



LICENCE

GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT

PARCOURS GÉOGRAPHIE-AMÉNAGEMENT-ENVIRONNEMENT

PRÉSENTATION

Le parcours Géographie, aménagement et environnement forme aux savoirs fondamentaux de la géographie, ainsi qu'au raisonnement scientifique et aux outils appliqués à cette discipline.

Ce parcours permet d'acquérir une culture générale sur cette discipline plurielle (géographie physique, politique, rurale, urbaine, etc.) et des connaissances ciblées sur l'aménagement du territoire et l'urbanisme, le développement et l'environnement, du local au mondial. Ces savoirs fondamentaux s'articulent à des enseignements sur les outils dans les domaines de la géomatique (cartographie, système d'information géographique, statistiques, télédétection, photo-interprétation) et de la recherche (enquêtes qualitatives, quantitatives, pratiques de terrain, etc.), applicables dans de nombreux métiers.

Le parcours offre 250 heures d'enseignements disciplinaires (géographie et aménagement) en L1 (50% du temps d'enseignement), 400 en L2 (80%), 500 en L3 (90%). En licence 1, les étudiant-e-s bénéficient d'une large ouverture vers d'autres disciplines (au choix : anthropologie, économie, histoire, sociologie).

En licence 3, sont proposés un stage professionnalisant de 2 semaines et une initiation de plusieurs jours à la recherche sur le terrain. L'ensemble des étudiant-e-s peuvent bénéficier d'un enseignement de langue vivante, à hauteur de 50 heures par année, soit 150 heures de la L1 à la L3. Les étudiant-e-s bénéficient par ailleurs d'une certification en informatique (50 heures, L2). Diverses options sont disponibles, dans les domaines sportifs et culturels (de la L1 à la L3), ou de manière à approfondir des savoirs disciplinaires (en L3).

L'objectif de la formation est également d'apporter des compétences transversales issues du raisonnement scientifique, comme la collecte de données, la vérification des sources et l'analyse critique, et d'autres, plus larges, comme les capacités d'expression, de synthèse et de restitution de l'information, à l'écrit comme à l'oral.

Les étudiant-e-s de ce parcours sont encadrés par une grande partie des membres de l'un des départements de géographie et aménagement parmi les plus importants de France, adossé à quatre unités mixtes de recherche (UMR) reconnues, et qui développent d'importants liens avec l'environnement socio-économique. Les étudiant-e-s peuvent également bénéficier d'une mobilité internationale durant leur scolarité, au sein d'établissements avec qui la formation partage des conventions, situés en Europe, en Amérique du Nord ou en Amérique du Sud.



COMPÉTENCES VISÉES

Au terme de la licence, les étudiant-e-s disposent ainsi d'un socle de connaissances fondamentales, techniques et transversales sur le fonctionnement des territoires et des compétences pour appréhender les politiques environnementales, de développement et d'aménagement. Les étudiant-e-s ont également acquis des grilles de lecture des mutations sociales du monde contemporain, à toutes les échelles spatiales, du local au mondial, et des compétences utilisées dans divers champs professionnels.

CONDITIONS D'ACCÈS

Le dépôt des candidatures en première année s'effectue obligatoirement sur www.parcoursup.fr pour les titulaires du Bac, du DAEU, ou d'un diplôme de niveau IV étranger d'un pays de l'Espace Économique Européen.

Pour les étudiant-e-s extra-européen-ne-s, la candidature s'effectue sur <https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/>

POURSUITES D'ÉTUDES

Les compétences et les savoirs acquis dans la licence de Géographie et aménagement permettent aux étudiant-e-s de poursuivre leurs études en master, en géographie, notamment à l'Université Toulouse Jean Jaurès. Les masters du département de géographie, aménagement et environnement prolongent et s'articulent à la formation de licence.

Afin de se préparer à cette entrée en master, les étudiant-e-s sont amenés à se spécialiser progressivement en licence, par des choix dans leurs parcours et leurs unités d'enseignement.



“ LES ENSEIGNEMENTS

1^E ANNÉE

Semestre 1.....			ECTS	HEURES
▶ UE 101	GE00101T	Enjeux environnementaux contemporains	8	50
▶ UE 102	GE00102T	La carte: histoire, usages et commentaire	4	25
▶ UE 103		UE de la mineure	8	50
▶ UE 104		UE de la mineure	4	25
▶ UE 105	GE00105T	Méthodologies du travail universitaire	3	37,5
▶ UE 106		Langue vivante ou option	3	25

Semestre 2.....			ECTS	HEURES
▶ UE 201	GE00201T	Géopolitique	8	50
▶ UE 202	GE00202T	Conception cartographique	4	25
▶ UE 203		UE de la mineure	8	50
▶ UE 204		UE de la mineure	4	25
▶ UE 205	GE00205T	Initiation au diagnostic territorial et au terrain	3	37,5
▶ UE 206		Langue vivante ou option	3	25

2^E ANNÉE

Semestre 3.....			ECTS	HEURES
▶ UE 301	GE00301T	Les milieux naturels: composantes et organisation	7	50
▶ UE 302	GE00302T	Imagerie spatiale et cartographie numérique	4	25
▶ UE 303	GE00303T	Géographie des populations	4	25
▶ UE 304	GE00304T	Géographie de la France OU une UE de la mineure	7	50
▶ UE 305	GE00305T	Méthodes d'enquête et d'observation de terrain 1	3	25
▶ UE 306		Langue vivante ou option	3	25
▶ UE 307	PIX0307T	Préparation à la certification informatique-partie 1	2	25

Semestre 4.....			ECTS	HEURES
▶ UE 401	GE00401T	Histoire et épistémologie de la géographie	7	50
▶ UE 402	GE00402T	Télédétection et traitement d'image	4	25
▶ UE 403	GE00403T	Développement et mondialisation	4	25
▶ UE 404	GE00404T	Aménagement et développement territorial OU une UE de la mineure	7	50
▶ UE 405	GE00405T	Méthodes d'enquête et d'observation de terrain 2	3	25
▶ UE 406		Langue vivante ou option	3	25
▶ UE 407	PIX0407T	Préparation à la certification informatique-partie 2	2	25

3^E ANNÉE

Semestre 5.....			ECTS	HEURES
▶ UE 501	au choix:	Urbanisation et dynamiques urbaines dans le monde Environnement 1 Le paysage en géographie Ressources et développement des espaces ruraux aux Nords	6	50
▶ UE 502	GE00502T	Systèmes d'informations géographiques	6	50
▶ UE 503	au choix:	Urbanisation et dynamiques urbaines dans le monde Environnement 1 Le paysage en géographie Ressources et développement des espaces ruraux aux Nords	6	50
▶ UE 504	au choix:	Aire culturelle: Asie Amérique latine et Caraïbe Afrique subsaharienne OU une UE de la mineure	6	50
▶ UE 505	GE00505T	Pratiques de terrain	3	25
▶ UE 506		Langue vivante ou option: Décentralisation et territoires Développement durable: enjeux, pratiques et approches critiques Méthodes d'analyses des dynamiques environnementales Techniques d'analyse environnementale en laboratoire	3	25

Semestre 6.....			ECTS	HEURES
▶ UE 601	au choix:	Urbanisme durable, métropolisation et systèmes urbains Environnement 2 Questions et enjeux des paysages contemporains Ressources et développement des espaces ruraux aux Suds	6	50
▶ UE 602	GE00602T	Géographie et géohistoire de l'environnement	6	50
▶ UE 603	au choix:	Urbanisme durable, métropolisation et systèmes urbains Environnement 2 Questions et enjeux des paysages contemporains Ressources et développement des espaces ruraux aux Suds	6	50
▶ UE 604	au choix:	Aire culturelle: Amérique du Nord Europe Méditerranée OU une UE de la mineure	6	50
▶ UE 605	GE00605T	Stage en géographie (70h minimum), connaissance d'un milieu professionnel	3	25
▶ UE 606		Langue vivante ou option: Mondes numériques Réchauffement climatique	3	25

