

Vice Rectorat chargé de la Post-Graduation et de la Recherche Scientifique

Réf : Décision Rectorale n° 80/VRP GRS/2018 du 16/09/2018

**AVIS DE SOUTENANCE
DE THESE DE DOCTORAT ES SCIENCES**

Melle : KERMOUN Fatma

Soutiendra publiquement sa thèse de Doctorat en PHYSIQUE

Intitulée :« Simulation de la dynamique des poudres chargées et confinées dans un réacteur à plasma »

Le : Mercredi 03 Octobre 2018 à 10h30 Lieu : Salle des conférences du Laboratoire de Physique et Chimie Quantique (LPCQ). Campus-Hasnaoua 1

Directeur de thèse : Professeur MITICHE Moh Djerdjer

Devant le Jury d'examen suivant :

Nom et Prénom	Grade	Lieu d'Exercice	Qualité
M. Mourad ZEMIRLI	Professeur	U.M.M.T.O	Président
M. Moh Djerdjer MITICHE	Professeur	U.M.M.T.O	Rapporteur
M. Omar LAMROUS	Professeur	U.M.M.T.O	Co-Rapporteur
M. Mourad DJEBLI	Professeur	U.S.T.H.B	Examineur
M. Abdellatif TAHRAOUI	Professeur	U.S.T.H.B	Examineur
M. El Hachemi AMARA	Directeur de recherche	C.D.T.A	Examineur

La communauté universitaire est cordialement invitée