

# UE Projet pluridisciplinaire IU, CDE, CRM



Niveau d'étude  
Bac +4



ECTS  
6 crédits



Composante  
UFR PhITEM  
(physique,  
ingénierie, terre,  
environnement,  
mécanique)



Période de  
l'année  
Printemps (janv.  
à avril/mai)

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** PAX8GCAD

## Présentation

### Description

Les étudiants travaillent en groupe sur un problème lié au génie civil. Le sujet est proposé par des professionnels du génie civil et est varié : bureau d'étude structure et/ou thermique, maîtrise d'oeuvre/ouvrage, économie de la construction, conduite de travaux, DET, OPC ...

Dans cette UE, les étudiants abordent les problèmes en mettant en place une démarche professionnelle. Pour cela, chaque groupe prend en main le sujet, propose un planning pour la réalisation du projet, met en place ses différentes étapes, rédige un rapport et en présente les résultats à l'oral.

### Heures d'enseignement

UE Projet pluridisciplinaire IU, CDE, CRM - CM/TD

Cours magistral - Travaux dirigés

120h

### Pré-requis recommandés

- Cours de la licence de Génie Civil de Grenoble ou équivalent
- Cours du 1<sup>er</sup> semestre de M1GC

Période : Semestre 8

# Infos pratiques

---

## Campus

› Grenoble - Domaine universitaire