



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Larbi Tébessi – Tébessa



Faculté des Sciences Exactes et des Sciences de la Nature et de la Vie

Département: Sciences de la Matière

MEMOIRE DE MASTER

Domaine: Sciences de la Matière

Filière: Physique

Option: Physique des Matériaux



Thème

*Élaboration de TiO_2 sous forme de couche mince
dopée au cobalt:
Caractérisation structurale et optique*

Présenté par:

BRAHAM Asma

HADJISabrina

Devant le jury :

Président: CHEMAM Faïçal

Prof. Université Larbi Tébessi-
Tébessa

Encadreur: HANINI Faouzi

M.C.B. Université Larbi Tébessi-
Tébessa

Examineur: KAIBI Amel

M.A.A. Université Larbi Tébessi-
Tébessa

Date de soutenance : 27 /05/2018