

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
UNIVERSITE DE BATNA -2- MOSTEFA BEN BOULAID  
FACULTE DE TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
مصطفى بن بولعيد - جامعة باتنة 2  
كلية التكنولوجيا  
قسم الهندسة المدنية

Emploi du temps Master 1 – Option : **Constructions Métalliques et Mixtes**

**Salle : CIII-21**

Date	09H00- 10H00	10H00- 11H00	12H30- 13H30	13H30- 14H30
Dimanche	Elasticité – Maalem T	Elasticité (TD) – Maalem T	Projet en Béton armé – Amrane M	Projet en Béton armé (TD) – Amrane M
Lundi	G1- DAO de charpente – Abdelhamid F (Centre de Calcul 2)		G1- Programmation – Guettafi N (Centre de Calcul 1)	
	G2- Programmation – Guettafi N (Centre de Calcul 1)		G2- DAO de charpente – Abdelhamid F (Centre de Calcul 2)	
Mardi	Structure Métallique 1 – Lahbari N	Structure Métallique 1(TD) – Lahbari N	Dynamique des Structures – Ounis	Dynamique des Structures (TD) – Ounis
Mercredi	Structure Mixte – SAADI M	Structure Mixte (TD) – SAADI M		

**Matières découverts (à distance) :** - Génie Parasismique : Abdelhamid Fayçel, Code et Règlement :Boussouf A ; Anglais : Tamerabet FZ

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
UNIVERSITE DE BATNA -2- MOSTEFA BEN BOULAID  
FACULTE DE TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
مصطفى بن بولعيد - جامعة باتنة 2  
كلية التكنولوجيا  
قسم الهندسة المدنية

Emploi du temps en Master 1 – Option : **Structure**

**Salle : CIII-24**

Date	09H00- 10H00	10H00- 11H00	12H30- 13H30	13H30- 14H30
Dimanche	G1- Programmation – Guettafi N (Centre de calcul 1)		G1- Méthode Expérimentale– Benbouza	
	G2- Méthode Expérimentale – Benbouza		G2- Programmation– Guettafi N (Centre de calcul 1)	
Lundi	Structure en Béton armé – Dimia MS	Structure en Béton armé(TD) – Dimia MS	Mécanique des structures – Chelihi M	Mécanique des structures (TD) – Chelihi M
Mardi	Dynamique des structures – Messaoudi H	Dynamique des structures (TD) – Messaoudi H	Matériaux Innovants – Zatar N	Matériaux Innovants (TD) – Zatar N
Mercredi	Structure Métallique – Hamzaoui	Structure Métallique (TD) – Hamzaoui		

Matières découverts (à distance) : - **Bâtiment** : Amrane Moussa ; **Anglais Technique** : Tamerabet FZ

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
UNIVERSITE DE BATNA -2- MOSTEFA BEN BOULAID  
FACULTE DE TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
مصطفى بن بولعيد - جامعة باتنة 2  
كلية التكنولوجيا  
قسم الهندسة المدنية

Emploi du temps Master 1 – Option : **Voies et Ouvrages d'art**  
**Salle CIII-22**

Date	09H00- 10H00	10H00- 11H00	12H30- 13H30	13H30- 14H30
Dimanche	Dynamique des Structures – Mezouz B	Dynamique des Structures (TD) – Mezouz B	Elasticité – Maalem T	Elasticité (TD) – Maalem T
Lundi	Dimensionnement des Ponts – Baghdadi	Dimensionnement des Ponts – Baghdadi	Dimensionnement des Routes – Bahloul	Dimensionnement des Routes (TD) – Bahloul
Mardi	G1- Programmation – Khiouani H centre de calcul 1		G1 -TP logiciel appliqué – Bahloul centre de calcul 2	
	G2 -TP logiciel appliqué – Bahloul centre de calcul 2		G2- Programmation - – Khiouani H centre de calcul 1	
Mercredi	G1 - Projet Ouvrages en Béton armé – Bouglada MS Centre de calcul 1		G2 - Projet Ouvrages en Béton armé – Bouglada MS Centre de calcul 1	

Matières découverts (à distance) : - **Mécanique des sols** : Zatar Nassima; **Anglais Technique** : Tamerabet FZ

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
UNIVERSITE DE BATNA -2- MOSTEFA BEN BOULAID  
FACULTE DE TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
مصطفى بن بولعيد - جامعة باتنة 2  
كلية التكنولوجيا  
قسم الهندسة المدنية

Emploi du temps Master 1 – Option : **Géotechnique**

**Salle CIII-23**

Date	09H00- 10H00	10H00- 11H00		12H30- 13H30	13H30- 14H30
Dimanche	Fondations – Abbeche K	Fondations (TD) – Abbeche K		Mécanique des sols avancés – Kareche T	Mécanique des sols avancés (TD) – Kareche T
Lundi	Talus et soutènements – Demagh R	Talus et soutènements (TD) – Demagh R		Mécanique des milieux continus – Lahouel B	Mécanique des milieux continus (TD) – Lahouel B
Mardi	Méthode des différences finies – Benmoussa S	Méthode des différences finies (TD) – Benmoussa S		Essai Géotechnique 1 – Bakhouche H	
Mercredi	Géotechnique Routière – Bezih K	Géotechnique Routière (TD) – Bezih K			

**Matières découverts (à distance) :** - Normes Géotechnique : Kareche Toufik, Aléa et Risque Géotechnique : Bahloul Ouassila ;  
Anglais Technique : Tamerabet FZ