

N° : 67/2024

M'sila, le 26/06/2024

**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 :

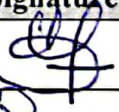
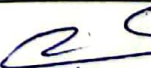
*Réalisation d'un complexe de puissance directionnels miniatures pour des applications 5ème génération.....*

Domaine	Filière	Spécialité
Technologie	Tele communication	ITLC

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

Nom et prénom	Date/ lieu de naissance	Faculté/Spécialité	Université/Institut
Lakhdar Hamina Tadj El maliki		ST / ITLC	Université de M'sila
Dahmani Nussira		ST / ITLC	Université de M'sila
			Université de M'sila

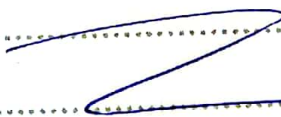
Membres du jury :

Nom et prénom	Grade/Fonction	Qualité	Affiliation	Signature
BENTIOU M. Miloud	MCA	Président du jury	Université de M'sila	
BAKHTI Haddi	MCA	Encadrant	Université de M'sila	
		Co-Encadrant	Université de M'sila	
Tabbakh Mostafa	MCA	Examinateur	Université de M'sila	
		Représentant de l'incubateur/ M. E	Université de M'sila	
SAFER Omar Abd	MCA	Partenaire socio-économique	Agence spatiale Algérienne	
BRIC Youcef	MCA	Représentant du CATI	Université de M'sila	

## La décision du jury de soutenance :

Le jury a examiné le travail de mémoire des étudiantes. La présentation était claire et précise et ayant répondre aux différentes interrogations émises par le jury.

Le jury décide d'attribuer la mention "Très bien" et ainsi le diplôme en ingénierie de télécommunication avec le diplôme "start-up" selon le décret ministriel 1275.



## Après délibérations :

Note attribuée en chiffres	Note attribuée en lettres	Mention
19,5	Dix-neuf et demi	Excellent

Président du jury



Chef de Département


  
 رئيس قسم  
 الإلكترونيات  
 طارق المصطفى