



DOCTORAT

AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE

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

Dik Amina

soutiendra une thèse intitulée :

Modèles flous d'apprentissage non supervisé des données multidimensionnelles : Réduction du chevauchement des classes et identification des valeurs aberrantes.

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

Discipline : **Sciences de l'ingénieur**

Spécialité : **Informatique**

Centre de recherche :

Responsable de centre de recherche :

Structure de recherche : **Laboratoire Conception et Systèmes**

Responsable de structure de recherche : **ETTOUHAMI Aziz**

Directeur de Thèse : **ETTOUHAMI Aziz**

Date : **25/04/2019**

Heure : **10 h 00**

Lieu : **Salle de CEDoc**