



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

**PORTARIA UFERSA/PROPPG N.º 36/2023, de 13 de junho de 2023**

O Pró-Reitor Adjunto de Pesquisa e Pós-graduação da Universidade Federal Rural do Semi-Árido, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria UFERSA/GAB Nº 327/2023 de 10 de março de 2023, publicada no Diário Oficial da União de março de 2023;

**CONSIDERANDO** a correspondência eletrônica enviada para o e-mail proppg@ufersa.edu.br, em 12 de junho de 2023, que solicita nomeação de comissão responsável por conduzir o processo seletivo de discentes para o Programa e Pós-graduação em Ciência Animal – PPGCA, semestre 2023.2;

**CONSIDERANDO** o memorando eletrônico nº 21/2023 – PPGCA, enviado para a Divisão de Pesquisa e Inovação - DPI, em 29 de maio de 2023, que solicita nomeação de comissão responsável por conduzir o processo seletivo de discentes para o Programa e Pós-graduação em Ciência Animal – PPGCA, semestre 2023.2;

**CONSIDERANDO** o que determina o artigo 19, inciso III do Regulamento Geral dos Programas de Pós Graduação Stricto Sensu da UFERSA;

**CONSIDERANDO** o que determina o artigo 01, inciso VII da Portaria UFERSA/GAB Nº 658/2020, de 04 de novembro de 2020;

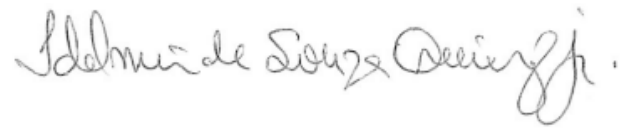
**R E S O L V E:**

**Art. 1º** Designar a comissão composta pelos (as) membros (as) abaixo relacionados, para conduzir o processo seletivo de discentes para o Programa e Pós-graduação em Ciência Animal – PPGCA, semestre 2023.2.

Prof. Dr. Cristiano Queiroz de Albuquerque (Presidente);  
Prof. Dr. Carlos Eduardo Bezerra de Moura (Membro titular);  
Profª. Drª. Cecília Irene Calabuig (Membro titular);  
Prof. Dr. Gustavo Henrique Gonzaga da Silva (Membro suplente).

**Art. 2º** A Comissão tem um prazo de 60 dias para apresentar à Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação o Relatório Final dos trabalhos.

**Art. 3º** Este ato entra em vigor nesta data.



**Prof. Dr. Idalmir de Souza Queiroz Júnior**  
**Pró-Reitor Adjunto de Pesquisa e Pós-Graduação**