

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

FACULTE : TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT : HYDRAULIQUE
N° :



DOMAINE : SCIENCES ET TECHNOLOGIES
FILIERE : HYDRAULIQUE
OPTION : OUVRAGE HYDRAULIQUE

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

Par: *SELIKH vousra*

CHENENE hayette

Intitulé

Étude comparative entre les caractéristiques du ressaut hydraulique dans un canal triangulaire en contre pente et son homologue du ressaut hydraulique dans un canal trapézoïdal à pente négative

Soutenu devant le jury composé de:

Berghout Ali

Université de M'sila

Président

Temim Djamel

Université de M'sila

Rapporteur

Djemiat Djamel

Université de M'sila

Examinateur

Année universitaire : 2020 /2021