



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



Université Abou - Bekr Belkaïd - Tlemcen
Faculté des Sciences
Département de Physique
Laboratoire de Physique Théorique

MEMOIRE

Présenté en vue de l'obtention du diplôme de

MAGISTER

Option : Physique Théorique

Par

M^{elle} ABOURA Zakia

Sur le thème :

Géométries des guides d'ondes pour le confinement des modes propagatifs résonnants

Soutenu le : 2010 devant la commission d'examen :

M.LEMERINI	Maître de Conférences (U. de Tlemcen)	Président
B.BOUHAFS	Maître de Conférences (U. de Tlemcen)	Directeur de mémoire
M.HOUARI	Professeur (U. de Tlemcen)	Examineur
A.BENTALHA	Maître de Conférences (U. de Tlemcen)	Examineur
A.BOUSSAID	Maître de Conférences (U. de Tlemcen)	Examineur

Année Universitaire : 2009 – 2010

