



N° : 188/2024

M'sila, le: 12/06/2024

Procès-Verbal de soutenance du projet fin d'étude
Conçu dans le but de créer une start-up ou d'obtenir un brevet
 (Conformément aux dispositions de la circulaire n°001 du 18 mai 2023)

L'intitulé du projet : developpement d'un systeme intelligent de diagnostic des systemes electromecanique

Domaine	Filière	Spécialité
Science et technologie		

Renseignement sur l'(es) étudiant(s) porteur(s) du projet :

Nom et prénom	Date/ lieu de naissance	Faculté/Spécialité	Université/Institue
LAMARA Rabiha		Faculté de Technologie / electromecanique	université de M'sila

Membres du jury :

Nom et prénom	Grade/Fonction	Qualité	Affiliation	Signature
ZEGHLACHE Samir	prof	Président du jury	Université de M'sila	
Khodja Djamel Elkhin	Prof	Encadrant	Université de M'sila	
BENYETTOU Loarfi	Prof	Co-Encadrant	Université de M'sila	
HELLALI LAOUANI	Dr	Examineur	Université de M'sila	
DJERIOUJI Al	prof	Représentant de l'incubateur/ CATI	Université de M'sila	
Benaziz Zekine	ing. Etude	Partenaire socio-économique	Grups. son elgaz.	



La décision du jury de soutenance :

Après délibération, le Comité de jury a accepté
le travail et il a décidé d'accorder le diplôme
STARTUP à l'étudiante LAMARA Rabih a.

Après délibérations :

Note attribuée en chiffres	Note attribuée en lettres	Mention
19,00		Excellent

Président du jury

Chef de Département

زغلاش ملحمي