

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 *Jamal BALITI* soutiendra sa thèse de doctorat en **Physique** intitulée:

«Etude des écoulements des gaz raréfiés dans le régime de transition par la méthode des moments et la simulation directe de Monte Carlo»

Spécialité: Mécanique énergétique et microfluidique

La soutenance aura lieu le **24 mars 2018 à 10h**,
En salle des conférences de la Faculté des Sciences de Meknès.

Devant le jury composé des membres suivants :

Mr. Driss KHALIL	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Président
Mr. Saïd FAHLAOUÏ	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Rapporteur
Mr. Mohammed BENZIRAR	PES, Faculté des Sciences et Techniques, Mohammedia	Rapporteur
Mr. Mohammed HANNAOUI	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Rapporteur
Mr. Abdelkader MAKHOUTE	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Examineur
Mr. Mustapha GHILANI	PES, Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, Meknès	Examineur
Mr. Mohammed ALAOUÏ	PES, Faculté des Sciences, Meknès	Directeur de thèse