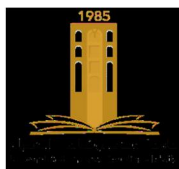


REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF-MSILA

FACULTE DES SCIENCES
DEPARTEMENT DE PHYSIQUE

N° :.....



DOMAINE : SCIENCE DE LA MATIERE
FILIERE : PHYSIQUE DES MATERIAUX
OPTION : PHYSIQUE APPLIQUEE

Mémoire présenté pour l'obtention
Du diplôme de Master Académique
Par : DEFDEF IMANE
Intitulé

**Etude des propriétés structurales, électroniques et
élastiques du semi-conducteur CdSnAs₂**

Soutenu le / 06 /2018 devant le jury composé de :

Z.CHARIFI	prof Université Mohamed Boudiaf - M'sila	Président
H.BAAZIZ	prof Université Mohamed Boudiaf - M'sila	Rapporteur
Boufareche Karim	Université Mohamed Boudiaf - M'sila	Examineur
GHELLAB Torkia	Université Mohamed Boudiaf - M'sila	Examineur

Année universitaire : 2019/2018