

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° :



DOMAINE : SCINCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

FILIERE : SCIENCES BIOLOGIQUES

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

Examineur

Année universitaire : 2022 /2023