



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA – CCET  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 135/2022 – RESULTADO FINAL

Colocação	Candidates	PROVA ESCRITA				PROVA DIDÁTICA				TÍTULOS					MEMORIAL					Média Final
		Avaliadora 1	Avaliadora 2	Avaliadora 3	Média Prova Escrita	Avaliadora 1	Avaliadora 2	Avaliadora 3	Média Prova Didática	G1	G2	G3	G4	Média Títulos	Avaliadora 1	Avaliadora 2	Avaliadora 3	Média Memorial	Média Títulos e Memorial	
1	Nº 011 - Debora Regina Taño	10,00	9,50	9,25	9,58	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	4,60	10,00	8,25	8,21	10,00	10,00	9,50	9,83	9,02	9,54
2	Nº 025 - Marisa Schincariol de Mello	7,50	10,00	10,00	9,17	8,50	8,00	9,00	8,50	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,22
3	Nº 030 - Bruna Távora de Sousa Martins	9,00	8,00	9,00	8,67	10,00	9,00	10,00	9,67	10,00	5,00	10,00	10,00	8,75	10,00	9,00	10,00	9,67	9,21	9,18
4	Nº 019 - Debora Gauziski de Figueiredo Bueno	8,50	9,50	8,50	8,83	9,50	9,50	10,00	9,67	10,00	6,50	10,00	10,00	9,13	8,50	9,00	9,00	8,83	8,98	9,16
5	Nº 023 - Melina Aparecida dos Santos Silva	8,75	9,50	9,50	9,25	10,00	9,50	9,50	9,67	10,00	8,50	10,00	2,75	7,81	9,00	8,50	9,00	8,83	8,32	9,08
6	Nº 005 - Daniel Velasco Leão	9,00	10,00	9,50	9,50	8,50	9,00	8,50	8,67	8,00	4,60	8,50	10,00	7,78	9,00	10,00	9,00	9,33	8,55	8,91
7	Nº 009 - Claudia Maria de Holanda Rocha	7,00	8,00	8,00	7,67	8,50	8,50	9,00	8,67	8,00	0,10	9,00	10,00	6,78	10,00	10,00	10,00	10,00	8,39	8,24
8	Nº 004 - Carolina Marques Henriques Ficheira	7,00	8,00	8,00	7,67	7,00	7,50	8,00	7,50	9,00	5,00	10,00	10,00	8,50	8,00	8,00	8,00	8,00	8,25	7,81
9	Nº 018 - Paula Gorini Oliveira	7,00	6,00	8,00	7,00	7,00	7,00	7,50	7,17	9,00	2,60	7,30	10,00	7,23	8,50	7,00	8,50	8,00	7,61	7,26
10	Nº 020 - Priscila Seixas da Costa	6,50	7,50	8,00	7,33	7,00	6,50	7,50	7,00	4,00	5,30	7,30	10,00	6,65	7,00	7,50	7,00	7,17	6,91	7,08
11	Nº 015 - David Ganc	6,50	7,00	7,75	7,08	6,50	6,50	6,50	6,50	9,00	2,10	6,30	10,00	6,85	8,00	7,00	7,00	7,33	7,09	6,89

NINA REIS SAROLDI

CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO – UNIRIO