



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

جامعة يحيى فارس بالمدية

UNIVERSITE YAHIA FARES DE MEDEA

كلية التكنولوجيا

Faculté de Technologie

SOUTENANCE DE DOCTORAT



Filière : Génie des Procédés
Spécialité : Génie Chimique

Présentée par
BENMOULOUD Widad



Thème : Contribution à la modélisation des propriétés physiques et thermodynamiques des liquides ioniques purs et leurs mélanges

**La soutenance aura lieu le Mardi 30 Janvier 2024 à 18h45mn à la salle de Conférences de la faculté de Technologie (pôle universitaire de Ouzera)
devant le jury composé de :**

Membres du jury	Grade	Etablissement	
LAIDI Maamar	Professeur	Université de Médéa	Président
NASRI Loubna	Professeur	Université de Constantine 3	Examinateuse
AMMI Yamina	MCA	Université de Médéa	Examinateuse
HANINI Salah	Professeur	Université de Médéa	Invité
SI MOUSSA Cherif	Professeur	Université de Médéa	Directeur de thèse
BENKORTBI Othmane	Professeur	Université de Médéa	Co-Directeur de thèse

Année Universitaire 2023-2024