

Géophysique (EGAL701_GGGM2)



En bref

- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Bases de la sismique réflexion – réfraction ; hodochrones, estimation des vitesses sismiques ; structures à couches planes horizontales, à pendage, interfaces irréguliers. Méthode de l'épluchage, méthode plus/minus.

Objectifs

Égalisation des acquis en géophysique

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	7,5h
TD	Travaux Dirigés	6h

Compétences visées

Savoir traiter une campagne de sismique-réflexion/réfraction à l'échelle géotechnique. Les TP sont effectués au semestre 8.

Infos pratiques

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
-

Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac