

RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITÉ IBN-KHALDOUN DE TIARET

FACULTÉ DES SCIENCES APPLIQUEES

DÉPARTEMENT DE GENIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE



MEMOIRE DE FIN D'ETUDES

Pour l'obtention du diplôme de Master

Domaine : Sciences et Technologie

Filière : Electrotechnique

Spécialité : Réseaux Electriques et Haute Tension

THÈME

Réglage de la Fréquence en Charge d'un Smart Grid

Préparé par
BOUHANIKA Mouad et HAMMANI Sadek

Devant le Jury :

M. BENAYADA Amar	MAA	Université de Tiaret	Président
M. BEKKI Brahim	MAA	Université de Tiaret	Examineur
M ^{me} . BELHACEL Kheira	MAA	Université de Tiaret	Examinatrice
M. MOUDJAHED Mohamed	Pr	Université de Tiaret	Encadreur

PROMOTION 2016 /2017