

Demande d'Ordre de Mission

Nom et Prenom	LAAMARTI LATIFA
Structure d'attache:	Langues, Communication et Management
Date de dépôt:	07/05/2024

Monsieur le Directeur,

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

Vocation de la mission	D
Cadre de la mission	Professionnel
Objet de la mission	Présentation de livre au salon de livre international
Structure d'accueil	Salon de livre international à Rabat
Période de la mission	<ul style="list-style-type: none">du: 14/05/2024Au: 14/05/2024
Financement de la mission	<ul style="list-style-type: none">Autre: Présentation de l'université

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) :

N°56/2024

M. Le Directeur de l'Ecole Nationale des Sciences Appliquées de Tanger ordonne à

Mme.	: LAAMARTI LATIFA
Grade	: Maître de conférences habilité
Fonction	: Enseignante-Chercheuse
De se rendre en mission	: Rabat
Objet de la mission	: Présentation de livre au salon de livre international
Moyen de transport	: Transport Public
Date de départ	: 14/05/2024
Date de retour	: 14/05/2024

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

Tanger , le 07/05/2024