

licar1702

## Structures architecturales 2 : problématiques et approches de conception

En raison de la crise du COVID-19, les informations ci-dessous sont susceptibles d'être modifiées, notamment celles qui concernent le mode d'enseignement (en présentiel, en distanciel ou sous un format comodal ou hybride).

| 4 crédits | 20.0 h + 30.0 h | Q1 | ١ |
|-----------|-----------------|----|---|
|-----------|-----------------|----|---|

| Enseignants                  | Zastavni Denis ;   |
|------------------------------|--|
| Langue<br>d'enseignement     | Français   |
| Lieu du cours                | Louvain-la-Neuve   |
| Préalables                   | Prérequis : LAUCE 1701 Structures architecturales I ou LAUCE 1031 matériaux structuraux + cours notions de comportement structuraux  Le(s) prérequis de cette Unité d'enseignement (UE) sont précisés à la fin de cette fiche, en regard des programmes/formations qui proposent cette UE.   |
| Thèmes abordés               | L'enseignement aborde les thèmes suivants :  • Structures à grandes portées • Structures des bâtiments élevés • Conception des ouvrages structuraux en maçonnerie • Conception des ouvrages structuraux en acier et bois : cadres et portiques • Conception des ouvrages structuraux surfaciques : plaques, coques, surfaces plissées et voiles avec le béton et le bois  Exercices de mise en situation et de conception suivant les thématiques ci-dessus.   |
| Acquis<br>d'apprentissage    | Cet enseignement initie les étudiants aux principes et outils de conception des structures destinées à être intégrées à desprojets architecturaux. A l'issue de cet enseignement, les étudiants seront en mesure de :  - comprendre les ressorts de la conception structurale et les appliquer au comportement physique de ces structures, - appliquer ces notions à la conception d'éléments structuraux - analyser les problématiques structurales liées aux thématiques abordées et être en mesure d'en faire une première évaluation.  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) ». |
| Faculté ou entité en charge: | LOCI   |

| Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)                  |         |         |           |                        |  |  |  |  |
|--|---------|---------|-----------|------------------------|--|--|--|--|
| Intitulé du programme  | Sigle   | Crédits | Prérequis | Acquis d'apprentissage |  |  |  |  |
| Bachelier en sciences de<br>l'ingénieur, orientation ingénieur<br>civil architecte | ARCH1BA | 4       | LICAR1701 | •                      |  |  |  |  |