



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
COORDENADORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**

Campus Universitário Ministro Petrônio Portella,
Bairro Ininga, Teresina, Piauí, Brasil; CEP 64049-550
Telefones: (86) 3215-5525/3215-5526

E-mail: assessoriaufpi@gmail.com ou comunicacao@ufpi.edu.br

BOLETIM DE SERVIÇO

Nº 626 - Maio/2026
Portaria - Nº 02/2026
(PPGZT/UFPI)

Teresina, 14 de maio de 2026



Ministério da Educação
Universidade Federal do Piauí
Programa de Pós-Graduação Em Zootecnia Tropical

PORTARIA PPGZT/UFPI N° 02, DE 12 DE MAIO DE 2026.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical – PPGZT, no uso de suas atribuições, em conformidade com o Item 2- *Da pré-seleção das teses*, Subitem 2.1 e 2.2, do Edital N° 14/2026, que regulamenta o Prêmio CAPES de Tese – Edição 2026 e; Aprovação do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical, em 12 de maio de 2026,

RESOLVE,

Instituir Comissão de Avaliação compostas pelos professores abaixo relacionados, que definirão entre si a presidência da comissão, para as seguintes atribuições:

- I. Verificar a adequação das teses inscritas aos critérios e ao elevado patamar de qualidade exigido para a premiação;
- II. Decidir pela desclassificação das teses inscritas, se não atenderem aos critérios de seleção definidos no edital do certame;
- III. Selecionar para indicação apenas uma tese vencedora;
- IV. Elaborar uma ata da reunião, de acordo com as orientações do Item 3.2, Subitem I, do Edital N° 14/2026-CAPES.

COMISSÃO DE AVALIAÇÃO:

- a) Profa. Dra. Leilane Rocha Barros Dourado
- b) Prof. Dr. Marcos Jácome de Araújo
- c) Profa. Dra. Yndyra Nayan Teixeira Carvalho Castelo Branco

Comunique-se, certifique-se e cumpra-se.

Teresina, 12 de maio de 2026.

Documento assinado digitalmente

gov.br

MARCOS JACOME DE ARAUJO

Data: 14/05/2026 11:05:42-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Prof. Dr. Marcos Jácome de Araújo
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical