

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
UNIVERSITE FERHAT Abbas – SETIF– 1 –  
FACULTE DE TECHNOLOGIE  
VICE-DOYEN CHARGE DE LA POST GRADUATION  
ET LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET LES RELATIONS EXTERIEURS

# SOUTENANCE DE DOCTORAT

Mme: **MEKKI SAMIRA** Soutiendra publiquement une thèse:

De : **DOCTORAT LMD** En : **TELECOMMUNICATIONS**

OPTION: **SYSTEMES DES TELECOMMUNICATIONS**

Le : **19 /06/2024** à : **17h00** Lieu : **SALLE DE "SALAH EL KARMI"**

Sur le thème :

**"Modeling of planar microwave sensor and optimized dielectric resonator antenna"**

Devant le jury suivant :

PRESIDENT	<b>A.MAAYOUF</b>	Prof.	U. SETIF 1
RAPPORTEUR	<b>C. ZEBIRI</b>	Prof.	U. SETIF 1
EXAMINATEUR	<b>A. FERHAT HAMIDA</b>	Prof.	U. SETIF 1
EXAMINATEUR	<b>N.OUABDIA</b>	M.C.A	U. CONSTANTINE
EXAMINATEUR	<b>A.KHELIL</b>	M.C.A.	U. ELOUED
INVITE	<b>D.SAYAD</b>	M.C.A.	U.SKIKDA

Sétif le 12/06/2024

Le CHEF DE DEPARTEMENT



رئيس قسم الإلكترونيك بالنيابة  
د. جبار مصطفى