



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

## Edital 16/2024 - RIFB/IFBRASILIA

### RETIFICAÇÃO 01

O **REITOR SUBSTITUTO DO INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA**, designado pela Portaria nº 1.156/REITORIA/IFB, de 1º de setembro de 2023, publicada no Diário Oficial da União de 04 de setembro de 2023, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público, por meio da Pró-Reitoria de Ensino, a **RETIFICAÇÃO nº 01** referente a seleção de estudantes para o Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Docência na Educação Profissional e Tecnológica – DocentEPT, em nível de Especialização, na modalidade a distância, ofertado em parceria com Programa Universidade Aberta do Brasil – UAB., conforme abaixo:

#### 1. Onde se lê:

#### 6. DA SELEÇÃO

[...]

6.1. A seleção dos estudantes para a Especialização DocenETP ocorrerá por meio de análise curricular baseada nos critérios estabelecidos no Anexo I deste edital;

6.2. A seleção será classificatória e, em cada polo ofertante, serão selecionados os candidatos com as 50 melhores notas na análise curricular;

[...]

#### 2. Leia-se:

[...]

6.1. A seleção dos estudantes para a Especialização **DocentEPT** ocorrerá por meio de análise curricular baseada nos critérios estabelecidos no Anexo I deste edital;

6.2. A seleção será classificatória, **por ordem decrescente de pontos em cada polo ofertante.**

[...]

3. Os demais itens permanecem inalterados.

**RODRIGO ALFANI**

Reitor Substituto

Documento assinado eletronicamente por:

▪ **Rodrigo Alfani, REITOR(A) - SUBSTCD01 - RIFB**, em 26/08/2024 16:10:03.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 26/08/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 558434

Código de Autenticação: f98425f3fb





Reitoria  
Setor de Autarquias Sul, Quadra 02, Lote n°  
03, Edifício Siderbrás., None, Asa Sul,  
BRASÍLIA / DF, CEP 70.070-906  
(61) 2103-2154