



Licence Sciences humaines et sociales
Mention Géographie et Aménagement
Parcours Géo-Enseignement / Territoires - Environnement

Objectifs

Les études de géographie ont pour objectif l'acquisition :

- d'un savoir fondamental concernant :
les milieux naturels (géographie physique, géographie des milieux naturels, géographie de l'environnement),
l'organisation de l'espace produit par les processus sociaux (géographie humaine, géographie sociale, aménagement urbain, aménagement rural),
l'approche des notions de «pays», de régions, de grands ensembles politiques ou économiques... et de leurs particularités (géographie régionale, géographie zonale),
l'épistémologie et l'histoire de la géographie.
- d'un «savoir-faire» : analyse de documents, cartographie, informatique, télédétection, statistiques, «Systèmes d'Information Géographique» (SIG), enquêtes de terrain.

Un portail commun aux mentions de licence de la Faculté Sciences humaines et sociales est mis en place au S1 de la licence : il comprend une initiation générale aux sciences humaines et sociales, une découverte des différentes disciplines constitutives, permettant un choix d'orientation à partir du S2, un ensemble d'enseignements transversaux et des outils méthodologiques.

Pour qui ?

Titulaire du bac de préférence de série générale.

Compétences

- Appliquer et utiliser les outils de l'analyse géographique
- Monter et réaliser des études (audit, diagnostic) et participer à l'élaboration de projets
- Analyser l'évolution et le fonctionnement des sociétés et des espaces

Et après ?

Poursuites d'études

- La licence permet une poursuite d'études dans les Masters MEEF premier degré, second degré parcours Histoire-Géographie.
- Une poursuite d'études est également possible dans le Master Géomatique pour le parcours Territoires - Environnement, dans le Master ville et environnement urbain pour le parcours Territoires - Environnement ou dans le Master Gestion de l'Environnement pour le parcours Territoires - Environnement.
Cette liste n'est évidemment pas exhaustive.

Débouchés

- Les métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme, de l'économie régionale et locale et du tourisme,
- Les métiers de l'environnement, de la gestion des espaces et milieux naturels et du développement durable
- Les métiers de la géomatique, de la cartographie et de l'information géographique
Ces métiers s'exercent en bureau d'études, dans le cadre des collectivités territoriales ou d'associations et d'organismes divers.
- Les métiers de l'enseignement dans le primaire, le secondaire et le supérieur.
- Les métiers de la documentation.
- Les métiers accessibles par concours administratifs : administration territoriale, transports, services.
- Les métiers de la recherche (CNRS, IRD...) grâce au Master et au Doctorat

Contacts

Scolarité

+33 (0) 4 77 42 13 27

Coût de l'inscription

Tarifs 2017/2018

Inscription principale : 184 €

Médecine préventive : 5,10 €

Sécurité sociale : 217 €

Enseignements

semestre 1	Horaires	ects
UE1 ENSEIGNEMENT DES SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES		8
Construction des savoirs (4 filières: hist/geo/socio/sces éducat)	32	4
Approches transversales	32	4
UE 2 DÉCOUVERTE DISCIPLINAIRE		14
Géographie	12	2
Histoire	12	2
Sciences de l'Education	12	2
Sociologie	12	2
TD de votre filière d'inscription	36	6
UE 3 OUTILS ET MÉTHODES		8
Langues vivantes	18	3
TICE	6	1
Méthodologie	24	3
Biblio-documentation	6	1
Atelier remédiation (en fonction des besoins)	8	

semestre 3	Horaires	ects
UE 1 FONDAMENTAUX		12
Problématique du développement	18	3
Géographie physique et environnement 2	36	3
Géographie thématique	36	3
Espaces ruraux et urbains	30	3
UE 2 OUVERTURES		9
Histoire	24	3
Economie et géographie économique	24	3
Projet professionnel (PPP)	12	3
UE 3 OUTILS ET MÉTHODES		9
Système d'information géographique	24	3
Méthode /stage de terrain	24	3
langue vivante	18	3

semestre 5 - Parcours Géo-Enseignement	Horaires	ects
UE 1 FONDAMENTAUX		12
Géographie régionale étrangère	30	3
Biogéographie	30	3
Espaces ruraux	24	3
Géopolitique et Geostratégie	24	3
UE 2 PARCOURS GÉO-ENSEIGNEMENT		9
Didactique de la géographie	24	3
Historiographie épistémologie	30	3
Credit libre	24	3
UE 3 OUTILS ET MÉTHODES		9
Analyse statistique	24	3
Langue vivante	18	3
Etude de territoire (étude de cas)	24	3

semestre 5 - Parcours Territoires - Environnement	Horaires	ects
UE 1 FONDAMENTAUX		12
Géographie régionale étrangère	30	3
Biogéographie	30	3
Espaces ruraux	24	3
Géopolitique et Geostratégie	24	3
UE 2 PARCOURS TERRITOIRES - ENVIRONNEMENT		9
Gestion Environnementale	42	4
Enjeux patrimoniaux	36	3
credit libre	24	2
UE 3 OUTILS ET MÉTHODES		9
Analyse statistique	24	3
Langue vivante	18	3
Etude de territoire (étude de cas)	24	3

semestre 2	Horaires	ects
UE 1 FONDAMENTAUX		12
Géographie physique et environnement 1	36	3
Géographie humaine	36	3
Epistémologie de la géographie	24	3
Documents géographique	24	3
UE 2 OUVERTURE		9
Histoire	30	3
Géographie culturelle et sociale	24	3
Sociétés et enjeux environnementaux	24	3
UE 3 OUTILS ET MÉTHODES		9
statistiques appliquées à la géographie	24	3
Méthodes de la géographie universitaire	18	3
Langues vivantes	18	3

semestre 4	Horaires	ects
UE 1 FONDAMENTAUX		12
Regions nations territoires métropoles	24	3
Urbanisation et espaces	18	3
Géographie physique zonale	48	6
UE 2 OUVERTURES		9
Histoire	18	3
Géopolitique de la France	24	3
credit libre	24	3
UE 3 OUTILS ET MÉTHODES		9
Photo-interprétation	18	3
Langue vivante	18	3
Cartographie	24	3

semestre 6 - Parcours Géo-Enseignement	Horaires	ects
UE 1 FONDAMENTAUX		12
Géographie des risques	24	3
Villes sociétés urbaines	24	3
Geohistoire	24	3
Géographie des milieux	24	3
UE 2 PARCOURS GÉO-ENSEIGNEMENT		9
Didactique de l'histoire	24	3
Préparation à l'oral	15	3
Projet professionnel (PPP)	12	3
UE 3 OUTILS ET MÉTHODES		9
Télé-détection	26	3
Langue vivante	18	3
Analyse et gestion paysagères	42	3

semestre 6 - Parcours Territoires - Environnement	Horaires	ects
UE 1 FONDAMENTAUX		12
Géographie des risques	24	3
Villes sociétés urbaines	24	3
Geohistoire	24	3
Géographie des milieux	24	3
UE2 PARCOURS TERRITOIRES - ENVIRONNEMENT		9
Regles et acteurs de l'aménagement	40	3
Méthodes d'enquêtes et analyses de données	30	3
Projet professionnel (PPP)	12	3
UE 3 OUTILS ET MÉTHODES		9
Télé-détection	26	3
Langue vivante	18	3
Analyse et gestion paysagères	42	3