



Educação e Mineração no Projeto Pedagógico da Escola:
do rompimento à revitalização na Bacia do Rio Doce (MG)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS
DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO**

PROGRAMA FORMAÇÃO CONTINUADA DE EDUCADORES DA
REDE PÚBLICA DOS MUNICÍPIOS ATINGIDOS PELO ROMPIMENTO DA
BARRAGEM DE FUNDÃO EM MINAS GERAIS (PEBRID)

ATO DE RETIFICAÇÃO 01 DO EDITAL 2023/02

Processo de seleção de candidatos para atuarem como Apoios Acadêmicos no Curso de Especialização (*Lato Sensu*) - Educação e Mineração no Projeto Pedagógico da Escola: do rompimento à revitalização na Bacia do Rio Doce (MG)

A Coordenação do Curso de Especialização “Educação e Mineração no Projeto Pedagógico da Escola: do rompimento à revitalização na Bacia do Rio Doce (MG)”, vinculado ao Programa Formação Continuada de Educadores da Rede Pública dos Municípios Atingidos pelo Rompimento da Barragem de Fundão em Minas Gerais - PEBRID, faz saber que o Edital 2023/02 passa a vigorar com as seguintes alterações:

Onde se lê:

5.3. O (a) candidato deverá anexar, no formulário, as cópias digitalizadas dos seguintes documentos:

5.3.4. Diploma (frente e verso) ou certificado de conclusão de Curso de Especialização *Lato sensu*, mínimo de 360 horas, na área da educação, reconhecido pelo Ministério da Educação. É obrigatório constar o nome da Instituição, o nome do curso, carga horária e período de realização.

Leia-se:





Educação e Mineração no Projeto Pedagógico da Escola: do rompimento à revitalização na Bacia do Rio Doce (MG)

5.3. O (a) candidato deverá anexar, no formulário, as cópias digitalizadas dos seguintes documentos:

5.3.4. Diploma (frente e verso) ou certificado de conclusão de Curso de Especialização *Lato sensu*, mínimo de 360 horas, na área da educação, reconhecido pelo Ministério da Educação.

Mariana, 05 de setembro de 2023

Profa. Dra. Fernanda Aparecida Oliveira Rodrigues Silva

Coordenadora do Curso de Especialização

Educação e Mineração no Projeto Pedagógico da Escola: do rompimento à revitalização
na Bacia do Rio Doce (MG)

