

Parcours Géographie et Aménagement (GA) / à partir de la L2

HG UE ouverte à la licence Hist-Géo
SES UE ouverte à la licence SES

UE avec options

L3	S6	Projet étudiant Voyage d'étude ou Stage	Langue vivante	Techniques d'enquête	Télétection	Développement économique des territoires	Gestion de l'environnement	Atelier Environnement	Démo. territ. et utilité sociale / Ville et camp. du futur	Inégalités d'accès aux ressources	Un monde multipolaire : échelles et maillages SES
	S5	Projet étudiant	Langue vivante	Atelier cartographique	SIG : analyse spatiale et cartographie	Modes d'habiter des espaces urbains ou ruraux	Les enjeux du changement climatique	Sciences de la population et démographie territoriale	Terri. tourisme en France / Milieux et sociétés passés 3	Les ressources environnementales	Discontinuités, inégalités et développement
L2	S4	Projet étudiant	Langue vivante	Croquis cartographique	Système d'Information Géographique	Région : concept et rôles	Biodiversités contemporaines	Politiques démographiques et développement	Les risques environnementaux	Géographie des conflits	Interpréter les transitions urbaines et rurales
	S3	Projet étudiant Atelier Littoral	Langue vivante	Cartographie CAO SES	Statistiques bivariées	Populations et développement	Hydrologie	Milieux et sociétés passés 2	Les temps du climat et des paysages associés	Limites et discontinuités en géographie SES	Qualifier les dynamiques urbaines et rurales
L1	S2	Projet étudiant Technique d'expression	Langue vivante	Environnement / Sociologie / Économie	De la donnée à la carte SES	Identifier et analyser l'espace périurbain HG	Épistémologie de la géographie SES	L'Europe, une et multiple	Milieux et sociétés passés 1	Les climats de la Terre	Le fait touristique dans le monde
	S1	Projet étudiant Réussir son intégration	Sociologie et Économie	Statistiques univariées	Du terrain à la carte	Espaces, populations, sociétés	Dynamiques du territoire français HG	Mondialisation, transitions et territoires	Définir et délimiter villes et campagnes SES	Les formes de la Terre	Représentations du monde

BCC :

- Valoriser sa formation dans une perspective professionnelle
- Traduire des données en informations géographiques
- Identifier et analyser les grands enjeux territoriaux, sociaux et environnementaux
- Construire un raisonnement en géographie et en aménagement