




3.0 crédits	30.0 h	1q
-------------	--------	----

Enseignants:	De Keersmaecker Marie-Laurence ; Hanin Yves ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables :	LGEO1322 - Géographie urbaine et des transports
Acquis d'apprentissage	<p>Au terme de l'enseignement, l'étudiant sera capable de :</p> <p>Maîtriser des connaissances théoriques en géographie urbaine Traduire ces connaissances en méthodes d'analyse de données urbaines Réaliser un diagnostic sur les espaces urbains et sur la gestion des ressources Evaluer des projets de développement urbain selon les principes du développement durable</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>
Contenu :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Connaissances théoriques <ol style="list-style-type: none"> a. Des théories classiques d'urbanisme à l'urbanisme durable b. Urbanisme durable et projet c. Formes urbaines, densité et centralité 2. Diagnostic urbain <ol style="list-style-type: none"> a. Evaluation économique b. Evaluation sociale et démarche participative c. Evaluation environnementale 3. Evaluation de la gestion des ressources <ol style="list-style-type: none"> a. Les sols b. L'eau c. L'énergie et la transition énergétique
Faculté ou entité en charge:	GEOG

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [60] en sciences géographiques, orientation générale	GEOG2M1	3	-	
Master [120] en sciences géographiques, orientation climatologie	CLIM2M	3	-	
Master [120] en sciences de la population et du développement	SPED2M	3	-	
Master [120] en sciences géographiques, orientation générale	GEOG2M	3	-	