

CEAB promove curso Estabilidade de taludes e encostas naturais

Nos dias 19 e 20 de julho, o Clube de engenharia, arquitetura e agronomia de Brusque (CEAB) promove o curso de Estabilidade de taludes e encostas naturais: análise, projeto, execução e desempenho. As aulas serão ministradas no Studio CEAB pelo engenheiro civil Hudson Régis Oliveira.

O objetivo do curso é aprofundar os conhecimentos em estabilidade de taludes e encostas naturais por meio de uma revisão de conceitos e metodologia de análise, projeto, execução e verificação do comportamento e desempenho de sistemas de estabilização e contenção.

Mais informações [aqui](#).