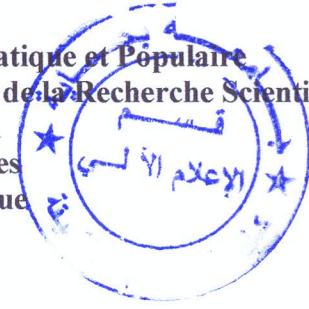




جامعة بجاية
Tasdawit n'Bgayet
Université de Béjaïa

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université A.MIRA-BEJAIA
Faculté des Sciences Exactes
Département d'informatique



THÈSE

Présentée par

FENANIR Samir

Pour l'obtention du grade de

DOCTEUR EN SCIENCES

Filière : Informatique

Option : Cloud Computing

Thème

Détection des intrusions pour l'internet des objets en utilisant des techniques d'apprentissage

Devant le Jury composé de :

Nom et Prénom	Grade		
Mr BRAHMI Belkacem	MCA	Univ. de Béjaïa	Président
Mr SEMCHEDINE Fouzi	Professeur	Univ. de Sétif-1	Rapporteur
Mr BAADACHE Abderrahmane	MCA	Univ. d'Alger-1	Co-Rapporteur
Mr BOUDRIES Abdelmalek	MCA	Univ. de Béjaïa	Examineur
Mr AMAD Mourad	MCA	Univ. de Bouira	Examineur

A la salle de réunion de la bibliothèque centrale de targua-ouzemour, Université de Béjaïa

Mercredi 06/01/2021 à 09H30