

UE07 - Sciences du risque 2

ECTS
5 crédits

Composante
ENSAR

Présentation

Description

- Exploration de la diversité de la nature des risques en sciences du risque : Risques numériques, Risques environnementaux, Risques naturels, Risques santé et sécurité, Risques financiers, Risques technologiques, Risques sociaux et sociétaux
- Connaissances des règles et des bonnes pratiques en matière de gouvernance, de qualité et d'éthique des données : Gouvernance des données, Qualité des données, Ethique des données

Heures d'enseignement

CM	CM	30h
TD	TD	45h
P-CI-TD	Classe Inversée - TD	25h

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Risques Data	EC		45h		
Gouvernance des données	EC		20h		
Qualité et analyse des données	EC		20h		
Ethique des données	EC		5h		
	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Typologie des risques QSE	EC	30h			
Risques numériques	EC	5h			
Risques environnementaux	EC	3h			
Risques naturels	EC	3h			
Risques santé et sécurité au travail	EC	6h			
Risques financiers MUT	EC	5h			
Risques technologiques	EC	3h			
Risques sociaux et sociétaux	EC	5h			

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif