

UE Gestion des risques : approches réglementaires et alternatives

 ECTS
6 credits

 Component
UFR PhITEM
(physique,
ingénierie, terre,
environnement,
mécanique)

 Semester
Automne

- > **Teaching language(s):** French
- > **Open to exchange students:** Yes
- > **Code d'export Apogée:** PAX7SRAA

Presentation

Description

L'objectif de cet enseignement est de transmettre des connaissances théoriques et des compétences pratiques sur la gestion des risques majeurs en France, avec un accent sur les risques naturels. Les étudiants disposeront dès lors des compétences et connaissances nécessaires pour comprendre les enjeux voire mettre en œuvre les plans de gestion réglementaires (PPR, PCS, information préventive, surveillance et observation), tout en disposant d'éléments sur les approches et outils alternatifs existant en matière de prévention (information préventive), de gestion (gestion intégrée des risques naturels, gestion de crise opérationnelle) et de retour d'expérience (notamment approches participatives et liées aux réseaux sociaux numériques). L'UE alterne entre cours (22h) et session pratiques (18h), parmi lesquelles une sortie de terrain.

Course parts

UE Gestion des risques : approches réglementaires et alternatives -CM/TD	Lectures (CM) & Teaching Unit (UE)	22h
UE Gestion des risques : approches réglementaires et alternatives - TP	Practical work (TP)	18h

Recommended prerequisites

Des notions générales sur les risques (aléas, vulnérabilités).

Useful info

Campus

› [Grenoble - University campus](#)