

3.0 crédits	15.0 h	2q
-------------	--------	----

Enseignants:	Vanderburgh David ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	<p>L'enseignement situe la composition d'architecture dans ses conditions anthropologiques (" l'homme est l'être parlant ") et culturelles (héritières de l'antiquité gréco-latine).</p> <p>L'enseignement insiste principalement sur les méthodes de composition en " élévation " (élever les matières), les méthodes de composition en " plan " étant largement pratiquées et éclairées par la pratique du projet.</p> <p>Des études de cas puisés aux points remarquables de notre tradition (Antiquité, Renaissance, époque contemporaine) permettent d'éclairer les principes de composition disponibles et d'en détacher les enjeux, parfois contradictoires.</p> <p>Une théorie du " mur " est esquissée : matière, proportions, percements, structurations, rythmes, etc., avec entre autres des références à l'ouvrage théorique de Hans Van der Laan.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>A l'issue de cet enseignement, les étudiants seront en mesure de :</p> <p>Comprendre les déterminations anthropologiques et culturelles qui portent la composition en architecture,</p> <p>Etre capable de décomposer les principes à l'œuvre dans une composition d'architecture, à partir d'études de cas,</p> <p>Etre familiers avec quelques grands principes de composition qui appartiennent à notre culture,</p> <p>Faire retour et progresser dans leur pratique de projet avec des outils méthodologiques explicites.</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 :	<p>AUCE 1201 : Théorie de l'architecture 1 : introduction</p> <p>AUCE 1202 : Théorie de l'architecture 1 : les théories</p>
Cycle et année d'étude: :	> Bachelier en sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil architecte
Faculté ou entité en charge:	LOCI