

## **EDITAL 04/2023**

II PROCESSO SELETIVO UNIFICADO PARA ESTÁGIO DE GRADUAÇÃO DA DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO MARANHÃO

A 1ª SUBDEFENSORA PÚBLICA GERAL DO ESTADO DO MARANHÃO, no uso de suas atribuições legais, e considerando o II PROCESSO SELETIVO UNIFICADO PARA ESTÁGIO DE GRADUAÇÃO DA DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO MARANHÃO, resolve:

Art. 1º- TORNAR PÚBLICA a convocação dos candidatos classificados no processo seletivo, de acordo com a ordem de classificação e em obediência aos itens 4, 5 e 7 do Edital Abertura, conforme Anexo do presente edital;

**Art. 2º - INFORMAR** aos candidatos que para contratação, deverão enviar a documentação abaixo relacionada, para o e-mail **convocacaoestagio@ma.def.br**, no período de 03 a 05 de fevereiro de 2023:

- a) Declaração de matrícula emitida pela instituição de ensino, contendo informação sobre a matrícula, o período cursado e a frequência regular, para estudantes de cursos de graduação;
  - b) Cópia da Carteira de Identidade e CPF;
  - c) Comprovante de endereço;
  - d) O candidato deverá apresentar cópia legível de comprovante de conta-corrente do Banco do Brasil, conforme PORTARIA N o1931-DPGE, DE 09 DE SETEMBRO DE 2022, que identifique a titularidade da conta-corrente, para fins de pagamento da bolsa auxílio;
  - e) Certidões dos distribuidores criminais das Justiças Federal e Estadual ou do Distrito Federal.

Art. 3º – CONFORME edital de abertura as atividades desempenhadas pelo/a candidato/a aprovado e contratado serão executadas de forma presencial no núcleo selecionado no momento da inscrição ou de forma remota em quaisquer dos núcleos integrantes do pólo de referência, observado o interesse e conveniência da administração.

Art. 4° - O presente Edital será publicado site da DPE/MA.

São Luís, 02 de Fevereiro de 2023.

**Cristiane Marques Mendes** 1º SubDefensora Pública-Geral do Estado do Maranhão





## **ANEXO I**

## CONVOCAÇÃO DE CANDIDATOS ESTÁGIO DIREITO COROATÁ (POLO CAXIAS)

ORDEM	CANDIDATO AMPLA CONCORRÊNCIA
1.	CAMILA SOUSA DA COSTA



