

| | | |
|-------------|--------|----|
| 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 |