

EDITAL DE PROCESSO PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA 008/2025 ERRATA 001

O SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL – DEPARTAMENTO REGIONAL DO RIO GRANDE DO NORTE (SENAI-DR/RN) torna pública a presente Errata do Edital do Processo para seleção de Bolsista 008/2025, conforme as alterações detalhadas a seguir (em **Negrito** inserindo e em **vermelho** retirando):

1. 3. Das Vagas

Código	Tipo	Formação Exigida	Formação, Experiências, Habilidades, Conhecimentos e Referências Desejáveis	Valor Mensal	Nº de Vagas
A	PDI-VI	Graduação em Engenharia Elétrica + Mestrado em Engenharia Elétrica ou Áreas Afins	<ul style="list-style-type: none"> • Título de mestrado na área de engenharia elétrica; • Experiência no exercício profissional na área de formação; • Atuação em projetos de PD&I na área de energias renováveis • Experiência na execução de ensaios de eletroluminescência em módulos fotovoltaicos; • Experiência na realização de ensaios normatizados de desempenho em módulos fotovoltaicos; • Conhecimento no gerenciamento de sistemas fotovoltaicos; • Conhecimento em análise de dados solarimétricos; • Conhecimento em softwares PV*Sol e/ou PVsyst; • Conhecimento em programação (R ou Python); • Conhecimento teórico-prático nas áreas de energia solar fotovoltaica e segurança do trabalho; • Habilidade para trabalhar em projetos multidisciplinares, colaborando com especialistas de outras áreas para o desenvolvimento de soluções integradas; • Experiência na elaboração de artigos científicos • Apresentar duas cartas de recomendação profissional. 	R\$ 5.400,00	1
B	PDI-VII	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Energia	<ul style="list-style-type: none"> • Título de mestrado na área de engenharia elétrica • Experiência no exercício profissional na área de formação; • Atuação em projetos de PD&I na área de formação • Conhecimento no gerenciamento de sistemas fotovoltaicos; • Conhecimento em análise de dados solarimétricos; • Conhecimento na elaboração e manutenção de sistemas elétricos de baixa tensão; • Conhecimento em softwares PV*Sol e/ou PVsyst; • Conhecimento em programação (R ou Python); • Habilidade para trabalhar em projetos multidisciplinares, colaborando com especialistas de outras áreas para o desenvolvimento de soluções integradas; • Experiência na elaboração de artigos científicos • Apresentar duas cartas de recomendação profissional. 	R\$ 4.200,00	Cadastro de Reserva

2. 7. DO CRONOGRAMA

EVENTOS	DATAS
Início da submissão das candidaturas (exclusivamente por e-mail: bolsa@isi-er.com.br)	12/05/2025
Data limite para submissão das candidaturas (exclusivamente por e-mail: bolsa@isi-er.com.br)	21/05/2025
Divulgação das inscrições homologadas (disponível na página www.rn.senai.br/trabalhe-conosco/)	22/05/2025
Divulgação do resultado preliminar (disponível na página www.rn.senai.br/trabalhe-conosco/)	22/05/2025
Apresentação de recursos quanto ao resultado preliminar (exclusivamente por e-mail: bolsa@isi-er.com.br)	23/05/2025
Julgamento dos recursos	26/05/2025
Divulgação do resultado final (disponível na página www.rn.senai.br/trabalhe-conosco/)	26/05/2025
Entrega da documentação e agendamento do ASO	27/05/2025
Outorga das bolsas	04/06/2025

Todas as demais disposições do Edital SENAI DR-RN 008/2025 permanecem inalteradas.

Natal, 19 de maio de 2025.


Rodrigo Diniz de Mello
 Diretor Regional do SENAI/RN

