

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF - M'SILA

DOMAINE : SCIENCES ET TECHNOLOGIES
OPTION : INGENIERIE DES
TELECOMMUNICATIONS



FACULTE : TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT : ELECTRONIQUE
FILIERE : TELECOMMUNICATIONS
N° :

موبيليس
mobilis

Mémoire présenté pour l'obtention
Du diplôme de Master Professionnalisant

Par : KARBI Mohamed & BENAISSI Maroua

Intitulé

Aperçu sur la transmission dans le réseau
Mobiles
Etudes pratique de l'équipement HUAWEI

Soutenu devant le jury composé de :

Dr. SAHD Mohamed	Université de m'sila	Président
Dr. CHALABI Izzeddine	Université de m'sila	Examinateur
Dr. BENNACER Hamza	Université de m'sila	Encadreur
Mr. SERAI Housseyn	Université de m'sila	Co-encadreur

Année universitaire : 2021 /2022

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

Le jury composé des membres suivants :

Président : Mohamed SAHED

Encadreur : BENNACER Hamza

Co-Encadreur : SERAI Housseyn

Examineur : CHALABI Izzeddine



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

*Aperçu sur la transmission dans le réseau Mobiles
Etudes pratique de l'équipement HUAWEI*

Présenté par les étudiants (es) :

- KARBI Mohamed
- BENAISSI Maroua

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

Spécialité : ITLC

Année Universitaire : 2021/2022

Après délibérations, attribue la Note de : 18/20

Mention : **Excellent**

M'sila, Le : 26/06/2022

Le chef de Département

Président du jury

Dr. SAHED Mohamed

طباخ مصطفى