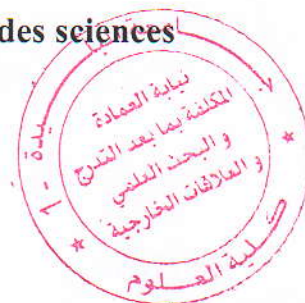


République Algérienne Démocratique et populaire
Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique
Université SAAD DAHLEB Blida 1 Faculté des sciences

Département de Chimie



THESE DE DOCTORAT

Présentée pour l'obtention du grade de Docteur En: Chimie

Spécialité : Chimie Organique

Par : MEDJADJI Hamza

Sujet

Synthèses, caractérisations de photocatalyseurs : Application à la production d'hydrogène

Sera soutenue publiquement le 22/07/2025 à partir de 16h00 dans la
salle de conférence du pavillon 13 devant le jury composé de :

Mme Faiza BOUAMRA	Professeur à l'U.Blida1,	Présidente
Mr Mohammed KARS	Professeur à l'U.Blida1,	Examineur
Mme Nassima SALHI	Professeur à l'U.Blida1	Directeur de thèse
Mme Laaldja BOUKHOBZA-MEDDOU	Professeur à l'USTHB	Examinatrice
Mr Nacer BEZZI	Professeur à l'Université Abderrahmane Mira Bejaia	Examineur