

4.0 crédits	60.0 h	1q
-------------	--------	----

Enseignants:	Van Oost Nicolas ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	<p>Nouvelle expérience cumulative de la démarche du projet.</p> <p>Une question est posée :</p> <p>Soit le programme participe à l'évolution institutionnelle d'une culture</p> <p>Soit la culture en mutation bascule vers de nouveaux programmes et de nouveaux moyens d'expression</p> <p>Soit l'institution et la culture s'interpellent mutuellement</p> <p>La manière de poser la question permettra de comprendre et d'évaluer la place occupée par la situation politique, sociale, économique et philosophique d'une société et leurs implications sur le monde construit.</p> <p>Le projet sera accompagné d'une introduction théorique et d'une présentation de références analysées qui pourront servir d'appuis à l'évaluation du projet.</p> <p>Seront abordées les questions de sols et géotechniques, d'implantation, de géométrie, de masses, de volumes, du public-privé, du servant-servi, des seuils, des fondations et de la structure, des techniques spéciales,</p> <p>.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>A l'issue de cet enseignement, les étudiants seront en mesure de :</p> <p>Interpréter un programme de façon critique.</p> <p>Analyser les spécificités de la situation existante.</p> <p>Comprendre que le projet peut commencer de l'intérieur (de la salle) ou du site.</p> <p>Associer l'articulation d'un programme avec l'articulation de ses espaces. Fabriquer de l'intériorité, construire les rapports dedans/ dehors.</p> <p>Se familiariser avec la mesure des gestes, des espaces et des environnements.</p> <p>Manipuler la géométrie d'ensemble du projet et son équivalence structurelle.</p> <p>Entendre la cohérence interne du projet.</p> <p>Lier le travail en plan, en coupe et en élévation à travers la maquette et la perspective.</p> <p>Mesurer l'incidence réciproque de la vie en communauté et des dispositifs spatiaux.</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 :	à suivre
Autres infos :	1 atelier d'architecture
Cycle et année d'étude: :	> Bachelier en sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil architecte
Faculté ou entité en charge:	LOCI