



Centre d'Etudes Doctorales : Sciences et Techniques de l'Ingénieur

## AVIS DE SOUTENANCE

## THESE DE DOCTORAT

Présentée par

**Mme : SALIMA HAMMADI**

Discipline : Génie Industriel

Spécialité : Génie Industriel

**Sujet de la thèse :** Contribution au management de la logistique maintenance : modèles et outils d'implantation.

**Formation Doctorale :** Sciences de l'ingénieur Sciences Physiques, Mathématiques et Informatique.

**Thèse présentée et soutenue le vendredi 12 février 2021 à 10h au centre de conférences devant le jury composé de :**

Nom Prénom	Titre	Etablissement	
Mohammed EL HAMMOUMI	PES	Faculté des Sciences et Techniques de Fès	Président
Abdelhamid EL AMRI	PES	Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et Mécanique de Casablanca	Rapporteur
Abdelali EN-NADI	PES	Faculté des Sciences et Techniques de Fès	Rapporteur
Abdeljabar KHELLOUKI	PH	Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers Meknès	Rapporteur
Hamid ZAGHAR	PH	Ecole Supérieure de Technologie de Fès	Examineur
Nabil MOUJIBI	PH	Ecole Supérieure de Technologie de Fès	Examineur
Abderrahim CHAMAT	PH	Faculté des Sciences et Techniques de Fès	Examineur
Brahim HERROU	PES	Ecole Supérieure de Technologie de Fès	Directeur de thèse

**Laboratoire d'accueil :** Laboratoire Techniques Industrielles.

**Etablissement :** Faculté des Sciences et Techniques de Fès.