

mention **GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT**  
parcours **Aménagement - environnement**  
**Métiers de l'enseignement**



### ■■■ OBJECTIFS

- Acquérir des connaissances théoriques et des savoir-faire pratiques sur l'organisation des territoires, les relations entre nature et sociétés, l'aménagement durable, à l'échelle locale, régionale ou globale.
- Former aux techniques d'utilisation et d'analyse des données spatialisées (géomatique, techniques d'enquête, statistiques).

La licence de Géographie et Aménagement vise à donner aux étudiant.es les bases nécessaires pour accéder aux métiers de l'aménagement et de l'environnement, ou aux carrières de l'enseignement. Un choix de parcours est proposé en 3<sup>ème</sup> année : Aménagement-Environnement (AE) ou Métiers de l'Enseignement (ME).

### ■■■ POUR RÉUSSIR

#### Attendus

- Compétences en **expression écrite et orale** en français et dans au moins **une langue étrangère** (niveau B).
- Compétences de **raisonnement logique**.
- Intérêt pour la **démarche scientifique** et la **recherche documentaire**.
- **Curiosité intellectuelle** et plus particulièrement pour les sciences humaines.
- Capacité à **travailler de façon autonome** et organiser son travail.
- Intérêt pour les **questions de société**, les **problématiques environnementales**, l'**aménagement** et l'**occupation des espaces**

#### Formation requise

- **Baccalauréat**
- **Diplôme d'accès aux études universitaires** (DAEU option A ou B) ou autres titres admis en dispense du baccalauréat.

#### Tutorat et dispositifs d'accompagnement

- Un tutorat de rentrée accueille les nouveaux étudiants et leur fait découvrir le campus et le monde universitaire. Chaque étudiant.e bénéficie également en cours de 1<sup>ère</sup> année d'**entretiens individuels avec un.e enseignant.e référent.e**.
- En 3<sup>ème</sup> année, les étudiant.es réalisent des interviews auprès des professionnels de la géographie, et sont accompagnés à la fois dans leur orientation post-licence et dans la mise en place des bases de leur projet professionnel.
- Un **forum des métiers de la géographie**, organisé chaque année par une partie des étudiant.es de 3<sup>ème</sup> année (option Géoforum), permet des échanges concrets entre étudiant.es de la Licence au Master et professionnels de la géographie.
- Des stages facultatifs sont encouragés à partir de la L2 afin de stimuler la préprofessionnalisation et l'orientation post-licence.

### ■■■ ET APRÈS...

#### Poursuites d'études

##### Après la 2<sup>ème</sup> année de licence

- Licence professionnelle **Gestion des Espaces Végétaux Urbains** (GEVU)

##### Après la 3<sup>ème</sup> année de licence

- Master **Transport, Mobilité, Environnement et Climat** (TMEC) dans la Mention **Géographie, aménagement, environnement**
- Master **Sols, Eau, Milieux, Environnement** (SEME) dans la mention **Sciences Terre Planètes Environnement**
- Master **Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et la Formation** (MEEF)

#### Débouchés

- Métiers de l'**aménagement du territoire**, de l'**environnement** et de l'**ingénierie territoriale** : chargé.es de mission ou d'études au sein de collectivités territoriales, bureaux d'études et de conseil, sociétés d'aménagement, associations, formateur.trice.s, animateur.trices, ingénieur.es ou technicien.nes territoriaux.ales, géomaticien.nes...
- Métiers de l'**urbanisme** et de la **gestion des réseaux**, du **tourisme** et du **développement local**, de la **logistique** et du **géo marketing**, de l'**action sociale** et **humanitaire**.
- Métiers de l'**enseignement**.
- Accès par voie de concours de catégorie A aux fonctions de cadre de l'administration publique.

### ■■■ COMPÉTENCES ACQUISES

- **Décrire et analyser un territoire** au travers des éléments constitutifs tant **physiques que sociétaux**
- **Effectuer des synthèses** à partir d'un matériel documentaire varié (cartes, graphiques, textes...)
- **Établir un diagnostic des risques naturels et vulnérabilités humaines** sur un territoire, et proposer des solutions de **développement durable**
- **Maîtriser la collecte de données de terrain** (techniques d'enquêtes, mesures) et leur traitement
- Utiliser des **méthodes quantitatives permettant le traitement de données statistiques**
- **Maîtriser les outils d'analyse d'informations à références spatiales** (systèmes d'informations géographiques SIG, télédétection)
- **Communiquer avec le monde professionnel**

## MATIÈRES ENSEIGNÉES

Chaque année de licence de géographie comprend 5 Unités d'Enseignement (UE) :

- UE1 "Sociétés" : **l'organisation spatiale des sociétés humaines et de leurs activités** (géographie de la population, urbaine, économique, des transports...)
- UE2 "Environnement physique" : **fonctionnement du milieu physique et grandes questions environnementales** (ressources naturelles, météorologie, changement climatique, géomorphologie, hydrologie...)
- UE3 "Géomatique" : **outils numériques d'analyse et de cartographie des territoires** (systèmes d'informations géographiques SIG, méthodes de traitement des images satellitaires, statistiques...)
- UE4 "Outils et applications" : **projets tutorés appliqués à un territoire donné**, incluant notamment des enquêtes et travaux de terrain, Anglais (obligatoire), Préprofessionnalisation ou Allemand/Espagnol (sous forme d'options)
- UE5 "Aménagement-Environnement" ou "Métiers de l'enseignement" (UE Histoire)

## ÉCHANGES INTERNATIONAUX

La licence de géographie offre à ses étudiant.es la possibilité de suivre **une partie de leur cursus dans diverses universités étrangères** soit dans le cadre du programme européen ERASMUS, soit en dehors de l'Union Européenne (au Québec, par exemple). Le département propose également un cursus intégré qui permet d'obtenir un **double ou triple diplôme** : Dijon (France) - Mayence (Allemagne) et Bologne (Italie).



Dijon  
UFR Sciences humaines  
4 Boulevard Gabriel  
21000 DIJON



Futurs titulaires du bac français  
<http://lyceens.u-bourgogne.fr>  
Titulaires d'un diplôme étranger  
<http://ub-link.u-bourgogne.fr/etudiants-internationaux.html>



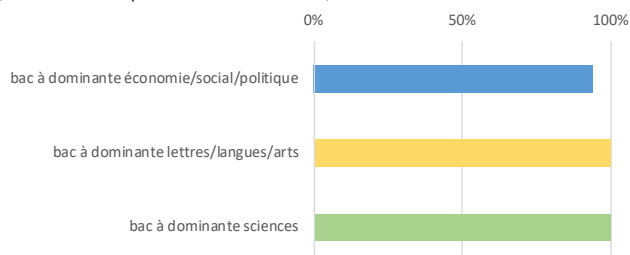
Droits de scolarité  
170 € (2021-22)  
Cotisation vie étudiante  
et de campus (CVEC)  
92 € (2021-22)



Pôle Formation et Vie  
Universitaire  
Maison de l'Université  
03 80 39 39 80  
[pole.formation@u-bourgogne.fr](mailto:pole.formation@u-bourgogne.fr)

## STATISTIQUES

Pourcentage d'obtention de la licence selon la dominante du baccalauréat (calculé sur les présents aux examens)



Les résultats sont indiqués lorsque l'effectif des présents aux examens est supérieur à 7.

### Domaine Sciences humaines et sociales

Accès à l'emploi des diplômé.es 2018 de master du domaine : 87 %

### Toutes filières confondues

Poursuite d'études des licencié.es de l'uB en master à l'uB en 2017 : 58 %

Retrouvez tous les chiffres de réussite et d'insertion sur le site de l'Observatoire de l'Étudiant - uB <http://ode.u-bourgogne.fr>



### Fiches filières

- Licence 1
- Licence 2
- L3 - Aménagement
- L3 - Enseignement



20h de cours / semaine environ  
et 15 à 20h de travail personnel.



Stage facultatif.



L1 : 100 étudiant.es  
L2 : 75 étudiant.es  
L3 : 65 étudiant.es

## CONTACTS

Scolarité | bureau 123 A  
[secretariat.geographie@u-bourgogne.fr](mailto:secretariat.geographie@u-bourgogne.fr)  
03 80 39 57 30  
Ouverture du lundi au vendredi  
de 9h à 11h et de 14h à 16h  
(sauf les mardi et vendredi après-midi)

Enseignant responsable L1  
[yves.richard@u-bourgogne.fr](mailto:yves.richard@u-bourgogne.fr)  
03 80 39 38 22  
Enseignant responsable L2  
[albin.ullmann@u-bourgogne.fr](mailto:albin.ullmann@u-bourgogne.fr)  
03 80 39 38 22

Enseignante responsable L3  
[nadege.martiny@u-bourgogne.fr](mailto:nadege.martiny@u-bourgogne.fr)  
03 80 39 38 21

Site internet  
<https://sciences-humaines.u-bourgogne.fr/>

"La géographie qu'on pratique à l'université est différente de celle du lycée : on aborde les choses de façon beaucoup plus concrète, et on travaille sur des cartes."

"Les enseignements y sont variés : il y a à la fois des sciences humaines et de l'environnement, et on découvre des matières complètement nouvelles comme l'écologie, l'aménagement ou la météorologie."

"Personnellement j'ai bien aimé le fait qu'il y ait peu de cours en amphi, cela permet de mieux suivre."

"J'ai trouvé le projet "paysages" très intéressant : il nous permet d'acquérir de l'autonomie et d'apprendre à travailler en petits groupes."

"Le nombre d'étudiants est réduit, et il règne une bonne ambiance."

"Il est possible de partir à l'étranger dès la L2 en Allemagne, en Espagne, aux Philippines, au Canada."

"Des rencontres avec des professionnels de la géographie sont organisées dès la L1 et le forum des métiers de la géographie auquel j'ai participé cette année m'a permis de recueillir des informations intéressantes sur les Masters."