

AR-201(k)

Théorie et critique du projet BA3 (Perrault)

Perrault Dominique

Cursus	Sem.	Type
Architecture	BA3	Obl.

Langue d'enseignement	français
Crédits	10
Retrait	Non autorisé
Session	Eté
Semestre	Automne
Examen	Pendant le semestre
Charge	300h
Semaines	14
Heures	6 hebdo
Cours	2 hebdo
Projet	4 hebdo
Nombre de places	40

It is not allowed to withdraw from this subject after the registration deadline.

Remarque

Inscription faite par la section

Résumé

Les étudiants pendant leur année au sein du SUB Lab aborderont une thématique peu explorée en architecture, celle du souterrain. Les étudiants devront apprendre à concevoir leur projet à partir sol, de la matière, sculpter celle-ci afin d'en sublimer la richesse.

Contenu

Le dessous de la ville est un monde peu visible, trop souvent ignoré, voire rejeté, pourtant ce lieu est un trésor vital pour nos cités.

Ce monde à l'envers fait partie de l'avenir du développement de nos métropoles pour en intensifier l'activité mais aussi pour les rendre durables.

L'ensemble du travail des étudiants convergera vers la publication d'un ouvrage collectif accompagnant l'exposition des productions du Laboratoire SUB.

La manipulation des échelles du territoire, de l'architecture et de ses détails sera abordée sans précaution et à la vitesse lumière.

La méthode de travail et le contenu de l'atelier seront élaborés par le groupe d'enseignants au regard de la nature et de la qualité du groupe d'étudiants bâtissant ainsi un enseignement dialectique, expérimental et sensible révélant les ressources cachées de la ville visible.

Deux voyages d'étude sont organisés (1 à chaque semestre).

Acquis de formation

A la fin de ce cours l'étudiant doit être capable de:

- Analyser différents exemples d'éléments souterrains naturels ou artificiels.
- Concevoir une représentation du monde souterrain en dessin et en objet.
- Développer des dispositifs précis permettant d'améliorer la perception et l'utilisation d'un monde souterrain.
- Formuler une hypothèse Réaliser un projet d'infrastructure souterraine.
- Argumenter son concept et savoir le communiquer de manière synthétique.

Méthode d'évaluation

Les étudiants reçoivent une appréciation à la fin du semestre.