



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE CASTANHAL  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ESTUDOS ANTRÓPICOS NA AMAZÔNICA



EDITAL DE SELEÇÃO DO CURSO DE MESTRADO DO PROGRAMA  
DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
ESTUDOS ANTRÓPICOS NA AMAZÔNIA  
EDITAL PPGEEA/UFPA N.º 3/2023 – SELEÇÃO MESTRADO 2024

A Comissão de Avaliação do Processo Seletivo para o Exame de Seleção ao ingresso ao Curso de Mestrado Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Estudos Antrópicos na Amazônia (PPGEAA), Campus Castanhal da UFPA, EDITAL PPGEEA/UFPA N.º 3/2023 – SELEÇÃO MESTRADO 2024, no sentido de manter a legitimidade e transparência no processo seletivo, torna público a ERRATA 003 EDITAL PPGEEA/UFPA N.º 3/2023 – SELEÇÃO MESTRADO 2024.

Prezado/a candidato/a, a Comissão avaliadora do processo seletivo 2024/PPGEAA torna público o resultado final da prova Escrita-dissertativa. Lembramos que esta etapa, em conformidade com o edital, não será eliminatória. Portanto, os/as candidatos/as que obtiveram nota menor que 7 (sete) pontos permanecem no processo seletivo, devendo estar atentos para a próxima etapa de entrevistas, que tem o caráter eliminatório, em que o/a candidato/a terá que obter um mínimo de 7 (sete) pontos para continuar no processo, também lembramos o/a que candidato/a deve obrigatoriamente estar atento às erratas divulgadas através de nosso site, posto que este meio de comunicação divulga todas as informações oficiais relativas ao Processo, inclusive à alteração de e-mails de contato. Sendo assim, as notas abaixo comporão a formula discriminada no item 9 da classificação final, discriminado no edital

Atenciosamente,

A Comissão.

Castanhal (PA), 24 de Fevereiro de 2024.

**ETAPA II - RESULTADO FINAL DA PROVA ESCRITA-DISSERTATIVA**

<b>Nº INSCRIÇÃO</b>	<b>NOTA</b>
54543	5,5
54645	4,75
54376	7,37
53239	6,12
54546	6,75
54647	7,75
54547	7,12
54561	7,75
54615	7,12
54679	7,37
54519	7
54675	8,12
54528	7,75
54694	7,25
54686	8,25
54689	6,5
54554	7,25
54475	5,5
54461	8
54559	6,25
54688	7,75
54653	7,5
54463	7,5
54638	8
54482	6,37
54662	4,87

54365	8,25
54555	7,37
54485	8,62
54664	6,5
54407	6,12
54650	6,87
54698	8,25
54541	8,25
54024	9,12