

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 **Hayat SADKI** soutiendra sa thèse de doctorat en **Chimie** intitulée :

« **Synthèse, caractérisation et modélisation des propriétés optoélectroniques et photovoltaïques de nouveaux matériaux π -conjugués et leurs applications dans l'électronique organique** ».

Spécialité : **Physico-Chimie des matériaux**

La soutenance aura lieu le **14 Septembre 2019 à 10h**
En Salle des Conférences de la Faculté des Sciences de Meknès.

Devant le jury composé des membres suivants :

Mr. Tahar LAKHLIFI	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Président
Mr. Si Mohammed BOUZZINE	PH, Centre Régional des Métiers de l'Education et de Formation, Errachidia	Rapporteur
Mr. Mustapha ABARKAN	PES, Faculté Polydisciplinaire, Taza	Rapporteur
Mme. Amina AMINE	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Rapporteur
Mr. Sadik ABOURNADASSE	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Examineur
Mr. Mohamed AZIZ AJANA	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Examineur
Mr. Mohammed BOUACHRINE	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Co-directeur de thèse
Mr. Mohammed NACIRI BENNANI	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Directeur de thèse