

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



Université A. Mira de Béjaïa
Faculté des Sciences Exactes
Département d'Informatique



Laboratoire
d'Informatique
Médicale



Laboratoire d'Informatique Médicale (LIMED)

SOUTENANCE D'UNE THÈSE DE DOCTORAT EN SCIENCES

Filière : Informatique
Spécialité : Réseaux et Systèmes Distribués

Présentée par

Foudil MIR

Thème

**Clustering distribué avec optimisation d'énergie
pour le routage dans l'IoT basé sur les WSN**

Devant le jury composé de :

M. Abdelkamel TARI	Professeur	Univ. de Béjaïa	Président
M. Farid MEZIANE	Professeur	Univ. de Derby, UK	Rapporteur
M. Mourad AMAD	Professeur	Univ. de Bouira	Examineur
M. Zoubeyr FARAH	MCA	Univ. de Béjaïa	Examineur
M. Faïçal AZOUAOU	Professeur	Ecole ESTIN	Examineur
M. Ahcène BOUNCEUR	Professeur	Univ. UBO, France	Invité

**Le jeudi 11 juillet 2024 à 9 h 00, au niveau de la salle
de soutenances numéro 01 du campus Targa
Ouzemour, Université de Béjaïa**

Le public est cordialement invité

Année Universitaire : 2023/2024