



Universidade Federal do Oeste do Pará
Instituto de Saúde Coletiva
Processo Seletivo para Residência Multiprofissional em Saúde da Família

**PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO “RESIDÊNCIA
MULTIPROFISSIONAL EM ESTRATÉGIA SAÚDE DA FAMÍLIA PARA AS POPULAÇÕES
DO BAIXO AMAZONAS”**

**RESULTADO FINAL DA PRIMEIRA ETAPA - EDITAL Nº 08/2022 ISCO/GR, DE 23 DE
NOVEMBRO DE 2022**

INSCRIÇÃO	PONTUAÇÃO QUESTÕES OBJETIVAS	PONTUAÇÃO QUESTÃO DISCURSIVA	TOTAL DE PONTOS
20230036	57,5	18,3	75,8
20230018	65	9,5	74,5
20230042	67,5	2,0	69,5
20230012	60,0	8,0	68,0
20230044	60,0	6,0	66,0
2023008	55,0	9,6	64,6
20230015	57,5	7,0	64,5
2023006	57,5	7,0	64,5
20230001	55	8,3	63,3
20230035	57,5	5,0	62,5
20230029	55	7,0	62,0
20230010	55	6,0	61,0
20230016	47,5	12,5	60,0
20230022	55	5,0	60,0
20230045	55	5,0	60,0
20230046	50	10,0	60,0
20230030	52,5	5,0	57,5
20230021	42,5	12,5	55,0
20230024	52,5	2,0	54,5
20230002	50	3,0	53,0
20230019	45	8,0	53,0



Universidade Federal do Oeste do Pará
Instituto de Saúde Coletiva
Processo Seletivo para Residência Multiprofissional em Saúde da Família

20230007	50	3,0	53,0
20230011	50	2,0	52,0
20230043	47,5	4,0	51,5
20230017	45	6,1	51,1
20230004	47,5	3,0	50,5
20230034	47,5	2,5	50,0
20230014	47,5	2,0	49,5
20230026	47,5	2,0	49,5
20230020	45	3,0	48,0
2023009	45	2,0	47,0
20230037	42,5	3,0	45,5
20230023	42,5	2,5	45,0
20230047	42,5	2,5	45,0
20230048	37,5	7,0	44,5
20230040	42,5	2,0	44,5
2023005	42,5	2,0	44,5
20230025	42,5	2,0	44,5
20230013	40	2,0	42,0
20230031	40	2,0	42,0
20230033	37,5	4,0	41,5
20230038	37,5	3,0	40,5
20230032	32,5	2,0	34,5



Universidade Federal do Oeste do Pará
Instituto de Saúde Coletiva
Processo Seletivo para Residência Multiprofissional em Saúde da Família

RESULTADO DA ANÁLISE DE RECURSO – 1 ETAPA

CANDIDATO	RESULTADO
Adrielle Pantoja Cunha	INDEFERIDO
Patrícia Gabrielly da Silva Pires	INDEFERIDO
Rafaela Victoria Camara Soares	INDEFERIDO

Santarém-PA, 13 de janeiro de 2023.

ANDRÉA DOS SANTOS CARDOSO
Presidente da Comissão de Seleção
Portaria nº 077, de 28 de Dezembro de
2022