



N° :/2023

M'sila, le 25/06/2023

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 :

Réalisation d'une carte de commande universel
 par une lave-page

Domaine	Filière	Spécialité
ST	Electronique	Electronique de système embarqués

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

Nom et prénom	Date/ lieu de naissance	Faculté/Spécialité	Université/Institue
Ben Abdia Fares EL Amine	11/11/2000 à Aïn M'Elle	ST / E. S. E. M	Univ. de M'sila
Reguieg Younes	08/03/1999 à Aïn M'Elle	ST / E. S. E. M	Univ. de M'sila

Membres du jury :

Nom et prénom	Grade/Fonction	Qualité	Affiliation	Signature
Benahène Madani	M. C. B	Président du jury	Univ de M'sila	
Gharah Messaoud	M. C. A	Encadrant	Univ de M'sila	
		Co-Encadrant		
MEZACHE Hatem	M. A. A	Examineur		
		Représentant de l'incubateur/ M. E		
		Partenaire socio-économique		
BRIK Youcef	MCA	Représentant du CATI	Univ. de M'sila	



La décision du jury de soutenance :

Les étudiants ont présenté un projet pratique "Réalisation d'une carte de commande universel pour un lave-linge". Les résultats obtenues sont très appréciables et à encourager par le jury. Le prototype présenté a été validé à travers un brevet au niveau de l'INAPI.

Après délibérations :

Note attribuée en chiffres	Note attribuée en lettres	Mention
19,5		excellent

Président du jury


Benahcene Madani

Chef de Département


