

Master1 Matériaux en Génie-Civil S1

Département de Génie-Civil

	1ère séance 8:00 - 9:30	2ème séance 9:40 - 11:10	3ème séance 11:20 - 12:50	Pause Déjeuner 13:00 - 14:00	4ème séance 14:00 - 15:30	5ème séance 15:40 - 17:10
Di	Mr: Bouziani.T Technologie du Béton (Cours) Salle 02	Mr: Bouziani.T Technologie du Béton (TD) Salle 02	Mr: Benabed.B Anglais Technique (Cours) Salle 02 (Faculté)		Mme. Dada Hdj / Mr. Rouighi. Mst Liants (TP) Laboratoire (Hydraulique)	
Lu	Mme: Bendjillali.K Liants Minéraux (TD) Laboratoire (MDS2)	Mr: Mouattah.K Théorie de l'élasticité (Cours) Laboratoire (Hydraulique)	Mr: Mouattah.K Théorie de l'élasticité (TD) Laboratoire (Hydraulique)			
Ma	Mme: Bendjillali.K Liants Minéraux (Cours) Laboratoire (Topographie)	Mr: Benmiloud.M Ouvrages en Béton Armée (Cours) Salle Centre de Calcul Biblio	Mr: Benmiloud.M Ouvrages en Béton Armée (TD) Laboratoire (Topographie)	Mr: Bouziani.T / Mr: Boukhelkhal.A.B Technologie du Béton (TP) Laboratoire (Route)		
Me	Mme: Boulaghmen.F Risques Naturels et Technologiques (Cours) Laboratoire (Béton)	Mr: Benmiloud.M Ouvrages en Béton Armée (Cours) Centre de calcul 01	Mr: Benabed.B Thermique des Batiments (Cours) Salle Bibliothèque Centrale		Mr: Benabed.B / Mr Soualhi.H Physique des Matériaux (TP) Laboratoire (MDS1)	
Je						
Samedi						