

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) Examinateur

A.BENTALHA Maître de Conférences (U. de Tlemcen) Examinateur

A.BOUSSAID Maître de Conférences (U. de Tlemcen) Examinateur

Année Universitaire: 2009 - 2010

