

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 Monsieur **Adhane AOUIDATE** soutiendra sa thèse de doctorat en **Chimie** intitulée :

« **Nouvelles molécules organiques bioactives liées à l'inhibition des kinases. Utilisation des méthodes QSAR-3D, Docking Moléculaire et ADMET.** »

Spécialité : **Chimie physique et Modélisation**

La soutenance aura lieu le **18 janvier 2019 à 10h**
En Salle des Conférences de la Faculté des Sciences de Meknès.

Devant le jury composé des membres suivants :

Mr. Mohammed BOUACHRINE	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Président
Mr. Mohammed BENZAKOUR	PES, Faculté des Sciences, Dhar El Mehraz, Fès	Rapporteur
Mr. Fouad KHALIL	PES, Faculté des Sciences et Techniques, Fès	Rapporteur
Mr. Hamid MAGHAT	PH, Faculté des Sciences, Meknès	Rapporteur
Mr. Mohamed Aziz AJANA	PH, Faculté des Sciences, Meknès	Examineur
Mr. Abdelouahid SBAI	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Examineur
Mr. Tahar LAKHLIFI	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Co-directeur de Thèse
Mr. M'barek CHOUKRAD	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Directeur de Thèse