

L3 - Aménagement(s) et environnement(s)

Licence Géographie et aménagement



Durée
1 année, 2
semestres



Langues
d'enseignement
Français

Présentation

Les séances TD se conçoivent en parallèle des 2 cours magistraux spécifiques à ce parcours : Géographie et aménagement (semestre 5) et Droit de l'environnement (semestre 6), qu'elles illustrent et complètent. Les étudiants travaillent sur des exemples généraux puis spécifiques à l'aménagement en montagne en France, mais aussi en milieu urbain et dans des contextes différents (Europe du Nord, Suisse, Amérique du Sud). Ils analysent des documents d'urbanisme et procédures d'aménagement (PLU, SCOT, SAGE, contrat de rivière, trame verte et bleue, plan de prévention des risques, UTN, étude d'impacts, enquête publique...)

Deux priorités :

1) l'intervention, à hauteur de 70 % des volumes horaires, de professionnels de l'aménagement et de l'environnement.

2) la part significative des sorties sur le terrain (3 sorties sur une demi-journée et 3 sorties à la journée réparties sur les deux semestres).

Les deux parcours sont cumulables et compatibles en termes d'emplois du temps.

Objectifs

Le parcours «aménagement(s) et environnement(s)» offre un haut niveau d'acquisition des compétences permettant

de préparer les étudiants au master, notamment le M1 *Géographies & Montagnes* et les 3 parcours professionnels du M2 de l'Université Savoie Mont-Blanc.

Dimension internationale

Plusieurs programmes d'échanges sont proposés aux étudiants:

- **Programme BCI** est un programme d'échanges avec des universités québécoises qui s'adressent aux étudiants ayant validé une année d'études et qui souhaitent étudier un semestre ou une année complète au Québec.
- **Programme ORA** est un programme d'échanges avec 12 universités de la province de l'Ontario au Canada. Les étudiants ayant validé 2 années après le Bac et ayant un bon score au TOEFL peuvent candidater pour un semestre ou une année complète.
- **Programme ISEP** est un programme qui donne la possibilité aux étudiants d'effectuer un ou deux semestres d'études dans une des 122 universités américaines membres du programme. Les étudiants doivent avoir validé au moins une année d'études post-bac et avoir un bon score au TOEFL.
- **ERASMUS+** donnent la possibilité aux étudiants de faire un ou deux semestres dans une université avec laquelle un accord a été signé: Universités de Cantabria et de Jaén (Espagne), Université de Reykjavik (Islande), Université de Turin (Italie), Université de Skopje (Macédoine), Universités de Cluj-Napoca et de Targoviste (Roumanie).

Les atouts de la formation

- Spécialisation dans les milieux et territoires de montagne en particulier à partir de la 3^{ème} année de licence (Master Géographies & Montagne)
- Interventions du monde professionnel
- Métiers de l'enseignement (CRPE, CAPES et agrégation)
- Manifestations au service des étudiants
- Journées d'études Géo'rizon©
- Rencontres professionnelles des Géographes de Savoie, Cafés géographiques
- Nombreuses sorties de terrain (journées, stages, voyages d'études)
- Petits effectifs, suivi, encadrement, présence de l'équipe enseignante

Organisation

Date de début de la formation : Mi-septembre

Date de fin de la formation : Mi-mai pour les examens de session 1, fin juin pour les examens de session 2

Admission

A qui s'adresse la formation ?

Titulaires d'une Licence 2 Géographie & Aménagement
Pour tout autre diplôme ou étudiants extérieurs à l'USMB, passage par la procédure E-candidat

Et après

Poursuites d'études à l'USMB

- Master Géographie

- Master Sociologie

- Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), 2e degré

- Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), 1er degré

- Master Histoire

- Master Patrimoine et musées

Poursuite d'études

Master Géographie, Master Histoire, civilisations, patrimoine, Master Sociologie

Poursuite d'études à l'étranger

Master Géographie

Métiers visés et insertion professionnelle

- chargé.e de mission
- technicien, technicienne territorial
- ingénieur.e territorial

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Marie Forget

☎ +33 4 79 75 87 88

✉ Marie.Forget@univ-savoie.fr

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

Campus

🏠 Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac

En savoir plus

Département géographie

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

Programme

L3 - Aménagement(s) et environnement(s)

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF501 Géographes et le monde : vulnérabilités, Patrimoines	UE				6 crédits
Vulnérabilités des territoires	MODL	19,5h			
Géographie des patrimoines	MODL	19,5h			
Compétences de l'UA	MODL				
UAF502 Géographes et le monde : Karst, Région du monde	UE				6 crédits
Les géosystèmes karstiques	MODL	19,5h			
Une grande région du Monde	MODL	10,5h	9h		
Compétences de l'UA	MODL				
UAF503 Outils du géographe : SIG, Aménagement, Terrain	UE				6 crédits
Cartographie informatique et SIG (1)	MODL		10,5h		
Géographie et aménagement	MODL	19,5h			
Pratique de terrain (sortie automne)	MODL				
Compétences de l'UA	MODL				
UAF504 Individualisation Aménagement	UE				6 crédits
Outils et documents d'urbanisme et d'aménagement	MODL		19,5h		
Application des outils aux contextes territoriaux	MODL		19,5h		
UAM505 UA Modulaire	UE				6 crédits
Anglais	MODL		19,5h		
Edition d'un site internet en géographie	MODL		10,5h		

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF601 Géographes et le monde : Epistémologie, Monde alpin	UE				6 crédits
Epistémologie de la géographie	MODL	19,5h			
Géographie du monde alpin	MODL	19,5h			
Compétences de l'UA	MODL				
UAF602 Géographes et le monde : Transitions, Montagne	UE				6 crédits
Géographie des transitions	MODL	19,5h			
Géographie environnement milieux montagnes du monde	MODL	19,5h	8h		
Compétences de l'UA	MODL				
UAF603 Outils et méthodes : SIG, Droit, Paléoenvironnements	UE				6 crédits
Cartographie informatique et SIG (2)	MODL		10,5h		
Droit de l'environnement	MODL	19,5h			

Reconstituer les environnements passés	MODL	19,5h	
Compétences de l'UA	MODL		
UAF604 Individualisation Aménagement/Environnement	UE		6 crédits
Outils aménagement et gestion de l'environnement	MODL	19,5h	
Aménager les Alpes : spécificités, pratiques terrain	MODL	19,5h	
UAM605 UA Modulaire	UE		6 crédits
Anglais	MODL	19,5h	
Comprendre et représenter l'espace	MODL	10,5h	