

Projet : aléa sismique, volcanique, gravitaire, hydrologique (PROJ901_ALEA)

 ECTS
4 crédits

 Composante
UFR Sciences
et Montagne

Présentation

Description

Pratiquer les connaissances acquises lors de la formation, dans le cadre d'exemples concrets d'estimation de l'aléa et des mesures de protection pouvant être envisagées.

Le suivi des projets est encadré par des enseignant-chercheurs spécialiste de l'aléa considéré et/ou par des professionnels.

Heures d'enseignement

Projet : aléa sismique, volcanique, gravitaire - CM	Cours Magistral	3h
Projet : aléa sismique, volcanique, gravitaire - TD	Travaux Dirigés	9h
Projet : aléa sismique, volcanique, gravitaire - TP	Travaux Pratiques	24h

Compétences acquises

Macro-compétence	Micro-compétences
------------------	-------------------

Infos pratiques

Contacts

Responsable du cours

Francois Jouanne

📞 +33 4 79 75 88 87

✉️ Francois.Jouanne@univ-savoie.fr

Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)