

## PROCESSO SELETIVO № 02/2024 COMUNICADO 001 – RETIFICAÇÃO DE TEXTO NO EDITAL – CARGO: 102

A FUNPEC – Fundação Norte-rio-grandense de Pesquisa e Cultura informa a retificação de texto no Edital do Processo Seletivo 02/2024 – cargo: 102, a saber:

Onde se Lê:

**ANEXO I** – O código, denominação do cargo, descrição sumária das atividades, projeto acadêmico ao qual está vinculado, local de trabalho, número de vagas, jornada de trabalho, remuneração, requisitos e respectivos comprovantes constam do quadro abaixo:

	TÉCNICO DE APOIO EM PESQUISA E DESENVOLVIMENTO (TÉCNICO)	Coletar dados para apoiar estudos, pesquisas e avaliação de metas definidas nos projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação; Executar análise estatística de dados levantados; Produzir relatórios estatísticos dos dados coletados; Organizar o banco de dados de pesquisa desenvolvimento e inovação; Executar ensaios físico-químicos; Auxiliar na coordenação das atividades desenvolvidas pelos projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação.	1	40	R\$2.610,60	(i) Ensino médio técnico em química ou em meio Ambiente concluído.	1
102 Natal/RN)						(ii) Carteira de motorista tipo "B" há pelo menos 3 anos.	CNH (Carteira Nacional de Habilitação).
(Notal) (III)						(iii) Experiência profissional comprovada de, no mínimo, 6 (seis) meses com manejo e classificação de amostras. Obs. Serão aceitas experiências como bolsista e/ou estagiário.	Declaração original da instituição emitente em papel timbrado, carimbada e assinada pelo diretor ou preposto responsável, contendo dados do empregador (CNPJ), cargo do empregado, período e descrição das atividades técnicas desenvolvidas que comprovem a experiência exigida.

ANEXO II - O código, indicadores de pontuação, critérios e valor máximo de pontuação, e respectivos comprovantes constam do quadro abaixo:

102	Experiência profissional comprovada adicional ao mínimo de 6 (seis) meses exigido no anexo I.  Obs. Serão aceitas experiências como bolsista e/ou estagiário.  Obs. Documentação de comprovação de experiência sem data de início e término não será pontuada.	1,0 pontos por cada semestre de experiência.	4,0	Declaração original da instituição emitente em papel timbrado, carimbada e assinada pelo diretor ou preposto responsável, contendo dados do empregador (CNPJ), cargo do empregado, período trabalhado e descrição das atividades técnicas desenvolvidas.
	Experiência profissional comprovada adicional ao mínimo de 6 (seis) meses na realização de ensaios físico-químicos.	1,0 pontos por cada semestre de experiência.	3,0	Certificado ou declaração oficial de conclusão de curso com comprovação de autenticidade.
	Curso de Interpretação ISO/IEC 17025:2017, para gestão e elaboração de relatórios das amostras coletadas em campo.	2,0 pontos por curso.	2,0	Diploma ou certificado de conclusão.
	Curso de Segurança e saúde no trabalho com inflamáveis e combustíveis.	1,0 ponto por curso.	1,0	Diploma ou certificado de conclusão.

## Leia-se:

**ANEXO I** – O código, denominação do cargo, descrição sumária das atividades, projeto acadêmico ao qual está vinculado, local de trabalho, número de vagas, jornada de trabalho, remuneração, requisitos e respectivos comprovantes constam do quadro abaixo:

102 (Natal/RN)	TÉCNICO DE APOIO EM PESQUISA E DESENVOLVIMENTO	Coletar dados para apoiar estudos, pesquisas e avaliação de metas definidas nos projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação; Executar análise estatística de dados levantados;	1	40	R\$2.610,60	(i) Ensino médio técnico em química ou em meio Ambiente concluído.	1
		Produzir relatórios estatísticos dos dados coletados; Organizar o banco de dados de pesquisa desenvolvimento e				(ii) Carteira de motorista tipo "B" há pelo menos 3 anos.	CNH (Carteira Nacional de Habilitação).



	inovação; Executar ensaios físico- químicos; Auxiliar na coordenação das atividades desenvolvidas pelos projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação.				(iii) (ii) Experiência profissional comprovada de, no mínimo, 6 (seis) meses com manejo e classificação de amostras.  Obs. Serão aceitas experiências como bolsista e/ou estagiário.	Declaração original da instituição emitente em papel timbrado, carimbada e assinada pelo diretor ou preposto responsável, contendo dados do empregador (CNPJ), cargo do empregado, período e descrição das atividades técnicas desenvolvidas que comprovem a experiência exigida.
--	---	--	--	--	--	---

## ANEXO II - O código, indicadores de pontuação, critérios e valor máximo de pontuação, e respectivos comprovantes constam do quadro abaixo:

102	Experiência profissional comprovada adicional ao mínimo de 6 (seis) meses exigido no anexo I.  Obs. Serão aceitas experiências como bolsista e/ou estagiário.  Obs. Documentação de comprovação de experiência sem data de início e término não será pontuada.	1,0 pontos por cada semestre de experiência.	4 <del>,0</del> <u>3,0</u>	Declaração original da instituição emitente em papel timbrado, carimbada e assinada pelo diretor ou preposto responsável, contendo dados do empregador (CNPJ), cargo do empregado, período trabalhado e descrição das atividades técnicas desenvolvidas.
	Carteira de motorista tipo "B" há pelo menos 3 anos.	<u>1,0 ponto</u>	<u>1,0</u>	CNH (Carteira Nacional de Habilitação).
	Experiência profissional comprovada adicional ao mínimo de 6 (seis) meses na realização de ensaios físico-químicos.	1,0 pontos por cada semestre de experiência.	3,0	Certificado ou declaração oficial de conclusão de curso com comprovação de autenticidade.
	Curso de Interpretação ISO/IEC 17025:2017, para gestão e elaboração de relatórios das amostras coletadas em campo.	2,0 pontos por curso.	2,0	Diploma ou certificado de conclusão.
	Curso de Segurança e saúde no trabalho com inflamáveis e combustíveis.	1,0 ponto por curso.	1,0	Diploma ou certificado de conclusão.