

8.0 crédits	60.0 h + 45.0 h	1q
-------------	-----------------	----

Enseignants:	De Keersmaecker Marie-Laurence ; Defourny Pierre ; Hanin Yves (coordinateur) ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	Thèmes abordés - Chercher et expérimenter des outils permettant de lire l'évolution d'un territoire donné à différentes échelles d'espace et du temps. - Apprendre à dégager des problématiques, en tenant compte des pratiques et stratégies de différentes catégories d'acteurs publics et privés. - Chercher les outils de représentation les mieux à même de rendre compte des problématiques identifiées, et des enjeux qu'elles font apparaître en termes de développement territorial. - Elaborer des pistes de résolution de ces problématiques en termes de scénarios de planification, de régulation ou d'intervention sur l'espace.
Acquis d'apprentissage	<p>Ce cours-atelier ' est centré sur la pratique concrète de l'observation et de l'analyse de structures territoriales et de processus de développement urbains et régionaux. Appliqué à un contexte européen, mais transposable à d'autres régions, il entraînera les étudiants à interroger le territoire et ses acteurs, à utiliser des outils et techniques de représentation et d'interprétation, à poser un diagnostic sur les problématiques rencontrées, à définir des enjeux en termes de planification stratégique. Il fournira en outre des éclairages théoriques et méthodologiques permettant d'orienter l'approche de terrain.</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Autres infos :	<p>Méthode</p> <ul style="list-style-type: none"> - Insertion dans un milieu concret : observation directe, rencontre des acteurs, formation de groupes de travail, conception d - enquêtes, collecte de données. - Identification et contextualisation des éléments de problématique proposés - Représentation et interprétation graphique des problèmes et des enjeux et formulation de pistes prospectives de développement. <p>Le programme détaillé du séminaire sera arrêté en début d'année, en articulation avec celui du séminaire #Mutations spatiales et recompositions territoriales -. Il sera discuté en commission de diplôme et respectera le présent cahier de charges.</p>
Cycle et année d'étude: :	<p>> Master [120] en sciences et gestion de l'environnement</p> <p>> Master complémentaire en urbanisme et aménagement du territoire</p>
Faculté ou entité en charge:	LOCI