

Master Risque et Environnement

Parcours : Gestion des risques de sécurité civile (GRSC)

Ce programme ne prend en compte que le temps de travail présentiel auquel il convient de rajouter les heures de projets pédagogiques et les heures de travail personnel.

Année 1 : Validation des acquis

Année 2 : sur deux ans avec 6 périodes de cours de 2 semaines (3 périodes de cours à l'UHA et 3 périodes de cours à l'ENSOSP)

SEMESTRE 3	Hres	ECTS	SEMESTRE 4	Hres	ECTS
UE : introduction aux sciences du risque et à la gestion de crise	36h	3	UE : Stage		30
UE : Méthodes et outils pour l'analyse des risques (MAR)	72h	6			
UE : Typologie et gestion des risques naturels et technologiques	39h	3			
UE : Typologie et gestion des risques sanitaires, sociétaux et risques psychosociaux	26h	3			
UE : Systèmes de management de la qualité et de la sécurité	60h	3			
UE : Facteurs humains dans la gestion des risques et des crises	33h	3			
UE : Gestion des risques et des crises appliqués à la sécurité civile	70h	6			
UE : Aspects juridiques dans la gestion des risques de sécurité civile	36h	3			