## Université de M'sila- Faculté de technologie Département de Génie civil Année 2025/2026

## 1ère année Master

## Semestre 1

## **Option Structure**

	08 <sup>h</sup> 00 -09 <sup>h</sup> 30	09 <sup>h</sup> 30-11 <sup>h</sup> 00	11 <sup>h</sup> 00-12 <sup>h</sup> 30	14 <sup>h</sup> 00-15 <sup>h</sup> 30	15 <sup>h</sup> 30-17 <sup>h</sup> 00
Dimanche	Calcul des ouvrages en béton armé 1(Cours) Mr. Belouahri Salle : 40	Calcul des ouvrages en béton armé 1(TD) Mr. Belouahri Salle : 40	Matériaux innovants et durabilité (Cours) Mr. Rahmouni Salle 43		
Lundi	Bâtiment (cours)  Mr Zitouni  Salle : 40	Structure métalliques (Cours) Mr Titoum Salle : 40	Structure métalliques (TD)  Mr Titoum  Salle : 40	Structures métalliques cours Mr. Titoum Salle : 40	
Mardi	Mécanique des structures (cours) Mr. Ouzendja Salle : 40	Mécanique des structures TD Mr. Ouzendja Salle : 40	Gestion de l'Incertitude et Risques en Ingénierie (Cours) Mr Guettouche A.	Dynamique des structures (cours) Mr. Menasri. Y Salle : 43	Dynamique des structures TD Mr. Menasri. Y Salle: 43
Mercredi	Programmation Avancée Python(Cours) Mr.Hamitouche salle: GCH1	Programmation Avancée Python TP Mr. Hamitouche Salle: Informatique	Pathologies et réhabilitation des structures Mr belagraa 1 Salle : 40	TP Méthodes expérimentales Mr belagraa  TP Matériaux innovants et durabilité  Mme Belouadhah	
Jeudi					