



## DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL



### EDITAL Nº 32/2024 PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

EM ATENDIMENTO AO SUBITEM 3 DO EDITAL DE ABERTURA Nº 32/2024 PSS, INFORMAMOS ABAIXO O RESULTADO FINAL:

Vaga: Engenheiro Profissional Júnior	Formação e Experiência	PCD	Critérios				Total de pontos
			Currículo	Prova de Títulos	Entrevista		
Candidatos	<p>Graduação em Engenharia Mecânica, Metalúrgica ou de Materiais e Mestrado na área de Engenharia Mecânica, Metalúrgica ou de Materiais.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ter, no mínimo, 3 anos de experiência profissional em projetos de pesquisa na área de análise de tensões residuais.</li><li>- Estar familiarizado com equipamentos de difração por raios-X (DRX).</li><li>- Ter conhecimento em métodos utilizados para medição e análise de tensões residuais.</li></ul>		<p>1.1 Participação em projetos de pesquisa na área de análise de tensões residuais – <b>2,0 pontos (máximo de 4,0 pontos).</b></p>	<p>2.1 Doutorado na área de Engenharia <b>(concluído 3,0 pontos, em andamento 2,5 pontos) – 3,0 pontos.</b></p>	<p>3.1 Habilidades de comunicação – <b>Máximo de 0,5 ponto;</b></p>	<p>3.2 Conhecimento sobre métodos utilizados para análise de tensões residuais. Conhecimento sobre a técnica de Difração por Raio X – <b>Máximo de 2,5 pontos.</b></p>	
Igor Luis Diehl	Atendido.	Não	4,0	3,0	0,50	2,50	10,0

SETOR DE CONCURSOS – FAURGS

25 de Setembro de 2024