

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

Université Mohamed Khider-Biskra

Faculté des Sciences et Sciences de l'Ingénieur

Département d'Electronique

Mémoire Présenté

En Vue de l'Obtention du Diplôme de Magistère

En Electronique

Option : Dispositifs à Semi-Conducteur

Par Rahmani Nacer-Eddine

Thème

**Mise en Œuvre d'un Banc d'Essai pour la Caractérisation des
Pièges Profonds dans un Composant a Semi-Conducteur
Par la Méthode de Photo-Voltage en Circuit Ouvert**

Devant le jury :

SENGOUGA.N	Président	Université de Biskra
DEBILOU.A	Rapporteur	Université de Biskra
MIMECHE.N	Examineur	Université de Biskra
SAIDANE.A	Examineur	ENSET d'Oran
BELGHACHI.A	Examineur	C.U.Bechar

ANNEE 2004