

CED : « Sciences et Techniques de l'Ingénieur »

AVIS DE SOUTENANCE

M. MOHAMED HASCURI

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

Intitulé de la thèse :

« Study and Optimization of an Electrical Installation Supplied by Renewable Energies »

<u>Date :</u>	Samedi 19 mars 2022
<u>Heure :</u>	10 heures
<u>Lieu :</u>	Salle de Conférences, E.N.S.A - Tanger

Devant le jury :

<u>Membres de jury</u>	
Pr. Mohammed Reda BRITEL, E.N.S.A - Tanger,	<u>Président</u>
Pr. Ali HADDI, E.N.S.A - Tétouan,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Lamiaa EL MENZHI, E.N.S.A - Tanger,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Hassan EL FADIL, E.N.S.A - Kénitra,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Adel BOUAJAJ, E.N.S.A - Tanger,	<u>Examineur</u>
Pr. Mustapha AIT RAMI, E.N.S.I - Tanger,	<u>Co-encadrant</u>
Pr. Mostafa DERRHI, E.N.S.A - Tanger,	<u>Directeur de thèse</u>