

RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITÉ IBN-KHALDOUN DE TIARET
FACULTÉ DES SCIENCES APPLIQUÉES
DÉPARTEMENT DE GÉNIE MÉCANIQUE

MÉMOIRE DE FIN D'ÉTUDES

Pour l'obtention du diplôme de Master

Domaine : Sciences et Technologie

Filière : Génie Mécanique

Spécialité: Énergétique

THÈME

CARACTÉRISATION RHÉOLOGIQUE DES FLUIDES COMPLEXES
-APPLICATION AU DOMAINE DE L'INDUSTRIE AGRO-
ALIMENTAIRE-

Préparé par:

SOUFI ABDELMADJID

SOUIDI FATIMA ZAHRAA ASMA

Devant le Jury :

Nom et prénoms	Grade	Lieu d'exercice	Qualité
BENHABBAL HADJ	Maître de conférences	UIK Tiaret	Président
BENNABI LAMIA	Maître assistante	UIK Tiaret	Examineur rapporteur
DAHOU BOUABDELLAH	Maître assistant	UIK Tiaret	Examineur
KARAS ABDELKADER	Maître de conférences	UIK Tiaret	Encadreur

PROMOTION 2014 /2015