



CED : « Sciences et Techniques de l'Ingénieur »

AVIS DE SOUTENANCE

M. TARIK EL HADDADI

Présentera ses travaux de recherche en vue de l'obtention du
Doctorat en Sciences et Techniques

Intitulé de la thèse :

« Prise en Charge des Risques Climatiques et Environnementaux au Niveau de la Commande Publique : De l'Etat des Lieux à la Proposition d'Outils d'Aide à la Décision »

<u>Date :</u>	Samedi 29 octobre 2022
<u>Heure :</u>	10 heures
<u>Lieu :</u>	Salle de Conférences, Bâtiment F, F.S.T - Tanger

Devant le jury :

<i>Membres de jury</i>	
Pr. Abdelhamid ROSSI, F.S.T - Tanger,	<u>Président</u>
Pr. Kacem RHARRABE, F.P - Larache,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Mohammed BOUHORMA, F.S.T - Tanger,	<u>Rapporteur</u>
Pr. My. Abdelazize ABOULHASSAN, F.S.T - Tanger,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Hinde CHERKAOUI DEKKAKI, U.A.E - Tétouan,	<u>Examinatrice</u>
Pr. Brahim DAMNATI, F.S.T - Tanger,	<u>Examineur</u>
Pr. Abdelghani AFAILAL TRIBAK, F.S.T - Tanger,	<u>Examineur</u>
Pr. Taoufik MOURABIT, F.S.T - Tanger,	<u>Directeur de thèse</u>