



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação
Universidade do Estado do Rio de Janeiro



MESTRADO PROFISSIONAL DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA AMBIENTAL

EDITAL DE SELEÇÃO Nº 001/2022

RESULTADOS PRELIMINARES FINAIS (Após recursos notas da segunda fase)

Número de inscrição	Notas					
	PC	CV	PM	SF	PF	NF
1	4,8	3,4	9,0	6,8	7,5	7,1
2	5,2	3,7	8,8	6,8	7,3	7,0
3	4,9	3,5	9,7	7,2	7	7,1
4	4,0	2,8	8,3	6,2	8,5	7,1
5	2,2	1,6	8,8	5,9	7	6,3
7	4,3	3,1	4,6	4,0	7	5,2
8	5,1	3,6	9,0	6,8	9,3	7,8
9	4,0	2,8	9,6	6,9	7,8	7,3
11	5,0	3,5	9,9	7,3	8	7,6
12	2,9	2,1	7,3	5,2	7	5,9
13	4,5	3,2	9,8	7,2	7,2	7,2
14	4,4	3,1	9,2	6,8	7,3	7,0
15	2,7	1,9	8,8	6,1	7	6,4
16	7,1	5,0	8,7	7,2	8,8	7,9
19	4,0	2,8	5,3	4,3	8,3	5,9
21	0,0	0,0	9,3	5,6	9,3	7,1
22	2,5	1,8	8,8	6,0	8,5	7,0
25	4,1	2,9	8,7	6,4	8,9	7,4

Legenda: Segundo Edital 001/2022 do PPGCTA, PC corresponde à pontuação obtida pelo candidato na análise do *Curriculum vitae*; CV é a nota da análise do *Curriculum vitae*, obtida pela equação $[CV] = (PC \times 10) / 14,1$; PM é a nota conferida pela defesa do Projeto de Pesquisa/memorial; SF é o resultado da Segunda Fase, a partir do cálculo: $[SF] = 0,4 \times [CV] + 0,6 [PM]$; PF indica a nota obtida na primeira fase do processo seletivo. A nota final (NF) de cada candidato foi calculada com a fórmula: $NF = 0,4 \times [PF] + 0,6 \times [SF]$.

Análise para cota em andamento de acordo com as Leis Estaduais 6.914/2014 e 6.959/2015.