

**Master 2 Géotechnique Salle C38**

	<b>Dimanche 17/01/2021</b>	<b>Lundi 18/01/2021</b>	<b>Mardi 19/01/2021</b>	<b>Mercredi 20/01/2021</b>	<b>jeudi 21/01/2021</b>
<b>8h30-12h</b>	Géostatistique Hamrouni Adem	Dynamique des ouvrages Hamrouni Adem	Calcul à la rupture et Hamrouni Adem	Tunnels et ouvrages sou Madani SID	Recherche documentaire et conception de mémoire Bouali.MF
<b>13h30-14h30</b>	Amélioration des sols Abderrahim GHERIS Labo GC	Systèmes d'information Ahmed Salah ARAIBIA Cours DST 5	Pathologie des ouvrages Bouchemla. Salima	Barrage en terre Imed LOUKAM	
<b>14h30-16h</b>	Amélioration des sols Abderrahim GHERIS Labo GC	Systèmes d'information Ahmed Salah ARAIBIA Cours DST 5	Notions sur les ouvrages Sabri DAIR	Barrage en terre Imed LOUKAM	

	<b>Dimanche 24/01/2021</b>	<b>Lundi 25/01/2021</b>	<b>Mardi 26/01/2021</b>	<b>Mercredi 27/01/2021</b>	<b>jeudi 28/01/2021</b>
<b>8h30-12h</b>	Géostatistique Hamrouni Adem	Dynamique des ouvrages Hamrouni Adem	Calcul à la rupture et Hamrouni Adem	Tunnels et ouvrages sou Madani SID	Recherche documentaire et conception de mémoire Bouali.MF
<b>13h30-14h30</b>	Amélioration des sols Abderrahim GHERIS Labo GC	Systèmes d'information Ahmed Salah ARAIBIA Cours DST 5	Pathologie des ouvrages Bouchemla. Salima	Barrage en terre Imed LOUKAM	
<b>14h30-16h</b>	Amélioration des sols Abderrahim GHERIS Labo GC	Systèmes d'information Ahmed Salah ARAIBIA Cours DST 5	Notions sur les ouvrages Sabri DAIR	Barrage en terre Imed LOUKAM	