

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF - M'SILA

FACULTE DE TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DE GENIE ELECTRIQUE  
N° D'ORDRE :



DOMAINE : SCIENCE ET TECHNOLOGIE  
FILIERE : ELECTROMECHANIQUE  
OPTION : ELECTROMECHANIQUE

Mémoire présenté pour l'obtention  
Du diplôme de Master

Par : NADJI DJAMEL

CHIKH NADIR

Intitulé



**Etude des Filtres pour Amélioration de la  
Qualité de l'Energie Electrique**

Soutenu devant le jury composé de :

Dr. CHOUCHEU Abdelmadjid

Université Mohamed Boudiaf de M'sila

Président

Dr. BENYETTOU Loutfi

Université Mohamed Boudiaf de M'sila

Rapporteur

Dr. MAYOUF Messaoud

Université Mohamed Boudiaf de M'sila

Examineur

**Juillet : 2021**

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

Le jury composé des membres suivants :

Président : CHOUCHEU Abdelmadjid

Encadreur : BENYETTOU Lotfi

Examinateur : Messaoud MAYOUF

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

*" Etude des Filtrés pour Amélioration de la Qualité de l'Energie Electrique "*

Présenté par :

Les étudiants (es) :

- NADJI Djamel
- CHIKH Nadir

Inscrits (es) en 2<sup>ème</sup> année Master, Filière : ELECTROMECHANIQUE

Spécialité : : ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire : 2020/2021

Après délibérations, attribue la Note de : 14.25/20

Mention : bien

Président du jury

CHOUCHEU Abdelmadjid



M'sila, le : 02-07-2021

Le chef de Département

رئيس قسم الهندسة الكهربائية  
شوشو عبد المجيد

