

Processo Seletivo PIPAUS - 2023

Resultado da Segunda Etapa

NOTA DE ESCLARECIMENTO

A Comissão de Seleção do Processo Seletivo ao PIPAUS UFSJ de 2023, Edital nº 001/2023, vem por meio desta Nota esclarecer sobre a correção das questões de número 2 e 3 da Prova Escrita, correspondente à 2ª Etapa. Identificamos que o link da referência da obra abordada nesta questão, constante das Referências Bibliográficas indicadas, leva a uma versão incompleta da mesma.

Diante de tal verificação, e tendo em vista que o material disponibilizado poderia levar os(as) candidato(a) a erro ou falha na resposta, com conseqüente prejuízo material desproporcionalmente distribuído, a Comissão considerou as notas de todos(as) candidatos(as) como igual a 3,0 (três) pontos em cada uma das questões 2 e 3, respectivamente. Para não prejudicar nenhum(a) candidato(a), a Comissão optou por corrigir somente a questão obrigatória da referida prova (questão 4) de todos(as) os(as) candidatos(as).

A Comissão agiu no sentido de preservar os esforços dos(as) candidato(as) e, igualmente, valorizar os méritos dos projetos e pitches apresentados e aprovados.

Lembra, porém, que é sempre obrigação de quem se candidata a uma seleção se preparar para além daquilo que é recomendado, ainda que o material indicado e/ou disponibilizado tenha apresentado omissão de partes.

Atenciosamente,
A Comissão de Seleção
PIPAUS

Candidatos/as	Nota final das provas
Bethania Vieira Krambeck	8,70
Júlia de Assis Ferreira Silva	8,90
Fernanda Torres Campos	7,67
Natalia Roberta Chagas Nogueira	8,45
Evaldo Sales Machado Borges	7,70
Suzana Helena Ceranto Ribeiro	7,88
Isaac José da Silva	7,60
Júlia Maria Pereira Rodrigues	8,57
Maria Amanda Vargas de Almeida Sardinha	8,50

Paulo Sérgio Abreu da Silva	7,43
Anakelly Silva Santos	8,67
Lorena de Moraes Faria	7,75
Leandro Valquer Justino Leite de Oliveira Junior	7,10
Lívia Rodrigues Stefani	9,10
Joseane Batista Gonçalves	9,20
Luiza Queiroz Barroso	9,40
Letícia de Resende Bassi não compareceu	

São João del-Rei, 05 de junho de 2023