

DESS en SCIENCE DU RISQUE

Master européen



*Professeur Marie-Luce Pavia
Faculté de Droit de Montpellier*

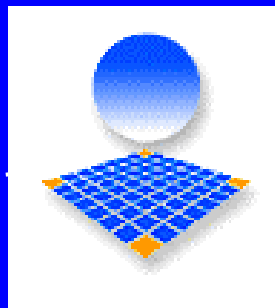
Une formation européenne à finalité professionnelle en prise directe avec les institutions internationales, européennes, nationales, régionales et locales, les entreprises publiques et privées

Une formation pluridisciplinaire :

- associant universitaires et professionnels ;*
- habilitée en octobre 2001 ;*
- « Master européen » en octobre 2002 dans le cadre de la 9ème session ministérielle de l'Accord du Conseil de l'Europe EUR-OPA « Risques Majeurs »*



Université Montpellier 1



Université Montpellier II



Université Montpellier III



École des Mines d'Alès



« EUR-OPA – Risques Majeurs »



Council of Europe



Une équipe pédagogique :

coordonnée par :

- *U M I : Marie-Luce Pavia, professeur ;*
- *U M II : Pierre Merle, professeur, vice-président CEVU ;*
- *U M III : Freddy Vinet, maître de conférences ;*
- *E M A : Aurélia Dandrieux, enseignant-chercheur ;*
- *CE - Accord « EUR-OPA - Risques Majeurs » :
Jean-Pierre Massué, secrétaire exécutif*

soutenue par 7 UMR et EA

En coopération avec :



→ le réseau des 26 centres euro-méditerranéens de l'Accord du Conseil de l'Europe « EUR-OPA – Risques Majeurs » en :

Malte Italie FYROM Ukraine
Moldavie Monaco Luxembourg Bulgarie
Arménie Turquie Grèce France
Géorgie Espagne Maroc Belgique
Azerbaïdjan Algérie Russie
Portugal Saint Marin

En coopération avec :

→ les programmes FORM-OSE et EURO-STRIM de l'Accord du Conseil de l'Europe « EUR-OPA – Risques Majeurs »

→ les universités européennes engagées dans le cadre de l'Accord dans des masters européens : Médecine des catastrophes (Saint Marin), Risques géologiques (Strasbourg), Droit et Sécurité (Antwerpen)

→ la Fédération européenne des Réseaux de coopération Scientifique (FER)

**ETUDIANTS
EN POST-GRADUATION**

**Maîtrises,
Masters,
Ingénieurs...,**

PROFESSIONNELS

**Chimistes,
Économistes,
Géographes,
Historiens,
Juristes,
Mathématiciens,
Médecins,
Naturalistes,
Pharmaciens,
Sociologues...**

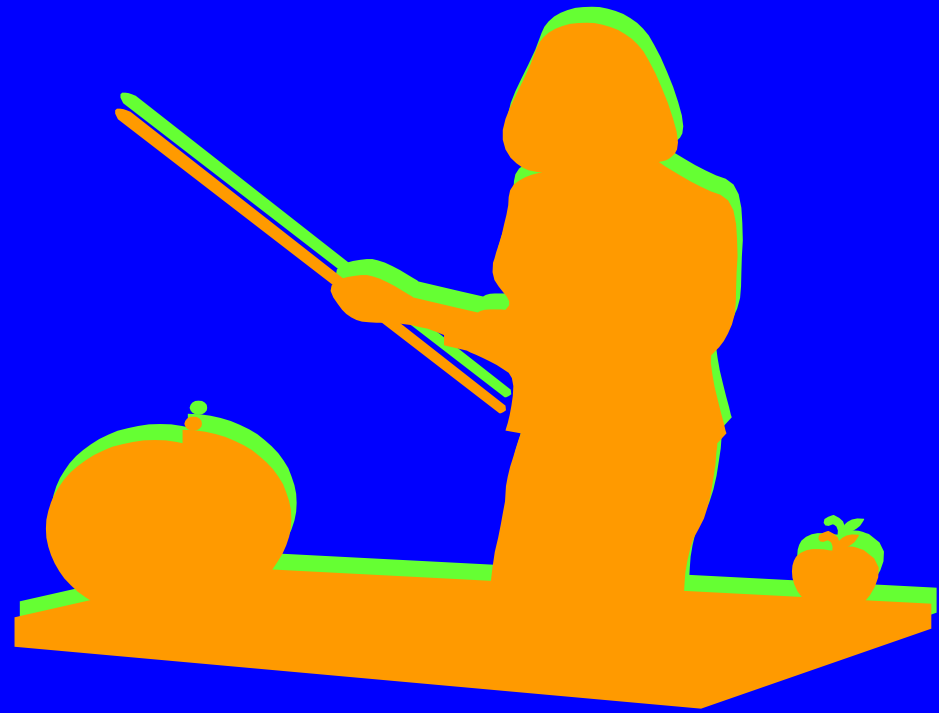
Public ciblé

Objectifs

former des professionnels capables :

- d'évaluer les conséquences techniques, économiques, anthropologiques, psychologiques, juridiques et culturelles d'une exposition à un danger par une approche pluridisciplinaire
- d'analyser et de quantifier les situations à risques pour l'homme et son environnement
- de proposer des solutions adaptées à chaque situation

4 modules



Module 1 : Tronc commun de conférences

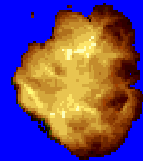
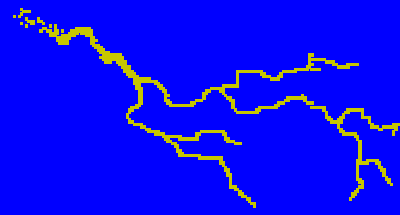
La Science du risque

Les caractères du risque

4 modules



**Module 2 : Rédaction de dossiers tutorés
spécialisés par groupes pluridisciplinaires
d'étudiants**



4 modules

**Module 3 : Formation professionnalisante
avec stage + rapport de stage + soutenance
du rapport**

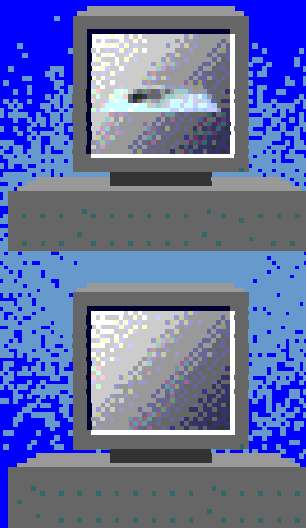
4 modules



**Module 4 : Formation complémentaire :
anglais technique, risque et informatique**

En projet :

FOAD



Cette formation peut être approfondie dans le cadre d'un doctorat de spécialité et/ou d'un doctorat européen



Informations utiles

Sites web

<http://www.univ-montp1.fr>

<http://www.univ-montp2.fr>

<http://www.univ-montp3.fr>

<http://www.ema.fr>

<http://www.coe.int>