gonzaga Silva	Aquicultura/Limnologia	01
Jael Soares Batista	Sanidade Animal	01
Marcelo Barbosa Bezerra	Inovação em Reprodução Animal	01
Matheus Ramalho de Lima	Produção e Nutrição de Não Ruminantes	01
Moacir Franco de Oliveira	Morfofisiologia e biotecnologia animal	02
Raimundo Barrêto Junior	Doenças Carenciais e Metabólicas, Conservação e Transfusão Sanguínea	01
<b>Total</b>		<b>22*</b>

\* três vagas para servidor técnico vinculado à Ufersa



LEIA-SE:

## 1. DOS REQUISITOS E VAGAS OFERECIDAS

1.1. Serão disponibilizadas 23 (vinte e três) vagas, conforme distribuição abaixo:

- a) 20 (vinte) vagas para candidatos(as) sem vínculo empregatício ou com afastamento das atividades profissionais para se dedicar ao PPGCA.

**Quadro 01.** Distribuição de vagas para candidatos(as) sem vínculo empregatício ou com afastamento das atividades profissionais para a seleção 2024.1 do curso de Mestrado em Ciência Animal dentre os docentes do PPGCA.

Docente	Area de Atuação	Vagas
Alexandre Rodrigues Silva	Reprodução de cães, gatos e animais silvestres	02
Alexsandra Fernandes Pereira	Bioteecnologias <i>in vitro</i> aplicadas a mamíferos domésticos e silvestres	02
Carlos Eduardo B. de Moura	Morfofisiologia e biotecnologia animal	02
Carlos Iberê Alves Freitas	Animais Silvestres: Manejo, nutrição e Sanidade	01
Cecilia Irene Perez Calabuig	Ecologia e Conservação do Semiárido	01
Cristiano Queiroz de Albuquerque	Ecologia de peixes	01
Débora Andréa Evangelista Façanha	Bioclimatologia e Recursos Genéticos)	01
Dorgival de Moraes Lima Junior	Produção e Nutrição de Ruminantes	01
Francisco Marlon Carneiro Feijó	Controle de patógenos de origem animal por bioativos alternativos	01
Gustavo Henrique Gonzaga Silva	Aquicultura/Limnologia	01
Jael Soares Batista	Sanidade Animal	01
João Marcelo A. de Paula Antunes	Sanidade e Diagnóstico por Imagem em Animais do Semiárido	01
Marcelo Barbosa Bezerra	Inovação em Reprodução Animal	01
Matheus Ramalho de Lima	Produção e Nutrição de Não Ruminantes	01
Moacir Franco de Oliveira	Morfofisiologia e biotecnologia animal	02
Raimundo Barrêto Junior	Doenças Carenciais e Metabólicas, Conservação e Transfusão Sanguínea	01
<b>Total</b>		<b>23*</b>

\* três vagas para servidor técnico vinculado à Ufersa