



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

Université Abou-Bekr Belkaid - Tlemcen

Faculté des Sciences - Département de Chimie

Laboratoire De Spectrochimie et Pharmacologie Structurale

Mémoire

En vue de l'obtention du **DIPLOME DE MAGISTER EN
CHIMIE**

Option : *Spectrochimie et méthodes d'analyses*

Thème :

**CARACTERISATION D'UNE PROCEDURE DE DETERMINATION DES
OLIGOELEMENTS - Cu, Zn - DANS QUELQUES PLANTES MEDICINALES PAR
SPECTROPHOTOMETRIE UV - VISIBLE**

Présenté Par :

Mr. CHOULI Boucheta

Soutenu publiquement le 08/07/2010 devant le jury :

Mr. LARABI Lahcen

Professeur à l'U.A.B. - Tlemcen

Président

Mr. DAHMANI Benamer

Maître de conférences à l'U.A.B. - Tlemcen

Examineur

Mr. ALLALI Hocine

Maître de conférences à l'U.A.B. - Tlemcen

Examineur

Mr. HAREK Yahia

Professeur à l'U.A.B. - Tlemcen

Encadreur

Année universitaire 2009/2010