



TRANSPORTS ET MOBILITE QUOTIDIENNE

Enseignant(s) responsable(s) du parcours : Éric Le Breton, eric.lebreton@univ-rennes2.fr

Enseignements à suivre du semestre 3 au semestre 6

Capacité d'accueil : 40 étudiants

Public non concerné : étudiants inscrits au SUED et étudiants dispensés d'assiduité

Ce parcours nécessite de la part des étudiants une assiduité au cours et aux ateliers, ainsi qu'une implication importante tout au long de l'année.

Objectifs d'apprentissage : Dresser un diagnostic sur la mobilité, les comportements de mobilité et les dispositifs associés (cadre d'action) en vue de développer des actions dans les domaines du développement durable, de la mobilité/déplacement et de l'innovation.

Descriptif :

Nous vivons dans des espaces fragmentés et distants les uns des autres : les lieux de travail, les lieux de résidence, les lieux de loisirs et de vacances... Cette dispersion est plus ou moins marquée selon les milieux sociaux mais nous avons tous, globalement, franchi un seuil irréversible de dispersion. Désormais, l'espace et la mobilité sont au cœur de nos vies quotidiennes et du lien social. La mobilité est une pratique sociale multiple, entre déménagements, déplacements de tous les jours et déplacements de vacances, mobilité virtuelle du téléphone, de Internet et de Skype. L'UEO propose d'une part, des cours de cadrage de cette donnée sociale ; elle propose d'autre part, une présentation de dispositifs de mobilité alternative.

Compétences visées :

- Pilotage du changement dans le domaine de la mobilité et du développement durable
- Prise en charge de demandeurs d'emploi et de personnes en insertion sur la dimension mobilité
- Capacité d'enquête et d'étude dans le domaine des mobilités alternatives

**+ Conseillé pour devenir :**

- Chargé d'étude mobilité
- Chargé d'insertion sociale et professionnelle
- Chargé de développement durable dans collectivités locales ou entreprises
- Chargé d'opération en aménagement urbain

Activités pédagogiques :

- Enseignements théoriques associés à des enseignements pratiques
- Rencontre in situ avec des professionnels portant les innovations
- Travail de groupes d'analyse de projets grandeur nature
- Pédagogie de l'expérimentation : conception par groupe de dispositifs d'intervention

Contenu de formation

Semestre	Enseignements	Compétences visées par enseignement	Modalités d'évaluation
Semestre 3	"Penser global, agir local" : comment modifier les comportements de déplacement ? – 12h CM et 12h TD <i>Code : M41O311</i>	- Acquérir les modes opératoires de la gestion du changement de comportements	CC
Semestre 4	Mobilité quotidienne et insertion sociale – 6h TD <i>Code : M41O411</i>	- Connaître les dispositifs d'apprentissage de la mobilité, du diagnostic des comportements de mobilité et le fonctionnement d'une plateforme de mobilité	CC
	TIC et mobilité – 6h TD <i>Code : M41O412</i>	- Expérimenter les applis d'enquête en mobilité	
	Le vélo à la (re)conquête de la ville – 6h TD <i>Code : M41O413</i>	- Connaître le cadre des aménagements cyclables	
	Covoiturage, espoirs et limites – 6h TD <i>Code : M41O414</i>	- Connaître le cadre et les dispositifs du covoiturage	
Semestre 5	Démarches de connaissances et de pilotage des politiques de transports et des mobilités dans les métropoles : le monde bouge – 12h CM et 12h TD <i>Code : M41O511</i>	- Connaître et expérimenter les bases de données statistiques et cartographiques spécialisée dans le transport et la mobilité	CC
Semestre 6	La société dispersée, un nouveau modèle de société ? – 12h CM et 12h TD <i>Code : M41O611</i>	- Acquérir des modèles d'analyse et d'interprétation des changements sociaux en lien avec la mobilité	CC