

THÈSE

En vue de l'obtention du Diplôme de Doctorat en Sciences

Présentée par :

TERRAH Sidi Mohammed

Intitulée

*Etude de la dégradation thermique d'un matériau poreux:
Application au matériau végétal*

<i>Faculté</i>	<i>Physique</i>
<i>Département</i>	<i>Physique énergétique</i>
<i>Spécialité</i>	<i>Physique</i>
<i>Option</i>	<i>Physique des matériaux et des Plasmas</i>

*Soutenue Le 25/11/2021
Devant le Jury Composé de :*

<i>Membres de Jury</i>	<i>Grade</i>	<i>Qualité</i>	<i>Domiciliation</i>
<i>KAMECHE MOSTEFA</i>	<i>Professeur</i>	<i>Président</i>	<i>USTO-MB</i>
<i>ZEKRI NOUREDINE</i>	<i>Professeur</i>	<i>Encadreur</i>	<i>USTO-MB</i>
<i>SIB JAMAL DINE</i>	<i>Professeur</i>	<i>Examineur</i>	<i>Univ1- Ahmed BEN BELLA Oran</i>
<i>OUELD KADDOUR FOUZIA</i>	<i>Professeur</i>	<i>Examineur</i>	<i>Univ- Tlemcen AB B</i>
<i>GHAMNIA MOSTEFA</i>	<i>Professeur</i>	<i>Examineur</i>	<i>Univ- Oran 1 AB</i>