

MASTER - Sociologie

Ville, environnement et sociétés

Pré-requis obligatoires

Le parcours VES s'adresse en particulier à des étudiants diplômés d'une Licence 3 en Sociologie, Sciences sociales ou Urbanisme, ou encore aux titulaires d'une Licence professionnelle mention Développement de projets de territoires, Aménagement ou Architecture, désireux de poursuivre leurs études. L'entrée en Master VES est également possible, au cas par cas, après validation d'autres Licences en SHS ou diplômés équivalents (Géographie humaine, Science politique, Ethnologie, Architecture, Économie...).

En toute hypothèse, l'accès se fait sur dossier (25 places environ) et suppose d'avoir acquis en Licence un premier socle de connaissances en études urbaines ou d'environnement, et de compétences en sciences sociales.

Langue du parcours		Français	
ECTS		ECTS	
Volume horaire			
TP : 0h	TD : 0h	CI : 0h	CM : 0h
Formation initiale			Oui
Formation continue			Oui
Apprentissage			Non
Contrat de professionnalisation			Non

Objectifs du parcours

Dans le cadre du Master mention Sociologie, l'**Institut d'urbanisme et d'aménagement régional (IUAR)** de la Faculté des Sciences Sociales propose le **Parcours Ville, Environnement et Sociétés (VES)** axé sur la conception, le suivi et l'évaluation d'études et de projets urbains, d'environnement et de développement des territoires. Suivant une progression pédagogique sur 4 semestres, la formation est fondée en particulier sur les méthodes en sciences sociales et l'analyse des jeux d'acteurs.

L'objectif du parcours VES est de former des professionnels de l'urbain, de l'environnement et des territoires dans l'esprit du développement durable et de la politique de la ville, capables de remplir une fonction d'expert ou de facilitateur dans des projets urbains et des politiques locales. Tout projet se construit autour de scénarii multiples qui mettent en présence des intérêts et des groupes sociaux opposés. Il y a place pour des professionnels détenant une *triple compétence* : *analytique* – mettant à profit les outils conceptuels des sciences sociales et de l'urbanisme –, *méthodologique* pour conduire des études empiriques, des missions de terrain ou des évaluations, et *relationnelle* autour des jeux et confrontations d'acteurs.

Compétences à acquérir

Les principales compétences à acquérir sont les suivantes :

- Maîtriser des compétences analytiques mettant à profit les outils conceptuels et rédactionnels de la sociologie et des sciences sociales dans une double dimension de compréhension et d'action sur le monde social : opérationnelle (chargé de projet, de mission) et réflexive (chargé d'étude, ou poursuite en thèse de sociologie ou d'urbanisme).
- Maîtriser des compétences méthodologiques en sciences sociales, qualitatives et quantitatives (enquêtes, observations, entretiens, statistiques), appliquées aux enjeux urbains et d'environnement.
- Maîtriser des compétences relationnelles pour créer un espace public de débat dans une perspective de démocratie locale et de mobilisation citoyenne, autour d'enjeux transversaux (développement durable des territoires, politique de la ville, écologie urbaine).
- Savoir déchiffrer et gérer de façon productive les « conflits d'usage » dans un territoire. Ces conflits opposent des groupes sociaux (décideurs, administratifs, professionnels de la ville, associatifs, habitants...) qui partagent un même espace mais avec des modes de vie, des intérêts et des valeurs différents. Ils peuvent concerner la gestion de l'environnement, les relations à la nature, les rapports urbain/rural, l'intercommunalité, l'organisation des villes et des quartiers, l'habitat, les transports, les inégalités socio-économiques, les rapports interculturels, etc. Il s'agit ici d'être capable de remplir une fonction de facilitateur et de médiateur dans la construction et la gestion de projets, et/ou être capable de les évaluer.

Contact

Philippe Hamman : phamman@unistra.fr

Master 1 sciences sociales - Ville, environnement et sociétés

Master 1 sciences sociales - ville, environnement et sociétés - semestre 1

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
Théories sociologiques et socle de connaissances : Option choix d'enseignements parmi les 4 suivants: (12h + 12h ou 12h + 18h ou 24h)	3 ECTS						
Transformer une question sociale en question sociologique (Mise à niveau si nécessaire)		12 h					
État social et politiques sociales		12 h					
Sociologie des discriminations		24 h					
Connaissance des institutions				18 h			
Sociologie thématique : Ville, environnement et sociétés	9 ECTS	60 h					
Politiques urbaines		24 h					
Écologie politique, développement durable et décroissance		18 h					
Ville, rural et environnement		18 h					
Utopie et gouvernance urbaines	3 ECTS	24 h					
Utopie et gouvernance urbaines		24 h					
Langues vivantes : textes de sciences sociales	3 ECTS			18 h			
TD d'anglais : études urbaines en sciences sociales							
Théories et pratiques de l'enquête sociologique	3 ECTS						
Le travail de terrain (quelques réflexions)		12 h					
Sociologie de la quantification		12 h					
Enquêtes : Ville et environnement	9 ECTS						
S5 - UE2 - Anthropologie urbaine		18 h					
Enquêtes quantitatives : ville et environnement		12 h					
TD Enquêtes qualitatives en études urbaines				15 h			
Atelier de projet				36 h			

Master 1 sciences sociales - Ville, environnement et sociétés - semestre 2

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
Villes et territoires (3 matières obligatoires + Choix de 2 enseignements parmi les 3 options)	9 ECTS						
Villes, territoires et inégalités en Europe		24 h					
Classes sociales dans la ville		12 h					
Transformations urbaines dans les villes du Sud		12 h					
Politique d'immigration et d'asile en France et en Europe				18 h			
Notions de droit de l'environnement et de l'urbanisme							
Luttes et Mobilisations collectives (politiques, religieuses, associatives...)		20 h					
Méthodes d'analyse urbaine et de recherche sociologique	9 ECTS						
Séminaire de lecture urbaines				15 h			
Conférences Métiers/recherche : perspectives européennes				24 h			
Préparation à l'insertion professionnelle et recherche				12 h			
Documents d'urbanisme				10 h			
Visite de terrain				12 h			
Terrains d'analyse urbaine : premier stage ou recherche	12 ECTS						12 sem
Tutorat : Recherche sociologique + mémoire OU Tutorat : Stage professionnel : 2-3 mois + rapport de stage				30 h			8 sem

Master 2 sciences sociales - ville, environnement et sociétés

Master 2 sciences sociales - Ville environnement et sociétés - semestre 3

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
Écologies urbaines	3 ECTS						
Métabolisme urbain		24 h					
Transformations urbaines	3 ECTS						
Villes en décroissance et politiques urbaines alternatives		16 h					
Au choix : Migrations, frontières et territoire - S3		10 h					
Politiques et controverses environnementales	3 ECTS						
Origines, fondements et enjeux des politiques environnementales		12 h					
Acteurs et institutions d'environnement				14 h			
Acteurs et représentations des territoires	6 ECTS						
Développement durable urbain en Europe		24 h					
Percevoir et représenter l'espace urbain		12 h					
Militantisme, ville et environnement		8 h					
Anglais de spécialité : Ville et environnement	3 ECTS						
Cities and the Environment : International Theories and Approaches		16 h					
Atelier et outils : Ville et environnement	12 ECTS						
Atelier Ville et environnement				80 h			
Cartographie et démographie locale				22 h			
Note de synthèse et retours d'expériences				18 h			

Master 2 sciences sociales - Ville, environnement et sociétés - semestre 4

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
Préparation à l'insertion professionnelle	6 ECTS			20 h			
Préparation et valorisation du stage professionnel ou de recherche				12 h			
Conférences Métiers/recherche : perspectives européennes				24 h			
Stage long : deuxième stage professionnel ou de recherche	24 ECTS						24 sem
4 à 6 mois, en laboratoire ou structure d'accueil professionnelle, puis soutenance d'un mémoire							