



**Emploi du temps (Semestre 2) : Filière Géométallurgie et Géotechnique Minière**

	8h30-----10h30	10h40-----12h40	13h30-----15h30	15h40-----17h40
<b>Lundi</b>			<b>Crs Hydrogéochimie environnementale et traitement des effluents miniers</b> <b>Pr. M. EDAHBI</b> <b>Salle 3</b>	<b>Crs Hydrogéochimie environnementale et traitement des effluents miniers</b> <b>Pr. M. EDAHBI</b> <b>Salle 3</b>
<b>Mardi</b>				
<b>Mercredi</b>			<b>Crs Techniques d'exploitation minière</b> <b>Pr. A. NAJINE</b> <b>Grande Salle</b>	<b>Crs Techniques d'exploitation minière</b> <b>Pr. A. NAJINE</b> <b>Grande Salle</b>
<b>Jeudi</b>			<b>Crs SIG et télédétection : modélisation géo environnementale</b> <b>Pr. H. MOUSSAID</b> <b>Salle 1</b>	<b>Crs SIG et télédétection : modélisation géo environnementale</b> <b>Pr. H. MOUSSAID</b> <b>Salle 1</b>
<b>Vendredi</b>	<b>Crs Méthodes d'exploitation minières et calcul de réserves</b> <b>Pr. M. EDAHBI</b> <b>Salle 6</b>	<b>Crs Méthodes d'exploitation minières et calcul de réserves</b> <b>Pr. M. EDAHBI</b> <b>Salle 6</b>		



**Université Sultan Moulay Slimane**  
**Ecole Supérieure de Technologie**  
**Fkih Ben Salah**

---

