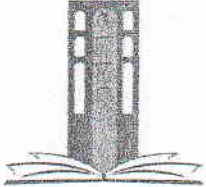


1985



جامعة محمد بوضياف - المسيلة
Université Mohamed Boudiaf - M'sila

N° d'ordre : *Mat.0.8./2015*

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

BEN LECHHEB Soumia

THEME

**Etude de l'anisotropie magnétique dans les alliages
du Fer Cobalt (FeCo)**

Soutenue le : 16/06/2015

Devant le jury composé de :

M. SALMI

MCB Univ. Med. Boudiaf - M'sila

Président

A. BOUSSENDEL

MCA Univ. Med. Boudiaf - M'sila

Rapporteur

N. BAADJI

MCA Univ. Med. Boudiaf - M'sila

Examineur

Promotion Juin 2015