



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO**  
**COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO**  
**DIVISÃO DE REGISTRO E CONTROLE ACADÊMICO DA PÓS-GRADUAÇÃO - DRCAPG/UEMA**

**PRORROGAÇÃO N.º 01/2026 DO EDITAL N.º 71/2026-PPG/CPG/UEMA**

**CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA AO DIREITO**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Maranhão - PPG/UEMA, no uso de suas atribuições legais, torna público para o conhecimento dos interessados que o Edital N.º 71/2026-PPG/CPG/UEMA, relativo as inscrições para a Seleção de candidatos ao CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA AO DIREITO, foi prorrogado até o dia **17 de abril de 2026**, conforme cronograma do processo seletivo abaixo.

**1. DO CRONOGRAMA COM AS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO**

<b>Evento</b>	<b>Datas</b>	<b>Horário</b>	<b>Local</b>
Inscrições	27/3/2026 a 17/4/2026	24 horas/dia	Endereço eletrônico: <sis.sig.uema.br/sigaa/public>
Homologação preliminar das inscrições	20/4/2026	Até as 18h	Site <a href="http://www.ppg.uema.br">www.ppg.uema.br</a>
Interposição de recursos sobre o resultado da homologação das inscrições	22 a 23/4/2026	24 horas/dia	Pelo e-mail <posdireitopublico@uema.br>
Resultado da interposição de recursos com homologação final das inscrições	24/4/2026	Até as 18h	Site <a href="http://www.ppg.uema.br">www.ppg.uema.br</a>
Resultado preliminar da seleção	27/4/2026	Até as 18h	Site <a href="http://www.ppg.uema.br">www.ppg.uema.br</a>
Interposições de recursos sobre o resultado preliminar da seleção	28/4/2026	24 horas/dia	Pelo e-mail < <a href="mailto:posdireito.ia@uema.br">posdireito.ia@uema.br</a> >
Resultado final	30/4/2026	Até as 18h	Site <a href="http://www.ppg.uema.br">www.ppg.uema.br</a>
Matrículas	4 a 8/5/2026	8h as 18h	Pelo e-mail < <a href="mailto:posdireito.ia@uema.br">posdireito.ia@uema.br</a> >
Início das aulas	9/5/2026		Sala de aula UEMA

São Luís - MA, 10 de abril de 2026.

**Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves**  
**Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação**