

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

FACULTE : TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT : GENIE ELECTRIQUE  
N° D'ORDRE : RE-1



DOMAINE : SCIENCES ET TECHNOLOGIES  
FILIERE : ELECTROTECHNIQUE  
SPECIALITE : RESEAUX ELECTRIQUE

Mémoire présenté pour l'obtention  
Du diplôme de Master Académique

Par : MERZOUGUI Nabila  
MERZOUGUI Hadjer

Intitulé

***Diagnostic De L'état De Surface D'une chaine  
D'isolateur De Haute Tension En Utilisant  
« Eléments Finis »***

Soutenu devant le jury composé de :

|                          |                                     |            |
|--------------------------|-------------------------------------|------------|
| Dr. CHOUCHOU Abdelmadjid | Université Mohamed Boudiaf - M'sila | Président  |
| Dr. BENGUESMIA.Hani      | Université Mohamed Boudiaf - M'sila | Rapporteur |
| Dr. BELHOUCHE Khaled     | Université Mohamed Boudiaf - M'sila | Examineur  |

Année universitaire : 2018 /2019