



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PIAUÍ – UESPI  
UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL – UAB  
NÚCLEO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA – NEAD



CONVOCAÇÃO Nº 09  
EDITAL NEAD/UESPI/UAB Nº 007/2023

A Universidade Estadual do Piauí – UESPI, por intermédio da Coordenação de Projetos e Documentação do Núcleo de Educação a Distância – NEAD, da Universidade Estadual do Piauí - UESPI, no uso de suas atribuições legais e em conformidade com o Resultado Final do Processo Seletivo Simplificado para Tutor Presencial e Tutor a Distância para os polos do NEAD/UESPI/UAB, com vista a atender os cursos de Licenciaturas em **Letras/Espanhol, Letras/Português, Letras/Inglês, Pedagogia, História e Matemática**, e Cursos de **Especialização em Língua Portuguesa e Especialização em Ensino de Matemática no Ensino Médio** EDITAL NEAD/UESPI/UAB Nº 007/2023 da Universidade Aberta do Brasil – UAB, resolve **CONVOCAR** os(as) candidatos(as), abaixo relacionados(as), no referido Processo Seletivo para enviar, **no período de 21 a 25 de fevereiro de 2025**, através de arquivo único em PDF, para o endereço eletrônico [caf@nead.uespi.br](mailto:caf@nead.uespi.br), os seguintes documentos, que devem estar totalmente legíveis: **RG, CPF, Comprovante de Endereço que contenha bairro e CEP, Extrato bancário do Banco do Brasil ou cópia do último contracheque e diplomas (Graduação, Especialização, Mestrado e Doutorado) e comprovantes da experiência docente exigida no referido edital.**

**Curso: LICENCIATURA EM PEDAGOGIA**

**Função: TUTOR PRESENCIAL**

**Polo: BARRAS**

Class.	Inscrição	Nome	Situação
001	39285	DOMINGOS JOSE SANTOS	Aprovado(a)

**Função: TUTOR A DISTÂNCIA**

**Polo: BOM JESUS**

Class.	Inscrição	Nome	Situação
001	39577	LOREN SALLES SOUZA PEREIRA	Aprovado(a)

Teresina (PI), 18 de fevereiro de 2025.

Prof.ª Dr.ª Nayana Pinheiro Machado de Freitas Coelho  
Diretora Geral do Núcleo de Educação a Distância - NEAD/UESPI

Prof. Dr. Manoel Gabriel Rodrigues Filho  
Diretor Adjunto do Núcleo de Educação a Distância - NEAD/UAB