

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة البليدة 1

Faculté de Technologie
Département d'Électronique



THESE DE DOCTORAT

Filière : Electronique

Spécialité : Systèmes Embarqués

CONTRIBUTION DU FILTRAGE ADAPTATIF DANS LE REHAUSSEMENT DES
COMMUNICATIONS TELEPHONIQUES A BORD DES VOITURES EN PRESENCE DE
FORTES COMPOSANTES DU BRUIT D'INTERFERENCES

Par

Rahil BOUMEGOUAS

Devant le jury composé de :

Samir DAHMANI	MCA - Université Blida 1	Président
Mounir BOUHEDDA	Pr. - Université de Médéa	Examinateur
Rédha BENDOUMIA	MCA - Université Blida 1	Examinateur
Mohamed DJENDI	Pr. - Université Blida 1	Rapporteur

La soutenance aura lieu le **Mardi 13 Mai 2025 à 16h00** à la salle de
conférence du département d'Electronique.

Le public est cordialement invité.