

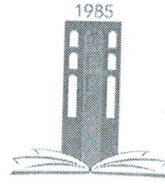
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF - M'SILA

FACULTE : TECHNOLOGIE

DEPARTEMENT : ELECTRONIQUE

N° : 2023/ME/07/



DOMAINE : SCIENCES ET TECHNOLOGIE

FILIERE : ELECTRONIQUE

OPTION : Microélectronique

Mémoire présenté pour l'obtention
Du diplôme de Master Académique

Par:

SALMI Dhayaa elheq
BELHOUT Kheir eddine
MOUSSAOUI Walid
CHENNI Charaf eddine

Intitulé

**Dispositif multi-capteurs pour réduire
les risques domotiques**

Soutenu le : / /2023, devant le jury composé de:

- Dr Garah Messaoud	Université de Msila	Président
- Dr Bouchama Idris	Université de Msila	Encadreur
-Dr Zouache Hatem	Université de Msila	Examineur

Année universitaire : 2022/2023