

Séance	Date	Chapitre	Sections	Exercices et TD
1	19.02.2026	chapitre 1	équations de Saint-Venant	
2	26.02.2026		TD1 initiation Iber	calcul d'écoulement avec iber
3	05.03.2026	chapitre 1	équations de Saint-Venant	
4	12.03.2026		TD2 Iber et écoulement en rivière	TD matlab : discrétisation des équations
5	19.03.2026	chapitre 1	équations de la mécanique	
6	26.03.2026		TD3 Iber et onde cinématique	TD Iber : laminage de crue
7	02.04.2026	chapitre 2	calcul de crue	
8	09.04.2026	chapitre 2	propagation de crue	
	16.04.2026		Vacances de Pâques	
9	23.04.2026	chapitre 3	rupture de barrage	
10	30.04.2026		TD4 Iber et rupture de barrage	TD Iber : ondes de crue
11	07.05.2026	chapitre 3	rupture de barrage	
12	14.05.2026		TD5 Iber et ouvrages hydrauliques	TD Iber : ouvrages hydrauliques
13	21.05.2026	chapitre 4	vagues	
14	28.05.2026	chapitre 4	vagues	



séance cours + exercices
 séance de travaux dirigés sur ordinateur
 férié

salle de cours GCA1416