



DOCTORAT

AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE

Le Doyen de la Faculté des Sciences de Rabat annonce que :

Asmaa MOURHLY

soutiendra une thèse intitulée :

Production de la silice mésoporeuse à partir des ressources naturelles: Processus d'optimisation et applications comme supports des nanoparticules de Ni et Ag, dans la catalyse en phase gazeuse.

En vue de l'obtention du DOCTORAT

Discipline : **Chimie**

Spécialité : **Matériaux, Nanomatériaux et Environnement**

Centre de recherche : **Sciences des Matériaux**

Responsable de centre de recherche : **Pr. Mohammed HALIM**

Structure de recherche : **Matériaux, Nanomatériaux et environnement**

Responsable de structure de recherche : **Pr. Abdellah GUENBOUR**

Directeur de Thèse : **Pr. Saïd ARSALANE**

Co-Directeur de Thèse :

Date : **29/06/2019**

Heure : **10 h 00**

Lieu : **Salle de CEDoc**