

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 : SCIENCE BIOLOGIQUE

OPTION : BIOCHIMIE APPLIQUEE

**Mémoire présenté pour l'obtention  
du diplôme de Master Académique**

Par :

BOUNAB Sarra

BOUCHERIT Sarra

BEN NAADJA Karima



**Intitulé**

Intérêt de quelques paramètres biologiques dans  
l'amélioration du processus de transfusion sanguine

Soutenu devant le jury composé de :

Dr. Dalila BENCHEIKH	Université Mohamed Boudiaf M'sila	Présidente
Dr. Mohamed Lamine FREIDJA	Université Mohamed Boudiaf M'sila	Rapporteur
Dr. Soufyene BEN MOUHAMED	Centre de Transfusion Sanguine - M'sila	Co-rapporteur
Dr. Ahlam FATMI	Université Mohamed Boudiaf M'sila	Examinatrice

Année universitaire : 2023 /2024