

Master 1 Voies et Ouvrages d'Art S2 (NE:13)

Département de Génie-Civil

	1 ère séance 8:00 - 9:30	2 ème séance 9:40 - 11:10	3 ème séance 11:20 - 12:50	4 ème séance 13:00 - 14:00	5 ème séance 14:00 - 15:30	6 ème séance 15:40 - 17:10
Di		Mr: Bedrina.M Projet Routes (TP) Laboratoire (Route)LabGCA32	Mr Chakali A TP Système d'Information Géographique Centre de Calcul 03 (S-GCA 18)		Mr MA.Bourouis Programmation Informatique dans les Sciences Technique (Cours) Salle 04 (S-GCA 13)	Mr MA.Bourouis Programmation Informatique dans les Sciences Technique (TD) Salle 04 (S-GCA 13)
Lu	Mr: Mouattah.K Théorie de la Plasticité (Cours) Salle 05 (S-GCA 14)	Mr: Mouattah.K Théorie de la Plasticité (TD) Salle 05 (S-GCA 14)			Mr: Bachiri Attia Ponts 3 (Cours) Salle 3 Dep.langues (1ère étage)	Mr: Bachiri Attia Ponts 3 (TD) Salle 3 Dep.langues (1ère étage)
Ma	Mme: Benmiloud.M Béton Précontraint (Cours) Salle 04 (S-GCA 13)	Mr: Amara.S Constructions Métalliques 2 (Cours) Salle 04 (S-GCA 13)	Mr: Bachiri Attia Ponts 3 (Cours) Centre de calcul 01 (S-GCA 16)			
Me	Mr: Mouattah.K Méthodes des Eléments Finis (Cours) Laboratoire (Hydraulique)LabGCA34	Mr: Amara.S Constructions Métalliques 2 (TD) Laboratoire (Hydraulique)LabGCA34	Mr: Mouattah.K Méthodes des Eléments Finis (TD) Laboratoire (Hydraulique)LabGCA34		Mme: Benmiloud.M Béton Précontraint (TD) Laboratoire (MDS2)LabGCA31	
Je			Mme: Damene.Z Respects des Normes et des Regles d'2thique et d'Intégrité (Cours) Laboratoire (Béton)LabGCA35			
Samedi				Master 1 CCE MCIL S2 (NE:25)/Master 1 Structures S2 (NE:13)/Master 1 Ressources Hydrauliques S2 (NE:11)/Master1 Matériaux en Génie-Civil S2 (NE 10)/Master 1 Voies et Ouvrages d'Art S2 (NE:13) Programmation Informatique dans les Sciences Technique (TP) Mr MA.Bourouis Centre de calcul 01 (S-GCA 16)		

Horaire généré:01/02/2025

aSc Horaires