

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

FACULTE : TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT : D'ELECTRONIQUE
N° : 2019/ ESEM /



DOMAINE : Sciences et Technologies
FILIERE : Électronique
OPTION : Electronique du Système Embarqué

Mémoire présenté pour l'obtention du diplôme de Master Académique

Par: **BENHAMIDA Oussama**

et

BOUCHAALA Houcine

Intitulé

**Réalisation et commande du
redresseur triphasé semi-commandé
par un microcontrôleur PIC18F4550**

Soutenu devant le jury composé de:

Dr. BENAHCENE Madani
Pr. MEZACHE Amar
Dr. OUDIRA Houcine
Dr. Zorig Abd Elmalek

Université de M'SILA
Université de M'SILA
Université de M'SILA
Université de M'SILA

Président
Rapporteur
Rapporteur
Examineur

Année universitaire : 2018 /2019