

**MASTER 2 – SCIENCES APPLIQUEES A LA MONTAGNE –**  
**SPECIALITE « SYSTEMES TERRITORIAUX, DEVELOPPEMENT DURABLE, AIDE A LA DECISION »**  
**MILIEUX ET TERRITOIRES DE LA MONTAGNE**

**UN CHOIX ENTRE 2 PARCOURS SPECIALISES**

<http://www.cism.univ-savoie.fr/stddad>

**PARCOURS RECHERCHE**

Visant les métiers de la recherche, de l'enseignement supérieur et d'ingénierie géographique et environnementale

Un choix de **25 modules de formation à la recherche** proposés par l'Université de Savoie et ses partenaires (ENS Lettres Lyon – UJF Grenoble - Ecole des Mines et Univ. Jean Monnet – St Etienne

**PARCOURS PROFESSIONNEL**

Visant les métiers d'ingénierie géographique et environnementale (bureau d'études, collectivités territoriales...)

Une **formation croisant les problématiques** actuelles en **environnement et aménagement des territoires** de montagne, les **expériences professionnelles** et un **stage** en milieu professionnel

**LISTE DES MODULES DISPENSES  
PAR LE DEPARTEMENT GEOGRAPHIE – UNIV. SAVOIE**

- Structures et ruptures spatiales et temporelles dans les systèmes naturels et anthropisés
- *Géographie des risques : concepts et applications aux territoires de montagne*
- Transports, réseaux et systèmes territoriaux
- *Ressources patrimoniales et gestion durable des territoires de montagne*
- Dynamiques et évolutions des milieux de montagne et de haute montagne
- *Archives naturelles : mémoires des variations climatiques et de l'anthropisation des milieux de montagne*

Un large choix de modules complémentaires dispensés par les établissements partenaires du master recherche et par les masters professionnels « sciences appliquées à la montagne » : TITUS – EPGM – GAIA (<http://www.cism.univ-savoie.fr/>)

**Réalisation d'un Travail d'Etude et de Recherche  
Stage en laboratoire de recherche**

**LISTE DES MODULES DISPENSES  
PAR LE DEPARTEMENT GEOGRAPHIE – UNIV. SAVOIE**

- Gestion intégrée de l'eau dans les bassins versants et les aquifères de montagne
- *Gestion intégrée des patrimoines et paysages de montagne*
- Aménagement et Equipement des collectivités locales en pays de montagne
- *Immersion dans les milieux socio-professionnels*
- Projet d'aménagement et de gestion des ressources et/ou territoires de montagne

Un large choix de modules complémentaires dispensés par les établissements partenaires du master recherche et par les masters professionnels « sciences appliquées à la montagne » : TITUS – EPGM – GAIA (<http://www.cism.univ-savoie.fr/>)

**Réalisation d'une étude de cas  
Stage en milieu professionnel**