

UNIVERSITE SAAD DAHLAB DE BLIDA 1

Faculté des Sciences

Département de Chimie



THESE DE DOCTORAT

Spécialité : Chimie physique

SYNTHESE OU MODIFICATION ET REACTIVITE CATALYTIQUE DE SUPPORTS OXYDES MICRO ET MESOPOREUX

Par

Houda DOUBA

Devant le jury composé de :

M. EI HATTAB	Professeur, USD de Blida 1	Président
A. SARI BELHADI	Professeur, USTHB	Examineur
N. BENDJABALAH	Professeur, USTHB	Examineur
N. BOUCHENAFSA-SAIB	Professeur, USD de Blida 1	Examineur
M. BIDAOUI	MCA, U. Tissemsilt	Examineur
B. CHEKNANE	Professeur, USD de Blida 1	Invité
O. MOHAMMEDI	Professeur, USD de Blida 1	Directeur de thèse

La soutenance aura lieu le Dimanche 07/05/2023 à 09 h 00 au
niveau de la salle de conférence pavillon 13.