

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ibn Khaldoun-Tiaret



Faculté des Sciences et de la Matière
Département de physique

Mémoire

Présenté par :

M^{elle} : Boucif Khadidja

M^{elle} : Benaouali Amel

Pour obtenir le diplôme de

Master

Filière : Physique

Spécialité: Technologie et Physique des Couches Minces nano-structurées

Sujet :

Etude du premier principe des propriétés structurales et
électroniques des composés BeX (X=S, Se et Te)

Soutenu le: 01- 06-2016

Devant le jury :

- | | | |
|------------------------------|-----|------------------|
| • Mr-Benmedjadi Abd El Kader | MCA | Président |
| • Mr-Larabi Abd El Karim | MCA | Examineur |
| • Mr-Adjadj Aze Addine | MCA | Encadreur |