



Ministério da Educação
Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS QUE REGULAMENTAM O PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO

Área de Conhecimento: Geociências e Engenharias

Subárea de Conhecimento / Grupo de Disciplinas: Drenagem Urbana, Fundamentos de Climatologia e Meteorologia, Geologia, Hidrologia, Prospecção de Águas Subterrâneas, Saneamento e Topografia.

1. DA TITULAÇÃO

Graduação em Geologia, Engenharia Agrícola, Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia Hídrica, Engenharia de Minas.

2. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- [1] Drenagem Urbana;
- [2] Fundamentos de Climatologia e Meteorologia;
- [3] Geologia;
- [4] Hidrologia;
- [4] Prospecção de Águas Subterrâneas;
- [6] Saneamento;
- [7] Topografia.

3. SUGESTÕES DE BIBLIOGRAFIA

- [1] CANHOLI, A. P. Drenagem urbana e controle de enchentes. São Paulo: Oficina de Textos, 2005.
- [2] MENDONÇA, F.; DANNI-OLIVEIRA, I. M. Climatologia: noções básicas e climas do Brasil. São Paulo, SP: Oficina de Textos, c2007. 206p
- [3] POPP, J. H. Geologia Geral. 7.ed. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2017. E-book.
- [4] TUCCI, C. E. M. Hidrologia: ciência e aplicação. 4.ed. Porto Alegre, RS: Ed. UFRGS, 2009.
- [5] GROTZINGER, J. P.; JORDAN, T. H. Para entender a Terra: revisão técnica. Rualdo Menegat. 6.ed. Porto Alegre, RS: Bookman, 2013. 738p.
- [6] AZEVEDO NETTO, M. J. Manual de hidráulica. São Paulo: Edgard Blücher Ltda, 1998.
- [7] MCCORMAC, J. C. Topografia. 6.ed. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2016. E-book.