

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
جامعة باتنة 2 - مصطفى بن بولعيد
كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة المدنية

Emploi du temps – 1^{ère} année Master – Option : Constructions Métalliques et Mixtes (Semestre 2)
Salle – Amphi D5

Date	09h00-10h00	10h00-11h00	12h30-13h30	13h30-14h30
Dimanche	Structure Métalliques 2 – Lahbari N		Méthode des éléments finis – Maalem T	
Lundi	Dynamique des structures 2 – Messaoudi H		Neige et Vent – Abdelhamid F	
Mardi	Plasticité et endommagement – Chelihi M		Projet en CM – Dimia MS	
Mercredi	Structure Mixte 2 – Bouzid T			

Matières découverts (à distance) : - Stabilité des structures Métalliques : Lahbari Noureddine,
- Réhabilitation des structures métalliques : Saadi Mohamed ;
- Ethique et déontologie : Ounis Mohamed Hadj

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
جامعة باتنة 2 - مصطفى بن بولعيد
كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة المدنية

Emploi du temps – 1^{ère} année Master – Option : Voies et Ouvrages d'art (Semestre 2)
Salle – Amphi D6

Date	09h00-10h00	10h00-11h00	12h30-13h30	13h30-14h30
Dimanche	Projet route – Bahloul O		Méthode des éléments finis – Lahouel B	
Lundi	Théorie de Plasticité – Demagh R		Béton Précontraint – Boussouf A	
Mardi	Ponts 2 – Baghdadi M		Construction Métallique – Saadi M	
Mercredi	TP SIG – Adjroud (Salle CIII-23)			

Matières découverts (à distance) : - Géotechnique routière : Bezih Kamel,

- Ethique et déontologie : Yahiaoui Djarir

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
جامعة باتنة 2 - مصطفى بن بولعيد
كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة المدنية

Emploi du temps – 1^{ère} année Master – Option : Géotechnique (Semestre 2)
Salle – CIII - 21

Date	09h00-10h00	10h00-11h00	12h30-13h30	13h30-14h30
Dimanche	Mécanique des Roches – Abbeche K		Essai Géotechnique – Bahloul O (Labo MDS)	
Lundi	Dynamique des sols 2 – Kareche T		Mécanique des solides déformables – Benmoussa S	
Mardi	Méthode des éléments finis – Kadid A		Rhéologie – Kareche T	
Mercredi	Géophysique – Bezih K			

Matières découverts (à distance) : - Pathologie des ouvrages géotechniques : Abbeche Khelifa,
- Procèdes des ouvrages géotechniques : Benmoussa Samir
- Ethique et déontologie : Demagh Rafik

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
جامعة باتنة 2 - مصطفى بن بولعيد
كلية التكنولوجيا
قسم الهندسة المدنية

Emploi du temps – 1^{ère} année Master – Option : Structure (Semestre 2)
Salle – CIII - 26

Date	09h00-10h00	10h00-11h00	12h30-13h30	13h30-14h30
Dimanche	Elasticité – Maalem T		Fondations et soutènements – Zatar N	
Lundi	Méthode des éléments finis – Lahouel B		Dynamique des structures 2 – Messaoudi H	
Mardi	Structure en béton armé 2 – Dimia MS		Projet CM – Abdelhamid F	

Matières découverts (à distance) : - VRD : Yahiaoui Djarir

- Procèdes général des constructions : Khelifa Rissel Mohamed

- Ethique et déontologie : Khelifa Rissel Mohamed