

# MASTER

## URBANISME ET AMÉNAGEMENT

### PARCOURS TRANSPORTS MOBILITÉS (TRANSMOB)

#### PRÉSENTATION

Le parcours Transports Mobilités (TRANSMOB) du Master Urbanisme et Aménagement donne aux étudiants la possibilité d'acquérir des connaissances tant d'ordre théorique que pratique en matière de mobilité et de transports par la forte implication d'enseignants-chercheurs et de professionnels appartenant à différentes structures (TISSEO, SNCF, bureaux d'études, services transports,...). L'initiation aux outils SIG, aux bases de données et à la cartographie appliquée aux transports renforce et crédibilise les enseignements de cette formation TRANSMOB.

Ce parcours se déroule sur deux années. En Master 1, à côté des enseignements de base sur la mobilité et les transports, les étudiants sont amenés à participer à un atelier de 3 mois en répondant à une commande publique d'un acteur des transports et des mobilités, encadré par un professionnel et un enseignant-chercheur et à effectuer un stage de 2 à 4 mois dans une structure d'accueil qui peut être un opérateur, un bureau d'études, une administration ou une association, chargée d'étudier, de planifier, de gérer des questions de mobilité, de réseaux de transports ou des politiques globales de déplacement.

En Master 2, les enseignements s'organisent autour d'un renforcement des connaissances théoriques en termes de diagnostic, de prospectives, de fonctionnement dans une approche systémique autour de nouveaux objets : la cohérence transports/urbanisme, mobilités et commerce, transports et marketing urbain ou paysages, conflits et infrastructures de transports. La deuxième année repose encore plus que la première sur une coopération plus étroite entre professionnels et enseignants-chercheurs. Un atelier de 3 à 4 mois et un stage de 3 à 6 mois, consolident ce dispositif visant à permettre aux étudiants de M2 de rentrer dans le monde du travail à l'issue de leur formation.

Les stages effectués en 1<sup>e</sup> qu'en 2<sup>e</sup> année de Master constituent la première véritable découverte du monde professionnel des mobilités et des transports, dans lequel les étudiants se dirigeront par la suite. Ces possibilités de stage sont nombreuses dans la région de Toulouse auprès des collectivités locales, des opérateurs et des bureaux d'études, mais beaucoup d'étudiants réalisent leur stage dans d'autres régions et parfois certains l'effectuent à l'étranger.

Les ateliers en M1 sont réalisés avec le SMTC TISSEO et portent sur des questions inscrites dans le monde urbain, elles sont aussi diverses que l'analyse du PDU, le diagnostic d'une ligne de bus,



la mise en accessibilité des arrêts de bus, le fonctionnement de pôles intermodaux, les obstacles à la marche dans un quartier ou la desserte de territoires comme l'Oncopole.

Les ateliers en M2 avec la Direction Infrastructures et Transports de la Région portent sur des problématiques plus ferroviaires même si l'intermodalité et la complémentarité avec la chaîne des autres modes de déplacements sont souvent présentes. Les derniers ateliers traitaient de l'intermodalité dans l'aire métropolitaine, l'information dans les gares, le bilan de la régionalisation ferroviaire, le traitement des parkings de gare ou la multimodalité à l'échelle de la région Midi-Pyrénées.

#### CONDITIONS D'ACCÈS

L'accès à la première année se fait **sur dossier et entretien**.

Le dossier est à télécharger sur le site web de l'UT2J (rubrique "Découvrir nos formations").

Les candidatures sont ouvertes aux titulaires de la Licence de Géographie et Aménagement ou d'une formation bac+3 équivalente dans les domaines de la sociologie, de l'histoire, des sciences sociales, de l'administration publique, du droit, de la gestion, de l'économie, des sciences politiques, des sciences de la vie et de la terre ou du génie civil.



## ” LES ENSEIGNEMENTS

### 1<sup>E</sup> ANNÉE

Semestre 7 .....			ECTS	HEURES
▶ UE 701	GE00701V	Dynamiques sociales et territoires	7	25
▶ UE 702	GE0T702V	Politiques des transports	7	25
▶ UE 703	GE0T703V	Politiques ou logiques des mobilités	7	25
▶ UE 704	GE0T704V	Séminaire Transports et mobilités	3	25
▶ UE 705	GE00705V	Cadres de l'action territoriale	3	25
▶ UE 706	GE00706V	Cartographie - SIG	3	25
Semestre 8 .....				
▶ UE 801	GE0T801V	Stage et mémoire 1 TRANSMOB	12	
▶ UE 802	GE00802V	Planification et urbanisme opérationnel	6	50
▶ UE 803	GE0T803V	Atelier 1 TRANSMOB	3	25
▶ UE 804	GE0T804V	Présentation réseaux et modes de transports	3	25
▶ UE 805	GE0T805V	Projets de transports et territoires	3	25
▶ UE 806	GE00806V	Langue en urbanisme et aménagement	3	25

### 2<sup>E</sup> ANNÉE

Semestre 9 .....			ECTS	HEURES
▶ UE 901	GE0T901V	Mémoire S9 TRANSMOB	5	
▶ UE 902	GE0T902V	Approfondissement parcours	5	125
▶ UE 903	GE0T903V	Transports marketing urbain	4	50
▶ UE 904	GE0T904V	Mobilités marchandes	4	50
▶ UE 905	GE0T905V	Atelier 2 TRANSMOB	3	25
▶ UE 906	GE0T906V	Séminaire Transports en Europe	3	25
▶ UE 907	GE00907V	Droit de l'urbanisme et de l'environnement	3	25
▶ UE 908	GE00908V	SIG et cartographie stratégique	3	25
Semestre 10 .....				
▶ UE 1001	GE0T111V	Stage 2 TRANSMOB	21	
▶ UE 1002	GE0T112V	Atelier inter-formations TRANSMOB	3	25
▶ UE 1003	GE0T113V	Questions d'actualité mobilité	3	25
▶ UE 1004	GE00114V	Préparation aux concours et outils d'animation	3	25

## ET APRÈS ?

Les débouchés de ce parcours TRANSMOB visent des postes de chargés d'études et de chargés de mission dans des structures privées : bureaux d'études indépendants, grands groupes nationaux et étrangers, opérateurs privés dans le domaine des transports et dans des organismes publics ou semi-publics comme d'un côté les différentes collectivités (communes, intercommunalités, régions et les services de l'état) et de l'autre les SEM transports, SNCF, Keolis,...).

Pour vous informer sur les possibilités de poursuites d'études ou d'insertion professionnelle, vous pouvez contacter le Service Commun Universitaire d'Information, d'Orientation et d'Insertion Professionnelle : [scuio-ip@univ-tlse2.fr](mailto:scuio-ip@univ-tlse2.fr) | 05 61 50 45 15