

Dimensionnement des ouvrages géotechniques sous séisme / Sizing of geotechnical structures under earthquake



Composante
Polytech
Grenoble - INP,
UGA

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** KAGG9M18

Présentation

Heures d'enseignement

Dimensionnement des ouvrages géotechniques sous séisme / Sizing of geotechnical structures under earthquake - CMTD

Cours magistral - Travaux dirigés

16h

Pré-requis recommandés

Bases en géophysique, mécanique, traitement du signal, géologie, statistiques

Basics in geophysics, mechanics, signal processing, geology and statistics

Période : Semestre 9

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Libellé	Nature de l'enseignement	Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Remarques
				120		30/100	

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Mathieu Causse

✉ mathieu.causse@univ-grenoble-alpes.fr

Lieu(x) ville

› Grenoble

Campus

› Grenoble - Saint-Martin d'Hères