

Ouvrages hydrauliques en béton

Volume horaire

CM	CMTD	TD	TP	Terrain	Projet
12		12	8		

Enseignant(s)

- Ilyes Redjala

Contexte

L'objectif de cette matière est d'acquérir les bases de la conception et du calcul des fondations et des ouvrages de soutènement.

Contenu

1. Essais in situ
2. Fondations superficielles
3. Fondations profondes
4. Ouvrages de soutènement

Ressources

- Documents remis en séance

Prérequis

- Bases de Géotechnique (EGC3)

Modalités de contrôle des connaissances

1 Examen

Mots-clés

- Essais
- Fondations
- Soutènements
- Eurocode 7