

المسيلة في: 2021/10/13

رقم: 2021/.../...

شهادة ادارية

يشهد رئيس قسم الهندسة المدنية بكلية التكنولوجيا بجامعة محمد بوضياف بالمسيلة بأن:

الاستاذ: صديقي احمد

الرتبة: استاذ محاضر ب

قد كان "مشرفا مشاركا" على المواضيع التالي لطلبة الماستر 2:

الرقم	اسم الطالب	عنوان الموضوع	السنة الجامعية
1	بوخلط نور الهدى	<i>Analyse de la stabilité d'un site destiné pour recevoir des logements (Application au site de Tizi El Djamaa, commune d'Abi Youcef wilaya de Tizi Ouzou)</i>	2019/2020
2	قلمين ايمان زرزور سعاد	<i>Influence des paramètres des modèles sur les déformations et la stabilité d'une digue en terre</i>	2019/2020
3	محمد شيكوش نهى	<i>Évaluation géostatistique de la stabilité d'un versant naturel pré-fissuré (Application au cas du talus d'Aomar - Bouira)</i>	2019/2020
4	مطرفي هشام مجير صالح	<i>Apport du SIG et de la Télédétection dans la modélisation spatiale du risque naturel (Application à la wilaya de Msila)</i>	2020/2021
5	كشروود علي بوفسيو محمد	<i>La prédiction spatiale par krigeage des propriétés du sol, Validation sur un cas réel (Carte de salinité à Matmar -wilaya de Relizane)</i>	2020/2021
6	زريق مريم قريشي اناس	<i>Effet de la méthode d'interpolation sur l'établissement d'une carte de prédiction (Application à l'établissement du MNT de la zone de Bichara à Maadid -wilaya de Msila)</i>	2020/2021

سلمت هذه الشهادة للمعني لاستعمالها فيما يسمح به القانون

رئيس القسم
رئيس قسم
الهندسة المدنية
عبد الحفيظ العريدي



Procès-Verbal de Soutenance de Mémoire de Fin d'Etudes – Master

Le jury composé des membres suivants :

Président : BELAGRAA Larbi

Encadreur : KHEMISSA Mohamed

CO-Encadreur : SEDDIKI Ahmed

Examineur : HAMITOUCHE Ammar

Chargé d'évaluer le travail de mémoire de Master intitulé :

**ANALYSE DE LA STABILITE D'UN SITE DESTINE POUR RECEVOIR DES LOGEMENTS
(Application au site de Tizi El Djamaa, commune d'Abi Youcef wilaya de Tizi Ouzo)**

Présenté par L'étudiante :

- BOUKHALAT Nor El Houda

Inscrits (es) en 2^{ème} année Master, Filière : Génie civil

Spécialité : Géotechnique

Année universitaire : 2019/2020

Après délibérations, attribue la Note de : 19/20

Mention : EXCELLENT

M'Sila, le : 15/10/2020

Président du jury : BELAGRAA Larbi

Le chef de Département BAALI Laid





Procès-Verbal de Soutenance de Mémoire de Fin d'Etudes – Master

Le jury composé des membres suivants :

Président : Dr Rahmouni Zine El Abidine Professeur
Encadreur : Dr Khemissa Mohamed Professeur
Co-Encadreur : Dr Mahamedí Abdelkrím MCA
Examinateur : Hamitouche Amar MAA

Chargé d'évaluer le travail de mémoire de Master Intitulé :

INFLUENCE DES PARAMETRES DES MODELES SUR LES DEFORMATIONS ET LA
STABILITE D'UNE DIQUE EN TERRE

(APPLICATION AU CAS DE LA DIQUE DE SOUBELLA - MSILA)

Présenté par :

Les étudiants (es) :

- QUELMINE Imene
- ZERZOUR Souad

Inscrits(es) en 2^{ème} année Master, Filière : Génie Civil

Spécialité : : Géotechnique

Année Universitaire : 2019/2020

Après délibérations, attribue la Note de : 18 /20

Mention : Excellent

M'Sila, le : 10/10/2020

Président du jury

Le chef de Département

Pr. Rahmouni Zine El Abidine



N°= 159/6C/2022

Procès-Verbal de Soutenance de Mémoire de Fin d'Etudes – Master

Le jury composé des membres suivants :

Président : Dr. MAHAMEDI Abdelkrim

Encadreur : Pr. KHEMISSA Mohamed , Co-encadreur : Dr. SEDDIKI Ahmed

Examineur : HAMITOUCHE Amar MAA

Chargé d'évaluer le travail de mémoire de Master Intitulé :

EFFET DE LA METHODE D'INTERPOLATION SUR L'ETABLISSEMENT D'UNE CARTE DE PREDICTION

(Application à l'établissement du MNT de la zone de Bichara à Maadid -wilaya de M'sila

Présenté par les étudiants (es) :

- ZOURIG Meryem
- KORICHI Inas

Inscrits(es) en 2^{ème} année Master, Filière : Génie civil

Spécialité : Géotechnique

Année Universitaire : 2020/2021

Après délibérations, attribue pour :

- ZOURIG Meryem, la Note de : 19,00/20 Mention : Excellent

Et pour :

- KORICHI Inas, la Note de : 19,00/20 Mention : Excellent

M'Sila, le : 08/07/2021

Président du jury

Le chef de Département





N° 160/GC/2022

Procès-Verbal de Soutenance de Mémoire de Fin d'Etudes – Master

Le jury composé des membres suivants :

Président : BELAGRAA Larbi

Encadreur : KHEMISSA Mohamed

Co-Encadreur : SEDDIKI Ahmed

LA PREDICTION SPATIALE PAR KRIGEAGE DES PROPRIETES DES SOLS

Validation sur un cas réel (Carte de salinité à Matmar –wilaya de Relizane)

Présenté par les étudiants (es) :

- KECHROUD Ali
- BOUFESSIOU Mohamed

Inscrits(es) en 2^{ème} année Master, Filière : Génie civil

Spécialité : Géo-technique

Année Universitaire : 2020/2021

Après délibérations, attribue pour :

- ... KECHROUD Ali

la Note de : 19 /20 Mention : Excellent

Et pour :

- ... BOUFESSIOU Mohamed

la Note de : 19/20 Mention : Excellent

M'Sila, le : 04-07-2021

Président du jury

Le chef de Département





Procès-Verbal de Soutenance de Mémoire de Fin d'Etudes – Master

Le jury composé des membres suivants :

Président : BELAGRAA Larbi

Encadreur : KHEMISSA Mohamed

Co-Encadreur : SEDDIKI Ahmed

APPORT DU SIG ET DE LA TELEDETECTION DANS LA MODELISATION SPATIALE DU RISQUE NATUREL

(Application à la wilaya de M'sila comme modèle)

Présenté par les étudiants (es) :

- MEDJIR Salah
- METERFI Hichem

Inscrits(es) en 2^{ème} année Master, Filière : Génie civil

Spécialité : Matériaux de génie civil

Année Universitaire : 2020/2021

Après délibérations, attribue pour :

- MEDJIR Salah

la Note de : 19 /20 Mention : Excellent

Et pour :

- METERFI Hichem

la Note de : 19/20 Mention : Excellent

M'Sila, le : 04-07-2021

Président du jury

Le chef de Département



Procès-Verbal de Soutenance de Mémoire de Fin d'Etudes – Master

Le jury composé des membres suivants :

Président :**Dr. Mekki Lakhdar**...

Encadreur : **Prof. Khemissa M / Dr. Seddiki A**

Examinateur :**HAMITOUCHE Amar**

Chargé d'évaluer le travail de mémoire de Master Intitulé :

ÉVALUATION GEOSTATISTIQUE DE LA STABILITE D'UN VERSANT NATUREL PRE-FISSURE
(APPLICATION AU CAS DU TALUS D'AOMAR – BOUIRA)

Présenté par :

Les étudiants (es) :

- **MOHAMED CHICOUCHE Nouha**

Inscrits (es) en 2^{ème} année Master, Filière :**Génie Civil**.....

Spécialité : :**Géotechnique**.....

Année Universitaire : 2019/2020

Après délibérations, attribue la Note de : ...19/20

Mention : Excellent

M'Sila, le : **15/10/2020**...

Président du jury

MEKKI Lakhdar

Le chef de Département





**Ministère de l'enseignement supérieur
et de la recherche scientifique**

Université Mohamed Boudiaf - M'sila

Faculté de technologie

Département de GENIE CIVIL



MEMOIRE Présenté pour l'obtention du diplôme de MASTER

FILIERE : Génie Civil SPECIALITE : Géotechnique

Par : BOUKHALLAT Nor El Houda

THEME

**ANALYSE DE LA STABILITE D'UN SITE DESTINE
POUR RECEVOIR DES LOGEMENTS**

(Application au site de Tizi El Djamaa, commune d'Abi Youcef wilaya de Tizi ouzo)

Soutenu devant le jury composé de Messieurs :

BELAGRAA Larbi, M.C.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Président
HAMITOCHE Amar, M.A.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Examineur
KHEMISSA Mohamed, Prof., Université Med Boudiaf - M'sila, Encadreur
SEDDIKI Ahmed, M.C.B, Université Med Boudiaf - M'sila, Co- Encadreur

Promotion : 2019/2020



جامعة محمد بوضياف - المسيلة
Université Mohamed Boudiaf - M'sila

Ministère de l'enseignement supérieur
et de la recherche scientifique

Université Mohamed Boudiaf - M'sila

Faculté de technologie
Département de GENIE CIVIL



جامعة محمد بوضياف - المسيلة
Université Mohamed Boudiaf - M'sila

MEMOIRE Présenté pour l'obtention du diplôme de **MASTER**

FILIERE : Génie Civil **SPECIALITE : Géotechnique**

Par : GUELMINE Imane & ZERZOUR Souad

THEME

**INFLUENCE DES PARAMETRES DES MODELES SUR LES
DEFORMATIONS ET LA STABILITE D'UNE DIGUE EN TERRE**

Soutenu devant le jury composé de Messieurs :

RAHMOUNI Zinelabidine, Prof., Université Med Boudiaf - M'sila, Président

HAMITOCHE Amar, M.A.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Examineur

KHEMISSA Mohamed, Prof., Université Med Boudiaf - M'sila, Encadreur

SEDDIKI Ahmed, M.C.B, Université Med Boudiaf - M'sila, Co- Encadreur

Promotion : 2019/2020



**Ministère de l'enseignement supérieur
et de la recherche scientifique**

Université Mohamed Boudiaf - M'sila

Faculté de technologie

Département de GENIE CIVIL



MEMOIRE Présenté pour l'obtention du diplôme de MASTER

FILIERE : Génie Civil SPECIALITE : Géotechnique

PAR : MOHAMED CHICOUCHE NOUHA

THEME

**ÉVALUATION GEOSTATISTIQUE DE LA STABILITE
D'UN VERSANT NATUREL PRE-FISSURE**

(APPLICATION AU CAS DU TALUS D'AOMAR – BOUIRA)

Soutenu devant le jury composé de Messieurs :

MEKKI Lakhdar, M.C.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Président

HAMITOCHE Amar, M.A.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Examineur

KHEMISSA Mohamed, Prof., Université Med Boudiaf - M'sila, Encadreur

SEDDIKI Ahmed, M.C.B, Université Med Boudiaf - M'sila, Co- Encadreur

Promotion : 2019/2020



Ministère de l'enseignement supérieur
et de la recherche scientifique

Université Mohamed Boudiaf - M'sila

Faculté de technologie

Département de GENIE CIVIL



MEMOIRE

Présenté pour l'obtention du diplôme de MASTER

FILIERE : Génie Civil

SPECIALITE : Géotechnique

Par : MEDJIR Salah & METERFI Hichem

THEME

APPORT DU SIG ET DE LA TELEDETECTION DANS LA
MODELISATION SPATIALE DU RISQUE NATUREL

(Application à la wilaya de Msila)

Soutenu devant le jury composé de Messieurs :

BEAGRAA Larbi, M.C.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Président

MENASRI Youcef, M.C.B, Université Med Boudiaf - M'sila, Examineur

KHEMISSA Mohamed, Prof., Université Med Boudiaf - M'sila, Encadreur

SEDDIKI Ahmed, M.C.B, Université Med Boudiaf - M'sila, Co- Encadreur

Promotion : 2020/2021



**Ministère de l'enseignement supérieur
et de la recherche scientifique**
Université Mohamed Boudiaf - M'sila
Faculté de technologie
Département de GENIE CIVIL



MEMOIRE Présenté pour l'obtention du diplôme de MASTER

FILIERE : Génie Civil SPECIALITE : Géotechnique

Par: KECHROUD Ali & BOUFISSIOU Mohammed

THEME

**LA PREDICTION SPATIALE PAR KRIGEAGE DES
PROPRIETES DES SOLS**

Validation sur un cas réel (Carte de salinité à Matmar –wilaya de Relizane)

Soutenu devant le jury composé de Messieurs :

BEAGRAA Larbi, M.C.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Président

TALLAH Naoui, M.C.B, Université Med Boudiaf - M'sila, Examineur

KHEMISSA Mohamed, Prof., Université Med Boudiaf - M'sila, Encadreur

SEDDIKI Ahmed, M.C.B, Université Med Boudiaf - M'sila, Co- Encadreur

Promotion : 2020/2021



**Ministère de l'enseignement supérieur
et de la recherche scientifique**
Université Mohamed Boudiaf - M'sila
Faculté de technologie
Département de GENIE CIVIL



MEMOIRE Présenté pour l'obtention du diplôme de MASTER

FILIERE : Génie Civil SPECIALITE : Géotechnique

Par :

ZOURIG Meryem & KORICHI Inas

THEME

**EFFET DE LA METHODE D'INTERPOLATION SUR
L'ETABLISSEMENT D'UNE CARTE DE PREDICTION**

(Application à l'établissement du MNT de la zone de Bichara à Maadid -wilaya de Msila)

Soutenu devant le jury composé de Messieurs :

MAHAMEDDI Abdelkrim, M.C.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Président

HAMITOUCHE Amar, M.A.A, Université Med Boudiaf - M'sila, Examineur

KHEMISSA Mohamed, Prof., Université Med Boudiaf - M'sila, Encadreur

SEDDIKI Ahmed, M.C.B, Université Med Boudiaf - M'sila, Co- Encadreur

Promotion : 2020/2021