

THÈSE

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

Présentée par
TAZROUT Housseyn

Intitulé
**ÉTUDE DU MOUVEMENT D'UNE PARTICULE DANS UN PLASMA
HAUTEMENT IONISÉ**

Faculté Physique
Département Physique Energétique
Spécialité Physique
Option Plasma et conversion d'énergie

Devant le Jury Composé de :

Membres de Jury	Grade	Qualité	Domiciliation
BELASRI Ahmed	Professeur	Président	Université des Sciences et de la Technologie Oran
FLITTI Aicha	Professeur	Rapporteur	Université des Sciences et de la Technologie Oran
BELARBI Ahmed Wahid	Professeur	Examineur	Université des Sciences et de la Technologie Oran
TILMATINE Amar	Professeur	Examineur	Université Djillali Liabes Sidi Bel Abbès UDL
MILOUA Farid	Professeur	Examineur	Université Djillali Liabes Sidi Bel Abbès UDL
MANKOUR Mohammed	Maitre de Conférences A	Examineur	Université Dr Moulay Tahar Saida