



## OBJECTIFS

Les enseignements sont conçus pour mieux comprendre et penser le monde dans lequel nous vivons, pour appréhender les relations complexes entre milieux physiques et humains.

La licence permet également d'acquérir des compétences complétant savoirs et savoir-faire du géographe : droit territorial, urbanisme, écologie, météorologie, pédologie, démographie et histoire. Le titulaire du diplôme a ainsi la capacité d'intégrer les particularités d'un territoire dans ses dimensions sociétales et physiques. Par là-même, il sait établir un diagnostic prenant en compte les risques et potentiels naturels liés à l'aménagement d'un territoire.

## ET APRÈS...



### En master

- Master Géographie, aménagement, environnement et développement :
  - Parcours Transports, Mobilités, Environnement, Climat (TMEC - professionnel-recherche)
  - Parcours Changement Climatique et Adaptation des Territoires (CClimAT - professionnel-recherche).
- Master Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement :
  - Parcours Sols-Eau-Milieux-Environnement (SEME - professionnel-recherche).



### Secteurs professionnels

Les Métiers du développement durable, de la transition écologique, de l'aménagement du territoire et de l'environnement, où des géographes travaillent en tant que chargés de mission, conseillers, formateurs, animateurs, ingénieurs ou techniciens territoriaux, géomatique...

## ORGANISATION

La licence mention Géographie et aménagement propose trois parcours : Aménagement-environnement, Métiers de l'enseignement et un parcours Bidisciplinaire franco-allemand (mineure Lettres).

Les enseignements de la licence sont prodigués par des cours magistraux, ceux-ci sont complétés par des TD (Travaux dirigés) menés en effectif réduit. Les travaux dirigés permettent à l'étudiant de travailler sur des études de cas, des projets de cartographie ou des analyses spatiales concrètes.

## POUR RÉUSSIR

### Prérequis

Être titulaire du baccalauréat français, du DAEU ou d'une équivalence prévue par les textes.

### Attendus

- Maîtriser l'expression écrite et orale en français et dans au moins une langue étrangère.
- Manifester un intérêt pour la démarche scientifique et la recherche documentaire.
- Se montrer capable de travailler de façon autonome et d'organiser son travail.
- Intérêt pour les questions géographiques et l'aménagement des territoires.
- Capacité à analyser des textes, des cartes, des graphiques, des tableaux de données, et à en tirer des informations pertinentes pour élaborer des arguments.

## COMPÉTENCES ACQUISES

À l'issue du parcours de licence, les étudiants auront acquis les compétences suivantes :

- Communiquer un discours géographique à partir de documents variés.
- Construire l'information géographique.
- Exploiter des données à des fins d'analyse spatiale.
- Définir et construire un projet sur un territoire.
- Comprendre les enjeux de la transition socio-écologique.
- Maîtriser les échelles de la gouvernance territoriale.
- Construire son projet professionnel et de formation en géographie et aménagement.

## MATIÈRES ENSEIGNÉES

La mention Géographie - Aménagement comprend un tronc commun de quatre Unité d'Enseignement (UE) dispensées chaque semestre. A partir du second semestre de la Licence 1, le choix de la cinquième UE de spécialité permet d'individualiser deux parcours à l'entrée de la Licence 3 : Aménagement - Environnement (AE), Métiers de l'Enseignement (ME).

Le tronc commun en Licence 1 et Licence 2 permet à tout moment une réorientation entre les deux spécialités.

Le tronc commun est composé des enseignements suivants : l'UE Société, l'UE Environnement physique, l'UE Méthodologies, l'UE Langues et Professionnalisation et les UE d'ouvertures qui sont à choisir parmi celles ouvertes à la prochaine rentrée parmi l'offre des UFR Sciences Humaines et Sociales, Langues ou Lettres et Philosophie.

Retrouvez l'intégralité du programme de licence en scannant ce QR Code :



## EN MOYENNE...



### Le temps de travail

En licence, environ **20 h de cours par semaine** auxquelles s'ajoutent **15h à 20h de travail personnel** (relecture et mise à jour des cours, lecture des sources, lectures d'approfondissement, exercices).



### Stage

Un stage volontaire en entreprise peut être effectué entre la L1 et la L2 ou, plus fréquemment, entre la L2 et la L3.



### Frais de scolarité

Droits de scolarité

178 € (2025-26)

Cotisation vie étudiante et de campus (CVEC)

105 € (2025-26)



### Statistiques

Toutes les informations statistiques sur les formations, la vie étudiante, les parcours, la réussite et l'insertion professionnelle sont disponibles en scannant le QR code ci-dessous :



### Capacité d'accueil

La capacité d'accueil globale est de 90 étudiants.

## CONTACTS

### Pour votre orientation

#### Point Info Etudiant

Maison de l'Université

03 80 39 39 80

info.etudiant@ube.fr

### Pour les informations pédagogiques

#### Secrétariat pédagogique

Sephora UNION

03 80 39 57 30

secretariat.geographie@ube.fr

#### Responsable de formation 1re année

Julie FEN CHONG

julie.fen-chong@ube.fr