



N° d'ordre :/2016

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

Université Mohamed Boudiaf - M'sila

Faculté des Sciences

Département de Physique

MEMOIRE

Présenté pour l'obtention du diplôme de :

MASTER

Domaine : **Sciences de la matière**

Filière : **Physique**

Option : **Sciences des Matériaux**

Par

HETACHE Nadia

THEME

Propriétés électroniques et magnétiques du
dioxyde de Chrome: CrO₂

Soutenue le : 06/06/2015

Devant le jury composé de :

H. BAAZIZ	Prof Univ. de M'sila	Président
Z. CHARIFI	Prof Univ. de M'sila	Rapporteur
S.BOUNAB	M Univ. de M'sila	Examineur
k.BOUFERRACHE	MA Univ. de M'sila	Examineur

Promotion Juin 2016