

Université de Saïda - Dr MOULAY Tahar Faculté de technologie Département de génie civil et d'hydraulique	<b>EMPLOI DU TEMPS</b> <b>L 3 - Génie civil</b>	S1 / 2022-2023 Filière : Génie civil
--	--	---



Salle 24

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08 <sup>H</sup> 00 - 09 <sup>H</sup> 30	Mécanique des sols 2 <b>Cours</b> M. SEKKEL A.	RDM <b>Cours</b> M <sup>me</sup> BENGUEDIAB S.	Charpente métallique <b>Cours</b> M. BENLEKEHAL N.	Topographie 2 <b>Cours</b> M. TALBI O.	Béton armé 1 <b>Cours</b> M. YEGHNEM R.
09 <sup>H</sup> 30 - 11 <sup>H</sup> 00	Mécanique des sols 2 <b>TD</b> M. SEKKEL A.	RDM <b>TD</b> M <sup>me</sup> BENGUEDIAB S.	Charpente métallique <b>TD</b> M. BENLEKEHAL N.	Topographie 2 <b>TP G 2</b> M. TALBI O.	Béton armé 1 <b>TD</b> M. YEGHNEM R.
11 <sup>H</sup> 00 - 12 <sup>H</sup> 30	MDC 2 <b>Cours</b> M. HARBIT Y.	Hydraulique générale <b>Cours</b> M <sup>me</sup> KIES S.	Techniques et règles de construction <b>Cours</b> M. RABHI M.	Topographie 2 <b>TP G 1</b> M. TALBI O.	Dessin du BTP <b>TP G 1</b> M. BELOUADI L.
14 <sup>H</sup> 00 - 15 <sup>H</sup> 30	MDC 2 <b>TP Labo GC G 1</b> M. HARBIT Y.	MDS 2 <b>TP Labo GC G 2</b> M <sup>elle</sup> DAOUDI NH.			Dessin du BTP <b>TP G 2</b> M. BELOUADI L.
15 <sup>H</sup> 30 - 17 <sup>H</sup> 00	MDC 2 <b>TP Labo GC G 2</b> M. HARBIT Y.	MDS 2 <b>TP Labo GC G 1</b> M <sup>elle</sup> DAOUDI NH.			