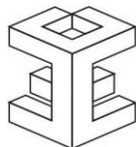


FUNDAÇÃO LUIZ ENGLERT

Entidade Técnico Cultural Criada em 1965
Rua Matias José Bins 364 : Bairro Três Figueiras : CEP 91330-290
PORTO ALEGRE : RS : BRASIL
Fone: (51) 3286.4333 / 3286.4343 : E-mail: fle@fle.org.br

Resultado Final do PSS Nº 011/2023 (após prazo recursal):

Vaga 01 - 1. Técnico em Química (Nível médio I)	Formação e Experiência		Critérios			Total de pontos
			Prova de títulos		Entrevista	
Candidato	Profissional de Nível Médio, com formação de Técnico em Química	Experiência em manuseio e preparo de amostras, execução de análises químicas e gestão laboratorial.	1.1 Formação complementar (curso de graduação ou pós-graduação na área de química ou engenharia) – 1,0 ponto por formação complementar (máximo de 2 pontos)	1.2 Experiência comprovada de atuação em projetos de pesquisa – 1,0 ponto por ano de atuação em projeto (máximo de 3 pontos)	2.1 Fundamentos básicos e aplicados de análises químicas de teor de óleos e graxas totais – método gravimétrico e por espectrofotometria. (máximo de 5 pontos)	
Camila Guterres Rodeghiero	Habilitado	Habilitado	2 pontos	1 pontos	5 pontos	8 (Aprovado)



FUNDAÇÃO LUIZ ENGLERT

Entidade Técnico Cultural Criada em 1965

Rua Matias José Bins 364 : Bairro Três Figueiras : CEP 91330-290

PORTO ALEGRE : RS : BRASIL

Fone: (51) **3286.4333 / 3286.4343** : E-mail: fle@fle.org.br

Vaga 02 - 2. Técnico em Química (Nível médio II)	Formação e Experiência		Critérios			Total de pontos
			Prova de títulos		Entrevista	
Candidato	Profissional de Nível Médio, com formação de Técnico em Química	Experiência em manuseio e preparo de amostras, execução de análises químicas e gestão laboratorial. Monitoramento de qualidade e gestão de equipe.	1.1 Formação complementar (curso de graduação ou pós-graduação na área de química ou engenharia) – 1,0 ponto por formação complementar (máximo de 2 pontos)	1.2 Experiência comprovada de atuação em projetos de pesquisa – 1,0 ponto por ano de atuação em projeto (máximo de 3 pontos)	2.1 Fundamentos básicos e aplicados de análises químicas de teor de óleos e graxas totais – método gravimétrico e por espectrofotometria. (máximo de 5 pontos)	
Enio Marcelo Amorim	Habilitado	Habilitado	2 pontos	1 ponto	5 pontos	8 (Aprovado)