



CED : « Sciences et Techniques de l'Ingénieur »

AVIS DE SOUTENANCE

M^{me}. KAMILIA AL HAMD AOUI

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

Intitulé de la thèse :

« Optimisation de l'Extraction des Bio-produits et Caractérisation
des Co-produits, sous une Approche de Bio-raffinage : Cas de
Figuier de Barbarie, *Opuntia ficus-indica* (L.) Mill.»

<u>Date :</u>	Mardi 29 mars 2022
<u>Heure :</u>	10 heures 30 min
<u>Lieu :</u>	Salle de Conférences, Bâtiment F, F.S.T - Tanger

Devant le jury :

<i>Membres de jury</i>	
Pr. Said BARRIJAL, F.S.T - Tanger ,	<u>Président et Rapporteur</u>
Pr. Hassan GHAZAL, C.N.R.S.T - Rabat,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Rajaa CHAHBOUNE, F.M.P- Tanger,	<u>Rapporteur</u>
Pr. Abderrahman BOUASSAB, F.S.T - Tanger,	<u>Examineur</u>
Pr. Abderrazak RFAKI, C.N.R.S.T - Rabat,	<u>Examineur</u>
Pr. Chouaib BENQLILOU, E.N.S.M - Rabat,	<u>Co-encadrant</u>
Pr. Haiat ESSALMANI, F.S.T - Tanger,	<u>Directrice de thèse</u>