

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 Sciences

Spécialité: Génie Electrique

Par: ZAIMEN Hichem

Thème :

**Contribution au diagnostic et à la commande tolérante
aux défauts appliqués aux machines électriques**

La soutenance aura lieu le **23 Février 2025 à 16h00**, à la salle de Lecture de la
Bibliothèque de la Faculté des Sciences et de la Technologie à l'Université de Mohamed Seddik
Benyahia - Jijel

Devant le Jury composé de :

<i>Mr. MEKIDECHE Mohammed Rachid</i>	<i>Professeur</i>	<i>U. M.S.B.Jijel</i>	<i>Président</i>
<i>Mr. REZIG Ali</i>	<i>Professeur</i>	<i>U. M.S.B.Jijel</i>	<i>Rapporteur</i>
<i>Mr. TOUATI Said</i>	<i>Maitre de la recherche</i>	<i>CRNB-Ain OUESSARA</i>	<i>Co-Rapporteur</i>
<i>Mr. NAIT SEGHIR AMIROUCHE</i>	<i>Professeur</i>	<i>U.Alger</i>	<i>Examineur</i>
<i>Mr. MEHASNI RABIA</i>	<i>Professeur</i>	<i>U. Constantine 01</i>	<i>Examineur</i>
<i>Mr. MOUSSAOUI ABDELKRIM</i>	<i>Professeur</i>	<i>U. Guelma</i>	<i>Examineur</i>