

M2 - Géographie et aménagement de la montagne



Durée
1 année, 2
semestres



Langues
d'enseignement
Français

Présentation

Le parcours Géographie et aménagement de la montagne (GAM) est un des quatre M2 du Master «Géographies & Montagnes». Ancien DESS Montagne, il se situe dans le prolongement de la Licence 3 «Géographie & Aménagement», parcours «Aménagement(s) et environnement(s)» et du Master 1 «Géographies & Montagnes».

Il propose une large palette de thèmes relatifs à l'aménagement de la montagne, destinés à préparer aux futurs métiers exercés en son sein. Bénéficiant d'une mutualisation d'enseignements avec les parcours T2M (stations) et EPGM (urbanisme, droit, agriculture), il propose également un choix parmi 3 modules du parcours GEOSPHERES, comme éclairages sur la recherche. Les enseignements spécifiques concernent les métiers relatifs à la gestion de l'eau et aux rivières de montagne, à l'énergie, aux espaces protégés, à la gestion des collectivités territoriales ou des déchets.

Comme tout parcours de master 2 à finalité professionnelle, un stage (4 à 6 mois au semestre 10) est obligatoire. Le semestre 9 est consacré en filigrane à la réalisation d'une étude de cas dans le cadre d'un atelier d'aménagement.

Le parcours GAM est le premier à recevoir en France le label du Cluster Montagne (<http://www.cluster-montagne.com>) qui regroupe 207 adhérents (dont 172 entreprises et 26 institutions) dans l'aménagement de la montagne.

Objectifs

Les étudiants diplômés du M2 parcours GAM entrent dans la vie active, avec des taux d'employabilité élevés, dans des bureaux d'études (dossier UTN, étude d'impact, enquête publique, PPR), collectivités territoriales (conseil départemental, communauté de communes...), territoires de projets (pays, parc naturel régional) ou administrations (DDT, EPA Parcs nationaux, DREAL...). Ils peuvent passer les concours de la fonction publique territoriale (attaché territorial).

Ils sont dotés de compétences multiples

- * une transversalité disciplinaire dans l'analyse des problématiques d'aménagement
- * une distance et un regard critique par rapport à des projets d'aménagement
- * une aptitude opérationnelle immédiate liée à des savoir-faire cartographique (SIG), technique (AutoCad), rédactionnel (rapport, étude, fiche synthétique) et dans la conduite d'observations (terrain)

Ils occupent des postes de chargé.e de mission, de responsable d'équipe, de directeur ou directrice de service (urbanisme) ou de directeur ou directrice général.e des services.

Ils travaillent dans les massifs de montagne (Alpes, Pyrénées, Massif Central, Vosges, Corse, Suisse...), mais aussi dans d'autres espaces confrontés à des réglementations (Loi Montagne, PNR) ou des problématiques d'aménagement voisines.

Les atouts de la formation

La taille des promotions, la forte implication de l'équipe enseignante et les moyens mis en œuvre favorisent :

- * un encadrement et un suivi régulier
- * une formation concrète adossée à une pratique de terrain et aux méthodes d'acquisition sur le terrain
- * une aide dans la recherche de stages (facultatifs en M1, obligatoires en M2)
- * une insertion dans des réseaux de recherche ou professionnels étoffés et efficaces
- * une forte synergie avec les laboratoires de recherche (EDYTEM et unités de recherche partenaires)
- * un travail étroit avec les milieux professionnels et de la recherche en Savoie et plus largement
- * des taux d'employabilité élevés

Organisation

Effectifs attendus

Capacités d'accueil : de 10 à 20 étudiants

Date de début de la formation : Deuxième quinzaine de septembre

Date de fin de la formation : De fin août à fin septembre selon la durée du stage

Admission

A qui s'adresse la formation ?

Aux titulaires d'un Master 1 Géographie ou autre cursus (urbanisme, master environnement, ...) avec une forte motivation pour l'aménagement en montagne.

Attendus de la formation

- * Connaissances approfondies en géographie et aménagement (documents d'urbanisme, procédures d'aménagement, droit de l'environnement).
- * Compétences spécifiques en aménagement des territoires de montagne.
- * Intérêt spécifique pour l'aménagement et l'environnement en montagne.
- * Compétences en droit et urbanisme.

Et après

Poursuite d'études hors USMB

Possibilité de poursuite en thèse de doctorat en géographie

Poursuite d'études à l'étranger

Possibilité de poursuite en thèse de doctorat en géographie

Métiers visés et insertion professionnelle

Métiers de l'aménagement et de l'environnement en montagne

- * dans des collectivités territoriales ou dans des administrations : attaché.e territorial, chargé.e de mission
- * en bureau d'études : responsable de service

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Lionel Laslaz

☎ +33 4 79 75 86 87

✉ Lionel.Laslaz@univ-savoie.fr

Secrétariat pédagogique

Secretariat-Geo SceM

✉ Secretariat-Geo.SceM@univ-savoie.fr

Scolarité administrative Bourget

☎ 04 79 75 81 58

✉ Scolarite-Administrative.Bourget@univ-smb.fr

Laboratoires partenaires

EDYTEM

🔗 <https://edytem.cnrs.fr/>

Campus

🏠 Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac

En savoir plus

Département Géographie

🔗 <http://www.scem.univ-smb.fr/index.php/departements/geographie>

Programme

M2 - Géographie et aménagement de la
montagne

Semestre 9

UE901 Les métiers de l'eau en montagne	3 crédits	Anglais académique et scientifique	3 crédits
Assainissement et eau potable dans les collectivités	2 crédits	Outils informatiques appliqués aménagement AutoCad	2 crédits
Métier de gestionnaire de cours d'eau en montagne	1 crédits	UE906 Atelier d'aménagement	8 crédits
UE902 Défis énergétiques, politiques aménagement montagne	5 crédits	Atelier d'aménagement	8 crédits
Transition énergétique des territoires de montagne	1 crédits		
Acteurs, politiques de l'aménagement en montagne	2 crédits		
Stage de terrain parc naturel régional de montagne	2 crédits		
UE903 Gérer les collectivités territoriales de montagne	6 crédits		
Urbanisme collectivités locales montagne vu par Etat	2 crédits		
Gérer collectivités : finances locales et marchés	2 crédits		
La gestion des finances locales			
La gestion des marchés publics			
Répondre à des appels d'offres			
Gérer collectivités : droit de la montagne	2 crédits		
droit public de la montagne			
droit privé de la montagne			
UE904 Ouverture recherche sur les territoires de montagne	3 crédits		
Géographie politique de l'environnement de montagne	3 crédits		
Enseignements théoriques, terrain, travail de groupe			
Changements climatiques & sociétaux / haute montagne	3 crédits		
Acquisitions connaissances et terrain			
Gestion intégrée des ressources (géo)patrimoniales	3 crédits		
Enseignements théoriques, terrain, travail de groupe			
UE905 Compétences linguistiques et outils informatiques	5 crédits		

Semestre 10

UE001 Agriculture et gestion de l'environnement en montagne	5 crédits
Systèmes productifs agricoles de montagne	3 crédits
Action environnementale dans les intercommunalités	2 crédits
UE002 Aménager les stations de sports d'hiver	6 crédits
« Imprégnation » collectivité locale support station	2 crédits
Equiper les domaines skiables	2 crédits
L'espace station : organisation et jeux d'acteurs	2 crédits
UE003 Outils informatiques et insertion professionnelle	3 crédits
Outils informatiques appliqués aménagement SIG	2 crédits
Préparation aux concours de la fonction publique	2 crédits
UE004 Stage	16 crédits
Stage en entreprise ou en collectivité territoriale	16 crédits