

## 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 **Tarik SAIDI** soutiendra sa thèse de doctorat en **Physique** intitulée :

« Développement et applications de systèmes de détections électroniques combinés à des techniques spectrométriques comme approche robuste pour l'analyse des COVs contenus dans l'haleine exhalée et dans les urines humaines »

Spécialité : **Électronique et Intelligence artificielle**

La soutenance aura lieu le **16 Novembre 2018 à 10h**  
A la Salle des Conférence de la Faculté des Sciences de Meknès.

Devant le jury composé des membres suivants :

<b>Mr. Fouad BENYAICH</b>	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Président / Rapporteur
<b>Mr. Aziz AMINE</b>	PES, Faculté des Sciences et Techniques, Mohammedia	Rapporteur
<b>Mr. Ali AHAITOUF</b>	PES, Faculté des Sciences et Techniques, Fès	Rapporteur
<b>Mr. Mabrouk BENHAMOU</b>	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Examineur
<b>Mr. Azzeddine IBRAHIMI</b>	PES, Faculté de Médecine et de Pharmacie, Rabat	Examineur
<b>Mme. Nezha EL BARI</b>	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Co-directrice
<b>Mr. Benachir BOUCHIKHI</b>	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Directeur de Thèse