

2.0 crédits

30.0 h

1q

Enseignants:	Vanderstraeten Pierre ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles
Thèmes abordés :	-- Etude morphologique des éléments matériels qui constituent les agglomérations bâties à différentes échelles : typologie des édifices et des tissus urbanisés, réseaux, espaces publics, sites naturels -- Etude des modes d'évolution et de mutation des constituants d'agglomération bâties -- Introduction à des repères théoriques
Acquis d'apprentissage	A la fin de l'activité l'étudiant sera capable : -- De décrire et d'analyser les caractéristiques morphologiques des agglomérations bâties et de comprendre leurs implications en termes d'habiter (domestique, collectif, urbain, etc.) -- De reconnaître et de comprendre les évolutions et les mutations morphologiques des agglomérations bâties -- De connaître quelques repères théoriques majeurs et de développer une pensée critique à leur propos <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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants :	Examen individuel écrit à livre ouvert durant la session de janvier
Méthodes d'enseignement :	Le cours "Architecture, ville et territoire : morphologies" introduit ce domaine de connaissances dans le cursus de formation des étudiants en architecture. L'apprentissage de la lecture et de la compréhension des morphologies des agglomérations s'effectuera sur base d'un exposé ex cathedra qui examinera les formations des villes et des villages de notre monde occidental en allant du général au particulier. Partant d'une exploration des structures spatiales et exposant ensuite une analyse des rapports entre ces structures et les différentes configurations bâties et non bâties, le développement du propos visera à mettre en évidence le rôle fédérateur de l'espace public à travers l'histoire de notre civilisation urbaine européenne. Dans la mesure où l'apprentissage de la lecture d'un site d'exercice sera développé dans le cours LBARC1201 "Projet d'architecture 2 : exploration", des liens pourront être utilement établis entre ce cours et le présent cours LBARC1241.
Bibliographie :	Supports : syllabus, notes de cours, croquis au tableau, slides, ...
Cycle et année d'étude :	> Bachelier en architecture/BXL
Faculté ou entité en charge:	LOCI