



DOCTORAT

AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE

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

KRABCH Mohammed El Adnani

soutiendra une thèse intitulée :

La recette des faisceaux de photons et d'électrons d'un accélérateur linéaire à usage médical et la validation de l'algorithme de calcul de dose Acuros XB dans le cas de présence d'hétérogénéité

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

Discipline : **Physique et sciences de l'ingénieur**

Spécialité : **Physique Médicale**

Centre de recherche : **Centre de Recherche en Energie**

Responsable de centre de recherche : **Pr. Ahmed MZERD**

Structure de recherche : **Equipe d'Energétique et Physique des Réacteurs Nucléaire, Sécurité Nucléaire et Environnement.**

Responsable de structure de recherche : **Pr. Abdelouahed CHETAINE**

Directeur de Thèse : **CHETAINE Abdelouahed**

Co-Directeur de Thèse :

Date : **22/06/2019**

Heure : **15 h 30**

Lieu : **Salle de CEDoc**