

République Algérienne Démocratique et Populaire  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
Université A.MIRA-BEJAIA



جامعة بجاية  
Tasdawit n Bgayat  
Université de Béjaia

Faculté des Sciences Exactes  
Département de Physique  
Laboratoire de Physique Théorique



**THÈSE**  
**EN VUE DE L'OBTENTION DU DIPLOME DE**  
**DOCTORAT**

**Domaine :** Science de la matière

**Filière :** Physique

**Spécialité :** Physique théorique

Présentée par  
**Hammami Nadjima**

*Thème*

**Investigations on the Possibility of a Geometric  
Interpretation of Electromagnetic Interaction**

La soutenance aura lieu le : 30/04/2026 à 10 :00, au niveau de la salle de visioconférences de la FSE Devant le Jury composé de :

Nom et Prénom	Grade		
Mr. Ait Amokhtar Hakim	Prof.	Univ. de Béjaia	Président
Mr. Belabbas Abdelmoumene	MCA	Univ. de Béjaia	Rapporteur
Mr. Gharbi Abdelhakim	Prof.	Univ. de Béjaia	Examineur
Mr. Aoudia Sofiane	MCA	Univ. de Béjaia	Examineur
Mr. Haouat Salah	Prof.	Univ. de Jijel	Examineur
Mr. Bouda Ahmed	Prof.	Univ. de Béjaia	Invité

Année Universitaire : 2025-2026