



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET
POPULAIRE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA
RECHERCHE SCIENTIFIQUE



Université Amar Telidji de Laghouat
Faculté des Sciences
Département de Mathématiques et Informatique

Mémoire de Master

Domaine : Mathématiques et Informatique

Filière : Mathématiques

Option : Analyse Mathématique

Thème

Résolution numérique d'un problème inverse non linéaire en dimension un

Présentée par :

M^{elle} Abdelouahab Hanane

Soutenu publiquement le : 09/06/2015.

Devant le jury composé de :

Président :	<i>M^r BELABBACI Youcef</i>	M.C.A, Université de Laghouat
Encadreur :	<i>M^r NOUIRI Brahim</i>	M.C.B, Université de Laghouat
Co-Encadreur :	<i>M^r RAHMOUNE Abita</i>	M.A.A, Université de Laghouat
Examineurs :	<i>M^{me} BOUKHATEM Yamna</i>	M.A.B, Université de Laghouat
	<i>M^r RAHMOUNE Abdelaziz</i>	M.A.A, Université de Laghouat

Année universitaire 2014/2015