

UNIVERSITE SAAD DAHLAB DE BLIDA

Faculté des Sciences

Département de l'informatique



THESE DE DOCTORAT

Spécialité : **Ingénierie de Logiciels**

Détection et poursuite des cibles dans des images en temps réel

Cas :

Système de reconnaissance visuelle de la parole en arabe (lecture labiale)

Par :

Ali Baaloul

Devant le jury composé de :

- | | |
|---------------------|---|
| Oukid-Khouas Saliha | Professeur, Université de Blida 1, Président |
| Merouani Hayet | Professeur, Université Badji Mokhtar, Annaba, Examineur |
| Boustia Narhimene | Professeur, Université de Blida 1, Examineur |
| Ouared Abdelkader | Maître de conférences, Université de Tiaret, Examineur |
| Nadjia Benblidia | Professeur, Université de Blida 1, Directrice de thèse |

Aura lieu le Samedi 06 juillet 2024 à 17:00 au niveau de la salle de conférence :

Brahim Rahmani Mohamed (Pav : 8).