

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 BOULAIID
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 Présentiel pour les Master 2 – Option : **Constructions Métalliques et Mixtes**

AMPHI D6

Date	9h00-10h00	10h00-11h00		12h30-13h30	13h30-14h30
Dimanche	Analyse non linéaire - Kadid	Analyse non linéaire (TD) - Kadid		Béton Précontraint- Khelifa R	Béton Précontraint (TD)- Khelifa R
Lundi	Ouvrages métalliques spéciaux – Lahbari	Ouvrages métalliques spéciaux(TD) – Lahbari		Profilé formé à froid - Abdelhamid	Profilé formé à froid (TD) – Abdelhamid
Mardi	Modélisation des structures métalliques G1 Abdelhamid (Centre de Calcul)			Modélisation des structures métalliques G2 Abdelhamid (Centre de Calcul)	
Mercredi	Bâtiment élancé - Saadi	Bâtiment élancé (TD) - Saadi			

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 BOULAIID

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 Présentiel pour les Master 2 – Option : Structures

AMPHI D5

Date	9h00-10h00	10h00-11h00		12h30-13h30	13h30-14h30
Dimanche	Béton Précontraint – Khelifa R	Béton Précontraint (TD) - Khelifa R		Plasticité - Lahouel	Plasticité (TD) - Lahouel
Lundi	Projet en BA – Djarir G1 (Centre de Calcul)			Projet en BA – Djarir G2 (Centre de Calcul)	
Mardi	Ouvrages spéciaux - Chelihi	Ouvrages spéciaux (TD)- Chelihi		Génie Parasismique - Kadid	Génie Parasismique (TD) - Kadid
Mercredi	Modélisation des Structures – Messaoudi G2 (Centre de Calcul)			Modélisation des Structures - Messaoudi G1 (Centre de Calcul)	

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 Présentiel pour les Master 2 – Option : Voies et Ouvrage d'arts

Date	9h00-10h00	10h00-11h00		12h30-13h30	13h30-14h30
Dimanche	Modélisation des ponts G1 Ounis MH (Centre de Calcul)			Modélisation des ponts G2 Ounis MH (Centre de Calcul)	
Lundi	Ponts 2 – Baghdadi Amphi D5	Ponts 2 (TD)- Baghdadi Amphi D5		Ouvrage souterrain - Mansouri Amphi D5	Ouvrage souterrain (TD) – Mansouri Amphi D5
Mardi	Aérodrome (Bahloul) Amphi D6	Aérodrome (TD) (Bahloul) Amphi D6		Géotechnique avancée - Bakhouche Amphi D6	Géotechnique avancée (TD) - Bakhouche Amphi D6
Mercredi	Chemine de fer – Nous Amphi D5	Chemine de fer – Nous Amphi D5		Pathologie (Bezih) Amphi D5	

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
REPUBLICHE 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 Présentiel pour les Master 2 – Option : **Géotechnique**

Salle CIII-26

Date	9h00-10h00	10h00-11h00		12h30-13h30	13h30-14h30
Dimanche	Amélioration des sols – Abbeche	Amélioration des sols (TD)– Abbeche		DOG – Kareche	DOG (TD) – Kareche
Lundi	Calcul à la rupture - Benmoussa	Calcul à la rupture (TD)- Benmoussa		Géostatistique - Karoukri	Géostatistique (TD)- Karkouri
Mardi	Barrage en Terre – Benaïcha	Barrage en Terre (TD) – Benaïcha		Tunnel - Demagh	Tunnel (TD) - Demagh
Mercredi	SIG - Adjroud	SIG (TD)- Adjroud			

