



CONVOCAÇÃO PARA MATRÍCULA - CANDIDATOS APROVADOS NO PROCESSO SELETIVO 2023 DOUTORADO

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Filosofia da Universidade Federal de Ouro Preto, considerando o Resultado Final do Processo Seletivo para ingresso de alunos regulares de Mestrado para o ano de 2023, convoca o candidato excedente D131, referente ao edital 04/2022 e conforme descrição abaixo.

A matrícula dos(as) candidatos(as) aprovados(as) nos Processos Seletivos para ocupação de vagas será através do Formulário de Matrícula disponível no link: [Formulário de matrícula doutorado](#).

Data para matrícula: 28 a 29 de março de 2023

Observação.: O Colegiado do PPGFII vai admitir a matrícula no doutorado aos candidatos que apresentarem a ata da defesa de dissertação no ato da matrícula, condicionando a rematrícula no 2º semestre de 2023 apenas com a apresentação do diploma ou documento equivalente.

DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA

1. [Formulário de matrícula doutorado](#).
2. Cópia do diploma de graduação ou declaração de conclusão do curso
3. Cópia do Histórico Escolar da graduação
4. Cópia do diploma de conclusão do mestrado ou documento equivalente
5. Cópia do histórico escolar do mestrado
6. Currículo Lattes atualizado
7. Cópia do RG (Não pode ser carteira de habilitação)
8. Cópia do CPF
9. Cópia do título de eleitor
10. Cópia documento militar (sexo masculino)



11. Comprovante de estar quite com a justiça eleitoral (Pode ser obtida no site do TRE ou TSE)

10. Declaração de autenticidade de documentos (Modelo em anexo)

Para efetivação da matrícula os candidatos de ações afirmativas deverão passar pela comissão de Políticas Afirmativas da PROPP, segundo as normativas específicas disponíveis em <https://propp.ufop.br/pt-br/acoes-afirmativas> (Portarias PROPP 09/2021 e 03/2022). As datas serão divulgadas por e-mail e pelo site do PPGFIL.

Obs.: O candidato receberá um e-mail sobre a efetivação da matrícula após a conferência dos documentos.

Ouro Preto, 28 de fevereiro de 2023

BRUNO ALMEIDA GUIMARÃES
Presidente do Colegiado do PPGFIL