

| | | |
|--------------|--------|----|
| 3.00 crédits | 30.0 h | Q1 |
|--------------|--------|----|

| | |
|------------------------------|---|
| 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>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>Au terme de l'enseignement, l'étudiant sera capable de :</p> <p>1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 |
| 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 [120] en sciences géographiques, orientation générale | GEOG2M | 3 | |  |
| Master [120] en sciences de la population et du développement | SPED2M | 3 | |  |
| Master [120] en sciences géographiques, orientation climatologie | CLIM2M | 3 | |  |
| Master [60] en sciences géographiques, orientation générale | GEOG2M1 | 3 | |  |
| Master de spécialisation interdisciplinaire en sciences et gestion de l'environnement et du développement durable | ENVI2MC | 3 | |  |