

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 : Électrotechnique

Thèse Présentée

Pour l'obtention du Diplôme de Doctorat 3^{ème} cycle

Spécialité : Réseaux Électriques

Par : **BOUTADJINE Ahmed**

Thème :

**Analyse du comportement Transitoire d'une Mise à la
Terre par la Théorie des Lignes de Transmission Non-
uniforme**

La soutenance aura lieu le **09 mars 2024 10h00**, à l'Amphi 7f de la Faculté des
Sciences et de la Technologie à l'Université de Mohamed Seddik Benyahia - Jijel

Devant le Jury composé de :

Mr. N.Boudjerda	Professor	U. M.S.B.Jijel	Président
Mme. B.Harrat	MCA	U. M.S.B.Jijel	Rapporteur
Mr. B.Nekhoul	Professor	U. M.S.B.Jijel	Co-Rapporteur
Mme. Z.Boulassel	Professor	U. M.S.B.Jijel	Examineur
Mr. S.Mendaci	Professor	U. Guelma	Examineur