

Resultado Preliminar do PSS 05/2022:

Cargo: Engenheiro Mestre I	Formação	Critérios							Total de pontos
		Currículo	Prova de títulos			Entrevista		Prova Teórica	
Candidatos	Graduação em engenharia mecânica, metalúrgica ou materiais com mestrado concluído, no mínimo, há dois anos.	1.1 Participação em projetos de pesquisa na área de mecânica da fratura, fadiga ou ensaios mecânicos de escala real – 1,0 ponto (máximo de 3,0 pontos)	2.1 Doutorado em engenharias (em andamento ou concluído) – 0,5 ponto	2.2 Publicação em congressos – 0,5 ponto por trabalho (máximo de 1,0 ponto)	2.3 Artigo publicado em periódico internacional – 1,0 ponto (máximo de 1,0 ponto)	3.1 Habilidades de comunicação – Máximo de 0,5 ponto.	3.2 Conhecimentos sobre testes mecânicos em meios agressivos – Máximo de 1,5 pontos.	4.1 Estrutura, desempenho e modos de falha de dutos flexíveis – Máximo de 2,5 pontos.	
Luana Góes Soares da Silva	Não homologado								
Renan Mensch Landell	Atendido	3,0	0,5	1,0	1,0	0,5	1,5	7,5	7,50

Cargo: Técnico Nível Médio II	Formação e Experiência		Critérios				Total de pontos
			Currículo	Prova de títulos	Entrevista	Prova Prática	
Candidatos	Curso técnico de ensino médio.	Mais de 10 anos de experiência	1.1 Experiência profissional na área de usinagem e/ou metrologia a mais de 5 anos – 3,5 pontos	2.1 Curso técnico em mecânica ou eletromecânica (concluído) – 3,5 pontos	3.1 Usinagem – 3,0 pontos	4.1 Executar peça em equipamento CNC	
Adilson Melo	Não homologado.						
Cleverson da Luz	Atendido	Atendido	3,5	3,5	2,8	Classificado	9,80