

Master de spécialisation en gestion des risques et des catastrophes à l'ère de l'Anthropocène

Année unique (Bloc 1)

Cours obligatoires

Travail de fin d'études

STFE0034-1	Travail de fin d'études	TA				15
	- <i>Travail de recherche personnel</i> – COLLEGIALITE, Florence DE LONGUEVILLE, Pierre OZER	-	-	-		
	- <i>Travail d'expertise interdisciplinaire</i> – COLLEGIALITE, Florence DE LONGUEVILLE, Pierre OZER	-	-	-		

Enseignement pluridisciplinaire relatif aux risques et catastrophes à l'ère de l'Anthropocène

ENV0846-2	<i>Introduction à l'anthropocène</i> - Pierre M. STASSART - [6h T. t., 4h SEM]	Q1	20	-	[+]	2
RISQ2014-1	<i>Introduction aux risques et catastrophes à l'ère de l'Anthropocène - Partim 1 : Une approche systémique</i> - Nicolas DENDONCKER, Pierre OZER.....	Q1				3
	- <i>Partim 2 : Introduction aux notions de base</i> - Sébastien BRUNET		24	-	-	
RISQ2015-1	<i>Les risques et catastrophes naturels</i> - Alain DASSARGUES, Benjamin DEWALS, Hans-Balder HAVENITH, Aurélie HUBERT - [4j T. t.]	TA	48	-	[+]	5
RISQ2016-?	<i>Les risques et catastrophes techniques / technologiques</i> – Jean-François DEMONCEAU, Benjamin DEWALS.....	Q1	12	12	-	2
RISQ2117-1	<i>Les risques et catastrophes sanitaires</i> - Catherine LINARD	Q1	12	12	-	2

Outils d'analyse, de prévention et de gestion des risques et catastrophes

RISQ2018-1	<i>Rôles des systèmes d'information géographique et des techniques géomatiques dans la gestion des risques et catastrophes</i>	TA				5
	- <i>Partim 1 : Télédétection</i> – Antoine DENIS		12	18	-	
	- <i>Partim 2 : Systèmes d'information géographique</i> - Antoine DENIS, Yvon HOUNTONDJI.....		12	18	-	
	<u>Remarque</u> - Expert Chaire Sud					
ENV03124-2	<i>Traitement des données environnementales, Partim 2 : Initiation à R</i> – Claudia FALZONE, Anne-Claude ROMAIN.....	Q2	6	12	-	2
RISQ2019-?	<i>Systèmes d'alerte précoce</i> - Bakary DJABY, Bernard TYCHON.....	Q1	20	20	-	5
	<u>Remarque</u> - Expert Chaire Sud					
RISQ2020-1	<i>Aménagement du territoire et prévention des risques et catastrophes</i> - Aurélie HUBERT, Pierre OZER, Marc SALMON - [3j T. t.]	Q2	8	-	[+]	3

Gestion des catastrophes : de l'urgence à la résilience

ENV0010-1	<i>Séminaire - Approche intégrée d'une question d'environnement</i> – Pauline ABRAHAMS, Dorothee DENAYER, Claudia FALZONE, Eleonore KIRSCH, Marie LANG, Pierre OZER, Nathalie SEMAL, Bernard TYCHON, Anne WOUTERS, N... - [30h SEM – 30h TD]..	Q2	3	-	[+]	4
RISQ2029-1	<i>Soft skills au service de la gestion des risques et des catastrophes</i> – Florence DE LONGUEVILLE, Sabine HENRY, Catherine LINARD - [24h SEM]	TA	-	-	[+]	3

Détails des heures de cours [+] voir explications dans le libellé		<u>Or</u>	<u>Th</u>	<u>Pr</u>	<u>Au</u>	<u>Crédits</u>
RISQ2025-?	<i>Migrations environnementales et déplacements</i>	TA				4
	- <i>Partim 1</i> - Florence DE LONGUEVILLE, Sabine HENRY	Q1	18	-	-	
	- <i>Partim 2</i> - Florence DE LONGUEVILLE, Sabine HENRY	Q2	18	-	-	
RISQ2030-?	<i>Gouvernance, planification d'urgence, résilience et adaptation - Retours d'expérience</i> - Nicolas ANTOINE-MOUSSIAUX, Florence DE LONGUEVILLE, Pierre OZER, Dominique PERRIN - [30h SEM, 4j T. t.]	TA	-	-	[+]	5