

1ª CONVOCAÇÃO DO EDITAL 43/2023 CEAD/UFPI

Processo Seletivo destinado ao provimento de vagas e à formação de cadastro de reserva de profissionais habilitados à função de apoio administrativo junto ao CEAD/UFPI/UAB.

A Diretora do Centro de Educação Aberta e a Distância da UFPI, e Coordenadora UAB na UFPI, no uso de suas atribuições e, considerando o Resultado Final do Processo Seletivo regido pelo Edital Nº 43/2023-CEAD, destinado ao provimento de vagas e à formação de cadastro de reserva de profissional habilitado à função de apoio administrativo, para atuar no Polo UAB/UNIÃO- PI, sem vínculo empregatício, CONVOCA e orienta aos candidatos classificados, abaixo identificados, o encaminhamento da ficha abaixo (acessar Link) para o email: financeiro_ead@ufpi.edu.br, devidamente preenchida e assinada, impreterivelmente até o dia 21/08/2023, com vistas à realização do cadastro no Programa EAD/UFPI, e ao início do exercício da função conforme normas estabelecidas no referido instrumento de seleção/edital, **turno de trabalho: manhã**.

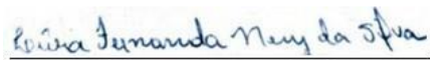
CANDIDATO (A) CONVOCADO(A):

APOIO ADMINISTRATIVO
CPF: 056.971.333-16
Sebastião Barbosa da Costa Filho

Acrescente-se que, o não envio do documento (ficha cadastro) no período acima indicado implicará em desistência do candidato ora convocado, podendo, por conseguinte, ocorrer a convocação do próximo candidato apto, de acordo com a ordem de classificação.

Ressalte-se que candidatos convocados em mais de um processo seletivo para atuarem como prestadores de serviços na EAD/UFPI nos programas do CEAD/UFPI devem optar por apenas 01 (uma) vaga. Informa-se ainda que os candidatos convocados devem se apresentar presencialmente na sede do Polo de Apoio Presencial da UAB de União no dia 21/08/2023 pela manhã de 08: 00 às 12:00 para apresentação à equipe de trabalho com a Direção.

Link da ficha cadastral: <https://drive.google.com/file/d/198CDnIhhOF4SvAgE1VMvd15NFq8H8-R4/view>


Livia Fernanda Nery da Silva
Diretora do CEAD/UFPI

Teresina, Piauí, 17 de agosto de 2023.