

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^{ème} année : Aménagement-Environnement (AE) ou Métiers de l'Enseignement (ME).

■■■ POUR RÉUSSIR

Attendus/Prérequis

- 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^{ère} année d'entretiens individuels avec un.e enseignant.e référent.e.
- En 3^{ème} 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^{ème} 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 3^{ème} année de licence

- 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) 1^{er} degré
- Master changement climatique, adaptation territoires dans la mention Géographie, aménagements environnement et développement
- Master Transport, Mobilité, Environnement et Climat (TMEC) dans la Mention Géographie, aménagement, environnement et développement

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.
- Concours de la fonction 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>



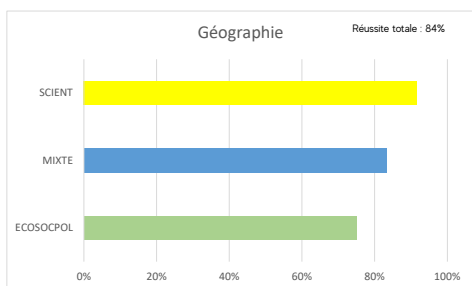
Droits de scolarité
170 € (2022-23)
Cotisation vie étudiante
et de campus (CVEC)
92 € (2022-23)



Pôle Formation et Vie
Universitaire
Maison de l'Université
03 80 39 39 80
pole.formation@u-bourgogne.fr

STATISTIQUES

Réussite des néobacheliers à la fin de la L1 selon les spécialités de bac



* Les résultats sont indiqués lorsque l'effectif des présents aux examens est supérieur à 5.

** L'indication «mixte» renvoie à des doublettes de spécialités à dominante Sciences/ EcoSocPol; Sciences/LetLanArt ou EcoSocPol/LetLanArt

Domaine Sciences humaines et sociales

Taux d'insertion des diplômé.e.s 2019 de master du domaine : 88 % (situation à 30 mois après l'obtention du master).

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
03 80 39 57 30
isabelle.graptin@u-bourgogne.fr

Enseignant responsable L1
julie.fen-chong@u-bourgogne.fr
03 80 39 57 31

Enseignant responsable L2
albin.ullmann@u-bourgogne.fr
03 80 39 38 22

Enseignante responsable L3
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."