

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



جامعة بجاية
Tasdawit n Bgayet
Université de Béjaïa

Faculté des Sciences Exactes Département de Physique

THÈSE

Présentée par

SAADI Samia



Pour l'obtention du grade de

DOCTEUR EN SCIENCES

Filière : Physique

Option : Physique des matériaux

Thème

**Investigation de nouveaux matériaux de mesure de dose par
thermoluminescence pour application en dosimétrie médicale**

La soutenance aura lieu le **samedi 28 juin 2025 à 09h00** en salle de soutenance de la Faculté, devant le Jury composé de :

Nom et Prénom	Grade		
Mr. CHELOUCHE Azeddine	Professeur	Univ. de Bejaia	Président
Mr. BENTABET Abdelouahab	Professeur	Univ. de BBA	Rapporteur
Mr. MAHTOUT Sofiane	Professeur	Univ. de Bejaia	Co-Rapporteur
Mr. TAHRAOUI Abdelatif	Professeur	Univ. de USTHB	Examineur
Mr. BENMAKHOUF Abdenmour	Professeur	Univ. de Laghouat	Examineur
Mr. BETKA Abderrahim	M.C.A	Univ. de Sétif 1	Examineur
Mme. BOUNAB Sabrina	M.C.A	Univ. de Msila	Invitée

Le public est cordialement invité