



**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 756 - Junho/2025
Portaria - Nº 250/2025
(CPCE/UFPI)

Teresina, 13 de junho de 2025



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
DIREÇÃO DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO PROF^a CINOBELINA ELVAS
Av. Manoel Gracindo, km 01 - Planalto Horizonte - 64900-000 – Bom Jesus – PI.
Homepage: www.ufpi.br/bomjesus - E-mail: direcaoocpce@ufpi.edu.br

PORTARIA DIREÇÃO DO CAMPUS/CPCE/UFPI Nº 250, DE 13 DE JUNHO DE 2025

Designa Docentes para Conduzir
Processo Seletivo Regido pelo
Edital 06/2025 - CPCE, de
06/06/25 – Área: Zoologia Geral

O DIRETOR DO CAMPUS “PROF^a CINOBELINA ELVAS” - CPCE no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, e considerando:

- o Processo Nº 23111. 026225/2025-73;
- o Edital Nº 06/2025 - CPCE, de 06/06/25, publicado no D.O.U de 09/06/2025;
- o MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 36/2025 - CCBIO/CPCE, de 12/06/2025;

RESOLVE:

Designar o/as Professor/as Doutor/as: **Daniel Pires Coutinho (Presidente); Amanda Pinheiro de Barros Albuquerque (Membro); Wanna Santos de Araújo (Membro) e Thamires Kelly Nunes Carvalho (Suplente)** para conduzirem o processo de seleção de 01 (uma) vaga para Professor Substituto, Classe Auxiliar, Nível I, em Regime de Tempo Integral TI-40 (40 horas semanais) para a área de Zoologia Geral, com lotação na Coordenação do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas - CPCE, conforme edital mencionado em epígrafe.

COMUNIQUE-SE, PUBLIQUE-SE e CUMPRA-SE.

Bom Jesus, 13 de junho de 2025.

EVERALDO MOREIRA
DA SILVA:01394046359

Assinado de forma digital por
EVERALDO MOREIRA DA
SILVA:01394046359
Dados: 2025.06.13 11:29:16 -03'00'

Prof. Dr. Everaldo Moreira da Silva
Diretor do Campus “Prof^a Cinobelina Elvas” - CPCE/UFPI