

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

FACULTE : TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT : GENIE ELECTRIQUE
N° : CE 14



DOMAINE : SCIENCE ET TECHNOLOGIE
FILIERE : ELECTROTECHNIQUE
OPTION : COMMANDE ELECTRIQUE

Mémoire présenté pour l'obtention
Du diplôme de **Master Académique**

Par : BOUDIA Moustafa
ZAOUI Abdelhalim

Intitulé

Etude Comparative Entre Différents Techniques
de Commande Appliquée sur une Machine
Synchrone à Aimant Permanent

Soutenu devant le jury composé de :

MEKKI Hemza	Université M'sila	Président
ROUABHI Riyadh	Université M'sila	Encadreur
HERIZI Abdelghafour	Université M'sila	Co-Encadreur
ZEMMIT Abderrahim	Université M'sila	Examineur

Année universitaire : 2018/2019