

## AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Le Doyen de la Faculté des Sciences de Meknès a l'honneur de porter à la connaissance du public que Madame *Rajae E L MRABET* soutiendra sa thèse de doctorat en **Physique** intitulée:

**«Contribution à l'étude des propriétés structurales, thermiques, optiques, électroniques, diélectriques des matériaux hybrides pérovskites multifonctionnels 0D»**

Spécialité: **Physique des matériaux multifonctionnels**

La soutenance aura lieu le **07 avril 2018 à 10h**,  
En salle des conférences de la Faculté des Sciences de Meknès.

Devant le jury composé des membres suivants :

<b>Mme. Saadia AIT LYAZIDI</b>	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Président
<b>Mr. Lahoucine BAHMAD</b>	PES, Faculté des Sciences, Rabat	Rapporteur
<b>Mr. Lahcen BEJJIT</b>	PES, Ecole Supérieure de Technologie, Meknès	Rapporteur
<b>Mr. Hamid ARHCHOUI</b>	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Rapporteur
<b>Mr. Mabrouk BENHAMOU</b>	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Examineur
<b>Mr. Mohamed ASBIK</b>	PES, Ecole Normale Supérieure de l'Enseignement Technique, Rabat	Examineur
<b>Mr. Abdesselam BELAARAJ</b>	PES., Faculté des Sciences, Meknès	Directeur de thèse