



1.º Termo Aditivo **ao Edital UNIFEFE n.º 62/2023**

A Reitora do Centro Universitário de Brusque – UNIFEFE, mantido pela Fundação Educacional de Brusque – FEBE, com sede na Rua Vendelino Maffezzolli, n.º 333, Bairro Santa Terezinha, Município de Brusque/SC, CEP 88352-360, Fone/Fax n.º (47) 3211-7000, *home page* www.unifebe.edu.br, considerando a legislação em vigor e, considerando o disposto no inciso XXII do artigo 22 do Estatuto da UNIFEFE, faz saber por meio do 1.º Termo Aditivo, que ficam alterados os seguintes itens do Edital UNIFEFE n.º 62/2023, de 15/9/2023, que instaurou o **Processo Seletivo de Estagiário para a Assessoria de Desenvolvimento Institucional**:

1. Os **itens 10, 10.2 e 11** do Edital UNIFEFE n.º 62/2023, de 15/9/2023, passam a vigorar com as seguintes redações:

10. DO RESULTADO FINAL: após a realização da 2.ª Etapa da seleção, o resultado final do processo seletivo será aprovado pela Reitoria e publicado pela Pró-Reitoria de Administração no site da UNIFEFE - www.unifebe.edu.br, até o dia 5 de outubro de 2023 (quinta-feira).

10.2. O candidato selecionado e convocado para assumir a vaga terá até as 16 horas do dia 6 de outubro de 2023 (sexta-feira) para manifestar-se por escrito, por meio do e-mail rh@unifebe.edu.br, sobre a aceitação ou não da vaga

11. DA DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA: o candidato selecionado deverá entregar até o dia 9 de outubro de 2023 (segunda-feira) fotocópia de todos os documentos comprobatórios especificados no formulário de inscrição, que são: comprovante de residência; certificados/diplomas e histórico escolar que comprovem a escolaridade; certificados/diplomas de cursos complementares como aperfeiçoamento dos últimos cinco anos; CPF e RG.

2. As demais disposições do Edital UNIFEFE n.º 62/2023, de 15/9/2023, permanecem inalteradas.

3. Este 1.º Termo Aditivo entra em vigor na data de sua publicação, retroagindo seus efeitos a partir de 4/10/2023.

Brusque, 5 de outubro de 2023.

Prof.ª ROSEMARI GLATZ
Reitora

Publicado na UNIFEFE em 5 de outubro de 2023.