



**Laboratoire de GC**

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08 <sup>H</sup> 00 – 09 <sup>H</sup> 30	Recherche documentaire et conception de mémoire <b>Cours</b> M. DERRAS B.	SIG <b>Cours</b> M. BELOUADI L.	Amélioration des sols <b>Cours</b> M. BELLIA Z.	Calcul à la rupture et analyse limite <b>Cours</b> M. HACHEMI H.	Tunnels et ouvrages <b>Cours</b> M <sup>me</sup> BENGUEDIAB S.
09 <sup>H</sup> 30 – 11 <sup>H</sup> 00	Planification et gestion <b>Cours</b> M. BENNOUN M.	Géostatistique <b>Cours – Salle 20</b> M. DERFOUF M.	Amélioration des sols <b>TP Labo. GC</b> M. BELLIA Z.	Calcul à la rupture et analyse limite <b>TD</b> M. HACHEMI H.	Tunnels et ouvrages <b>TD</b> M <sup>me</sup> BENGUEDIAB S.
11 <sup>H</sup> 00 – 12 <sup>H</sup> 30	Dynamique des ouvrages géotechniques <b>TD</b> M. TOUIL B.	Géostatistique <b>TD – Salle 20</b> M. DERFOUF M.	Amélioration des sols <b>TP Labo. GC</b> M. BELLIA Z.	SIG <b>TP</b> M. BELOUADI L.	Barrages en terre <b>Cours</b> M <sup>me</sup> GHEFIR M.
14 <sup>H</sup> 00 – 15 <sup>H</sup> 30	Dynamique des ouvrages géotechniques <b>Cours – Salle 23</b> M. TOUIL B.		Code des marchés <b>Cours</b> M. BENLEKEHAL N.		
15 <sup>H</sup> 30 – 17 <sup>H</sup> 00					