

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



DOMAINE : SCIENCES ET TECHNOLOGIES

FILIERE : GENIE ELECTRIQUE

N° : AUT_07



Mémoire présenté pour l'obtention
Du diplôme de Master Académique

Par :

ARIBI cheyma

HAMLAOUI Meryem

Intitulé

Commande par mode glissant doté à action intégrale
application à la machine asynchrone à double
alimentation (MADA)

Soutenu devant le jury composé de:

| | | |
|---------------------|-------------------|------------|
| Mr. KHATAB Khouthir | Université M'SILA | Président |
| Mr. MEKKI Hamza | Université M'SILA | Rapporteur |
| Mr. DJERIOUI Ali | Université M'SILA | Rapporteur |
| Mr. RAHALI Hilal | Université M'SILA | Examineur |

Année universitaire : 2018 /2019