



AVIS DE SOUTENANCE

Le Doyen de la Faculté des Sciences de Meknès annonce que :

DLIMI Maryam

Soutiendra une thèse intitulée :

Modélisation et caractérisation numérique du comportement thermique d'enveloppes de bâtiments isolés par un matériau d'isolation biosourcé

En vue de l'obtention du Doctorat :

Discipline : Physique

Spécialité : Thermique et Energétique

Le **19/09/2020** à **10H00**, en **salle des séminaires** devant le jury composé de :

Pr. RAHMOUNE Miloud	PES. Ecole Supérieure de Technologie - Meknès	Président
Pr. LASRI Larbi	PES. Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers - Meknès	Rapporteur
Pr. ANISS Saïd	PES. Faculté des Sciences Ain Chock - Casablanca	Rapporteur
Pr. DEROUCHE Abdelali	PES. Faculté des Sciences Ben M'sick - Casablanca	Rapporteur
Pr. SAADANI Rachid	PH. Ecole Supérieure de Technologie - Meknès	Examineur
Pr. SANBI Mustapha	PH. Ecole Nationale des Sciences Appliquées - Tétouan	Examineur
Pr. AGOUNOUN Rachid	PH. Ecole Supérieure de Technologie - Meknès	Directeur de thèse

