

Centre d'Etudes Doctorales : Sciences et Techniques et Sciences Médicales

Avis de Soutenance THESE DE DOCTORAT

Présentée par

Monsieur MOHAMMED EL ANSARI

Discipline : Mathématiques Spécialité : Mathématiques Appliquées

Sujet de la thèse

Sur certains problèmes elliptiques et paraboliques sur les espaces de Sobolev anisotropiques

Formation Doctorale " Sciences de l'Ingénieur, Sciences Physique, Mathématiques et Informatique"

Thèse présentée et soutenue **le samedi 09 décembre 2023 à 10h** à la Faculté Polydisciplinaire de Taza, devant le jury composé de :

Nom et Prénom	TITRE	ETABLISSEMENT	36 j
ELHOUSSINE AZROUL	PES	Faculté des Sciences Dhar El Mehraz de Fès	Président
Abdelhai EL AZZOUZI	PES	Faculté Polydisciplinaire de Taza	Rapporteur
Chakir ALLALOU	PH	Faculté des Sciences et Techniques de Beni Mellal	Rapporteur
Abdelkrim BARBARA	PH	Faculté des Sciences Dhar El Mehraz de Fès	Rapporteur
Mounir MEKKOUR	PH	Faculté des Sciences Dhar El Mehraz de Fès	Examinateur
Youssef AKDIM	PES	Faculté des Sciences Dhar El Mehraz de Fès	Directeur de Thèse
Soumia LALAOUI RHALI	PES	Faculté Polydisciplinaire de Taza	Co-Directeur de Thèse

Laboratoire de recherche : Sciences de L'Ingénieur Etablissement : Faculté Polydisciplinaire de Taza