



## AVIS DE SOUTENANCE D'UNE THESE DE DOCTORAT

Le Doyen de la Faculté des Sciences a le plaisir d'informer le public qu'une soutenance de  
thèse de Doctorat en

« **Physique et Application** »

aura lieu le 03/11/2023 à la Faculté des Sciences Kénitra

La Thèse sera présentée par Mme **BARNOSS SANAË**

Sous le thème :

**Etude des mécanismes de conduction électrique des matériaux hybrides formés par dispersion de nanoparticules conductrices dans un fluide ou polymère : Approche expérimentale & Modélisation**

Devant le jury composé de :

Nom et Prénom	Titre	Etablissement
CHAKIR EL MAHJOUB	Président	Université Ibn Tofail, Kénitra
GRACA MANUEL PEDRO FERNANDES	Rapporteur	Université d'Aveiro, Portugal
EL BACHIRI ABDELHADI	Rapporteur	Université Hassan II, Casablanca
BENNANI FAICAL	Rapporteur	Université Ibn Tofail, Kénitra
NARJIS ABDELFATTAH	Examineur	Université Ibn Zohr, Agadir
RAIDOU ABDERRAHIM	Examineur	Université Ibn Tofail, Kénitra
ARIBOU NAJOIA	Invité	Ministère de l'Education Nationale, Maroc
EL HASNAOUI MOHAMED	Directeur de thèse	Université Ibn Tofail, Kénitra



