### Demande d'Ordre de Mission

Nom et Prenom	CHAKKOR SAAD
Structure d'attache:	Systèmes d'Information et Communication
Date de dépot:	13 juillet 2023

#### Monsieur le Directeur,

J'ai le plaisir de vous demander de bien vouloir m'accorder un ordre de mission pour :

Vocation de la mission	Recherche	
Cadre de la mission	Participation à l'école d'été (ASSAME 2023)	
Objet de la mission	Assister à First Edition of the ADVANCED SUMMER SCHOOL ON ANTENNAS AND MICROWAVE ENGINEERING (ASSAME 2023)	
Structure d'accueil	ENSA de Tétouan	
Période de la mission	<ul><li>du: 21 juin 2023</li><li>Au: 23 juin 2023</li></ul>	
Financement de la mission	Laboratoire	

## **Signature:**

Signature, précédée de la mention : Je m'engage à rendre un rapport succinct de la mission.	Avis et Signature, du Responsable de la Structure qui finance cette mission :  Joindre obligatoirement le(s) formulaire(s) de demande d'exécution pour chaque requête financière à prendre en charge, dûment signé(s) par vos soins.
Avis et Signature du Chef de la Structure d'attache (Département, ou Service Administratif) :	
Observations du Service Financier et Matériel :	Avis et Signature du Directeur :

# **Engagement Pour Depart en Mission**

Je m'engage à ce que, lors de mon absence, mes responsabilités pédagogiques seront assurées telles que :

# **Signature:**

Date et Signature du concerné par la mission:
Avis et signature du Chef de Département:
Signature du Directeur des Etudes attestant la prise note des dits engagements, avec éventuellement émission de certaines observations (à citer ici) :

: CHAKKOR SAAD Μ.

De se

rendre en mission

: ENSA de Tétouan

: Professeur Habilité Grade

**Fonction** : Enseignant Chercheur

Objet de la mission

: Assister à First Edition of the ADVANCED SUMMER SCHOOL ON ANTENNAS AND MICROWAVE ENGINEERING (ASSAME 2023)

Moyen de transport

: Transport public

Date de départ

: 21 juin 2023

Date de

: 23 juin 2023 retour

Les autorités sont priées porter aide et assistance au porteur du présent ordre de mission.