

THÈSE

En vue de l'obtention du Diplôme de Doctorat

Présenté par :

HADDOU - BEN DADI Fatima Nadia

Intitulé

Etude des décharges à barrières diélectriques, applications à des sources de photons à gaz rares

Faculté : *Physique*
Département : *Physique énergétique*
Domaine : *Science de la matière*
Filière : *Physique*
Intitulé de la Formation : *Physique des plasmas*

Devant le Jury Composé de :

<i>Membres de Jury</i>	<i>Grade</i>	<i>Qualité</i>	<i>Domiciliation</i>
Mr. BABA HAMED Tewfik	Professeur	Président	USTMB
Mr. BELASRI Ahmed	Professeur	Encadreur	USTMB
Mr. CAILLIER Bruno	Professeur	Co encadreur	INUC France
Mr. LIANI Bachir	Professeur	Examineur	UNIV. AB Tlemcen
Mme. BENSTÄALI Wafaa	MCA	Examinatrice	UNIV. Ibn Badiss, Mostaganem
Mr. FRESNAIS Jérôme	Professeur/ Chargé de recherche	Examineur	Sorbone Université France

Année Universitaire : 2021/2022