



RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE



MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITÉ IBN-KHALDOUN DE TIARET

DÉPARTEMENT DE GENIE MECANIQUE

MÉMOIRE DE FIN D'ÉTUDES

Pour l'obtention du diplôme de Master

Domaine : Sciences & Techniques

Filière : Génie Mécanique

Spécialité : ENERGITIQUE

THÈME

*Simulation numérique d'un écoulement laminaire autour
d'un cylindre fixe avec rainures*

Présenté par :

Mr. MEDAOUI ABDELWAHID IMAD

Mr. ABDOUNE SOLTANI ABDEL LATIF

Soutenu publiquement le 23 Juin 2016, devant le jury composé de :

<i>Mr. CHAIB KHALED</i>	Université Ibn Khaldoun TIARET	Président
<i>Mr. SAFA ABDELKADER</i>	Université Ibn Khaldoun TIARET	Examineur
<i>Mme. GUITTOUN HALIMA</i>	Université Ibn Khaldoun TIARET	Encadreur

PROMOTION 2015 /2016