

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE 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^{ème} Cycle
Spécialité: Réseaux électriques
Par: **CHIKEUR Hadjer**

Thème:

**Modélisation Réaliste Des Transitoires
Electromagnétiques De Foudre Sur Les Lignes De
Transport D'énergie**

La soutenance aura lieu le **04 Juillet 2024 à 13h 30**, au niveau de la salle de conférences de la bibliothèque centrale, de l'Université de Mohamed Seddik Benyahia - Jijel.

Devant le Jury composé de :

- | | | | |
|-----------------------------|------------|-------------------|---------------|
| - Mr. BOUDJERDA Nesserddine | Professeur | U. M.S.B, Jijel | Président |
| - Mr. NEKHOUL Bachir | Professeur | U. M.S.B, Jijel | Rapporteur |
| - Mme. HARRAT Bisma | MCA | U. M.S.B, Jijel | Co-rapporteur |
| - Mme. BELLI Zoubida | Professeur | U. M.S.B, Jijel | Examineur |
| - Mr. ABDI Ammar | MCA | U. S.T.H.B, Alger | Examineur |