

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF - M'SILA

FACULTE DES SCIENCES

DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE & BIOCHIMIE

N° :



DOMAIN : SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

FILIÈRE : SCIENCES BILOGIQUES

OPTION : BIOCHIMIE APPLIQUEE

Mémoire présenté pour l'obtention
Du diplôme de Master Académique



Par : AZOUZ SOMIA

GHERIBI BOCHRA

MYAH CHAHRAZED

Intitulé

Analyse phytochimique et activités biologiques des
extraits bruts de l'écorce de la *cucurbita maxima*
(Citrouille)

Soutenu devant le jury composé de :

Dr. BELBAHI Amine	Université Mohamed Boudiaf M'sila	Président
Dr. FREIDJA Mohamed Lamine	Université Mohamed Boudiaf M'sila	Rapporteur
Dr. KHERBACHE Abdallah	Université Mohamed Boudiaf M'sila	Examinateur

Année universitaire : 2022 /2023