

THÈSE

En vue de l'obtention du Diplôme de Doctorat

Présentée par : Boudjella Manal Yasmine

Intitulé

Simulation par la méthode de Monte Carlo de l'interaction du rayonnement avec l'atmosphère terrestre

Faculté : *Physique*
Département : *Génie Physique*
Domaine : *Science de la matière*
Filière : *Physique*
Intitulé de la Formation : *Physique et Technologie des Rayonnements*

Devant le Jury Composé de :

<i>Membres de Jury</i>	<i>Grade</i>	<i>Qualité</i>	<i>Domiciliation</i>
<i>Benabadji Nouredine</i>	<i>Pr</i>	<i>Président</i>	<i>USTO-MB Oran</i>
<i>Belbachir Ahmed Hafid</i>	<i>Pr</i>	<i>Encadrant</i>	<i>USTO-MB Oran</i>
<i>Kameche Mostefa</i>	<i>Pr</i>		<i>USTO-MB Oran</i>
<i>Hassini Abdelatif</i>	<i>Pr</i>	<i>Examineurs</i>	<i>IMSI, Université d'Oran2</i>
<i>Rahal Wassila Leila</i>	<i>Pr</i>		<i>Université de Mostaganem</i>
<i>Hadjit Hanane</i>	<i>MCB</i>	<i>Invitée</i>	<i>Université de Relizane</i>

Année Universitaire : 2023-2024