



Session : **juillet 2016**

EFP : **CENTRE DE FORMATION DANS LES METIERS DU BATIMENT MEKNES**

Filière : **Technicien Spécialisé Géomètre Topographe**

Type de formation : **Technicien spécialisé**

Bulletin de notes (passage)

N° Ins : **199506210461**

Nom : **EL ADRAOUI**

Prénom : **AYOUB**

Groupe : **TSGT102**

CIN : **DA84290**

Module	Note / 20
Arabe	14.33
Métier et formation en géomètre topographe	14.67
Hygiène et sécurité dans les chantiers	17.33
Mathématiques appliquées à la topographie	19.00
Topographie fondamentale	17.67
Instruments et travaux pratiques fondamentaux	13.67
Eléments de base du dessin de bâtiment et du dessin topographique	13.92
Notions de base de l'informatique/DAO et les logiciels professionnels	15.50
Terrassements généraux, projets de terrassement, calcul des cubatures, études et traitement des sols géotechniques	15.94
Assainissement public et réseaux divers , notions techniques et dimensionnement des réseaux	19.83
Mini projet 1	18.00
Discipline	20.00
Moyenne / 40	33.31

Examen de			
Théorie /40	28.50	Moyenne Générale / 20	15.60
Pratique /80	63.00	Décision	Admis
Moyenne Technique/120	91.50		

LE DIRECTEUR PEDAGOGIQUE

pour Le Président de la
Commune de Meknès
par déléation

signé : **Said BELARBI**

LE DIRECTEUR DU COMPLEXE

BENNIS Chakib

Directeur du Complexe

Cette copie certifiée conforme à l'original
Ce dernier ayant été immédiatement roturé
Commune de Meknès (3ème A.A.)

JUILLET 2019



Session : **Juillet 2017**

EFP : **CENTRE DE FORMATION DANS LES METIERS DU BATIMENT MEKNES**

Filière : **Technicien Spécialisé Géomètre Topographe**

Type de formation : **Technicien spécialisé**

Bulletin de notes (Fin Formation)

N° Ins : **199506210461**

Nom : **EL ADRAOUI**

Prénom : **AYOUB**

Groupe : **TSGT202**

CIN : **DA84290**

Module	Note / 20
Communication écrite et orale	16.67
Anglais technique	17.00
Législation/PME	15.00
Moyens de recherche d'emploi	18.33
Stage en entreprise	15.87
Photogrammétrie et cartographie	18.42
Les procédés topographiques pour la densification de canevas planimétrique	14.58
Projet routier et réseaux divers	16.50
Projet de fin de formation	17.00
Droit foncier et techniques cadastrales/mini projet le cadastre	18.83
Discipline	14.21
Topographie pratique et GPS	16.33
Instruments et travaux pratiques numériques et spatiales	16.78
Moyenne / 40	33.16

Examen de Fin de Formation	
Passage /20	15.60
Arabe /20	15.50
Anglais /20	17.50
Français /40	35.00
Moyenne communication /20	17.00
Théorie /40	30.75
Pratique /80	52.00
Moyenne Technique/120	82.75
Moyenne Générale / 20	14.85
Décision	Admis

LE DIRECTEUR PEDAGOGIQUE

LE DIRECTEUR DU COMPLEXE

18 JUIL 2019

pour le Président de la
Commune de Meknes
et par Délégation
Signé : Saïd BELARBI



جامعة مولاي إسماعيل
UNIVERSITÉ MOULAY ISMAÏL



كلية العلوم
FACULTÉ DES SCIENCES

Relevé de Notes

Session du Printemps : 2019

Semestre VI

Filière : GEO-INFORMATION ET MODELISATION DU TERRITOIRE

Licence Professionnelle

Nom Prénom : ELADRAOUI AYOUB

Massar : 11943410

CNI : DA84290

Intitulé du Module	Note	Résultat
BASES DE DONNEES SPATIALES	11.46	Validé
STAGE	14.00	Validé
MODELISATION	12.75	Validé
OUVERTURE	13.00	Validé
PROJET PROFESSIONNEL 1	14.00	Validé
PROJET PROFESSIONNEL 2	14.00	Validé

Moyenne du Semestre : 13.2 Résultat du Semestre :

Validé



pour le Doyen et PD
Le Chef de Service des Affaires
Estudiantines

Chahid FERIAI

كوبية مؤتمنة متوافقة مع الأصل
Copic Certifiée Conforme à l'Original
الذي اطلعنا عليه وأرجع إلى صاحبه فوراً
Qui nous a été présenté et immédiatement retiré
Azrou le : 25 JUIL 2019
Président du Conseil Municipal Azrou

النائب الأول للرئيس
المستعصر له مكي
Le 1er Vice-président
LHOUSSAINE MHEMDI



CODETU : 37034

22/07/2019

N.B. : Le présent relevé n'est délivré qu'en un seul exemplaire. Il revient à l'étudiant d'en faire des copies certifiées conformes.