

CED : « Sciences et Techniques de l'Ingénieur »

AVIS DE SOUTENANCE

M. CHAHID ZANNAGUI

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

Intitulé de la thèse:

« Contribution à la Synthèse de Nouveaux Matériaux à Base de la
Cellulose Modifiée et Application à l'Adsorption de Micropolluants. »

<u>Date :</u>	<u>Jeudi 20 janvier 2022</u>
<u>Heure :</u>	<u>09 heures 30 min</u>
<u>Lieu :</u>	<u>Salle de Conférences, F.S.T - Al Hoceima</u>

Devant le jury :

<i>Membres du jury</i>	
Pr. Mohammed BAKKALI, F.S.T - Al Hoceima,	<u>Président</u>
Pr. El Khadir GHARIBI, F.S -Oujda,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Mohamed KHADDOR, F.S.T - Tanger,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Mohammed HASSANI ZERROUK, F.S.T- Al Hoceima,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Abderrahmane EL IDRISSE, F.S - Oujda,	<u>Examineur</u>
Pr. Soufian EL BARKANY, F.P - Nador,	<u>Examineur</u>
Pr. Jalal ISAAD, F.S.T - Al Hoceima,	<u>Examineur</u>
Pr. Mhamed AHARI, F.S.T - Al Hoceima,	<u>Examineur</u>
Pr. Hassan AMHAMDI, F.S.T - Al Hoceima,	<u>Directeur de thèse</u>