

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
MINISTERE D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
UNIVERSITE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE  
« HOUARI BOUMEDIENNE »  
FACULTE DE PHYSIQUE



MEMOIRE

Présenté pour l'obtention du diplôme de **MAGISTER**  
EN : PHYSIQUE

**Spécialité** : Electronique Quantique

Par

**CHOULI SOUAD**

SUJET

**MISE EN FORME DES IMPULSIONS GENEREES PAR UN  
LASER A CO<sub>2</sub> AVEC UN ABSORBANT SATURABLE**

Soutenu publiquement le **30 Juin 2005**, devant le jury composé de :

Mr S.KESSAL	Professeur, l'USTHB	Président .
Mr A.KELLOU	Professeur, l'USTHB	Directeur de thèse .
Mme F.CHABA	Maître de conférence, l'USTHB	Examineur .
Mr O.ZIANE	Maître de conférence, l'USTHB	Examineur.
Mr D.LOUHIBI	Maître de recherche, CDTA	Examineur.