



Université ABOU BEKR BELKAID
Faculté des Sciences
Département de Chimie



Laboratoire des Substances
Naturelles et Bioactives
(LASNABIO)

Mémoire

En vue d'obtention du diplôme de

MASTER EN CHIMIE

Option : Molécules Bioactives: Synthèses et Applications

Thème

***Synthèse et Evaluation de l'Activité Antioxydante
des Composés à base de Pyrazole et
d'Esters d'Acides Aminés***

Présenté par : M^{elle} BOUHASSANE Nadya

Présidents	Mrs Boufeldja TABTI/Saïd GHALEM	Professeur	Université de Tlemcen
Examineurs	Mr Hocine ALLALI	Professeur	Université de Tlemcen
	Mr Mourad BENDAHOU	Professeur	Université de Tlemcen
	Mr Mohamed El Amine DIB	MCA	Université de Tlemcen
	Mr Nassim DJABOU	MCA	Université de Tlemcen
	Mme Meriem BENYAROU-MERAD	MCA	Université de Tlemcen
Encadrée par	Mme Nouria MERAD-BOUSSALAH	MCA	Université de Tlemcen

Soutenu le : 29/05/2014