



N° : 56/2024

M'sila, le : 22/06/2024

## 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 :

STUDY AND SIMULATION OF LOSSES IN AN OPTICAL FIBER CONNECTION WITH APPLICATION

Domaine	Fillière	Spécialité
Technologie	Télécommunication	ITLC

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

Nom et prénom	Date/ lieu de naissance	Faculté/Spécialité	Université/Institute
Djaïdja Asma		Technologie / ITLC	Université de M'sila
Hadjab Dounya Ichraq		Technologie / ITLC	Université de M'sila

Membres du jury :

Nom et prénom	Grade/Fonction	Qualité	Affiliation	Signature
Hadjab Moufidi	MCA	Président du jury	Université de M'sila	
Bouras Mounir	Professeur	Encadrant	Université de M'sila	
Khenouf Salah	MCA	Co-Encadrant	Université de M'sila	
Chalabi Izzeddine	MCA	Examinateur	Université de M'sila	
Tabbakh Mostefa	MCB	Représentant de l'incubateur/ M, E	Université de M'sila	
Hadj Hafsi Mohamed	Responsable d'unité Opérationnelle de Maintenance	Partenaire socio-économique	ATM Mobilis	
/	MCA	Représentant du CATI	Université de M'sila	



## La décision du jury de soutenance :

تمت مناقشة لائحة المذكورة التي دخل ضمنها  
 البعارة 1235 علميا، حضوريا، تمت المناقشة  
 علميا واقتضاهذا،  
 في ان الأخير، وبعد المداولات السريّة تم قبول  
 العمل من طرف لجنة المناقشة ومنح دبلوم  
 ماستر 2 كما دعي للطلبة.

## Après délibérations :

Note attribuée en chiffres	Note attribuée en lettres	Mention
19,5	لستة عشرة ونصف	ممتاز

Président du jury

Chef de Département