



Ministério da Educação  
**UNIVERSIDADE  
FEDERAL DO  
MARANHÃO**

**PROEN**• PRÓ REITORIA DE ENSINO  
**DAESP**• DIRETORIA DE AÇÕES ESPECIAIS

### **EDITAL Nº 106/2026 – PROEN**

#### **PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA SELEÇÃO DE PROFESSORES FORMADORES PARA ATUAREM NO PLANO NACIONAL DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA – PARFOR/CAPES/UFMA, NO ÂMBITO EXTERNO À UFMA.**

A Universidade Federal do Maranhão (UFMA), por intermédio da Pró-Reitoria de Ensino (PROEN) A Universidade Federal do Maranhão (UFMA), por intermédio da Pró-Reitoria de Ensino (PROEN) e da Diretoria de Ações Especiais (DAESP), no uso de suas atribuições e atendendo ao disposto ao Termo de Adesão do Plano Nacional de Formação de Professores da Educação Básica – PARFOR/CAPES/UFMA, instituído pelo Decreto Nº 6755/2009, torna público, no âmbito externo à UFMA, **o Resultado da avaliação de títulos**, referente ao Edital Nº 50/2026-PROEN, que trata do processo seletivo simplificado para seleção especial de professores formadores com experiência em docência no Ensino Superior, com vínculo em Instituições de Ensino Superior (IES) públicas, para atuarem no PARFOR, para ministrar aulas no **Curso de Primeira Licenciatura em HISTÓRIA**.

<b>CURSO</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>
HISTÓRIA	JOCELINA CORREIA MONTEIRO	2,0 PONTOS
	NATASHA NICKOLLY ALHADEF SAMPAIO MATEUS	10,0 PONTOS
	NIVALDO GERMANO DOS SANTOS	8,5 PONTOS

CARLOS HENRIQUE BATISTA DOS SANTOS	2,5 PONTOS
MANOEL DA SILVA RAMOS JUNIOR	2,0 PONTOS
JOSÉ CARLOS DA SILVA	1,0 PONTOS
HIAGO ANDRADE DA ROCHA	1,5 PONTOS
PATRICIA KAUFFMANN FIDALGO CARDOSO DA SILVEIRA	9,0 PONTOS
SYLVAIN MBOHOU	4,0 PONTOS
JOELMA SANTOS DA SILVA	4,5 PONTOS
SHERYDA LILA DE SOUZA CARVALHO	6,0 PONTOS
ALDINA DA SILVA MELO	6,5 PONTOS
FLADNEY FRANCISCO DA SILVA FREIRE	5,0 PONTOS
JOSÉ HEBERT DE SOUZA AGUIAR	10,0 PONTOS
JOSSILENE LOUZEIRO ALVES	1,5 PONTOS
REINALDO DOS SANTOS BARROSO JUNIOR	7,0 PONTOS
KECIANNY ARAÚJO SANTOS	5,5 PONTOS

São Luís, 14 de abril de 2026.  
 Prof. Dr. Romildo Martins Sampaio

**Pró-Reitor de Ensino**