

2^{ème} année

6 Unités de Cours - 11 ECTS

Compréhension globale du système de transport et introduction à la 3A

3^{ème} année, un choix d'orientation

VA mobilité et transport
un choix d'orientation : 5 cours

Outils et méthodes d'une discipline appliquée aux transports

UE économie
des
transports

UE transport et
aménagement

UE transport
et politiques
publiques

UE Ingénierie de
la mobilité

Un choix de 3 à 5 cours optionnels

Transversalité pour un rôle d'ensemblier

Approfondissement disciplinaire – initiation à la recherche

Master Transports,
Réseaux, Territoires ;
Economie Quantitative
pour la décision

Master Ville
et
Environnements
Urbains

Master IEP
Lyon ou
diplôme IEP
Grenoble

TFE en
laboratoire de
recherche

Un *master professionnel* Transports Urbains et Régionaux de Personnes

Des 3^{ème} années à l'étranger

Ecole Polytechnique de Montréal, Imperial college, Université de Westminster, Université Polytechnique de Madrid, Université technologique de Delft

4^{ème} spécialisée avec une formation complémentaire d'un an (fonctionnaire)

Thèse de doctorat au sein du LAET, LICIT ou d'un autre laboratoire de recherche (fonctionnaire et civil)