



Avis de soutenance de thèse doctorat en sciences

Il est porté à la connaissance de la communauté universitaire que la soutenance de doctorat en sciences, filière Physique de Madame **AZZEMOU Fatiha** Intitulé :

« *Optimisation des performances des cellules solaires à base d'hétérojonctions de silicium* »

Qui aura lieu à la salle polyvalente, Faculté des Sciences exactes et de l'informatique (ex: I.N.E.S) dimanche 03 juillet 2022 à 10 h 00 devant le jury composé de :

SENOUCI Khaled	Pr	Président
RAHAL Wassila Leila	MCA	Directeur de thèse
RACHED Djaaffar	Pr	Co- directeur de thèse
HAMDACHE Fatima	Pr	Examineur
HAMID Azzedine	Pr	Examineur
ABBES Charef	MCA	Examineur

Le public est cordialement invité.

Le Doyen

