

EDITAL DE SELEÇÃO SIMPLIFICADO n.º 07/2025 – UEMANet/UEMA

PROCESSO DE SELEÇÃO SIMPLIFICADO PARA FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA PARA PROFESSOR FORMADOR DOS CURSOS TÉCNICOS, NA MODALIDADE A DISTÂNCIA, DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO – (UEMA)

RETIFICAÇÃO Nº 02

ONDE SE LÊ:

11 CRONOGRAMA

ATIVIDADE	DATA
Divulgação do Edital	09/01/2025
Período de Inscrições	13 a 31/01/2025
Divulgação da relação preliminar de candidatos inscritos	20/02/2025
Prazo para interposição de recursos contra a relação preliminar de inscritos	21 e 22/02/2025
Divulgação da relação definitiva de candidatos inscritos	24/02/2025
Resultado Preliminar da Análise Curricular	24/02/2025
Prazo para interposição de Recurso contra Análise Curricular	25/02 a 01/03/2025
Resultado Final da Análise Curricular	06/03/2025
Convocação para Entrevista	07/03/2025
Entrevista	10 a 14/03/2025
Resultado Preliminar da Entrevista	17/03/2025
Prazo para interposição de Recurso contra Entrevista	18 e 19/03/2025
Resultado Final da Entrevista	21/03/2025
Resultado Final da Seleção	21/03/2025

LEIA-SE:

11 CRONOGRAMA

ATIVIDADE	DATA
Divulgação do Edital	09/01/2025
Período de Inscrições	13 a 31/01/2025
Divulgação da relação preliminar de candidatos inscritos	20/02/2025
Prazo para interposição de recursos contra a relação preliminar de inscritos	21 e 22/02/2025
Divulgação da relação definitiva de candidatos inscritos	24/02/2025



Universidade Estadual do Maranhão – UEMA
Núcleo de Tecnologias para Educação – UEMAnet

EDITAL DE SELEÇÃO SIMPLIFICADO n.º 07/2025 – UEMAnet/UEMA

Resultado Preliminar da Análise Curricular	24/02/2025
Prazo para interposição de Recurso contra Análise Curricular	25/02 a 01/03/2025
Resultado Final da Análise Curricular	07/03/2025
Convocação para Entrevista	11/03/2025
Entrevista	12 a 25/03/2025
Resultado Preliminar da Entrevista	26/03/2025
Prazo para interposição de Recurso contra Entrevista	27 e 28/03/2025
Resultado Final da Entrevista	01/04/2025
Resultado Final da Seleção	01/04/2025

São Luís, 06 de março de 2025.

Lígia Tchaicka

Coordenadora Geral do Núcleo de Tecnologias para Educação – UEMAnet