

*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 MECANIQUE**

# **MEMOIRE DE FIN D'ETUDES**

**Pour l'obtention du diplôme de Master**

**Domaine : Sciences et Technologie**

**Filière : Génie Mécanique**

**Spécialité: Energétique**

## **THÈME**

**Etude numérique des échangeurs de chaleur liés au système de refroidissement solaire à absorption**

*Préparé par: Boufeldja Abdesselam*  
*Khemmal Abderrahmane*

**Devant le Jury :**

<b>Nom et prénoms</b>	<b>Grade</b>	<b>Lieu d'exercice</b>	<b>Qualité</b>
<b>Saad Chemloul.N</b>	MCA	UIK Tiaret	Président
<b>Khaldi.S</b>	MAA	UIK Tiaret	Examineur 1
<b>Abed.A</b>		UIK Tiaret	Invité
<b>Karas.A</b>	MCA	UIK Tiaret	Encadreur

**PROMOTION 2016 /2017**

**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 MECANIQUE ET PRODUCTIQUE**  
**FILIERE DE GENIE MECANIQUE**

## **MEMOIRE DE FIN D'ETUDES**

**Pour l'obtention du diplôme de Master**

**Domaine : Sciences et Technologie**

**Filière : Génie Mécanique**

**Spécialité: Maintenance Industrielle**

### **THÈME**

*Préparé par: M*

**Devant le Jury :**

<b>Nom et prénoms</b>	<b>Grade</b>	<b>Lieu d'exercice</b>	<b>Qualité</b>
	MCA	UIK Tiaret	Président
			Examineur rapporteur
			Examineur 1
			Examineur 2
			Encadreur
			Invité

**PROMOTION 2016 /2017**