

Master Sociologie Ville et environnement

Présentation

Le master mention sociologie comporte trois parcours (M1+M2), « Inégalités et discriminations », « Religions et sociétés », « Ville et environnement ». Il offre une formation solide en analyses qualitatives et quantitatives, ainsi que sur la construction et le déroulement de divers types d'enquête et d'analyses de problématiques socio-territoriales. D'un point de vue thématique, d'une part, les enseignements permettent de consolider la formation sociologique générale et, d'autre part, chaque parcours déploie un ensemble cohérent de thématiques qui lui donnent une spécialité correspondant à trois domaines dont la pertinence sociale est cruciale, par leurs dimensions centrales et souvent conflictuelles dans les rapports sociaux à diverses échelles, du micro-local au national et à l'Européen. Mentionnons respectivement les questions d'inégalités, de discriminations et de genre, celles de pluralité culturelle et religieuse, de laïcité et de radicalités, celles de développement durable, d'environnement et d'urbanisme. Les parcours mutualisent plusieurs enseignements centraux, tout en jouant fortement leur complémentarité, et permettant ainsi aux étudiant.es de personnaliser leur formation, dans la mesure où plusieurs cours spécialisés de chaque parcours sont offerts en cours à choix aux étudiant.es des autres parcours.

Objectifs

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 et environnement 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.

Le parcours Ville et environnement forme 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.

Les principales compétences acquises à travers la formation sont :

- Maîtrise 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).
- Maîtrise des compétences méthodologiques en sciences sociales, qualitatives et quantitatives (enquêtes, observations, entretiens, questionnaires), appliquées aux enjeux urbains et d'environnement.
- Maîtrise 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, l'énergie, 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.

Insertion professionnelle

Les principaux débouchés et métiers visés sont :

- Chargé de mission opérationnelle ou chef de projet (politiques territoriales, développement durable urbain et rural, politique de la ville, participation habitante, logement, mobilités, énergies, développement culturel, transfrontalier...).
- Chargé d'étude (politique de la ville, développement durable urbain et rural, environnement, écologie urbaine, logement, mobilités, énergies, urbanisme, concertation).
- Métiers de la médiation territoriale (urbaine, environnementale, sociale, socio-culturelle).

Composante	• Faculté des sciences sociales
Langues d'enseignement	• Français
Niveau d'entrée	BAC +3
ECTS	120
Formation à distance	Non, uniquement en présentiel
Régime d'études	• FI (Formation initiale)
Niveau RNCP	Niveau 7
RNCP	• RNCP39691 : Master Sociologie
Stage	Oui
Alternance	Non

Droits de scolarité

Pour consulter les droits de scolarité, consultez [la page dédiée](#) sur le site de l'Université de Strasbourg.

Contacts

Responsable(s) de parcours

- [Philippe Hamman](#)

- Métiers de la recherche et appui à la recherche (ingénieur d'étude, poursuite en doctorat).

Métiers visés

Pour connaître en détail l'insertion professionnelle de nos diplômés, consultez [cette page](#).

Candidater

Pour consulter les modalités de candidature, consultez [la page dédiée](#) sur le site de l'Université de Strasbourg.

Plateforme nationale MonMaster pour l'accès en M1.

Plateforme e-candidat Unistra pour les cas d'accès sur titre en M2.

Plateforme [Études en France](#) pour les candidatures étrangères, en fonction des pays concernés.

Prérequis obligatoires

Le parcours Ville et environnement 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 ou Aménagement, désireux de poursuivre leurs études. L'entrée dans ce parcours est également possible, au cas par cas, après validation d'autres Licences en SHS ou diplômes équivalents (Géographie humaine, Science politique, Ethnologie, Architecture, Économie...). Une entrée directe en M2, là aussi au cas par cas, est envisageable en fonction des trajectoires et des diplômes antérieurs déjà validés si un niveau M1 est acquis.

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

Programme des enseignements

Ville et environnement

Master 1 Sociologie - Ville et environnement

Semestre 1				
	CM	TD	TP	CI
UE1 - Théories sociologiques et socle de connaissances - S1 6 ECTS	-	-	-	-
Choix d'un cours - choisir 1 parmi 2				
Connaissance des institutions	-	18h	-	-
Transformer une question sociale en question sociologique (mise à niveau)	12h	-	-	-
Choix d'un cours - choisir 1 parmi 2				
Sociologie des discriminations	18h	-	-	-
Histoire et politiques d'immigration et d'asile en France et Europe (CM)	12h	-	-	-
La fabrique de la société européenne : Cartographie des sources de données et indicateurs	12h	-	-	-
Supplément au diplôme Facultatif				
Théories sociologiques (mise à niveau)	12h	-	-	-
UE2 - Sociologie thématique : Ville et environnement - S1 12 ECTS	60h	-	-	-
Politiques urbaines	24h	-	-	-
Modèles, utopies et projet urbains	18h	-	-	-
Écologie politique, développement durable et décroissance	18h	-	-	-
Ruralité et environnement	24h	-	-	-
UE3 - Enquêtes : Ville et environnement - S1 9 ECTS	-	-	-	-
Enquêtes quantitatives par questionnaire : ville et environnement	12h	-	-	-
Atelier de projet	-	36h	-	-
Atelier de la revue VE (I)	-	15h	-	-
Sociologie du rapport au terrain	12h	-	-	-
UE4 - Langues vivantes : Ville et environnement - S1 3 ECTS	-	18h	-	-
TD d'anglais : études urbaines en sciences sociales	-	20h	-	-

Semestre 2				
	CM	TD	TP	CI
UE1 - Villes et territoires - S2 9 ECTS	-	-	-	-
Villes, territoires et inégalités	24h	-	-	-
Classes sociales dans la ville	12h	-	-	-
Transformations urbaines dans les villes du Sud	12h	-	-	-

	CM	TD	TP	CI
Choix de deux enseignements parmi les trois suivants - choisir 2 parmi 3				
Luttes et Mobilisations collectives	18h	-	-	-
Droit de l'environnement appliqué à l'urbanisme	-	18h	-	-
Courants religieux contemporains	18h	-	-	-
UE2 - Méthodes d'analyse urbaine et de recherche sociologique - S2 9 ECTS	-	-	-	-
Conférences Métiers/recherche/formation: perspectives européennes : Module MAKerS	-	24h	-	-
Préparation à l'insertion professionnelle et recherche	-	12h	-	-
Documents d'urbanisme	-	10h	-	-
Visite de terrain	-	6h	-	-
Atelier de la revue VE (II)	-	15h	-	-
TD Enquêtes quantitatives par questionnaire : ville et environnement	-	15h	-	-
UE3 - Terrains d'analyse urbaine : premier stage ou recherche - S2 12 ECTS	-	-	-	-
Tutorat : Recherche sociologique + mémoire OU Tutorat : Stage professionnel : 2-3 mois + rapport de stage	-	30h	-	-

Master 2 Sociologie - Ville et environnement

Semestre 3				
	CM	TD	TP	CI
UE1 - Transformations urbaines et sociétés - S3 6 ECTS	-	-	-	-
Métabolisme urbain	18h	-	-	-
Politiques urbaines	18h	-	-	-
Frontières et territoires	12h	-	-	-
UE2 - Politiques et controverses environnementales - S3 3 ECTS	-	-	-	-
Origines, fondements et enjeux des politiques environnementales	12h	-	-	-
Acteurs, institutions et controverses d'environnement : expériences pratiques	-	12h	-	-
UE3 - Acteurs et représentations des territoires - S3 6 ECTS	-	-	-	-
Développement durable urbain en Europe	24h	-	-	-
Percevoir et représenter l'espace urbain	10h	-	-	-
Militantisme, ville et environnement	10h	-	-	-
UE4 - Anglais de spécialité : Ville et environnement - S3 3 ECTS	-	-	-	-
Cities and the Environment : International Theories and Approaches	-	20h	-	-
UE5 - Atelier et outils : Ville et environnement - S3 12 ECTS	-	-	-	-
Atelier Ville et environnement	-	90h	-	-
Cartographie et démographie locale	-	22h	-	-
Note de synthèse, prise de parole et retours d'expériences	-	25h	-	-

Semestre 4

	CM	TD	TP	CI
UE1 - Préparation à l'insertion professionnelle - S4 6 ECTS	-	-	-	-
Préparation à l'insertion professionnelle et recherche	-	20h	-	-
Conférences Métiers/recherche/formation: perspectives européennes : Module MAKErS	-	24h	-	-
UE2 - Stage long : deuxième stage professionnel ou de recherche - S4 24 ECTS	-	-	-	-
4 à 6 mois, en laboratoire ou structure d'accueil professionnelle, puis soutenance d'un mémoire	-	-	-	-