

# Planning « actualisé » des rattrapages des M1

Date	Horaire	M1 VOA	M1CMM	M1 STRUCTURES	M1 EEBC	M1 GEOTECHNIQUE
<b>JEUDI 11 avril</b>	13H00-14h30	<b>GV741</b> Projet ouvrages B.A. HOUTI F. MEDJAHED A. AYAD M. Amphi G1 <b>(18)</b>	<b>GM742</b> Projet en B.A. HASSAINE N.  Amphi G1 <b>(7)</b>	<b>GS721</b> Structures en B.A. 1 HASSAINE N.  Amphi G1 <b>(40)</b>	<b>GE772</b> Prog. national et législation MEDJAHED A.  Amphi G1 <b>(2)</b>	<b>GT721</b> Fondations SMAIL N.  Amphi G1 <b>(8)</b>
<b>LUNDI 15 avril</b>	14H00-15h30	<b>GV721</b> Dim. des ponts TALEB O. Amphi G1 <b>(20)</b>	<b>GM711</b> Structures métalliques 1 MISSOUM A. Amphi G1 <b>(4)</b>	<b>GS722</b> Structures métalliques RAS A.  Amphi G1 <b>(22)</b>	<b>GE711</b> Concept de l'efficacité ALIANE K. Amphi G1 <b>(1)</b>	<b>GT741</b> Géotechnique routière BENCHOUK A.  Amphi G1 <b>(6)</b>
<b>JEUDI 14mars 18 avril</b>	13H00-14h30	<b>GV712</b> <b>DDS</b> MEGNOUNIF A. GHEZALI S. Amphi G1 <b>(23)</b>	<b>GM712</b> <b>DDS1</b> MEDDANE N. Amphi G1 <b>(5)</b>	<b>GS712</b> <b>DDS1</b> MEDDANE N. Amphi G1 <b>(32)</b>	<b>GE712</b> <b>Thermodynamique avancée</b> MAACHOU O. Amphi G1 <b>(1)</b>	<b>GT712</b> <b>MDS av.</b> BOURABAH A. M. Amphi G1 <b>(6)</b>
<b>JEUDI 25avril</b>	13H00-14h30	<b>GV722</b> Dim. des routes BEZZAR A. Amphi G1 <b>(22)</b>	<b>GM721</b> Structures mixtes aciers béton 1 BOUMECHRA N. Amphi G1 <b>(5)</b>	<b>GS772</b> Management des risques ALLAL M.  Amphi G1 <b>(49)</b>	<b>GE701</b> Communication 1 HAKIKI K.  Amphi G1 <b>(2)</b>	<b>GT722</b> Talus et soutènements ALLAL M.  Amphi G1 <b>(9)</b>
<b>JEUDI 2 mai</b>	13H00-14h30	<b>GV772</b> Management des projets HAKIKI K. Amphi G1 <b>(23)</b>	<b>GM771</b> Métallurgie ACHOUI M. Amphi G1 <b>(6)</b>	<b>GS771</b> Planification et gestion des projets MEGNOUNIF A. Amphi G1 <b>(46)</b>	<b>GE771</b> Management des projets MEGNOUNIF A. Amphi G1 <b>(1)</b>	<b>GT772</b> Management des projets HAKIKI K. Amphi G1 <b>(8)</b>

Date	Horaire	M1 VOA	M1CMM	M1 STRUCTURES	M1 EEBC	M1 GEOTECHNIQUE
<b>JEUDI</b> <del>21 mars</del> <b>9 mai</b>	<del>13H00-14h30</del> 09H00-10h30	<b>GV742</b> TP Programmation BENYELLES Z. Amphi G1 <b>(18)</b>	<b>GM743</b> Complément de programmation BENYELLES Z. Amphi G1 <b>(8)</b>	<b>GS741</b> Complément de programmation BENYELLES Z.  Amphi G1 <b>(27)</b>	<b>GE744</b> Fondement des méthodes num. BENYELLES Z. Amphi G1 <b>(3)</b>	<b>GT742</b> Meth. des diff. finies BENYELLES Z.  Amphi G1 <b>(8)</b>
<b>JEUDI</b> <b>9 mai</b>	13H00-14h30		<b>GM772</b> Génie parasismique HAMDAOUI K. MAACHOU O. Amphi G1 <b>(5)</b>	<b>GS743</b> Matériaux innovants GHOMARI F. TALEB O  Amphi G1 <b>(11)</b>		<b>GT771</b> Aléas et risques géotechniques BEKKOUCHE A.  Amphi G1 <b>(2)</b>