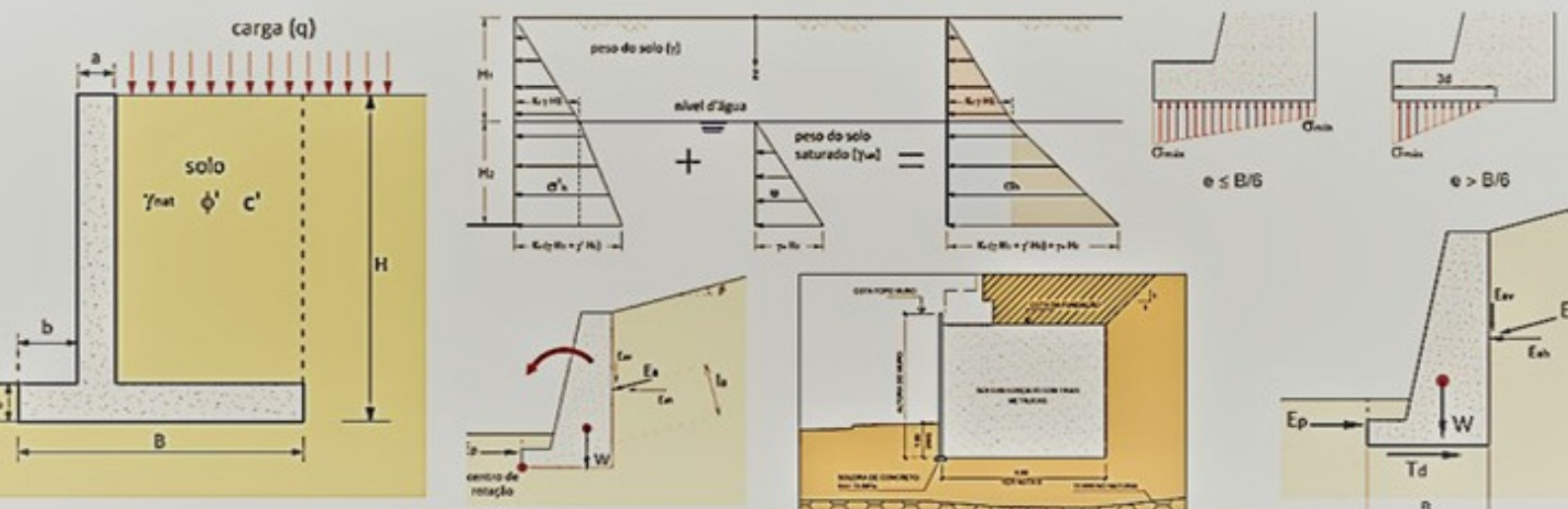


# ESTRUTURAS DE CONTENÇÃO I



**OBJETIVO**

Capacitar o aluno à planejar, projetar e analisar estruturas de contenção e taludes.

**EMENTA**

Investigação geotécnica do subsolo - Obtenção de parâmetros do solo por correlações - Empuxos de terra - Estabilidade de taludes - Muros de arrimo (gravidade, gabião e flexão): dimensionamento geotécnico e estrutural - Terra armada; Drenagem externa e interna (DHP, Barbacã, Canaletas e escada hidráulica).

**INSCRIÇÕES:**

09/09/2019 a 31/10/2019 – Acesse: [www.geocursoufu.com](http://www.geocursoufu.com)

**OFERECIMENTO:**

**SEXTAS-FEIRA, SÁBADO e DOMINGONAS SEGUINTE DATAS:**

08 / 11 / 19 – DAS 18h00 ÀS 23h00

09 / 11 / 19 – DAS 8h00 ÀS 19h00

10 / 11 / 19 – DAS 8h00 ÀS 13h00

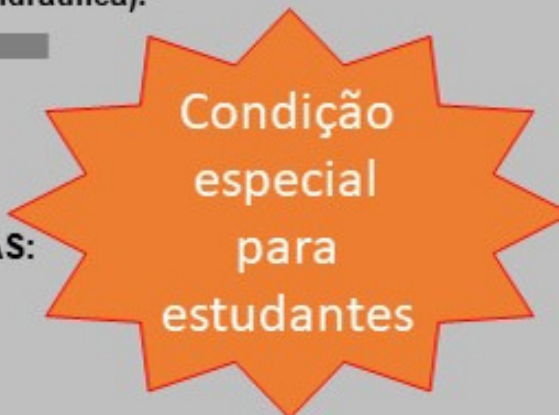
**CARGA HORÁRIA: 20h**

**PÚBLICO-ALVO: PROFISSIONAIS DA CONSTRUÇÃO, ENGENHEIROS, ARQUITETOS E ESTUDANTES.**

**INVESTIMENTO: DE 09 A 30/09/19 – R\$ 390,00, DE 01 A 18/10/19 – R\$ 440,00 e DE 19 A 31/10/19 R\$ 490,00 e Estudantes: R\$ 250,00 (após inscrição enviar comprovante de matrícula para [geocursoufu@gmail.com](mailto:geocursoufu@gmail.com))**

**DOCENTES: CARLOS E. PEREIRA, GREGÓRIO S. VIEIRA E JEAN R. GARCIA**

**DOCENTE RESPONSÁVEL: PROF. DR. JEAN RODRIGO GARCIA**



**INSCRIÇÕES**

Acesse:



**Mais informações:**

Secretaria da Faculdade de Engenharia Civil

(34) 3239-4159 (Valquíria)

[www.feciv.ufu.br](http://www.feciv.ufu.br)

[geocursoufu@gmail.com](mailto:geocursoufu@gmail.com)