



Soutenance de Doctorat en Sciences

Spécialité : Physique

Par

M. Rachid DJEFFAL

Intitulé

**Efficacité du Stockage Thermique par Chaleur Latente Expérimentation et
Application à des Systèmes Energétiques Réels**

Le jury

Mohamed CHEGAAR	Prof. Université Ferhat Abbas Sétif 1	Président
Sidi Mohammed El Amine BEKKOUCHE	D.R. Unité de Recherche, URAER Ghardaïa	Directeur de thèse
Zohir YOUNSI	Prof. Université de Lille 1 - France	Co-directeur de thèse
Messaoud GUELLAL	Prof. Université Ferhat Abbas Sétif 1	Examineur
Khaled TOUAFEK	D.R. Unité de Recherche, URAER Ghardaïa	Examineur
Hichem FARH	Prof. Université Larbi Tébessi, Tébessa	Examineur
Lahcene KRACHE	M.C.B Université Ferhat Abbas Sétif 1	Invité

Le dimanche 24 octobre 2021 à 10h00

Lieu : Salle de soutenances

La soutenance est publique, toute personne intéressée est cordialement invitée.