



Salle 20

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08 <sup>H</sup> 00 – 09 <sup>H</sup> 30		Matériaux innovants <b>Cours</b> M. TOUIL B.	Structures en béton armé 1 <b>Cours</b> M. YEGHNEM R.	Mécanique des structures <b>Cours</b> M. KACI A.	Structures métalliques <b>Cours</b> M. SELLAFF H.
09 <sup>H</sup> 30 – 11 <sup>H</sup> 00	Dynamique des structures 1 <b>Cours</b> M. DERRAS B.	Matériaux innovants <b>TP Labo GC</b> M. TOUIL B.	Structures en béton armé 1 <b>TD</b> M. YEGHNEM R.	Mécanique des structures <b>TD</b> M. KACI A.	Structures métalliques <b>Cours</b> M. SELLAFF H.
11 <sup>H</sup> 00 – 12 <sup>H</sup> 30	Dynamique des structures 1 <b>TD</b> M. DERRAS B.	Méthodes expérimentales <b>TP Labo GC</b> M. TOUIL B.	Code des Marchés Publics <b>Cours</b> M. BENLEKEHAL N.	Bâtiment <b>Cours</b> M <sup>elle</sup> DAOUDI NH.	Structures métalliques <b>TD</b> M. SELLAFF H.
14 <sup>H</sup> 00 – 15 <sup>H</sup> 30	Anglais technique <b>Cours – Amphi 4</b> M <sup>me</sup> KHARRAZ			Complément de programmation <b>Cours Salle info.</b> M <sup>me</sup> GHEFIR M.	
15 <sup>H</sup> 30 – 17 <sup>H</sup> 00				Complément de programmation <b>TP Salle info.</b> M <sup>me</sup> GHEFIR M.	