

## DOCTORAT

### AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE

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

**Mohamed Ali GEAWHARI**

soutiendra une thèse intitulée :

**Etude morphodynamique de dunes sous-marines, en contexte estuarien, par  
l'utilisation de l'imagerie acoustique très haute résolution  
(Estuaire d'Oued Loukkos)  
Analyse spatio-temporelle des processus hydro-sédimentaires**

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

Discipline : **Géophysique et Géologie Marine.**

Spécialité : **Géophysique, Géologie Marine et Risques Côtiers.**

Centre de recherche : **Centre GEOPAC**

Responsable de centre de recherche : **Pr. Abdelfattah TAHIRI.**

Structure de recherche : **Géophysique et Risques Côtiers.**

Responsable de structure de recherche : **Pr. Nadia MHAMMDI.**

Directeur de Thèse : **Pr. Abdellah AMMAR.**

Co-Directeur de Thèse : **Pr. Nadia MHAMMDI.**

Date : **25/05/2021.**

Heure :

Lieu : **Salle de CEDOC.**