

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



N° d'ordre : .....  
Série : .....

**Université Mohammed Seddik**  
**BENYAHIA - Jijel**  
**Faculté des Sciences et de la Technologie**  
**Département: Electrotechnique**



**Thèse Présentée**  
Pour l'obtention du Diplôme de Doctorat 3<sup>ème</sup> Cycle  
Spécialité: Réseaux électriques

**Par: BOUSSAYOUD Loubna**

**Thème:**

***Transitoires électromagnétiques de foudre  
Dans les câbles d'un parc éolien***

La soutenance aura lieu le **03 juillet 2025 à 16h00**, au niveau de la salle de lecture au 2<sup>ème</sup> étage de la bibliothèque centrale, de l'Université de Mohamed Seddik Benyahia - Jijel.

Devant le Jury composé de :

Mr. BOUDJERDA Nasserline	Professeur	U.MSB-Jijel	Président
Mr. NEKHOUL Bachir	Professeur émérite	U.MSB-Jijel	Rapporteur
Mr. MOULAI Hocine	Professeur	U. STHB – Alger	Examineur
Mr. REZIG Ali	Professeur	U.MSB-Jijel	Examineur
Mr. LAISSAOUI Abd Elmalek	MCA	U. STHB – Alger	Examineur