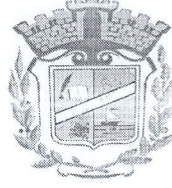


REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



N° d'ordre : .....  
Série : .....

**Université Mohammed Seddik  
BENYAHIA - Jijel**  
**Faculté des Sciences et de la Technologie**  
**Département: Génie des procédés**

**Thèse Présentée**  
Pour l'obtention du Diplôme de Doctorat LMD  
Spécialité: **Génie des procédés des matériaux**



**Par: Asma BELLAOUAR**  
**Thème :**

**Synthèse et caractérisation des matériaux à base d'oxydes  
de fer supportés sur la dolomie pour l'élimination de deux  
polluants organiques**

La soutenance aura lieu le **24/06/2025 à 16h00**, à la salle de Lecture de la Bibliothèque de  
la Faculté des Sciences et de la Technologie à l'Université de Mohamed Seddik Benyahia - Jijel  
Devant le Jury composé de :

Mr. FERKHI Mosbah	Professeur	U. M.S.B.Jijel	Président
Mr. BOUKHEMKHEM Ali	MCA	U. M.S.B.Jijel	Rapporteur
Mr. YAHIAOUI Idriss	Professeur	U. Bejaia	Co-Rapporteur
Mme. KHANE Yasmine	MCA	U. Ghardaia	Examinatrice
Mr. SAYOUD Nassim	MCA	U. M.S.B.Jijel	Examineur