

7.0 crédits	105.0 h	1+2q
-------------	---------	------

Enseignants:	Van Overstraeten Eric ; Accarain Pierre ; Maret Dominique ; Bourez Olivier ; De Alzua Jerome ; Blanckaert Ludovic ; Verschuere Adrien ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Tournai
Préalables :	Les programmes s'inscrivent dans la suite du cursus.
Thèmes abordés :	<p>L'espace constitue le champ d'investigation de notre discipline. Il revêt des formes, caractéristiques et chelles multiples. La spatialité des ateliers verticaux autorise les questions larges comme celles du territoire, du paysage et de la ville ; travers des travaux ; laborés en ; quipe.</p> <p>Ces questions renouvellent le champ théorique et pratique de la conception et de la composition de projet en investiguant plus en amont les termes ; chelle comme ultime difficulté ; du cursus ; tude.</p> <p>Les développements de projet s'inscrivent alors en continuation des nouvelles données rencontrées et forment un continuum pédagogique permettant de rencontrer un grand nombre de questions contemporaines auxquelles notre discipline s'attache.</p> <p>Le dispositif pédagogique de l'atelier s'appuie sur les deux années terminales. Il consiste à renverser l'ordre des difficultés rencontrées durant les trois premières années pour refaire un tour de roue complet en partant cette fois du plus vaste pour terminer le cursus par un petit projet. S'agissant de sensibiliser les étudiants aux questions larges nous souhaitons vérifier comment les difficultés s'enrichissent d'enjeux plus vastes.</p> <p>L'étudiant fera quatre projets durant les deux années d'étude.</p> <p>En quatrième année un premier projet ; l'élève ; un morceau de ville en collaboration avec un étudiant de cinquième année ; un second projet ; l'élève ; une parcelle de terrain moyenne.</p> <p>En cinquième année le premier projet est conjoint avec les étudiants de quatrième année. Le second projet est une carte blanche par laquelle l'étudiant fait le point de sa pensée. Le projet est impérativement de petite taille afin d'assurer un résultat incarné ; dans l'étude ; dification.</p>
Acquis d'apprentissage	<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 :	Lors d'entretiens avec des personnes intéressées et/ou extérieures ; l'institut.
Méthodes d'enseignement :	Amener l'étudiant à identifier des questions de projet propre ; sa façon de penser. L'élève assiste ; transpose ces questions en termes architecturaux dans la fabrication du projet. Apprentissage par immersion dans la pensée/projet.
Bibliographie :	Annexé ; chacun des programmes ; laborés.
Cycle et année d'étude :	> Master [120] en architecture/TRN

Faculté ou entité en charge:	LOCI
------------------------------	------