

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



Université Abderrahmane Mira de Bejaia
Faculté des Sciences Exactes
Département de Recherche Opérationnelle
Unité de recherche LaMOS



SOUTENANCE D'UNE THESE DE DOCTORAT LMD

Domaine : Mathématiques et informatique Filière : Mathématiques appliquées
Spécialité : Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision

Présentée par
M^{lle} ALKAMA Lynda

Thème

Evaluation et optimisation des performances des réseaux de capteurs
d'infrastructures critiques IEEE 802.15.4k

A soutenir devant le Jury composé de :

Nom et Prénom	Grade		
Mr Smail ADJABI	Professeur	Univ. de Bejaia	Président
Mme Louiza BOUALLOUCHE-MEDJKOUNE	Professeur	Univ. de Bejaia	Rapporteur
Mme Lina BACHIRI	M.C.B	Univ. de Bejaia	Co-Rapporteur
Mr Lamri SAYAD	M.C.A	Univ. de Msila	Examineur
Mr Mohand YAZID	M.C.A	Univ. de Bejaia	Examineur
Mr Samra BOULEFKHAR	M.C.A	Univ. de Bejaia	Examinatrice

Dans la salle de réunion de la bibliothèque centrale de Targua-ouzemour,
université de Bejaia

Mardi 22 Décembre 2020 à 09h30

