

**DOCTORAT**

**AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE**

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

**Ibtissam EL HOUSNI**

soutiendra une thèse intitulée :

**Etude par modélisation et simulation numériques des propriétés magnétiques des matériaux multiferroïques:  $\text{Pb}(\text{Fe}_{1/2}\text{Nb}_{1/2})\text{O}_3$ ,  $\text{Pb}(\text{Co}_{1/2}\text{W}_{1/2})\text{O}_3$ ,  $\text{La}_2\text{NiMnO}_6$  et  $\text{KBiFe}_2\text{O}_5$ .**

En vue de l'obtention du **DOCTORAT**

Discipline : **Physique.**

Spécialité : **Physique des matériaux.**

Centre de recherche :

Responsable de centre de recherche :

Structure de recherche : **LaMCScI.**

Responsable de structure de recherche : **Pr. Hamid EZ-ZAHRAOUY.**

Directeur de Thèse : **Pr. Lahoucine BAHMAD.**

Co-Directeur de Thèse :

Date : **12/12/2020.**

Heure : **10h00.**

Lieu : **Salle de CEDoc.**